

Uputstvo za upotrebu

SAMSUNG soundbar zvučnik HW-Q600C/EN

SAMSUNG



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/samsung-soundbar-zvucnik-hw-q600cen-akcija-cena/>

SAMSUNG

FULL MANUAL

HW-Q600C / HW-Q610C / HW-Q610GC

Imagine the possibilities

Thank you for purchasing this Samsung product.

To receive more complete service, please register
your product at www.samsung.com/register

SAFETY INFORMATION









SAFETY WARNINGS

TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE THE COVER (OR BACK).

NO USER-SERVICEABLE PARTS ARE INSIDE.

REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.

Refer to the table below for an explanation of symbols which may be on your Samsung product.

	<p style="text-align: center;">CAUTION RISK OF ELECTRIC SHOCK. DO NOT OPEN.</p>	
	<p>This symbol indicates that high voltage is present inside. It is dangerous to make any kind of contact with any internal part of this product.</p>	
	<p>This symbol indicates that this product has included important literature concerning operation and maintenance.</p>	
	<p>Class II product : This symbol indicates that it does not require a safety connection to electrical earth (ground). If this symbol is not present on a product with a power cord, the product MUST have a reliable connection to protective earth (ground).</p>	
	<p>AC voltage : This symbol indicates that the rated voltage marked with the symbol is AC voltage.</p>	
	<p>DC voltage : This symbol indicates that the rated voltage marked with the symbol is DC voltage.</p>	
	<p>Caution, Consult instructions for use : This symbol instructs the user to consult the user manual for further safety related information.</p>	

WARNING

- To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this appliance to rain or moisture.

CAUTION

- TO PREVENT ELECTRIC SHOCK, MATCH WIDE BLADE OF PLUG TO WIDE SLOT, FULLY INSERT.
- This apparatus shall always be connected to a AC outlet with a protective grounding connection.
- To disconnect the apparatus from the mains, the plug must be pulled out from the mains socket, therefore the mains plug shall be readily operable.
- Do not expose this apparatus to dripping or splashing. Do not put objects filled with liquids, such as vases on the apparatus.
- To turn this apparatus off completely, you must pull the power plug out of the wall socket. Consequently, the power plug must be easily and readily accessible at all times.

PRECAUTIONS

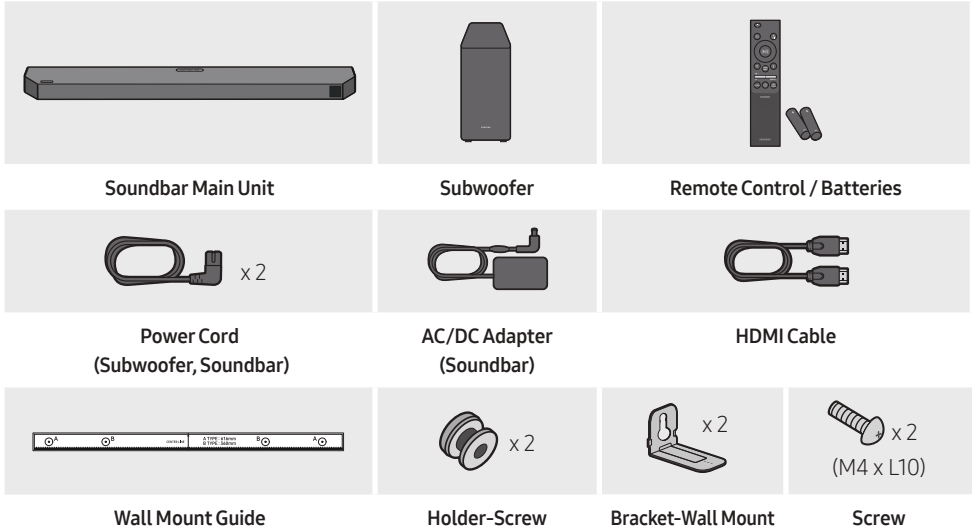
1. Ensure that the AC power supply in your house complies with the power requirements listed on the identification sticker located on the bottom of your product. Install your product horizontally, on a suitable base (furniture), with enough space around it for ventilation (7~10 cm). Make sure the ventilation slots are not covered. Do not place the unit on amplifiers or other equipment which may become hot. This unit is designed for continuous use. To fully turn off the unit, disconnect the AC plug from the wall outlet. Unplug the unit if you intend to leave it unused for a long period of time.
2. During thunderstorms, disconnect the AC plug from the wall outlet. Voltage peaks due to lightning could damage the unit.
3. Do not expose the unit to direct sunlight or other heat sources. This could lead to overheating and cause the unit to malfunction.
4. Protect the product from moisture (i.e. vases), and excess heat (e.g. a fireplace) or equipment creating strong magnetic or electric fields. Unplug the power cable from the AC wall socket if the unit malfunctions. Your product is not intended for industrial use. It is for personal use only. Condensation may occur if your product has been stored in cold temperatures. If transporting the unit during the winter, wait approximately 2 hours or until the unit has reached room temperature before using.
5. The battery used with this product contains chemicals that are harmful to the environment. Do not dispose of the battery in the general household trash. Do not expose the battery to excess heat, direct sunlight, or fire. Do not short circuit, disassemble, or overheat the battery.
CAUTION : Danger of explosion if the battery is replaced incorrectly. Replace only with the same or equivalent type.

CONTENTS

01	Checking the Components	6
02	Product Overview	7
	Front Panel / Top Panel of the Soundbar	7
	Bottom Panel of the Soundbar	8
03	Using the Remote Control	9
	Inserting Batteries before using the Remote Control (AAA batteries X 2)	9
	How to Use the Remote Control	9
	Using the Hidden Buttons (Buttons with more than one function)	13
	Output specifications for the different sound effect modes	13
	Adjusting the Soundbar volume with a TV remote control	14
04	Connecting the Soundbar	15
	Connecting Electrical Power	15
	Connecting the Samsung Wireless Rear Kit to your Soundbar	18
05	Connecting to a TV	19
	Method 1. Connecting with HDMI	19
	Method 2. Connecting using an Optical Cable	21
	Method 3. Connecting via Bluetooth	23
06	Connecting an External Device	25
	Method 1. Connecting using an HDMI Cable (Capable of Dolby Atmos®/DTS:X decoding and playback)	25
	Method 2. Connecting using an Optical Cable	26

07	Connecting a USB drive	27
08	Connecting a Mobile Device	28
	Connecting via Bluetooth	28
	Using Tap Sound	32
09	Installing the Wall Mount	33
	Installation Precautions	33
	Wallmount Components	33
10	Installing the Soundbar in front of TV	35
11	Software Update	36
	USB Update	36
	Reset	37
12	Troubleshooting	38
13	Licence	40
14	Open Source Licence Notice	41
15	Important Notes About Service	41
16	Specifications and Guide	42
	Specifications	42

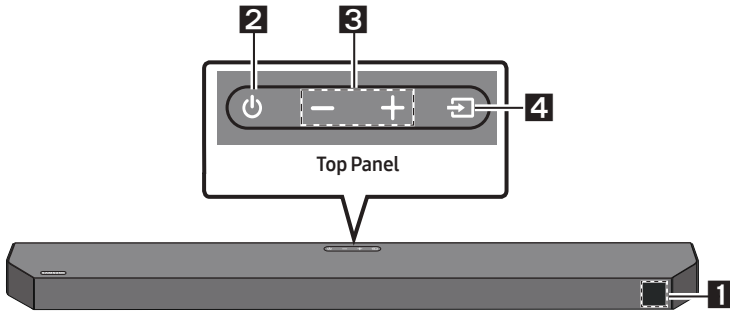
01 CHECKING THE COMPONENTS



- For more information about the power supply and power consumption, refer to the label attached to the product. (Label: Bottom of the Soundbar Main Unit)
- To purchase additional components or optional cables, contact a Samsung Service Centre or Samsung Customer Care.
- For more information about the wallmount see page 33.
- Design and specifications are subject to change without prior notice.
- The appearance of the components may differ slightly from the illustrations above.

02 PRODUCT OVERVIEW

Front Panel / Top Panel of the Soundbar

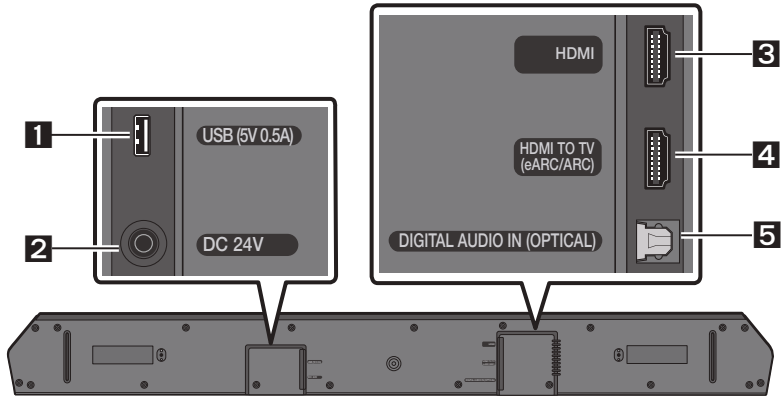


1	<p>Display Displays the product's status and current mode.</p>												
2	<p>⏻ (Power) Button Turns the power on and off.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auto Power Down Function The unit turns off automatically in the following situations: <ul style="list-style-type: none"> – In D.IN / HDMI / BT / USB Mode : If there is no audio signal for 18 minutes. 												
3	<p>– + (Volume) Button Adjusts the volume.</p> <ul style="list-style-type: none"> • When adjusted, the volume level appears on the Soundbar's front display. 												
4	<p>↔ (Source) Button Selects the source input mode.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Input mode</th> <th style="text-align: center;">Display</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">Optical</td> <td style="text-align: center;">D.IN</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">eARC/ARC (HDMI OUT)</td> <td style="text-align: center;">* D.IN → TV eARC (Auto conversion) D.IN → TV ARC (Auto conversion)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">HDMI</td> <td style="text-align: center;">HDMI</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">BLUETOOTH mode</td> <td style="text-align: center;">BT</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">USB mode</td> <td style="text-align: center;">USB</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> • To turn on "BT PAIRING" mode, change the source to "BT" mode, and then press and hold the ↔ (Source) button for more than 5 seconds. 	Input mode	Display	Optical	D.IN	eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Auto conversion) D.IN → TV ARC (Auto conversion)	HDMI	HDMI	BLUETOOTH mode	BT	USB mode	USB
Input mode	Display												
Optical	D.IN												
eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Auto conversion) D.IN → TV ARC (Auto conversion)												
HDMI	HDMI												
BLUETOOTH mode	BT												
USB mode	USB												

- **"*"** mode is supported when the eARC function in the TV setting is On.
- When you plug in the AC cord, the power button will begin working in 4 to 6 seconds.

- When you turn on this unit, there will be a 4 to 5 second delay before it produces sound.
- If you hear sounds from both the TV and Soundbar, go to the **Settings** menu for the TV audio and change the TV speaker to **External Speaker**.

Bottom Panel of the Soundbar



1	USB (5V 0.5A) Connect a USB drive here to play music files stored on the USB drive through the Soundbar. (See page 27)
2	DC 24V (Power Supply In) Connect the AC/DC power adapter. (See page 15)
3	HDMI Inputs digital video and audio signals simultaneously using an HDMI cable. Connect to the HDMI output of an external device. (See page 25)
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Connect to the HDMI IN (eARC) port on a TV. (See page 19)
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Connect to the digital (optical) output of an external device. (See page 26)

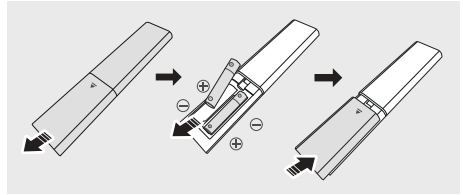
- When disconnecting the power cable of the AC/DC power adapter from a wall outlet, pull the plug. Do not pull the cable.
- Do not connect this unit or other components to an AC outlet until all connections between components are complete.

03 USING THE REMOTE CONTROL

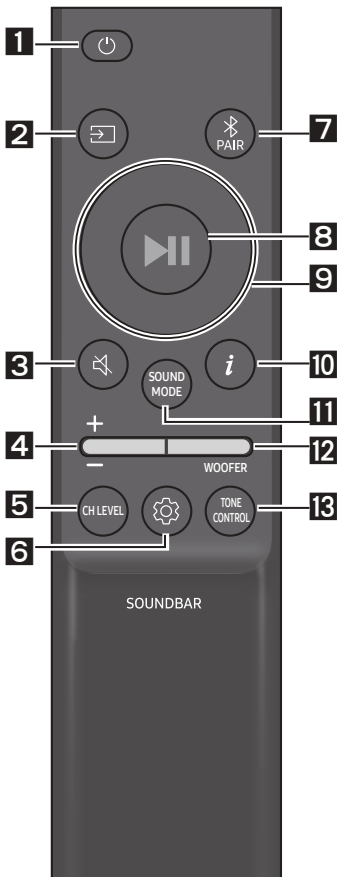
Inserting Batteries before using the Remote Control (AAA batteries X 2)





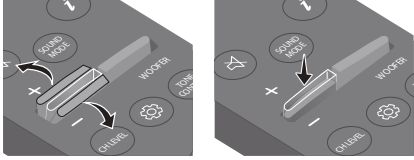
Slide the back cover in the direction of the arrow until it is completely removed.








Insert 2 AAA batteries (1.5V) so that their orientation is correct. Slide the back cover back into position.








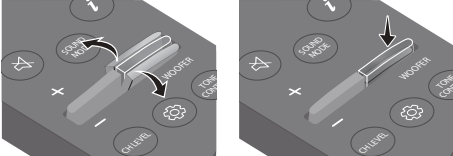

How to Use the Remote Control




1  Power	Turns the Soundbar on and off.
2  Source	Press to select a source connected to the Soundbar.
3  Mute	Press the Mute button to mute the sound. Press it again to unmute the sound.
4  Volume	 Push the button up or down to adjust the volume. <ul style="list-style-type: none">• Mute Press the Volume button in to mute the sound. Press it in again to unmute the sound.

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>By pressing the button, you can adjust the volume of the each speaker.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Press the button to select CENTER LEVEL or TOP LEVEL and then adjust the volume between -6~+6 by using the Up/Down buttons. • If the Rear Speakers (sold separately) are connected, the setting REAR LEVEL is supported. To adjust the volume of the REAR LEVEL between -6 to +6 by using the Up/Down buttons.
<p>6</p>	 <p>Sound Control</p>	<p>By pressing the button, you can set the audio function. The desired settings can be adjusted using the Up/Down buttons.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> - VOICE ENHANCE ON/OFF This mode is makes it easier to hear spoken dialog in movies and TV. - NIGHT MODE ON/OFF This mode is optimized for nighttime viewing with the settings adjusted to bring the volume down but keep the dialog clear. - SYNC If the video on the TV and audio from the Soundbar are not synchronized, press the  (Sound Control) button to select SYNC and then set the audio delay between 0~300 milliseconds by using the Up/Down buttons. (Not available in “USB” or “BT” mode.) - VIRTUAL ON/OFF Dolby Virtual function can be turned ON/OFF. • The VOICE ENHANCE, NIGHT MODE, and VIRTUAL audio function can be turned ON/OFF by using the Up/Down buttons. (VIRTUAL function is not available in “USB” or “BT” mode.) • Press and hold the  (Sound Control) button for about 5 seconds to adjust the sound for each frequency band. 150Hz, 300Hz, 600Hz, 1.2kHz, 2.5kHz, 5kHz, and 10kHz are selectable using the Left/Right buttons and each can be adjusted to a setting between -6 to +6 using the Up/Down buttons. (Make sure the Sound mode is set to “STANDARD”).
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Switch the Soundbar to Bluetooth pairing mode. Press the  PAIR button and wait for the “BT PAIRING” screen to connect to a new Bluetooth device.</p>
<p>8</p>	 <p>Play / Pause</p>	<p>You can also play or pause music by pressing the button.</p>

<p>9</p>  <p>Up/Down/ Left/Right</p>	 <p>Press the indicated areas to select Up/Down/Left/Right.</p> <p>Press Up/Down/Left/Right on the button to select or set functions.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Repeat To use the Repeat function in "USB" mode, press the Up button. • Music Skip Press the Right button to select the next music file. Press the Left button to select the previous music file. • ID SET Press and hold the Up button for 5 seconds to complete ID SET (when connecting to a wireless subwoofer or wireless rear speakers).
<p>10</p>  <p>Info</p>	<p>Press to display information about the active function or the codec available.</p>
<p>11</p>  <p>SOUND MODE</p>	<p>By pressing the button, you can select the desired sound mode.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Provides a wider sound field than standard. – GAME PRO Provides stereoscopic sound to immerse you in the action while gaming. – ADAPTIVE SOUND Analyzes the content in real time and automatically provides an optimal sound field based on the characteristics of the content. – STANDARD Outputs the original sound. • DRC (Dynamic Range Control) Lets you apply dynamic range control to Dolby Digital tracks. Press and hold the SOUND MODE button for more than 5 seconds while the Soundbar is powered off to turn DRC (Dynamic Range Control) on or off. With the DRC turned on, loud sound is reduced. (The sound may be distorted.) • Bluetooth Power This feature automatically turns the Soundbar on when it receives a connection request from a previously connected TV or Bluetooth device. The setting is On by default. <ul style="list-style-type: none"> – Press and hold the SOUND MODE button for more than 5 seconds to turn off the Bluetooth Power function.

<p>12</p>	 <p>WOOFER WOOFER (BASS) LEVEL</p>	 <p>Push the button up or down to adjust the level of the woofer (bass) to -12 or between -6 to +6. To set the woofer (bass) volume level to 0 (Default), press the button.</p>
<p>13</p>	 <p>TONE CONTROL</p>	<p>By pressing the button, you can adjust the volume of the treble or bass sound.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Press the button to select TREBLE or BASS and then adjust the volume between -6~+6 by using the Up/Down buttons. Once the bass level is changed, the woofer level will be also adjusted accordingly.

Using the Hidden Buttons (Buttons with more than one function)

Hidden Button		Reference page
Remote Control Button	Function	
WOOFER (Up)	TV remote control On/Off (Standby)	page 14
Left	TV Auto connect On/Off (BT Ready)	page 24
Up	ID SET	page 11
 (Sound Control)	7 Band EQ	page 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Standby)	page 11
	Bluetooth Power	page 11

Output specifications for the different sound effect modes

Effect		Input	Output	
			With Subwoofer Only	With Subwoofer & Wireless Rear Speaker Kit
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 ch	3.1.2 ch	5.1.2 ch
		5.1 ch	3.1.2 ch	5.1.2 ch
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 ch	5.1.2 ch
	GAME PRO	2.0 ch	3.1.2 ch	5.1.2 ch
		5.1 ch	3.1.2 ch	5.1.2 ch
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 ch	5.1.2 ch
	ADAPTIVE SOUND	2.0 ch	3.1.2 ch	5.1.2 ch
		5.1 ch	3.1.2 ch	5.1.2 ch
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 ch	5.1.2 ch
	STANDARD	2.0 ch	2.1 ch	2.1 ch
		5.1 ch	3.1 ch	5.1 ch
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 ch	5.1.2 ch

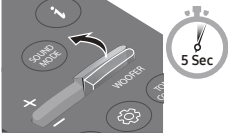





- The Samsung Wireless Rear Speaker Kit can be purchased separately. To purchase a Kit, contact the vendor you purchased the Soundbar from.
- When the input source is Dolby Atmos®, DTS:X, the Subwoofer-only setup provides 3.1.2 channel audio, while the Subwoofer & Wireless Rear Speaker Kit setup provides 5.1.2 channel audio.
- The Rear Speakers will not produce sounds for 2 channel output while **STANDARD** mode is in use. To enable sound for the Rear Speakers, change the effect mode to **SURROUND SOUND**.

Adjusting the Soundbar volume with a TV remote control

Adjust the Soundbar volume using the TV's remote control.

- This function can be used with IR remote controls only. Bluetooth remote controls (remote controls that require pairing) are not supported.
- Set the TV speaker to **External Speaker** to use this function.
- Manufacturers supporting this function:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Turn Off the Soundbar.
2. Push up and hold the **WOOFER** button for 5 seconds.
Each time you push the **WOOFER** button up and hold it for 5 seconds, the mode switches in the following order: "**OFF-TV REMOTE**" (Default mode), "**SAMSUNG-TV REMOTE**", "**ALL-TV REMOTE**".

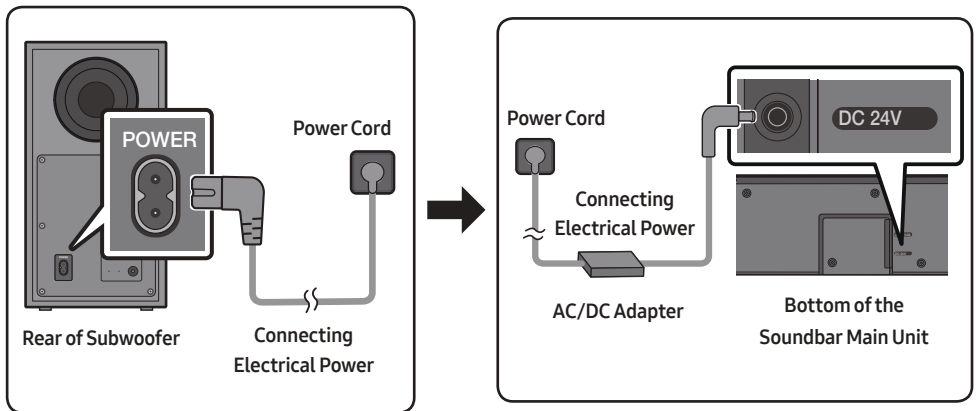
Remote Control Button	Display	Status
	(Default mode) OFF-TV REMOTE 	Disable the TV remote control.
	SAMSUNG-TV REMOTE 	Enable a Samsung TV's IR remote control.
	ALL-TV REMOTE 	Enable a third-party TV's IR remote control.

04 CONNECTING THE SOUNDBAR

Connecting Electrical Power

Use the power components to connect the Subwoofer and Soundbar to an electrical outlet in the following order:

- For more information about the required electrical power and power consumption, refer to the label attached to the product. (Label: Bottom of the Soundbar Main Unit)
1. Connect the power cord to the Subwoofer.
 2. Connect the power cord to the AC/DC adapter. Connect the AC/DC adapter (with the power cord) to the Soundbar.
 3. Connect power to the Soundbar and Subwoofer.
 - Connect power to the Subwoofer first. The Subwoofer will be automatically connected when turning on the Soundbar.



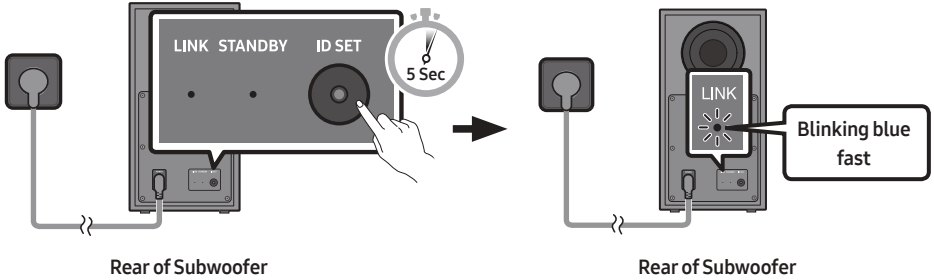
- Make sure to rest the AC/DC Adapter flat on a table or the floor. If you place the AC/DC Adapter so that it is hanging with the AC cord input facing upwards, water or other foreign substances could enter the Adapter and cause the Adapter to malfunction.
- If you unplug and reconnect the power cord when the product is turned on, the Soundbar turns on automatically.

Manually connecting the Subwoofer if automatic connection fails

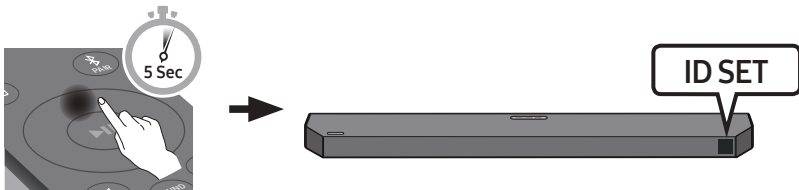
Before performing the manual connection procedure below:

- Check whether the power cables for the Soundbar and subwoofer are connected properly.
- Make sure that the Soundbar is turned on.

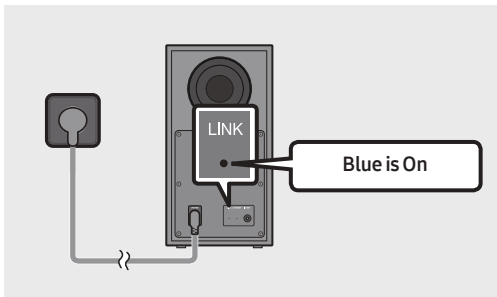
1. Press and hold **ID SET** on the rear of the subwoofer for at least 5 seconds.
 - The red indicator on the rear of the subwoofer turns off and the blue indicator blinks.



2. Press and hold the **Up** button on the remote control for at least 5 seconds.
 - The **ID SET** message appears on the display of the Soundbar for a moment, and then it disappears.
 - The Soundbar will automatically power on when **ID SET** is complete.

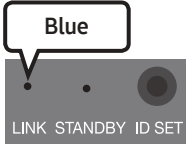

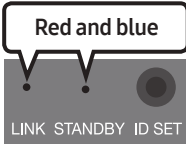


3. Check if the LINK LED is solid blue (connection complete).



The LINK LED indicator stops blinking and glows a solid blue when a connection is established between the Soundbar and the Wireless Subwoofer.

LED Indicator Lights on the Rear of Subwoofer

LED	Status	Description	Resolution
	On	Successfully connected (normal operation)	-
	Blinking	Recovering the connection	Check if the power cable attached to the main Soundbar unit is connected properly or wait about 5 minutes. If blinking persists, try manually connecting the subwoofer. See page 16.
	On	Standby (with the Soundbar main unit turned off)	Check if the power cable attached to the main Soundbar unit is connected properly.
		Connection failed	Connect again. See the instructions for manual connection on page 16.
	Blinking	Malfunction	See the contact information for the Samsung Service Centre in this manual.

NOTES

- Before moving or installing this product, be sure to turn off the power and disconnect the power cord.
- If the main unit is powered off, the wireless subwoofer will go into stand-by mode and the STANDBY LED on the rear of the sub-woofer will turn red after blinking blue several times.
- If you use a device that uses the same frequency as the Soundbar near the Soundbar, interference may cause some sound interruption.
- The maximum transmission distance of the main unit's wireless signal is about 10 m, but may vary depending on your operating environment. If a steel-concrete or metallic wall is between the main unit and the wireless subwoofer, the system may not operate at all because the wireless signal cannot penetrate metal.

 **CAUTION**

- Wireless receiving antennas are built into the wireless subwoofer. Keep the unit away from water and moisture.
- For optimal listening performance, make sure that the area around the wireless subwoofer and the Wireless Rear Speakers (sold separately) are clear of any obstructions.

Connecting the Samsung Wireless Rear Kit to your Soundbar

Expand to true wireless surround sound by connecting the Samsung Wireless Rear Speaker Kit (SWA-9200S sold separately) to your Soundbar.

For detailed information on connections, see the Samsung Wireless Rear Speaker Kit manual.

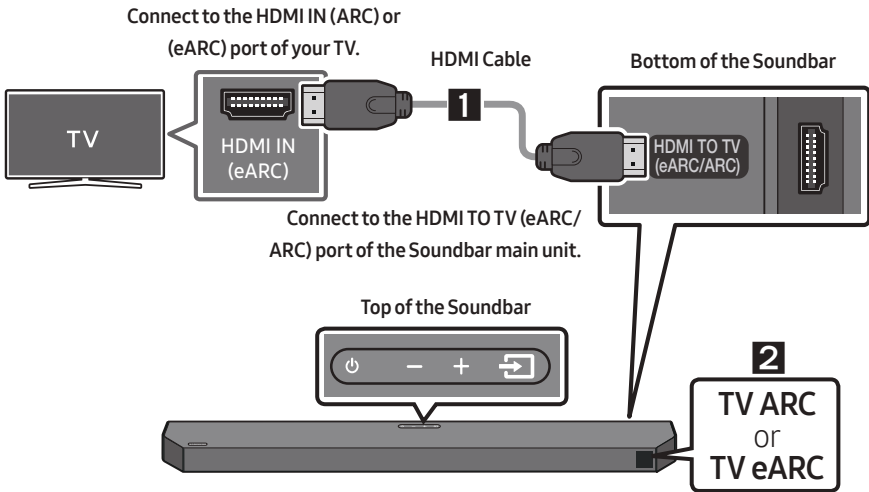
05 CONNECTING TO A TV

Method 1. Connecting with HDMI


Connecting the TV that supports HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/ Enhanced Audio Return Channel)

CAUTION

- When both the HDMI cable and optical cable are connected, the HDMI signal is received first.
- To connect the HDMI cable between the TV and Soundbar, be sure to connect the terminals marked ARC or eARC. Otherwise, the TV sound output may not work.
- The recommended cable is **High Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- When connecting a TV that supports the eARC function, “**TV eARC**” appears on the display and the sound is heard.
- Dolby Atmos®/DTS:X is supported in the ARC/eARC function.



1. With the Soundbar and TV turned on, connect the HDMI cable as shown in the figure.
2. “**TV ARC**” or “**TV eARC**” appears in the display window of the Soundbar main unit and the Soundbar plays TV sound.
 - “**TV eARC**” is displayed when the eARC function in the TV setting is On.

- To connect with eARC, the eARC function in the TV menu should be set to On. Refer to the TV user manual for details on setting. (e.g. Samsung TV : Home (🏠) → Menu → Settings (⚙️) → All Settings (⚙️) → Sound → Expert Settings → HDMI-eARC Mode (Auto))
- If TV sound is inaudible, press the  (**Source**) button on the remote control or on the top of the Soundbar to switch to “**D.IN**” mode. The screen displays “**D.IN**” and “**TV ARC**” or “**TV eARC**” in sequence, and TV sound is played.
- If “**TV ARC**” or “**TV eARC**” does not appear in the display window of the Soundbar main unit, confirm that the HDMI cable is connected to the correct port.
- Use the volume buttons on the TV’s remote control to change the volume on the Soundbar.

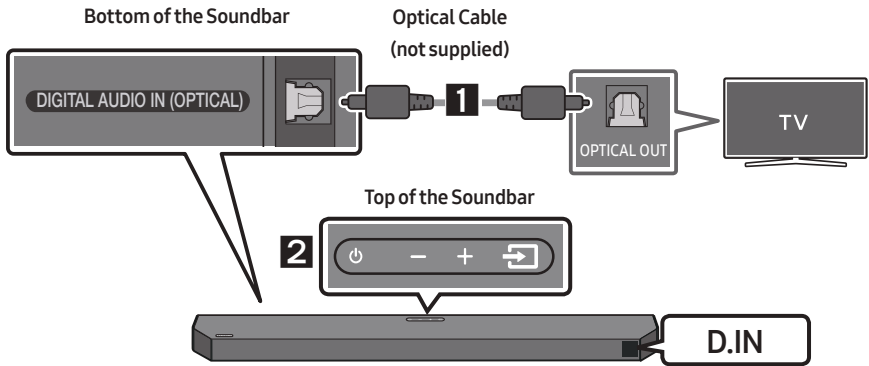
NOTES


- When you connect the TV that supports the HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) to the Soundbar with an HDMI cable, you can transmit the digital video and audio data without connecting a separate optical cable.
- We recommend you use a coreless HDMI cable if possible. If you use a cored HDMI cable, use one with a diameter that is less than 14 mm.
- This function is not available if the HDMI cable does not support ARC or eARC.
- ARC and eARC differ in bandwidth. eARC that is enhanced version of the audio return channel has significantly higher bandwidth than ARC. Higher bandwidth increases the amount of data that can be transmitted. So, with the eARC channel, you can enjoy the sound through formats such as Dolby Atmos® and DTS:X.
- When the audio in a broadcast is encoded in Dolby Digital and the “Digital Output Audio Format” on your TV is set to PCM, we recommend that you change the setting to Dolby Digital. When the setting on the TV is changed, you will experience better sound quality. (The TV menu may use different words for Dolby Digital and PCM depending on the TV manufacturer.)

Method 2. Connecting using an Optical Cable

Pre-connection Checklist

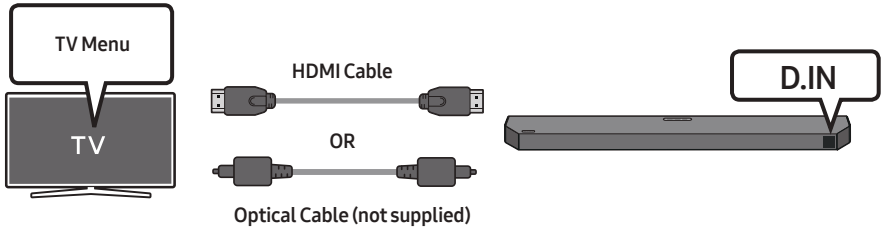
- When both the HDMI cable and optical cable are connected, the HDMI signal is received first.
- When you use an optical cable and the terminals have covers, be sure to remove the covers.



1. Connect the **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** port on the Soundbar to the OPTICAL OUT port of the TV with a digital Optical Cable (not supplied).
2. Press the  (**Source**) button on the top panel or remote control, and then select the "**D.IN**" mode.
3. The TV sound is played from the Soundbar.

Using the Q-Symphony Function

For Q-Symphony, the Soundbar syncs with a Samsung TV to output sound through two devices for optimum surround effect. When the Soundbar is connected, the menu, “**TV+Soundbar**” appears under the **Sound Output** menu of the TV. Select the corresponding menu.



- TV menu example: **TV + [AV] Soundbar series name (HDMI)**

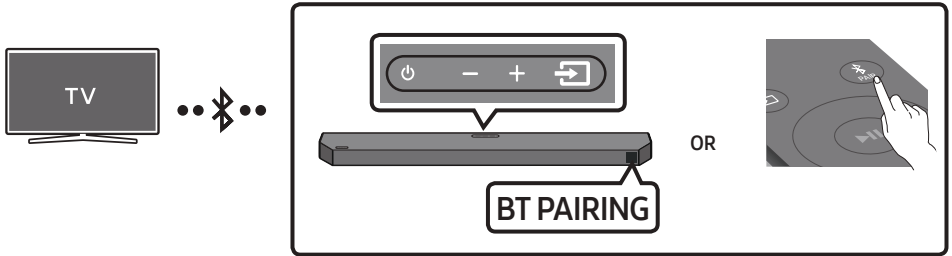
NOTES

- It can operate according to the Codec supported by TV.
- This function is supported only when the HDMI Cable or Optical Cable (not supplied) is connected.
- The message displayed may differ with the TV model.
- This function is available in some Samsung TVs and some Soundbar models.

Method 3. Connecting via Bluetooth

When a TV is connected using Bluetooth, you can hear stereo sound without the hassle of cabling.

- Only one TV can be connected at a time.




The initial connection

1. Press the **PAIR** button on the remote control to enter the “**BT PAIRING**” mode.
(OR) a. Press the **Source** button on the top panel and then select “**BT**”.
“**BT**” changes to “**BT PAIRING**” in a few seconds automatically or changes to “**BT READY**” if there is a connect record.
b. When “**BT READY**” appears, press and hold the **Source** button on the top panel of the Soundbar for more than 5 seconds to display “**BT PAIRING**”.
2. Select Bluetooth mode on the TV. (For more information, see the TV’s manual.)
3. Select “**Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**” from the list on TV’s screen.
An available Soundbar is indicated with “**Need Pairing**” or “**Paired**” on the TV’s Bluetooth device list. To connect the TV to the Soundbar, select the message, and then establish a connection.
 - When the TV is connected, [TV Name] → “**BT**” appears on the Soundbar’s front display.
4. You can now hear TV sound from the Soundbar.
 - After you have connected the Soundbar to your TV the first time, use the “**BT READY**” mode to reconnect.

If the device fails to connect



- If a previously connected Soundbar listing (e.g. “**Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**”) appears in the list, delete it.
- Then repeat steps 1 through 3.

Disconnecting the Soundbar from the TV

Press the  (**Source**) button on the top panel or on the remote control and switch to any mode but “**BT**”.

- Disconnecting takes time because the TV must receive a response from the Soundbar. (The time required may differ, depending on the TV model.)
- To cancel the automatic Bluetooth connection between the Soundbar and TV, press the **Left** button on the remote control for 5 seconds with the Soundbar in “**BT READY**” status. (Toggle On → Off)

What is the difference between BT READY and BT PAIRING?

- **BT READY** : In this mode, you can reconnect TV or mobile device that was connected before.
- **BT PAIRING** : In this mode, you can connect a new device to the Soundbar. (Press the  **PAIR** button on the remote control or press and hold the  (**Source**) button on the top of the Soundbar for more than 5 seconds while the Soundbar is in “**BT**” mode.)

Notes on Bluetooth connection

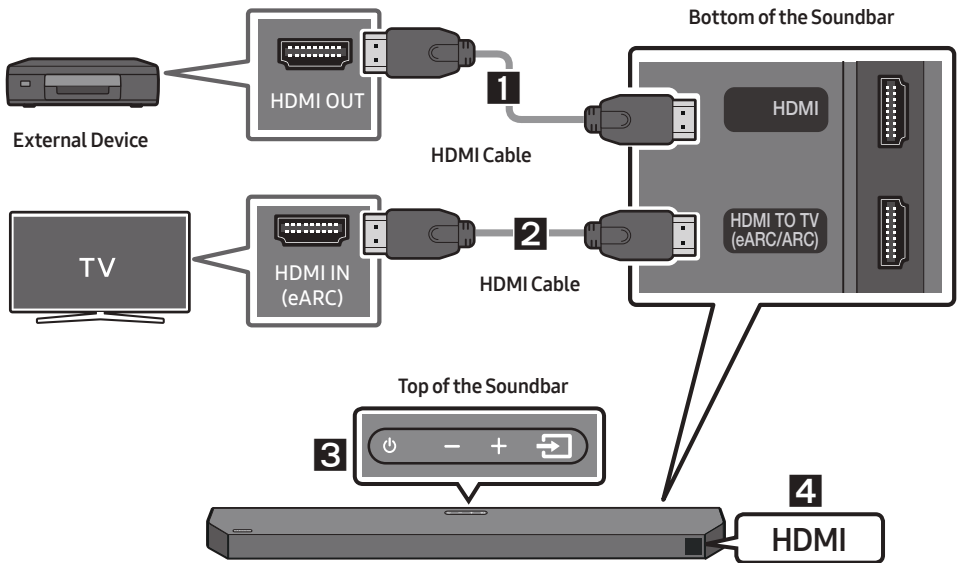
- Locate a new device within 1 m to connect via Bluetooth communication.
- If asked for a PIN code when connecting a Bluetooth device, enter <0000>.
- In Bluetooth connection mode, the Bluetooth connection will be lost if the distance between the Soundbar and the Bluetooth device exceeds 10 m.
- The Soundbar automatically turns off after 18 minutes in the Ready state.
- The Soundbar may not perform Bluetooth search or connection correctly under the following circumstances:
 - If there is a strong electrical field around the Soundbar.
 - If several Bluetooth devices are simultaneously paired with the Soundbar.
 - If the Bluetooth device is turned off, not in place, or malfunctions.
- Electronic devices may cause radio interference. Devices that generate electromagnetic waves must be kept away from the Soundbar main unit - e.g., microwaves, wireless LAN devices, etc.

06 CONNECTING AN EXTERNAL DEVICE

Method 1. Connecting using an HDMI Cable (Capable of Dolby Atmos®/DTS:X decoding and playback)

Pre-connection Checklist

- If the Audio Output options include Secondary Audio, make sure Secondary Audio is set to Off.
- Make sure that the content supports Dolby Atmos®/DTS:X.



1. Connect an HDMI cable from the **HDMI** port on the bottom of the Soundbar to the **HDMI OUT** port on your digital device.
2. Connect an HDMI cable from the **HDMI TO TV (eARC/ARC)** port on the bottom of the Soundbar to the **HDMI IN (eARC)** port on your TV.
3. Press the **Source** button on the top panel or on the remote control, and then select **"HDMI"**.
4. **"HDMI"** mode is displayed on the Soundbar display panel and sound plays.

NOTES

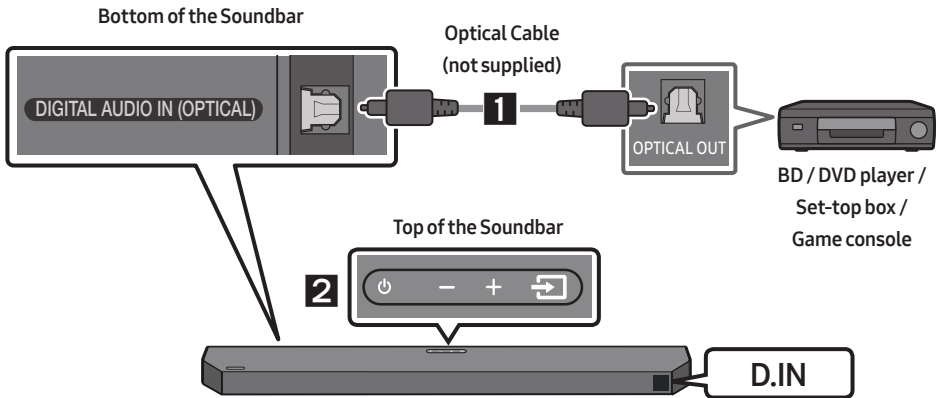
- **When you use Dolby Atmos®/DTS:X:** If the input source is Dolby Atmos®/DTS:X, refer to “Output specifications for the different sound effect modes” on page 13.
- When Dolby Atmos® is activated, “**DOLBY ATMOS**” appears in the front display.
- When DTS:X is activated, “**DTS:X**” appears in the front display.
- **Configuring Dolby Atmos®/DTS:X on your BD player or other device.**
Open the audio output options on the settings menu of your BD player or other device and make sure that “No Encoding” is selected for Bitstream. For example, on a Samsung BD Player, go to Home Menu → Sound → Digital Output and then select Bitstream (unprocessed).
- HDMI Pass-Through is that the Soundbar plays the audio from the source through its own speakers and sends the unaltered video signal to a TV via the second HDMI cable.


Supported UHD Signals Specification (3840 x 2160p)

Frame rate (fps)	Colour depth	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bit	○	○	○	○
	10 bit	-	-	○	○
	12 bit	-	-	○	○
120	8 bit	-	-	-	-
	10 bit	-	-	-	-

- Supported specification may vary depending on the connected external device or usage conditions.

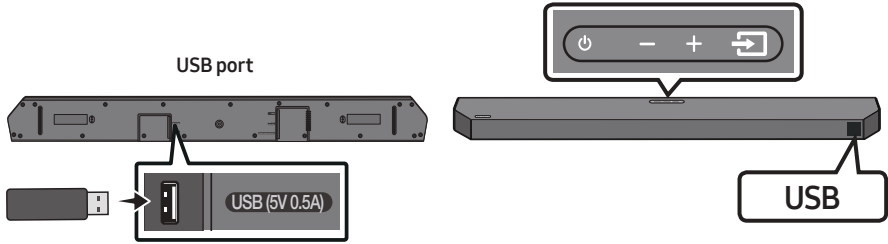
Method 2. Connecting using an Optical Cable




1. Connect the **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** port on the Soundbar and the OPTICAL OUT port on the external device with the optical cable (not supplied), as shown in the figure.
2. Select “**D.IN**” mode by pressing the  (**Source**) button on the top panel or on the remote control.
3. The external device sound is output from the Soundbar.

07 CONNECTING A USB DRIVE

You can play music files located on USB drive through the Soundbar.



1. Connect the USB drive to the USB port on the bottom of the product.
2. Press the  (**Source**) button on the top panel or on the remote control, and then select “USB”.
3. “USB” appears in the display screen.
4. Play music files from the USB drive through the Soundbar.
 - The Soundbar automatically turns off (Auto Power Down) if there is no audio signal from USB drive or no USB drive connection for more than 18 minutes.

File Format Type Compatibility list

Extension	Codec	Sampling Rate	Bit Rate
*.mp3	MPEG1 Layer2	32kHz ~ 48kHz	32kbps ~ 320kbps
	MPEG1 Layer3	32kHz ~ 48kHz	32kbps ~ 320kbps
	MPEG2 Layer3	16kHz ~ 24kHz	8kbps ~ 160kbps
	MPEG2.5 Layer3	8kHz ~ 12kHz	8kbps ~ 160kbps
*.wma	WMA7/8/9 (Audio Only)	32kHz ~ 48kHz	32kbps ~ 320kbps
*.ogg	Vorbis	32kHz ~ 48kHz	45kbps ~ 500kbps
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (MPEG2/MPEG4 Audio Only)	32kHz ~ 48kHz	32kbps ~ 320kbps
*.wav	LPCM	32kHz ~ 192kHz	1,024kbps ~ 9,216kbps
*.flac	FLAC	32kHz ~ 192kHz	162kbps ~ 8,100kbps
*.aiff	AIFF	32kHz ~ 192kHz	1,024kbps ~ 9,216kbps

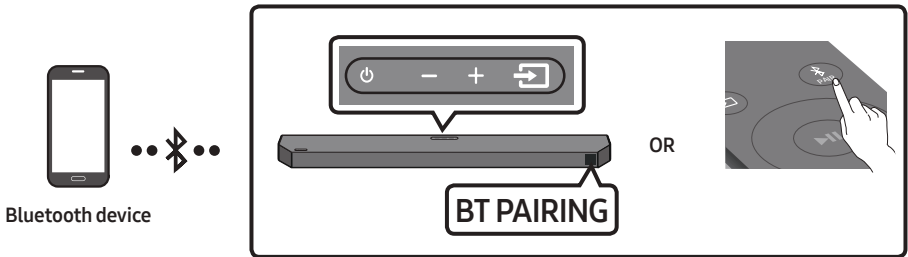
- If there are too many folders (about 200) and files (about 2000) stored on the USB drive, it may take the Soundbar some time to access and play files.
- Supported USB file system : FAT16, FAT32, NTFS

08 CONNECTING A MOBILE DEVICE

Connecting via Bluetooth

When a mobile device is connected using Bluetooth, you can hear stereo sound without the hassle of cabling.

- When you connect a paired Bluetooth device with the Soundbar off, the Soundbar automatically turns on.
- The connection is limited to one TV or two Bluetooth devices at the same time.



The initial connection

- When connecting to a new Bluetooth device, make sure the device is within 1 m distance.

1. Press the **PAIR** button on the remote control to enter the **"BT PAIRING"** mode.

(OR) a. Press the **(Source)** button on the top panel and then select **"BT"**.

"BT" changes to **"BT PAIRING"** in a few seconds automatically or changes to **"BT READY"** if there is a connect record.

b. When **"BT READY"** appears, press and hold the **(Source)** button on the top panel of the Soundbar for more than 5 seconds to display **"BT PAIRING"**.

2. On your device, select **"[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series"** from the list that appears.

- When the Soundbar is connected to the Mobile device, **[Mobile Device Name] → "BT"** appears in the front display.

3. Play music files from the device connected via Bluetooth through the Soundbar.

- After you have connected the Soundbar to your mobile device the first time, use the **"BT READY"** mode to reconnect.

If the device fails to connect

- If you have an existing Soundbar (e.g., “[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series”) on the list of speakers on the Mobile device, delete it.
- Then repeat steps 1 and 2.

What is the difference between BT READY and BT PAIRING?

- **BT READY** : In this mode, you can reconnect TV or mobile device that was connected before.
- **BT PAIRING** : In this mode, you can connect a new device to the Soundbar. (Press the **PAIR** button on the remote control or press and hold the **Source** button on the top of the Soundbar for more than 5 seconds while the Soundbar is in “BT” mode.)

Notes on Bluetooth connection

- Locate a new device within 1 m to connect via Bluetooth communication.
- If asked for a PIN code when connecting a Bluetooth device, enter <0000>.
- In Bluetooth connection mode, the Bluetooth connection will be lost if the distance between the Soundbar and the Bluetooth device exceeds 10 m.
- The Soundbar automatically turns off after 18 minutes in the Ready state.
- The Soundbar may not perform Bluetooth search or connection correctly under the following circumstances:
 - If there is a strong electrical field around the Soundbar.
 - If several Bluetooth devices are simultaneously paired with the Soundbar.
 - If the Bluetooth device is turned off, not in place, or malfunctions.
- Electronic devices may cause radio interference. Devices that generate electromagnetic waves must be kept away from the Soundbar main unit - e.g., microwaves, wireless LAN devices, etc.
- The Soundbar supports SBC data (44.1kHz, 48kHz).
- Connect only to a Bluetooth device that supports the A2DP (AV) function.
- You cannot connect the Soundbar to a Bluetooth device that supports only the HF (Hands Free) function.
- Once you have paired the Soundbar to a Bluetooth device, selecting “[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series” from the device’s scanned devices list will automatically change the Soundbar to “BT” mode.
 - Available only if the Soundbar is listed among the Bluetooth device’s paired devices.
(The Bluetooth device and the Soundbar must have been previously paired at least once.)
- The Soundbar will appear in the Bluetooth device’s searched devices list only when the Soundbar is displaying “BT READY”.
- When connecting the Soundbar to a Bluetooth device, place them as close to each other as possible.
- The farther the Soundbar and Bluetooth device are from each other, the lower the sound quality will become. The Bluetooth connection may disconnect when the devices are out of the effective range.
- The Bluetooth connection may not function as intended in areas with poor reception.

- A Bluetooth device may experience noise or malfunction under in the following conditions:
 - When the body is in contact with the signal transceiver on the Bluetooth device or Soundbar
 - In corners or when there is an obstacle in proximity, such as a wall or partition, where electrical changes may occur.
 - When exposed to radio interferences by other products operating on the same frequency ranges, such as medical equipment, microwave ovens, and wireless LAN devices.
 - Obstacles such as doors and walls may still impact the sound quality even when the devices are within the effective range.
- Note that your Soundbar cannot be paired with other Bluetooth devices while using the Bluetooth option.
- This wireless device may cause electrical interference during operation.

Bluetooth Power On (SOUND MODE)

If a previously paired Bluetooth device tries to pair with the Soundbar when the Bluetooth Power On function is on and the Soundbar is turned off, the Soundbar turns on automatically.


1. Press and hold the **SOUND MODE** button for more than 5 seconds on the remote while the Soundbar is turned on.
2. “**ON-BLUETOOTH POWER**” appears on the Soundbar’s display.

Disconnecting the Bluetooth device from a Soundbar

You can disconnect a Bluetooth device from the Soundbar. For instructions, see the Bluetooth device’s user manual.

- The Soundbar will be disconnected.
- When the Soundbar is disconnected from the Bluetooth device, the Soundbar will display “**BT DISCONNECTED**” on the front display.

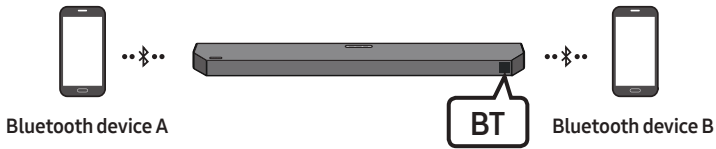
Disconnecting the Soundbar from the Bluetooth device

Press the  (**Source**) button on the top panel or on the remote control, and then change to any mode except “**BT**”.

- Disconnecting takes time because the Bluetooth device must receive a response from the Soundbar. (Disconnection time may differ, depending on the Bluetooth device)
- When the Soundbar is disconnected from the Bluetooth device, the Soundbar will display “**BT DISCONNECTED**” on the front display.

Bluetooth Multi connection

The Soundbar can be connected to 2 Bluetooth devices at the same time.



1. Connect the Soundbar to up to two Bluetooth devices. (See page 28)
2. Play music from one of the connected Bluetooth devices while two devices are connected.
3. If music is played from the Bluetooth device “B” while playing from the device “A”, the music is started playing on the device “B” and automatically being stopped/paused playback on the device “A”.
4. In versions prior to AVRCP V1.4, the switching time of the device playing music may be delayed.

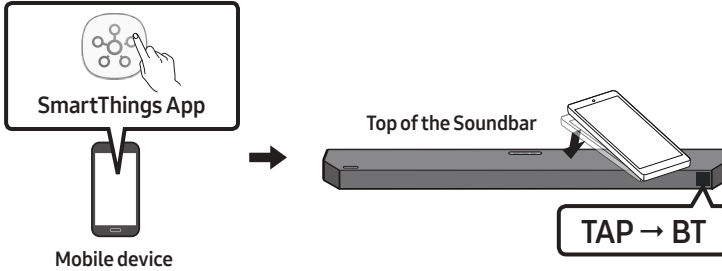
NOTES

- The device can be switched by notification or alarm on some devices.
- Some devices do not support Bluetooth multi connection.
- “**BT PAIRING**” mode stops when no device is paired within 3 minutes.
- Switching devices may take about 7 seconds on some apps.
- If you attempt to connect a 3rd Bluetooth device, the A or B devices will be disconnected. (A device that is not currently playing will be disconnected.)
- Only one Samsung TV, or 2 Bluetooth devices can be connected at the same time.
- The Soundbar will be disconnected from Bluetooth devices when it receives a connection request from a Samsung TV.

Using Tap Sound

Tap the Soundbar with your mobile device to play audio from the mobile device through the Soundbar.

- This function may not be supported, depending on the mobile device.
- This function is only compatible with Samsung mobile devices with Android 8.1 or later.



1. Turn on the **Tap Sound** function on your mobile device.
 - For details on how to turn on the function, refer to “**Enable the Tap Sound function**” below.
2. Tap the Soundbar with the mobile device. Select “**Start now**” in the displayed message window. A connection is established between the mobile device and Soundbar via Bluetooth.
3. Play audio from the mobile device through the Soundbar.
 - This function connects a mobile device to the Soundbar via Bluetooth by detecting vibration that occurs when the device touches the Soundbar.
 - Make sure the mobile device does not tap a sharp corner of the Soundbar. The Soundbar or mobile device may become scratched or damaged.
 - It is recommended that the mobile device be covered with a case. Lightly tap the wide area in the upper portion of the Soundbar, without using excessive force.
 - To use this function, update the **SmartThings** app to the latest version. The function may not be supported, depending on the app version.

Enable the Tap Sound function

Use the **SmartThings** app to turn on the **Tap View, Tap Sound** function.

1. On the mobile device, run the **SmartThings** app.
2. Select (☰ → ⚙) in the **SmartThings** app screen displayed on the mobile device.
3. Set “**Tap View, Tap Sound**” to On to allow the function to work when a mobile device moves close to the Soundbar.

NOTES

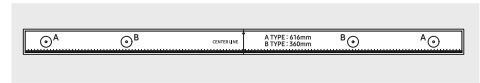
- When the mobile device is in power-saving mode, the **Tap Sound** function does not work.
- The **Tap Sound** function may not work if there are devices near the Soundbar that cause radio interference such as electric devices. Make sure devices that may cause radio interference are placed at a sufficient distance away from the Soundbar.

09 INSTALLING THE WALL MOUNT

Wallmount Components

Installation Precautions

- Install on a vertical wall only.
- Do not install in a place with high temperature or humidity.
- Verify whether the wall is strong enough to support the product's weight. If not, reinforce the wall or choose another installation point.
- Purchase and use the fixing screws or anchors appropriate for the kind of wall you have (plaster board, iron board, wood, etc.). If possible, fix the support screws into wall studs.
- Purchase wall mounting screws according to the type and thickness of the wall you want to mount the Soundbar on.
 - Diameter: M5
 - Length: 35 mm or longer recommended.
- Connect cables from the unit to external devices before you install the Soundbar on the wall.
- Make sure the unit is turned off and unplugged from the power source before you install it. Otherwise, it may cause an electric shock.



Wall Mount Guide



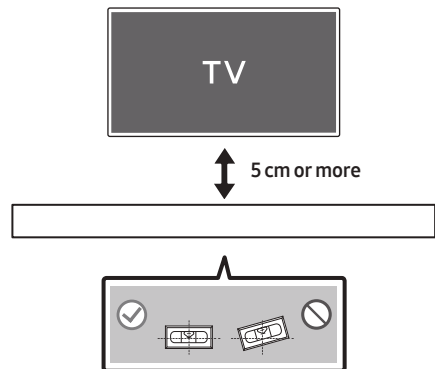
Holder-Screw

Screw



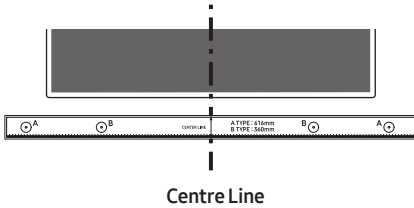
Bracket-Wall Mount

1. Place the **Wall Mount Guide** against the wall surface.
 - The **Wall Mount Guide** must be level.
 - If your TV is mounted on the wall, install the Soundbar at least 5 cm below the TV.

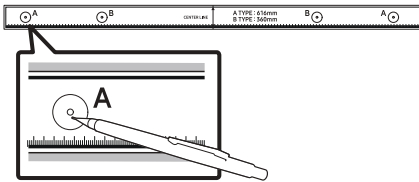


2. Align the **Wall Mount Guide's Centre Line** with the centre of your TV (if you are mounting the Soundbar below your TV), and then fix the **Wall Mount Guide** to the wall using tape.

- If you are not mounting below a TV, place the **Centre Line** in the centre of the installation area.



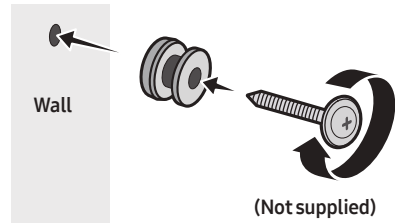
3. Push a pen tip or sharpened pencil tip through the centre of the **A-TYPE** images on each end of the Guide to mark the holes for the supporting screws, and then remove the **Wall Mount Guide**.



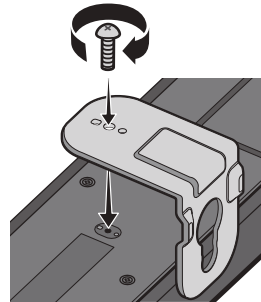
4. Using an appropriately sized drill bit, drill a hole in the wall at each marking.

- If the markings do not correspond to the positions of studs, make sure you insert appropriate anchors into the holes before you insert the support screws. If you use anchors, make sure the holes you drill are large enough for the anchors you use.

5. Push a screw (not supplied) through each **Holder-Screw**, and then screw each screw firmly into a support screw hole.



6. Install the 2 **Bracket-Wall Mounts** in the correct orientation on the bottom of the Soundbar using 2 **Screws**.



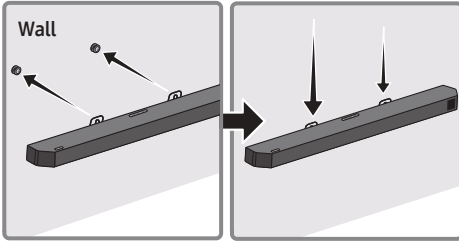
- When assembling, make sure the hanger part of the **Bracket-Wall Mounts** are located behind the rear of the Soundbar.

Rear of Soundbar



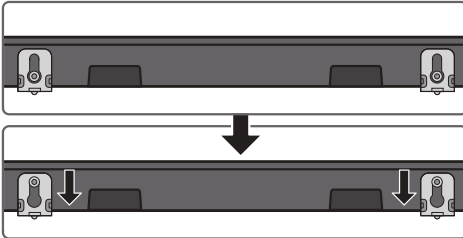
Right end of Soundbar

7. Install the Soundbar with the attached **Bracket-Wall Mounts** by hanging the **Bracket-Wall Mounts** on the **Holder-Screws** on the wall.



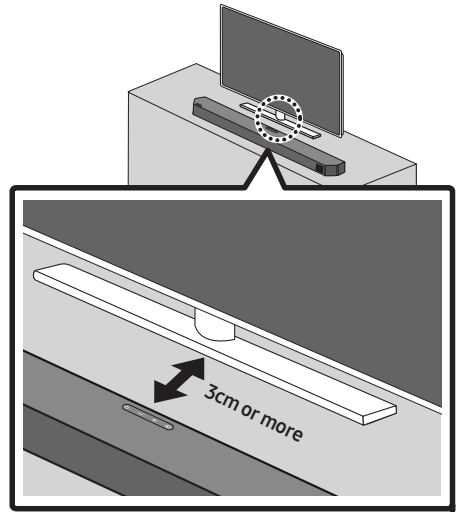
8. Slide the Soundbar down as shown below so that the **Bracket-Wall Mounts** rest securely on the **Holder-Screws**.

- Insert the **Holder-Screws** into the wide (bottom) part of the **Bracket-Wall Mounts**, and then slide the **Bracket-Wall Mounts** down so that the **Bracket-Wall Mounts** rest securely on the **Holder-Screws**.



10 INSTALLING THE SOUNDBAR IN FRONT OF TV

Place the Soundbar on a TV stand.



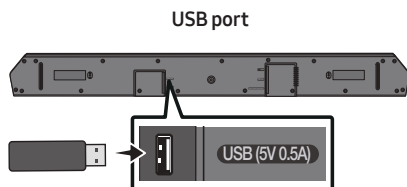
As illustrated in the image, align the centre of the Soundbar with the centre of the TV, carefully place the Soundbar onto the TV stand. For optimal sound quality, position the Soundbar at least 3 cm away from the TV front.

NOTES

- Make sure the Soundbar is placed on a flat and solid surface.
- Insufficient gap from the TV may cause acoustic problems.

11 SOFTWARE UPDATE

Samsung may offer updates for the Soundbar's system firmware in the future.



If an update is offered, you can update the firmware by connecting a USB drive with the firmware update stored on it to the USB port on your Soundbar.


USB Update

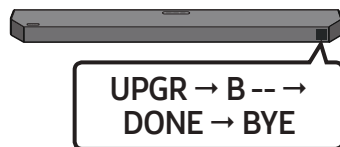
After the update completes, all your customized user settings are maintained.

1. Connect a USB drive to the USB port on your computer.

Important: Make sure there are no music files on the USB drive. This may cause the firmware update to fail.

2. Go to (www.samsung.com) → search for the model name from the customer support menu option.
 - For more information about update, refer to Upgrade Guide.
3. Download the upgrade file (USB type).
4. Unzip the downloaded upgrade file and copy the *.bin file to the root directory of the USB drive.

5. Turn off the Soundbar and connect the USB drive containing the firmware update to the USB port on the Soundbar.
6. Turn on the Soundbar and press the  (**Source**) button to select USB source. "UPGR" will be displayed, this may take up to 3 minutes.

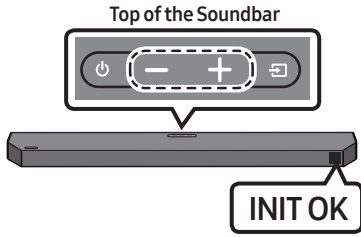


- The process of firmware update is displayed **UPGR** → **B** -- → **DONE** → **BYE** in sequence, B or H can be displayed according to the firmware that is updated.

NOTES

- Soundbar is rebooted automatically when the update is completed.
- This product has a DUAL BOOT function. If the firmware fails to update, you can update the firmware again.
- During update, do not turn it off or remove the USB.
- If update does not proceed, disconnect and reconnect the Soundbar power cord.
- When the latest version is installed, no update is performed.
- Depending on the USB type, update may not be supported.
- If the connection to the subwoofer is not re-established automatically after the update, refer to page 16.
- If the software update fails, check if the USB drive is defective.
- Mac OS users should use MS-DOS (FAT) as the USB format.

Reset



With the Soundbar on, press the **— + (Volume)** buttons on the top of the Soundbar at the same time for at least 5 seconds. **"INIT OK"** appears on the display and then the Soundbar is reset.

CAUTION

- All the settings of the Soundbar are reset. Be sure to perform this only when a reset is required.

12 TROUBLESHOOTING

Before seeking assistance, check the following.

Soundbar does not turn on.

- Check whether the power cord of the Soundbar is correctly inserted into the outlet.

Soundbar works erratically.

- After removing the power cord, insert it again.
- Unplug the power cord and plug it back into the external device and try again.
- If there is no signal, the Soundbar automatically turns off after a certain period of time. Turn on the power. (See page 7.)

If the remote control does not work.

- Point the remote directly at the Soundbar.
- Replace the batteries with new ones.

Soundbar does not output any sound.

- The volume of the Soundbar is too low or muted. Adjust the volume.
- When any external device (STB, Bluetooth device, mobile device, etc.) is connected, adjust the volume of the external device.
- For sound output of the TV, select Soundbar. (Samsung TV: Home (🏠) → Menu → Settings (⚙️) → All Settings (⚙️) → Sound → Sound Output → Select Soundbar)
- The cable connection to the Soundbar may be loose. Remove the cable and connect again.
- Remove the power cord completely, reconnect, and turn the power on.
- Reset the product and try again. (See page 37.)

Subwoofer does not output any sound.

- Check whether the LED indicator on the rear of the Subwoofer is on in blue. Reconnect the Soundbar and Subwoofer if the indicator is blinking in blue or turned red. (See page 16.)
- You may experience an issue if there is an obstacle between the Soundbar and Subwoofer. Move devices to an area away from obstacles.
- Other devices sending radio frequency signals in proximity may interrupt the connection. Keep your speaker away from such devices.
- Remove and reconnect the power plug.

In case there is sound jitter, delays, or noise from the Subwoofer.

- If there are any objects between the Soundbar and Subwoofer speaker, this could cause a problem. Please reposition these to a place without interference from that object.
- There may be sound jitter or delays when the Subwoofer is far from the Soundbar. Please place it near the Soundbar.
- There may be sound jitter or delays when the Soundbar is near an instrument or electrical device that can cause radio interference. Place the Soundbar far from such devices that can cause radio interference. (E.g., wireless router)
- Change the TV network connection status from wireless to wired.

The Subwoofer volume is too low.

- The original volume of the content you are playing may be low. Try adjusting the Subwoofer level. (See page 12.)
- Bring the Subwoofer speaker closer to you.

If the TV is not connected via HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Check whether the HDMI cable is correctly connected to the eARC terminal. (See page 19.)
- Connection may not be possible due to the connected external device (set-top box, game machine, etc.). Directly connect the Soundbar.
- HDMI-CEC may not be activated on the TV. Turn on the CEC on the TV menu. (Samsung TV: Home (🏠) → Menu → Settings (⚙️) → All Settings (⚙️) → Connection → External Device Manager → Anynet+ (HDMI-CEC) ON)
- To connect with eARC, the eARC function in the TV menu should be set to On. (Samsung TV: Home (🏠) → Menu → Settings (⚙️) → All Settings (⚙️) → Sound → Expert Settings → HDMI-eARC Mode (Auto))

There is no sound in when connecting to the TV in HDMI TO TV (eARC/ARC) mode.

- Your device is unable to play the input signal. Change the TV's audio output to PCM or AUTO. (Samsung TV: Home (🏠) → Menu → Settings (⚙️) → All Settings (⚙️) → Sound → Expert Settings → Digital Output Audio Format)

Soundbar does not connect via Bluetooth.

- When connecting a new device, switch to "BT PAIRING" for connection. (Press the **PAIR** button on the remote control or press the **(Source)** button on the body for at least 5 seconds.)
- If the Soundbar is connected to another device, disconnect that device first to switch the device.
- Reconnect it after removing the Bluetooth speaker list on the device to connect. (Samsung TV: Home (🏠) → Menu → Settings (⚙️) → All Settings (⚙️) → Sound → Sound Output → Bluetooth Speaker List)
- The automatic TV connection may be disabled. While the Soundbar is in "BT READY", press and hold the **Left** button on the Soundbar remote control for 5 seconds to select **ON-TV CONNECT**. If you see **OFF-TV CONNECT**, press and hold **Left** button again for 5 seconds to switch the selection.
- Remove and reconnect the power plug, then try again.
- Reset the product and try again. (See page 37.)

Sound drops out when connected via Bluetooth.

- Some devices can cause radio interference if they are located too close to the Soundbar. e. g. microwaves, wireless routers, etc.
- If your device that is connected via Bluetooth moves too far away from the Soundbar, it may cause the sound to drop out. Move the device closer to the Soundbar.
- If a part of your body is in contact with the Bluetooth transceiver or the product is installed on metal furniture, sound may drop out. Check the installation environment and conditions for use.

Bluetooth multi connection does not work.

- When the TV is connected to the soundbar, Bluetooth multi connection may not operate. Disconnect the Soundbar from the TV and try again.
- Check whether the Bluetooth Multi connection setting is turned on. (Refer to the “**Soundbar does not connect via Bluetooth.**” section.)
- Disconnect the device currently playing, pair with the device that you want to connect, and reconnect the previous device.
- If the sound is inaudible even after connecting properly, refer to the “**Sound drops out when connected via Bluetooth.**” section.

Soundbar does not turn on automatically with the TV.

- When you turn off the Soundbar while watching TV, power synchronization with the TV is disabled. First turn off the TV.

13 LICENCE



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 OPEN SOURCE LICENCE NOTICE

To send inquiries and requests for questions regarding open sources, contact Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>)

15 IMPORTANT NOTES ABOUT SERVICE

- Figures and illustrations in this User Manual are provided for reference only and may differ from actual product appearance.
- An administration fee may be charged if either
 - (a) an engineer is called out at your request and there is no defect with the product (i.e. where the user manual has not been read).
 - (b) you bring the unit to a repair centre and there is no defect with the product (i.e. where the user manual has not been read).
- You will be informed of the administration fee amount before a technician visits.

16 SPECIFICATIONS AND GUIDE

Specifications

Model Name	HW-Q600C / HW-Q610C / HW-Q610GC
USB	5V/0.5A
Weight	3.8 kg
Dimensions (W x H x D)	1030.0 x 57.0 x 105.0 mm
Operating Temperature Range	+5°C to +35°C
Operating Humidity Range	10 % ~ 75 %
AMPLIFIER Rated Output power	200W (30W x 6 + 10W x 2)
Supported play formats	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS:X MA / DTS:X / DTS-HD MA / DTS-HD HRA / DTS Express / DTS 96/24 / DTS-ES / DTS Digital Surround / LPCM 8ch
Subwoofer Name	PS-WC67B
Weight	5.5 kg
Dimensions (W x H x D)	184.0 x 343.0 x 295.0 mm
AMPLIFIER Rated Output power	160W
Overall Standby Power Consumption (W)	2.0W
Bluetooth Port deactivation method	Press and hold the SOUND MODE button for more than 5 seconds to turn off Bluetooth Power function.

NOTES

- Samsung Electronics Co., Ltd reserves the right to change the specifications without notice.
- Weight and dimensions are approximate.

- Hereby, Samsung declares that this radio equipment is in compliance with Directive 2014/53/EU and the relevant UK statutory requirements. The full text of the declaration of conformity is available at the following internet address: <http://www.samsung.com> go to Support and enter the model name. This equipment may be operated in all EU countries and in the UK.
- **WIRELESS DEVICE OUTPUT POWER**
RF max transmitter power
100mW at 2.4GHz – 2.4835GHz
25mW at 5.725GHz – 5.825GHz



[Correct disposal of batteries in this product]

(Applicable in countries with separate collection systems)

This marking on the battery, manual or packaging indicates that the batteries in this product should not be disposed of with other household waste at the end of their working life. Where marked, the chemical symbols Hg, Cd or Pb indicate that the battery contains mercury, cadmium or lead above the reference levels in EC Directive 2006/66.

If batteries are not properly disposed of, these substances can cause harm to human health or the environment. To protect natural resources and to promote material reuse, please separate batteries from other types of waste and recycle them through your local, free battery return system.



Correct Disposal of This Product
(Waste Electrical & Electronic Equipment)

(Applicable in countries with separate collection systems)

This marking on the product, accessories or literature indicates that the product and its electronic accessories (e.g. charger, headset, USB cable) should not be disposed of with other household waste at the end of their working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate these items from other types of waste and recycle them responsibly to promote the sustainable reuse of material resources.

Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take these items for environmentally safe recycling. Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product and its electronic accessories should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

For information on Samsung's environmental commitments and product specific regulatory obligations e.g. REACH, WEEE, Batteries, visit:

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

COMMISSION REGULATION (EU) 2019/1782

Ecodesign requirements for external power supplies :









www.samsung.com/global/ecodesign_component

INFORMATIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ

AVERTISSEMENTS

POUR ÉVITER LES RISQUES DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE DÉMONTÉZ PAS LE CAPOT. L'APPAREIL NE CONTIENT PAS DE PIÈCES RÉPARABLES PAR L'UTILISATEUR ; S'ADRESSER À UN SERVICE APRÈS-VENTE QUALIFIÉ.

Reportez-vous au tableau ci-dessous pour une explication des symboles pouvant figurer sur votre produit Samsung.

	ATTENTION RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE. NE PAS OUVRIR	
	Ce symbole indique que ce produit est alimenté par haute tension. Il est dangereux de toucher la moindre pièce située à l'intérieur de ce produit.	
	Ce symbole indique qu'une documentation importante relative au fonctionnement et à l'entretien est fournie avec le produit.	
	Produit de classe II : ce symbole indique qu'aucun branchement de sécurité à la terre (prise de terre) n'est requis. Si ce symbole n'est pas présent sur un produit avec un cordon d'alimentation, le produit DOIT avoir une connexion de protection fiable à la terre.	
	Tension CA : ce symbole indique que la tension nominale indiquée par le symbole est une tension CA.	
	Tension CC : ce symbole indique que la tension nominale indiquée par le symbole est une tension CC.	
	Mise en garde, Consulter le mode d'emploi : ce symbole avertit l'utilisateur qu'il doit consulter le manuel d'utilisation pour en savoir plus sur les informations relatives à la sécurité.	

AVERTISSEMENT

- Afin de diminuer les risques d'incendie ou de choc électrique, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité.

ATTENTION

- POUR PRÉVENIR LES CHOCS ÉLECTRIQUES, BRANCHEZ LA FICHE AU FOND, EN PRENANT SOIN D'INSÉRER LA TIGE LARGE DANS LA FENTE LARGE.
- Cet appareil doit toujours être branché à une prise terre.
- Pour déconnecter l'appareil du circuit principal, la prise doit être débranchée de la prise principale ; il est de ce fait nécessaire que la prise principale soit facile d'accès.
- Évitez toute projection d'eau sur l'appareil. Ne posez jamais d'objet contenant un liquide (ex : un vase) dessus.
- Pour éteindre complètement l'appareil, vous devez retirer le cordon d'alimentation de la prise murale. Par conséquent, le cordon d'alimentation doit être facilement accessible à tout moment.

PRÉCAUTIONS

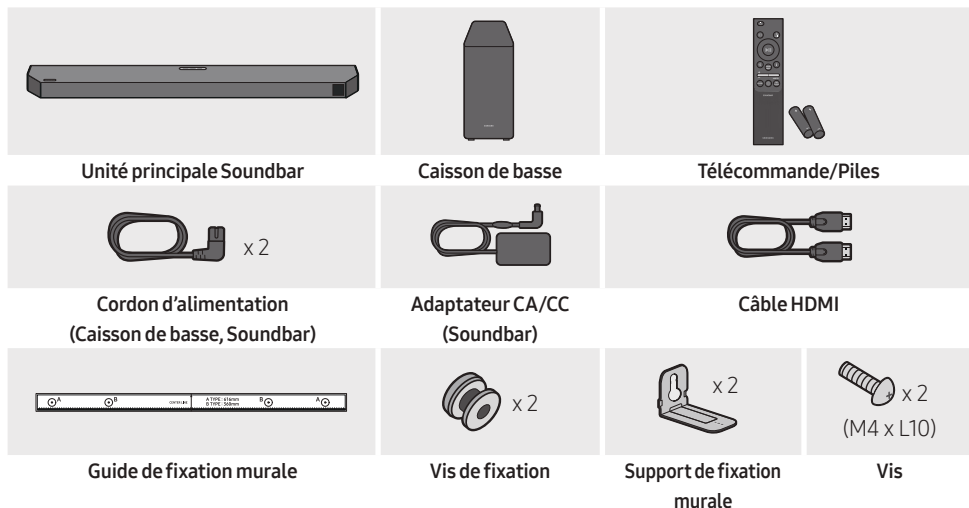
1. Vérifiez que l'alimentation électrique CA de votre domicile respecte les conditions en matière d'alimentation répertoriées sur l'étiquette d'identification située au bas de votre produit. Posez votre produit à plat sur un meuble stable en veillant à laisser un espace de 7 à 10 cm autour de l'appareil afin d'assurer une ventilation correcte de celui-ci. Faites attention à ne pas obstruer les orifices de ventilation. Ne posez pas l'ensemble sur un amplificateur ou un autre appareil susceptible de chauffer. Cet ensemble est conçu pour une utilisation en continu. Pour entièrement éteindre l'appareil, débranchez la fiche CA de la prise murale. Débranchez l'appareil si vous envisagez de ne pas l'utiliser durant une longue période.
2. En cas d'orage, débranchez la fiche de l'appareil de la prise murale. Les surtensions occasionnées par l'orage pourraient endommager votre appareil.
3. N'exposez pas l'ensemble aux rayons directs du soleil ou à toute autre source de chaleur. Ceci pourrait entraîner une surchauffe et un dysfonctionnement de l'appareil.
4. Protégez le produit de l'humidité (comme les vases) et d'une chaleur excessive (comme une cheminée) ou de tout équipement capable de créer des champs magnétiques ou électriques. Débranchez le câble d'alimentation en cas de dysfonctionnement. Votre produit n'est pas prévu pour un usage industriel. Ce produit ne peut être utilisé qu'à des fins personnelles. Une condensation peut se former si le produit ou un disque a été stocké à basse température. Si vous devez transporter l'ensemble pendant l'hiver, attendez environ 2 heures que l'appareil ait atteint la température de la pièce avant de l'utiliser.
5. Les piles utilisées dans ce produit peuvent contenir des produits chimiques dangereux pour l'environnement. Ne jetez pas les piles dans votre poubelle habituelle. Ne vous débarrassez pas des piles en les faisant brûler. Ne court-circuitez pas, ne désassemblez pas ni ne faites pas surchauffer les batteries. **ATTENTION** : Le remplacement incorrect de la batterie entraîne un risque d'explosion. Ne la remplacez que par une batterie du même type.

SOMMAIRE

01	Contrôle des Composants	6
02	Présentation du Produit	7
	Panneau frontal/supérieur de la Soundbar	7
	Panneau inférieur de la Soundbar	8
03	Utilisation de la télécommande	9
	Insertion des piles avant l'utilisation de la télécommande (Piles AAA X 2)	9
	Comment utiliser la télécommande	9
	Utilisation des touches dissimulées (Touches avec plus d'une fonction)	13
	Spécifications de sortie pour les différents modes d'effets sonores	13
	Réglage du volume de la Soundbar avec une télécommande de téléviseur	14
04	Connexion de la Soundbar	15
	Connexion de l'alimentation électrique	15
	Connexion du kit arrière sans fil Samsung à votre Soundbar	18
05	Connexion à un téléviseur	19
	Méthode 1. Connexion par HDMI	19
	Méthode 2. Connexion à l'aide d'un câble optique	21
	Méthode 3. Connexion via Bluetooth	23
06	Connexion à un Appareil Externe	25
	Méthode 1. Connexion à l'aide d'un câble HDMI (prise en charge du décodage et de la lecture Dolby Atmos®/DTS:X)	25
	Méthode 2. Connexion à l'aide d'un câble optique	26

07	Connexion d'un lecteur USB	27
08	Connexion à un Appareil Mobile	28
	Connexion via Bluetooth	28
	Utilisation de la fonction Tap Sound	32
09	Installation du Support Mural	33
	Précautions d'installation	33
	Composants de fixation au mur	33
10	Installation de la soundbar devant le Téléviseur	35
11	Mise à jour du Logiciel	36
	Mise à jour par USB	36
	Réinitialisation	37
12	Dépannage	38
13	Licence	40
14	Avis de Licence Libre	41
15	Remarque Importante à Propos du Service	41
16	Spécifications et Guide	42
	Spécifications	42

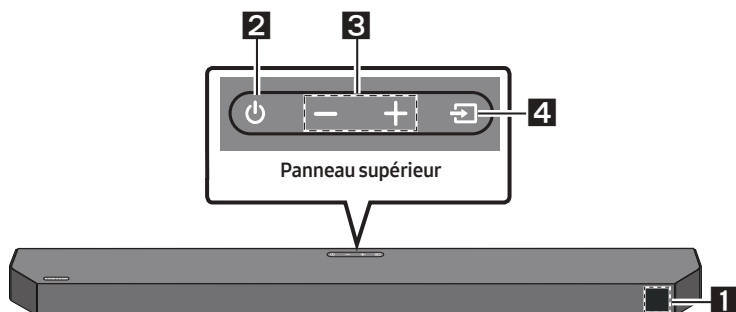
01 CONTRÔLE DES COMPOSANTS



- Pour plus d'informations sur l'alimentation et la consommation électriques, reportez-vous à l'étiquette collée sur le produit. (Étiquette : Bas de l'Unité Principale Soundbar)
- Pour acheter des composants supplémentaires ou des câbles optionnels, contactez un Centre de service Samsung ou le Service client de Samsung.
- Pour plus d'informations au sujet de la fixation murale, consultez la page 33.
- La présentation et les spécifications peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.
- L'aspect des accessoires peut légèrement différer des illustrations ci-dessus.

02 PRÉSENTATION DU PRODUIT

Panneau frontal/supérieur de la Soundbar



1

Affichage

Affiche l'état et le mode actuel du produit.

2



Touche (Alimentation)

Allume et éteint l'appareil.

• Fonction Auto Power Down

L'appareil s'éteint automatiquement dans les situations suivantes.

- Mode **D.IN / HDMI / BT / USB** : S'il n'y a pas de signal audio pendant 18 minutes.

3

Touche - + (Volume)

Règle le volume.

- Une fois ajusté, le niveau de volume apparaît sur l'affichage avant de la Soundbar.

4

Touche (Source)

Sélectionne le mode d'entrée de la source.

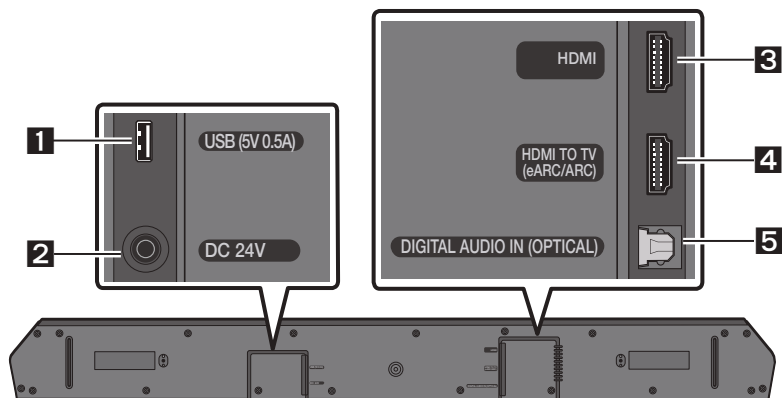
Mode d'entrée	Affichage
Optique	D.IN
eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Conversion automatique)
	D.IN → TV ARC (Conversion automatique)
HDMI	HDMI
Mode BLUETOOTH	BT
Mode USB	USB

- Pour activer le mode «**BT PAIRING**», changez la source sur le mode «**BT**», puis appuyez et maintenez enfoncée la touche (Source) pendant plus de 5 secondes.

- Le mode «*» est pris en charge lorsque la fonction eARC est activée dans les réglages du téléviseur.
- Lorsque vous branchez le cordon CA, la touche Marche/Arrêt fonctionne pendant 4 à 6 secondes.

- Lorsque vous mettez l'unité sous tension, il faut compter 4 ou 5 secondes de retard avant le déclenchement du son.
- Si vous entendez du son provenant du téléviseur et de la Soundbar, allez dans le menu **Paramètres** pour l'audio du téléviseur et réglez l'enceinte du téléviseur sur **Hautparleur ext.**

Panneau inférieur de la Soundbar



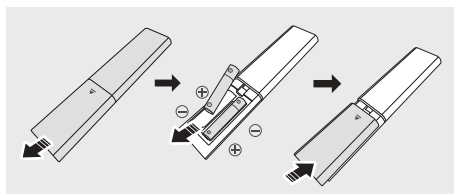
1	USB (5V 0.5A) Connectez un lecteur USB ici pour lire les fichiers musicaux qui y sont enregistrés via la Soundbar. (Voir page 27.)
2	DC 24V (Entrée d'alimentation électrique) Permet de connecter l'adaptateur CA/CC. (Voir page 15.)
3	HDMI Permet l'entrée de signaux numériques vidéo et audio simultanément à l'aide du câble HDMI. Permet de connecter la sortie HDMI d'un appareil externe. (Voir page 25.)
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Permet de connecter une prise jack HDMI IN (eARC) sur un téléviseur. (Voir page 19.)
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Permet de connecter la sortie numérique (optique) d'un appareil externe. (Voir page 26.)

- Lorsque vous débranchez le câble d'alimentation de l'adaptateur d'alimentation CA/CC d'une prise de courant murale, retirez la fiche. Ne tirez pas le câble.
- Ne branchez pas cette unité ou d'autres composants à une prise CA tant que toutes les connexions entre les composants ne sont pas terminées.

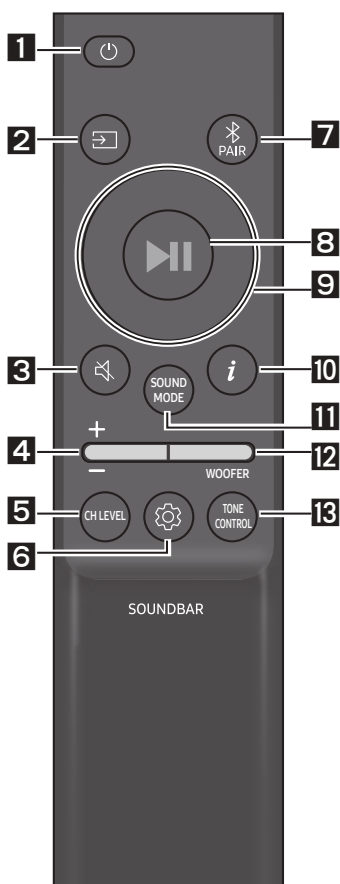
03 UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE






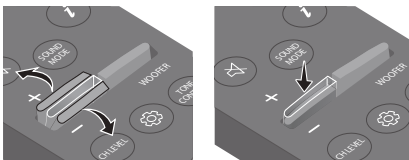
Insertion des piles avant l'utilisation de la télécommande (Piles AAA X 2)








Faites glisser le couvercle arrière dans la direction de la flèche jusqu'à ce qu'il soit complètement retiré. Insérez 2 piles AAA (1,5 V) orientées de sorte que la polarité soit correcte. Remettez le couvercle arrière en le faisant glisser dans sa position.







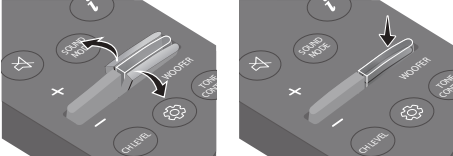
Comment utiliser la télécommande




1	 Alimentation	Allume et éteint la Soundbar.
2	 Source	Appuyez pour sélectionner une source connectée à la Soundbar.
3	 Coupure de son	Appuyez sur la touche  (Coupure de son) pour couper le son. Appuyez de nouveau sur cette touche pour activer le son.
4	 Volume	 Appuyez sur les touches haut ou bas pour régler le volume. <ul style="list-style-type: none">• Sourdine Appuyez sur la touche Volume pour couper le son. Appuyez de nouveau sur cette touche pour réactiver le son.

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Appuyer sur cette touche permet de régler le volume de chaque enceinte.</p> <ul style="list-style-type: none"> Appuyez sur cette touche pour sélectionner CENTER LEVEL ou TOP LEVEL, puis réglez le volume entre -6~ et +6 à l'aide des touches Haut/Bas. Si les enceintes arrière (vendues séparément) sont connectées, le réglage REAR LEVEL est disponible. Pour régler le volume REAR LEVEL entre -6 et +6, utilisez les touches Haut/Bas.
<p>6</p>	 <p>Commande sonore</p>	<p>Appuyer sur cette touche permet de paramétrer la fonction audio. Il est possible de modifier chaque réglage à l'aide des touches Haut/Bas.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> VOICE ENHANCE ON/OFF Ce mode permet d'entendre plus facilement les dialogues parlés dans les films et sur le téléviseur. NIGHT MODE ON/OFF Ce mode est idéal pour le visionnage de nuit, car les réglages sont modifiés pour baisser le volume sans nuire à la clarté des dialogues. SYNC Si l'image sur le téléviseur et le son de la Soundbar ne sont pas synchronisés, appuyez sur la touche  (Commande sonore) pour sélectionner SYNC puis réglez le décalage audio de 0 à 300 millisecondes à l'aide des touches Haut/Bas. (Non disponible en mode «USB» ou «BT».) VIRTUAL ON/OFF La fonction Dolby Virtual peut être ON/OFF. Les fonctions audio VOICE ENHANCE, NIGHT MODE et VIRTUAL peuvent être activées ou désactivées ON/OFF à l'aide des touches Haut/Bas. (La fonction VIRTUAL n'est pas disponible en mode «USB» ou «BT».) Appuyez et maintenez enfoncée la touche  (Commande sonore) pendant environ 5 secondes pour ajuster le son pour chaque bande de fréquence. 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz et 10 kHz peuvent être sélectionnés à l'aide des touches Gauche/Droite et chaque réglage peut être défini entre -6 et +6 à l'aide des touches Haut/Bas. (Assurez-vous que le mode son est réglé sur «STANDARD».)
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Faites passer la Soundbar en mode de jumelage Bluetooth.</p> <p>Appuyez sur la touche  PAIR et attendez que l'écran «BT PAIRING» se connecte à un nouveau dispositif Bluetooth.</p>
<p>8</p>	 <p>Lecture / Pause</p>	<p>Vous pouvez également lire ou mettre en pause la musique en appuyant sur cette touche.</p>

<p>9</p>	 <p>Haut/Bas/ Gauche/ Droite</p>	 <p>Appuyez sur les zones indiquées pour sélectionner Haut/Bas/ Gauche/Droite.</p> <p>Appuyez sur Haut/Bas/Gauche/Droite sur la touche pour sélectionner ou paramétrer les fonctions.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Répétition Pour utiliser la fonction de répétition en mode «USB», appuyez sur la touche Haut. • Saut de fichier musical Appuyez sur la touche Droite pour sélectionner le fichier musical suivant. Appuyez sur la touche Gauche pour sélectionner le fichier musical précédent. • ID SET Appuyez et maintenez enfoncée la touche Haut pendant 5 secondes pour terminer ID SET (lors de la connexion d'un caisson de basse sans fil ou d'enceintes arrière sans fil).
<p>10</p>	 <p>Info</p>	<p>Appuyer sur ce bouton permet d'afficher la fonction active ou le codec disponible.</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>En appuyant sur cette touche, vous pouvez sélectionner le mode son souhaité.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Fournit un champ sonore plus large que la norme. – GAME PRO Fournit un son stéréoscopique vous permettant une immersion dans l'action pendant le jeu. – ADAPTIVE SOUND Analyse le contenu en temps réel et fournit automatiquement le champ sonore optimal sur la base des caractéristiques du contenu. – STANDARD Émet le son original. <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) Vous permet d'appliquer un contrôle de plage dynamique aux pistes Dolby Digital. Appuyez sur le bouton SOUND MODE pendant plus de 5 secondes tandis que la Soundbar est hors tension pour activer ou désactiver la fonction DRC (Dynamic Range Control). Quand la fonction DRC est activée, les sons forts sont atténués. (Il peut se produire une distorsion du son.) • Bluetooth Power Cette fonction allume automatiquement la Soundbar à la réception d'une demande de connexion d'un téléviseur ou d'un appareil Bluetooth connecté précédemment. Le réglage est activé par défaut. <ul style="list-style-type: none"> – Appuyez et maintenez enfoncée la touche SOUND MODE pendant plus de 5 secondes pour désactiver la fonction Bluetooth Power.

<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>NIVEAU DU WOOFER (GRAVES)</p>	 <p>Appuyez sur les touches haut ou bas pour régler le niveau du woofer (graves) sur -12 ou de -6 à +6. Pour définir le niveau de volume du woofer (graves) sur 0 (Défaut), appuyez sur la touche.</p>
<p>13</p>	 <p>TONE CONTROL</p>	<p>Appuyer sur cette touche permet de régler le volume des aigus et des graves.</p> <ul style="list-style-type: none"> Appuyez sur cette touche pour sélectionner TREBLE ou BASS, puis réglez le volume entre -6~ et +6 à l'aide des touches Haut/Bas. Une fois que le niveau des graves est modifié, le niveau du caisson de basse s'ajuste en conséquence.

Utilisation des touches dissimulées (Touches avec plus d'une fonction)

Touche dissimulée		Page de référence
Touche de télécommande	Fonction	
WOOFER (Haut)	Télécommande de votre téléviseur Activer/Désactiver (Veille)	page 14
Gauche	Activation/désactivation de la connexion automatique au téléviseur (BT prêt)	page 24
Haut	ID SET	page 11
 (Commande sonore)	EQ bande 7	page 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Veille)	page 11
	Bluetooth Power	page 11

Spécifications de sortie pour les différents modes d'effets sonores

Effet		Entrée	Sortie	
			Avec le subwoofer uniquement	Avec le caisson de basse et le kit d'enceinte arrière sans fil
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 canaux	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
		5.1 canaux	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
	GAME PRO	2.0 canaux	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
		5.1 canaux	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
	ADAPTIVE SOUND	2.0 canaux	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
		5.1 canaux	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux
	STANDARD	2.0 canaux	2.1 canaux	2.1 canaux
		5.1 canaux	3.1 canaux	5.1 canaux
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 canaux	5.1.2 canaux

- Le kit d'enceintes arrière sans fil Samsung peut être acheté séparément. Pour acheter un kit, contactez le vendeur chez qui vous avez acheté la Soundbar.
- Lorsque la source d'entrée est Dolby Atmos®, DTS:X, la configuration subwoofer uniquement offre un canal audio 3.1.2, alors que la configuration subwoofer et kit d'enceintes arrière sans fil offre un canal audio 5.1.2.
- Les enceintes arrière ne produisent pas de son pour 2 canaux de sortie si le mode **STANDARD** est utilisé. Pour activer le son pour les enceintes arrière, passez en mode d'effet **SURROUND SOUND**.

Réglage du volume de la Soundbar avec une télécommande de téléviseur

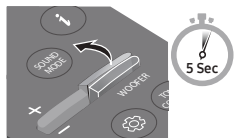

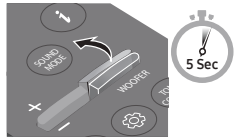

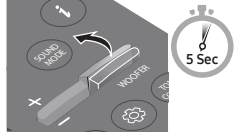

Réglez le volume de la Soundbar en utilisant la télécommande du téléviseur.

- Cette fonction ne peut être utilisée qu'avec une télécommande à infrarouge. Les télécommandes Bluetooth (qui nécessitent un jumelage) ne sont pas prises en charge.
- Réglez les enceintes du téléviseur sur **Hautparleur ext** pour utiliser cette fonction.
- Fabricants prenant en charge cette fonction :
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Éteignez la Soundbar.

2. Appuyez et maintenez enfoncée la touche **WOOFER** pendant 5 secondes.

Chaque fois que vous appuyez sur la touche **WOOFER** et la maintenez pendant 5 secondes, le mode change dans l'ordre suivant : «**OFF-TV REMOTE**» (Mode par défaut), «**SAMSUNG-TV REMOTE**», «**ALL-TV REMOTE**».

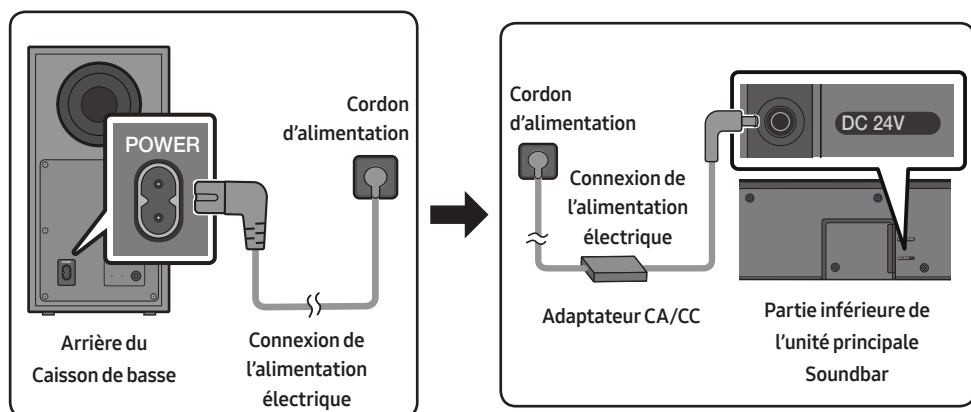
Touche de télécommande	Écran	État
	(Mode par défaut) OFF-TV REMOTE 	Désactive la télécommande de téléviseur.
	SAMSUNG-TV REMOTE 	Active une télécommande de téléviseur à infrarouge Samsung.
	ALL-TV REMOTE 	Active toute autre télécommande de téléviseur à infrarouge.

04 CONNEXION DE LA SOUNDBAR

Connexion de l'alimentation électrique

Utilisez les composants d'alimentation pour connecter le Caisson de basse et la Soundbar à une prise électrique dans l'ordre suivant :

- Pour plus d'informations sur l'alimentation et la consommation électriques, reportez-vous à l'étiquette collée sur le produit. (Étiquette : Bas de l'Unité Principale Soundbar)
1. Connectez un cordon d'alimentation au subwoofer.
 2. Connectez le cordon d'alimentation à l'adaptateur CA/CC. Connectez l'adaptateur CA/CC (avec le cordon d'alimentation) à la Soundbar.
 3. Connectez l'alimentation à la Soundbar et au subwoofer.
 - Commencez par connecter l'alimentation au subwoofer. Le subwoofer est connecté automatiquement à la Soundbar au moment où celle-ci est allumée.



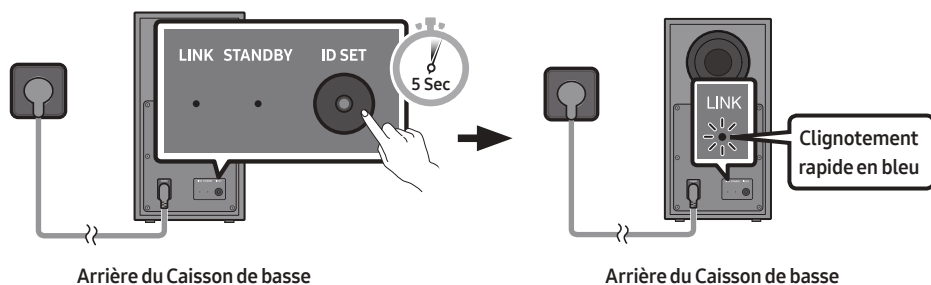
- Veillez à poser l'adaptateur CA/CC à plat sur une table ou sur le sol. Si l'adaptateur CA/CC pend et que l'entrée du cordon CA est située face vers le haut, de l'eau ou d'autres substances étrangères risquent de pénétrer dans l'adaptateur et d'entraîner des dysfonctionnements.
- Si vous débranchez, puis rebranchez le cordon d'alimentation alors que le produit est allumé, la Soundbar s'allume automatiquement.

Connexion manuelle du Caisson de basse si la connexion automatique échoue

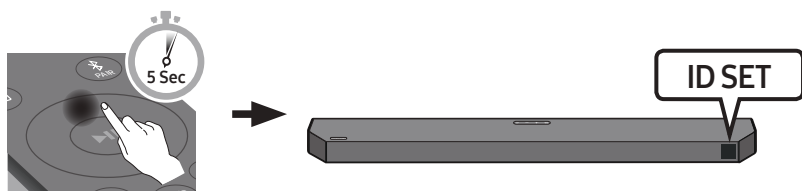
Avant d'effectuer la procédure de connexion manuelle ci-dessous :

- Vérifiez que les câbles d'alimentation pour la Soundbar et le Caisson de basse sont connectés correctement.
- Assurez-vous que la Soundbar est allumée.

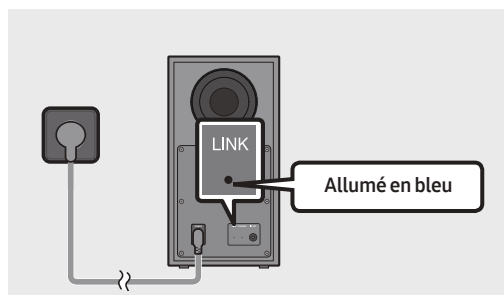
1. Appuyez sur la touche **ID SET** à l'arrière du Caisson de basse, et maintenez-la enfoncée pendant au moins 5 secondes.
 - L'indicateur rouge à l'arrière du Caisson de basse s'éteint et l'indicateur bleu clignote.



2. Appuyez sur la touche **Haut** de la télécommande, et maintenez-la enfoncée pendant au moins 5 secondes.
 - Le message **ID SET** s'affiche un moment sur l'écran de la Soundbar, avant de disparaître.
 - La Soundbar est automatiquement mise sous tension lorsque **ID SET** est terminé.


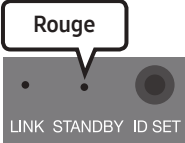
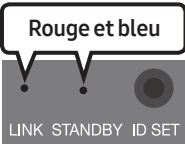


3. Vérifiez que le voyant LED LINK s'éclaire en bleu en continu (connexion établie).



Le voyant LED LINK arrête de clignoter et s'éclaire en bleu en continu lorsqu'une connexion est établie entre la Soundbar et le Caisson de basse sans fil.

Témoins indicateurs LED sur l'arrière du Caisson de basse

LED	État	Description	Résolution
	Activé	Connexion réussie (fonctionnement normal)	-
	Clignotement	Récupération de la connexion	Vérifiez si le câble d'alimentation fixé à l'unité principale Soundbar est connecté correctement ou attendez environ 5 minutes. Si le clignotement continue, essayez de connecter manuellement le caisson de basse. Voir page 16.
	Activé	En veille (avec l'unité principale de la Soundbar éteinte)	Vérifiez que le câble d'alimentation sur l'unité principale Soundbar est connecté correctement.
		Échec de la connexion	Reconnectez. Reportez-vous aux instructions sur la connexion manuelle à la page 16.
	Clignotement	Dysfonctionnement	Reportez-vous aux informations de contact du Centre de service Samsung dans le manuel.

REMARQUES

- Avant de déplacer ou d'installer ce produit, assurez-vous de le mettre hors tension et de débrancher le cordon d'alimentation.
- Si l'unité principale est hors tension, le subwoofer sans fil entrera en mode veille et la LED de STANDBY à l'arrière s'allumera en rouge après avoir cligné en bleu plusieurs fois.
- Si vous utilisez un appareil qui utilise la même fréquence que la Soundbar près de cette Soundbar, les interférences peuvent provoquer des interruptions de son.
- La distance de transmission maximale du signal sans fil de l'unité principale est d'environ 10 mètres, mais peut varier en fonction de votre environnement d'exploitation. Si un mur en béton armé ou métallique se trouve entre l'unité principale et le subwoofer sans fil, le système risque de ne pas fonctionner du tout, car le signal sans fil ne peut pas passer à travers le métal.

ATTENTION

- Les antennes de réception sans fil sont intégrées au subwoofer sans fil. Gardez les unités à l'abri de l'eau et de l'humidité.
- Pour des performances d'écoute optimales, assurez-vous que la zone autour du caisson de basse sans fil et des enceintes arrière sans fil (vendues séparément) ne présente pas d'obstacles.

Connexion du kit arrière sans fil Samsung à votre Soundbar

Passez au son surround véritablement sans fil en connectant votre kit d'enceintes arrière sans fil Samsung (SWA-9200S, vendu séparément) à votre Soundbar.

Pour plus d'informations concernant les connexions, veuillez consulter le manuel du kit d'enceintes arrière sans fil Samsung.

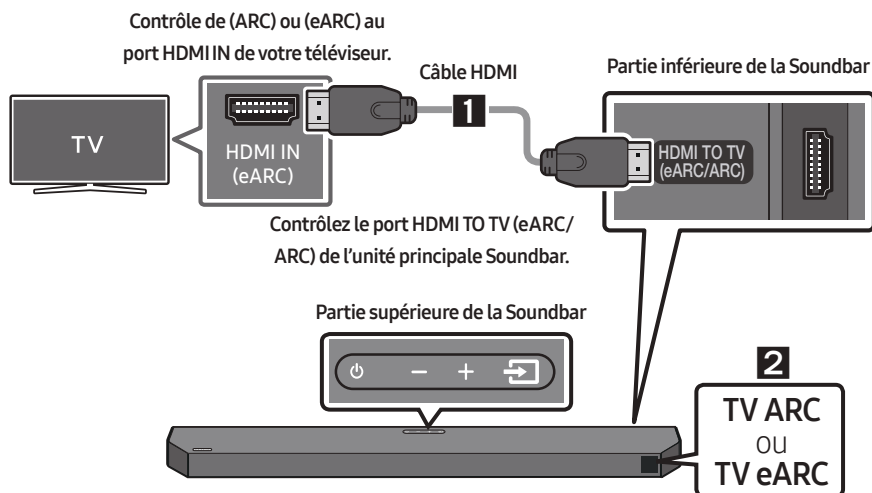
05 CONNEXION À UN TÉLÉVISEUR

Méthode 1. Connexion par HDMI


Connexion à un téléviseur qui prend en charge HDMI ARC/eARC (canal de retour audio/canal de retour audio amélioré)

⚠ ATTENTION

- Lorsqu'un câble HDMI et un câble optique sont connectés simultanément, le signal HDMI est reçu en priorité.
- Pour raccorder le téléviseur et la Soundbar à l'aide du câble HDMI, veillez à utiliser les bornes marquées ARC ou eARC. Dans le cas contraire, le son du téléviseur ne sera pas émis.
- Il est recommandé d'utiliser un **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Lors de la connexion d'un téléviseur qui prend en charge la fonction eARC, «**TV eARC**» s'affiche à l'écran et le son est émis.
- La technologie Dolby Atmos®/DTS:X est prise en charge par la fonction ARC/eARC.



1. Avec la Soundbar et le téléviseur allumés, connectez le câble HDMI tel qu'illustré.
2. «**TV ARC**» ou «**TV eARC**» apparaît sur la fenêtre d'affichage de l'unité principale Soundbar et vous pouvez entendre le son du téléviseur.
 - «**TV eARC**» s'affiche quand la fonction eARC est activée dans les réglages du téléviseur.

- Pour se connecter à eARC, la fonction eARC doit être réglée sur «On» dans le menu de la télévision. Consultez le guide d'utilisateur de la télévision pour plus de détails concernant ce réglage. (p. ex. Téléviseur Samsung : Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Son → Paramètres expert → Mode HDMI-eARC (Auto.))
- Si le son du téléviseur est inaudible, appuyez sur le bouton  (**Source**) de la télécommande ou de la partie supérieure de la Soundbar pour passer en mode «**D.IN**». L'écran affiche successivement «**D.IN**» et «**TV ARC**» ou «**TV eARC**», et vous pouvez entendre le son du téléviseur.
- Si «**TV ARC**» ou «**TV eARC**» n'apparaît pas sur la fenêtre d'affichage de l'unité principale Soundbar, vérifiez que le câble HDMI est connecté au bon port.
- Utilisez les touches de volume sur la télécommande du téléviseur pour modifier le volume de la Soundbar.

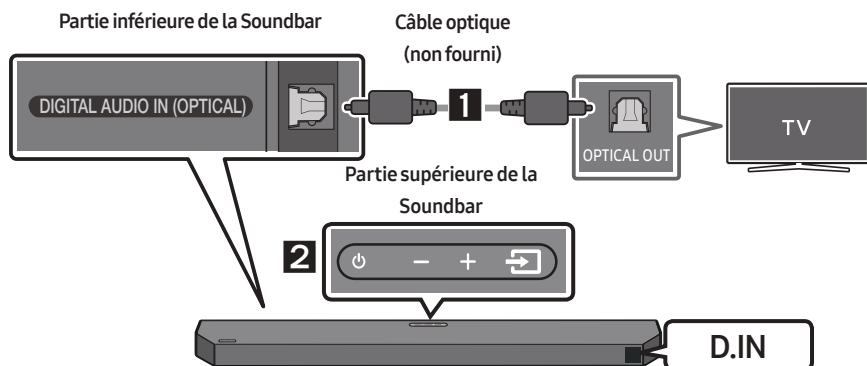
REMARQUES


- Lorsque vous connectez le téléviseur qui prend en charge HDMI ARC/eARC (canal de retour audio/ canal de retour audio amélioré) à la Soundbar à l'aide d'un câble HDMI, vous pouvez transmettre les données vidéo et audio numériques sans qu'il ne soit nécessaire de connecter un câble optique séparé.
- Il est recommandé d'utiliser un câble HDMI sans fil si possible. Si vous utilisez un câble HDMI à fil, utilisez un câble dont le diamètre est inférieur à 14 mm.
- Cette fonction n'est pas disponible si le câble HDMI ne prend pas en charge l'ARC ou eARC.
- La différence entre les fonctions ARC et eARC réside dans la bande passante. La fonction eARC, qui est une version améliorée du canal de retour audio, présente une bande passante bien plus élevée que la fonction ARC. Une bande passante plus élevée permet d'augmenter la quantité de données qui peuvent être transmises. Avec un canal eARC, vous pouvez ainsi profiter du son dans des formats comme Dolby Atmos® et DTS:X.
- Lorsque les signaux de diffusion sont Dolby Digital et le réglage «Format audio de sortie numérique» est PCM sur votre téléviseur, il est recommandé de modifier le réglage sur Dolby Digital. Une fois le réglage modifié, vous pouvez profiter d'une meilleure qualité sonore. (Il se peut que le menu du téléviseur utilise des mots différents pour Dolby Digital et PCM en fonction du fabricant.)

Méthode 2. Connexion à l'aide d'un câble optique

Liste de vérifications préalables à la connexion

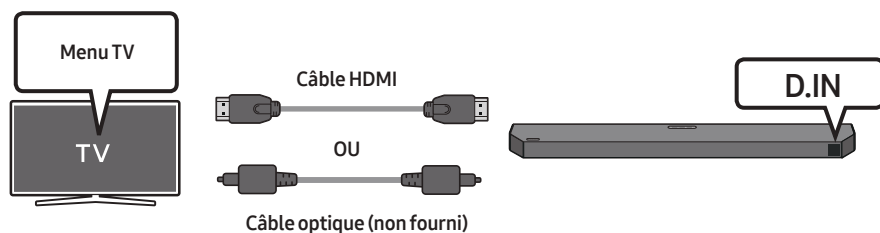
- Lorsqu'un câble HDMI et un câble optique sont connectés simultanément, le signal HDMI est reçu en priorité.
- Lorsque vous utilisez un câble optique et que les bornes sont dotées d'un cache, veuillez à retirer les caches.



1. Raccordez la prise **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** de la Soundbar à la prise **OPTICAL OUT** du téléviseur à l'aide d'un câble optique (non fourni) numérique.
2. Appuyez sur le bouton  (**Source**) du panneau supérieur ou de la télécommande, puis sélectionnez le mode «**D.IN**».
3. Le son du téléviseur est émis par la Soundbar.

Utilisation de la fonction Q-Symphony

Pour Q-Symphony, la Soundbar se synchronise avec un téléviseur Samsung pour diffuser le son via deux périphériques pour un effet surround optimal. Quand la Soundbar est connectée, le menu «**TV+Soundbar**» apparaît dans le menu **Sortie son** du téléviseur. Sélectionnez le menu correspondant.



- Exemple de menu TV : **TV + [AV] Soundbar Nom de série (HDMI)**

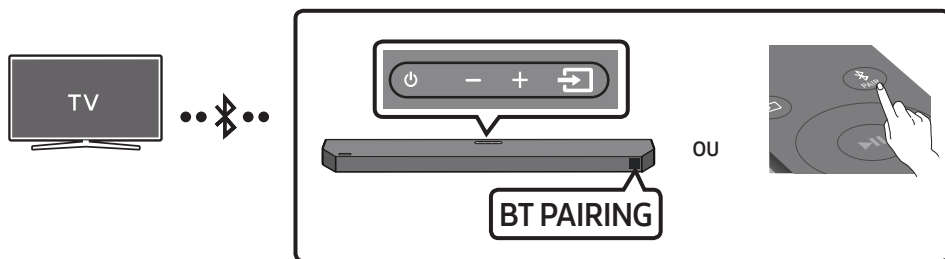
REMARQUES

- Il peut fonctionner selon le codec pris en charge par le téléviseur.
- Cette fonction n'est prise en charge que lorsque le câble HDMI ou le câble optique (non fourni) est connecté.
- Le message affiché peut différer selon le modèle de téléviseur.
- Cette fonction est disponible sur certaines TV Samsung et certains modèles de Soundbar.

Méthode 3. Connexion via Bluetooth

Lorsqu'un téléviseur est connecté à l'aide de Bluetooth, vous pouvez écouter le son stéré sans tracas de câblage.

- Seul un téléviseur à la fois peut être connecté.




Connexion initiale

1. Appuyez sur la touche **PAIR** de la télécommande pour passer au mode **«BT PAIRING»**.
(OU) a. Appuyez sur le bouton **Source** situé sur le panneau supérieur, puis sélectionnez **«BT»**.
«BT» passe automatiquement en **«BT PAIRING»** en quelques secondes ou en **«BT READY»** en cas de connexion enregistrée.
b. Lorsque **«BT READY»** apparaît, maintenez le bouton **Source** enfoncé sur le panneau supérieur de la Soundbar pendant plus de 5 secondes pour afficher **«BT PAIRING»**.
2. Sélectionnez le mode Bluetooth sur le téléviseur. (Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel du téléviseur.)
3. Sélectionnez **«Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)»** dans la liste sur l'écran du téléviseur. Une Soundbar disponible est indiquée **«Need Pairing»** ou **«Paired»** dans la liste des appareils Bluetooth sur le téléviseur. Pour connecter la Soundbar, sélectionnez le message et établissez la connexion.
 - Lorsque le téléviseur est connecté, **[Nom du téléviseur] → «BT»** apparaît sur l'affichage avant de la Soundbar.
4. Vous pouvez maintenant entendre le son du téléviseur depuis la Soundbar.
 - Après avoir connecté la Soundbar au téléviseur pour la première fois, utilisez le mode **«BT READY»** pour la reconnexion.

Si la connexion de l'appareil échoue



- Si la liste de Soundbar connectées précédemment (par ex. **«Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)»**) apparaît dans la liste, supprimez-la.
- Ensuite, répétez les étapes 1 à 3.

Déconnexion de la Soundbar à partir du téléviseur

Appuyez sur le bouton  (**Source**) du panneau supérieur ou de la télécommande et activez l'un des modes, à l'exception du mode «**BT**».

- La déconnexion prend du temps parce que le téléviseur doit recevoir une réponse de la Soundbar. (Le temps requis peut varier selon le modèle de téléviseur.)
- Pour annuler la connexion Bluetooth automatique entre la Soundbar et le téléviseur, appuyez sur la touche **Gauche** sur la télécommande pendant 5 secondes avec la Soundbar en mode «**BT READY**». (Commutez Activé → Désactivé)

Quelle est la différence entre BT READY et BT PAIRING ?

- **BT READY** : Dans ce mode, vous pouvez reconnecter un téléviseur ou un appareil mobile qui a déjà été connecté auparavant.
- **BT PAIRING** : Dans ce mode, vous pouvez connecter un nouvel appareil à la Soundbar. (Appuyez sur le bouton  **PAIR** de la télécommande ou maintenez le bouton  (**Source**) situé sur la partie supérieure de la Soundbar enfoncé pendant plus de 5 secondes lorsque la Soundbar est en mode «**BT**».)

Remarques concernant la connexion Bluetooth

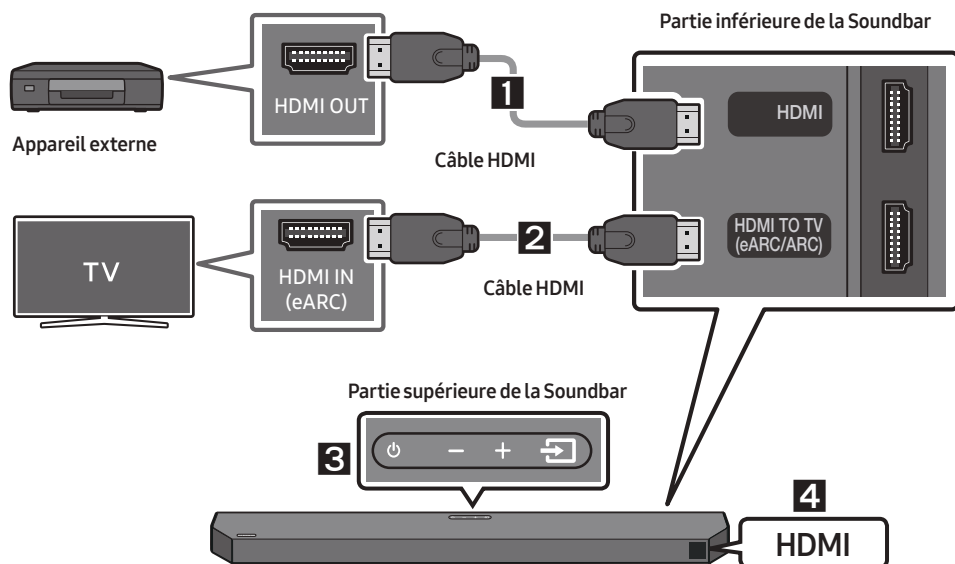
- Placez un nouvel appareil à une distance inférieure à 1 m pour établir la connexion par le biais de la communication Bluetooth.
- Si un code PIN est demandé lors de la connexion d'un appareil Bluetooth, saisissez <0000>.
- En mode de connexion Bluetooth, la connexion Bluetooth sera perdue si la distance entre la Soundbar et l'appareil Bluetooth dépasse 10 m.
- La Soundbar s'éteint automatiquement après 18 minutes en état Prêt.
- Il se peut que la Soundbar ne puisse pas effectuer correctement la recherche Bluetooth ou la connexion dans les circonstances suivantes:
 - En cas de champ électrique puissant autour de la Soundbar.
 - Si plusieurs appareils Bluetooth ou plus sont jumelés simultanément avec la Soundbar.
 - Si l'appareil Bluetooth est éteint, non installé, ou présente un dysfonctionnement.
- Les appareils qui génèrent des ondes électromagnétiques doivent être conservés à distance de l'unité principale Soundbar - par ex. des micro-ondes, des appareils LAN sans fil, etc.


06 CONNEXION À UN APPAREIL EXTERNE

Méthode 1. Connexion à l'aide d'un câble HDMI (prise en charge du décodage et de la lecture Dolby Atmos®/DTS:X)

Liste de vérifications préalables à la connexion

- Si les options de sortie audio comprennent un flux audio secondaire, assurez-vous qu'il est réglé sur Off.
- Assurez-vous que le contenu prend en charge Dolby Atmos®/DTS:X.



1. Utilisez un câble HDMI pour relier le port **HDMI** qui se trouve en bas de la Soundbar au port HDMI OUT de votre périphérique numérique.
2. Utilisez un câble HDMI pour relier le port **HDMI TO TV (eARC/ARC)** qui se trouve en bas de la Soundbar au port HDMI IN (eARC) de votre téléviseur.
3. Appuyez sur le bouton  (**Source**) du panneau supérieur ou de la télécommande, puis sélectionnez «**HDMI**».
4. Le mode «**HDMI**» s'affiche sur le panneau d'affichage de la Soundbar et vous pouvez entendre le son.

REMARQUES

- Lorsque vous utilisez Dolby Atmos®/DTS:X : si la source d'entrée est Dolby Atmos®/DTS:X, reportez-vous à la section « Spécifications de sortie pour les différents modes d'effets sonores » à la page 13.
- Lorsque Dolby Atmos® est actif, «DOLBY ATMOS» apparaît sur l'écran frontal.
- Lorsque DTS:X est activé, « DTS:X » s'affiche sur l'écran frontal.
- Configuration de Dolby Atmos®/DTS:X sur votre lecteur BD ou un autre appareil.

Ouvrez les options de sortie audio dans le menu des paramètres de votre lecteur BD ou d'un autre appareil et assurez-vous que «Aucun encodage» est sélectionné pour Bitstream. Par exemple, sur un lecteur BD Samsung, allez dans Accueil → Son → Sortie numérique, puis sélectionnez flux binaire (non traité).

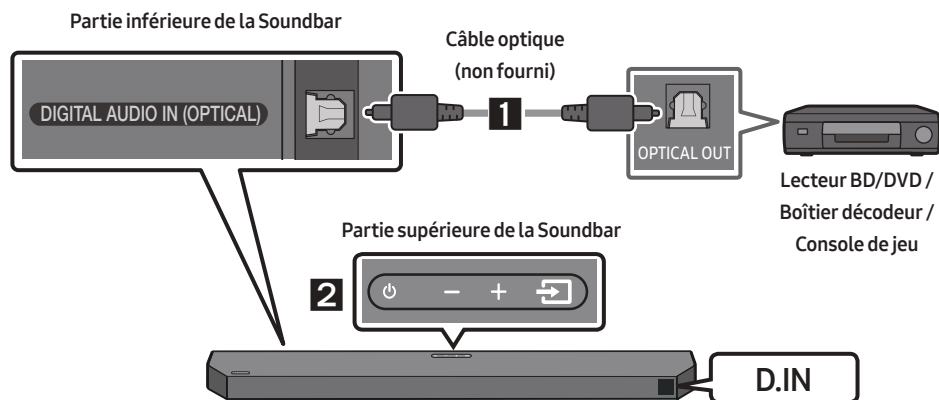
- Avec la fonction HDMI Pass-Through, la Soundbar lit le son de la source dans ses propres haut-parleurs et envoie le signal vidéo non modifié à un téléviseur via le deuxième câble HDMI.


Spécification des signaux UHD pris en charge (3840 x 2160p)

Fréquence d'images (i/s)	Intensité de couleur	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bits	0	0	0	0
	10 bits	-	-	0	0
	12 bits	-	-	0	0
120	8 bits	-	-	-	-
	10 bits	-	-	-	-

- La spécification prise en charge peut varier en fonction de l'appareil externe connecté ou des conditions d'utilisation.

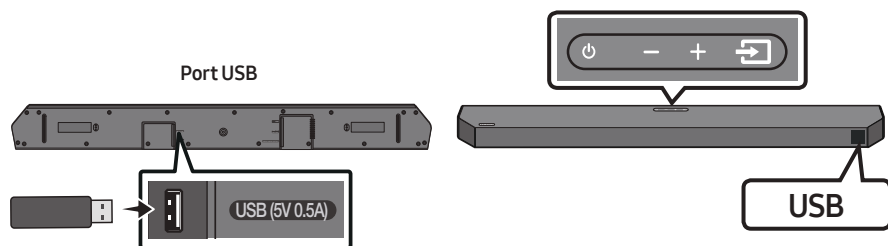
Méthode 2. Connexion à l'aide d'un câble optique




1. Reliez le port **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** de la Soundbar et le port **OPTICAL OUT** de l'appareil externe à l'aide du câble optique (non fourni), comme indiqué sur l'illustration.
2. Sélectionnez le mode «**D.IN**» en appuyant sur le bouton  (**Source**) situé sur le panneau frontal ou sur la télécommande.
3. Le son de l'appareil externe est émis par la Soundbar.

07 CONNEXION D'UN LECTEUR USB

Vous pouvez lire les fichiers musicaux qui se trouvent sur le lecteur USB via la Soundbar.



1. Connectez le lecteur USB au port USB situé sur la partie inférieure du produit.
2. Appuyez sur le bouton  (Source) du panneau supérieur ou de la télécommande, puis sélectionnez «USB».
3. «USB» apparaît sur l'écran d'affichage.
4. Lisez les fichiers musicaux du lecteur USB via la Soundbar.
 - La Soundbar s'éteint automatiquement (fonction Auto Power Down) en l'absence de signal audio du lecteur USB ou de connexion du lecteur USB pendant plus de 18 minutes.

Liste de compatibilités

Extension	Codec	Débit d'échantillonnage	Débit binaire
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
	MPEG1 Layer3	32 ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
	MPEG2 Layer3	16 ~ 24 kHz	8 ~ 160 kbps
	MPEG2.5 Layer3	8 ~ 12 kHz	8 ~ 160 kbps
*.wma	WMA7/8/9 (Audio uniquement)	32 ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
*.ogg	Vorbis	32 ~ 48 kHz	45 ~ 500 kbps
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (MPEG2/MPEG4 Audio uniquement)	32 ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
*.wav	LPCM	32 ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kbps
*.flac	FLAC	32 ~ 192 kHz	162 ~ 8100 kbps
*.aiff	AIFF	32 ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kbps

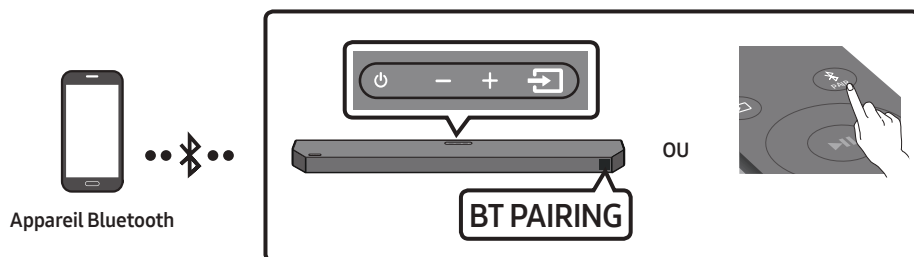
- Si votre lecteur USB contient trop de dossiers (environ 200) et de fichiers (environ 2 000), la Soundbar mettra peut-être du temps à accéder à vos fichiers et à les lancer.
- Systèmes de fichiers USB pris en charge : FAT16, FAT32, NTFS

08 CONNEXION À UN APPAREIL MOBILE

Connexion via Bluetooth

Lorsqu'un appareil est connecté à l'aide de Bluetooth, vous pouvez écouter le son stéréo sans tracas de câblage.

- Lorsque vous connectez un appareil Bluetooth déjà jumelé et que la Soundbar est éteinte, celle-ci s'allume automatiquement.
- La connexion est limitée à un téléviseur ou deux appareils Bluetooth à la fois.



Connexion initiale

- Lorsque vous établissez la connexion avec un nouvel appareil Bluetooth, veillez à ce que l'appareil soit à une distance inférieure à 1 m de la Soundbar.

1. Appuyez sur la touche **PAIR** de la télécommande pour passer au mode «**BT PAIRING**».

(OU) a. Appuyez sur le bouton **Source** situé sur le panneau supérieur, puis sélectionnez «**BT**».

«**BT**» passe automatiquement en «**BT PAIRING**» en quelques secondes ou en «**BT READY**» en cas de connexion enregistrée.

b. Lorsque «**BT READY**» apparaît, maintenez le bouton **Source** enfoncé sur le panneau supérieur de la Soundbar pendant plus de 5 secondes pour afficher «**BT PAIRING**».

2. Sélectionnez «**[AV] Samsung Soundbar Q6C-Series**» dans la liste.

- Lorsque la Soundbar est connectée à l'appareil mobile, **[Nom de l'appareil mobile]** → «**BT**» apparaît sur l'écran frontal.



3. Lisez des fichiers musicaux à partir de l'appareil, connecté via Bluetooth, via la Soundbar.

- Après avoir connecté la Soundbar au appareil mobile pour la première fois, utilisez le mode «**BT READY**» pour la reconnexion.

Si la connexion de l'appareil échoue

- S'il y a déjà une Soundbar (p. ex. «**[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series**») dans la liste des enceintes affichée à l'écran de l'appareil mobile, supprimez-la.
- Ensuite, répétez les étapes 1 et 2.

Quelle est la différence entre BT READY et BT PAIRING ?

- **BT READY** : Dans ce mode, vous pouvez reconnecter un téléviseur ou un appareil mobile qui a déjà été connecté auparavant.
- **BT PAIRING** : Dans ce mode, vous pouvez connecter un nouvel appareil à la Soundbar. (Appuyez sur le bouton  PAIR de la télécommande ou maintenez le bouton  (**Source**) situé sur la partie supérieure de la Soundbar enfoncé pendant plus de 5 secondes lorsque la Soundbar est en mode «**BT**».)

Remarques concernant la connexion Bluetooth

- Placez un nouvel appareil à une distance inférieure à 1 m pour établir la connexion par le biais de la communication Bluetooth.
- Si un code PIN est demandé lors de la connexion d'un appareil Bluetooth, saisissez <0000>.
- En mode de connexion Bluetooth, la connexion Bluetooth sera perdue si la distance entre la Soundbar et l'appareil Bluetooth dépasse 10 m.
- La Soundbar s'éteint automatiquement après 18 minutes en état Prêt.
- Il se peut que la Soundbar ne puisse pas effectuer correctement la recherche Bluetooth ou la connexion dans les circonstances suivantes:
 - En cas de champ électrique puissant autour de la Soundbar.
 - En cas d'appariement simultané de plusieurs appareils Bluetooth avec la Soundbar.
 - Si l'appareil Bluetooth est éteint, non installé, ou présente un dysfonctionnement.
- Les appareils qui génèrent des ondes électromagnétiques doivent être conservés à distance de l'unité principale Soundbar - par ex. des micro-ondes, des appareils LAN sans fil, etc.
- Le Soundbar prend en charge les données SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- Effectuez uniquement la connexion à un périphérique Bluetooth qui prend en charge la fonction A2DP (AV).
- Vous ne pouvez pas connecter le Soundbar à un périphérique Bluetooth qui prend en charge uniquement la fonction HF (Hands Free).
- Lorsque vous avez apparié la barre audio à un périphérique Bluetooth, sélectionner «**[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series**» parmi la liste des périphériques connectés à ce périphérique placera automatiquement la barre audio en mode «**BT**».
 - Disponible uniquement si le Soundbar est listé dans les périphériques appariés du périphérique Bluetooth. (Le périphérique Bluetooth et le Soundbar doivent être appariés au préalable au moins une fois)
- Le Soundbar apparaîtra dans la liste des périphériques recherchés du périphérique Bluetooth uniquement lorsque le Soundbar affiche «**BT READY**».
- Lorsque vous connectez la Soundbar à un appareil Bluetooth, placez-les le plus près possible l'un de l'autre.
- Plus la Soundbar et l'appareil Bluetooth sont éloignés, plus la qualité du son sera mauvaise. La connexion Bluetooth peut se rompre lorsque les appareils sont hors de portée.
- La connexion Bluetooth peut ne pas fonctionner comme prévu dans les zones où la réception est mauvaise.

- Un appareil Bluetooth peut subir du bruit ou un dysfonctionnement dans les conditions suivantes :
 - Quand le corps est en contact avec l'émetteur-récepteur de signaux de l'appareil Bluetooth ou de la Soundbar.
 - Dans les coins ou lorsqu'il y a un obstacle à proximité, tel qu'un mur ou une cloison, où des changements électriques peuvent se produire.
 - Lorsqu'il est exposé à des interférences radio par d'autres produits fonctionnant sur les mêmes plages de fréquences, tels que les équipements médicaux, les fours à micro-ondes et les dispositifs LAN sans fil.
 - Des obstacles tels que les portes et les murs peuvent encore avoir un impact sur la qualité du son même lorsque les appareils se trouvent à portée.
- Notez que la Soundbar ne peut pas être jumelée avec d'autres appareils Bluetooth pendant l'utilisation de l'option Bluetooth.
- Cet appareil sans fil peut causer des interférences électriques lors de son fonctionnement.

Bluetooth Power Activé (SOUND MODE)

Lorsque la fonction Bluetooth Power Activé est activée et que la Soundbar est désactivée, si un périphérique Bluetooth précédemment associé essaye de se connecter au Soundbar, le Soundbar s'active automatiquement.


1. Appuyez sur la touche **SOUND MODE** et maintenez-la enfoncée pendant plus de 5 secondes sur la télécommande pendant que la Soundbar est sous tension.
2. «**ON-BLUETOOTH POWER**» s'affiche sur l'écran de la Soundbar.

Déconnexion de l'appareil Bluetooth d'une Soundbar

Vous pouvez déconnecter le périphérique Bluetooth du système Soundbar. Pour les instructions, reportez-vous au manuel d'utilisation de ce périphérique.

- Le système Soundbar sera déconnecté.
- Lorsque la Soundbar est déconnectée de l'appareil Bluetooth, la Soundbar affichera «**BT DISCONNECTED**» sur l'affichage avant.

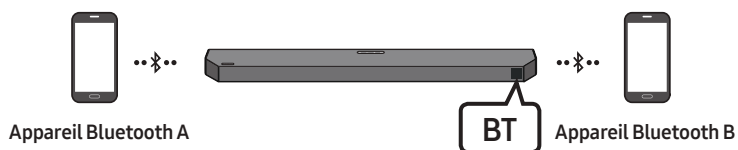
Déconnexion de la Soundbar à partir de l'appareil Bluetooth

Appuyez sur le bouton  (**Source**) situé sur le panneau supérieur ou la télécommande, puis passez dans n'importe lequel des modes, à l'exception du mode «**BT**».

- La déconnexion prend du temps parce que l'appareil Bluetooth doit recevoir une réponse de la Soundbar. (La durée de déconnexion peut varier selon l'appareil Bluetooth)
- Lorsque la Soundbar est déconnectée de l'appareil Bluetooth, la Soundbar affichera «**BT DISCONNECTED**» sur l'affichage avant.

Connexion Multi-Bluetooth

Il est possible de connecter la Soundbar à 2 appareils Bluetooth à la fois.



1. Connectez la Soundbar jusqu'à deux appareils Bluetooth. (Voir page 28)
2. Lisez de la musique à partir de l'un des appareils Bluetooth connectés lorsque deux appareils sont connectés.
3. Si de la musique est lue à partir de l'appareil Bluetooth «B» alors que la lecture est en cours à partir de l'appareil «A», la musique est lue sur l'appareil «B» et est automatiquement arrêtée/mise en pause sur l'appareil «A».
4. Dans les versions antérieures à AVRCP V1.4, la durée de commutation de l'appareil sur lequel de la musique est en cours de lecture peut être supérieure.

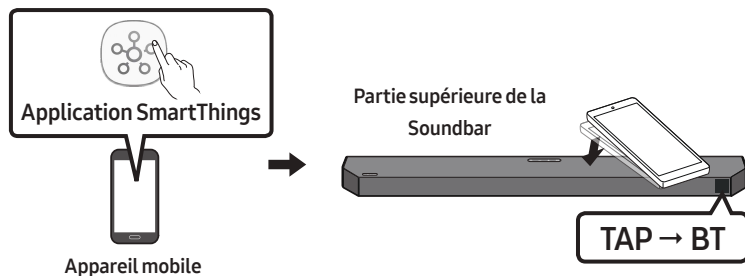
REMARQUES

- La commutation entre les appareils peut être activée par une notification ou une alarme sur certains appareils.
- Certains appareils ne prennent pas en charge la multiconnexion Bluetooth.
- Le mode «**BT PAIRING**» s'arrête lorsqu'aucun appareil n'est appairé dans les 3 minutes.
- La commutation entre des appareils peut prendre environ 7 secondes sur certaines applications.
- Si vous essayez de connecter un troisième appareil Bluetooth, l'appareil A ou B sera déconnecté. (L'appareil qui n'est pas en cours de lecture sera déconnecté.)
- Un seul téléviseur Samsung, ou 2 appareils Bluetooth peuvent être connectés en même temps.
- La Soundbar sera déconnecté des appareils Bluetooth si elle reçoit une demande de connexion d'un téléviseur Samsung TV.

Utilisation de la fonction Tap Sound

Appuyez sur la Soundbar avec votre appareil mobile pour lire l'audio contenu dans celui-ci via la Soundbar.

- Il se peut que cette fonction ne soit pas prise en charge, selon l'appareil mobile.
- Cette fonction est uniquement compatible avec les appareils mobiles Samsung sous Android 8.1 ou supérieur.



1. Activez la fonction **Tap Sound** sur votre appareil mobile.
 - Pour plus de détails sur la façon d'activer la fonction, reportez-vous à «**Activation de la fonction Tap Sound**» ci-dessous.
2. Appuyez sur la Soundbar avec votre appareil mobile. Sélectionnez «**Démarrer**» dans la fenêtre de message affichée.

Une connexion est établie entre l'appareil mobile et la Soundbar via Bluetooth.
3. Lisez l'audio contenu dans l'appareil mobile via la Soundbar.
 - Cette fonction permet de connecter un appareil mobile à la Soundbar via Bluetooth en détectant les vibrations qui se produisent lorsque l'appareil touche la Soundbar.
 - Assurez-vous que l'appareil mobile ne touche pas un angle saillant de la Soundbar. La Soundbar ou l'appareil mobile risquerait d'être rayé ou endommagé.
 - Il est recommandé de recouvrir l'appareil mobile d'une housse protectrice. Appuyez légèrement sur la zone large de la partie supérieure de la Soundbar, sans forcer.
 - Pour utiliser cette fonction, mettez à jour l'application **SmartThings** à la dernière version. Il se peut que cette fonction ne soit pas prise en charge, selon la version de l'application.

Activation de la fonction Tap Sound

Utilisez l'application **SmartThings** pour activer la fonction **Tap View, Tap Sound**.

1. Sur l'appareil mobile, exécutez l'application **SmartThings**.
2. Sélectionnez (☰ → ⚙) dans l'écran d'application **SmartThings** affiché sur l'appareil mobile.
3. Placez «**Tap View, Tap Sound**» sur **Activé** pour permettre à la fonction de se mettre en marche lorsqu'un appareil mobile est en mouvement à proximité de la Soundbar.

REMARQUES

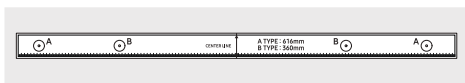
- Lorsque l'appareil mobile est en mode d'économie d'énergie, la fonction **Tap Sound** ne se met pas en marche.
- La fonction **Tap Sound** pourrait ne pas fonctionner si des appareils situés à proximité de la Soundbar provoquent des interférences radio, comme par exemple, des appareils électriques. Assurez-vous que les appareils susceptibles de provoquer des interférences radio sont placés à une distance suffisante de la Soundbar.

09 INSTALLATION DU SUPPORT MURAL

Précautions d'installation

- Installez sur un mur vertical uniquement.
- N'installez pas dans un endroit à température élevée ou humide.
- Vérifiez si le mur est suffisamment robuste pour supporter le poids du produit. Sinon, renforcez le mur ou choisissez un autre point d'installation.
- Achetez et utilisez les vis de fixation ou les ancrages appropriés pour le type de mur dont vous disposez (plaque de plâtre, plaque métallique, bois, etc.). Si possible, fixez les vis portantes dans les poteaux.
- Achetez les vis de support mural selon le type et l'épaisseur du mur sur lequel vous souhaitez monter la Soundbar.
 - Diamètre: M5
 - Longueur: 35 mm ou plus recommandés.
- Connectez les câbles depuis l'unité aux appareils externes avant d'installer la Soundbar sur le mur.
- Veillez à ce que l'unité soit éteinte et débranchée de la source d'alimentation avant de procéder à l'installation. Dans le cas contraire, il existe un risque d'électrocution.

Composants de fixation au mur



Guide de fixation murale



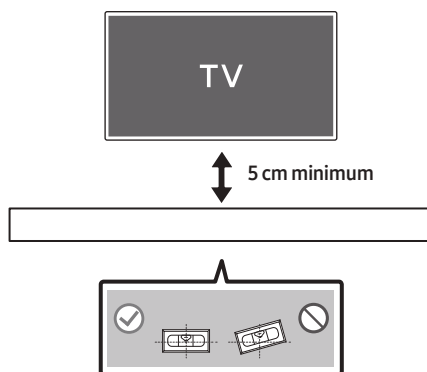
Vis de fixation

Vis

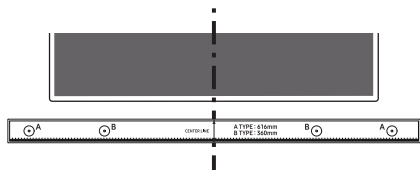


Support de fixation murale

1. Placez le **Guide de fixation murale** contre le mur.
 - Le **Guide de fixation murale** doit être de niveau.
 - Si votre téléviseur est monté sur le mur, installez la Soundbar à au moins 5 cm sous le téléviseur.

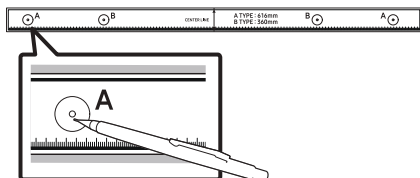


2. Alignez la **Ligne centrale du Guide de fixation murale** avec le centre de votre téléviseur (si vous fixez la Soundbar sous votre téléviseur), puis fixez le **Guide de fixation murale** au mur avec du ruban adhésif.
- Si vous ne fixez pas la Soundbar sous un téléviseur, placez la **Ligne centrale** au centre de la zone d'installation.



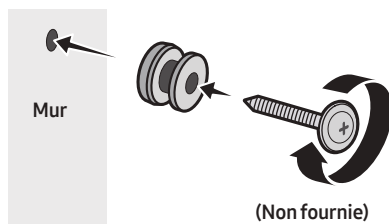
Ligne centrale

3. Appuyez avec la pointe d'un stylo ou d'un crayon bien taillé au centre des images **A-TYPE** à chaque extrémité du guide pour marquer les trous des vis portantes, puis retirez le **Guide de fixation murale**.

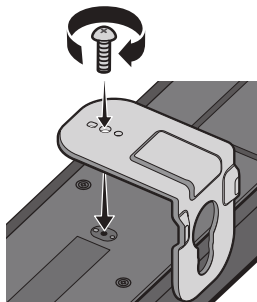


4. À l'aide d'une mèche appropriée, faites un trou dans le mur au niveau de chaque marque.
- Si les marques ne correspondent pas aux positions des poteaux muraux, veillez à insérer les ancrages appropriés dans les trous avant d'insérer les vis portantes. Si vous utilisez des ancrages, pensez à percer des trous suffisamment larges pour les accueillir.

5. Enfoncez une vis (non fournie) dans chaque **Vis de fixation**, puis vissez fermement chaque vis dans un trou pour vis portante.

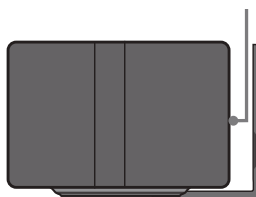


6. Installez les **Support de fixation murale** sur la partie inférieure de la Soundbar, en veillant à les positionner correctement, en utilisant 2 **Vis**.



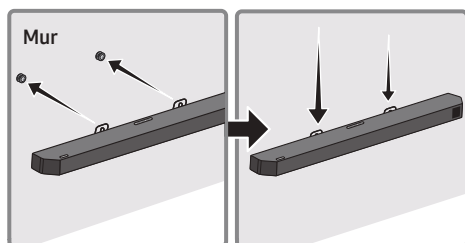
- Lors de l'assemblage, veillez à ce que l'accroche des **Support de fixation murale** se trouve sur l'arrière de la Soundbar.

Arrière de la Soundbar



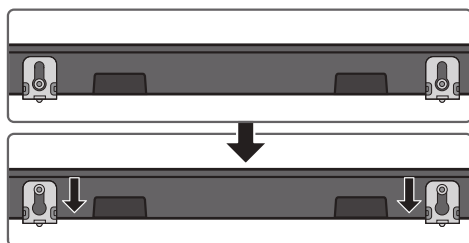
Extrémité droite de la Soundbar

7. Installez la Soundbar, sur laquelle sont fixés les **Supports de fixation murale**, en accrochant les **Supports de fixation murale** sur les **Vis de fixation** sur le mur.



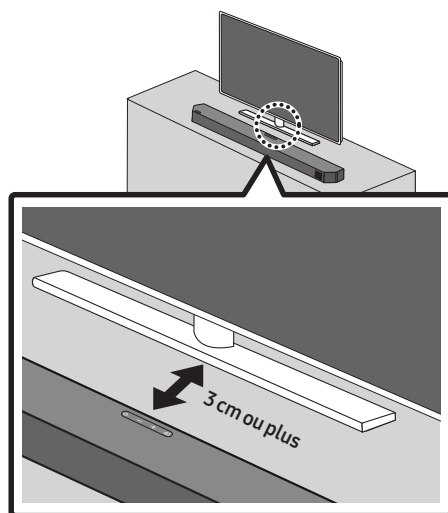
8. Faites glisser la Soundbar vers le bas, comme indiqué ci-dessous, afin que les **Support de fixation murale** reposent de manière sûre sur les **Vis de fixation**.

- Insérez les **Vis de fixation** dans la partie large (inférieure) des **Support de fixation murale**, puis faites glisser les **Support de fixation murale** vers le bas afin que les **Support de fixation murale** reposent de manière sûre sur les **Vis de fixation**.



10 INSTALLATION DE LA SOUNDBAR DEVANT LE TÉLÉVISEUR

Placez la Soundbar sur un socle de téléviseur.



Comme indiqué sur l'illustration, alignez le centre de la Soundbar avec le centre du téléviseur, en insérant avec précaution la Soundbar dans le socle du téléviseur.

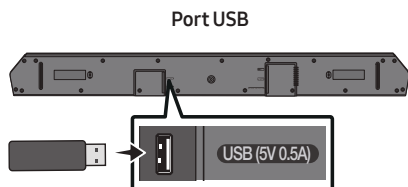
Pour obtenir une qualité sonore optimale, positionnez la Soundbar à une distance d'au moins 3 cm de la partie avant du téléviseur.

REMARQUES

- Veillez à ce que la Soundbar soit placée sur une surface plane et stable.
- Un écart insuffisant par rapport au téléviseur peut entraîner des problèmes acoustiques.

11 MISE À JOUR DU LOGICIEL

Samsung peut proposer des mises à jour pour le microprogramme du système de la Soundbar prochainement.




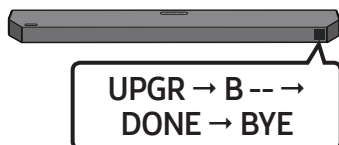
Si une mise à jour est proposée, vous pouvez mettre à jour le micrologiciel en connectant un lecteur USB contenant la mise à jour du micrologiciel au port USB de votre Soundbar.

Mise à jour par USB

Une fois la mise à jour terminée, tous vos paramètres utilisateur personnalisés sont conservés.

1. Connectez un lecteur USB au port USB de votre ordinateur.
Important : Assurez-vous qu'il n'y a pas de fichiers musicaux sur le lecteur USB. S'il y en a, cela risque de faire échouer la mise à jour du micrologiciel.
2. Rendez-vous sur le site www.samsung.com → recherchez le nom du modèle à partir de l'option de menu d'assistance client.
 - Pour plus d'informations sur les mises à jour, reportez-vous au guide des mises à jour.
3. Téléchargez le fichier de mise à jour (type USB).
4. Décompressez le fichier de mise à jour téléchargé et copiez le fichier *.bin dans le répertoire racine du lecteur USB.

5. Éteignez la Soundbar et connectez le lecteur USB contenant la mise à jour du micrologiciel au port USB de la Soundbar.
6. Allumez la Soundbar et appuyez sur la touche  (Source) pour sélectionner la source USB. «UPGR» s'affiche, ce processus peut prendre jusqu'à 3 minutes.

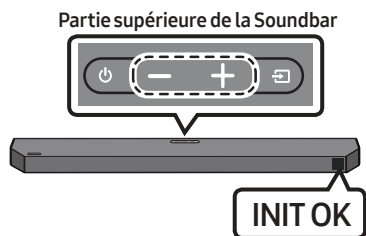


- Le processus de mise à jour du micrologiciel est affiché de manière séquentielle comme suit : **UPGR** → **B** -- → **DONE** → **BYE**. Selon le micrologiciel mis à jour, les lettres «B» ou «H» peuvent s'afficher.

REMARQUES

- La Soundbar redémarre automatiquement quand la mise à jour est terminée.
- Ce produit est doté d'une fonction DUAL BOOT. Si la mise à jour du micrologiciel échoue, vous pouvez réessayer.
- Pendant la mise à jour, n'éteignez pas l'appareil et ne retirez pas la clé USB.
- Si la mise à jour ne se fait pas, rebranchez le cordon d'alimentation de la Soundbar.
- Lorsque la dernière version est installée, aucune mise à jour n'est effectuée.
- Selon le type de clé USB utilisée, la mise à jour peut ne pas être prise en charge.
- Si la connexion au subwoofer n'est pas rétablie automatiquement après la mise à jour, reportez-vous à la page 16.
- Si la mise à jour du logiciel échoue, contrôlez si le lecteur USB est défectueux.
- Les utilisateurs de Mac OS doivent utiliser MS-DOS (FAT) en tant que format USB.

Réinitialisation



Alors que la Soundbar est allumée, appuyez simultanément sur les boutons **— + (Volume)** situés sur le boîtier pendant au moins 5 secondes. «**INIT OK**» s'affiche à l'écran, puis la Soundbar est réinitialisée.

ATTENTION

- Tous les réglages de la Soundbar sont réinitialisés. Veillez à n'effectuer cette opération que lorsque la réinitialisation est nécessaire.

12 DÉPANNAGE

Avant de contacter l'assistance, veuillez lire ce qui suit.

La Soundbar ne s'allume pas.

- Vérifiez que le cordon d'alimentation de la Soundbar est correctement inséré dans la prise.

La Soundbar fonctionne par intermittence.

- Retirez le cordon d'alimentation, puis insérez-le à nouveau.
- Débranchez le cordon d'alimentation de l'appareil externe, rebranchez-le, puis réessayez.
- En l'absence de signal, la Soundbar s'éteint automatiquement après un certain temps. Activez l'alimentation. (Voir page 7.)

Si la télécommande ne fonctionne pas.

- Pointez la télécommande directement vers la Soundbar.
- Remplacez les piles de la télécommande par des piles neuves.

La Soundbar n'émet aucun son.

- Le volume de la Soundbar est trop bas ou a été mis en sourdine. Réglez le volume.
- Si un appareil externe (STB, appareil Bluetooth, appareil mobile, etc.) est connecté, réglez le volume de l'appareil externe.
- Sélectionnez la Soundbar comme sortie du son du téléviseur. (Téléviseur Samsung : Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Son → Sortie son → Sélectionnez la Soundbar)
- Il y a peut-être du jeu dans le branchement du câble sur la Soundbar. Débranchez le câble et connectez-le de nouveau.
- Débranchez complètement le cordon d'alimentation, reconnectez-le, puis allumez l'alimentation.
- Initialisez l'appareil et réessayez. (Voir page 37.)

Le caisson de basse n'émet aucun son.

- Vérifiez si le voyant LED situé à l'arrière du subwoofer est allumé en bleu. Reconnectez la Soundbar et le subwoofer si le voyant clignote en bleu ou devient rouge. (Voir page 16.)
- Vous pouvez rencontrer un problème s'il y a un obstacle entre la Soundbar et le subwoofer. Déplacez les appareils vers une zone sans obstacle.
- Les signaux de fréquence radio envoyés par d'autres appareils à proximité peuvent interrompre la connexion. Gardez l'enceinte éloignée de ces appareils.
- Débranchez puis reconnectez la fiche d'alimentation.

Le son du caisson de basse est dénaturé par une instabilité, des décalages ou des parasites.

- La présence d'objets entre la Soundbar et le caisson de basse peut causer ce type de problème. Veuillez repositionner votre équipement vers un endroit sans objet susceptible d'interférer.
- Si le caisson de basse est éloigné de la Soundbar, le son peut être instable ou décalé. Veuillez le placer à proximité de la Soundbar.
- Des instabilités ou des décalages peuvent se produire lorsque la Soundbar se trouve à proximité d'un instrument ou d'un appareil électrique susceptible de causer des interférences radio. Veuillez éloigner la Soundbar de tels appareils (ex : routeur sans fil).
- Passez le statut de connexion du réseau TV de « sans fil » à « filaire ».

Le volume du subwoofer est trop faible.

- Le volume original du contenu que vous écoutez peut être faible. Essayez de régler le niveau du subwoofer. (Voir page 12.)
- Rapprochez l'enceinte subwoofer de vous.

Si le téléviseur n'est pas connecté via HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Vérifiez si le câble HDMI est correctement connecté à la borne eARC. (Voir page 19.)
- La connexion peut être rendue impossible par l'appareil externe connecté (décodeur, console de jeu, etc.). Connectez directement la Soundbar.
- Il est possible que HDMI-CEC ne soit pas activé sur le téléviseur. Activez CEC sur le menu TV. (Téléviseur Samsung : Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Connexion → Gestionnaire de périphériques externes → Anynet+ (HDMI-CEC) ALLUMÉ)
- Pour se connecter à eARC, la fonction eARC doit être réglée sur «On» dans le menu de la télévision. (Téléviseur Samsung : Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Son → Paramètres expert → Mode HDMI-eARC (Auto.))

Il n'y a aucun son lors de la connexion au téléviseur en mode HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Votre appareil est incapable de lire le signal d'entrée. Basculez la sortie audio du téléviseur sur PCM ou AUTO. (Téléviseur Samsung : Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Son → Paramètres expert → Format de sortie audio numérique)

La Soundbar ne se connecte pas via Bluetooth.

- Lors de la connexion d'un nouvel appareil, passez en mode «**BT PAIRING**» pour établir la connexion. (Maintenez la touche **PAIR** de la télécommande ou la touche  **(Source)** située sur le boîtier de la Soundbar enfoncée pendant au moins 5 secondes.)
- Si la Soundbar est connectée à un autre appareil, déconnectez d'abord cet appareil pour changer d'appareil.
- Supprimez la liste des enceintes Bluetooth sur l'appareil à connecter, puis reconnectez-le. (Téléviseur Samsung : Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Son → Sortie son → Liste des haut-parleurs Bluetooth)
- La connexion automatique au téléviseur peut être désactivée. Lorsque la Soundbar est sur «**BT READY**», appuyez et maintenez enfoncée la touche **Gauche** sur la télécommande de la Soundbar pendant 5 secondes pour sélectionner **ON-TV CONNECT**. Si vous voyez **OFF-TV CONNECT**, appuyez et maintenez enfoncée de nouveau la touche **Gauche** pendant 5 secondes pour changer la sélection.
- Débranchez puis reconnectez la fiche d'alimentation, et réessayez.
- Initialisez l'appareil et réessayez. (Voir page 37.)

Le son se coupe lors d'une connexion via Bluetooth.

- Certains appareils peuvent créer des interférences radio s'ils sont placés trop proches de la Soundbar (p. ex. les micro-ondes, les routeurs sans fil, etc.).
- Si votre appareil connecté via Bluetooth se situe à une distance trop importante de la Soundbar, il est possible que le son soit coupé. Rapprochez l'appareil de la Soundbar.
- Si une partie du corps entre en contact avec l'émetteur Bluetooth ou que le produit est installé sur un meuble en métal, il est possible que le son émis soit coupé. Vérifiez l'environnement d'installation et les conditions d'utilisation.

La multiconnexion Bluetooth ne fonctionne pas.

- Lorsque le téléviseur est connecté à la Soundbar, la multiconnexion Bluetooth peut ne pas fonctionner. Déconnectez la Soundbar du téléviseur et réessayez.
- Vérifiez que le paramètre de multiconnexion Bluetooth est activé. (Reportez-vous à la section La Soundbar ne se connecte pas via Bluetooth.).
- Déconnectez l'appareil en cours de lecture, appariez-le avec l'appareil que vous souhaitez connecter, puis reconnectez l'appareil précédent.
- Si le son est inaudible même après avoir établi correctement la connexion, reportez-vous à la section Le son se coupe lors d'une connexion via Bluetooth..

La Soundbar ne s'allume pas automatiquement avec le téléviseur.

- Éteindre la Soundbar alors que vous regardez le téléviseur entraîne la désactivation de la synchronisation de l'alimentation du téléviseur et de la Soundbar. Commencez par éteindre le téléviseur.

13 LICENCE



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 AVIS DE LICENCE LIBRE

Pour envoyer des questions et des demandes concernant des logiciels libres, contactez Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>)

15 REMARQUE IMPORTANTE À PROPOS DU SERVICE

- Les figures et les illustrations du présent Manuel d'utilisation sont fournies à titre de référence uniquement et peuvent différer de l'apparence du produit réel.
- Des frais supplémentaires pourront vous être facturés dans les cas suivants :
 - (a) Vous demandez l'intervention d'un ingénieur, mais il s'avère que l'appareil ne présente aucune anomalie (par ex. vous n'avez pas lu ce Manuel d'utilisation).
 - (b) Vous portez l'unité à un centre de réparation, mais il s'avère que celle-ci ne présente aucune défaillance (par ex. vous n'avez pas lu ce Manuel d'utilisation).
- Le montant de ces frais administratifs vous sera notifié avant que tout travail ou toute visite à votre domicile ne soit effectuée).

16 SPÉCIFICATIONS ET GUIDE

Spécifications

Nom du modèle	HW-Q600C / HW-Q610GC
USB	5V/0,5A
Poids	3,8 kg
Dimensions (L x H x P)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Plage de températures en fonctionnement	+5°C à +35°C
Plage d'humidité en fonctionnement	10 % ~ 75 %
AMPLIFICATEUR Puissance de sortie nominale	200W (30W x 6 + 10W x 2)
Formats de lecture pris en charge	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS:X MA / DTS:X / DTS-HD MA / DTS-HD HRA / DTS Express / DTS 96/24 / DTS-ES / DTS Digital Surround / LPCM 8ch
Nom du caisson de basse	PS-WC67B
Poids	5,5 kg
Dimensions (L x H x P)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
AMPLIFICATEUR Puissance de sortie nominale	160W
Consommation électrique totale en veille (W)	2,0W
Bluetooth Méthode de désactivation du port	Appuyez et maintenez enfoncée la touche SOUND MODE pendant plus de 5 secondes pour désactiver la fonction Bluetooth Power.

REMARQUES

- Samsung Electronics Co., Ltd se réserve le droit de modifier les caractéristiques sans préavis.
- Le poids et les dimensions sont approximatifs.

- Par la présente, Samsung déclare que cet équipement radio est conforme à la directive 2014/53/UE et répond à toutes les exigences réglementaires du Royaume-Uni. Le texte complet de la déclaration de conformité est accessible à l'adresse <http://www.samsung.com> : accédez à Assistance, puis saisissez le nom du modèle. Cet équipement peut fonctionner dans tous les pays de l'UE et au Royaume-Uni.

- **PUISSANCE DE SORTIE DE L'APPAREIL SANS FIL**

Puissance de transmission RF max.

100 mW à 2,4 GHz – 2,4835 GHz

25 mW à 5,725 GHz – 5,825 GHz



[Élimination des batteries de ce produit]

(Applicable aux pays disposant de systèmes de collecte séparés)

Le symbole sur la batterie, le manuel ou l'emballage indique que les batteries de ce produit ne doivent pas être éliminées en fin de vie avec les autres déchets ménagers. L'indication éventuelle des symboles chimiques Hg, Cd ou Pb signifie que la batterie contient des quantités de mercure, de cadmium ou de plomb supérieures aux niveaux de référence stipulés dans la directive CE 2006/66.

Si les batteries ne sont pas correctement éliminées, ces substances peuvent porter préjudice à la santé humaine ou à l'environnement.

Afin de protéger les ressources naturelles et d'encourager la réutilisation du matériel, veuillez à séparer les batteries des autres types de déchets et à les recycler via votre système local de collecte gratuite des batteries.



Les bons gestes de mise au rebut de ce produit (Déchets d'équipements électriques & électroniques)

(Applicable aux pays disposant de systèmes de collecte séparés)

Ce symbole sur le produit, ses accessoires ou sa documentation indique que ni le produit, ni ses accessoires électroniques usagés (chargeur, casque audio, câble USB, etc.) ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers. La mise au rebut incontrôlée des déchets présentant des risques environnementaux et de santé publique, veuillez séparer vos produits et accessoires usagés des autres déchets. Vous favoriserez ainsi le recyclage de la matière qui les compose dans le cadre d'un développement durable.

Les particuliers sont invités à contacter le magasin leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les procédures et les points de collecte de ces produits en vue de leur recyclage. Les entreprises et particuliers sont invités à contacter leurs fournisseurs et à consulter les conditions de leur contrat de vente. Ce produit et ses accessoires ne peuvent être jetés avec les autres déchets.

Pour obtenir des informations sur les engagements environnementaux de Samsung et sur les obligations réglementaires spécifiques à l'appareil, par ex. la réglementation REACH WEEE, rendez-vous sur : www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

RÈGLEMENT (UE) 2019/1782 DE LA COMMISSION









Exigences d'écoconception applicables aux sources d'alimentation externe :

www.samsung.com/global/ecodesign_component

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

NORME PER LA SICUREZZA

PER RIDURRE I RISCHI DI FOLGORAZIONE, NON RIMUOVERE IL COPERCHIO (O IL RETRO), ALL'INTERNO NON VI SONO PARTI RIPARABILI DALL'UTENTE. PER L'ASSISTENZA TECNICA FARE RIFERIMENTO A PERSONALE QUALIFICATO. Fare riferimento alla seguente tabella per una descrizione dei simboli che è possibile trovare sul proprio prodotto Samsung.

	ATTENZIONE RISCHIO DI FOLGORAZIONE. NON APRIRE.	
	Questo simbolo indica che all'interno sono presenti tensioni pericolose. E' pericoloso toccare in qualsiasi modo le parti interne di questo prodotto.	
	Questo simbolo indica la disponibilità di informazioni importanti nella letteratura del prodotto relative al funzionamento e alla manutenzione del dispositivo.	
	Prodotto di Classe II: Questo simbolo indica che il prodotto non necessita di una connessione di sicurezza alla terra. Se questo simbolo non è presente su un prodotto con un cavo di alimentazione, il prodotto DEVE disporre di una connessione sicura a una presa di corrente dotata di messa a terra.	
	Tensione CA: Questo simbolo indica che la tensione contrassegnata con questo simbolo è di tipo CA.	
	Tensione CC : Questo simbolo indica che la tensione contrassegnata con questo simbolo è di tipo CC.	
	Attenzione, consultare le Istruzioni per l'uso: Questo simbolo indica all'utente la necessità di consultare il manuale dell'utente per ottenere ulteriori informazioni sulla sicurezza.	

AVVERTENZA

- Per ridurre i rischi d'incendio e di scosse elettriche non esporre l'apparecchio a pioggia o umidità.

ATTENZIONE

- PER EVITARE SCOSSE ELETTRICHE, INSERIRE CORRETTAMENTE E COMPLETAMENTE LA SPINA.
- Questo dispositivo deve essere sempre collegato ad una presa elettrica dotata di messa a terra di protezione.
- Per scollegare il dispositivo dalla rete elettrica, lo spinotto deve essere estratto dalla presa, pertanto esso deve essere facilmente raggiungibile.
- Non schizzare o sgocciolare liquidi sull'apparecchio. Non sistemare oggetti pieni di liquidi, come dei vasi, sull'apparecchio.
- Per spegnere completamente l'apparecchio, estrarre la spina di alimentazione dalla presa di rete.
Di conseguenza, la spina di alimentazione deve essere facilmente e prontamente accessibile in qualsiasi momento.

PRECAUZIONI

1. Assicurarsi che l'alimentazione CA della propria abitazione sia conforme ai requisiti di potenza riportati sull'adesivo di identificazione situato sulla parte inferiore del prodotto. Installare il prodotto orizzontalmente, su un supporto adeguato (mobile), verificando che vi sia spazio sufficiente per una corretta ventilazione 7 - 10 cm. Assicurarsi che le aperture di ventilazione non siano coperte. Non sistemare l'unità su amplificatori o altri dispositivi che possono diventare caldi. Questa unità è progettata per un uso continuo. Per spegnere completamente l'unità, scollegare il connettore CA dalla presa di rete. Scollegare l'unità dalla presa se si prevede di non utilizzarla per un periodo prolungato.
2. Durante i temporali, scollegare la spina di alimentazione dalla presa. I picchi di alta tensione provocati dai fulmini potrebbero danneggiare l'unità.
3. Non esporre l'unità alla luce diretta del sole o ad altre fonti di calore. Questo potrebbe causare il surriscaldamento e il malfunzionamento dell'unità.
4. Tenere il prodotto lontano da fonti di umidità (ad es. vasi) e calore eccessivo (ad es. fuoco) o da apparecchi che generano un forte campo magnetico o elettrico. In caso di malfunzionamento dell'unità, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente. Il prodotto non è destinato all'uso industriale. Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso personale. Se il prodotto o il disco vengono conservati a basse temperature, potrebbe formarsi della condensa. Trasportando l'unità in inverno, attendere circa 2 ore prima di utilizzarla, in modo che ritorni a temperatura ambiente.
5. Le batterie utilizzate con questo prodotto contengono sostanze chimiche dannose per l'ambiente. Non smaltirle con i comuni rifiuti domestici. Non gettare le batterie nel fuoco. Non cortocircuitare, smontare o surriscaldare le batterie. **ATTENZIONE** : Una installazione scorretta delle batterie può causarne l'esplosione. Sostituire solo con batterie dello stesso tipo o equivalenti.

SOMMARIO

01	Verifica dei componenti	6
02	Panoramica del prodotto	7
	Pannello anteriore / Pannello superiore della Soundbar	7
	Pannello inferiore della Soundbar	8
03	Utilizzo del telecomando	9
	Inserimento delle batterie prima dell'utilizzo del telecomando (2 batterie AAA)	9
	Come utilizzare il telecomando	9
	Utilizzo dei pulsanti nascosti (pulsanti con più di una funzione)	13
	Specifiche di uscita per diverse modalità di effetti sonori	13
	Regolazione del volume della Soundbar con il telecomando della TV	14
04	Collegamento della Soundbar	15
	Collegamento alla rete elettrica	15
	Collegamento del Kit posteriore wireless Samsung alla Soundbar	18
05	Collegamento a una TV	19
	Metodo 1. Collegamento con HDMI	19
	Metodo 2. Collegamento tramite un cavo ottico	21
	Metodo 3. Connessione tramite Bluetooth	23
06	Collegamento di un dispositivo esterno	25
	Metodo 1. Collegamento tramite un cavo HDMI (compatibile con decodificazione e riproduzione Dolby Atmos®/DTS:X)	25
	Metodo 2. Collegamento tramite un cavo ottico	26

07	Collegamento di un'unità USB	27
08	Connessione di un dispositivo mobile	28
	Connessione tramite Bluetooth	28
	Utilizzo di Tap Sound	32
09	Installazione del supporto a parete	33
	Precauzioni per l'installazione	33
	Componenti per il montaggio a parete	33
10	Installazione della soundbar di fronte al TV	35
11	Aggiornamento del software	36
	Aggiornamento USB	36
	Ripristino	37
12	Risoluzione dei problemi	38
13	Licenza	40
14	Avviso di licenza open source	41
15	Nota importante sul servizio	41
16	Specifiche e guida	42
	Specifiche	42

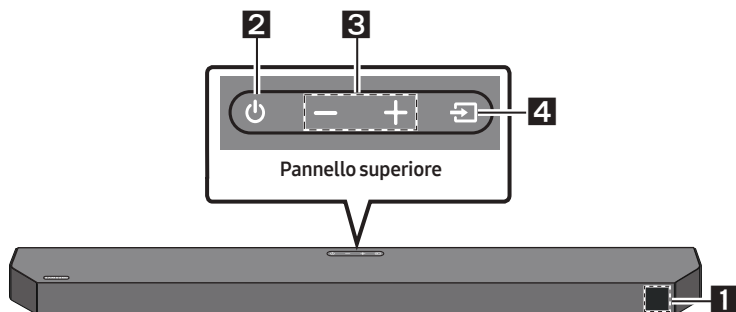
01 VERIFICA DEI COMPONENTI







- Per ulteriori informazioni sull'alimentazione e il consumo di energia, vedere l'etichetta applicata al prodotto. (Etichetta : Fondo dell'Unità Principale della Soundbar)
- Per acquistare componenti aggiuntivi o cavi opzionali, contattare un Centro servizi Samsung o l'Assistenza clienti Samsung.
- Per ulteriori informazioni sul montaggio a parete, consultare la pagina 33.
- Le caratteristiche e le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.
- L'aspetto degli accessori può variare leggermente dalle illustrazioni riportate sopra.

02 PANORAMICA DEL PRODOTTO

Pannello anteriore / Pannello superiore della Soundbar

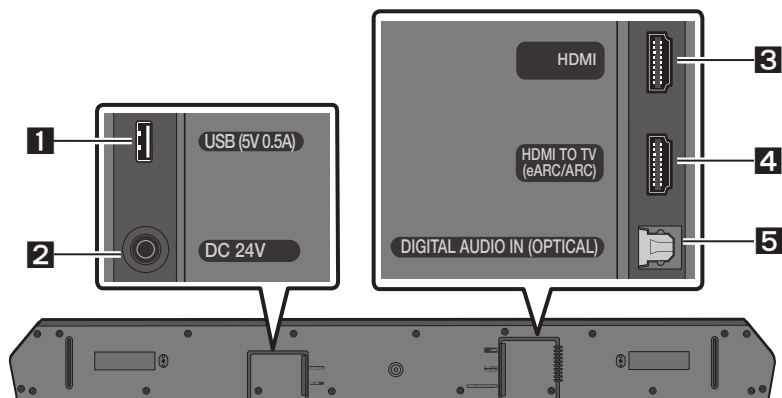


1	Visualizzazione Consente di visualizzare lo stato e il modo attuale del prodotto.													
2	Tasto  (Alimentazione) Consente di accendere e spegnere il dispositivo. <ul style="list-style-type: none">• Funzione Auto Power Down L'unità si spegne automaticamente nelle situazioni elencate di seguito.<ul style="list-style-type: none">– Modalità D.IN / HDMI / BT / USB: Se non è presente un segnale audio per 18 minuti.													
3	Tasto  (Volume) Consente di regolare il volume. <ul style="list-style-type: none">• Una volta effettuata la regolazione, il livello del volume viene visualizzato sul display frontale della Soundbar.													
4	Tasto  (Sorgente) Consente di selezionare il modo di ingresso della sorgente. <table border="1"><thead><tr><th>Modo di ingresso</th><th>Visualizzazione</th></tr></thead><tbody><tr><td>Ottico</td><td>D.IN</td></tr><tr><td rowspan="2">eARC/ARC (HDMI OUT)</td><td>* D.IN → TV eARC (Conversione automatica)</td></tr><tr><td>D.IN → TV ARC (Conversione automatica)</td></tr><tr><td>HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>Modo BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr><tr><td>Modo USB</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Per attivare il modo "BT PAIRING", cambiare la sorgente passando al modo "BT", quindi tenere premuto il tasto  (Sorgente) per almeno 5 secondi.	Modo di ingresso	Visualizzazione	Ottico	D.IN	eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Conversione automatica)	D.IN → TV ARC (Conversione automatica)	HDMI	HDMI	Modo BLUETOOTH	BT	Modo USB	USB
Modo di ingresso	Visualizzazione													
Ottico	D.IN													
eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Conversione automatica)													
	D.IN → TV ARC (Conversione automatica)													
HDMI	HDMI													
Modo BLUETOOTH	BT													
Modo USB	USB													

- La modalità "******" è supportata quando la funzione eARC nell'impostazione TV è attiva.
- Quando si inserisce il cavo CA, il tasto di accensione diventa operativo in 4 - 6 secondi.

- Quando si accende l'unità vi è un ritardo di 4 - 5 secondi prima che venga riprodotto il suono.
- Se l'audio proviene sia dal TV che dalla Soundbar, andare al menu **Impostazioni** dell'audio del TV e impostare l'altoparlante del TV su **Altoparlante esterno**.

Pannello inferiore della Soundbar



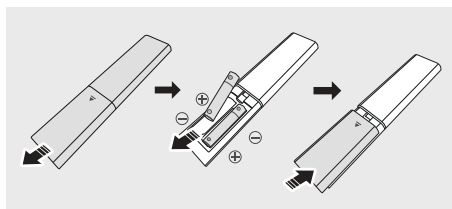
1	USB (5V 0.5A) Collegare qui un'unità USB per riprodurre i file musicali archiviati sull'unità USB attraverso la Soundbar. (Vedere pagina 27)
2	DC 24V (Ingresso alimentazione) Collegare l'adattatore CA/CC. (Vedere pagina 15)
3	HDMI Consente l'ingresso di segnali audio e video contemporaneamente utilizzando un cavo HDMI. Collegare all'uscita HDMI di un dispositivo esterno. (Vedere pagina 25)
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Collegare alla presa jack HDMI IN (eARC) di una TV. (Vedere pagina 19)
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Collegare all'uscita digitale (ottica) di un dispositivo esterno. (Vedere pagina 26)

- Quando si disconnette il cavo di alimentazione dell'adattatore CA/CC da una presa a muro, tirare la spina. Non tirare il cavo.
- Non collegare questa unità o altri componenti a una presa CA fino a quanto tutti i collegamenti tra i componenti sono stati completati.

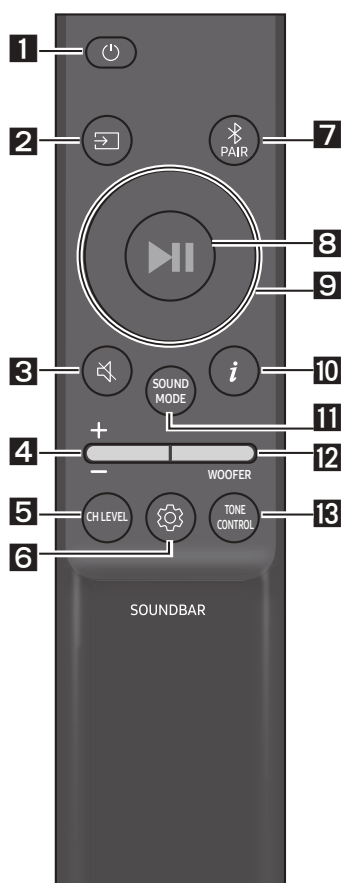
03 UTILIZZO DEL TELECOMANDO






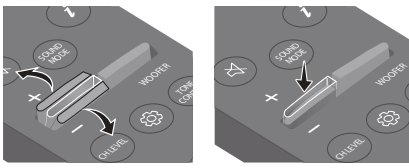
Inserimento delle batterie prima dell'utilizzo del telecomando (2 batterie AAA)








Far scorrere il coperchio posteriore nella direzione della freccia fino alla completa rimozione. Inserire 2 batterie AAA (1,5 V) orientate in maniera tale da rispettarne la polarità. Far scorrere il coperchio posteriore fino al raggiungimento della posizione iniziale.







Come utilizzare il telecomando



1	 Alimentazione	Consente di accendere e spegnere la Soundbar.
2	 Sorgente	Premere per selezionare una sorgente collegata alla Soundbar.
3	 Muto	Premere il tasto  (Muto) per disattivare l'audio. Premerlo nuovamente per riattivare l'audio.
4	 Volume	 Premere il tasto su o giù per regolare il volume. <ul style="list-style-type: none">• Silenzioso Premere il tasto Volume per escludere l'audio. Premerlo nuovamente per riattivare l'audio.

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Premendo il pulsante è possibile regolare il volume di ciascun altoparlante.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Premere il pulsante CENTER LEVEL o TOP LEVEL e quindi regolare il volume tra -6~+6 utilizzando i pulsanti Su/Giù. • Se vengono connessi gli altoparlanti posteriori (venduti separatamente), l'impostazione REAR LEVEL è supportata. Per regolare il volume del REAR LEVEL tra -6 e +6, utilizzare i pulsanti Su/Giù.
<p>6</p>	 <p>Controllo audio</p>	<p>Premendo il pulsante è possibile impostare la funzione audio. È possibile regolare le impostazioni desiderate utilizzando i tasti Su/Giù.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> – VOICE ENHANCE ON/OFF Questa modalità semplifica l'ascolto dei dialoghi parlati nei film e in TV. – NIGHT MODE ON/OFF Questa modalità è ottimizzata per la visione notturna con le impostazioni regolate per abbassare il volume ma mantenere i dialoghi chiari. – SYNC Se il video della TV e l'audio della Soundbar non sono sincronizzati, premere il tasto  (Controllo audio) per selezionare SYNC, quindi impostare il ritardo audio tra 0~300 millisecondi utilizzando i tasti Su/Giù. (Non disponibile nel modo "USB" o "BT".) – VIRTUAL ON/OFF La funzione Dolby Virtual può essere impostata su ON/OFF. • La funzione audio VOICE ENHANCE, NIGHT MODE e VIRTUAL può essere impostata su ON/OFF utilizzando i pulsanti Su/Giù. (La funzione VIRTUAL non è disponibile in modalità "USB" o "BT"). • Tenere premuto il pulsante  (Controllo audio) per circa 5 secondi per regolare il suono di ciascuna banda di frequenza. È possibile utilizzare i pulsanti Sinistra/Destra per selezionare 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz e 10 kHz e ciascuna selezione può essere regolata tra -6 e +6 mediante i pulsanti Su/Giù. (Accertarsi che il modo Audio sia impostata su "STANDARD".)
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Consente di attivare la modalità associazione Bluetooth della Soundbar. Premere il tasto  PAIR e attendere che venga visualizzata la schermata "BT PAIRING" per connettersi a un nuovo dispositivo Bluetooth.</p>
<p>8</p>	 <p>Riproduci / Sospendi</p>	<p>È possibile riprodurre o mettere in pausa la musica premendo il tasto.</p>

<p>9</p>	 <p>Su/Giù/ Sinistra/ Destra</p>	 <p>Premere le aree indicate per selezionare Su/Giù/Sinistra/ Destra.</p> <p>Premere Su/Giù/Sinistra/Destra sul tasto per selezionare o impostare funzioni.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ripeti Per utilizzare la funzione Ripeti nel modo "USB", premere il tasto Su. • Salta brano Premere il tasto Destra per selezionare il file musicale successivo. Premere il tasto Sinistra per selezionare il file musicale precedente. • ID SET Tenere premuto il tasto Su per 5 secondi per completare l'ID SET (quando ci si connette a un subwoofer wireless o ad altoparlanti posteriori wireless).
<p>10</p>	 <p>Info</p>	<p>Premere per visualizzare le informazioni sulla funzione attiva o sul codec disponibile.</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Premendo il pulsante, è possibile selezionare la modalità audio desiderata.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Fornisce un campo sonoro più ampio di quello standard. – GAME PRO Fornisce l'audio stereoscopico che consente la piena immersione nell'azione di gioco. – ADAPTIVE SOUND Analizza il contenuto in tempo reale e fornisce automaticamente il campo sonoro ottimale in base alle caratteristiche del contenuto. – STANDARD Emette l'audio originale. • DRC (Dynamic Range Control) Consente di applicare la funzionalità Dynamic Range Control alle tracce Dolby Digital. Con la Soundbar spenta, tenere premuto il tasto SOUND MODE per più di 5 secondi per attivare o disattivare la modalità DRC (Dynamic Range Control). La modalità DRC, se attivata, attenua i suoni forti (il suono potrebbe risultare distorto). • Bluetooth Power Questa funzione accende automaticamente la Soundbar nel momento in cui riceve una richiesta di connessione da una TV o da un dispositivo Bluetooth già connessi in passato. La funzione è Attiva per impostazione predefinita. <ul style="list-style-type: none"> – Tenere premuto il tasto SOUND MODE per più di 5 secondi per disattivare la funzione Bluetooth Power.

<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>LIVELLO WOOFER (BASSO)</p>	 <p>Premere il tasto su o giù per regolare il livello del woofer (bassi) a -12 o tra -6 e +6. Per regolare il livello del volume del woofer (bassi) su 0 (valore predefinito), premere il tasto.</p>
<p>13</p>	 <p>TONE CONTROL</p>	<p>Premendo il pulsante è possibile regolare il volume degli alti o dei bassi.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Premere il pulsante TREBLE o BASS e quindi regolare il volume tra -6~+6 utilizzando i pulsanti Su/Giù. Una volta modificato il livello dei bassi, anche il livello del woofer verrà regolato di conseguenza.

Utilizzo dei pulsanti nascosti (pulsanti con più di una funzione)

Tasto nascosto		Pagina di riferimento
Tasto del telecomando	Funzione	
WOOFER (Su)	Acceso/Spento Telecomando della TV (Standby)	Pagina 14
Sinistra	Accensione/Spegnimento della connessione automatica TV (BT Pronto)	Pagina 23
Su	ID SET	Pagina 11
 (Controllo audio)	EQ 7 bande	Pagina 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Standby)	Pagina 11
	Bluetooth Power	Pagina 11

Specifiche di uscita per diverse modalità di effetti sonori

Effetto		Ingresso	Uscita	
			Con solo il subwoofer	Con Subwoofer e kit Altoparlanti posteriori wireless
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 canali	3.1.2 canali	5.1.2 canali
		5.1 canali	3.1.2 canali	5.1.2 canali
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 canali	5.1.2 canali
	GAME PRO	2.0 canali	3.1.2 canali	5.1.2 canali
		5.1 canali	3.1.2 canali	5.1.2 canali
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 canali	5.1.2 canali
	ADAPTIVE SOUND	2.0 canali	3.1.2 canali	5.1.2 canali
		5.1 canali	3.1.2 canali	5.1.2 canali
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 canali	5.1.2 canali
	STANDARD	2.0 canali	2.1 canali	2.1 canali
		5.1 canali	3.1 canali	5.1 canali
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 canali	5.1.2 canali

- È possibile acquistare il kit di diffusori posteriori wireless Samsung separatamente. Per acquistare un kit, contattare il venditore da cui avete acquistato la Soundbar.
- Quando la sorgente di ingresso è Dolby Atmos®, DTS:X, la configurazione solo subwoofer fornisce audio a 3.1.2 canali, mentre la configurazione con subwoofer e kit diffusori posteriori wireless fornisce audio a 5.1.2 canali.
- Gli altoparlanti posteriori non riprodurranno audio per l'uscita a 2 canali mentre la modalità **STANDARD** è attiva. Per abilitare l'audio per gli altoparlanti posteriori, impostare la modalità effetto su **SURROUND SOUND**.

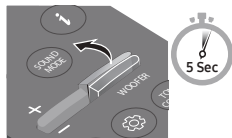

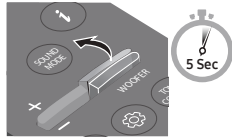

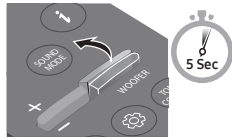

Regolazione del volume della Soundbar con il telecomando della TV

Regolare il volume della Soundbar usando il telecomando della TV.

- Questa funzione può essere usata solo con telecomandi IR. I telecomandi Bluetooth, che richiedono l'associazione, non sono supportati.
- Per utilizzare questa funzione, impostare il diffusore TV su **Altoparlante esterno**.
- Produttori che supportano questa funzione:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Spegnerla la Soundbar.
2. Tenere premuto il tasto **WOOFER** per 5 secondi.

Ogni volta che si solleva il tasto **WOOFER** per 5 secondi, la modalità cambia nel seguente ordine:
"OFF-TV REMOTE" (modalità predefinita), "SAMSUNG-TV REMOTE", "ALL-TV REMOTE".

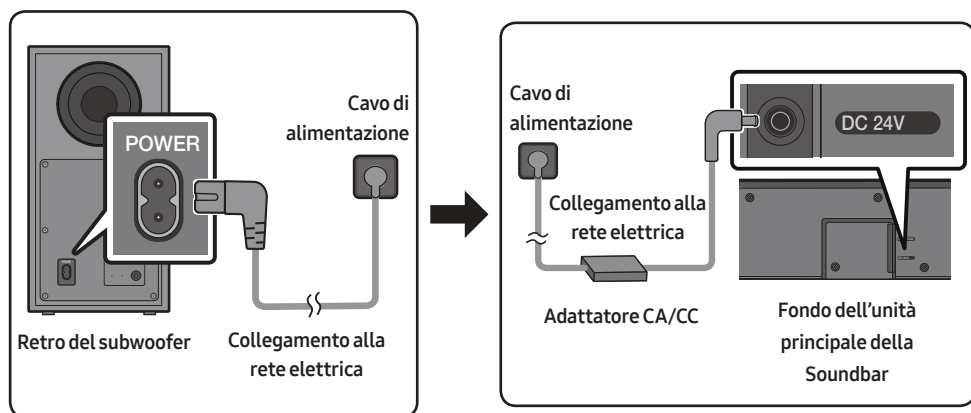
Tasto del telecomando	Visualizzazione	Stato
	(modalità predefinita) OFF-TV REMOTE 	Disabilita il telecomando della TV.
	SAMSUNG-TV REMOTE 	Abilita il telecomando IR di una TV Samsung.
	ALL-TV REMOTE 	Abilita il telecomando IR di una TV di terze parti.

04 COLLEGAMENTO DELLA SOUNDBAR

Collegamento alla rete elettrica

Per collegare il subwoofer e la Soundbar a una presa elettrica, utilizzare i componenti di alimentazione nel seguente ordine:

- Per ulteriori informazioni sull'alimentazione e il consumo di energia, vedere l'etichetta applicata al prodotto. (Etichetta : Fondo dell'Unità Principale della Soundbar)
1. Collegare il cavo di alimentazione al subwoofer.
 2. Collegare il cavo di alimentazione all'adattatore CA/CC. Collegare l'adattatore CA/CC (con il cavo di alimentazione) alla Soundbar.
 3. Collegare all'alimentazione la Soundbar e il subwoofer.
 - Collegare prima il cavo di alimentazione al subwoofer. Il Subwoofer si conetterà automaticamente all'accensione della Soundbar.



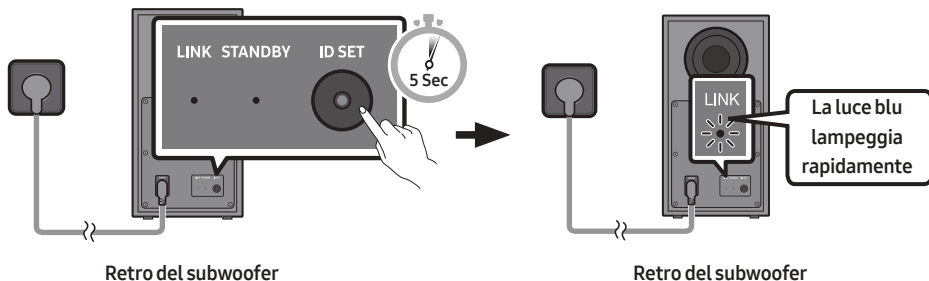
- Assicurarsi di poggiare l'adattatore CA/CC orizzontalmente su un tavolo o sul pavimento. Se si posiziona l'adattatore CA/CC in modo che penda con l'ingresso del cavo CA rivolto verso l'alto, acqua o altre sostanze estranee potrebbero penetrare nell'adattatore e causarne il malfunzionamento.
- Se si disinserisce e si inserisce il cavo di alimentazione quando il prodotto è acceso, la Soundbar si accende automaticamente.

Connessione manuale del subwoofer in caso di connessione automatica non riuscita

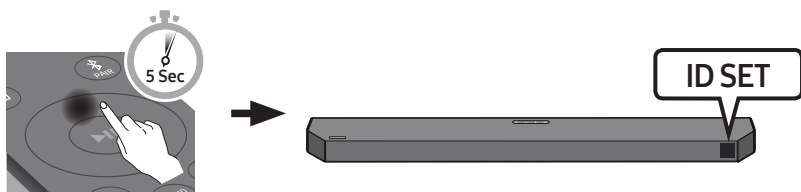
Prima di eseguire la procedura di connessione manuale descritta di seguito:

- Verificare che i cavi di alimentazione della Soundbar e del subwoofer siano collegati correttamente.
- Assicurarsi che la Soundbar sia accesa.

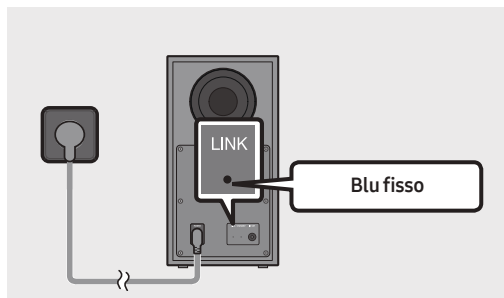
1. Tenere premuto **ID SET** sul retro del subwoofer per almeno 5 secondi.
 - L'indicatore rosso sul retro del diffusore si spegne e l'indicatore blu lampeggia.



2. Tenere premuto il tasto **Su** del telecomando per almeno 5 secondi.
 - Il messaggio **ID SET** viene visualizzato brevemente sul display della Soundbar, poi scompare.
 - La Soundbar si accenderà automaticamente una volta completata l'**ID SET**.

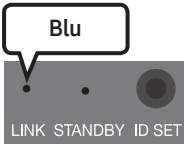

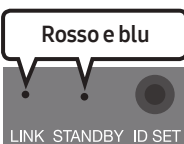


3. Verificare che il LED LINK sia di colore blu fisso (connessione completata).



L'indicatore a LED LINK smette di lampeggiare e diventa blu fisso quando si stabilisce una connessione tra la Soundbar e il subwoofer wireless.

Indicatori LED sul retro del subwoofer

LED	Stato	Descrizione	Soluzione
	Acceso	Connessione riuscita (funzionamento normale)	-
	Lampeggiante	Ripristino della connessione	Controllare che il cavo di alimentazione connesso all'unità principale della Soundbar sia collegato correttamente oppure attendere circa 5 minuti. Se continua a lampeggiare, provare a connettere manualmente il subwoofer. Consultare la pagina 16.
	Acceso	Standby (con l'unità principale della Soundbar spenta)	Verificare che il cavo di alimentazione sia collegato correttamente all'unità principale della Soundbar.
		Connessione non riuscita	Procedere nuovamente alla connessione. Vedere le istruzioni relative alla connessione manuale a pagina 16.
	Lampeggiante	Malfunzionamento	Consultare il manuale per i recapiti del Centro servizi Samsung.

NOTE

- Prima di spostare o installare questo prodotto, assicurarsi di spegnerlo e scollegare il cavo di alimentazione.
- Se l'unità principale è spenta, il subwoofer wireless entrerà in modo stand-by e l'indicatore Led di STANDBY sul retro diventerà rosso dopo aver lampeggiato in blu per diverse volte.
- Se si utilizza un dispositivo che sfrutta la medesima frequenza della Soundbar nelle vicinanze della Soundbar, le interferenze potrebbero causare alcune interruzioni del suono.
- La distanza di trasmissione massima del segnale wireless dell'unità principale è di circa 10 metri, ma può variare a seconda dell'ambiente di funzionamento. Se tra l'unità principale e il subwoofer si frappone una parete metallica o di cemento armato, il sistema potrebbe non funzionare affatto in quanto il segnale wireless non è in grado di attraversare il metallo.

ATTENZIONE

- Le antenne di ricezione wireless sono integrate nel subwoofer wireless. Tenere le unità al riparo da acqua e umidità.
- Per un ascolto ottimale, assicurarsi che l'area intorno al Subwoofer wireless e agli altoparlanti posteriori wireless (venduti separatamente) sia libera da ostruzioni.

Collegamento del Kit posteriore wireless Samsung alla Soundbar

Per ascoltare il vero audio surround wireless, collegare il Kit altoparlante posteriore wireless Samsung (SWA-9200S, venduto separatamente) alla Soundbar.

Per informazioni dettagliate sui collegamenti, consultare il manuale del Kit altoparlante posteriore wireless Samsung.

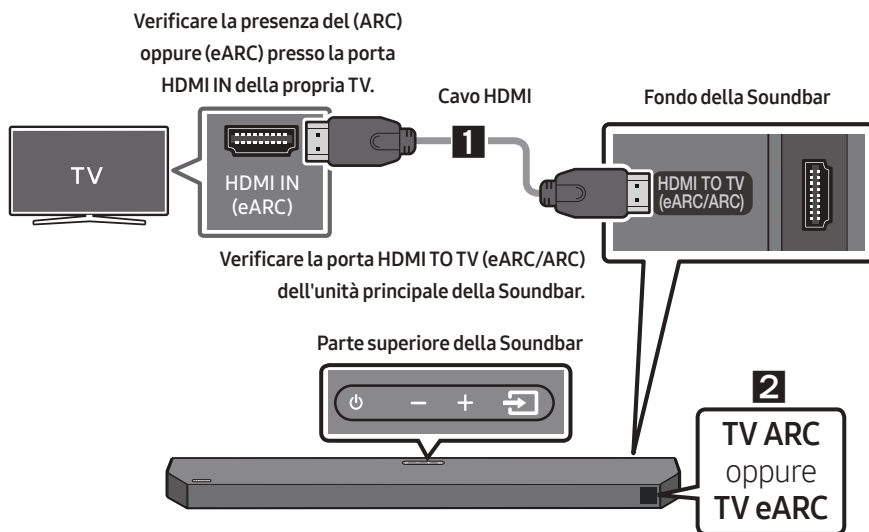
05 COLLEGAMENTO A UNA TV

Metodo 1. Collegamento con HDMI


Collegamento di un TV in grado di supportare HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel)

⚠ ATTENZIONE

- Dopo aver collegato il cavo HDMI e il cavo ottico, il segnale HDMI viene ricevuto per primo.
- Per collegare il cavo HDMI al TV e alla Soundbar, assicurarsi di collegare i terminali contrassegnati ARC o eARC. In caso contrario, l'audio del TV non verrà emesso.
- Si consiglia di utilizzare un cavo **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Se si collega un TV in grado di supportare la funzione eARC, sul display viene visualizzata la scritta **"TV eARC"** e l'audio viene riprodotto.
- Dolby Atmos@/DTS:X è supportato con la funzione ARC/eARC.



1. Con la Soundbar e la TV accese, collegare il cavo HDMI come illustrato nella figura.
2. **"TV ARC"** oppure **"TV eARC"** compare nella finestra di visualizzazione dell'unità principale della Soundbar e la Soundbar riproduce l'audio della TV.
 - **"TV eARC"** viene visualizzato quando la funzione eARC nell'impostazione TV è attiva.

- Per connettersi con eARC, la funzione eARC nel menu TV deve essere impostata su On. Per dettagli sull'impostazione, consultare il manuale dell'utente del TV.
(Esempio: TV Samsung : Pagina iniziale (🏠) → Menu → Impostazioni (⚙️) → Tutte le impostazioni (⚙️) → Suono → Impostazioni avanzate → Modalità HDMI-eARC (Auto))
- Se l'audio della TV è inudibile, premere il tasto  (**Sorgente**) sul telecomando o sulla parte superiore della Soundbar per passare al modo **"D.IN"**. Sullo schermo vengono visualizzati **"D.IN"** e **"TV ARC"** oppure **"TV eARC"** in sequenza e viene riprodotto l'audio della TV.
- Se **"TV ARC"** oppure **"TV eARC"** non compare nella finestra di visualizzazione dell'unità principale della Soundbar, verificare che il cavo HDMI sia collegato alla porta corretta.
- Utilizzare i tasti del volume del telecomando della TV per regolare il volume della Soundbar.

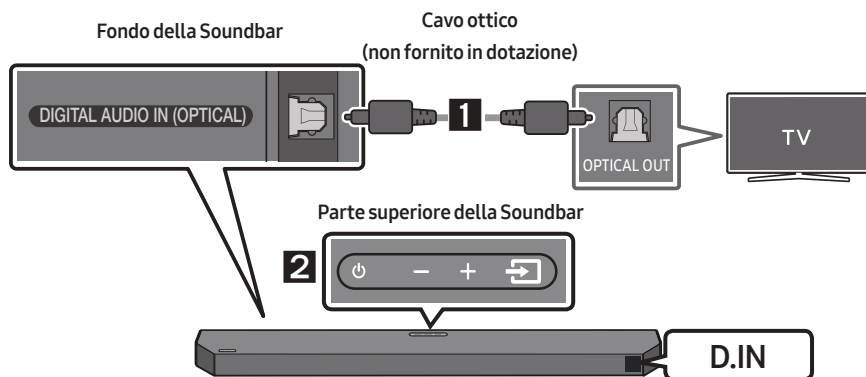
NOTE


- Quando si connette un TV che supporta HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) alla Soundbar con un cavo HDMI, è possibile trasmettere i dati audio e video digitali senza collegare un cavo ottico separato.
- Consigliamo l'uso di un cavo HDMI coreless, se possibile. Se si utilizza un cavo HDMI cored, usarne uno il cui diametro sia inferiore ai 14 mm.
- Questa funzione non è disponibile, se il cavo HDMI non supporta l'ARC oppure eARC.
- ARC e eARC differiscono nella larghezza di banda. eARC, la versione migliorata del canale di ritorno audio, ha una larghezza di banda significativamente maggiore di ARC. Una larghezza di banda maggiore aumenta la quantità di dati che possono essere trasmessi. Pertanto, con il canale eARC, è possibile ascoltare l'audio in formati come Dolby Atmos® e DTS:X.
- Quando i segnali di radiodiffusione sono di tipo Dolby Digital e nella TV il "Formato audio dell'uscita digitale" è impostato su PCM, si raccomanda di modificare l'impostazione passando a Dolby Digital. Una volta modificata l'impostazione, è possibile godere di una qualità audio più elevata. (Sul menu del TV le diciture per Dolby Digital e PCM potrebbero essere diverse a seconda del produttore del TV.)

Metodo 2. Collegamento tramite un cavo ottico

Lista di controllo pre-connesione

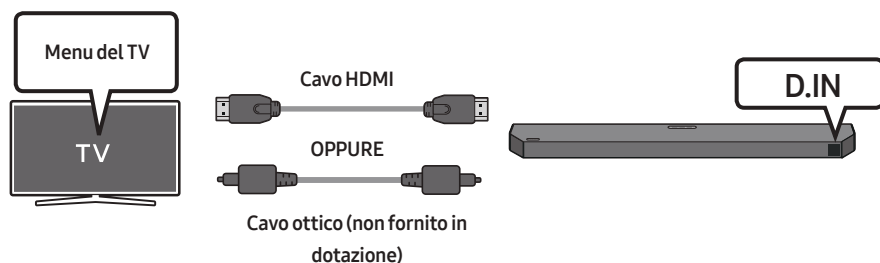
- Dopo aver collegato il cavo HDMI e il cavo ottico, il segnale HDMI viene ricevuto per primo.
- Quando si utilizza un cavo ottico e i terminali sono coperti, assicurarsi di rimuovere la copertura.



1. Collegare la presa jack **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** della Soundbar alla presa jack **OPTICAL OUT** della TV con un cavo ottico (non fornito in dotazione) digitale.
2. Premere il tasto  (**Sorgente**) sul pannello superiore o sul telecomando, quindi selezionare il modo **"D.IN"**.
3. L'audio del TV viene diffuso dalla Soundbar.

Utilizzo della funzione Q-Symphony

Per Q-Symphony, la Soundbar si sincronizza con un TV Samsung per emettere l'audio attraverso due dispositivi per un effetto surround ottimale. Quando la Soundbar è connessa, viene visualizzato il menu "TV+Soundbar" sotto il menu **Uscita audio** del TV. Selezionare il menu corrispondente.



- Esempio di menu del TV: **TV + [AV] Soundbar Nome serie (HDMI)**

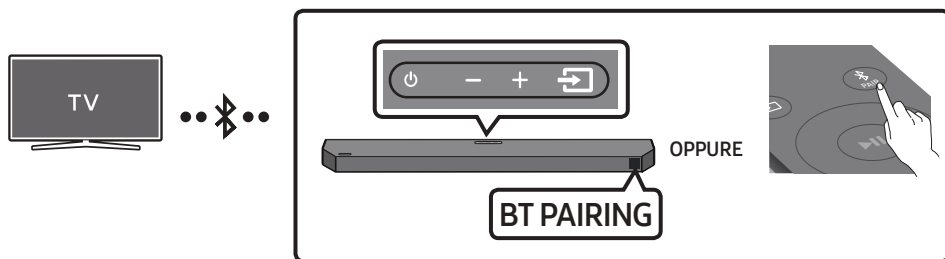
NOTE

- Può funzionare a seconda del Codec supportato dal TV.
- Questa funzione è supportata solo quando è collegato il cavo HDMI o il cavo ottico (non fornito in dotazione).
- Il messaggio visualizzato potrebbe variare a seconda del modello di TV.
- Questa funzione è disponibile su alcuni TV Samsung e alcuni modelli di Soundbar.

Metodo 3. Connessione tramite Bluetooth

In caso di connessione di una TV mediante Bluetooth, è possibile percepire l'audio stereo senza i fastidi dovuti al cablaggio.

- È possibile connettere solo una TV alla volta.




La connessione iniziale

1. Premere il tasto **PAIR** sul telecomando per accedere alla modalità **"BT PAIRING"**.
- (OPPURE) a. Premere il tasto **Sorgente** sul pannello superiore, quindi selezionare **"BT"**.
"BT" passa automaticamente in pochi secondi a **"BT PAIRING"** oppure a **"BT READY"** se presente un record di connessione.
- b. Quando compare **"BT READY"**, tenere premuto il tasto **Sorgente** nel pannello superiore della Soundbar per più di 5 secondi per visualizzare **"BT PAIRING"**.
2. Selezionare il modo Bluetooth sulla TV. (Per ulteriori informazioni, consultare il manuale della TV.)
3. Selezionare **"Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)"** dall'elenco visualizzato nella schermata della TV. Una Soundbar disponibile è indicata con **"Need Pairing"** o **"Paired"** nell'elenco dei dispositivi Bluetooth della TV. Per connettersi alla Soundbar, selezionare il messaggio e stabilire una connessione.
 - Una volta connessa la TV, viene visualizzato il messaggio **[Nome TV] → "BT"** sul display frontale della Soundbar.
4. Ora è possibile percepire l'audio della TV dalla Soundbar.
 - Una volta connessa la Soundbar alla TV per la prima volta, utilizzare la modalità **"BT READY"** per la riconnessione.

Se il dispositivo non riesce a connettersi



- Se la voce relativa alla Soundbar precedentemente connessa (ad es. **"Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)"**) compare nell'elenco, cancellatela.
- Ripetere quindi i passaggi da 1 a 3.

Disconnessione della Soundbar dalla TV

Premere il tasto  (**Sorgente**) sul pannello superiore o sul telecomando, quindi passare a un modo qualsiasi eccetto "BT".

- La disconnessione richiede tempo perché la TV deve ricevere una risposta dalla Soundbar. (Il tempo necessario potrebbe variare a seconda del modello di TV.)
- Per annullare la connessione Bluetooth automatica tra la Soundbar e il TV, premere il tasto **Sinistra** del telecomando per 5 secondi con la Soundbar in stato "BT READY". (Attivazione → Disattivazione)

Qual è la differenza tra BT READY e BT PAIRING?

- **BT READY** : In questa modalità, è possibile riconnettere qualsiasi TV o dispositivo mobile connesso in precedenza.
- **BT PAIRING** : in questa modalità, è possibile connettere un nuovo dispositivo alla Soundbar. (Premere il tasto  **PAIR** sul telecomando o tenere premuto il tasto  (**Sorgente**) nella parte superiore della Soundbar per più di 5 secondi mentre la Soundbar è in modo "BT".)

Note sulla connessione Bluetooth

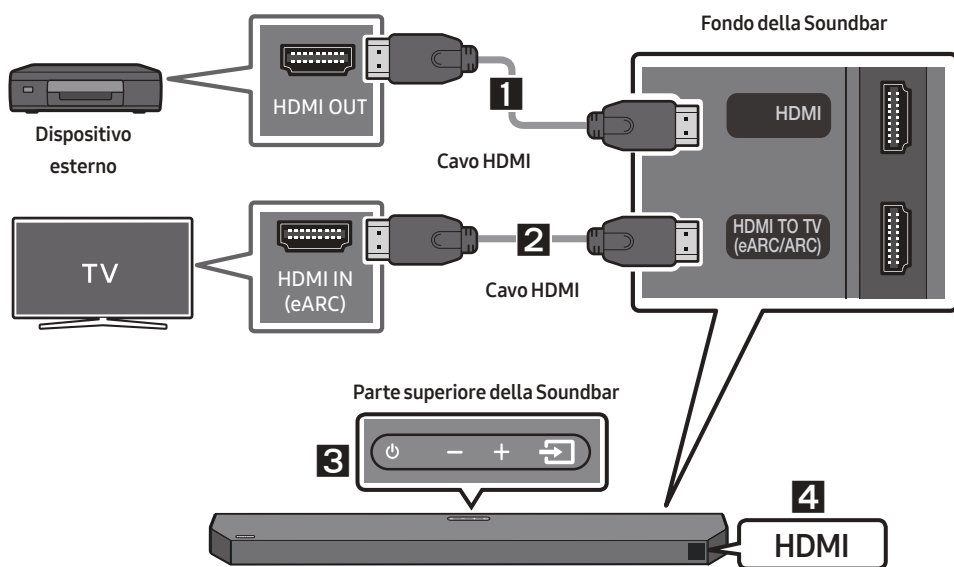
- Individuare un nuovo dispositivo nel raggio di copertura di 1 m da connettere tramite Bluetooth.
- Se viene richiesto un codice PIN durante la connessione a un dispositivo Bluetooth, immettere <0000>.
- Nel modo di connessione Bluetooth, la connessione Bluetooth viene persa se la distanza tra la Soundbar e il dispositivo Bluetooth supera i 10 m.
- La Soundbar si spegne automaticamente dopo 18 minuti nello stato Pronto.
- La Soundbar potrebbe non essere in grado di effettuare la ricerca o la connessione Bluetooth correttamente nelle seguenti condizioni:
 - Se la Soundbar è circondata da un potente campo elettrico.
 - Quando più dispositivi Bluetooth sono associati contemporaneamente alla Soundbar.
 - Se il dispositivo Bluetooth è spento, fuori posto o presenta malfunzionamenti.
- I dispositivi elettronici potrebbero causare interferenze radio. I dispositivi che generano onde elettromagnetiche, come ad esempio forni a microonde, LAN wireless e così via, devono essere tenuti lontano dall'unità principale della Soundbar.


06 COLLEGAMENTO DI UN DISPOSITIVO ESTERNO

Metodo 1. Collegamento tramite un cavo HDMI (compatibile con decodificazione e riproduzione Dolby Atmos®/DTS:X)

Lista di controllo pre-connesione

- Se le opzioni Uscita Audio includono Audio secondario, assicurarsi che sia impostato su spento.
- Assicurarsi che il contenuto supporti Dolby Atmos®/DTS:X.



1. Collegare un cavo HDMI dalla porta **HDMI** sulla parte inferiore della Soundbar alla porta HDMI OUT sul dispositivo digitale.
2. Collegare un cavo HDMI dalla porta **HDMI TO TV (eARC/ARC)** sulla parte inferiore della Soundbar alla porta HDMI IN (eARC) sul TV.
3. Premere il tasto  (**Sorgente**) sul pannello superiore o sul telecomando, quindi selezionare "HDMI".
4. Il modo "HDMI" è visualizzato sul pannello display della Soundbar e l'audio viene riprodotto.

NOTE

- **Quando si utilizza Dolby Atmos®/DTS:X:** Se la sorgente di ingresso è Dolby Atmos®/DTS:X, fare riferimento a “Specifiche di uscita per diverse modalità di effetti sonori” a pagina 13.
- Quando Dolby Atmos® viene attivato, sul display anteriore viene visualizzato il messaggio “**DOLBY ATMOS**”.
- Se è stata attivata la sorgente DTS:X, sul display anteriore viene visualizzata la scritta “**DTS:X**”.
- **Configurazione di Dolby Atmos®/DTS:X sul lettore BD o altro dispositivo.**

Aprire le opzioni uscita audio sul menu impostazioni del lettore BD o altro dispositivo e assicurarsi che l'opzione “Nessuna codifica” sia selezionata per Bitstream. Ad esempio, su un lettore BD Samsung, accedere al menu iniziale → Audio → Uscita digitale, quindi selezionare Bitstream (non elaborato).

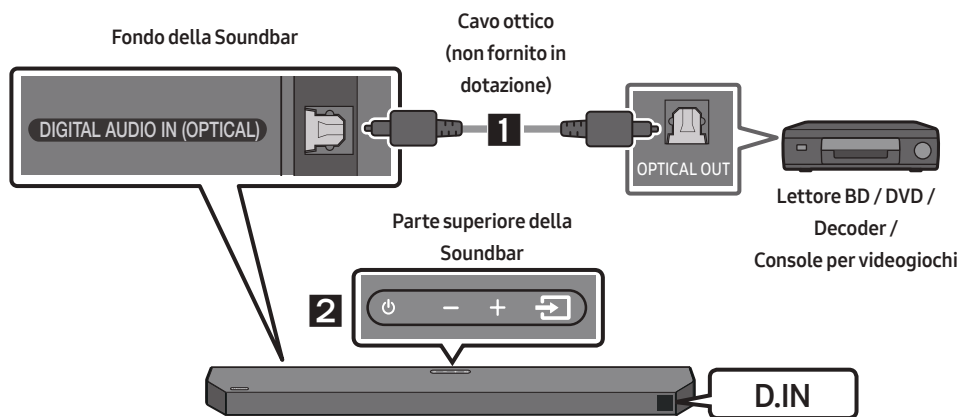
- HDMI Pass-Through è che la Soundbar riproduce l'audio dalla sorgente attraverso i propri altoparlanti e invia il segnale video inalterato a un TV tramite il secondo cavo HDMI.

Specifica segnali UHD supportata (3840 x 2160p)

Frequenza fotogrammi (fps)	Profondità colori	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bit	○	○	○	○
	10 bit	-	-	○	○
	12 bit	-	-	○	○
120	8 bit	-	-	-	-
	10 bit	-	-	-	-

- La specifica supportata può variare a seconda del dispositivo esterno connesso o delle condizioni di utilizzo.

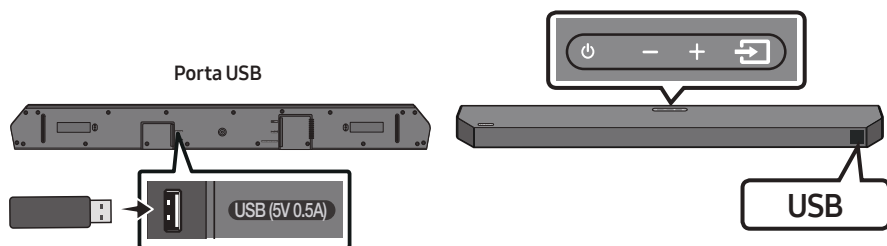
Metodo 2. Collegamento tramite un cavo ottico




1. Collegare la porta **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** sulla Soundbar alla porta OPTICAL OUT sul dispositivo esterno con il cavo ottico (non in dotazione), come mostrato in figura.
2. Selezionare il modo “**D.IN**” premendo il tasto (**Sorgente**) sul pannello superiore o sul telecomando.
3. L'audio del dispositivo esterno viene diffuso dalla Soundbar.

07 COLLEGAMENTO DI UN'UNITÀ USB

È possibile riprodurre i file musicali situati sull'unità USB attraverso la Soundbar.



1. Collegare l'unità USB alla porta USB sulla parte inferiore del prodotto.
2. Premere il tasto  (**Sorgente**) sul pannello superiore o sul telecomando, quindi selezionare "USB".
3. Nel display viene visualizzato "USB".
4. È possibile riprodurre i file musicali dall'unità USB attraverso la Soundbar.
 - La Soundbar si spegne automaticamente (Auto Power Down, Spegnimento automatico) se non c'è segnale audio dall'unità USB o se non è collegata all'unità USB per più di 18 minuti.

Elenco della compatibilità

Estensione	Codec	Frequenza di campionamento	Velocità di trasmissione
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8 ~ 160 kbps
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8 ~ 160 kbps
*.wma	WMA7/8/9 (solo audio)	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	45 ~ 500 kbps
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (MPEG2/MPEG4 solo audio)	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kbps
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	162 ~ 8100 kbps
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kbps

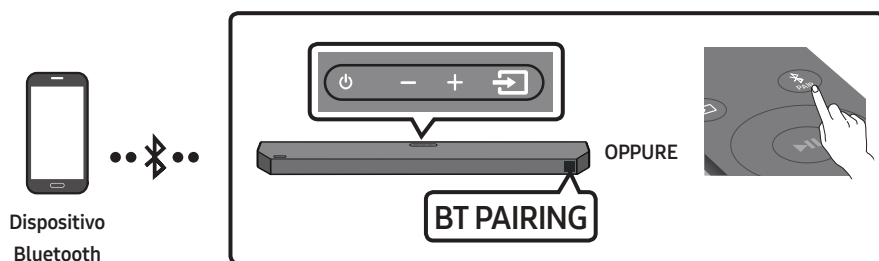
- Se sull'unità USB sono archiviati un elevato numero di cartelle (circa 200) e file (circa 2000), è possibile che la Soundbar impieghi qualche istante per accedere ai file e riprodurli.
- File system USB supportato: FAT16, FAT32, NTFS

08 CONNESSIONE DI UN DISPOSITIVO MOBILE

Connessione tramite Bluetooth

In caso di connessione di un dispositivo mobile mediante Bluetooth, è possibile percepire l'audio stereo senza i fastidi dovuti al cablaggio.

- Quando si connette un dispositivo Bluetooth associato con la Soundbar spenta, la Soundbar si accende automaticamente.
- La connessione è limitata a una TV o a due dispositivi Bluetooth contemporaneamente.



La connessione iniziale

- Quando si connette un nuovo dispositivo Bluetooth, assicurarsi che si trovi nel raggio di copertura di 1 m.

1. Premere il tasto **PAIR** sul telecomando per accedere alla modalità **"BT PAIRING"**.

(OPPURE) a. Premere il tasto **Sorgente** sul pannello superiore, quindi selezionare **"BT"**.
"BT" passa automaticamente in pochi secondi a **"BT PAIRING"** oppure a **"BT READY"** se presente un record di connessione.

b. Quando compare **"BT READY"**, tenere premuto il tasto **Sorgente** nel pannello superiore della Soundbar per più di 5 secondi per visualizzare **"BT PAIRING"**.

2. Selezionare **"[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series"** all'elenco visualizzato.

- Quando la Soundbar è connessa al dispositivo mobile, sul display anteriore viene visualizzato **[Nome dispositivo mobile] → "BT"**.



3. Riprodurre file musicali dal dispositivo, connesso tramite Bluetooth, tramite la Soundbar.

- Una volta connessa la Soundbar alla dispositivo mobile per la prima volta, utilizzare la modalità **"BT READY"** per la riconnessione.

Se il dispositivo non riesce a connettersi

- Se nell'elenco degli altoparlanti visualizzato sul dispositivo mobile è presente una Soundbar esistente (ad es. "[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series"), eliminarla.
- Quindi ripetere i passaggi 1 e 2.

Qual è la differenza tra BT READY e BT PAIRING?

- **BT READY** : In questa modalità, è possibile riconnettere qualsiasi TV o dispositivo mobile connesso in precedenza.
- **BT PAIRING** : in questa modalità, è possibile connettere un nuovo dispositivo alla Soundbar. (Premere il tasto  PAIR sul telecomando o tenere premuto il tasto  (Sorgente) nella parte superiore della Soundbar per più di 5 secondi mentre la Soundbar è in modo "BT".)

Note sulla connessione Bluetooth

- Individuare un nuovo dispositivo nel raggio di copertura di 1 m da connettere tramite Bluetooth.
- Se viene richiesto un codice PIN durante la connessione a un dispositivo Bluetooth, immettere <0000>.
- Nel modo di connessione Bluetooth, la connessione Bluetooth viene persa se la distanza tra la Soundbar e il dispositivo Bluetooth supera i 10 m.
- La Soundbar si spegne automaticamente dopo 18 minuti nello stato Pronto.
- La Soundbar potrebbe non essere in grado di effettuare la ricerca o la connessione Bluetooth correttamente nelle seguenti condizioni:
 - Se la Soundbar è circondata da un potente campo elettrico.
 - Se si effettua l'associazione di diversi dispositivi Bluetooth con la Soundbar in contemporanea.
 - Se il dispositivo Bluetooth è spento, fuori posto o presenta malfunzionamenti.
- I dispositivi elettronici potrebbero causare interferenze radio. I dispositivi che generano onde elettromagnetiche, come ad esempio forni a microonde, LAN wireless e così via, devono essere tenuti lontano dall'unità principale della Soundbar.
- Il Soundbar supporta i dati SBC (44,1kHz, 48kHz).
- Effettuare il collegamento esclusivamente a un dispositivo Bluetooth che supporti la funzione A2DP (AV).
- Non è possibile collegare il Soundbar a un dispositivo Bluetooth che supporta soltanto la funzione HF (Hands Free).
- Una volta stabilito il collegamento tra la Soundbar e un dispositivo Bluetooth, selezionando "[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series" dall'elenco dei dispositivi trovati, la Soundbar passa automaticamente al modo "BT".
 - Disponibile solo se il Soundbar è elencato tra i dispositivi collegati al dispositivo Bluetooth. (Il dispositivo Bluetooth e il Soundbar devono essere stati collegati in precedenza almeno una volta).
- Il Soundbar appare nell'elenco dei dispositivi cercati del dispositivo Bluetooth solo se il Soundbar visualizza "BT READY".
- Quando si collega la Soundbar a un dispositivo Bluetooth, posizionare i due dispositivi il più vicino possibile.
- Maggiore è la distanza tra la Soundbar e il dispositivo Bluetooth, peggiore sarà la qualità dell'audio. Il collegamento Bluetooth potrebbe interrompersi se i dispositivi non rientrano nel range di copertura.
- Il collegamento Bluetooth potrebbe non funzionare come previsto in aree con scarsa ricezione.

- Potrebbero verificarsi rumori o malfunzionamenti sul dispositivo Bluetooth nelle condizioni seguenti:
 - When the body is in contact with the signal transceiver on the Bluetooth device or Soundbar
 - Negli angoli o in aree con ostacoli nelle vicinanze, come pareti o muri divisorii, dove potrebbero verificarsi variazioni di corrente.
 - Quando esposto a interferenze radio di altri prodotti che operano sugli stessi intervalli di frequenza, come apparecchiature mediche, forni a microonde e dispositivi LAN wireless.
 - Ostacoli come porte e pareti possono comunque incidere sulla qualità dell'audio anche quando i dispositivi si trovano all'interno della portata effettiva.
- Tenere presente che non è possibile associare la Soundbar con altri dispositivi Bluetooth mentre l'opzione Bluetooth è in uso.
- Questo dispositivo wireless potrebbe causare interferenze elettriche durante il funzionamento.

Accensione Bluetooth Power (SOUND MODE)

Quando la funzione Accensione Bluetooth Power è attivata e il Soundbar è spento, se un dispositivo Bluetooth collegato in precedenza prova a collegarsi al Soundbar, il Soundbar si accende automaticamente.


1. Tenere premuto il tasto **SOUND MODE** sul telecomando per più di 5 secondi mentre si accende la Soundbar.
2. **"ON-BLUETOOTH POWER"** viene visualizzato sul display della Soundbar.

Disconnettere il dispositivo Bluetooth dalla Soundbar

È possibile scollegare il dispositivo Bluetooth dall'Soundbar. Per le istruzioni, vedere il manuale utente del dispositivo Bluetooth.

- L'Soundbar viene scollegato.
- Una volta disconnessa la Soundbar dal dispositivo Bluetooth, nel suo display frontale verrà visualizzato il messaggio **"BT DISCONNECTED"**.

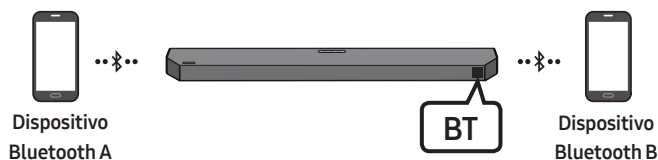
Disconnessione della Soundbar dal dispositivo Bluetooth

Premere il tasto  (**Sorgente**) sul pannello superiore o sul telecomando, quindi passare a un modo qualsiasi eccetto **"BT"**.

- La disconnessione richiede tempo perché il dispositivo Bluetooth deve ricevere una risposta dalla Soundbar. (Il tempo di disconnessione potrebbe variare a seconda del dispositivo Bluetooth)
- Una volta disconnessa la Soundbar dal dispositivo Bluetooth, nel suo display frontale verrà visualizzato il messaggio **"BT DISCONNECTED"**.

Connessione multipla Bluetooth

La Soundbar può essere connessa a 2 dispositivi Bluetooth contemporaneamente.



1. Connettere la Soundbar a un massimo di due dispositivi Bluetooth. (Consultare la pagina 28)
2. Riprodurre la musica da uno dei dispositivi Bluetooth connessi mentre ne sono connessi due.
3. Se la musica viene riprodotta dal dispositivo Bluetooth "B" durante la riproduzione dal dispositivo "A", viene avviata la riproduzione della musica sul dispositivo "B" e interrotta/messa in pausa automaticamente sul dispositivo "A".
4. Nelle versioni precedenti ad AVRCP V1.4, il tempo necessario per passare da un dispositivo che riproduce la musica all'altro potrebbe essere maggiore.

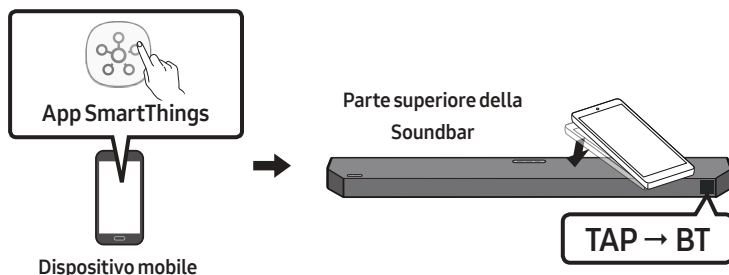
NOTE

- Il dispositivo può essere commutato tramite notifica o allarme su alcuni dispositivi.
- Alcuni dispositivi non supportano la connessione multipla Bluetooth.
- La modalità **"BT PAIRING"** si arresta quando nessun dispositivo viene accoppiato entro 3 minuti.
- La commutazione dei dispositivi potrebbe richiedere circa 7 secondi su alcune app.
- Se si cerca di connettere un 3° dispositivo Bluetooth, uno tra i dispositivi A o B verrà disconnesso. (Verrà disconnesso un dispositivo non attualmente in fase di riproduzione.)
- È possibile connettere solo un TV Samsung o 2 dispositivi Bluetooth contemporaneamente.
- La Soundbar verrà disconnessa dai dispositivi Bluetooth se riceverà una richiesta di connessione da una TV Samsung.

Utilizzo di Tap Sound

Toccare la Soundbar con il dispositivo mobile per riprodurre l'audio dal dispositivo mobile tramite la Soundbar.

- A seconda del dispositivo mobile, questa funzione potrebbe non essere supportata.
- Questa funzione è disponibile solo con i dispositivi mobili Samsung con Android 8.1 o versione successiva.



1. Attivare la funzione **Tap Sound** sul dispositivo mobile.
 - Per dettagli sull'attivazione della funzione, vedere "**Attivare la funzione Tap Sound**" di seguito.
2. Toccare la Soundbar con il dispositivo mobile. Selezionare "**Avvia ora**" nella finestra dei messaggi che viene visualizzata. Viene stabilita una connessione Bluetooth tra dispositivo mobile e Soundbar.
3. Riprodurre l'audio dal dispositivo mobile tramite la Soundbar.
 - Questa funzione collega un dispositivo mobile alla Soundbar via Bluetooth rilevando le vibrazioni che si verificano quando il dispositivo tocca la Soundbar.
 - Assicurarsi che il dispositivo mobile non tocchi un angolo appuntito della Soundbar. La Soundbar o il dispositivo mobile può graffiarsi o danneggiarsi.
 - Si consiglia di applicare una custodia al dispositivo mobile. Toccare leggermente l'ampia area nella parte superiore della Soundbar, senza esercitare una forza eccessiva.
 - Per usare questa funzione, aggiornare l'app **SmartThings** all'ultima versione. A seconda della versione dell'app, questa funzione potrebbe non essere supportata.

Attivare la funzione Tap Sound

Usare l'app **SmartThings** per attivare la funzione **Tap View, Tap Sound**.

1. Eseguire l'app **SmartThings** sul dispositivo mobile.
2. Selezionare (☰ → ⚙️) nella schermata dell'app **SmartThings** mostrata sul dispositivo mobile.
3. Impostare "**Tap View, Tap Sound**" su Attivo per consentire il funzionamento della funzione quando un dispositivo mobile si avvicina alla Soundbar.

NOTE

- Quando il dispositivo mobile è in modalità di risparmio energetico, la funzione **Tap Sound** non è in operazione.
- La funzione **Tap Sound** potrebbe non funzionare se ci sono dispositivi vicino alla Soundbar che causano interferenze radio come i dispositivi elettrici. Assicurarsi che i dispositivi che possono causare interferenze radio siano posizionati a una distanza sufficiente dalla Soundbar.

09 INSTALLAZIONE DEL SUPPORTO A PARETE

Precauzioni per l'installazione

- Installare solamente su pareti verticali.
- Non installare in luoghi caratterizzati da alte temperature e livelli di umidità.
- Verificare che la parete sia sufficientemente robusta da sostenere il peso del prodotto. In caso contrario, provvedere a rinforzare la parete o scegliere un altro luogo di installazione.
- Acquistare e utilizzare viti e ancoraggi di fissaggio adatti alla tipologia di parete scelta (cartongesso, ferro, legno, ecc.). Se possibile, fissare le viti di supporto ai montanti della parete.
- Acquistare viti per il montaggio a parete a seconda della tipologia e dello spessore del muro su cui si intende montare la Soundbar.
 - Diametro: M5
 - Lunghezza: si consiglia 35 mm o maggiore.
- Collegare i cavi dall'unità ai dispositivi esterni prima di installare la Soundbar sulla parete.
- Assicurarsi che l'unità sia spenta e scollegata dall'alimentazione prima di installarla. In caso contrario, potrebbero verificarsi scariche elettriche.

Componenti per il montaggio a parete



Guida per il montaggio a parete



Rondella di fissaggio



Vite

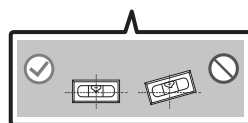


Supporto per montaggio a parete

1. Posizionare la **Guida per il montaggio a parete** contro la superficie della parete.
 - La **Guida per il montaggio a parete** deve essere livellata.
 - Se la TV è montata sulla parete, installare la Soundbar almeno 5 cm sotto la TV.

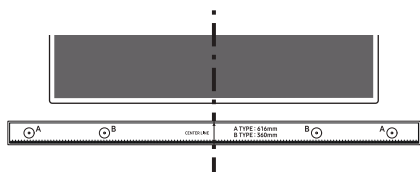


Almeno 5 cm



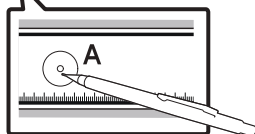
2. Allineare la **Linea centrale della Guida per il montaggio a parete** con il centro della TV (in caso di montaggio della Soundbar sotto la TV), quindi fissare la **Guida per il montaggio a parete** alla parete con del nastro adesivo.

- Se non si intende montare la Soundbar sotto una TV, posizionare la **Linea centrale** al centro dell'area di installazione.



Linea centrale

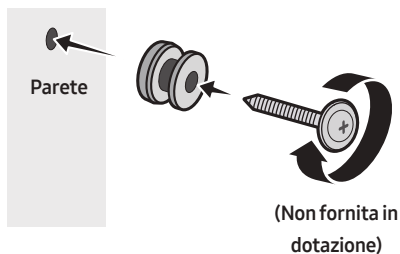
3. Con la punta di una penna o di una matita temperata forare il centro delle immagini **A-TYPE** su ciascuna estremità della Guida per contrassegnare i punti destinati ai fori delle viti di supporto, quindi rimuovere la **Guida per il montaggio a parete**.



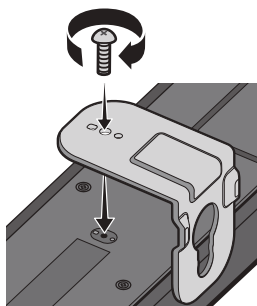
4. Utilizzando una punta da trapano delle giuste dimensioni, praticare un foro nella parete in corrispondenza di ciascun segno.

- Se i contrassegni non corrispondono alle posizioni dei prigionieri, accertarsi di inserire tasselli adeguati nei fori prima di inserire le viti di fissaggio. Quando si usano i tasselli, accertarsi che i fori praticati siano abbastanza larghi per i tasselli utilizzati.

5. Far passare una vite (non fornita in dotazione) attraverso ciascuna **Rondella di fissaggio**, quindi avvitare saldamente ciascuna vite in un apposito foro.

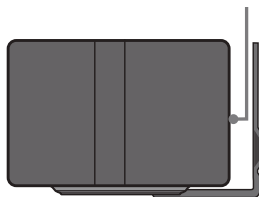


6. Installare 2 **Supporto per montaggio a parete** con l'orientamento corretto sul fondo della Soundbar, utilizzando 2 **Viti**.



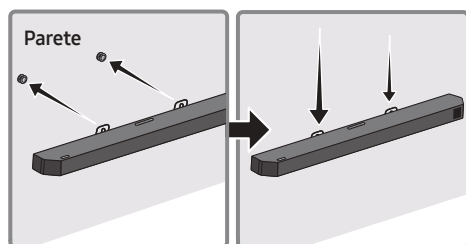
- Durante l'assemblaggio, assicurarsi che la parte a sospensione dei **Supporti per montaggio a parete** sia situata dietro la parte posteriore della Soundbar.

Retro della Soundbar



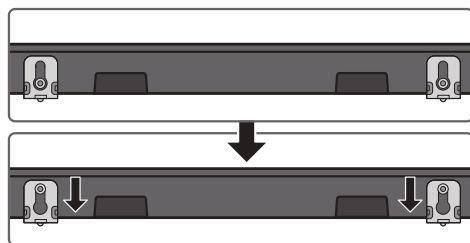
Estremità destra della Soundbar

7. Installare la Soundbar con gli accessori **Supporti per montaggio a parete** appendendo i **Supporti per montaggio a parete** alla **Rondelle di fissaggio** sulla parete.



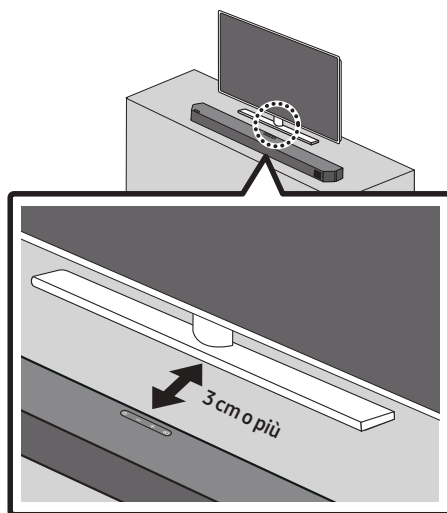
8. Far scorrere la Soundbar verso il basso come illustrato di seguito, in modo che le **Supporto per montaggio a parete** si appoggino saldamente sulle **Rondella di fissaggio**.

- Inserire le **Rondella di fissaggio** nella parte larga (fondo) delle **Supporto per montaggio a parete**, quindi far scorrere le **Supporto per montaggio a parete** verso il basso, in modo che le **Supporto per montaggio a parete** si appoggino saldamente sulle **Rondella di fissaggio**.



10 INSTALLAZIONE DELLA SOUNDBAR DI FRONTE AL TV

Collocare la Soundbar sul piedistallo di una TV.



Come illustrato nell'immagine, allineare il centro della Soundbar con il centro del TV, quindi, prestando la massima attenzione, posizionare la Soundbar sul piedistallo del TV.

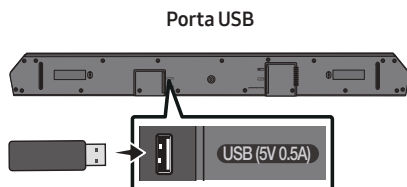
Per una qualità audio ottimale, posizionare la Soundbar ad almeno 3 cm dalla parte anteriore della TV.

NOTE

- Assicurarsi di collocare la Soundbar su una superficie piana e solida.
- Una distanza insufficiente dal TV può causare problemi acustici.

11 AGGIORNAMENTO DEL SOFTWARE

In futuro Samsung potrebbe fornire aggiornamenti del firmware del sistema della Soundbar.




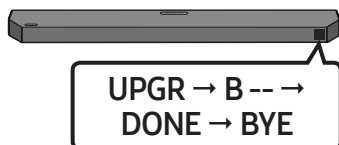
Se viene offerto un aggiornamento, è possibile aggiornare il firmware connettendo l'unità USB che contiene l'aggiornamento del firmware alla porta USB della Soundbar.

Aggiornamento USB

Una volta completato l'aggiornamento, tutte le impostazioni utente personalizzate vengono mantenute.

1. Collegare un'unità USB alla porta USB sul computer.
Importante: assicurarsi che non siano presenti file musicali nell'unità USB. Questo potrebbe causare il mancato aggiornamento del firmware.
2. Andare al sito (www.samsung.com) → cercare il nome del modello nell'opzione di menu dell'assistenza clienti.
 - Per ulteriori informazioni sull'aggiornamento, consultare la Guida all'aggiornamento.
3. Scaricare il file di aggiornamento (tipo USB).
4. Decomprimere il file di aggiornamento scaricato e copiare il file *.bin nella directory principale dell'unità USB.

5. Spegnerne la Soundbar e connettere l'unità USB che contiene l'aggiornamento firmware alla porta USB sulla Soundbar.
6. Accendere la Soundbar e premere il pulsante  (**Sorgente**) per selezionare la sorgente USB. Viene visualizzato "UPGR": questo processo può impiegare fino a 3 minuti.

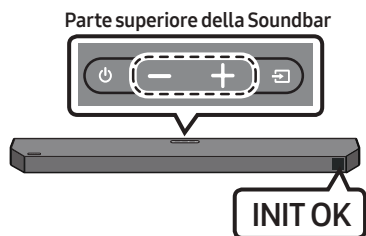


- Viene visualizzato il processo di aggiornamento del firmware **UPGR** → **B --** → **DONE** → **BYE** in sequenza: B o H può essere visualizzato in base al firmware aggiornato.

NOTE

- Al termine dell'aggiornamento, la Soundbar verrà riavviata automaticamente.
- Questo prodotto ha una funzione DUAL BOOT. Se l'aggiornamento del firmware non può essere eseguito, è possibile aggiornare nuovamente il firmware.
- Durante l'aggiornamento, non spegnere o rimuovere l'USB.
- Se l'aggiornamento non procede, ricollegare il cavo di alimentazione della Soundbar.
- Se la versione più recente è già installata, l'aggiornamento non verrà effettuato.
- A seconda del tipo di USB, l'aggiornamento potrebbe non essere supportato.
- Se la connessione al subwoofer non viene ristabilita automaticamente dopo l'aggiornamento, consultare la pagina 16.
- Se non è possibile effettuare l'aggiornamento, controllare se l'unità USB è difettosa.
- Gli utenti Mac OS dovrebbero utilizzare MS-DOS (FAT) come formato USB.

Ripristino



Con la soundbar attivata, premere il pulsante **— + (Volume)** sul corpo in contemporanea per almeno 5 secondi. “**INIT OK**” viene visualizzato sul display e la Soundbar viene azzerata.

ATTENZIONE

- Tutte le impostazioni della Soundbar verranno ripristinate.
Assicurarsi di eseguire questa procedura soltanto se è necessario il ripristino.

12 RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Prima di contattare l'assistenza, controllare quanto segue.

La Soundbar non si accende.

- Assicurarsi che il cavo di alimentazione della Soundbar sia inserita correttamente nella presa.

La Soundbar funziona in modo non regolare.

- Disinserire e reinserire il cavo di alimentazione.
- Scollegare il cavo di alimentazione dal dispositivo esterno, ricollegarlo e riprovare.
- In assenza di segnale, la Soundbar si spegne automaticamente dopo un certo periodo di tempo. Accendere la Soundbar. (Andare a pagina 7.)

Se il telecomando non funziona.

- Puntare il telecomando direttamente sulla Soundbar.
- Sostituire le batterie.

La Soundbar non emette suoni.

- Il volume della Soundbar è troppo basso o azzerato. Regolare il volume.
- Quando è connesso un dispositivo esterno (STB, dispositivo Bluetooth, dispositivo mobile e così via), regolare il volume del dispositivo esterno.
- Per l'uscita audio della TV, selezionare Soundbar. (TV Samsung: Pagina iniziale (🏠) → Menu → Impostazioni (⚙️) → Tutte le impostazioni (⚙️) → Suono → Uscita audio → Seleziona Soundbar)
- Il collegamento del cavo alla Soundbar potrebbe essere lento. Rimuovere il cavo e ricollegarlo.
- Rimuovere completamente il cavo di alimentazione, ricollegarlo e accendere il prodotto.
- Inizializzare il prodotto e riprovare. (Andare a pagina 37.)

Il subwoofer non emette suoni.

- Assicurarsi che l'indicatore LED nella parte posteriore del subwoofer emetta una luce blu. Ricollegare la Soundbar e il subwoofer se l'indicatore lampeggia in blu o in rosso. (Andare a pagina 16.)
- Potrebbe verificarsi un problema se è presente un ostacolo tra la Soundbar e il subwoofer. Spostare i dispositivi in un'area libera da ostacoli.
- Altri dispositivi che inviano segnali in radiofrequenza nelle vicinanze potrebbero interrompere il collegamento. Tenere lontano il diffusore da questi dispositivi.
- Rimuovere e ricollegare la spina di alimentazione.

Nel caso in cui vi siano effetti jitter, ritardi o rumori dal subwoofer.

- Nel caso in cui vi siano oggetti tra la Soundbar e l'altoparlante subwoofer, questo potrebbe causare un problema. Riposizionare questi ultimi in un posto senza questo tipo di oggetto.
- Possono verificarsi effetti jitter o ritardi quando il subwoofer è lontano dalla Soundbar. Posizionarlo accanto alla Soundbar.
- Potrebbero verificarsi effetti jitter o ritardi quando la Soundbar è posizionata accanto a uno strumento o a un dispositivo elettrico che possono causare interferenze radio. Posizionare la Soundbar lontano da questi dispositivi che possono causare interferenze radio. (Ad es.: router wireless)
- Modificare lo stato di connessione della rete TV da wireless a cablato.

Il volume del subwoofer è troppo basso.

- Il volume originale del contenuto riprodotto potrebbe essere basso. Provare a regolare il livello del subwoofer. (Andare a pagina 12.)
- Avvicinare a sé il diffusore del subwoofer.



Se il TV non è collegato tramite HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Assicurarsi che il cavo HDMI sia inserito correttamente nel terminale eARC. (Andare a pagina 19.)
- La connessione potrebbe essere impedita da un dispositivo esterno connesso (set-top box, console per videogame e così via). Connettere direttamente la Soundbar.
- HDMI-CEC potrebbe non essere attivo sulla TV. Attivare CEC sul menu della TV. (TV Samsung: Pagina iniziale (🏠) → Menu → Impostazioni (⚙️) → Tutte le impostazioni (⚙️) → Connessione → Gestione dispositivi esterni → Anynet+ (HDMI-CEC) ACCESO)
- Per connettersi con eARC, la funzione eARC nel menu TV deve essere impostata su On. (TV Samsung: Pagina iniziale (🏠) → Menu → Impostazioni (⚙️) → Tutte le impostazioni (⚙️) → Suono → Impostazioni avanzate → Modalità HDMI-eARC (Auto))

Nessun audio in ingresso quando ci si collega alla TV in modalità HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Il dispositivo non è in grado di riprodurre il segnale di ingresso. Impostare l'uscita audio della TV su PCM o AUTO. (TV Samsung: Pagina iniziale (🏠) → Menu → Impostazioni (⚙️) → Tutte le impostazioni (⚙️) → Suono → Impostazioni avanzate → Formato audio dell'uscita digitale)

La Soundbar non si connette tramite Bluetooth.

- Quando si connette un nuovo dispositivo, passare a "BT PAIRING" per la connessione. (Premere il tasto  PAIR sul telecomando o il tasto  (Sorgente) sul corpo per almeno 5 secondi.)
- la Soundbar è collegata a un altro dispositivo, scollegarlo prima di cambiare dispositivo.
- Riconnetterlo dopo aver rimosso l'elenco dei diffusori Bluetooth sul dispositivo da connettere. (TV Samsung: Pagina iniziale (🏠) → Menu → Impostazioni (⚙️) → Tutte le impostazioni (⚙️) → Suono → Uscita audio → Elenco altoparlanti Bluetooth)
- Il collegamento automatico della TV potrebbe essere disabilitato. Con la Soundbar in "BT READY", tenere premuto il tasto **Sinistra** sul telecomando della Soundbar per 5 secondi per selezionare **ON-TV CONNECT**. Se viene visualizzato il messaggio **OFF-TV CONNECT**, tenere premuto il tasto **Sinistra** per 5 secondi per cambiare selezione.
- Rimuovere e ricollegare la spina di alimentazione, quindi riprovare.
- Inizializzare il prodotto e riprovare. (Andare a pagina 37.)

Il suono si interrompe se connesso tramite Bluetooth.

- Alcuni dispositivi possono causare interferenze radio se posizionati troppo vicino alla Soundbar, es. microonde, router wireless, ecc.
- Se il dispositivo connesso tramite Bluetooth si sposta troppo lontano dalla Soundbar, potrebbe causare l'interruzione dell'audio. Avvicinare il dispositivo alla Soundbar.
- Se una parte del corpo entra in contatto con il trasmettitore Bluetooth o il prodotto è installato su mobili di metallo, il suono potrebbe interrompersi. Verificare l'ambiente di installazione e le condizioni di utilizzo.

La connessione multipla Bluetooth non funziona.

- Quando il TV è connesso alla soundbar, la connessione multipla Bluetooth potrebbe non funzionare. Scollegare la Soundbar dal TV e riprovare.
- Verificare se l'impostazione della connessione multipla Bluetooth è attivata. (Fare riferimento alla sezione La Soundbar non si connette tramite Bluetooth.)
- Scollegare il dispositivo attualmente in corso di riproduzione, associare al dispositivo che si desidera collegare e ricollegare il dispositivo precedente.
- Se il suono non viene emesso neanche con una connessione adeguata, fare riferimento alla sezione Il suono si interrompe se connesso tramite Bluetooth..

La Soundbar non si accende automaticamente con il TV.

- Quando si spegne la Soundbar mentre si guarda la TV, la sincronizzazione della potenza con la TV è disattivata. Spegnerla la TV.

13 LICENZA



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 AVVISO DI LICENZA OPEN SOURCE

Per inviare richieste di informazioni e domande sulle risorse open source, contattare Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>).

15 NOTA IMPORTANTE SUL SERVIZIO

- Le figure e le illustrazioni del presente manuale utente sono fornite soltanto come riferimento. Possono differire rispetto all'aspetto effettivo del prodotto.
- È possibile che vengano addebitate delle spese amministrative nei seguenti casi:
 - (a) l'uscita del tecnico in seguito a una chiamata non rileva difetti nel prodotto (ad es. nel caso l'utente abbia ommesso di leggere questo manuale utente).
 - (b) utente ha portato l'unità presso un centro di riparazione che non rileva difetti nel prodotto (ad es. nel caso l'utente abbia ommesso di leggere questo manuale utente).
- L'importo di tali spese amministrative verrà comunicato all'utente prima di eseguire una visita a domicilio o un eventuale intervento di manutenzione.

16 SPECIFICHE E GUIDA

Specifiche

Nome del modello	HW-Q600C / HW-Q610GC
USB	5V/0,5A
Peso	3,8 kg
Dimensioni (L x A x P)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Temperatura di esercizio	+5°C e +35°C
Umidità di esercizio	10 % e 75 %
AMPLIFICATORE Potenza di uscita nominale	200W (30W x 6 + 10W x 2)
Formati di riproduzione supportati	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS:X MA / DTS:X / DTS-HD MA / DTS-HD HRA / DTS Express / DTS 96/24 / DTS-ES / DTS Digital Surround / LPCM 8ch
Nome del subwoofer	PS-WC67B
Peso	5,5 kg
Dimensioni (L x A x P)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
AMPLIFICATORE Potenza di uscita nominale	160W
Consumo energetico complessivo in standby (W)	2,0W
Bluetooth Metodo di disattivazione porta	Tenere premuto il tasto SOUND MODE per più di 5 secondi per disattivare la funzione Bluetooth Power.

NOTE

- Samsung Electronics Co., Ltd si riserva il diritto di modificare le specifiche senza preavviso.
- Peso e dimensioni sono approssimativi.
- Con la presente, Samsung dichiara che questa apparecchiatura radio è conforme alla Direttiva 2014/53/UE e ai relativi requisiti di legge del Regno Unito. Il testo completo della dichiarazione di conformità è disponibile al seguente indirizzo: <http://www.samsung.com> accedere alla pagina Supporto e immettere il nome del modello. L'uso di questa apparecchiatura è consentito in tutti i Paesi dell'UE e nel Regno Unito.

- **POTENZA IN USCITA DEL DISPOSITIVO WIRELESS**

Potenza max. trasmettitore RF

100 mW a 2,4 GHz – 2,4835 GHz

25 mW a 5,725 GHz – 5,825 GHz



[Corretto smaltimento delle batterie del prodotto]

(Applicabile nei Paesi con sistemi di raccolta differenziata)

Il simbolo riportato sulla batteria o sulla sua documentazione o confezione indica che le batterie di questo prodotto non devono essere smaltite con altri rifiuti al termine del ciclo di vita. Dove raffigurati, i simboli chimici Hg, Cd o Pb indicano che la batteria contiene mercurio, cadmio o piombo in quantità superiori ai livelli di riferimento della direttiva CE 2006/66.

Se le batterie non vengono smaltite correttamente, queste sostanze possono causare danni alla salute umana o all'ambiente.

Per proteggere le risorse naturali e favorire il riutilizzo dei materiali, separare le batterie dagli altri tipi di rifiuti e utilizzare il sistema di conferimento gratuito previsto nella propria area di residenza.



**Corretto smaltimento del prodotto
(rifiuti elettrici ed elettronici)**

(Applicabile nei Paesi con sistemi di raccolta differenziata)

Il simbolo riportato sul prodotto, sugli accessori o sulla documentazione indica che il prodotto e i relativi accessori elettronici (quali caricabatterie, cuffia e cavo USB) non devono essere smaltiti con altri rifiuti al termine del ciclo di vita. Per evitare eventuali danni all'ambiente o alla salute causati dallo smaltimento dei rifiuti non corretto, si invita l'utente a separare il prodotto e i suddetti accessori da altri tipi di rifiuti, conferendoli ai soggetti autorizzati secondo le normative locali.

Gli utenti domestici, in alternativa alla gestione autonoma di cui sopra, potranno consegnare l'apparecchiatura che si desidera smaltire al rivenditore, al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente. Presso i rivenditori di prodotti elettronici con superficie di vendita di almeno 400 m² è inoltre possibile consegnare gratuitamente, senza obbligo di acquisto, i prodotti elettronici da smaltire con dimensioni inferiori a 25 cm.

Gli utenti professionali (imprese e professionisti) sono invitati a contattare il proprio fornitore e verificare i termini e le condizioni del contratto di acquisto. Questo prodotto e i relativi accessori elettronici non devono essere smaltiti unitamente ad altri rifiuti commerciali.

Per informazioni sugli impegni ambientali assunti da Samsung e gli obblighi normativi specifici del prodotto, ad es. REACH, WEEE, batterie, visitare la pagina <http://www.samsung.com/it/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/>

REGOLAMENTO (UE) 2019/1782 DELLA COMMISSIONE

Specifiche per la progettazione ecocompatibile degli alimentatori esterni :

www.samsung.com/global/ecodesign_component









INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

ADVERTENCIAS

PARA REDUCIR EL RIESGO DE ELECTROCUCIÓN, NO ABRA ESTA UNIDAD.

NO CONTIENE ELEMENTOS QUE DEBA REEMPLAZAR EL USUARIO. EN CASO DE AVERÍA, SOLICITE LA AYUDA DE PERSONAL ESPECIALIZADO.

Consulte la siguiente tabla para obtener una explicación de los símbolos que pueden aparecer en su producto Samsung.

	PRECAUCIÓN RIESGO DE ELECTROCUCIÓN. NO ABRIR.	
	Este símbolo indica la presencia de alto voltaje en el interior. Es peligroso entrar en contacto con cualquier pieza interior de este producto.	
	Este símbolo indica que con este producto se incluye documentación importante correspondiente al funcionamiento y mantenimiento.	
	Producto de Clase II: Este símbolo indica que no se requiere una conexión de seguridad de puesta a tierra (toma de tierra). Si este símbolo no está presente en un producto con cable de alimentación, el producto DEBE tener una conexión fiable a tierra.	
	Tensión CA: Este símbolo indica que la tensión nominal marcada con el símbolo es CA.	
	Tensión CC: Este símbolo indica que la tensión nominal marcada con el símbolo es CC.	
	Precaución, consulte las instrucciones antes de usar: Este símbolo informa de que se debe consultar el manual del usuario para obtener más información relativa a la seguridad.	

ADVERTENCIA

- Para reducir el riesgo de incendio o de descarga eléctrica, no exponga este aparato a la lluvia ni a la humedad.

PRECAUCIÓN

- PARA EVITAR DESCARGAS ELÉCTRICAS, INTRODUZCA TOTALMENTE EL ENCHUFE.
- Este aparato deberá conectarse siempre a una toma de alimentación principal con una conexión a tierra de protección.
- Para desconectar el aparato de la fuente de alimentación, el enchufe deberá ser desconectado de la toma principal, lo que significa que deberá disponer de fácil acceso al enchufe principal.
- No debe exponer este aparato a gotas ni salpicaduras de agua. No coloque en el aparato objetos con líquido, como jarrones.
- Para apagar completamente este aparato, debe desconectar su enchufe de la toma de corriente. Por tanto, el enchufe debe estar accesible en todo momento.

PRECAUCIONES

1. Asegúrese de que la alimentación eléctrica de CA de su domicilio cumpla las especificaciones eléctricas indicadas en la etiqueta identificativa situada en la parte inferior del producto. Instale el producto horizontalmente, sobre una base adecuada (mueble), con espacio suficiente a su alrededor para ventilación 7-10 cm. Asegúrese de que los orificios de ventilación no queden tapados. No coloque la unidad sobre amplificadores o cualquier otro equipo que pueda generar calor. Esta unidad se ha diseñado para utilizarse de forma continua. Para apagar completamente la unidad, desconecte el enchufe de CA de la toma de corriente. Desenchufe la unidad si no va utilizarla durante un tiempo prolongado.
2. Durante tormentas, desconecte el enchufe principal de CA de la toma de corriente. Los picos de tensión debidos a rayos podrían dañar la unidad.
3. No exponga la unidad a la luz directa del sol ni a otras fuentes de calor. Podrían sobrecalentarla y provocar una avería en la unidad.
4. Proteja el reproductor contra la humedad (por ejemplo, jarrones) y calor excesivo (p. ej.: chimeneas) o equipos que creen campos magnéticos o eléctricos potentes. Desconecte el cable de alimentación de la fuente de CA si la unidad no funciona correctamente. El producto no ha sido creado para uso industrial. Este producto es sólo para uso personal. Es posible que se produzca condensación en el producto o en el disco en situaciones de temperaturas bajas. Si tiene que transportar el producto durante el invierno, espere 2 horas aproximadamente antes de usarlo hasta que la unidad haya alcanzado la temperatura de la sala.

5. Las pilas utilizadas en este producto contienen productos químicos que son peligrosos para el medio ambiente. No tire las pilas con el resto de la basura doméstica. No tire las pilas al fuego. No cortocircuite, desmonte ni sobrecaliente las baterías. **PRECAUCIÓN** : Si la pila no se reemplaza correctamente se corre el riesgo de una explosión. Reemplace la pila solo por una igual o de especificaciones equivalentes.

ÍNDICE

01	Comprobación de los componentes	6
02	Descripción del producto	7
	Panel delantero y panel superior de la Soundbar	7
	Panel inferior de la Soundbar	8
03	Uso del mando a distancia	9
	Cómo colocar las pilas antes de utilizar el mando a distancia (Pilas AAA X 2)	9
	Cómo utilizar el mando a distancia	9
	Uso de los Botones Ocultos (botones con más de una función)	13
	Especificaciones de salida para los distintos modos de efectos de sonido	13
	Ajuste del volumen de la Soundbar con el mando a distancia del televisor	14
04	Conexión de la Soundbar	15
	Conexión a la corriente eléctrica	15
	Conexión del kit de altavoz trasero inalámbrico a la Soundbar	18
05	Conexión a una TV	19
	Método 1. Conexión por HDMI	19
	Método 2. Conexión mediante un cable óptico	21
	Método 3. Conexión a través de Bluetooth	23
06	Conexión a un dispositivo externo	25
	Método 1. Conexión mediante un cable HDMI (que permita la decodificación y reproducción de Dolby Atmos®/DTS:X)	25
	Método 2. Conexión mediante un cable óptico	26

07	Conexión de un dispositivo USB	27
08	Conexión a un dispositivo móvil	28
	Conexión a través de Bluetooth	28
	Uso de la función Tap Sound	32
09	Instalación del montaje en pared	33
	Precauciones de instalación	33
	Componentes del montaje en pared	33
10	Instalación de la soundbar delante del Televisor	35
11	Actualización de software	36
	Actualización por USB	36
	Restablecer	37
12	Resolución de problemas	38
13	Licencia	40
14	Aviso sobre licencia de código abierto	41
15	Nota importante sobre el servicio	41
16	Especificaciones y guía	42
	Especificaciones	42

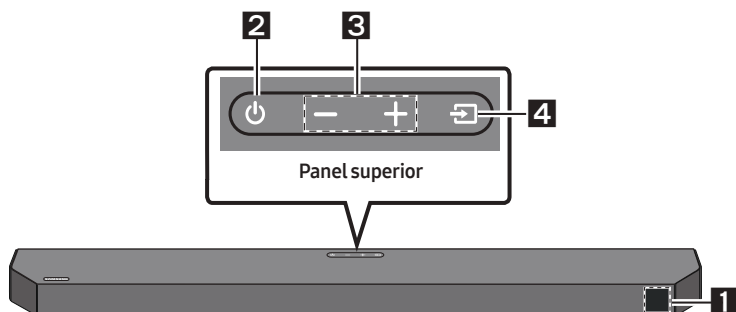
01 COMPROBACIÓN DE LOS COMPONENTES



- Para obtener más información sobre la fuente de alimentación y el consumo de energía, consulte la etiqueta pegada al producto. (Etiqueta : Parte inferior de la unidad principal de la Soundbar)
- Para adquirir componentes adicionales o cables opcionales, póngase en contacto con un Centro de servicio de Samsung o con el Centro de atención al cliente.
- Para obtener más información sobre el montaje en la pared, consulte la página 33.
- El diseño y las especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso.
- El aspecto de los accesorios puede diferir ligeramente de las ilustraciones anteriores.

02 DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Panel delantero y panel superior de la Soundbar

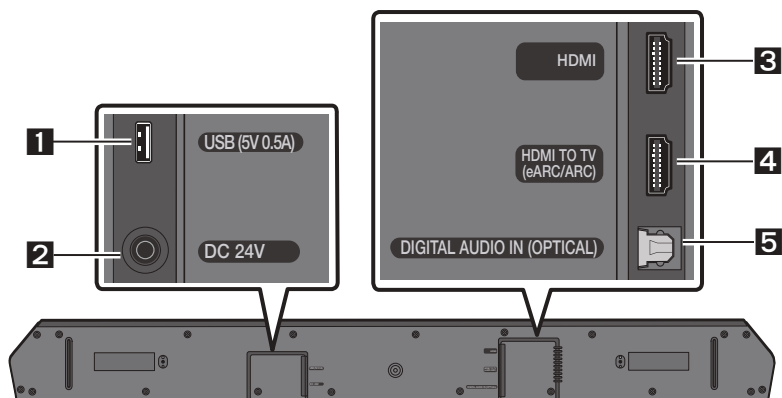


1	Pantalla Muestra el estado y el modo actual del producto.													
2	Botón (Encendido/Apagado) Enciende y apaga la alimentación. <ul style="list-style-type: none">• Función Auto Power Down La unidad se apaga automáticamente en las siguientes situaciones.<ul style="list-style-type: none">– Modo D.IN / HDMI / BT / USB: Si no hay señal de audio en 18 minutos.													
3	Botón (Volumen) Ajusta el volumen. <ul style="list-style-type: none">• Una vez ajustado, el nivel del volumen aparece en la pantalla delantera de la Soundbar.													
4	Botón (Fuente) Selecciona el modo de entrada de fuente. <table border="1"><thead><tr><th>Modo de entrada</th><th>Pantalla</th></tr></thead><tbody><tr><td>Óptica</td><td>D.IN</td></tr><tr><td rowspan="2">eARC/ARC (HDMI OUT)</td><td>* D.IN → TV eARC (conversión automática)</td></tr><tr><td>D.IN → TV ARC (conversión automática)</td></tr><tr><td>HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>Modo BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr><tr><td>Modo USB</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Para activar el modo “BT PAIRING”, cambie la fuente al modo “BT”, y, a continuación, mantenga pulsado el botón (Fuente) durante al menos 5 segundos.	Modo de entrada	Pantalla	Óptica	D.IN	eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (conversión automática)	D.IN → TV ARC (conversión automática)	HDMI	HDMI	Modo BLUETOOTH	BT	Modo USB	USB
Modo de entrada	Pantalla													
Óptica	D.IN													
eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (conversión automática)													
	D.IN → TV ARC (conversión automática)													
HDMI	HDMI													
Modo BLUETOOTH	BT													
Modo USB	USB													

- El modo “*” es compatible cuando la función eARC está activada en la configuración de la TV.
- Cuando enchufe el cable de CA, la tecla de alimentación funcionará transcurridos entre 4 y 6 segundos.

- Cuando encienda la unidad, pasarán entre 4 y 5 segundos antes de poder reproducir sonido.
- Si se escucha sonido tanto del televisor como de la Soundbar, vaya al menú **Config.** del audio del televisor y cambie el altavoz del televisor a **Altavoz externo.**

Panel inferior de la Soundbar



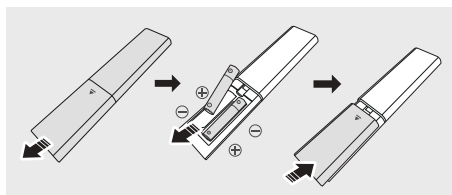
1	USB (5V 0.5A) Conecte una memoria USB aquí para reproducir los archivos de música almacenados en ella desde la Soundbar. (Consulte la página 27)
2	DC 24V (Entrada de la fuente de alimentación) Conecte el adaptador CA/CC. (Consulte la página 15)
3	HDMI Introduce señales de audio y vídeo digital de forma simultánea mediante un cable HDMI. Conecte a la salida HDMI de un dispositivo externo. (Consulte la página 25)
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Conecte a la toma HDMI IN (eARC) del TV. (Consulte la página 19)
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Conecte a la salida (óptica) digital de un dispositivo externo. (Consulte la página 26)

- Cuando desconecte el cable de alimentación del adaptador de corriente de CA/CC de una toma de pared, tire de la clavija. No tire del cable.
- No conecte esta unidad ni otros componentes a una toma de CA hasta que se hayan completado todas las conexiones entre componentes.

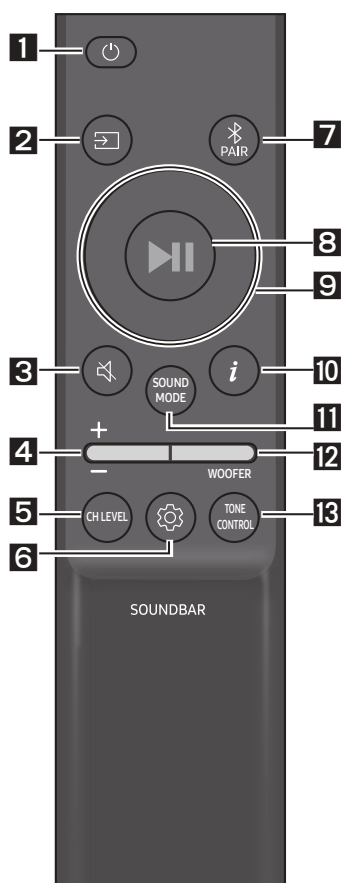
03 USO DEL MANDO A DISTANCIA






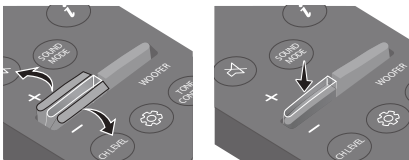
Cómo colocar las pilas antes de utilizar el mando a distancia (Pilas AAA X 2)








Deslice la cubierta trasera en la dirección de la flecha hasta extraerla por completo. Introduzca 2 pilas AAA (1,5 V) orientadas de modo que la polaridad sea la correcta. Vuelva a deslizar la cubierta trasera en su posición.







Cómo utilizar el mando a distancia




1	 Encendido/ Apagado	Enciende y apaga la Soundbar.
2	 Fuente	Pulse para seleccionar una fuente conectada a la Soundbar.
3	 Silenciar	Pulse el botón  (Silenciar) para silenciar el sonido. Púlselo de nuevo para volver a activar el sonido.
4	 Volumen	 Pulse el botón hacia arriba o hacia abajo para ajustar el volumen. <ul style="list-style-type: none">• Silenciar Pulse el botón Volumen para silenciar el sonido. Púlselo de nuevo para volver a activar el sonido.

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Si pulsa el botón, puede ajustar el volumen de cada altavoz.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pulse el botón para seleccionar CENTER LEVEL o TOP LEVEL y ajuste el volumen entre -6~+6 utilizando los botones Arriba/Abajo. • Si los altavoces traseros (de venta por separado) están conectados, se puede realizar el ajuste REAR LEVEL. Para ajustar el volumen de REAR LEVEL entre -6 y +6 utilizando los botones Arriba/Abajo.
<p>6</p>	 <p>Control de sonido</p>	<p>Si pulsa el botón, puede establecer la función de audio. Los ajustes deseados se pueden modificar con los botones Arriba/Abajo.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> – VOICE ENHANCE ON/OFF Este modo facilita la audición del diálogo en películas y programas de TV. – NIGHT MODE ON/OFF Este modo está optimizado para la visualización nocturna con la configuración ajustada para reducir el volumen pero mantener la claridad de los diálogos. – SYNC Si el vídeo del televisor y el audio de la Soundbar no están sincronizados, pulse el botón  (Control de sonido) para seleccionar SYNC y, seguidamente, establezca la demora de audio entre 0 y 300 milisegundos utilizando los botones Arriba/Abajo. (No disponible en "USB" o "BT"). – VIRTUAL ON/OFF La función Dolby Virtual se puede activar o desactivar con ON/OFF. • Las funciones de audio VOICE ENHANCE, NIGHT MODE y VIRTUAL se pueden activar o desactivar con ON/OFF utilizando los botones Arriba/Abajo. (La función VIRTUAL no está disponible en los modos "USB" o "BT"). • Mantenga pulsado el botón  (Control de sonido) durante unos 5 segundos para ajustar el sonido para cada banda de frecuencia. Puede seleccionar 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz y 10 kHz con los botones Izquierda/Derecha y cada uno puede ajustarse en un valor entre -6 y +6 con los botones Arriba/Abajo. (Asegúrese de que el modo de sonido esté configurado como "STANDARD").
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Cambia la Soundbar al modo de emparejamiento Bluetooth.</p> <p>Pulse el botón  PAIR y espere a que aparezca la pantalla "BT PAIRING" para conectar con un nuevo dispositivo Bluetooth.</p>
<p>8</p>	 <p>Reproducción/ Pausa</p>	<p>También puede reproducir o hacer una pausa en la música pulsando el botón.</p>

<p>9</p>  <p>Arriba/Abajo/ Izquierda/ Derecha</p>	 <p>Pulse en las zonas indicadas para seleccionar Arriba/Abajo/ Izquierda/Derecha.</p> <p>Pulse Arriba/Abajo/Izquierda/Derecha en el botón para seleccionar o ajustar funciones.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Repetir Para utilizar la función Repetir en el modo “USB”, pulse el botón Arriba. • Salto de música Pulse el botón Derecha para seleccionar el archivo de música siguiente. Pulse el botón Izquierda para seleccionar el archivo de música anterior. • ID SET Mantenga pulsado el botón Arriba durante 5 segundos para completar ID SET (al conectarse a un subwoofer o altavoces traseros inalámbricos).
<p>10</p>  <p>Información</p>	<p>Pulse para mostrar información sobre la función activa o el códec disponible.</p>
<p>11</p>  <p>SOUND MODE</p>	<p>Si pulsa el botón, puede seleccionar el modo de sonido deseado.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Proporciona un campo de sonido más amplio que el estándar. – GAME PRO Proporciona un sonido estereoscópico para sumergir al usuario en la acción mientras juega. – ADAPTIVE SOUND Analiza el contenido en tiempo real y proporciona automáticamente el campo sonoro óptimo en función de las características del contenido. – STANDARD Emite el sonido original. • DRC (Dynamic Range Control) Permite aplicar el control de gama dinámica a las pistas Dolby Digital. Mantenga pulsado el botón SOUND MODE durante unos 5 segundos mientras la Soundbar esté apagada para activar o desactivar la función DRC (Dynamic Range Control). Con la función DRC activada, se reducen los sonidos fuertes. (El sonido podría distorsionarse). • Bluetooth Power Esta función activa automáticamente la Soundbar cuando se recibe una solicitud de conexión de un TV o un dispositivo Bluetooth previamente conectados. La función está activada de forma predeterminada. <ul style="list-style-type: none"> – Mantenga pulsado el botón SOUND MODE durante más de 5 segundos para desactivar la función de Bluetooth Power.

<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>NIVEL WOOFER (GRAVES)</p>	 <p>Mueva el botón hacia arriba o hacia abajo para ajustar el nivel del woofer (graves) a -12 o de -6 a +6. Para establecer el nivel de volumen del woofer (graves) a 0 (valor predeterminado), pulse el botón.</p>
<p>13</p>	 <p>TONE CONTROL</p>	<p>Al pulsar el botón, puede ajustar el volumen de los agudos o bajos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pulse el botón para seleccionar TREBLE o BASS y ajuste el volumen entre -6~+6 utilizando los botones Arriba/Abajo. Una vez que se cambie el nivel de los graves, el nivel del woofer también se ajustará en consecuencia.

Uso de los Botones Ocultos (botones con más de una función)

Botón oculto		Página de referencia
Botón del mando a distancia	Función	
WOOFER (Arriba)	Activar/Desactivar mando a distancia del TV (en espera)	Página 14
Izquierda	Activación/Desactivación de la conexión automática de TV (BT preparado)	Página 24
Arriba	ID SET	Página 11
 (Control de sonido)	EQ 7 bandas	Página 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (en espera)	Página 11
	Bluetooth Power	Página 11

Especificaciones de salida para los distintos modos de efectos de sonido

Efecto		Entrada	Salida	
			Solo con subwoofer	Con subwoofer y kit de altavoces traseros inalámbricos
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	Canal 2.0	Canal 3.1.2	Canal 5.1.2
		Canal 5.1	Canal 3.1.2	Canal 5.1.2
		Dolby Atmos®, DTS:X	Canal 3.1.2	Canal 5.1.2
	GAME PRO	Canal 2.0	Canal 3.1.2	Canal 5.1.2
		Canal 5.1	Canal 3.1.2	Canal 5.1.2
		Dolby Atmos®, DTS:X	Canal 3.1.2	Canal 5.1.2
	ADAPTIVE SOUND	Canal 2.0	Canal 3.1.2	Canal 5.1.2
		Canal 5.1	Canal 3.1.2	Canal 5.1.2
		Dolby Atmos®, DTS:X	Canal 3.1.2	Canal 5.1.2
	STANDARD	Canal 2.0	Canal 2.1	Canal 2.1
		Canal 5.1	Canal 3.1	Canal 5.1
		Dolby Atmos®, DTS:X	Canal 3.1.2	Canal 5.1.2

- El kit de altavoz trasero inalámbrico de Samsung puede adquirirse por separado. Póngase en contacto con el distribuidor que le vendió la Soundbar para adquirir un kit.
- Cuando la fuente de entrada es Dolby Atmos®, DTS:X, la configuración de solo subwoofer proporciona audio de 3.1.2 canales, mientras que la configuración del kit de subwoofer y altavoces traseros inalámbricos proporciona audio de 5.1.2 canales.
- Los altavoces traseros no producirán sonido para la salida de 2 canales mientras esté en uso el modo **STANDARD**. Para activar el sonido de los altavoces traseros, cambie el modo de efectos a **SURROUND SOUND**.

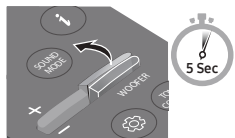

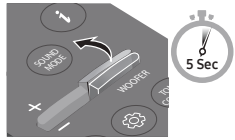

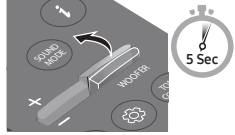

Ajuste del volumen de la Soundbar con el mando a distancia del televisor

Ajuste el volumen de la Soundbar con el mando a distancia del televisor.

- Esta función solo se puede utilizar con mandos a distancia de infrarrojos. No se admiten los mandos a distancia Bluetooth (mandos a distancia que requieren emparejamiento).
- Ponga el altavoz del televisor en **Altavoz externo** para usar esta función.
- Fabricantes que admiten esta función:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense y RCA

1. Apague la Soundbar.
2. Mantenga pulsado el botón **WOOFER** durante 5 segundos.

Cada vez que pulse el botón **WOOFER** y lo mantenga pulsado durante 5 segundos, el modo cambiará en el siguiente orden: “**OFF-TV REMOTE**” (modo predeterminado), “**SAMSUNG-TV REMOTE**”, “**ALL-TV REMOTE**”.

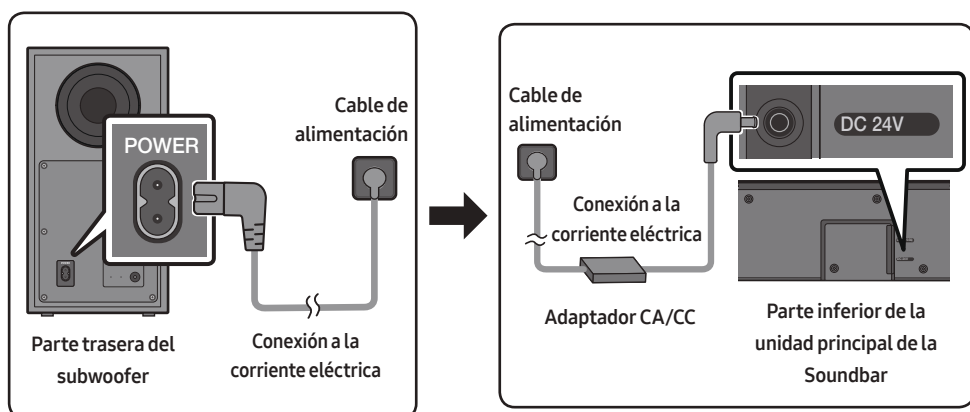
Botón del mando a distancia	Pantalla	Estado
	(modo predeterminado) 	Desactiva el mando a distancia del televisor.
		Activa el mando a distancia de infrarrojos de un televisor Samsung.
		Activa el mando a distancia de infrarrojos de un televisor de terceros.

04 CONEXIÓN DE LA SOUNDBAR

Conexión a la corriente eléctrica

Utilice los componentes eléctricos para conectar el subwoofer y la Soundbar a una toma de corriente en el orden siguiente:

- Para obtener más información sobre la fuente de alimentación y el consumo de energía, consulte la etiqueta pegada al producto. (Etiqueta : Parte inferior de la unidad principal de la Soundbar)
1. Conecte el cable de alimentación al subwoofer.
 2. Conecte el cable de alimentación al adaptador CA/CC. Conecte el adaptador CA/CC (con el cable de alimentación) a la Soundbar.
 3. Conecte la alimentación a la Soundbar y al subwoofer.
 - Conecte la alimentación al subwoofer primero. El subwoofer se conectará automáticamente al encender la Soundbar.



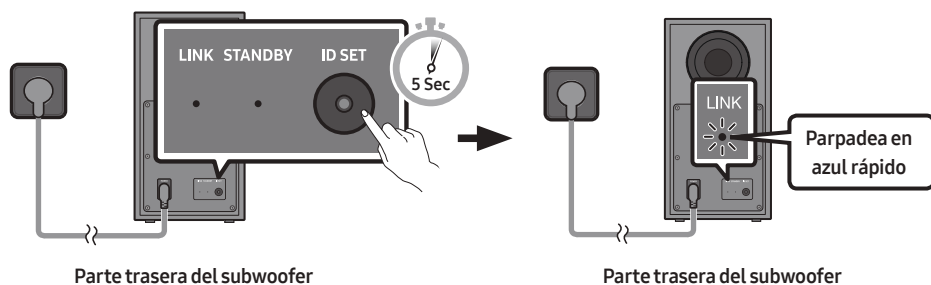
- Asegúrese de probar el adaptador CA/CC en una mesa plana o en el suelo. Si coloca el adaptador CA/CC colgado con la entrada del cable de CA orientada hacia arriba, podrían introducirse en el adaptador agua u otras sustancias externas y causar problemas de funcionamiento del adaptador.
- Si desenchufa y vuelve a conectar el cable de alimentación con el producto encendido, la Soundbar se enciende automáticamente.

Conexión manual del subwoofer en caso de que falle la conexión automática

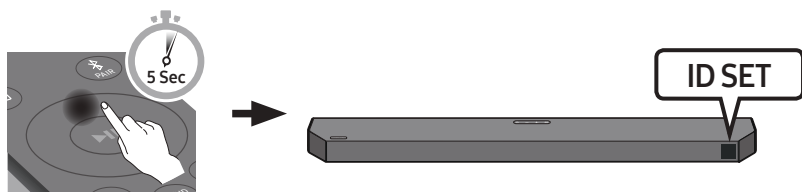
Antes de realizar el procedimiento de conexión manual que aparece a continuación:

- Compruebe que los cables de alimentación de la Soundbar y del subwoofer estén conectados correctamente.
- Asegúrese de que la Soundbar esté encendida.

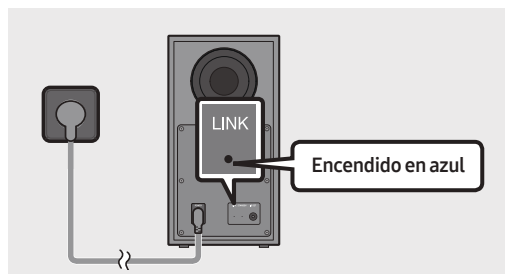
1. Mantenga pulsada la tecla **ID SET** situada en la parte trasera del subwoofer durante al menos 5 segundos.
 - El indicador rojo de la parte trasera del subwoofer se apaga y el azul parpadea.



2. Mantenga pulsado el botón **Arriba** del mando a distancia durante al menos 5 segundos.
 - Aparece el mensaje **ID SET** en la pantalla de la Soundbar durante un momento y, a continuación, desaparece.
 - La Soundbar se encenderá automáticamente cuando se complete **ID SET**.

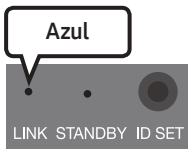
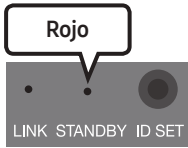
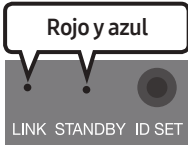


3. Compruebe que LINK LED brille con un azul intenso (la conexión se ha completado).



El indicador LINK LED deja de parpadear y brilla con un azul intenso cuando se establece la conexión entre la Soundbar y el subwoofer inalámbrico.

Luces LED indicadoras de la parte trasera del subwoofer

LED	Estado	Descripción	Solución
	Encendido	Conectado correctamente (funcionamiento normal)	-
	Parpadeante	Recuperando conexión	Compruebe si el cable de alimentación acoplado a la unidad principal de la Soundbar está conectado correctamente o espere unos 5 minutos. Si sigue parpadeando, intente conectar el subwoofer de forma manual. Consulte la página 16.
	Encendido	Modo de espera (con la unidad principal de la Soundbar apagada)	Compruebe que el cable de alimentación de la unidad principal de la Soundbar esté conectado correctamente.
		Fallo de conexión	Vuelva a realizar la conexión. Consulte las instrucciones para realizar la conexión manual en la página 16.
	Parpadeante	Fallo de funcionamiento	Consulte la información de contacto del Centro de servicio de Samsung en el manual.

NOTAS

- Antes de mover o instalar este producto, asegúrese de desconectar la alimentación y el cable de alimentación.
- Si la unidad principal está apagada, el subwoofer inalámbrico se pondrá en modo inactivo y el LED STANDBY de la parte trasera se pondrá en rojo después de parpadear en azul varias veces.
- Si utiliza un dispositivo con la misma frecuencia que la Soundbar cerca de esta, la interferencia puede provocar interrupciones del sonido.
- La distancia de transmisión máxima de la señal inalámbrica de la unidad principal es de unos 10 metros, pero puede variar según el entorno operativo. Si hay un muro de acero-hormigón o metálico entre la unidad principal y el subwoofer inalámbrico, puede que el sistema no funcione, puesto que la señal inalámbrica no puede traspasar el metal.

PRECAUCIÓN

- Las antenas de recepción inalámbrica están integradas en el subwoofer inalámbrico. Mantenga las unidades alejadas del agua y de la humedad.
- Para un rendimiento óptimo, asegúrese de que en el área alrededor el subwoofer inalámbrico y los altavoces traseros inalámbricos (que se venden por separado) no haya nada que obstruya la señal.

Conexión del kit de altavoz trasero inalámbrico a la Soundbar

Disfrute del auténtico sonido surround inalámbrico conectando el kit de altavoces traseros inalámbricos Samsung (SWA-9200S, se venden por separado) a la Soundbar.

Para obtener información detallada sobre las conexiones, consulte el manual del kit de altavoces traseros inalámbrico Samsung.

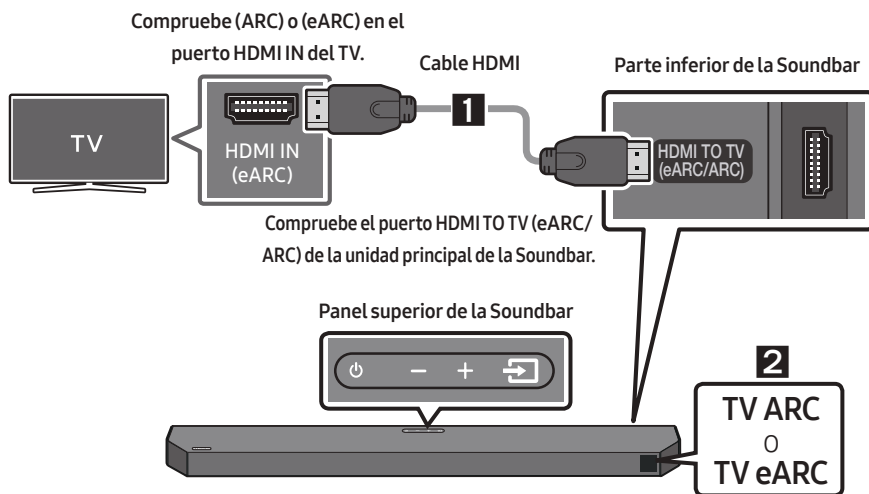
05 CONEXIÓN A UNA TV

Método 1. Conexión por HDMI


Conexión del televisor compatible con HDMI ARC/eARC (Canal de retorno de audio/ Canal de retorno de audio mejorado)

PRECAUCIÓN

- Cuando se conectan tanto el cable HDMI como el cable óptico, se recibe primero la señal HDMI.
- Para conectar el cable HDMI entre el televisor y la Soundbar, asegúrese de conectar los terminales marcados como ARC o eARC. De lo contrario, es posible que no se emita el sonido del televisor.
- El cable recomendado es un **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Al conectar un televisor compatible con la función eARC, “**TV eARC**” aparece en pantalla y se escucha el sonido.
- Dolby Atmos®/DTS:X es compatible con la función ARC/eARC.



1. Con la Soundbar y el TV encendidos, conecte el cable HDMI tal y como se muestra en la imagen.
2. Aparece “**TV ARC**” o “**TV eARC**” en la ventana de visualización de la unidad principal de la Soundbar y esta reproduce el sonido del TV.
 - “**TV eARC**” se muestra cuando la función eARC está activada en la configuración de la TV.

- Para conectar con eARC, la función eARC del menú del televisor debe estar Activada. Consulte el manual del televisor para obtener más información sobre esta configuración. (Por ejemplo TV Samsung : Inicio (🏠) → Menú → Config. (⚙️) → Toda la configuración (⚙️) → Sonido → Configuración para expertos → Modo HDMI-eARC (Automático))
- Si el sonido del televisor no es audible, pulse la  (**Fuente**) en el mando a distancia o en la parte superior de la Soundbar para cambiar a modo **"D.IN"**. La pantalla muestra **"D.IN"** y luego **"TV ARC"** o **"TV eARC"**, y se reproduce el sonido del TV.
- Si no aparece **"TV ARC"** o **"TV eARC"** en la ventana de visualización de la unidad principal de la Soundbar, confirme que el cable HDMI esté conectado al puerto correcto.
- Utilice los botones de volumen del mando a distancia del TV para cambiar el volumen de la Soundbar.

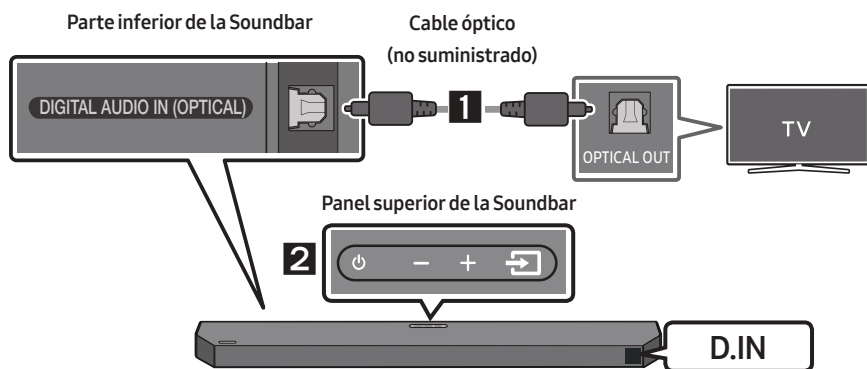
NOTAS


- Cuando se conecta un televisor compatible con HDMI ARC/eARC (Canal de retorno de audio/Canal de retorno de audio mejorado) a la Soundbar con un cable HDMI, se pueden transmitir los datos de vídeo y audio digital sin necesidad de conectar un cable óptico por separado.
- Recomendamos un cable HDMI sin núcleo si es posible. Si utiliza un cable HDMI con núcleo, utilice uno con un diámetro inferior a 14 mm.
- Esta función no está disponible si el cable HDMI no admite ARC o eARC.
- ARC y eARC difieren en el ancho de banda. eARC, que es la versión mejorada del canal de retorno de audio, tiene un ancho de banda significativamente mayor que ARC. Un mayor ancho de banda aumenta la cantidad de datos que se pueden transmitir. Por tanto, con el canal eARC puedes disfrutar del sonido con formatos como Dolby Atmos® y DTS:X.
- Si las señales de transmisión son Dolby Digital y la configuración del "Formato de salida de audio digital" es PCM en su TV, se recomienda cambiar la configuración a Dolby Digital. Al cambiar la configuración, podrá disfrutar de una calidad de sonido superior. (El menú del televisor puede mostrar palabras distintas para "Dolby Digital" y "PCM" en función del fabricante.)

Método 2. Conexión mediante un cable óptico

Lista de comprobación previa a la conexión

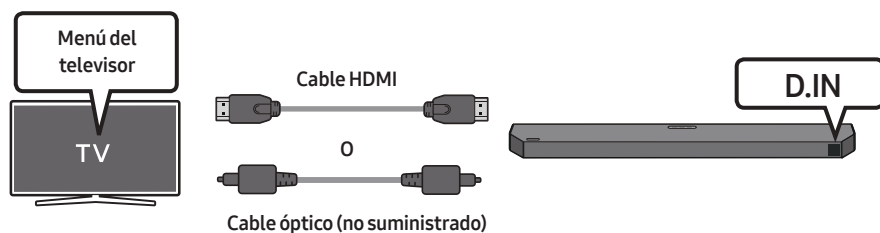
- Cuando se conectan tanto el cable HDMI como el cable óptico, se recibe primero la señal HDMI.
- Cuando utilice un cable óptico y los terminales tengan sus tapas, asegúrese de retirar las tapas.



1. Conecte la toma **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** de la Soundbar a la toma de **OPTICAL OUT** del TV mediante un cable óptico (no suministrado) digital.
2. Pulse el botón  (**Fuente**) del panel superior o del mando a distancia y, a continuación, seleccione el modo **"D.IN"**.
3. El sonido del televisor se emite a través de la Soundbar.

Uso de la función Q-Symphony

En el caso de Q-Symphony, la Soundbar se sincroniza con un televisor Samsung para emitir el sonido a través de dos dispositivos y así obtener un efecto de sonido envolvente óptimo. Cuando la Soundbar está conectada, el menú “**TV+Soundbar**” aparece dentro del menú **Salida de sonido** del televisor.



- Ejemplo de menú del televisor: **TV + [AV] Soundbar Nombre de la serie (HDMI)**

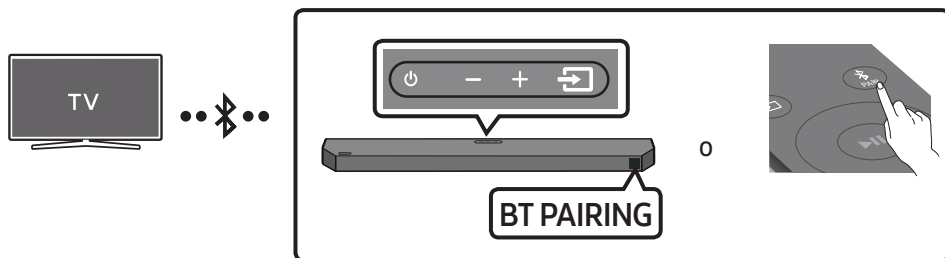
NOTAS

- Puede funcionar según el códec admitido por el televisor.
- Esta función solo se admite cuando se conecta el cable HDMI o el cable óptico (no suministrado).
- El mensaje mostrado puede ser diferente en función del modelo de TV.
- Esta función está disponible en algunos televisores Samsung y en algunos modelos de Soundbar.

Método 3. Conexión a través de Bluetooth

Cuando un TV se conecta mediante Bluetooth, se reproduce sonido en estéreo sin cableado molesto.

- Solo es posible conectar un TV al mismo tiempo.




Conexión inicial

1. Pulse el botón **PAIR** del mando a distancia para pasar al modo **"BT PAIRING"**.
 - (O) a. Pulse el botón **☰ (Fuente)** del panel superior y, a continuación, seleccione **"BT"**.
"BT" cambia a **"BT PAIRING"** en unos pocos segundos automáticamente o cambia a **"BT READY"** si hay un registro de conexión.
 - b. Cuando **"BT READY"** aparece, pulse y mantenga pulsado el botón **☰ (Fuente)** en el panel superior de la Soundbar durante más de 5 segundos para mostrar **"BT PAIRING"**.
2. Seleccione el modo Bluetooth en el TV. (Para obtener más información, consulte el manual del TV).
3. Seleccione **"Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)"** en la lista de la pantalla del TV.
La Soundbar disponible aparece con la indicación **"Need Pairing"** o **"Paired"** en la lista de dispositivos Bluetooth del TV. Para conectar a la Soundbar, seleccione el mensaje y establezca la conexión.
 - Cuando el TV está conectado, aparece **[Nombre del TV] → "BT"** en la pantalla delantera de la Soundbar.
4. Ya puede escuchar el sonido del TV desde la Soundbar.
 - Tras conectar la Soundbar al TV por primera vez, utilice el modo **"BT READY"** para volver a conectar.

Si falla la conexión con el dispositivo



- Si la Soundbar conectada previamente (p. ej. **"Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)"**) aparece en la lista, bórrala.
- A continuación, repita los pasos del 1 al 3.

Cómo desconectar la Soundbar del TV

Pulse el botón  (**Fuente**) del panel superior o del mando a distancia y, a continuación, cambie a cualquier modo que no sea “**BT**”.

- La desconexión lleva tiempo debido a que el TV tiene que recibir una respuesta de la Soundbar. (El tiempo necesario puede variar según el modelo del TV).
- Para cancelar la conexión automática por Bluetooth entre la Soundbar y el TV, pulsé el botón **Izquierda** del mando a distancia durante 5 segundos con la Soundbar en el estado “**BT READY**”. (Cambie de Encendido → Apagado)

¿Cuál es la diferencia entre BT READY y BT PAIRING?

- **BT READY** : En este modo, puede volver a conectar cualquier TV o dispositivo móvil que estuviera conectado anteriormente.
- **BT PAIRING** : En este modo, puede conectar un nuevo dispositivo a la Soundbar. (Pulse el botón  **PAIR** del mando a distancia o mantenga pulsado el botón  (**Fuente**) del panel superior de la Soundbar durante más de 5 segundos mientras la Soundbar está en el modo “**BT**”).

Notas sobre la conexión mediante Bluetooth

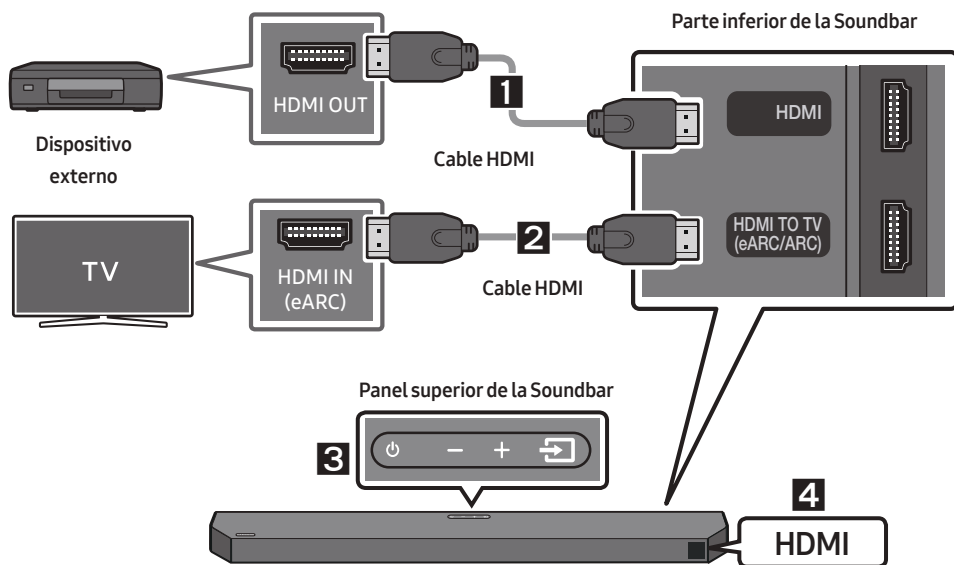
- Sitúe un nuevo dispositivo en un radio de 1 m para conectarlo mediante la comunicación por Bluetooth.
- Si al conectar un dispositivo Bluetooth se le solicita un código PIN, introduzca <0000>.
- En el modo de conexión Bluetooth, se perderá la conexión Bluetooth si la distancia entre la Soundbar y el dispositivo Bluetooth supera los 10 m.
- La Soundbar se apaga de forma automática tras 18 minutos en el estado Preparado.
- Es posible que la Soundbar no lleve a cabo la búsqueda o la conexión Bluetooth de forma correcta en las siguientes circunstancias:
 - Si hay un campo eléctrico potente alrededor de la Soundbar.
 - Si varios dispositivos Bluetooth se emparejan simultáneamente con la Soundbar.
 - Si el dispositivo Bluetooth está apagado, no está en su lugar o no funciona correctamente.
- Los dispositivos electrónicos pueden provocar interferencias de radio. Los dispositivos que generan ondas electromagnéticas (por ejemplo, microondas, dispositivos de LAN inalámbrica, etc.) deben mantenerse alejados de la unidad principal de la Soundbar.

06 CONEXIÓN A UN DISPOSITIVO EXTERNO

Método 1. Conexión mediante un cable HDMI (que permita la decodificación y reproducción de Dolby Atmos®/DTS:X)

Lista de comprobación previa a la conexión

- Si las opciones de salida de audio incluyen una para audio secundario, asegúrese de que el audio secundario esté desactivado.
- Asegúrese de que el contenido sea compatible con Dolby Atmos®/DTS:X.



1. Conecte un cable HDMI desde el puerto **HDMI** en la parte inferior de la Soundbar al puerto HDMI OUT en el dispositivo digital.
2. Conecte un cable HDMI desde el puerto **HDMI TO TV (eARC/ARC)** en la parte inferior de la Soundbar al puerto HDMI IN (eARC) en el televisor.
3. Pulse el botón (**Fuente**) del panel superior o del mando a distancia y, a continuación, seleccione "HDMI".
4. El modo "HDMI" se muestra en el panel de visualización de la Soundbar y se reproduce el sonido.

NOTAS

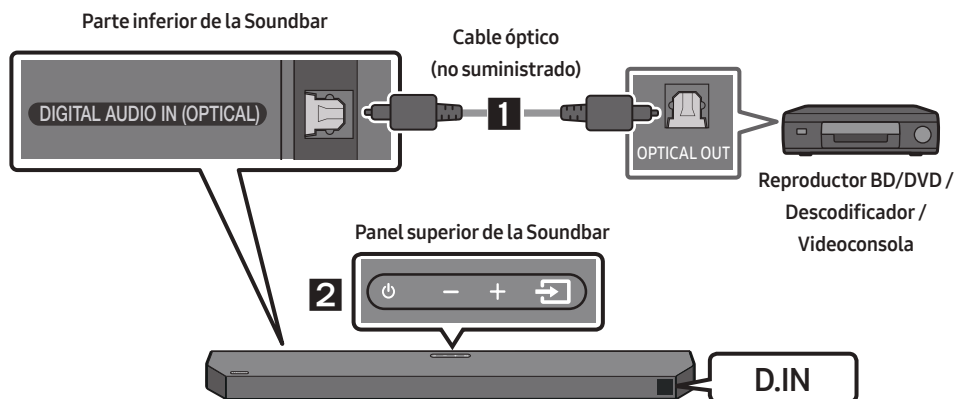
- Si se utiliza **Dolby Atmos®/DTS:X**: Si la fuente de entrada es Dolby Atmos®/DTS:X, consulte “Especificaciones de salida para los distintos modos de efectos de sonido” en la página 13.
- Cuando Dolby Atmos® está activo, aparece “**DOLBY ATMOS**” en la pantalla delantera.
- Cuando DTS:X está activado, “**DTS:X**” aparece en la pantalla delantera.
- **Configuración de Dolby Atmos®/DTS:X en su reproductor BD u otro dispositivo.**
Vaya a las opciones de salida de audio en el menú de configuración de su reproductor BD u otro dispositivo similar y asegúrese de que el valor “Sin codificación” esté seleccionado para la opción Secuencia de bits. Por ejemplo, en un reproductor BD Samsung, vaya a Menú Inicio → Sonido → Salida digital y seleccione Secuencia de bits (sin procesar).
- El HDMI Pass-Through es el ajuste mediante el que la Soundbar reproduce el sonido desde el origen a través de sus propios altavoces y envía la señal de vídeo sin alterar a una TV mediante el segundo cable HDMI.


Especificación de señales UHD compatibles (3840 x 2160p)

Velocidad de fotograma (fps)	Profundidad de color	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bit	o	o	o	o
	10 bit	-	-	o	o
	12 bit	-	-	o	o
120	8 bit	-	-	-	-
	10 bit	-	-	-	-

- La especificación compatible puede variar en función del dispositivo externo conectado o de las condiciones de uso.

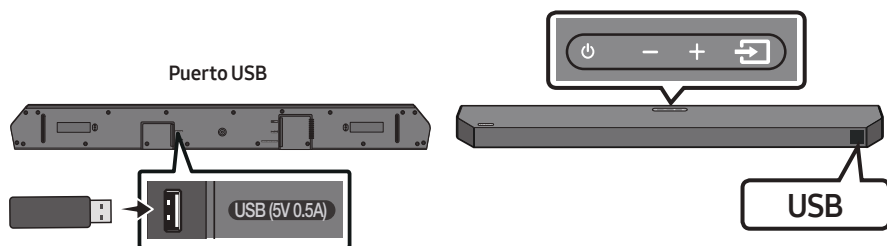
Método 2. Conexión mediante un cable óptico



1. Conecte el puerto **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** en la Soundbar al puerto **OPTICAL OUT** del dispositivo externo con el cable óptico (no suministrado), como se muestra en la figura.
2. Seleccione el modo “**D.IN**” pulsando el botón  (**Fuente**) del panel superior o del mando a distancia.
3. El sonido del dispositivo externo se emite a través de la Soundbar.

07 CONEXIÓN DE UN DISPOSITIVO USB

Puede reproducir archivos de música almacenados en una unidad USB a través de la Soundbar.



1. Conecte el dispositivo USB al puerto USB en la parte inferior del producto.
2. Pulse el botón (Fuente) del panel superior o del mando a distancia y, a continuación, seleccione "USB".
3. Aparece "USB" en la pantalla de visualización.
4. Reproduzca archivos de música desde la unidad USB a través de la Soundbar.
 - La Soundbar se apaga automáticamente (Auto Power Down) si no hay señal de audio desde la unidad USB o si no hay conexión con la unidad USB durante más de 18 minutos.

Lista de compatibilidad

Extensión	Códec	Velocidad de muestreo	Velocidad en bits
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8 ~ 160 kbps
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8 ~ 160 kbps
*.wma	WMA7/8/9 (solo audio)	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	45 ~ 500 kbps
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (MPEG2/MPEG4 solo audio)	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kbps
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	162 ~ 8100 kbps
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kbps

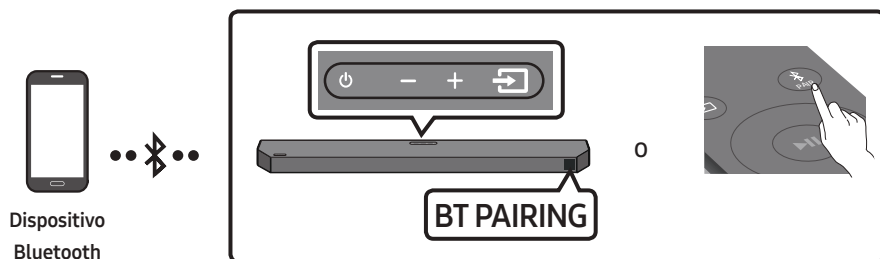
- Si hay una gran cantidad de carpetas (en torno a 200) y archivos (en torno a 2000) almacenados en la unidad USB, la Soundbar puede tardar algún tiempo en acceder a los archivos y reproducirlos.
- Sistema de archivos de USB admitidos: FAT16, FAT32, NTFS

08 CONEXIÓN A UN DISPOSITIVO MÓVIL

Conexión a través de Bluetooth

Cuando un dispositivo móvil se conecta mediante Bluetooth, se reproduce sonido en estéreo sin cableado molesto.

- Si conecta un dispositivo Bluetooth emparejado con la Soundbar apagada, la Soundbar se enciende automáticamente.
- La conexión está limitada a un televisor o dos dispositivos Bluetooth al mismo tiempo.



Conexión inicial

- Al conectarse a un nuevo dispositivo Bluetooth, asegúrese de que el dispositivo se encuentra a una distancia de 1 m como máximo.

1. Pulse el botón **PAIR** del mando a distancia para pasar al modo “**BT PAIRING**”.

(O) a. Pulse el botón **(Fuente)** del panel superior y, a continuación, seleccione “**BT**”.

“**BT**” cambia a “**BT PAIRING**” en unos pocos segundos automáticamente o cambia a “**BT READY**” si hay un registro de conexión.

b. Cuando “**BT READY**” aparece, pulse y mantenga pulsado el botón **(Fuente)** en el panel superior de la Soundbar durante más de 5 segundos para mostrar “**BT PAIRING**”.

2. Seleccione “[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series” en la lista.

- Cuando la Soundbar está conectada al dispositivo móvil, aparece [Nombre del dispositivo móvil] → “**BT**” en la pantalla frontal.



3. Reproduzca archivos de música del dispositivo conectado mediante Bluetooth a través de la Soundbar.

- Tras conectar la Soundbar al dispositivo móvil por primera vez, utilice el modo “**BT READY**” para volver a conectar.

Si falla la conexión con el dispositivo

- Si tiene ya una Soundbar (por ejemplo, “[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series”) en la lista de altavoces del dispositivo móvil, bórrela.
- Después repita los pasos 1 y 2.

¿Cuál es la diferencia entre BT READY y BT PAIRING?

- **BT READY** : En este modo, puede volver a conectar cualquier TV o dispositivo móvil que estuviera conectado anteriormente.
- **BT PAIRING** : En este modo, puede conectar un nuevo dispositivo a la Soundbar. (Pulse el botón  **PAIR** del mando a distancia o mantenga pulsado el botón  (**Fuente**) del panel superior de la Soundbar durante más de 5 segundos mientras la Soundbar está en el modo “**BT**”).

Notas sobre la conexión mediante Bluetooth

- Sitúe un nuevo dispositivo en un radio de 1 m para conectarlo mediante la comunicación por Bluetooth.
- Si al conectar un dispositivo Bluetooth se le solicita un código PIN, introduzca <0000>.
- En el modo de conexión Bluetooth, se perderá la conexión Bluetooth si la distancia entre la Soundbar y el dispositivo Bluetooth supera los 10 m.
- La Soundbar se apaga de forma automática tras 18 minutos en el estado Preparado.
- Es posible que la Soundbar no lleve a cabo la búsqueda o la conexión Bluetooth de forma correcta en las siguientes circunstancias:
 - Si hay un campo eléctrico potente alrededor de la Soundbar.
 - Si hay varios dispositivos Bluetooth vinculados a la Soundbar de forma simultánea.
 - Si el dispositivo Bluetooth está apagado, no está en su lugar o no funciona correctamente.
- Los dispositivos electrónicos pueden provocar interferencias de radio. Los dispositivos que generan ondas electromagnéticas (por ejemplo, microondas, dispositivos de LAN inalámbrica, etc.) deben mantenerse alejados de la unidad principal de la Soundbar.
- La Soundbar admite datos SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- Conecte sólo a un dispositivo Bluetooth que admita la función A2DP (AV).
- No puede conectar la Soundbar a un dispositivo Bluetooth que admita solo la función HF (Hands Free).
- Una vez que haya emparejado la Barra de sonido a un dispositivo Bluetooth, si selecciona “[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series” en la lista de dispositivos rastreados, cambiará automáticamente la Barra de sonido al modo “**BT**”.
 - Solo disponible si la Soundbar aparece en la lista de dispositivos emparejados del dispositivo Bluetooth. (El dispositivo Bluetooth y la Soundbar deben emparejarse previamente al menos una vez.)
- La Soundbar aparecerá en la lista de dispositivos buscados del dispositivo Bluetooth solo cuando la Soundbar muestre “**BT READY**”.
- Cuando conecte la Soundbar a un dispositivo Bluetooth, colóquelos tan cerca como sea posible.
- Cuanto más lejos estén la Soundbar y el dispositivo Bluetooth, menor será la calidad del sonido. La conexión Bluetooth puede interrumpirse cuando los dispositivos están fuera del alcance efectivo.
- Es posible que la conexión Bluetooth no funcione como está previsto en zonas con mala recepción.

- Un dispositivo Bluetooth puede experimentar ruido o mal funcionamiento en las siguientes condiciones:
 - Si el cuerpo está en contacto con el transceptor de señales en el dispositivo Bluetooth o la Soundbar.
 - En esquinas o en las cercanías de un obstáculo, como un muro o un separador, donde pueden producirse cambios eléctricos.
 - Cuando se expone a interferencias de radio de otros productos que operan en los mismos rangos de frecuencia, como equipos médicos, hornos microondas y dispositivos LAN inalámbricos.
 - Los obstáculos como las puertas y las paredes pueden afectar a la calidad del sonido, incluso cuando los dispositivos están dentro del rango efectivo.
- Tenga en cuenta que la Soundbar no puede emparejarse con otros dispositivos Bluetooth mientras se utiliza la opción de Bluetooth.
- Este dispositivo inalámbrico puede causar interferencias eléctricas durante su funcionamiento.

Bluetooth Power Activado (SOUND MODE)

Cuando esté activada la función Bluetooth Power Activado y la Soundbar este apagada, si un dispositivo Bluetooth previamente emparejado intenta emparejarse con la Soundbar, la Soundbar se enciende automáticamente.


1. Mantenga pulsado el botón **SOUND MODE** durante más de 5 segundos en el mando a distancia cuando la Soundbar esté encendida.
2. Aparece “**ON-BLUETOOTH POWER**” en la pantalla de la Soundbar.

Desconexión del dispositivo Bluetooth de una Soundbar

Puede desconectar el dispositivo Bluetooth Soundbar. Para obtener instrucciones, consulte el manual del usuario del dispositivo Bluetooth.

- El Soundbar se desconectará.
- Cuando se desconecta la Soundbar del dispositivo Bluetooth, la pantalla delantera de la Soundbar mostrará “**BT DISCONNECTED**”.

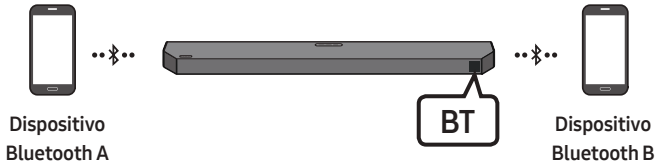
Cómo desconectar la Soundbar del dispositivo Bluetooth

Pulse el botón  (**Fuente**) del panel superior o del mando a distancia y, a continuación, pase a cualquier modo que no sea “**BT**”.

- La desconexión lleva tiempo debido a que el dispositivo Bluetooth tiene que recibir una respuesta de la Soundbar. (El tiempo de desconexión puede variar según el dispositivo Bluetooth)
- Cuando se desconecta la Soundbar del dispositivo Bluetooth, la pantalla delantera de la Soundbar mostrará “**BT DISCONNECTED**”.

Conexión múltiple Bluetooth

La Soundbar puede conectarse a 2 dispositivos Bluetooth al mismo tiempo.



1. Conecte la Soundbar a un máximo de dos dispositivos Bluetooth. (Consulte la página 28)
2. Reproduzca música de uno de los dispositivos Bluetooth conectados mientras dos dispositivos están conectados.
3. Si se reproduce música desde el dispositivo Bluetooth "B" al reproducir desde el dispositivo "A", la música empezará a reproducirse en el dispositivo "B" y se detendrá/pausará automáticamente la reproducción en el dispositivo "A".
4. En las versiones anteriores al AVRCP V1.4, el tiempo de conmutación del dispositivo que reproduce la música puede retrasarse.

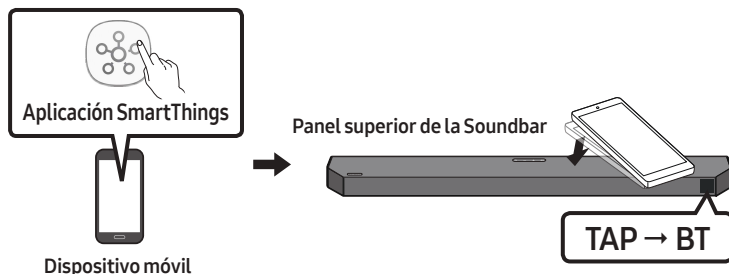
NOTAS

- El dispositivo puede activarse mediante una notificación o alarma con algunos dispositivos.
- Algunos dispositivos no son compatibles con la conexión múltiple por Bluetooth.
- El modo "**BT PAIRING**" se detiene si no se empareja ningún dispositivo en 3 minutos.
- Cambiar de dispositivos podría tardar unos 7 segundos en algunas aplicaciones.
- Si intenta conectar un tercer dispositivo Bluetooth, los dispositivos A o B se desconectarán. (Se desconectará un dispositivo que no esté en funcionamiento).
- Solo se puede conectar un televisor Samsung o dos dispositivos Bluetooth al mismo tiempo.
- La Soundbar se desconectará de los dispositivos Bluetooth cuando reciba una solicitud de conexión de un televisor Samsung.

Uso de la función Tap Sound

Toque la Soundbar con su dispositivo móvil para reproducir el audio del dispositivo móvil a través de la Soundbar.

- Es posible que esta función no se admita según el dispositivo móvil.
- Esta función solo es compatible con dispositivos móviles Samsung con Android 8.1 o posterior.



1. Active la función **Tap Sound** en su dispositivo móvil.
 - Para obtener detalles sobre cómo activar esta función, consulte “**Active la función Tap Sound**” a continuación.
2. Toque la Soundbar con el dispositivo móvil. Seleccione “**Iniciar ahora**” en la ventana de mensaje que se muestra.
Se establecerá una conexión entre el dispositivo móvil y la Soundbar mediante Bluetooth.
3. Reproduzca el audio del dispositivo móvil a través de la Soundbar.
 - Esta función conecta un dispositivo móvil a la Soundbar a través de Bluetooth mediante la detección de la vibración que se produce cuando el dispositivo toca la Soundbar.
 - Asegúrese de que el dispositivo móvil no toque una esquina puntiaguda de la Soundbar. La Soundbar o el dispositivo móvil podrían rayarse o dañarse.
 - Se recomienda que el dispositivo móvil esté cubierto con una funda. Toque ligeramente el área ancha de la parte superior de la Soundbar sin aplicar una fuerza excesiva.
 - Para utilizar esta función, actualice la aplicación **SmartThings** a la última versión. Es posible que esta función no se admita según la versión de la aplicación.

Active la función Tap Sound

Utilice la aplicación **SmartThings** para activar la función **Tap View, Tap Sound**.

1. En el dispositivo móvil, ejecute la aplicación **SmartThings**.
2. Seleccione (☰ → ⚙) en la pantalla de la aplicación **SmartThings** que se muestra en el dispositivo móvil.
3. Active la función “**Tap View, Tap Sound**” para que funcione cuando un dispositivo móvil se acerque a la Soundbar.

NOTAS

- Cuando el dispositivo móvil está en modo de ahorro de energía, la función **Tap Sound** no funciona.
- La función **Tap Sound** puede no funcionar si hay dispositivos cerca de la Soundbar que causan interferencias de radio, tales como dispositivos eléctricos. Asegúrese de que los dispositivos que pueden causar interferencias de radio estén situados a una distancia suficiente de la Soundbar.

09 INSTALACIÓN DEL MONTAJE EN PARED

Precauciones de instalación

- Instale el producto únicamente en una pared vertical.
- No lo instale en un lugar con humedad o temperatura elevadas.
- Compruebe que la pared sea lo suficientemente resistente como para soportar el peso del producto. En caso de que no sea así, refuerce la pared o escoja otra ubicación de instalación.
- Adquiera y utilice los tornillos de fijación o los anclajes apropiados según el tipo de pared (cartón yeso, placa metálica, madera, etc.). Si es posible, fije los tornillos de sujeción en los montantes.
- Adquiera tornillos de montaje en pared según el tipo y grosor de la pared en la que desea montar la Soundbar.
 - Diámetro: M5
 - Longitud: Se recomiendan 35 mm o más.
- Conecte los cables que van desde la unidad hasta los dispositivos externos antes de instalar la Soundbar en la pared.
- Asegúrese de que la unidad esté apagada y desenchufada de la toma de corriente antes de instalarla. Si no lo hace así, podría provocar una descarga eléctrica.

Componentes del montaje en pared



Guía de montaje en pared



Soporte-tornillo

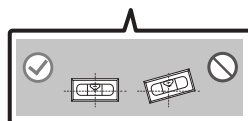
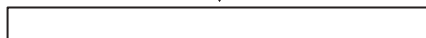
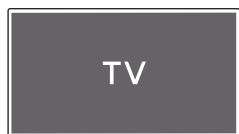


Tornillo



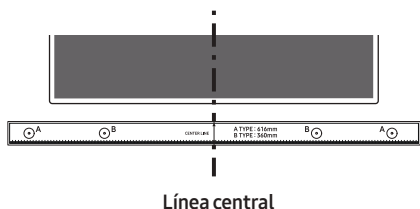
Soportes de montaje en pared

1. Coloque la **Guía de montaje en pared** contra la superficie de la pared.
 - La **Guía de montaje en pared** debe estar nivelada.
 - Si el TV se monta en la pared, instale la Soundbar al menos 5 cm por debajo del TV.

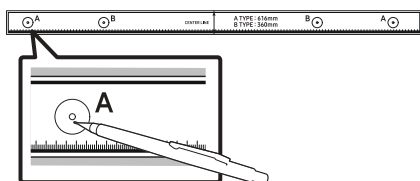


2. Alinee la **Línea central de la Guía de montaje en pared** con el centro del TV (si está montando la Soundbar bajo el TV) y luego fije la **Guía de montaje en pared** a la pared con cinta adhesiva.

- Si no está montándola bajo el TV, coloque la **Línea central** en el centro de la zona de instalación.



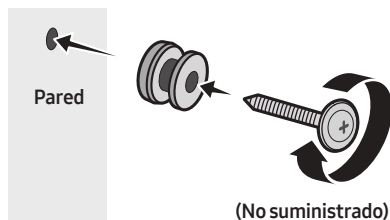
3. Introduzca la punta de un bolígrafo o de un lápiz afilado por el centro de las imágenes **A-TYPE** de cada extremo de la guía para marcar los agujeros de los tornillos de sujeción, y luego quite la **Guía de montaje en pared**.



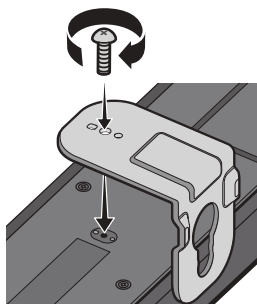
4. Con un taladro del tamaño adecuado, perfora en la pared un agujero en cada marca.

- Si las marcas no se corresponden con las posiciones de los montantes, asegúrese de introducir los anclajes apropiados en los agujeros antes de insertar los tornillos de sujeción. Si usa anclajes, compruebe que los agujeros que perfora sean suficientemente grandes para los anclajes que va a utilizar.

5. Introduzca un tornillo (no suministrado) en cada **Soporte-tornillo** y luego atornille firmemente cada tornillo de sujeción en su agujero.

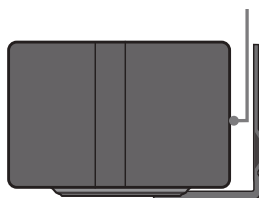


6. Instale 2 **Soportes de montaje en pared**, en la orientación correcta, en la parte inferior de la Soundbar con 2 **Tornillos**.



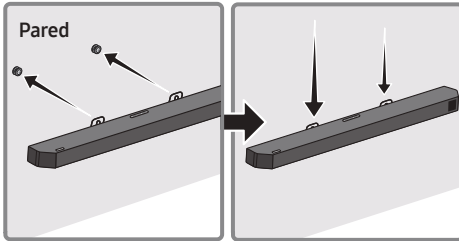
- Durante el montaje, asegúrese de que las piezas para colgar de los **Soportes de montaje en pared** se encuentran detrás de la parte trasera de la Soundbar.

Parte trasera de la Soundbar

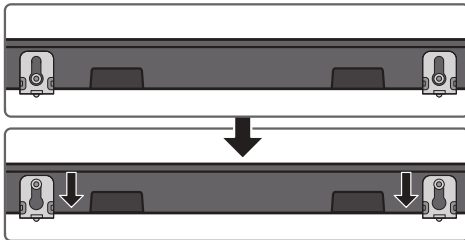


Extremo derecho de la Soundbar

7. Instale la Soundbar con los **Soportes de montaje en pared** ya fijados; para ello cuelgue los soportes de montaje en pared en los **Soportes-tornillos** de la pared.

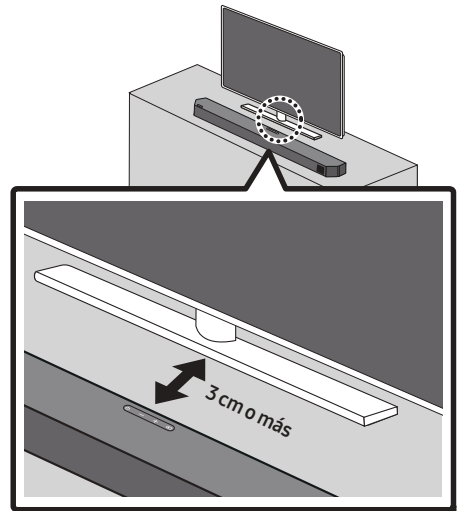


8. Deslice la Soundbar hacia abajo tal como se muestra a continuación de modo que los **Soportes de montaje en pared** se apoyen de forma segura en los **Soporte-tornillo**.
- Inserte los **Soporte-tornillo** en la parte (inferior) ancha de los **Soportes de montaje en pared** y, a continuación, deslice hacia abajo los **Soportes de montaje en pared** de modo que los **Soportes de montaje en pared** se apoyen de forma segura en los **Soporte-tornillo**.



10 INSTALACIÓN DE LA SOUNDBAR DELANTE DEL TELEVISOR

Coloque la Soundbar sobre un soporte para TV.



Como se ilustra en la imagen, alinee el centro de la Soundbar con el centro del televisor; inserte cuidadosamente la Soundbar en el soporte del televisor.

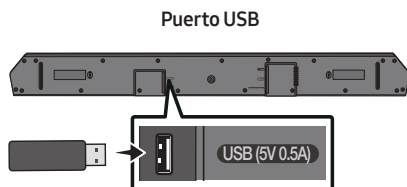
Para obtener una calidad de sonido óptima, coloque la Soundbar a una distancia mínima de 3 cm de la parte frontal del televisor.

NOTAS

- Asegúrese de que la Soundbar esté colocada sobre una superficie plana y sólida.
- Una distancia insuficiente desde el televisor puede causar problemas acústicos.

11 ACTUALIZACIÓN DE SOFTWARE

Samsung puede ofrecer actualizaciones para el firmware del sistema de la Soundbar más adelante.



Si se ofrece una actualización, puede actualizar el firmware conectando una unidad USB con la actualización de firmware almacenada al puerto USB de la Soundbar.


Actualización por USB

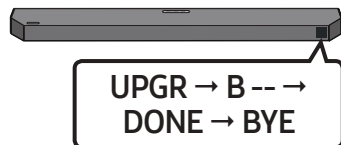
Cuando se complete la actualización, se mantendrán todos los ajustes de usuario personalizados.

1. Conecte una unidad USB al puerto USB de su ordenador.

Importante: Asegúrese de que la memoria USB no contenga archivos de música. Esto podría hacer que la actualización del firmware diera un error.

2. Vaya al sitio web www.samsung.com y busque el nombre del modelo mediante la opción del menú de soporte.
 - Para obtener más información sobre la actualización, consulte la Guía de actualización.
3. Descargue el archivo de actualización (tipo USB).
4. Descomprima el archivo de mejora descargado y copie el archivo *.bin al directorio raíz del dispositivo USB.

5. Apague la Soundbar y conecte la unidad USB que contenga la actualización del firmware al puerto USB de la Soundbar.
6. Encienda la Soundbar y pulse el botón  (**Fuente**) para seleccionar la fuente USB. Aparecerá "UPGR"; puede tardar hasta 3 minutos.

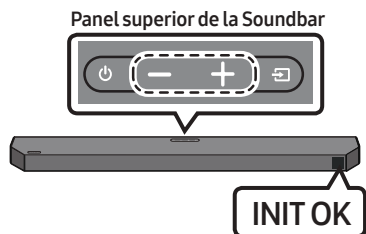


- El proceso de la actualización de firmware se muestra en la secuencia **UPGR -> B -- -> DONE -> BYE**; se pueden mostrar B o H en función del firmware que se esté actualizando.

NOTAS

- La Soundbar se reinicia automáticamente cuando se completa la actualización.
- Este producto tiene una función DUAL BOOT. Si el firmware no se actualiza, puede volver a actualizarlo.
- Durante la actualización, no lo apague ni desconecte el dispositivo USB.
- Si la actualización no continúa, vuelva a conectar el cable de alimentación de la Soundbar.
- Cuando está instalada la última versión, no se realiza ninguna actualización.
- Dependiendo del tipo de USB, es posible que la actualización no se admita.
- Si la conexión al subwoofer no se restablece automáticamente tras la actualización, consulta la página 16.
- Si la actualización del software falla, compruebe si la unidad USB está defectuosa.
- Los usuarios de Mac OS deberían usar MS-DOS (FAT) como formato del USB.

Restablecer



Con la Soundbar activada, pulse los botones **— + (Volumen)** en el cuerpo del dispositivo al mismo tiempo durante al menos 5 segundos. “**INIT OK**” aparece en la pantalla y la Soundbar se restablece.

PRECAUCIÓN

- Todos los ajustes de la Soundbar se restablecerán. Asegúrese de realizar esto solo cuando se requiera el restablecimiento.

12 RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Antes de solicitar asistencia técnica, compruebe lo siguiente.

La Soundbar no se enciende.

- Compruebe si el cable de alimentación de la Soundbar está correctamente insertado en la toma de corriente.

La Soundbar funciona de forma errática.

- Después de retirar el cable de alimentación, vuelva a insertarlo.
- Desenchufe el cable de alimentación y vuelva a enchufarlo en el dispositivo externo. Luego, vuelva a intentarlo.
- Si no hay señal, la Soundbar se apaga automáticamente después de un cierto período de tiempo. Encienda la alimentación. (Consulte la página 7.)

Si el mando a distancia no funciona.

- Apunte el mando a distancia directamente a la Soundbar.
- Cambie las pilas por otras nuevas.

La Soundbar no emite ningún sonido.

- El volumen de la Soundbar es demasiado bajo o está silenciado. Ajuste el volumen.
- Cuando se conecte cualquier dispositivo externo (STB, dispositivo Bluetooth, dispositivo móvil, etc.), ajuste el volumen del dispositivo externo.
- Para la salida de sonido del televisor, seleccione Soundbar. (TV Samsung: Inicio (🏠) → Menú → Config. (⚙️) → Toda la configuración (⚙️) → Sonido → Salida de sonido → Seleccione Soundbar)
- La conexión del cable a la Soundbar podría estar suelta. Retire el cable y conéctelo de nuevo.
- Retire el cable de alimentación completamente, vuelva a conectarlo y conecte la alimentación.
- Inicialice el producto e inténtelo de nuevo. (Consulte la página 37.)

El subwoofer no emite ningún sonido.

- Compruebe si el indicador LED de la parte trasera del subwoofer está iluminado en azul. Vuelva a conectar la Soundbar y el subwoofer si el indicador parpadea en azul o se vuelve rojo. (Consulte la página 16.)
- Puede que experimente problemas si hay un obstáculo entre la Soundbar y el subwoofer. Mueva los dispositivos a un área alejada de los obstáculos.
- Otros dispositivos cercanos que envíen señales de radiofrecuencia pueden interrumpir la conexión. Mantenga el altavoz alejado de estos dispositivos.
- Retire y vuelva a conectar el enchufe.

En caso de que existan interferencias, retardos o ruidos en el subwoofer.

- Si hay objetos entre la Soundbar y el subwoofer, esto podría causar problemas. Vuelva a colocarlos en un lugar que no tenga este tipo de objetos.
- Podrían producirse interferencias o retardos si el subwoofer está alejado de la Soundbar. Colóquelo cerca de la Soundbar.
- Podrían producirse interferencias o retardos si la Soundbar está cerca de un instrumento o dispositivo eléctrico que pueda causar interferencias de radio. Coloque la Soundbar lejos de este tipo de dispositivos que puedan causar interferencias de radio. (P. ej., un router inalámbrico)
- Cambie el estado de conexión de red del televisor de inalámbrico a por cable.

El volumen del subwoofer es demasiado bajo.

- Puede que el volumen original del contenido que está reproduciendo sea bajo. Intente ajustar el nivel del subwoofer. (Consulte la página 12.)
- Coloque el altavoz del subwoofer más cerca de usted.



Si la TV no está conectada mediante HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Compruebe que el cable HDMI esté bien conectado al terminal eARC. (Consulte la página 19.)
- Puede que la conexión no sea posible debido al dispositivo externo conectado (decodificador, máquina de juego, etc.). Conecte directamente la Soundbar.
- Es posible que HDMI-CEC no esté activado en el televisor. Active CEC en el menú del televisor. (TV Samsung: Inicio (🏠) → Menú → Config. (⚙️) → Toda la configuración (⚙️) → Conexión → Administrador de dispositivos externos → Anynet+ (HDMI-CEC) ACTIVADO)
- Para conectar con eARC, la función eARC del menú del televisor debe estar Activada. (TV Samsung : Inicio (🏠) → Menú → Config. (⚙️) → Toda la configuración (⚙️) → Sonido → Configuración para expertos → Modo HDMI-eARC (Automático))

No hay sonido cuando se conecta al televisor en el modo HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Su dispositivo no puede reproducir la señal de entrada. Cambie la salida de audio del televisor a PCM o AUTO. (TV Samsung: Inicio (🏠) → Menú → Config. (⚙️) → Toda la configuración (⚙️) → Sonido → Configuración para expertos → Formato de audio de salida digital)

La Soundbar no se conecta por Bluetooth.

- Al conectar un nuevo dispositivo, cambie a "BT PAIRING" para la conexión. (Pulse el botón  PAIR del mando a distancia o pulse el botón  (Fuente) en el cuerpo del dispositivo durante al menos 5 segundos).
- Si la Soundbar está conectada a otro dispositivo, desconéctelo primero para cambiar el dispositivo.
- Vuelva a conectarlo después de eliminar la lista de altavoces Bluetooth del dispositivo a conectar. (TV Samsung: Inicio (🏠) → Menú → Config. (⚙️) → Toda la configuración (⚙️) → Sonido → Salida de sonido → Lista de altavoces Bluetooth)
- Puede que la conexión automática del televisor esté desactivada. Con la Soundbar en "BT READY", mantenga pulsado el botón **Izquierda** del mando a distancia de la Soundbar durante 5 segundos para seleccionar **ON-TV CONNECT**. Si aparece **OFF-TV CONNECT**, mantenga pulsado el botón **Izquierda** de nuevo durante 5 segundos para cambiar la selección.
- Retire y vuelva a conectar el enchufe de alimentación, y vuelva a intentarlo.
- Inicialice el producto e inténtelo de nuevo. (Consulte la página 37.)

El sonido se interrumpe al conectar por Bluetooth.

- Algunos dispositivos pueden causar interferencias de radio si se encuentran demasiado cerca de la Soundbar (p. ej., microondas, routers inalámbricos, etc.).
- Si su dispositivo conectado por Bluetooth se aleja demasiado de la Soundbar, podría hacer que el sonido se interrumpa. Acerque el dispositivo a la Soundbar.
- Si una parte de su cuerpo está en contacto con el transceptor Bluetooth o el producto está instalado en un mueble de metal, pueden producirse interrupciones del sonido. Compruebe el entorno de la instalación y las condiciones de uso.

La conexión múltiple por Bluetooth no funciona.

- Cuando la TV está conectada a la Soundbar, la conexión múltiple por Bluetooth podría no funcionar. Desconecte la Soundbar de la TV y vuelva a intentarlo.
- Compruebe si la configuración de conexión múltiple por Bluetooth está activada. (Consulte la sección La Soundbar no se conecta por Bluetooth.).
- Desconecte el dispositivo desde el que se esté reproduciendo actualmente, emparéjelo con el dispositivo al que quiera conectarse y vuelva a conectar el dispositivo anterior.
- Si sigue sin oírse sonido incluso tras realizar la conexión correctamente, consulte la sección El sonido se interrumpe al conectar por Bluetooth.

La Soundbar no se enciende automáticamente con la TV.

- Cuando se apaga la Soundbar mientras se ve la televisión, se desactiva la sincronización de energía con el televisor. Apague primero el televisor.

13 LICENCIA



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 AVISO SOBRE LICENCIA DE CÓDIGO ABIERTO

Para enviar consultas y solicitudes de preguntas relacionadas con el código abierto, póngase en contacto con Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>)

15 NOTA IMPORTANTE SOBRE EL SERVICIO

- Las figuras e ilustraciones de este Manual del usuario se facilitan solo para referencia y pueden diferir del aspecto real del producto.
- Podría aplicársele una tarifa de administración si:
 - (a) se requiere la asistencia de un ingeniero y el producto no tiene ningún defecto (es decir, no se ha leído el manual del usuario).
 - (b) se lleva la unidad a un centro de reparación y el producto no tiene ningún defecto (es decir, no se ha leído el manual del usuario).
- El importe de dicha tarifa le será notificada antes de realizar el trabajo o de acudir a su domicilio.

16 ESPECIFICACIONES Y GUÍA

Especificaciones

Nombre del modelo	HW-Q600C
USB	5V/0,5A
Peso	3,8 kg
Dimensiones (An x Al x Pr)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Rango de temperatura de servicio	+5°C a +35°C
Rango de humedad de servicio	10 % a 75 %
AMPLIFICADOR Potencia nominal de salida	200W (30W x 6 + 10W x 2)
Formatos de reproducción admitidos	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS:X MA / DTS:X / DTS-HD MA / DTS-HD HRA / DTS Express / DTS 96/24 / DTS-ES / DTS Digital Surround / LPCM 8ch
Nombre del subwoofer	PS-WC67B
Peso	5,5 kg
Dimensiones (An x Al x Pr)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
AMPLIFICADOR Potencia nominal de salida	160W
Consumo total de energía en modo de espera (W)	2,0W
Bluetooth Método de desactivación de puerto	Mantenga pulsado el botón SOUND MODE durante más de 5 segundos para desactivar la función de Bluetooth Power.

NOTAS

- Samsung Electronics Co., Ltd se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.
- Los pesos y dimensiones son aproximados.
- En el presente documento, Samsung declara que este equipo de radio cumple con la Directiva 2014/53/UE y los requisitos legales pertinentes del Reino Unido. El texto completo de la declaración de conformidad está disponible en la siguiente dirección de Internet:
<http://www.samsung.com>. Vaya a Soporte e introduzca el nombre del modelo. Este equipo puede funcionar en todos los países europeos y en el Reino Unido.

- **POTENCIA DE SALIDA DEL DISPOSITIVO INALÁMBRICO**

Alimentación del transmisor máx. de RF

100 mW a 2,4 GHz – 2,4835 GHz

25 mW a 5,725 GHz – 5,825 GHz



[Eliminación correcta de las baterías de este producto]

(Se aplica en países con sistemas de recolección por separado)

La presencia de esta marca en las baterías, el manual o el paquete del producto indica que cuando haya finalizado la vida útil de las baterías no deberán eliminarse junto con otros residuos domésticos. Los símbolos químicos Hg, Cd o Pb, si aparecen, indican que la batería contiene mercurio, cadmio o plomo en niveles superiores a los valores de referencia admitidos por la Directiva 2006/66 de la Unión Europea. Si las baterías no se desechan convenientemente, estas sustancias podrían provocar lesiones personales o dañar el medioambiente.

Para proteger los recursos naturales y promover el reciclaje, separe las baterías de los demás residuos y recíclelas mediante el sistema de recogida gratuito de su localidad.



**Eliminación correcta de este producto
(Residuos de aparatos eléctricos & electrónicos)**

(Se aplica en países con sistemas de recolección por separado)

La presencia de este símbolo en el producto, accesorios o material informativo que lo acompañan, indica que al finalizar su vida útil ni el producto ni sus accesorios electrónicos (como el cargador, cascos, cable USB) deberán eliminarse junto con otros residuos domésticos. Para evitar los posibles daños al medio ambiente o a la salud humana que representa la eliminación incontrolada de residuos, separe estos productos de otros tipos de residuos y recíclelos correctamente. De esta forma se promueve la reutilización sostenible de recursos materiales.

Los usuarios particulares pueden contactar con el establecimiento donde adquirieron el producto o con las autoridades locales pertinentes para informarse sobre cómo y dónde pueden llevarlo para que sea sometido a un reciclaje ecológico y seguro.

Los usuarios comerciales pueden contactar con su proveedor y consultar las condiciones del contrato de compra. Este producto y sus accesorios electrónicos no deben eliminarse junto a otros residuos comerciales.

Para obtener información sobre los compromisos medioambientales de Samsung y las obligaciones reglamentarias de algún producto específico como, por ejemplo, el reglamento REACH, RAEE o sobre las pilas, visite:

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

REGLAMENTO (UE) 2019/1782 DE LA COMISIÓN









Requisitos de diseño ecológico aplicables a las fuentes de alimentación externas :

www.samsung.com/global/ecodesign_component

INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

COMPONENTES INCLUÍDOS AVISOS DE SEGURANÇA

PARA REDUZIR O RISCO DE CHOQUES ELÉCTRICOS, NÃO RETIRE A TAMPA POSTERIOR. O INTERIOR NÃO CONTÉM PEÇAS PASSÍVEIS DE REPARAÇÃO PELO UTILIZADOR. A MANUTENÇÃO DEVE SER EFECTUADA POR PESSOAL TÉCNICO QUALIFICADO. Consulte a tabela abaixo para uma explicação dos símbolos que poderão estar no seu produto Samsung.

	CUIDADO RISCO DE CHOQUE ELÉCTRICO. NÃO ABRIR.	
	Este símbolo indica a presença de alta tensão no interior do produto. É perigoso estabelecer qualquer tipo de contacto com as peças existentes no interior do produto.	
	Este símbolo indica a existência de documentação importante relativa ao funcionamento e manutenção deste produto (fornecida com o mesmo).	
	Produto de classe II: Este símbolo indica que não é necessária uma ligação eléctrica de segurança à terra. Se este símbolo não se encontrar num produto com fio de ligação à rede, o produto DEVERÁ possuir uma ligação de protecção segura à terra.	
	Tensão CA: Este símbolo indica que a tensão nominal é CA.	
	Tensão CC: Este símbolo indica que a tensão nominal é CC.	
	Cuidado, consulte as instruções de utilização: Este símbolo aconselha o utilizador a consultar o manual do utilizador quanto a informações de segurança.	

AVISO

- Para reduzir o risco de fogo ou de choque eléctrico, não exponha este aparelho à chuva ou à humidade.

CUIDADO

- PARA EVITAR CHOQUES ELÉCTRICOS, INSIRA TOTALMENTE A PARTE LARGA DA FICHA NA RANHURA LARGA.
- Este aparelho deve ser sempre ligado a uma tomada com ligação à terra.
- Para desligar o aparelho da corrente, tem de retirar a ficha da tomada eléctrica, pelo que a ficha tem de estar facilmente acessível.
- Não exponha o aparelho a gotas ou salpicos. Não coloque objectos com líquidos, tais como vasos, em cima do aparelho.
- Para desligar completamente o aparelho, tem de desligar o cabo de alimentação da tomada de parede. Por este motivo, o cabo de alimentação tem de estar sempre facilmente acessível.

PRECAUÇÕES

1. Certifique-se de que a fonte de alimentação CA da sua residência está em conformidade com os requisitos eléctricos indicados no autocolante de características na parte inferior do produto. Instale o produto na horizontal, sobre uma base adequada (móvel), com espaço suficiente para permitir a ventilação 7-10 cm. Certifique-se de que os orifícios de ventilação não estão tapados. Não coloque a unidade sobre amplificadores ou sobre outro tipo de equipamento que possa aquecer. Esta unidade foi concebida para uma utilização contínua. Para desligar completamente a unidade, desligue a ficha CA da tomada de parede. Desligue a unidade quando não tencionar utilizá-la durante muito tempo.
2. Durante trovoadas, desligue a ficha de corrente da rede eléctrica. Os picos de tensão durante uma trovoadas podem danificar a unidade.
3. Não exponha a unidade à luz solar directa nem a outras fontes de calor. A unidade poderá sobreaquecer e ficar danificada.
4. Proteja o produto da humidade (por exemplo, vasos) e de calor (por exemplo, uma lareira) ou de equipamento que crie campos magnéticos ou eléctricos fortes. Desligue o cabo de alimentação da tomada eléctrica se a unidade não funcionar correctamente. O produto não se destina a utilização industrial. Utilize este produto apenas para fins pessoais. Pode ocorrer condensação se o produto ou o disco tiverem sido armazenados em temperaturas baixas. Se transportar a unidade no Inverno, aguarde aproximadamente 2 horas para que a unidade fique à temperatura ambiente, antes de utilizar.
5. As pilhas utilizadas neste produto contêm químicos nocivos para o ambiente. Não deite as pilhas no lixo doméstico. Não elimine as pilhas através de fogo. Não provoque curto-circuito, não desmonte nem sobreaqueça as pilhas. **CUIDADO** : Pode provocar uma explosão, se substituir as pilhas incorrectamente. Substitua-as apenas pelo mesmo tipo de pilhas ou por um tipo equivalente.

CONTEÚDOS

01	Verificação dos Componentes	6
02	Descrição geral do Produto	7
	Painel Frontal/Painel Superior do Soundbar	7
	Painel inferior do Soundbar	8
03	Utilização do Controlo Remoto	9
	Inserção das pilhas antes de utilizar o controlo remoto (2 pilhas AAA)	9
	Como utilizar o controlo remoto	9
	Utilizar os botões escondidos (botões com mais de uma função)	13
	Especificações de saída para diferentes modos de efeitos sonoros	13
	Ajuste do volume do Soundbar com o controlo remoto de um televisor	14
04	Ligar o Soundbar	15
	Ligar à corrente elétrica	15
	Ligar o Kit de altifalantes traseiros sem fios Samsung ao Soundbar	18
05	Ligar a uma TV	19
	Método 1. Ligar com HDMI	19
	Método 2. Ligar através de um cabo ótico	21
	Método 3. Ligar através de Bluetooth	23
06	Ligar um Dispositivo Externo	25
	Método 1. Ligar através de um cabo HDMI (compatível com descodificação e reprodução Dolby Atmos®/DTS:X)	25
	Método 2. Ligar através de um cabo ótico	26

07	Ligar uma unidade USB	27
08	Ligar um Dispositivo Móvel	28
	Ligar através de Bluetooth	28
	Utilizar o Tap Sound	32
09	Instalação do Suporte de Parede	33
	Precauções para a instalação	33
	Componentes do suporte de parede	33
10	Instalar o soundbar em frente à TV	35
11	Atualização do Software	36
	Atualização por USB	36
	Reposição	37
12	Resolução de Problemas	38
13	Licenças	40
14	Aviso de Licença de Open Source	41
15	Nota Importante sobre o Serviço	41
16	Especificações e Guia	42
	Especificações	42

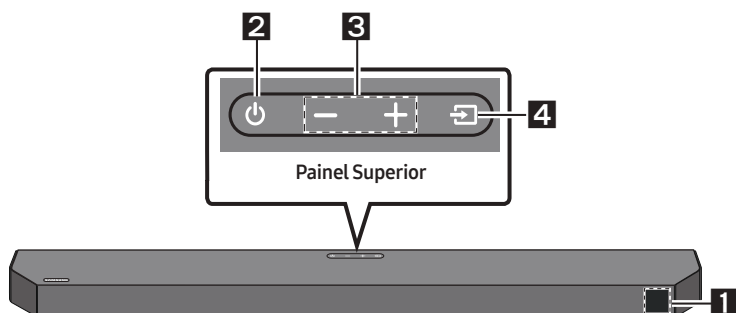
01 VERIFICAÇÃO DOS COMPONENTES







- Para obter mais informação sobre a fonte de alimentação e o consumo de energia, consulte a etiqueta no produto. (Etiqueta : Parte inferior da unidade principal do Soundbar)
- Para adquirir componentes adicionais ou cabos opcionais, entre em contacto com o centro de assistência técnica ou o atendimento ao cliente da Samsung.
- Para mais informações sobre o suporte de parede, consulte a página 33.
- A conceção e as especificações estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.
- O aspecto real dos acessórios poderá ser ligeiramente diferente das seguintes ilustrações.

02 DESCRIÇÃO GERAL DO PRODUTO

Painel Frontal/Painel Superior do Soundbar

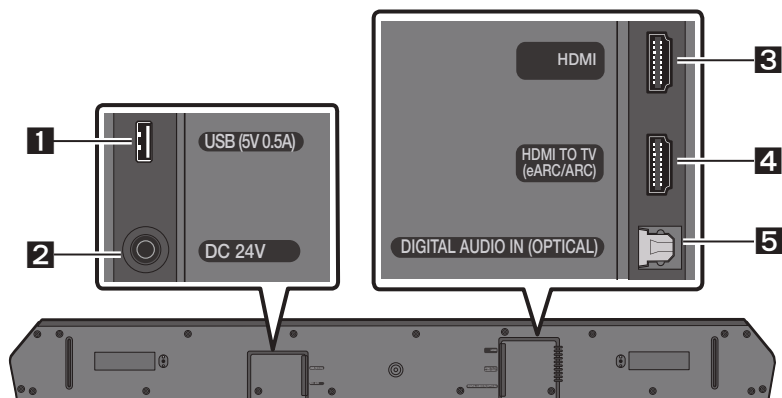


1	Ecrã Exibe o estado e o modo atual do produto.													
2	Botão  (Ligar/Desligar) Permite ligar e desligar o Soundbar. <ul style="list-style-type: none">• Função Auto Power Down Esta unidade desliga-se automaticamente nas situações seguintes:<ul style="list-style-type: none">– Modo D.IN / HDMI / BT / USB: Se não existir sinal de áudio durante 18 minutos.													
3	Botão  (Volume) Permite ajustar o volume. <ul style="list-style-type: none">• Quando ajustado, o nível do volume é exibido no ecrã frontal do Soundbar.													
4	Botão  (Origem) Permite selecionar o modo de entrada da origem. <table border="1"><thead><tr><th>Modo de entrada</th><th>Ecrã</th></tr></thead><tbody><tr><td>Ótica</td><td>D.IN</td></tr><tr><td rowspan="2">eARC/ARC (HDMI OUT)</td><td>* D.IN → TV eARC (Conversão Automática)</td></tr><tr><td>D.IN → TV ARC (Conversão Automática)</td></tr><tr><td>HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>Modo BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr><tr><td>Modo USB</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Para ligar o modo "BT PAIRING", altere a origem para o modo "BT" e, em seguida, mantenha premido o botão  (Origem) durante mais de 5 segundos.	Modo de entrada	Ecrã	Ótica	D.IN	eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Conversão Automática)	D.IN → TV ARC (Conversão Automática)	HDMI	HDMI	Modo BLUETOOTH	BT	Modo USB	USB
Modo de entrada	Ecrã													
Ótica	D.IN													
eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Conversão Automática)													
	D.IN → TV ARC (Conversão Automática)													
HDMI	HDMI													
Modo BLUETOOTH	BT													
Modo USB	USB													

- “*” o modo é suportado quando a função eARC está ligada nas definições da TV.
- Quando liga o cabo de CA, poderá utilizar o botão de ligar após 4 a 6 segundos.

- Sempre que liga esta unidade, terá de aguardar 4 a 5 segundos até que seja possível reproduzir som.
- Se ouvir sons provenientes da TV e do Soundbar, aceda ao menu **Definições** para o áudio da TV e mute o altifalante da TV para **Altifalante Exter.**

Painel inferior do Soundbar



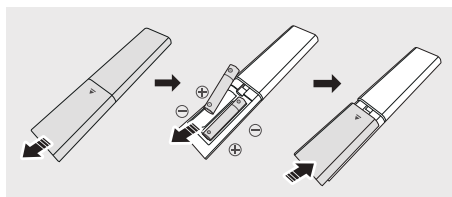
1	USB (5V 0.5A) Ligue uma unidade USB aqui para reproduzir ficheiros de música armazenados na unidade USB através do Soundbar. (Consulte a página 27.)
2	DC 24V (Entrada de fonte de alimentação) Permite ligar ao transformador de CA/CC. (Consulte a página 15.)
3	HDMI Permite a entrada simultânea de sinais de áudio e vídeo digitais através de um cabo HDMI. Permite ligar a uma saída HDMI de um dispositivo externo. (Consulte a página 25.)
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Permite ligar a uma tomada fêmea HDMI IN (eARC) num televisor. (Consulte a página 19.)
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Permite ligar a uma saída (óptica) digital de um dispositivo externo. (Consulte a página 26.)

- Ao desligar o cabo de alimentação do transformador de CA/CC de uma tomada elétrica, puxe a ficha. Não puxe o cabo.
- Não ligue esta unidade ou outros componentes a uma tomada de CA até que todas as ligações entre os componentes estejam concluídas.

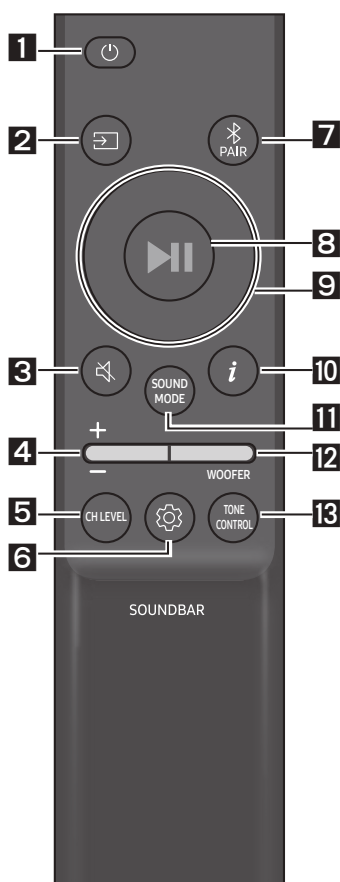
03 UTILIZAÇÃO DO CONTROLO REMOTO






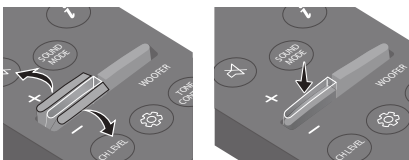
Inserção das pilhas antes de utilizar o controlo remoto (2 pilhas AAA)








Deslize a tampa traseira na direção da seta até ser totalmente removida. Insira 2 pilhas AAA (1,5 V) orientadas corretamente em função da polaridade. Coloque novamente a tampa traseira deslizando-a.







Como utilizar o controlo remoto




1	 Ligar/Desligar	Permite ligar e desligar o Soundbar.
2	 Origem	Prima este botão para selecionar uma fonte ligada ao Soundbar.
3	 Sem som	Prima o botão  (Sem som) para desativar o som. Prima-o novamente para repor o som.
4	 Volume	 Prima o botão para cima ou para baixo para ajustar o volume. <ul style="list-style-type: none">• Sem som Prima o botão Volume para desativar o som. Prima-o novamente para repor o som.

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Ao premir o botão, pode ajustar o volume de cada altifalante.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prima o botão para selecionar CENTER LEVEL ou TOP LEVEL e ajuste o volume entre -6 e +6 com os botões Cima/Baixo. • Se os Altifalantes traseiros (vendidos em separado) estiverem ligados, a definição REAR LEVEL é compatível. Para ajustar o volume do REAR LEVEL entre -6 e +6, utilize os botões Cima/Baixo.
<p>6</p>	 <p>Controlo de Som</p>	<p>Ao premir o botão, pode definir a função de áudio. Pode ajustar as definições pretendidas ao usar os botões Cima/Baixo.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> - VOICE ENHANCE ON/OFF Com este modo é mais fácil ouvir diálogos nos filmes e na TV. - NIGHT MODE ON/OFF Este modo está otimizado para visualização noturna, com definições ajustadas para diminuir o volume, mas manter os diálogos perceptíveis. - SYNC Se o vídeo no televisor e o áudio no Soundbar não estiverem sincronizados, prima o botão  (Controlo de Som) para selecionar SYNC e depois defina o atraso de áudio para um valor entre 0 e 300 milissegundos com os botões Cima/Baixo. (Não disponível nos modos "USB" ou "BT".) - VIRTUAL ON/OFF A função Dolby Virtual pode ser colocada em ON/OFF. • O VOICE ENHANCE, o NIGHT MODE e a função de áudio VIRTUAL podem ser colocados em ON/OFF com os botões Cima/Baixo. (A função VIRTUAL não está disponível no modo "USB" ou "BT".) • Prima e mantenha premido o botão  (Controlo de Som) durante cerca de 5 segundos para ajustar o som a cada banda de frequência. Pode selecionar 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz e 10 kHz com os botões Esquerda/Direita e cada opção pode ser ajustada para uma definição entre -6 e +6 com os botões Cima/Baixo. (Certifique-se de que o modo de som está definido como "STANDARD".)
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Mude o Soundbar para modo de emparelhamento por Bluetooth.</p> <p>Prima o botão  PAIR e aguarde pelo ecrã "BT PAIRING" para ligar a um novo dispositivo Bluetooth.</p>
<p>8</p>	 <p>Reproduzir/ Pausa</p>	<p>Pode também reproduzir ou pausar música premindo o botão.</p>

<p>9</p>	 <p>Cima/Baixo/ Esquerda/ Direita</p>	 <p>Prima as áreas indicadas para selecionar Cima/Baixo/ Esquerda/Direita.</p> <p>Prima Cima/Baixo/Esquerda/Direita no botão para selecionar ou definir funções.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Repetir Para utilizar a função Repetir no modo “USB”, prima o botão Cima. • Saltar Música Prima o botão Direita para selecionar o próximo ficheiro de música. Prima o botão Esquerda para selecionar o ficheiro de música anterior. • ID SET Mantenha premido o botão Cima durante 5 segundos até ID SET estar concluído (ao ligar um subwoofer sem fios ou altifalantes traseiros sem fios).
<p>10</p>	 <p>Informações</p>	<p>Prima para apresentar informações sobre a função ativa ou o codec disponível.</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Ao premir o botão, pode selecionar o modo de som desejado.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Oferece um campo sonoro mais amplo do que o padrão. – GAME PRO Oferece som estereoscópico para mergulhar na ação durante os videojogos. – ADAPTIVE SOUND Analisa o conteúdo em tempo real e fornece automaticamente o campo sonoro ótimo com base nas características do conteúdo. – STANDARD Emite o som original. • DRC (Dynamic Range Control) Permite-lhe aplicar o controlo de intervalo dinâmico às faixas Dolby Digital. Mantenha o botão SOUND MODE premido durante mais de 5 segundos enquanto o Soundbar está desligado para ligar ou desligar a função DRC (Dynamic Range Control). Com o DRC ligado, o som alto é reduzido. (O som pode ser distorcido.) • Bluetooth Power Esta funcionalidade liga automaticamente o Soundbar quando recebe um pedido de ligação de um televisor ou dispositivo Bluetooth ligado anteriormente. A definição está em Ligada por predefinição. <ul style="list-style-type: none"> – Prima e mantenha premido o botão SOUND MODE durante mais de 5 segundos para desligar a função Bluetooth Power.

<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>NIVELACAO DE WOOFER (GRAVES)</p>	 <p>Prima o botão para cima ou para baixo para ajustar o volume do woofer (graves) para -12 ou entre -6 e +6. Para definir o volume do woofer (graves) para 0 (padrão), prima o botão.</p>
<p>13</p>	 <p>TONE CONTROL</p>	<p>Ao premir o botão, pode ajustar o volume de sons agudos ou graves.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prima o botão para seleccionar TREBLE ou BASS e ajuste o volume entre -6 e +6 com os botões Cima/Baixo. Quando o nível de graves for alterado, o nível do woofer será também ajustado em conformidade.

Utilizar os botões escondidos (botões com mais de uma função)

Botão escondido		Página de referência
Botão do controlo remoto	Função	
WOOFER (Cima)	Controlo remoto do televisor Ligar/Desligar (em espera)	Página 14
Esquerda	Ligação automática do televisor Ligada/Desligada (BT pronto)	Página 24
Cima	ID SET	Página 11
 (Controlo de Som)	Equilíbrio de 7 bandas	Página 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (em espera)	Página 11
	Bluetooth Power	Página 11

Especificações de saída para diferentes modos de efeitos sonoros

Efeito		Entrada	Potência	
			Apenas com Subwoofer	Com kit de altifalantes traseiros sem fios e Subwoofer
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 canais	3.1.2 canais	5.1.2 canais
		5.1 canais	3.1.2 canais	5.1.2 canais
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 canais	5.1.2 canais
	GAME PRO	2.0 canais	3.1.2 canais	5.1.2 canais
		5.1 canais	3.1.2 canais	5.1.2 canais
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 canais	5.1.2 canais
	ADAPTIVE SOUND	2.0 canais	3.1.2 canais	5.1.2 canais
		5.1 canais	3.1.2 canais	5.1.2 canais
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 canais	5.1.2 canais
	STANDARD	2.0 canais	2.1 canais	2.1 canais
		5.1 canais	3.1 canais	5.1 canais
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 canais	5.1.2 canais

- O Kit de colunas traseiras sem fios da Samsung pode ser comprado em separado. Para comprar o Kit, contacte o fornecedor onde comprou o Soundbar.
- Se a fonte de entrada for Dolby Atmos®, DTS:X, a configuração Apenas Subwoofer fornece um áudio de 3.1.2 canais, enquanto a configuração Subwoofer e kit de colunas traseiras sem fios fornece um áudio de 5.1.2 canais.
- Os Altifalantes traseiros não emitem qualquer som para saídas de 2 canais enquanto o modo **STANDARD** estiver a ser utilizado. Para ativar o som dos Altifalantes traseiros, altere o modo de efeitos para **SURROUND SOUND**.



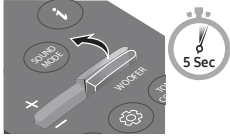

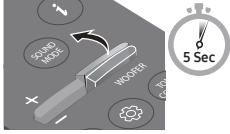

Ajuste do volume do Soundbar com o controlo remoto de um televisor

Ajuste o volume do Soundbar com o controlo remoto do televisor.

- Esta função só pode ser utilizada com controlos remotos por infravermelhos. Os controlos remotos Bluetooth (controlos remotos que requerem emparelhamento) não são suportados.
- Defina o altifalante do televisor para **Altifalante Exter.** para utilizar esta função.
- Fabricantes que suportam esta função:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Desligue o Soundbar.
2. Mantenha premido o botão **WOOFER** durante 5 segundos.

Cada vez que mantiver premido o botão **WOOFER** durante 5 segundos, o modo muda pela seguinte ordem: **"OFF-TV REMOTE"** (modo predefinido), **"SAMSUNG-TV REMOTE"**, **"ALL-TV REMOTE"**.

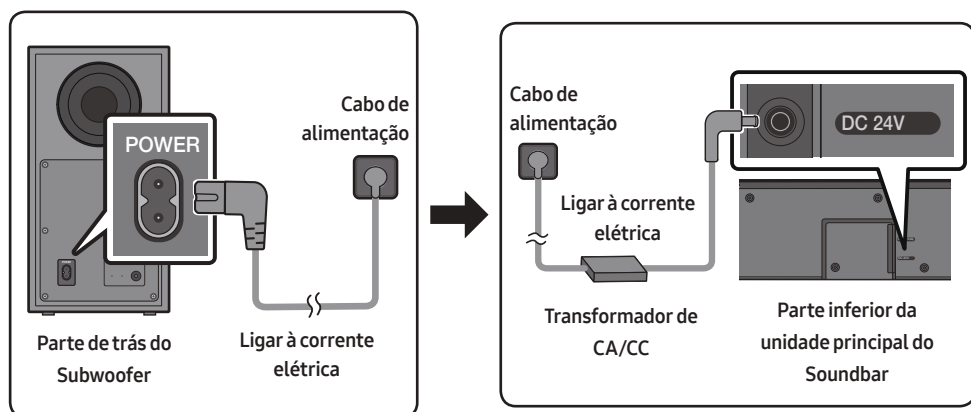
Botão do controlo remoto	Ecrã	Estado
	(modo predefinido) 	Desative o controlo remoto do televisor.
		Ative o controlo remoto por infravermelhos de um televisor Samsung.
		Ative o controlo remoto por infravermelhos de um televisor de terceiros.

04 LIGAR O SOUNDBAR

Ligar à corrente elétrica

Utilize os componentes elétricos para ligar o Subwoofer e o Soundbar a uma tomada elétrica pela seguinte ordem:

- Para obter mais informação sobre a fonte de alimentação e o consumo de energia, consulte a etiqueta no produto. (Etiqueta : Parte inferior da unidade principal do Soundbar)
1. Ligue o cabo de alimentação ao Subwoofer.
 2. Ligue o cabo de alimentação ao transformador de CA/CC. Ligue o transformador de CA/CC (com o cabo de alimentação) ao Soundbar.
 3. Ligue a alimentação ao Soundbar e ao Subwoofer.
 - Ligue primeiro a alimentação ao Subwoofer. O Subwoofer será automaticamente ligado quando ligar o Soundbar.



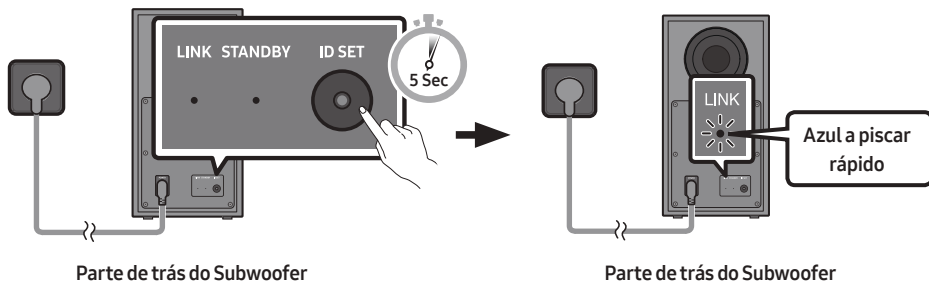
- Certifique-se de que coloca o transformador de CA/CC sobre uma mesa ou no chão. Se posicionar o transformador de CA/CC de forma que este fique suspenso com a entrada do cabo CA voltada para cima, poderá entrar água ou outras substâncias desconhecidas no transformador e provocar avaria.
- Se desligar e voltar a ligar o cabo de alimentação quando o produto estiver ligado, o Soundbar liga-se automaticamente.

Ligação manual do subwoofer em caso de falha da ligação automática

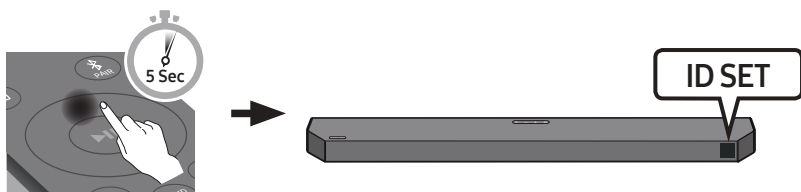
Antes de executar o procedimento de ligação manual em baixo:

- Verifique se os cabos de alimentação do Soundbar e do subwoofer estão devidamente ligados.
- Certifique-se de que o Soundbar está ligado.

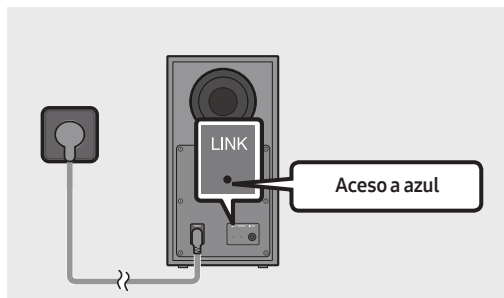
1. Mantenha premido **ID SET** na parte de trás do subwoofer durante pelo menos 5 segundos.
 - O indicador vermelho na parte de trás do subwoofer apaga-se e o indicador azul pisca.



2. Mantenha premido o botão para **Cima** no controlo remoto durante mais de 5 segundos.
 - A mensagem **ID SET** surge no ecrã do Soundbar brevemente e depois desaparece.
 - O Soundbar liga-se automaticamente quando **ID SET** estiver concluído.

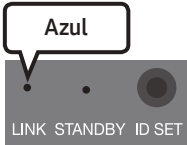




3. Verifique se o LED LINK está aceso continuamente a azul (ligação concluída).



O indicador LED LINK para de piscar e fica aceso continuamente a azul quando se estabelece uma ligação entre o Soundbar e o subwoofer sem fios.

Indicadores LED na parte de trás do subwoofer

LED	Estado	Descrição	Resolução
 <p>Azul</p>	Aceso	A ligação foi bem-sucedida (funcionamento normal)	-
	A piscar	A recuperar a ligação	Verifique se o cabo de alimentação está devidamente ligado à unidade principal do Soundbar ou aguarde cerca de 5 minutos. Se o indicador continuar a piscar, tente ligar o subwoofer manualmente. Consulte a página 16.
 <p>Vermelho</p>	Aceso	Modo de espera (com a unidade principal do Soundbar desligada)	Verifique se o cabo de alimentação está devidamente ligado à unidade principal do Soundbar.
	A piscar	A ligação falhou	Estabeleça uma nova ligação. Consulte as instruções relativas à ligação manual na página 16.
 <p>Vermelho e azul</p>	A piscar	Ocorreu uma avaria	Consulte as informações de contacto do centro de assistência técnica da Samsung contidas no manual.

NOTAS

- Antes de mover ou instalar este produto, certifique-se de que desliga a alimentação e o cabo de alimentação da tomada.
- Se a unidade principal estiver desligada, o subwoofer sem fios entrará em modo de espera e o LED STANDBY na parte traseira ficará vermelho após piscar a azul várias vezes.
- Se utilizar um dispositivo que utilize a mesma frequência que o Soundbar junto do Soundbar, a interferência poderá causar interrupção do som.
- A distância de transmissão máxima do sinal sem fios da unidade principal é de cerca de 10 metros, mas pode variar consoante o ambiente de funcionamento. Se existir uma parede de aço e de betão ou uma parede metálica entre a unidade principal e o subwoofer sem fios, o sistema pode não funcionar de todo porque o sinal sem fios não consegue penetrar metal.

CUIDADO

- Estão integradas antenas recetoras sem fios no subwoofer sem fios. Mantenha as unidades protegidas de água e de humidade.
- Para um desempenho de audição otimizado, certifique-se de que a área em torno do subwoofer sem fios e dos Altifalantes Traseiros Sem Fios (vendidos em separado) estão livres de quaisquer obstáculos.

Ligar o Kit de altifalantes traseiros sem fios Samsung ao Soundbar

Obtenha um verdadeiro som surround sem fios ligando o Kit de altifalantes traseiros sem fios Samsung (SWA-9200S, vendido em separado) ao Soundbar.

Para obter informações detalhadas sobre as ligações, consulte o manual do Kit de altifalantes traseiros sem fios Samsung.

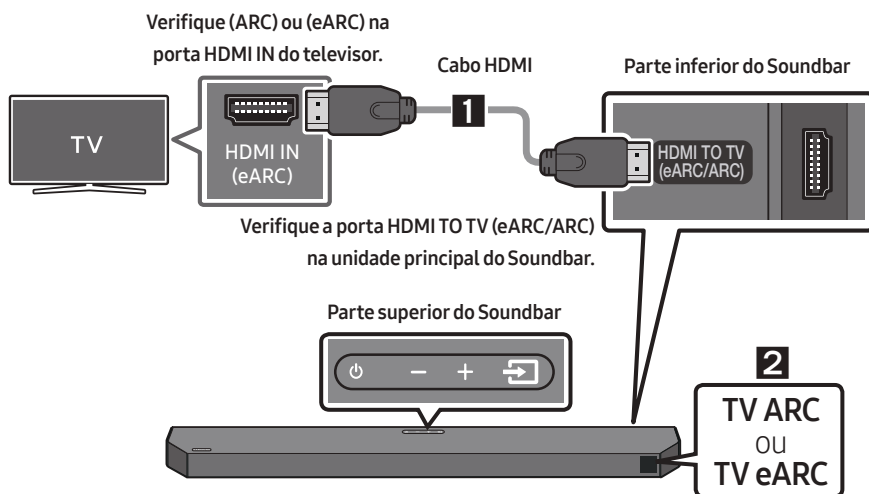
05 LIGAR A UMA TV

Método 1. Ligar com HDMI


Ligar uma TV compatível com HDMI ARC/eARC (canal de retorno de áudio/canal de retorno de áudio melhorado)

⚠ CUIDADO

- Quando o cabo HDMI e o cabo ótico estão ambos ligados, o sinal HDMI é recebido primeiro.
- Para ligar o cabo HDMI entre a TV e o Soundbar, certifique-se de que liga os terminais assinalados com ARC ou eARC. Caso contrário, o som da TV pode não reproduzir.
- Recomendamos a utilização de um **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Quando liga uma TV compatível com a função eARC, é apresentada a mensagem “**TV eARC**” no ecrã e é reproduzido um som.
- O Dolby Atmos®/DTS:X é suportado na função ARC/eARC.



1. Com o Soundbar e o televisor ligados, ligue o cabo HDMI conforme indicado na figura.
2. “**TV ARC**” ou “**TV eARC**” surge no ecrã da unidade principal do Soundbar e o som do televisor é reproduzido pelo Soundbar.
 - “**TV eARC**” é apresentado quando a função eARC está ligada nas definições da TV.

- Para ligar com eARC, a função eARC no menu de TV deve estar definido como Ativa. Consulte o manual do utilizador da TV para obter mais detalhes sobre como definir. (por exemplo, Televisor Samsung : Página Principal (🏠) → Menu → Definições (⚙️) → Todas as Definições (⚙️) → Som → Definições Avançadas → Modo HDMI-eARC (Auto))
- Se não conseguir ouvir o som do televisor, prima o botão  (**Origem**) no controlo remoto ou na parte superior do Soundbar para mudar para o modo **"D.IN"**. O ecrã exibe a mensagem **"D.IN"** e **"TV ARC"** ou **"TV eARC"** sequencialmente e o som do televisor é reproduzido.
- Se **"TV ARC"** ou **"TV eARC"** não surgir no ecrã da unidade principal do Soundbar, verifique se o cabo HDMI está ligado à porta correta.
- Utilize os botões do volume do controlo remoto do televisor para mudar o volume do Soundbar.

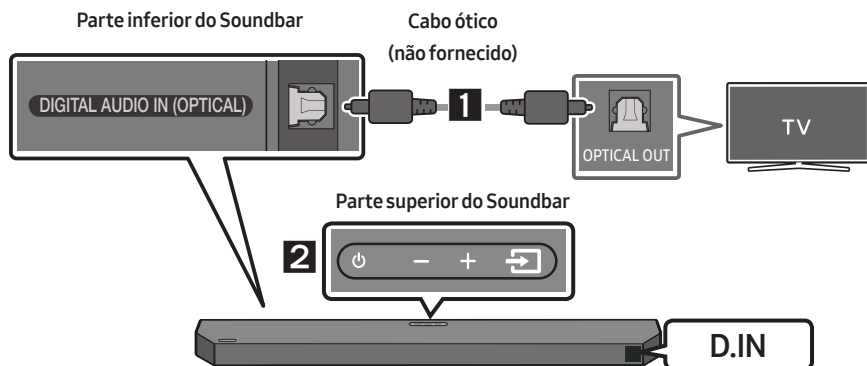
NOTAS

- Quando ligar a TV que suporta HDMI ARC/eARC (canal de retorno de áudio/canal de retorno de áudio melhorado) ao Soundbar com um cabo HDMI, pode transmitir dados de áudio e vídeo digital sem precisar de ligar um cabo ótico diferente.
- Recomendamos que utilize um cabo HDMI sem núcleo, se possível. Se utilizar um cabo HDMI com núcleo, utilize um cujo diâmetro seja inferior a 14 mm.
- Esta função não está disponível se o cabo HDMI não suportar ARC e eARC.
- O ARC e o eARC são diferentes na largura de banda. O eARC, que é a versão melhorada do canal de retorno de áudio, tem uma largura de banda consideravelmente maior do que o ARC. Uma maior largura de banda aumenta o volume de dados que pode ser transmitido. Portanto, com o canal eARC, poderá desfrutar de som nos formatos como, por exemplo, Dolby Atmos® e DTS:X.
- Se os sinais de emissão forem Dolby Digital e a definição de "Formato de Saída de Áudio Digital" for PCM no televisor, recomenda-se que altere a definição para Dolby Digital. Se a definição for alterada, pode apreciar melhor de qualidade de som. (O menu do televisor poderá utilizar expressões diferentes para Dolby Digital e PCM em função do fabricante do televisor.)

Método 2. Ligar através de um cabo ótico

Lista de verificação pré-ligação

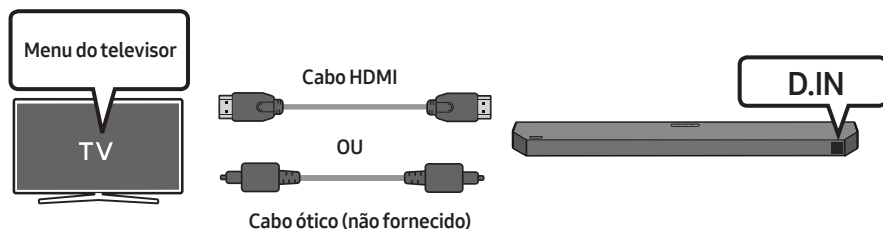
- Quando o cabo HDMI e o cabo ótico estão ambos ligados, o sinal HDMI é recebido primeiro.
- Quando utilizar um cabo ótico e os terminais estiverem tapados, certifique-se de que remove as tampas.



1. Ligue a tomada fêmea **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** no Soundbar à tomada fêmea de OPTICAL OUT do televisor com um cabo ótico (não fornecido) digital.
2. Prima o botão (**Origem**) no painel superior ou no controlo remoto e, em seguida, seleccione o modo "D.IN".
3. O som da TV é emitido a partir do Soundbar.

Utilizar a função Q-Symphony

Para a Q-Symphony, o Soundbar sincroniza com o televisor Samsung para a saída de som através de dois dispositivos para um ótimo efeito surround. Quando o Soundbar está ligado, o menu, “**TV+Soundbar**” aparece por baixo do menu **Saída de Som** da TV. Selecione o menu correspondente.



- Exemplo do menu do televisor: **TV + [AV] Soundbar Nome de série (HDMI)**

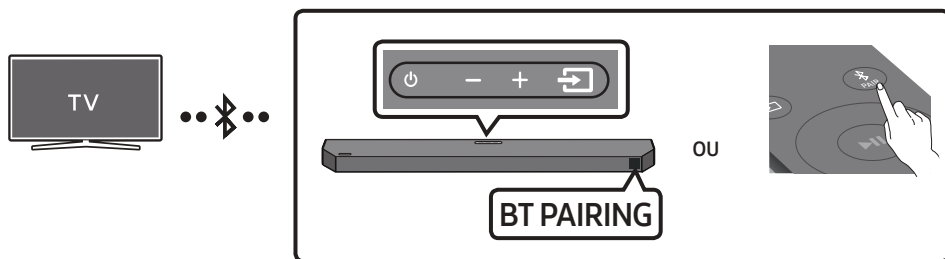
NOTAS

- Pode funcionar conforme o codec suportado pelo televisor.
- Esta função é suportada apenas quando o cabo HDMI ou o cabo óptico (não fornecido) está ligado.
- A mensagem apresentada poderá ser diferente, consoante o modelo da TV.
- Esta função está disponível em algumas TV Samsung e em alguns modelos de Soundbar.

Método 3. Ligar através de Bluetooth

Quando um televisor é ligado através de Bluetooth, pode ouvir som estéreo sem ter de utilizar cabos incómodos.

- Só pode ligar um televisor de cada vez.



A ligação inicial

1. Prima o botão **PAIR** no controlo remoto para entrar no modo “**BT PAIRING**”.

(OU) a. Prima o botão **(Origem)** no painel superior e seleccione “**BT**”.

“**BT**” muda para “**BT PAIRING**” em alguns segundos automaticamente ou muda para “**BT READY**” se existir um registo de ligação.

b. Quando aparece “**BT READY**”, prima sem soltar o botão **(Origem)** no painel superior do Soundbar durante mais de 5 segundos, para que seja exibida a mensagem “**BT PAIRING**”.

2. Seleccione o modo Bluetooth no televisor. (Para obter mais informações, consulte o manual do televisor.)

3. Seleccione “**Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**” na lista exibida no ecrã do televisor.

Os Soundbars disponíveis são identificados pela mensagem “**Need Pairing**” ou “**Paired**” na lista de dispositivos Bluetooth do televisor. Para ligar ao Soundbar, seleccione a mensagem e estabeleça uma ligação.

- Quando o televisor estiver ligado, a mensagem [Nome do televisor] → “**BT**” surgirá no ecrã frontal do Soundbar.


4. Poderá então ouvir o som do televisor a partir do Soundbar.

- Após ligar o Soundbar ao televisor pela primeira vez, utilize o modo “**BT READY**” para voltar a ligar.

Se ocorrer uma falha ao ligar o dispositivo



- Se um Soundbar anteriormente ligado (por exemplo, “**Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**”) surgir na lista, elimine-o.
- Repita os passos 1 a 3.

Desligar o Soundbar do televisor

Prima o botão  (**Origem**) no painel superior ou no controlo remoto e mude para qualquer modo exceto "BT".

- Desligar o Soundbar do televisor demora algum tempo porque o televisor tem de receber uma resposta do Soundbar.
(O tempo necessário para tal poderá variar em função do modelo do televisor.)
- Para cancelar a ligação automática de Bluetooth entre o Soundbar e o televisor, prima o botão **Esquerda** no controlo remoto durante 5 segundos com o Soundbar no estado "BT READY".
(Altere entre Ligar → Desligar)

Qual é a diferença entre BT READY e BT PAIRING?

- **BT READY** : neste modo, pode voltar a ligar uma TV ou um dispositivo móvel que tenha sido ligado antes.
- **BT PAIRING** : neste modo, pode ligar um novo dispositivo ao Soundbar. (Prima o botão  **PAIR** no controlo remoto ou prima sem soltar o botão  (**Origem**) no painel superior do Soundbar durante mais de 5 segundos enquanto o Soundbar estiver no modo "BT".)

Notas sobre a ligação Bluetooth

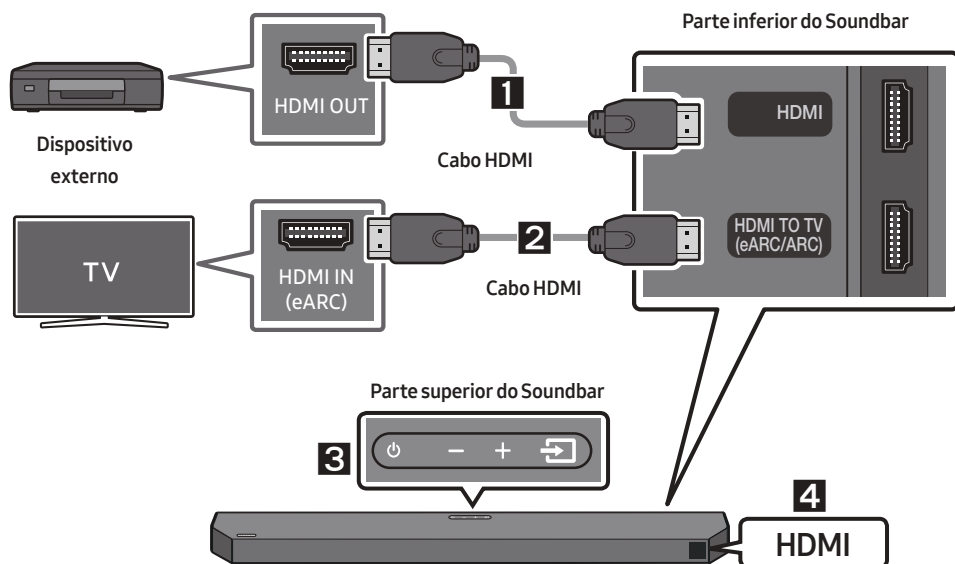
- Localize um novo dispositivo ao alcance de 1 m para ligar via comunicação Bluetooth.
- Se lhe for pedido para introduzir um código PIN quando estiver a ligar um dispositivo Bluetooth, introduza <0000>.
- No modo de ligação Bluetooth, a ligação Bluetooth perder-se-á se a distância entre o Soundbar e o dispositivo Bluetooth exceder 10 m.
- O Soundbar desliga-se automaticamente após 18 minutos quando está no modo BT Pronto.
- O Soundbar poderá não realizar corretamente a pesquisa ou a ligação Bluetooth nas seguintes circunstâncias:
 - Se existir um campo elétrico forte em redor do Soundbar.
 - Se forem emparelhados vários dispositivos Bluetooth em simultâneo com o Soundbar.
 - Se o dispositivo Bluetooth estiver desligado, não estiver no devido lugar ou não funcionar corretamente.
- Os dispositivos eletrónicos podem provocar interferências rádio. Os dispositivos que geram ondas eletromagnéticas devem ser mantidos afastados da unidade principal do Soundbar - por exemplo, micro-ondas, dispositivos LAN sem fios, etc.


06 LIGAR UM DISPOSITIVO EXTERNO

Método 1. Ligar através de um cabo HDMI (compatível com descodificação e reprodução Dolby Atmos®/DTS:X)

Lista de verificação pré-ligação

- Se as opções de Saída de Áudio incluírem Áudio Secundário, certifique-se de que o Áudio Secundário está desligado.
- Certifique-se de que o conteúdo suporta Dolby Atmos®/DTS:X.



1. Ligue um cabo HDMI a partir da porta **HDMI** na parte inferior do Soundbar à porta HDMI OUT no dispositivo digital.
2. Ligue um cabo HDMI a partir da porta **HDMI TO TV (eARC/ARC)** na parte inferior do Soundbar à porta HDMI IN (eARC) na TV.
3. Prima o botão  (**Origem**) no painel superior ou no controlo remoto e, em seguida, seleccione "HDMI".
4. O modo "HDMI" é exibido no ecrã do Soundbar e o som é reproduzido.

NOTAS

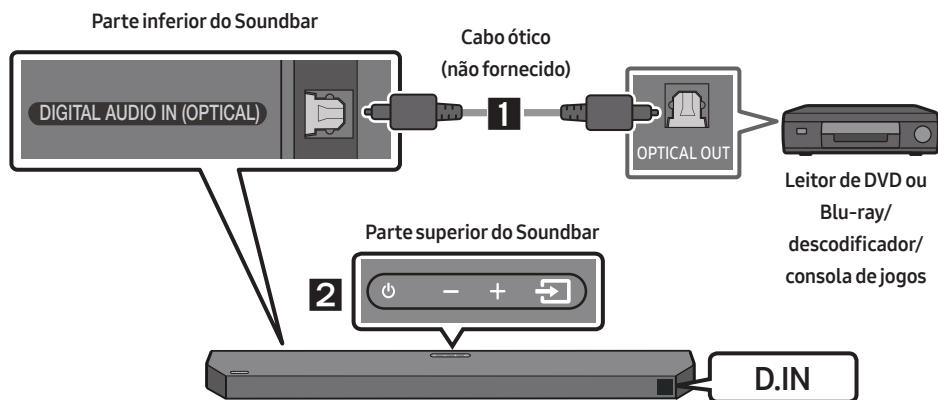
- **Quando utiliza Dolby Atmos®/DTS:X:** Se a fonte de entrada for Dolby Atmos®/DTS:X, consulte “Especificações de saída para diferentes modos de efeitos sonoros” na página 13.
- Quando o Dolby Atmos® é ativado, “**DOLBY ATMOS**” é exibido no ecrã dianteiro.
- Quando o DTS:X está ativado, “**DTS:X**” aparece no ecrã frontal.
- **Configuração do Dolby Atmos®/DTS:X no seu leitor Blu-Ray ou noutro dispositivo.**
Abra as opções de saída áudio no menu das definições do seu leitor Blu-Ray, ou outro dispositivo, e certifique-se de que “Sem Codificação” está selecionado para o fluxo de bits. Por exemplo, num leitor Blu-Ray Samsung, vá até Menu inicial → Áudio → Saída digital e seleccione Fluxo de Bits (não processado).
- O HDMI Pass-Through significa que o Soundbar reproduz o áudio da fonte através dos seus próprios altifalantes e envia o sinal de vídeo não alterado para a TV através de um segundo cabo HDMI.


Especificação de sinais UHD compatíveis (3840 x 2160p)

Velocidade de fotogramas (fps)	Profundidade de cor	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bits	0	0	0	0
	10 bits	-	-	0	0
	12 bits	-	-	0	0
120	8 bits	-	-	-	-
	10 bits	-	-	-	-

- A especificação compatível pode variar dependendo do dispositivo externo ligado ou das condições de utilização.

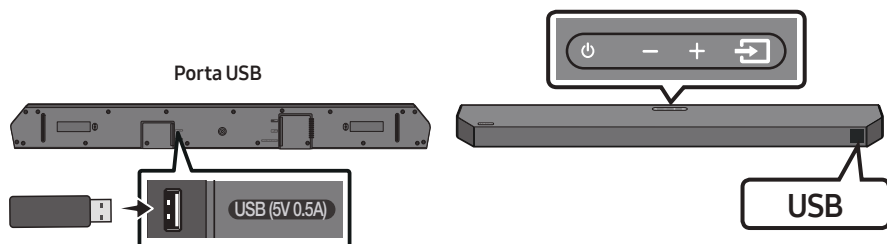
Método 2. Ligar através de um cabo ótico




1. Com um cabo ótico (não fornecido), ligue a porta **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** no Soundbar e a porta **OPTICAL OUT** no dispositivo externo, conforme indicado na figura.
2. Seleccione o modo “**D.IN**” premindo o botão  (**Origem**) no painel superior ou no controlo remoto.
3. O som do dispositivo externo é emitido a partir do Soundbar.

07 LIGAR UMA UNIDADE USB

Pode reproduzir os ficheiros de música da unidade USB através do Soundbar.



1. Ligue a unidade USB à porta USB na parte inferior do produto.
2. Prima o botão  (**Origem**) no painel superior ou no controlo remoto e, em seguida, seleccione “USB”.
3. A mensagem “USB” surge no ecrã.
4. Reproduza os ficheiros de música da unidade USB através do Soundbar.
 - O Soundbar desliga-se automaticamente (Auto Power Down) se não existir sinal de áudio da unidade USB ou ligação à unidade USB após mais de 18 minutos.

Lista de compatibilidade

Extensão	Codec	Frequência de amostragem	Velocidade de transmissão
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8 ~ 160 kbps
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8 ~ 160 kbps
*.wma	WMA7/8/9 (apenas áudio)	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	45 ~ 500 kbps
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (MPEG2/MPEG4 apenas áudio)	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kbps
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	162 ~ 8100 kbps
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kbps

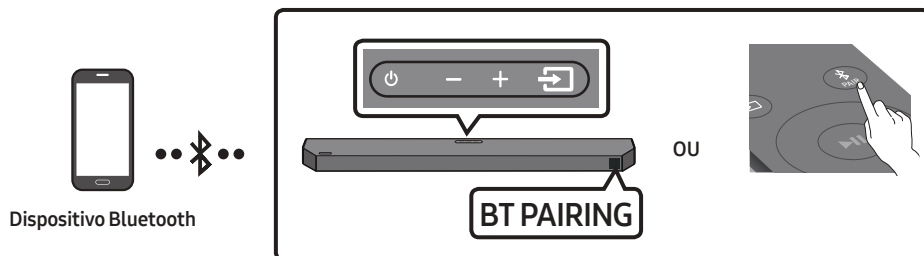
- O Soundbar poderá demorar algum tempo a aceder e a reproduzir ficheiros se existirem muitas pastas (cerca de 200) e ficheiros (cerca de 2000) armazenados na unidade USB.
- Sistema de ficheiros suportado do dispositivo USB: FAT16, FAT32, NTFS

08 LIGAR UM DISPOSITIVO MÓVEL

Ligar através de Bluetooth

Quando um dispositivo móvel é ligado através de Bluetooth, pode ouvir som estéreo sem ter de utilizar cabos incómodos.

- Quando liga um dispositivo Bluetooth emparelhado com o Soundbar desligado, o Soundbar liga-se automaticamente.
- A ligação limita-se a um televisor ou dois dispositivos Bluetooth ao mesmo tempo.



A ligação inicial

- Quando ligar a um novo dispositivo Bluetooth, certifique-se de que o dispositivo está a menos de 1 m de distância.

1. Prima o botão **PAIR** no controlo remoto para entrar no modo “**BT PAIRING**”.

(OU) a. Prima o botão **Origem** no painel superior e selecione “**BT**”.

“**BT**” muda para “**BT PAIRING**” em alguns segundos automaticamente ou muda para “**BT READY**” se existir um registo de ligação.

b. Quando aparece “**BT READY**”, prima sem soltar o botão **Origem** no painel superior do Soundbar durante mais de 5 segundos, para que seja exibida a mensagem “**BT PAIRING**”.

2. Selecione “[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series” na lista.

- Quando o Soundbar estiver ligado ao dispositivo móvel, aparecerá [Nome do dispositivo móvel] → “**BT**” no ecrã frontal.



3. Reproduza os ficheiros de música contidos no dispositivo que está ligado através de Bluetooth através do Soundbar.

- Após ligar o Soundbar ao dispositivo móvel pela primeira vez, utilize o modo “**BT READY**” para voltar a ligar.

Se ocorrer uma falha ao ligar o dispositivo

- Se já tiver um Soundbar (p. ex., “[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series”) na lista de altifalantes do dispositivo móvel, remova-o.
- Em seguida, repita os passos 1 e 2.

Qual é a diferença entre BT READY e BT PAIRING?

- **BT READY** : neste modo, pode voltar a ligar uma TV ou um dispositivo móvel que tenha sido ligado antes.
- **BT PAIRING** : neste modo, pode ligar um novo dispositivo ao Soundbar. (Prima o botão  **PAIR** no controlo remoto ou prima sem soltar o botão  (**Origem**) no painel superior do Soundbar durante mais de 5 segundos enquanto o Soundbar estiver no modo “BT”.)

Notas sobre a ligação Bluetooth

- Localize um novo dispositivo ao alcance de 1 m para ligar via comunicação Bluetooth.
- Se lhe for pedido para introduzir um código PIN quando estiver a ligar um dispositivo Bluetooth, introduza <0000>.
- No modo de ligação Bluetooth, a ligação Bluetooth perder-se-á se a distância entre o Soundbar e o dispositivo Bluetooth exceder 10 metros.
- O Soundbar desliga-se automaticamente após 18 minutos quando está no modo BT Pronto.
- O Soundbar poderá não realizar corretamente a pesquisa ou a ligação Bluetooth nas seguintes circunstâncias:
 - Se existir um campo elétrico forte em redor do Soundbar,
 - Se forem emparelhados vários dispositivos Bluetooth em simultâneo com o Soundbar,
 - Se o dispositivo Bluetooth estiver desligado, não estiver no devido lugar ou não funcionar corretamente.
- Os dispositivos eletrónicos podem provocar interferências rádio. Os dispositivos que geram ondas eletromagnéticas devem ser mantidos afastados da unidade principal do Soundbar - por exemplo, micro-ondas, dispositivos LAN sem fios, etc.
- O Soundbar suporta dados SBC (44,1kHz, 48kHz).
- Estabeleça ligação apenas a um dispositivo Bluetooth que suporte a função A2DP (AV).
- Não é possível ligar o Soundbar a um dispositivo Bluetooth que apenas suporte a função mãos-livres.
- Após sincronizar o Soundbar com um dispositivo Bluetooth, seleccionar “[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series” na lista de dispositivos identificados pelo dispositivo irá mudar automaticamente o Soundbar para o modo “BT”.
 - Disponível apenas se o Soundbar constar da lista de dispositivos Bluetooth sincronizados. (É necessário que o dispositivo Bluetooth e o Soundbar tenham sido sincronizados previamente, pelo menos uma vez.)
- O Soundbar é apresentado na lista de procura de dispositivos do dispositivo Bluetooth apenas quando o Soundbar apresenta “BT READY”.
- Ao ligar o Soundbar a um dispositivo Bluetooth, coloque-os o mais perto possível um do outro.
- Quanto maior a distância entre o Soundbar e o dispositivo Bluetooth, menor será a qualidade do som. A ligação Bluetooth poderá ser quebrada se os dispositivos estiverem fora do alcance.
- A ligação Bluetooth poderá não funcionar conforme pretendido em áreas com má receção.

- Um dispositivo Bluetooth poderá experienciar ruído ou uma avaria sob as seguintes condições:
 - Quando o corpo está em contacto com o transmissor de sinal no dispositivo Bluetooth ou Soundbar.
 - Em cantos ou quando existe um obstáculo nas proximidades, tais como uma parede ou uma divisória, onde possam ocorrer alterações elétricas.
 - Quando exposto a interferências por rádio por outros produtos em funcionamento nas mesmas gamas de frequências, como equipamentos médicos, micro-ondas e dispositivos LAN sem fios.
 - Obstáculos como portas e paredes poderão ainda influenciar a qualidade do som, mesmo que os dispositivos se encontrem dentro do alcance.
- Tenha em consideração que se a opção de Bluetooth estiver a ser utilizada, não é possível emparelhar o Soundbar com outro dispositivo Bluetooth.
- Este dispositivo sem fios pode causar interferência elétrica durante a utilização.

Bluetooth Power ligada (SOUND MODE)

Quando a função Bluetooth Power ligada e o Soundbar está desligado, se um dispositivo Bluetooth sincronizado anteriormente tentar sincronizar com o Soundbar, o Soundbar liga automaticamente.


1. Mantenha o botão **SOUND MODE** premido no controlo remoto durante mais de 5 segundos enquanto o Soundbar estiver ligado.
2. É apresentada a indicação "**ON-BLUETOOTH POWER**" no visor do Soundbar.

Desligar o dispositivo Bluetooth de um Soundbar

Pode desligar o dispositivo Bluetooth do Soundbar. Para obter instruções, consulte o manual do utilizador do dispositivo Bluetooth.

- O Soundbar será desligado.
- Quando o Soundbar for desligado do dispositivo Bluetooth, exibirá a mensagem "**BT DISCONNECTED**" no ecrã frontal.

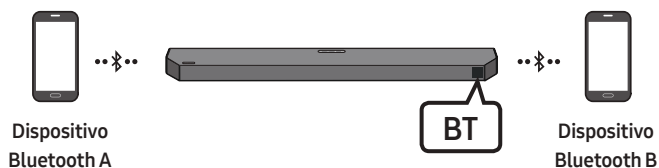
Desligar o Soundbar do dispositivo Bluetooth

Prima o botão  (**Origem**) no painel superior ou no controlo remoto e, em seguida, mude para qualquer modo exceto "**BT**".

- Desligar o Soundbar do dispositivo Bluetooth demora algum tempo porque o dispositivo Bluetooth tem de receber uma resposta do Soundbar. (O tempo necessário para tal poderá variar em função do dispositivo Bluetooth.)
- Quando o Soundbar for desligado do dispositivo Bluetooth, exibirá a mensagem "**BT DISCONNECTED**" no ecrã frontal.

Ligação Bluetooth Múltipla

O Soundbar pode ser ligado a 2 dispositivos Bluetooth ao mesmo tempo.



1. Ligue o Soundbar a até dois dispositivos Bluetooth. (Consulte a página 28)
2. Reproduza música num dos dispositivos Bluetooth ligados quando estiverem dois dispositivos ligados.
3. Se for reproduzida música a partir do dispositivo Bluetooth "B" durante a reprodução a partir do dispositivo "A", a música começará a ser reproduzida no dispositivo "B", parando/pausando automaticamente a reprodução no dispositivo "A".
4. Nas versões anteriores à versão AVRCP V1.4, o tempo de mudança do dispositivo que reproduz a música pode sofrer um atraso.

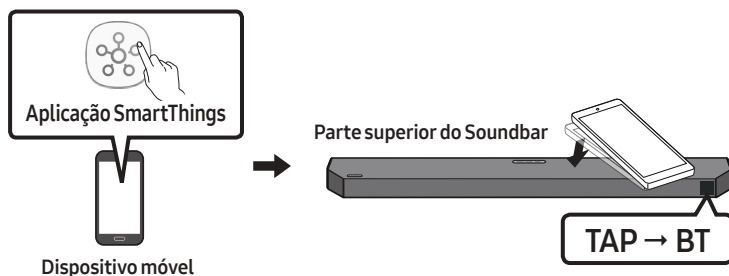
NOTAS

- O dispositivo pode ser ligado por notificação ou alarme em alguns dispositivos.
- Alguns dispositivos não suportam várias ligações Bluetooth.
- O modo "**BT PAIRING**" para quando nenhum dispositivo é emparelhado durante 3 minutos.
- Mudar de dispositivo pode demorar cerca de 7 minutos em algumas aplicações.
- Se tentar ligar um terceiro dispositivo Bluetooth, o dispositivo A ou o dispositivo B desliga-se. (Um dispositivo que não esteja a reproduzir na altura desliga-se.)
- Apenas podem ser ligados 2 dispositivos Bluetooth ou um televisor Samsung ao mesmo tempo.
- O Soundbar será desligado dos dispositivos Bluetooth quando receber um pedido de ligação de um televisor Samsung.

Utilizar o Tap Sound

Toque no Soundbar com o seu dispositivo móvel para reproduzir áudio do dispositivo móvel através do Soundbar.

- Dependendo do dispositivo móvel utilizado, esta função poderá não ser suportada.
- Esta função só é compatível com dispositivos móveis Samsung com Android 8.1 ou posterior.



1. Ative a função **Tap Sound** no seu dispositivo móvel.
 - Para mais informações sobre como ativar a função, consulte “**Ativar a função Tap Sound**” em baixo.
2. Toque no Soundbar com o dispositivo móvel. Selecione “**Iniciar agora**” na janela da mensagem que é apresentada.
É estabelecida uma ligação via Bluetooth entre o dispositivo móvel e o Soundbar.
3. Reproduza áudio do dispositivo móvel através do Soundbar.
 - Esta função liga um dispositivo móvel ao Soundbar através de Bluetooth ao detetar a vibração que ocorre quando o dispositivo toca no Soundbar.
 - Tenha cuidado para que o dispositivo não toque nas arestas do Soundbar. Poderá riscar ou danificar o Soundbar ou o dispositivo móvel.
 - Recomendamos que o dispositivo móvel seja protegido com uma capa. Toque ligeiramente na parte plana da parte superior do Soundbar, sem utilizar força excessiva.
 - Para utilizar esta função, atualize a aplicação **SmartThings** com a versão mais recente. Dependendo da versão da aplicação, esta função poderá não ser suportada.

Ativar a função Tap Sound

Utilize a aplicação **SmartThings** para ativar a função **Tap View, Tap Sound**.

1. Execute a aplicação **SmartThings** no dispositivo móvel.
2. Selecione (☰ → ⚙) no ecrã da aplicação **SmartThings** apresentada no dispositivo móvel.
3. Ative “**Tap View, Tap Sound**” para ativar a função quando um dispositivo móvel se aproximar do Soundbar.

NOTAS

- A função **Tap Sound** não funciona se o dispositivo móvel estive no modo de poupança de energia.
- A função **Tap Sound** poderá não funcionar se houver dispositivos que causem interferências rádio, tais como dispositivos elétricos, perto do Soundbar. Certifique-se de que os dispositivos que podem causar interferência rádio são colocados a uma distância adequada do Soundbar.

09 INSTALAÇÃO DO SUPORTE DE PAREDE

Precauções para a instalação

- Instale apenas em paredes verticais.
- Não instale em locais expostos a altas temperaturas ou a uma elevada percentagem de humidade.
- Verifique se a parede é suficientemente resistente para suportar o peso do produto. Caso não seja, deve reforçar-se a parede ou optar-se por outro local para instalar o produto.
- Compre e utilize os parafusos de fixação ou buchas adequados para o tipo de parede em questão (pladur, placa de ferro, madeira, etc.). Caso seja possível, devem fixar-se os parafusos de suporte em montantes de parede.
- Comprar parafusos próprios para montagem em parede de acordo com o tipo e com a espessura da parede onde se pretende instalar o Soundbar.
 - Diâmetro: M5
 - Comprimento: recomenda-se comprar parafusos com um comprimento igual ou superior a 35 mm.
- Ligue os cabos da unidade aos dispositivos externos antes de instalar o Soundbar na parede.
- Antes da instalação, deve garantir que a unidade está desligada e que a respetiva ficha está desligada da tomada. Caso contrário, esta poderá provocar um choque elétrico.

Componentes do suporte de parede



Guia de suporte de parede



Parafuso de fixação

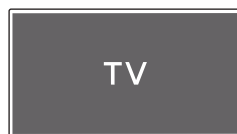


Parafuso

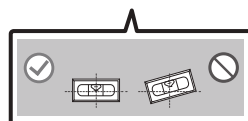
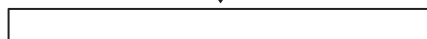


Suporte de parede

1. Coloque o **Guia de suporte de parede** encostado à superfície da parede.
 - O **Guia de suporte de parede** deve ficar nivelado.
 - Se o seu televisor estiver montado na parede, instale o Soundbar, pelo menos, 5 cm abaixo do mesmo.

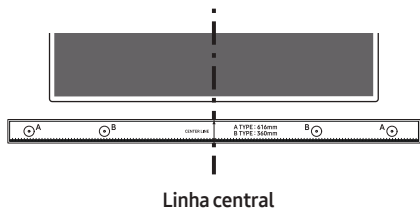


↑↓ 5 cm ou mais

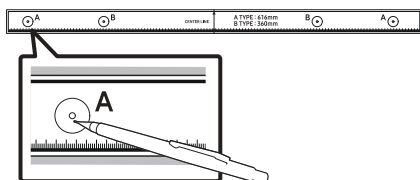


2. Alinhe a **Linha central do Guia de suporte de parede** com o centro do televisor (se estiver a montar o Soundbar por baixo do televisor) e, em seguida, fixe o **Guia de suporte de parede** à parede com fita adesiva.

- Se não estiver a montar debaixo do televisor, coloque a **Linha central** no centro da área de instalação.



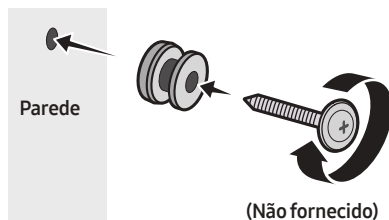
3. Utilize a ponta de uma caneta ou um lápis afiado para furar o centro das imagens de **A-TYPE**, em cada extremidade do Guia, para assinalar os orifícios dos parafusos de suporte e remova o **Guia de suporte de parede**.



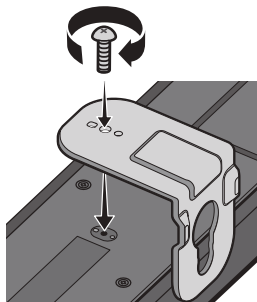
4. Faça um orifício na parede em cada marca com uma ferramenta de perfuração de dimensão apropriada.

- Se a parede não tiver qualquer suporte adicional no local das marcas, certifique-se de que insere as buchas nos orifícios antes de inserir os parafusos de suporte. Certifique-se de que a dimensão dos orifícios perfurados corresponde às buchas a utilizar.

5. Coloque um parafuso (não fornecido) em cada **Parafuso de fixação** e aperte cada um firmemente nos orifícios de parafuso de suporte.

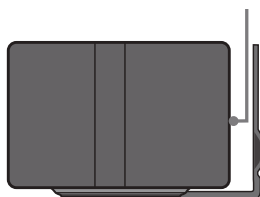


6. Instale os 2 **Suporte de parede** na orientação correta na parte inferior do Soundbar, utilizando 2 **Parafusos**.



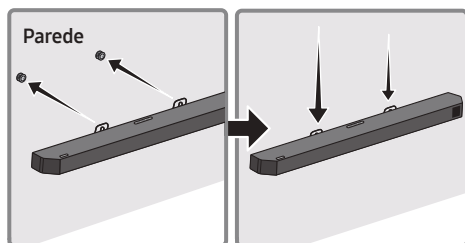
- Ao montar, certifique-se de que a parte de suporte dos **Suportes de parede** está localizada na parte de trás do Soundbar.

Parte de trás do Soundbar



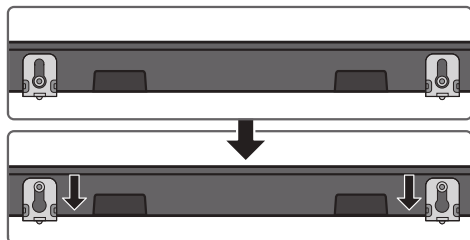
Extremidade direita do Soundbar

7. Depois de fixar os **Suportes de parede** ao Soundbar, instale os **Suportes de parede** nos **Parafusos de suporte**.



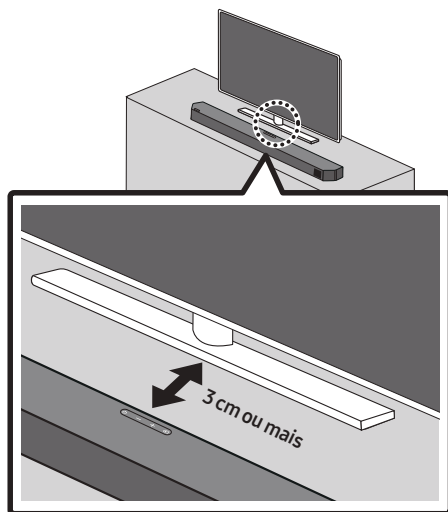
8. Deslize o Soundbar para baixo, tal como mostrado abaixo, para que os **Suporte de parede** fiquem firmemente apoiados nos **Parafuso de fixação**.

- Introduza os **Parafuso de fixação** na parte larga (inferior) dos **Suporte de parede** e, em seguida, deslize os **Suporte de parede** para baixo de forma a fixar os **Suporte de parede** firmemente nos **Parafuso de fixação**.



10 INSTALAR O SOUNDBAR EM FRENTE À TV

Coloque o Soundbar sobre o suporte do televisor.



Alinhe o centro do Soundbar com o centro do televisor, conforme ilustrado na imagem, e coloque cuidadosamente o Soundbar no suporte do televisor.

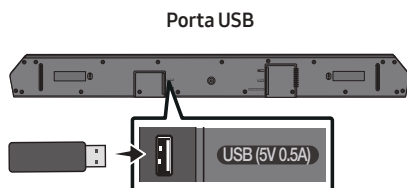
Para uma melhor qualidade sonora, posicione o Soundbar a, pelo menos, 3 cm da frente do televisor.

NOTAS

- Certifique-se de que o Soundbar é colocado sobre uma superfície plana e sólida.
- Caso não esteja suficientemente afastado da TV, podem ocorrer problemas acústicos.

11 ATUALIZAÇÃO DO SOFTWARE

A Samsung poderá disponibilizar atualizações do firmware do sistema do Soundbar no futuro.



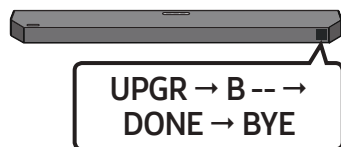
Se for disponibilizada uma atualização, pode atualizar o firmware ao ligar uma unidade USB com a atualização de firmware armazenada na mesma à porta USB do Soundbar.

Atualização por USB

Depois de a atualização estar concluída, todas as definições personalizadas do utilizador são mantidas.

1. Ligue uma unidade USB à porta USB do computador.
Importante: Certifique-se de que não existem ficheiros de música na unidade USB. Isto pode provocar a falha da atualização de firmware.
2. Aceda a (www.samsung.com) → procure o nome do modelo a partir da opção do menu de apoio ao cliente.
 - Para mais informações sobre a atualização, consulte o Guia de Atualizações.
3. Transfira o ficheiro de atualização (tipo USB).
4. Extraia o ficheiro de atualização transferido e copie o ficheiro *.bin para o diretório raiz da unidade USB.

5. Desligue o Soundbar e insira a unidade USB que contém a atualização de firmware na porta USB no Soundbar.
6. Ligue o Soundbar e prima o botão (Origem) para selecionar a fonte USB. Será apresentada a mensagem “UPGR”. Este processo pode demorar até 3 minutos.

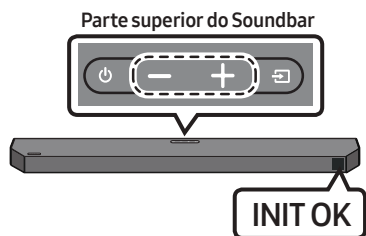


- O processo de atualização de firmware é apresentado em sequência **UPGR** → **B** -- → **DONE** → **BYE**. É possível visualizar B ou H em função do firmware que é atualizado.

NOTAS

- O Soundbar reinicia-se automaticamente quando a atualização for concluída.
- Este produto tem uma função DUAL BOOT. Se ocorrer uma falha na atualização do firmware, pode atualizar novamente o firmware.
- Durante a atualização, não o desligue nem remova o dispositivo USB.
- Se a atualização não for concluída, volte a ligar o cabo de alimentação do Soundbar.
- Se estiver instalada a versão mais recente, não é realizada nenhuma atualização.
- A atualização poderá não ser suportada, dependendo do tipo de USB.
- Se a ligação ao subwoofer não for reestabelecida automaticamente após a atualização, consulte a página 16.
- Se ocorrer uma falha na atualização de software, verifique se existe uma avaria na unidade USB.
- Os utilizadores de Mac OS devem utilizar o formato MS-DOS (FAT) no dispositivo USB.

Reposição



Com o Soundbar ligado, prima os botões **- + (Volume)** no corpo ao mesmo tempo durante, pelo menos, 5 segundos. A mensagem **"INIT OK"** aparece no ecrã e, em seguida, o Soundbar é reposto.

CUIDADO

- Todas as definições do Soundbar são repostas. Certifique-se de que só efetua esta ação quando for necessário repor.

12 RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Antes de solicitar assistência, verifique o seguinte.

A Soundbar não se liga.

- Verifique se o cabo de alimentação do Soundbar está corretamente inserido na tomada.

A Soundbar funciona de forma errática.

- Após remover o cabo de alimentação, insira-o de novo.
- Desligue o cabo de alimentação e volte a ligá-lo ao dispositivo externo e tente novamente.
- Se não existir sinal, o Soundbar desliga-se automaticamente após um determinado período de tempo. Ligue o Ligar/Desligar. (Consulte a página 7.)

Se o telecomando não funcionar.

- Aponte o telecomando diretamente à Soundbar.
- Troque as pilhas por umas novas.

A Soundbar não emite qualquer som.

- O volume do Soundbar está demasiado baixo ou em silêncio. Ajuste o volume.
- Quando ligar qualquer dispositivo externo (STB, dispositivo Bluetooth, dispositivo móvel, etc.), ajuste o volume do mesmo.
- Para aceder à saída de som no televisor, selecione Soundbar. (Televisor Samsung: Página Principal (🏠) → Menu → Definições (⚙️) → Todas as Definições (⚙️) → Som → Saída de Som → Selecione o Soundbar)
- A ligação dos cabos ao Soundbar poderá estar solta. Desligue o cabo e volte a ligá-lo.
- Remova completamente o cabo de alimentação, volte a ligá-lo e ligue a alimentação.
- Inicie o produto e tente novamente. (Consulte a página 37.)

O subwoofer não emite qualquer som.

- Verifique se o indicador LED na parte de trás do Subwoofer está ligado a azul. Volte a ligar o Soundbar e o Subwoofer se o indicador estiver a piscar a azul ou se tiver passado para vermelho. (Consulte a página 16.)
- Poderá ter problemas se houver um obstáculo entre o Soundbar e o Subwoofer. Coloque os dispositivos numa zona afastada de obstáculos.
- A ligação pode ser interrompida por outros dispositivos que se encontrem a emitir sinais de radiofrequência nas proximidades. Mantenha a sua coluna afastada desses dispositivos.
- Remova o cabo de alimentação e volte a ligá-lo.

Em caso de instabilidade do som, atrasos ou ruído do Subwoofer.

- Se existirem objetos entre o Soundbar e o Altifalante Subwoofer, isso pode provocar um problema. Reposicione-os num local sem esse objeto.
- Se o Subwoofer estiver afastado do Soundbar, pode ocorrer instabilidade do som ou atrasos. Coloque-o perto do Soundbar.
- Pode ocorrer instabilidade do som ou atrasos quando o Soundbar está próximo de um instrumento ou dispositivo elétrico que pode provocar interferências radioelétricas. Mantenha o Soundbar afastado de dispositivos que possam provocar interferências radioelétricas. (por exemplo, router sem fios)
- Altere o estado de ligação de rede da TV de “sem fios” para “com fios”.

O volume do Subwoofer está demasiado baixo.

- O volume original do conteúdo que está a reproduzir pode ser baixo. Tente ajustar o nível do Subwoofer. (Consulte a página 12.)
- Aproxime a coluna do Subwoofer de si.

Se a TV não estiver ligada via HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Verifique se o cabo HDMI está corretamente ligado ao terminal eARC. (Consulte a página 19.)
- A ligação pode não ser estabelecida devido à ligação do dispositivo externo (descodificador, consola de jogos, etc.). Ligue diretamente o Soundbar.
- O modo HDMI-CEC pode não estar ativado no televisor. Ligue o CEC no menu do televisor. (Televisor Samsung: Página Principal (🏠) → Menu → Definições (⚙️) → Todas as Definições (⚙️) → Ligação → Gestor de Dispositivos Externos → Anynet+ (HDMI-CEC) LIGADO)
- Para ligar com eARC, a função eARC no menu de TV deve estar definido como Ativa. (Televisor Samsung: Página Principal (🏠) → Menu → Definições (⚙️) → Todas as Definições (⚙️) → Som → Definições Avançadas → Modo HDMI-eARC (Auto))

Não há som ao ligar ao televisor no modo HDMI TO TV (eARC/ARC).

- O seu dispositivo não consegue reproduzir o sinal de entrada. Altere a saída de áudio do televisor para PCM ou AUTO. (Televisor Samsung: Página Principal (🏠) → Menu → Definições (⚙️) → Todas as Definições (⚙️) → Som → Definições Avançadas → Formato de Áudio de Saída Digital)

A Soundbar não liga através de Bluetooth.

- Ao ligar um novo dispositivo, mude para “**BT PAIRING**” para estabelecer a ligação. (Prima o botão **PAIR** no controlo remoto ou o botão  (**Origem**) no corpo durante pelo menos 5 segundos.)
- Se o Soundbar estiver ligado a outro dispositivo, desligue esse dispositivo primeiro para trocar de dispositivo.
- Ligue-o novamente após remover a lista de colunas do Bluetooth no dispositivo a ligar. (Televisor Samsung: Página Principal (🏠) → Menu → Definições (⚙️) → Todas as Definições (⚙️) → Som → Saída de Som → Lista de Altifalantes Bluetooth).
- A ligação automática do televisor poderá estar desativada. Enquanto o Soundbar estiver no modo “**BT READY**”, mantenha premido o botão **Esquerda** no controlo remoto do Soundbar durante 5 segundos para selecionar **ON-TV CONNECT**. Se vir **OFF-TV CONNECT**, mantenha premido novamente o botão **Esquerda** durante 5 segundos para mudar a seleção.
- Remova o cabo de alimentação, volte a ligá-lo e, em seguida, tente novamente.
- Inicie o produto e tente novamente. (Consulte a página 37.)

O som é cortado quando ligado através de Bluetooth.

- Alguns dispositivos podem provocar interferências de rádio se estiverem demasiado perto da Soundbar, como acontece com micro-ondas, routers sem fios, etc.
- Se o seu dispositivo ligado através de Bluetooth se afastar demasiado da Soundbar, poderá fazer com que o som seja cortado. Aproxime o dispositivo da Soundbar.
- Se uma parte do seu corpo estiver em contacto com o transmissor de Bluetooth ou se o produto for instalado em móveis de metal, o som pode ser cortado. Verifique o ambiente de instalação e as condições para a utilização.

A ligação Bluetooth múltipla não funciona.

- Quando a TV está ligada à Soundbar, A ligação Bluetooth múltipla poderá não funcionar. Desligue a Soundbar da TV e tente novamente.
- Verifique se a definição Ligação Bluetooth múltipla está ligada. (Consulte a secção A Soundbar não liga através de Bluetooth.)
- Desligue o dispositivo atualmente em reprodução, emparelhe com o dispositivo que pretende ligar e volte a ligar o dispositivo anterior.
- Se não ouvir som, mesmo depois de ligar corretamente, consulte a secção O som é cortado quando ligado através de Bluetooth..

A Soundbar não se liga automaticamente com a TV.

- Quando desliga o Soundbar enquanto vê televisão, a sincronização da energia com o televisor é desativada. Primeiro, desligue o televisor.

13 LICENÇAS



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 AVISO DE LICENÇA DE OPEN SOURCE

Para enviar perguntas e pedidos de esclarecimento relativamente a fontes abertas, contacte a Samsung Open Source por e-mail (<http://opensource.samsung.com>)

15 NOTA IMPORTANTE SOBRE O SERVIÇO

- As imagens e ilustrações neste Manual do Utilizador são fornecidas apenas para referência, podendo ser diferentes do produto real.
- Poderá ser cobrada uma taxa administrativa se
 - (a) for enviado um técnico a casa do cliente, a pedido do cliente, e não existir qualquer avaria no produto (ou seja, o utilizador não consultou devidamente o manual do utilizador).
 - (b) levar a unidade a um centro de reparação e não existir qualquer avaria no produto (ou seja, o utilizador não consultou devidamente o manual do utilizador).
- O valor dessa taxa administrativa ser-lhe-á comunicado antes de ser realizada qualquer reparação ou visita ao domicílio.

16 ESPECIFICAÇÕES E GUIA

Especificações

Nome do modelo	HW-Q600C
USB	5V/0,5A
Peso	3,8 kg
Dimensões (L x A x P)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Limites da temperatura de funcionamento	+5°C a +35°C
Limites de humidade de funcionamento	10 % ~ 75 %
AMPLIFICADOR Potência nominal de saída	200W (30W x 6 + 10W x 2)
Formatos de reprodução suportados	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS:X MA / DTS:X / DTS-HD MA / DTS-HD HRA / DTS Express / DTS 96/24 / DTS-ES / DTS Digital Surround / LPCM 8ch
Nome do subwoofer	PS-WC67B
Peso	5,5 kg
Dimensões (L x A x P)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
AMPLIFICADOR Potência nominal de saída	160W
Consumo total de energia em modo de espera (W)	2,0W
Bluetooth Método de desativação das portas	Prima e mantenha premido o botão SOUND MODE durante mais de 5 segundos para desligar a função Bluetooth Power.

NOTAS

- A Samsung Electronics Co., Ltd reserva-se ao direito de alterar as especificações sem aviso prévio.
- O peso e as dimensões indicados são aproximados.
- A Samsung declara, por este meio, que este equipamento de rádio está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE e com as obrigações regulamentares do Reino Unido. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: <http://www.samsung.com>, vá a Suporte e introduza o nome do modelo. Este equipamento pode ser utilizado em todos os países da UE e no Reino Unido.

- **POTÊNCIA DE SAÍDA DO DISPOSITIVO SEM FIOS**

Potência máx. do transmissor RF

100 mW a 2,4 GHz – 2,4835 GHz

25 mW a 5,725 GHz – 5,825 GHz



[Eliminação correcta das baterias existentes neste produto]

(Aplicável a países cujos sistemas de recolha sejam separados)

Esta marca, apresentada na bateria, manual ou embalagem, indica que as baterias existentes neste produto não devem ser eliminadas juntamente com os resíduos domésticos indiferenciados no final do seu período de vida útil. Onde existentes, os símbolos químicos Hg, Cd ou Pb indicam que a bateria contém mercúrio, cádmio ou chumbo acima dos níveis de referência indicados na Directiva CE 2006/66.

Se as baterias não forem correctamente eliminadas, estas substâncias poderão ser prejudiciais para a saúde humana ou para o meio ambiente.

Para proteger os recursos naturais e promover a reutilização dos materiais, separe as baterias dos outros tipos de resíduos e recicle-as através do sistema gratuito de recolha local de baterias.



Eliminação Correcta Deste Produto

(Resíduos de Equipamentos & Eléctricos e Electrónicos)

(Aplicável a países cujos sistemas de recolha sejam separados)

Esta marca apresentada no produto, nos acessórios ou na literatura – indica que o produto e os seus acessórios electrónicos (por exemplo, o carregador, o auricular, o cabo USB) não deverão ser eliminados juntamente com os resíduos domésticos no final do seu período de vida útil. Para impedir danos ao ambiente ou à saúde humana causados pela eliminação incontrolada de resíduos, deverá separar estes equipamentos de outros tipos de resíduos e reciclá-los de forma responsável, para promover uma reutilização sustentável dos recursos materiais.

Os utilizadores domésticos deverão contactar o estabelecimento onde adquiriram este produto ou as entidades oficiais locais para obterem informações sobre onde e de que forma podem entregar estes equipamentos para permitir efectuar uma reciclagem segura em termos ambientais.

Os utilizadores profissionais deverão contactar o seu fornecedor e consultar os termos e condições do contrato de compra. Este produto e os seus acessórios electrónicos não deverão ser misturados com outros resíduos comerciais para eliminação.

Para mais informações sobre os compromissos ambientais e as obrigações regulamentares específicas aos produtos da Samsung, por ex. REACH, REEE, pilhas, visite:

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

REGULAMENTO (UE) 2019/1782 DA COMISSÃO

Requisitos de conceção ecológica aplicáveis a fontes de alimentação externas :

www.samsung.com/global/ecodesign_component

VEILIGHEIDSINFORMATIE

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

OPEN NOOIT DE BEHUIZING VAN DIT APPARAAT, WANT DAN LOOPT U HET GEVAAR EEN ELEKTRISCHE SCHOK TE KRIJGEN. DE BEHUIZING BEVAT GEEN ONDERDELEN DIE U ZELF KUNT REPAREREN. LAAT ONDERHOUD OVER AAN DE VAKHANDEL.

Zie onderstaande tabel voor een verklaring van symbolen die zich op uw Samsung-product kunnen bevinden.

	LET OP GEVAAR OPELEKTRISCHE SCHOKKEN. NIET OPENEN.	
	Dit symbool geeft aan dat de spanning binnen in het apparaat hoog is. Elk contact met onderdelen binnen in het product is gevaarlijk.	
	Dit symbool geeft aan dat er belangrijke informatie over het gebruik en onderhoud is meegeleverd met dit product.	
	Klasse II-product: Dit symbool geeft aan dat voor dit toestel geen veiligheidsaansluiting op aarde (massa) is vereist. Als dit symbool niet aanwezig is op een product met een netsnoer, dan MOET het product een betrouwbare aardingsaansluiting hebben.	
	Wisselspanning: Dit symbool geeft aan dat de nominale spanning wisselspanning is.	
	Gelijkspanning: Dit symbool geeft aan dat de nominale spanning gelijkspanning is.	
	Voorzichtig, raadpleeg de instructies voor gebruik: Dit symbool geeft aan dat de gebruiker de handleiding moet raadplegen voor meer informatie over de veiligheid.	

WAARSCHUWING

- Om het gevaar voor een elektrische schok te vermijden dient u dit apparaat niet aan regen of vocht bloot te stellen.

LET OP

- OM EEN ELEKTRISCHE SCHOK TE VOORKOMEN, ZORGT U DAT HET BREDE UITEINDE VAN DE STEKKER IN DE BREDE OPENING ZIT EN VOLLEDIG IS INGESTOKEN.
- Dit apparaat moet altijd aangesloten worden op een stroomingang met een geaard stopcontact.
- Om het apparaat los te koppelen van de stroomtoevoer, moet de stekker uit de stopcontact getrokken worden, daarom moet de stroomstekker gemakkelijk bereikbaar zijn.
- Stel dit apparaat niet bloot aan druppels of spatten. Plaats geen objecten op het apparaat die gevuld zijn met water (zoals een vaas).
- Als u dit apparaat volledig wilt uitschakelen, moet u de stekker uit het stopcontact trekken. Vervolgens moet de stekker altijd onder handbereik zijn.

VOORZORGSMATREGELEN

1. Zorg ervoor dat de wisselstroomvoorziening in uw huis voldoet aan de stroomvereisten die zijn vermeld op het identificatie-etiket op de onderkant van het product. Plaats de speler horizontaal op een geschikte ondergrond (meubelstuk) met genoeg ruimte er omheen voor ventilatie 7-10 cm. Zorg dat de ventilatieopeningen niet worden geblokkeerd. Plaats het apparaat niet op versterkers of andere apparaten die warm kunnen worden. Dit apparaat is bedoeld voor continu gebruik. Om het toestel volledig uit te schakelen, trekt u de stekker uit het stopcontact. Haal de stekker van het toestel uit het stopcontact als u het een lange tijd niet gaat gebruiken.
2. Haal bij onweer de stekker uit het stopcontact. Bliksem kan spanningspieken veroorzaken waardoor het apparaat beschadigd kan raken.
3. Stel het apparaat niet bloot aan direct zonlicht of andere warmtebronnen. Dit kan oververhitting veroorzaken en ertoe leiden dat het apparaat niet goed functioneert.
4. Bescherm het product tegen vocht (bijv. vazen) en overmatige warmte (bijv. een open haard) of tegen apparatuur die sterke magnetische of elektrische velden veroorzaakt. Haal de stekker uit het stopcontact wanneer het apparaat niet goed functioneert. Dit product is niet bedoeld voor industrieel gebruik. Dit product is uitsluitend bestemd voor particulier gebruik. Wanneer het product of een schijf bij een lage temperatuur wordt bewaard, kan condensatie optreden. Als u het apparaat in de winter verplaatst, wacht u ongeveer 2 uur totdat het apparaat weer op kamertemperatuur is voordat u deze gaat gebruiken.
5. De batterijen die in dit product worden gebruikt, bevatten chemicaliën die schadelijk zijn voor het milieu. Gooi batterijen niet met het gewone huisvuil weg. Werp de batterijen niet in het vuur. De batterijen mogen niet worden kortgesloten, gedemonteerd of oververhit. **LET OP:** Bij incorrecte plaatsing van de batterijen bestaat ontploffingsgevaar. Vervang batterijen alleen door andere van hetzelfde type.

INHOUD

01	De Componenten Controleren	6
02	Productenoverzicht	7
	Voorste paneel/Bovenpaneel van de Soundbar	7
	Onderpaneel van de Soundbar	8
03	De Afstandsbediening Gebruiken	9
	Batterijen plaatsen vóór het gebruik van de afstandsbediening (AAA-batterijen X 2)	9
	Hoe de afstandsbediening gebruiken	9
	De verborgen knoppen gebruiken (knoppen met meer dan een functie)	13
	Uitvoerspecificaties voor de verschillende geluidseffecten	13
	Het volume van de Soundbar wijzigen met de afstandsbediening van de tv	14
04	De Soundbar Aansluiten	15
	De elektriciteit aansluiten	15
	De draadloze set voor luidspreker achter van Samsung met uw Soundbar verbinden	18
05	Verbinden met een tv	19
	Methode 1. Aansluiten met HDMI	19
	Methode 2. Verbinden met een optische kabel	21
	Methode 3. Verbinden via Bluetooth	23
06	Verbinden met een Extern Apparaat	25
	Methode 1. Verbinden met een HDMI-kabel (in staat om Dolby Atmos®/DTS:X te decoderen en af te spelen)	25
	Methode 2. Verbinden met een optische kabel	26

07	Een USB-station aansluiten	27
08	Een Mobiel Apparaat Verbinden	28
	Verbinden via Bluetooth	28
	Tap Sound gebruiken	32
09	De Wandmontage Installeren	33
	Vorzorgsmaatregelen bij de installatie	33
	Componenten voor muurmontage	33
10	De Soundbar installeren vóór de TV	35
11	Software-Update	36
	USB-update	36
	Reset	37
12	Problemen Oplossen	38
13	Licentie	40
14	Kennisgeving Open Source-Licentie	41
15	Belangrijke Opmerking over Service	41
16	Specificaties en Handleiding	42
	Specificaties	42

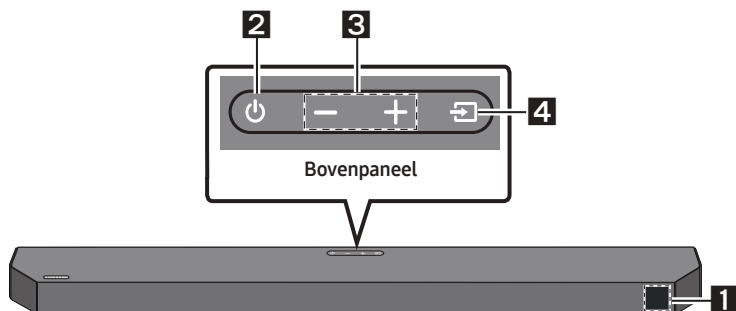
01 DE COMPONENTEN CONTROLEREN



- Meer informatie over de vereiste elektriciteit en het stroomverbruik vindt u op het etiket op het product. (Etiket: onderkant van de hoofdeenheid van de Soundbar)
- Om extra componenten of optionele kabels te kopen, neemt u contact op met een servicecentrum van Samsung of de klantenservice van Samsung.
- Meer informatie over de wandmontage vindt u op pagina 33.
- Ontwerp en specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.
- De accessoires kunnen er lichtjes anders uitzien dan de bovenstaande illustraties.

02 PRODUCTENOVERZICHT

Voorste paneel/Bovenpaneel van de Soundbar

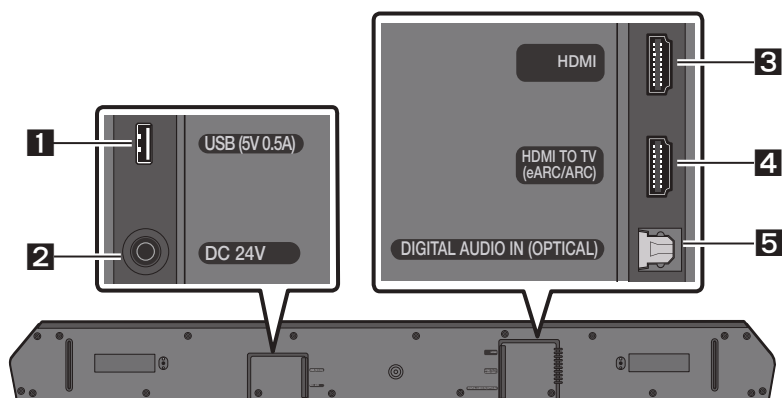


1	Scherm Geeft de productstatus en actuele modus weer.													
2	⏻ (Aan/Uit)-knop Schakelt de stroom in en uit. <ul style="list-style-type: none">• Functie Auto Power Down De eenheid wordt automatisch uitgezet in de volgende situaties.<ul style="list-style-type: none">– Modus D.IN / HDMI / BT / USB: Als er 18 minuten geen audiosignaal is.													
3	– + (Volume)-knop Stelt het volume bij. <ul style="list-style-type: none">• Na bijstelling verschijnt het volumeniveau op het voorste scherm van de Soundbar.													
4	🔌 (Bron)-knop Selecteert de invoermodus van de bron. <table border="1"><thead><tr><th>Invoermodus</th><th>Scherm</th></tr></thead><tbody><tr><td>Optische</td><td>D.IN</td></tr><tr><td rowspan="2">eARC/ARC (HDMI OUT)</td><td>* D.IN → TV eARC (automatische omzetting)</td></tr><tr><td>D.IN → TV ARC (automatische omzetting)</td></tr><tr><td>HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>BLUETOOTH-modus</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB-modus</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Om de 'BT PAIRING'-modus in te schakelen, wijzigt u de bron naar 'BT'-modus en houdt u de 🔌 (Bron)-knop gedurende meer dan 5 seconden ingedrukt.	Invoermodus	Scherm	Optische	D.IN	eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (automatische omzetting)	D.IN → TV ARC (automatische omzetting)	HDMI	HDMI	BLUETOOTH-modus	BT	USB-modus	USB
Invoermodus	Scherm													
Optische	D.IN													
eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (automatische omzetting)													
	D.IN → TV ARC (automatische omzetting)													
HDMI	HDMI													
BLUETOOTH-modus	BT													
USB-modus	USB													

- '*'-modus wordt ondersteund wanneer de eARC-functie in de tv-instellingen is ingeschakeld.
- Wanneer u de stekker in het stopcontact steekt, zal de aan/uit-toets binnen 4 tot 6 seconden werken.

- Wanneer u dit apparaat inschakelt, is er een vertraging van 4 tot 5 seconden voordat er geluid wordt weergegeven.
- Als u geluiden van zowel de tv als de Soundbar hoort, gaat u naar het menu **Instellingen** voor de tv-audio en wijzigt u de tv-luidspreker in **Ext. luidspreker**.

Onderpaneel van de Soundbar



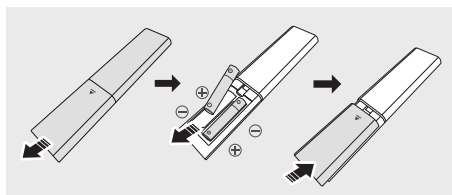
1	USB (5V 0.5A) Sluit hier een USB-station aan om via de Soundbar muziekbestanden af te spelen die op het USB-station staan. (Zie pagina 27.)
2	DC 24V (Voedingsspanning in) Sluit aan op de stroomadapter. (Zie pagina 15.)
3	HDMI Voert tegelijkertijd digitale video- en audiosignalen in met een HDMI-kabel. Sluit aan op de HDMI-uitgang van een extern apparaat. (Zie pagina 25.)
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Sluit aan op de HDMI IN (eARC)-aansluiting van een tv. (Zie pagina 19.)
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Sluit aan op de digitale (optische) uitgang van een extern apparaat. (Zie pagina 26.)

- Wanneer u de stroomkabel van de netstroomadapter uit het stopcontact trekt, trek dan aan de stekker. Trek niet aan de kabel.
- Steek de stekker van deze eenheid of andere onderdelen pas in een stopcontact als alle componenten zijn aangesloten.

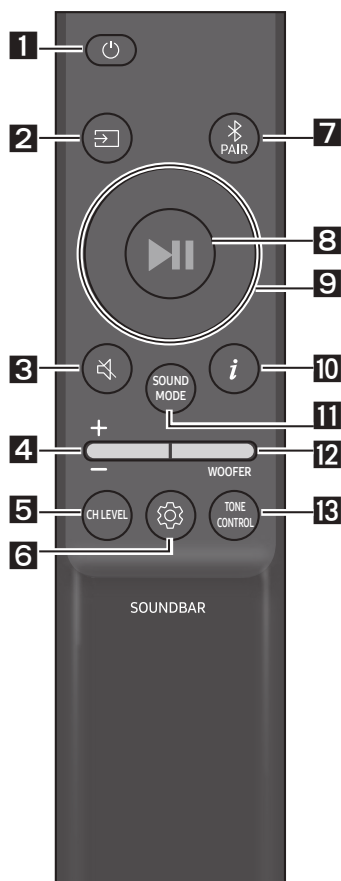
03 DE AFSTANDSBEDIENING GEBRUIKEN






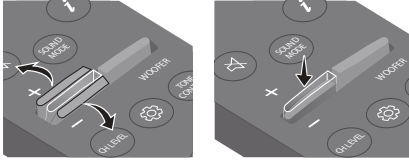
Batterijen plaatsen vóór het gebruik van de afstandsbediening (AAA-batterijen X 2)








Schuif de achterklep in de richting van de pijl tot deze volledig is verwijderd. Plaats 2 AAA-batterijen (1,5 V) op de juiste manier zodat hun polariteit correct is. Schuif de achterklep terug op zijn plaats.







Hoe de afstandsbediening gebruiken




1	 Stroom	Hiermee schakelt u de Soundbar in en uit.
2	 Bron	Druk hierop om een met de Soundbar verbonden bron te selecteren.
3	 Geluid dempen	Druk op de  (Geluid dempen) -knop om het geluid te dempen. Druk opnieuw op de knop om het geluid niet meer te dempen.
4	 Volume	 Druk op de knop omhoog of omlaag om het volume te regelen. <ul style="list-style-type: none">• Geluid dempen Druk op de Volume-knop om het geluid te dempen. Druk opnieuw op de knop om het geluid niet meer te dempen.

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Door op de knop te drukken kunt u het volume van elke luidspreker aanpassen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Druk op de knop om CENTER LEVEL of TOP LEVEL te selecteren en gebruik vervolgens de knoppen Omhoog/Omlaag om het volume in te stellen tussen -6 en +6. • Als de luidsprekers achter (afzonderlijk verkrijgbaar) zijn aangesloten, wordt de instelling REAR LEVEL ondersteund. Gebruik de knoppen Omhoog/Omlaag om het volume van de REAR LEVEL in te stellen tussen -6 en +6.
<p>6</p>	 <p>Geluidsregeling</p>	<p>Door op de knop te drukken kunt u de audiofunctie instellen. De gewenste instellingen kunnen worden aangepast met de knoppen Omhoog/Omlaag.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> – VOICE ENHANCE ON/OFF Met deze modus kunt u beter luisteren naar gesproken dialogen in films en op tv. – NIGHT MODE ON/OFF Deze modus is geoptimaliseerd om 's avonds te kijken waarbij de instellingen zijn aangepast om het volume te verminderen maar de dialogen goed te kunnen horen. – SYNC Als de video en audio tussen de TV en uw Soundbar niet is gesynchroniseerd, drukt u op de knop  (Geluidsregeling), selecteert u SYNC en stelt u de audiooverdraging in tussen 0-300 milliseconden door gebruik te maken van de knoppen Omhoog/Omlaag. (Niet beschikbaar in 'USB'- of 'BT'-modus.) – VIRTUAL ON/OFF De functie Dolby Virtual kan ON/OFF worden gezet. • De audiofuncties VOICE ENHANCE, NIGHT MODE en VIRTUAL kunnen ON/OFF worden gezet met de knoppen Omhoog/Omlaag. (De functie VIRTUAL is niet beschikbaar in de modi 'USB' of 'BT'.) • Houd de  (Geluidsregeling)-knop ongeveer 5 seconden ingedrukt om het geluid voor elke frequentieband aan te passen. U kunt 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz en 10 kHz kiezen met de Links/Rechts-knoppen en elk daarvan kan worden ingesteld tussen -6 en +6 met de Omhoog/Omlaag-knoppen. (Controleer of de Geluidsmodus is ingesteld op "STANDARD")
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>De Soundbar naar de Bluetooth-koppelingsmodus omschakelen. Druk op de knop  PAIR en wacht op het scherm 'BT PAIRING' om een nieuw Bluetooth-apparaat te koppelen.</p>
<p>8</p>	 <p>Afspelen/Pauzeren</p>	<p>U kunt muziek ook afspelen of onderbreken door op de knop te drukken.</p>

<p>9</p>	 <p>Omhoog/ Omlaag/ Links/Rechts</p>	 <p>Druk op de aangegeven zones om Omhoog/Omlaag/Links/Rechts te selecteren.</p> <p>Druk op Omhoog/Omlaag/Links/Rechts op de knop om functies te selecteren of in te stellen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Herhalen Om de herhaalfunctie in 'USB'-modus te gebruiken, drukt u op de Omhoog-knop. • Muziek overslaan Druk op de Rechts-knop als u het volgende muziekbestand wilt selecteren. Druk op de Links-knop als u het vorige muziekbestand wilt selecteren. • ID SET Houd de knop Omhoog gedurende 5 seconden ingedrukt om de ID SET te voltooien (bij het verbinden met een draadloze subwoofer of draadloze luidsprekers achter).
<p>10</p>	 <p>Info</p>	<p>Druk om informatie over de actieve functie of de beschikbare codec weer te geven.</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Door op de knop te drukken kunt u de gewenste geluidsmodus selecteren.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Biedt een breder geluidsveld dan standaard. – GAME PRO Biedt stereoscopisch geluid voor levensechte actie tijdens het gamen. – ADAPTIVE SOUND Analyseert de inhoud in realtime en biedt automatisch het optimale geluidsveld op basis van de kenmerken van de inhoud. – STANDARD Voert het originele geluid uit. • DRC (Dynamic Range Control) Hiermee kunt u het dynamische bereik voor het geluid instellen op Dolby Digital-nummers. Houd de knop SOUND MODE langer dan 5 seconden ingedrukt terwijl de Soundbar is uitgeschakeld om DRC (Dynamic Range Control) in of uit te schakelen. Als de DRC is ingeschakeld, wordt hard geluid verminderd. (Het geluid kan worden vervormd.) • Bluetooth Power Deze functie schakelt de Soundbar automatisch in wanneer hij een verbindingsverzoek ontvangt van een eerder verbonden tv of Bluetooth-apparaat. De instelling is standaard Aan. <ul style="list-style-type: none"> – Houd de SOUND MODE-knop gedurende meer dan 5 seconden ingedrukt om de functie Bluetooth Power uit te schakelen.

<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>NIVEAU WOOFER (BAS)</p>	 <p>Druk op de knop omhoog of omlaag om het niveau van de woofer (bas) te regelen op -12 of tussen -6 en +6. Druk op de knop om het volume van de woofer (bas) op 0 (Standaard) in te stellen.</p>
<p>13</p>	 <p>TONE CONTROL</p>	<p>Door op de knop te drukken kunt u het volume van de hoge of lage tonen aanpassen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Druk op de knop om TREBLE of BASS te selecteren en gebruik vervolgens de knoppen Omhoog/Omlaag om het volume in te stellen tussen -6 en +6. Zodra het niveau van de lage tonen wordt gewijzigd, wordt ook het niveau van de woofer dienovereenkomstig aangepast.

De verborgen knoppen gebruiken (knoppen met meer dan een functie)

Verborgen knop		Referentiepagina
Knop op afstandsbediening	Functie	
WOOFER (Omhoog)	Afstandsbediening van uw TV aan/uit (Standby)	Pagina 14
Links	TV Auto connect Aan/uit (BT gereed)	Pagina 24
Omhoog	ID SET	Pagina 11
 (Geluidsregeling)	7-bands EQ	Pagina 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Standby)	Pagina 11
	Bluetooth Power	Pagina 11

Uitvoerspecificaties voor de verschillende geluidseffecten

Effect		Invoer	Uitvoer	
			Alleen met subwoofer	Met subwoofer en draadloze set voor luidspreker achter
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 kanalen	3.1.2 kanalen	5.1.2 kanalen
		5.1 kanalen	3.1.2 kanalen	5.1.2 kanalen
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanalen	5.1.2 kanalen
	GAME PRO	2.0 kanalen	3.1.2 kanalen	5.1.2 kanalen
		5.1 kanalen	3.1.2 kanalen	5.1.2 kanalen
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanalen	5.1.2 kanalen
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kanalen	3.1.2 kanalen	5.1.2 kanalen
		5.1 kanalen	3.1.2 kanalen	5.1.2 kanalen
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanalen	5.1.2 kanalen
	STANDARD	2.0 kanalen	2.1 kanalen	2.1 kanalen
		5.1 kanalen	3.1 kanalen	5.1 kanalen
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanalen	5.1.2 kanalen

- De kit met de draadloze achterluidspreker van Samsung is bijzonder verkrijgbaar. Om een kit aan te schaffen, neemt u contact op met de leverancier waarbij u de Soundbar hebt gekocht.
- Wanneer de invoerbron Dolby Atmos®, DTS:X is, levert de installatie met alleen een subwoofer 3.1.2-kanaals audio. De installatie met subwoofer en draadloze levert hierbij 5.1.2-kanaals audio.
- De luidsprekers achter produceren geen geluid voor uitvoer met 2 kanalen wanneer de modus **STANDARD** wordt gebruikt. Om geluid in te schakelen voor de luidsprekers achter, wijzigt u de effectmodus naar **SURROUND SOUND**.

Het volume van de Soundbar wijzigen met de afstandsbediening van de tv

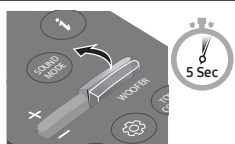
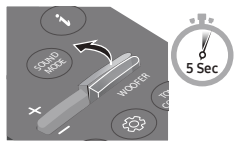
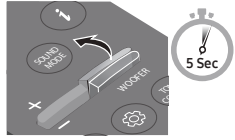
Wijzig het volume van de Soundbar met de afstandsbediening van de tv.

- Deze functie kan alleen worden gebruikt met IR-afstandsbedieningen. Bluetooth-afstandsbedieningen (afstandsbedieningen die moeten worden gekoppeld) worden niet ondersteund.
- Zet de tv-luidspreker op **Ext. luidspreker** om deze functie te gebruiken.
- Fabrikanten ondersteunen deze functie:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Zet de Soundbar uit.

2. Druk gedurende 5 seconden op de knop **WOOFER**.

Elke keer dat u gedurende 5 seconden op de knop **WOOFER** drukt, schakelt de modus om in deze volgorde: "OFF-TV REMOTE" (standaardmodus), "SAMSUNG-TV REMOTE", "ALL-TV REMOTE".

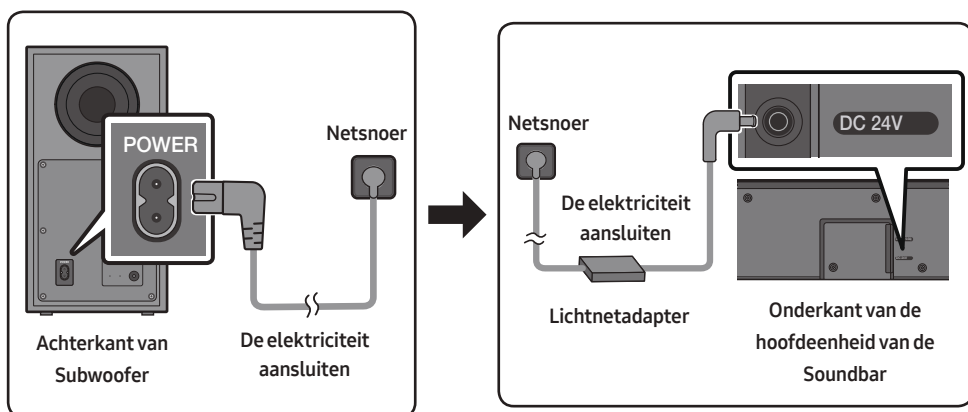
Knop op afstandsbediening	Scherm	Status
	(standaardmodus) OFF-TV REMOTE	Schakel de afstandsbediening van de tv uit.
	SAMSUNG-TV REMOTE	Schakel de IR-afstandsbediening van een Samsung-tv in.
	ALL-TV REMOTE	Schakel de IR-afstandsbediening van een tv van derden in.

04 DE SOUNDBAR AANSLUITEN

De elektriciteit aansluiten

Gebruik de stroomcomponenten om de Subwoofer en Soundbar op een stopcontact aan te sluiten in deze volgorde:

- Meer informatie over de vereiste elektriciteit en het stroomverbruik vindt u op het etiket op het product. (Etiket: onderkant van de hoofdeenheid van de Soundbar)
1. Sluit de stroomkabel aan op de subwoofer.
 2. Sluit de stroomkabel aan op de lichtnetadapter. Sluit de lichtnetadapter (met de stroomkabel) aan op de Soundbar.
 3. Sluit de stroom aan op de Soundbar en de subwoofer.
 - Sluit eerst de stroomkabel aan op de subwoofer. De subwoofer wordt automatisch verbonden wanneer u de Soundbar inschakelt.



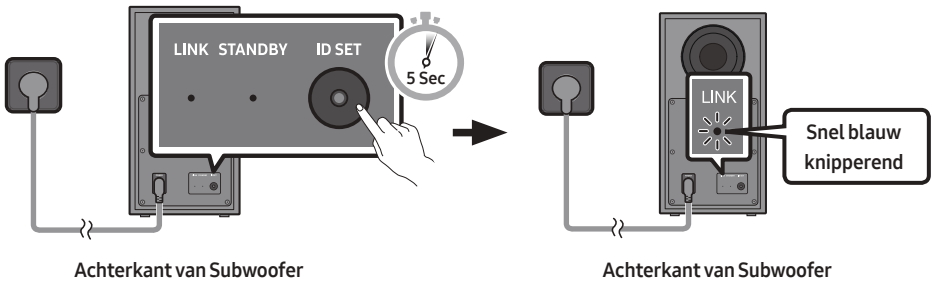
- Zorg ervoor dat de lichtnetadapter plat op de tafel of de vloer ligt. Als u de lichtnetadapter plaatst dat deze met de ingang voor het netsnoer naar boven hangt, kunnen water of andere vreemde stoffen in de adapter terechtkomen waardoor de adapter niet meer goed werkt.
- Als u de stroomkabel uit het stopcontact haalt en er opnieuw insteekt wanneer het product is ingeschakeld, wordt de Soundbar automatisch ingeschakeld.

De subwoofer handmatig verbinden als de automatische verbinding mislukt

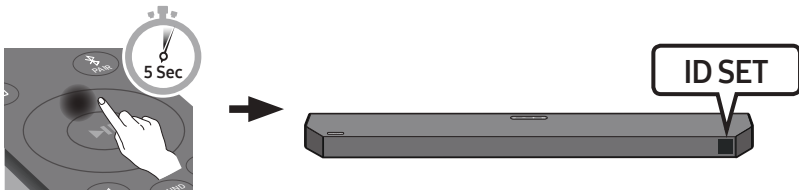
Voordat u onderstaande procedure voor de handmatige verbinding uitvoert:

- Controleer of de stroomsnoeren voor de Soundbar en subwoofer goed zijn aangesloten.
- Zorg ervoor dat de Soundbar ingeschakeld is.

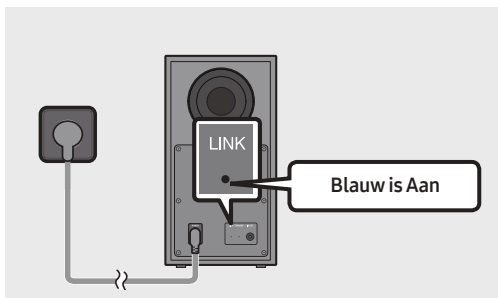
1. Houd **ID SET** aan de achterkant van de subwoofer ten minste 5 seconden ingedrukt.
 - Het rode indicatorlampje op de achterkant van de subwoofer gaat uit en het blauwe indicatorlampje knippert.



2. Houd de knop **Omhoog** op de afstandsbediening ten minste 5 seconden ingedrukt.
 - Het bericht **ID SET** verschijnt even op het scherm van de Soundbar en verdwijnt vervolgens.
 - De Soundbar wordt volledig uitgeschakeld wanneer **ID SET** voltooid is.

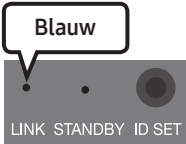

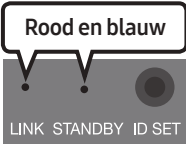


3. Controleer of de LINK LED vast blauw is (verbinding voltooid).



Het indicatielampje LINK LED stopt met knipperen en licht vast blauw op wanneer een verbinding tot stand is gebracht tussen de Soundbar en de draadloze Subwoofer.

LED-indicatielampjes achteraan de subwoofer

LED	Status	Beschrijving	Oplossing
 <p>Blauw</p> <p>LINK STANDBY ID SET</p>	Aan	Met succes aangesloten (normale werking)	-
	Knipperend	De verbinding herstellen	Controleer of het netsnoer bevestigd aan de hoofdeenheid van de Soundbar goed is aangesloten of wacht ongeveer 5 minuten. Als het knipperen aanhoudt, probeer de subwoofer dan handmatig te verbinden. Zie pagina 16.
 <p>Rood</p> <p>LINK STANDBY ID SET</p>	Aan	Stand-by (met de hoofdeenheid van de Soundbar uitgeschakeld)	Controleer of het netsnoer naar de hoofdeenheid van de Soundbar goed is aangesloten.
		Verbinding mislukt	Sluit opnieuw aan. Raadpleeg de instructies voor handmatig verbinden op pagina 16.
 <p>Rood en blauw</p> <p>LINK STANDBY ID SET</p>	Knipperend	Storing	Raadpleeg in de handleiding de contactinformatie voor het Samsung Servicecenter.

OPMERKINGEN

- Zet dit product eerst uit en koppel de stroomkabel los voordat u het verplaatst of installeert.
- Als de hoofdeenheid uitgeschakeld is, gaat de draadloze subwoofer in stand-bymodus en wordt de STANDBY LED op de achterkant rood nadat het diverse malen blauw heeft geknipperd.
- Als u een apparaat met dezelfde frequentie als de Soundbar dichtbij de Soundbar gebruikt, wordt het geluid mogelijk onderbroken door storing.
- De maximale transmissieafstand van het draadloze signaal van de hoofdeenheid is ongeveer 10 meter, maar kan variëren afhankelijk van uw werkomgeving. Als er zich een staalbeton of metalen muur bevindt tussen de hoofdeenheid en de draadloze subwoofer, werkt het systeem mogelijk helemaal niet omdat het draadloze signaal niet door metaal heen kan.

LET OP

- Draadloze ontvangstantennes zijn ingebouwd in de draadloze subwoofer. Houd de eenheden uit de buurt van water en vocht.
- Voor optimale luisterprestaties zorgt u ervoor dat er geen obstakels zijn in het gebied rond de draadloze subwoofer en de draadloze luidsprekers achter (apart verkrijgbaar).

De draadloze set voor luidspreker achter van Samsung met uw Soundbar verbinden

Breid uit naar echt draadloos surround-geluid door de draadloze set voor luidspreker achter van Samsung (SWA-9200S, afzonderlijk verkrijgbaar) aan te sluiten op uw Soundbar.

Raadpleeg de handleiding van de draadloze set voor luidspreker achter van Samsung voor uitgebreide informatie over aansluitingen.

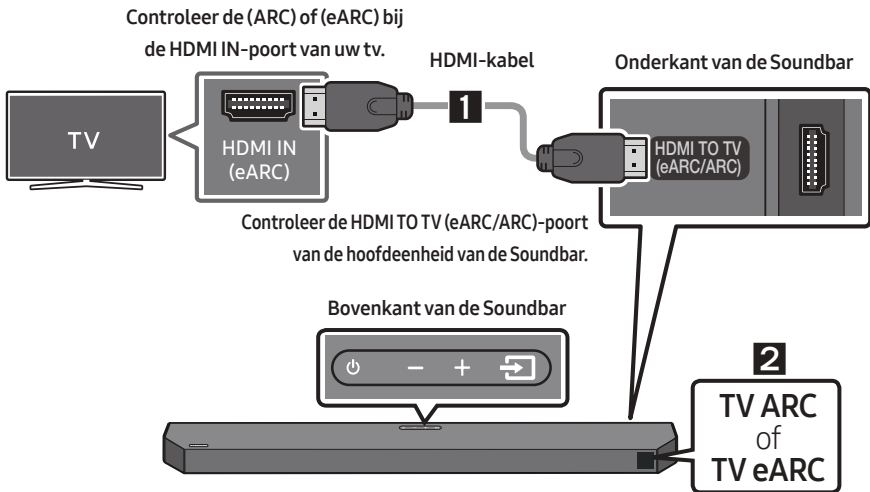
05 VERBINDEN MET EEN TV

Methode 1. Aansluiten met HDMI


Een tv aansluiten die HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) ondersteunt

⚠ LET OP

- Wanneer zowel de HDMI-kabel als de optische kabel zijn aangesloten, wordt eerst het HDMI-signaal ontvangen.
- Om de HDMI-kabel aan te sluiten tussen de tv en de Soundbar, moet u de aansluitingen met ARC of eARC aansluiten. Anders wordt het tv-geluid mogelijk niet uitgevoerd.
- De aanbevolen kabel is **High Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Wanneer u een tv aansluit die de eARC-functie ondersteunt, verschijnt 'TV eARC' op de display en hoort u geluid.
- Dolby Atmos®/DTS:X wordt ondersteund in de ARC/eARC-functie.



1. Als de Soundbar en tv ingeschakeld zijn, sluit dan de HDMI-kabel aan zoals getoond in de afbeelding.
2. 'TV ARC' of 'TV eARC' verschijnt op het scherm van de hoofdeenheid van de Soundbar en de Soundbar speelt het tv-geluid af.
 - 'TV eARC' wordt weergegeven wanneer de eARC-functie in de tv-instellingen is ingeschakeld.

- Om verbinding te maken met eARC, moet de functie eARC zijn ingeschakeld in het menu van de televisie. Raadpleeg de gebruikershandleiding van de televisie voor meer informatie.
(vb. Samsung-tv : Start (🏠) → Menu → Instellingen (⚙️) → Alle instellingen (⚙️) → Geluid → Expertinstellingen → HDMI-eARC-modus (Auto))
- Als het tv-geluid onhoorbaar is, druk dan op de knop  (Bron) op de afstandsbediening of op de bovenkant van de Soundbar om te wijzigen naar 'D.IN'-modus. Het scherm geeft 'D.IN' en 'TV ARC' of 'TV eARC' in volgorde weer en het tv-geluid wordt afgespeeld.
- Als 'TV ARC' of 'TV eARC' niet verschijnt op het scherm van de hoofdeenheid van de Soundbar, gaat u na of de HDMI-kabel is aangesloten op de juiste poort.
- Gebruik de volumeknoppen op de afstandsbediening van de tv om het volume van de Soundbar te wijzigen.

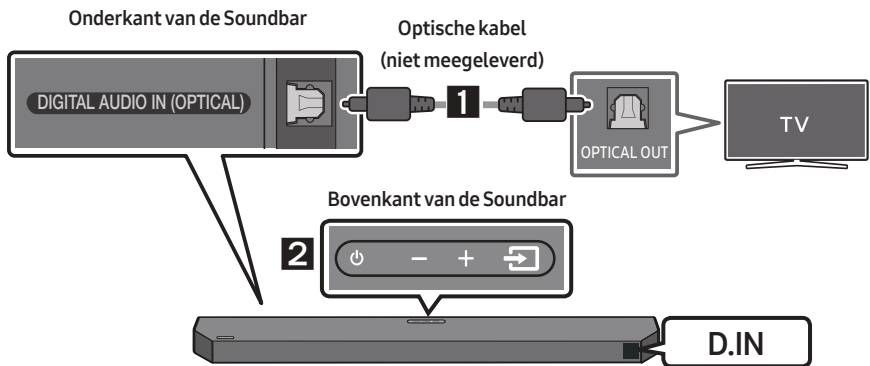
OPMERKINGEN

- Wanneer u de tv die HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) ondersteunt met de HDMI-kabel aansluit op de Soundbar, kunt u de digitale video- en audiogegevens doorsturen zonder een afzonderlijke optische kabel aan te sluiten.
- Het wordt aanbevolen om een HDMI-kabel zonder kern te gebruiken, indien mogelijk. Als u een HDMI-kabel met een kern gebruikt, gebruikt u een kabel met een diameter die kleiner is dan 14 mm.
- Deze functie is niet beschikbaar als de HDMI-kabel geen ARC of eARC ondersteunt.
- ARC en eARC hebben verschillende bandbreedtes. eARC is de verbeterde versie van Audio Return Channel en heeft een grotere bandbreedte dan ARC. Een grotere bandbreedte verhoogt het aantal gegevens dat kan worden overgedragen. Met het eARC-kanaal, kunt u dus genieten van geluid in formaten als Dolby Atmos® en DTS:X.
- Wanneer de uitgezonden signalen Dolby Digital zijn en de instelling voor 'Audio-indeling van digitale uitgang' op uw tv PCM is, is het aangeraden om de instelling in Dolby Digital te wijzigen. Wanneer de instelling is gewijzigd, kunt u genieten van een betere geluidskwaliteit. (Het tv-menu kan andere woorden gebruiken voor Dolby Digital en PCM, afhankelijk van de tv-fabrikant.)

Methode 2. Verbinden met een optische kabel

Controlelijst vóór aansluiting

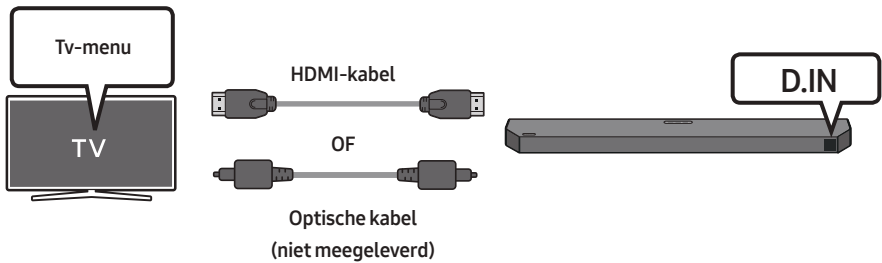
- Wanneer zowel de HDMI-kabel als de optische kabel zijn aangesloten, wordt eerst het HDMI-signaal ontvangen.
- Wanneer u een optische kabel gebruikt en de aansluitingen klepjes hebben, verwijder de klepjes dan eerst.



1. De aansluiting van de **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** op de Soundbar met een digitale optische kabel (niet meegeleverd) verbinden met de OPTICAL OUT-jack van de tv.
2. Druk op de knop  (**Bron**) op het bovenpaneel of op de afstandsbediening en selecteer vervolgens de knop 'D.IN'-modus.
3. Het tv-geluid komt uit de Soundbar.

De functie Q-Symphony gebruiken

Voor Q-Symphony synchroniseert de Soundbar met een Samsung-tv om geluid via twee apparaten uit te voeren voor een optimaal surroundeffect. Wanneer de Soundbar is aangesloten, verschijnt het menu 'TV+Soundbar' onder het menu **Geluidsuitvoer** van de tv. Selecteer het overeenstemmende menu.



- Voorbeeld tv-menu: **TV + [AV] Soundbar Naam serie (HDMI)**

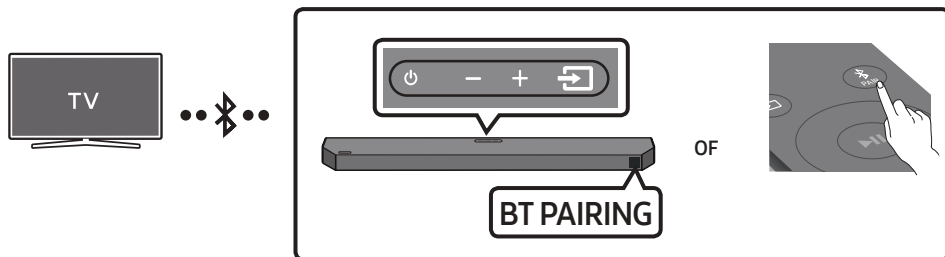
OPMERKINGEN

- Het kan werken met de codec die wordt ondersteund door de tv.
- Deze functie wordt alleen ondersteund wanneer de HDMI-kabel of Optische kabel (niet meegeleverd) is aangesloten.
- Het weergegeven bericht kan per tv-model verschillen.
- Deze functie is beschikbaar op sommige Samsung-tv's en sommige Soundbar-modellen.

Methode 3. Verbinden via Bluetooth


Wanneer een tv met Bluetooth is verbonden, kunt u stereogeluid beluisteren zonder gedoe met kabels.


- U kunt slechts één tv tegelijkertijd verbinden.



De eerste verbinding

1. Druk op de knop  PAIR op de afstandsbediening om naar de 'BT PAIRING'-modus te gaan.

(OF) a. Druk op de knop  (Bron) op het bovenpaneel en selecteer vervolgens 'BT'. 'BT' verandert in een paar seconden automatisch in 'BT PAIRING' of verandert in 'BT READY' als er een verbindingsrecord is.

- b. Wanneer 'BT READY' verschijnt, houdt u de knop  (Bron) op het bovenpaneel van de Soundbar gedurende meer dan 5 seconden ingedrukt om 'BT PAIRING' weer te geven.

2. Selecteer Bluetooth-modus op de tv. (Meer informatie vindt u in de handleiding van de tv.)

3. Selecteer 'Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)' in de lijst op het scherm van de tv.

Een beschikbare Soundbar wordt met 'Need Pairing' of 'Paired' op de Bluetooth-apparaatlijst van de tv vermeld. Om de Soundbar te verbinden, selecteert u het bericht en brengt u een verbinding tot stand.

- Wanneer de tv is verbonden, verschijnt [Naam tv] → 'BT' op het voorste scherm van de Soundbar.

4. U hoort nu het tv-geluid via de Soundbar.

- Nadat u de Soundbar voor het eerst met uw tv hebt verbonden, gebruikt u de "BT READY"-modus om opnieuw te verbinden.

Als het apparaat geen verbinding tot stand kan brengen



- Als de eerder verbonden Soundbar (bv. 'Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)' in de lijst verschijnt, verwijder hem dan.
- Herhaal vervolgens stappen 1 tot en met 3.

De Soundbar van de tv loskoppelen

Druk op de knop  (Bron) op het bovenpaneel of op de afstandsbediening en wijzig vervolgens naar om het even welke modus behalve 'BT':

- Loskoppelen duurt een tijdje omdat de tv een respons van de Soundbar moet krijgen. (De vereiste tijd kan verschillen afhankelijk van het tv-model.)
- Om de automatische Bluetooth-verbinding tussen de Soundbar en tv te annuleren, drukt u op de afstandsbediening gedurende 5 seconden op de knop **Links** in de status 'BT READY'. (Schakelen tussen Aan → Uit)

Wat is het verschil tussen BT READY en BT PAIRING?

- **BT READY** : In deze modus kunt u een eerder verbonden tv of mobiel apparaat opnieuw verbinden.
- **BT PAIRING** : In deze modus kunt u een nieuw apparaat met de Soundbar verbinden. (Druk op de knop  **PAIR** op de afstandsbediening of houd de knop  (Bron) op de bovenkant van de Soundbar gedurende meer dan 5 seconden ingedrukt terwijl de Soundbar in 'BT'-modus staat.)

Opmerkingen over een Bluetooth-verbinding

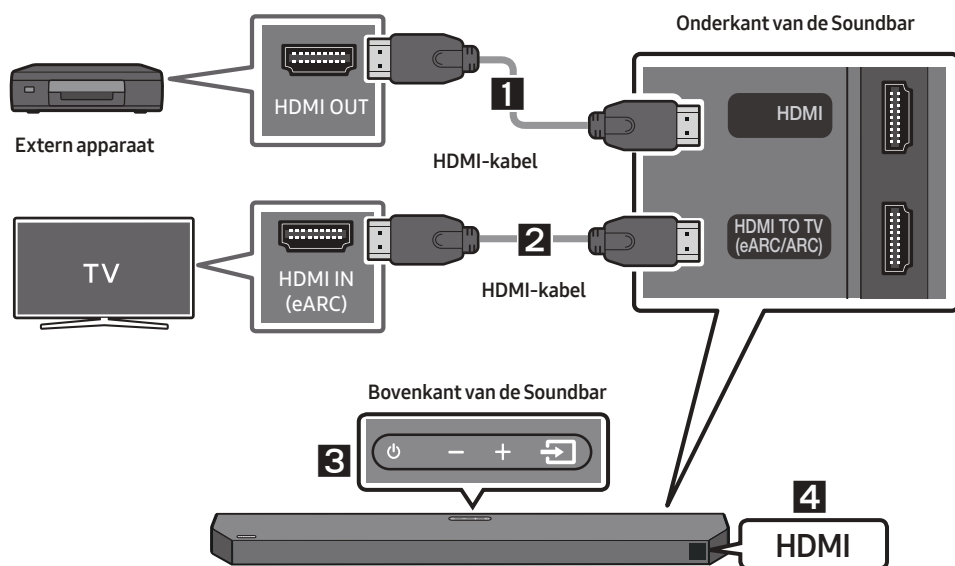
- Plaats een nieuw apparaat binnen 1 meter om een verbinding via Bluetooth-communicatie tot stand te brengen.
- Als u bij het verbinden met een Bluetooth-apparaat een pincode wordt gevraagd, voer dan <0000> in.
- In de Bluetooth-verbindingsmodus gaat de Bluetooth-verbinding verloren als de afstand tussen de Soundbar en het Bluetooth-apparaat groter wordt dan 10 meter.
- In de Gereedstatus schakelt de Soundbar automatisch uit na 18 minuten.
- De Soundbar zoekt mogelijk niet naar Bluetooth of verbindt mogelijk niet correct in de volgende omstandigheden:
 - Als er zich een sterk elektrisch veld in de buurt van de Soundbar bevindt.
 - Als er diverse Bluetooth-apparaten gelijktijdig met de Soundbar zijn gekoppeld.
 - Als het Bluetooth-apparaat is uitgeschakeld, niet op zijn plaats is of bij storingen.
- Elektronische apparaten kunnen radiostoring veroorzaken. Apparaten die elektromagnetische golven genereren houdt u uit de buurt van de hoofdeenheid van de Soundbar, bijv. magnetrons, draadloze LAN-apparaten, etc.

06 VERBINDEN MET EEN EXTERN APPARAAT

Methode 1. Verbinden met een HDMI-kabel (in staat om Dolby Atmos®/DTS:X te decoderen en af te spelen)

Controlelijst vóór aansluiting

- Als de geluiduitvoeropties ook secundaire audio bevat, zorg dan dat secundaire audio is uitgeschakeld.
- Zorg ervoor dat de inhoud Dolby Atmos®/DTS:X ondersteunt.



1. Sluit een HDMI-kabel van de **HDMI**-poort op de onderkant van de Soundbar aan op de HDMI OUT-poort op uw digitale apparaat.
2. Sluit een HDMI-kabel van de **HDMI TO TV (eARC/ARC)**-poort aan de onderkant van de Soundbar aan op de HDMI IN (eARC) -poort op uw tv.
3. Druk op de knop  (**Bron**) op het bovenpaneel of op de afstandsbediening en selecteer vervolgens 'HDMI'.
4. 'HDMI'-modus wordt weergegeven op het weergavepaneel van de Soundbar en geluid wordt afgespeeld.

OPMERKINGEN

- **Wanneer u Dolby Atmos®/DTS:X gebruikt:** Als de invoerbron Dolby Atmos®/DTS:X is, raadpleeg de 'Uitvoerspecificaties voor de verschillende geluidseffecten' op pagina 13.
- Wanneer Dolby Atmos® geactiveerd wordt, verschijnt '**DOLBY ATMOS**' op het voorste scherm.
- Als DTS:X is geactiveerd, wordt '**DTS:X**' weergegeven in de display aan de voorkant.
- **Atmos®/DTS:X configureren op uw BD-speler of een ander apparaat.**

Open de audio-uitvoeropties in het instellingenmenu van uw BD-speler of ander apparaat en zorg ervoor dat 'Geen codering' is geselecteerd voor Bitstream. Ga bijvoorbeeld op een Samsung BD-speler naar het Startmenu → Geluid → Digitale uitvoer en selecteer vervolgens Bitstream (onbewerkt).

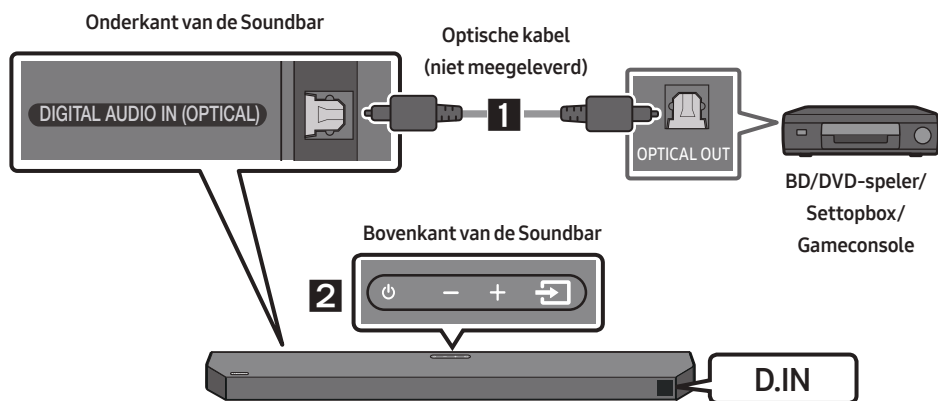
- HDMI-Pass-Through houdt in dat de Soundbar de audio van de bron afspeelt via de eigen luidsprekers en het ongewijzigde videosignaal via de tweede HDMI-kabel naar de tv stuurt.


Specificatie van ondersteunde UHD-signalen (3840 x 2160p)

Framesnelheid (fps)	Kleurdiepte	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8-bits	o	o	o	o
	10-bits	-	-	o	o
	12-bits	-	-	o	o
120	8-bits	-	-	-	-
	10-bits	-	-	-	-

- De ondersteunde specificatie kan afwijken afhankelijk van het verbonden externe apparaat of de gebruiksomstandigheden.

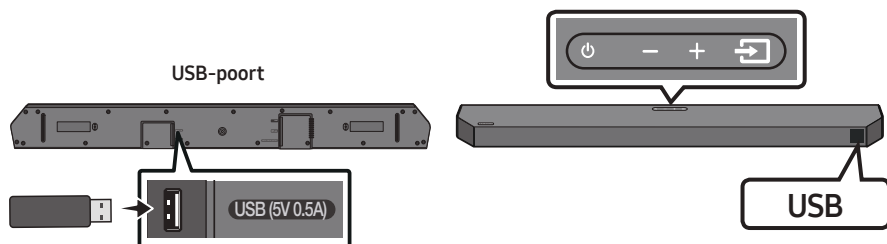
Methode 2. Verbinden met een optische kabel



1. Verbind de **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)**-poort op de Soundbar en de **OPTICAL OUT**-poort op het externe apparaat met de optische kabel (niet meegeleverd), zoals te zien op de afbeelding.
2. Selecteer de '**D.IN**'-modus door op de knop  (**Bron**) op het bovenpaneel of op de afstandsbediening te drukken.
3. Het geluid van het externe apparaat komt uit de Soundbar.

07 EEN USB-STATION AANSLUITEN

U kunt muziekbestanden die op een USB-station staan, afspelen via de Soundbar.



1. Sluit het USB-station aan op de USB-poort op de onderkant van het product.
2. Druk op de knop  (**Bron**) op het bovenpaneel of op de afstandsbediening en selecteer vervolgens 'USB'.
3. 'USB' verschijnt op het scherm.
4. Speel muziekbestanden die op een USB-station staan af via de Soundbar.
 - De Soundbar schakelt automatisch uit (Auto Power Down) als er geen audiosignaal van het USB-station komt of als er langer dan 18 minuten geen USB-station is verbonden met de Soundbar.

Compatibiliteitslijst

Extensie	Codec	Samplingfrequentie	Bitrate
*.mp3	MPEG1 Layer2	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
	MPEG1 Layer3	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
	MPEG2 Layer3	16kHz ~ 24kHz	8 ~ 160kbps
	MPEG2.5 Layer3	8kHz ~ 12kHz	8 ~ 160kbps
*.wma	WMA7/8/9 (alleen audio)	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
*.ogg	Vorbis	32kHz ~ 48kHz	45 ~ 500kbps
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (MPEG2/MPEG4 alleen audio)	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
*.wav	LPCM	32kHz ~ 192kHz	1024 ~ 9216kbps
*.flac	FLAC	32kHz ~ 192kHz	162 ~ 8100kbps
*.aiff	AIFF	32kHz ~ 192kHz	1024 ~ 9216kbps

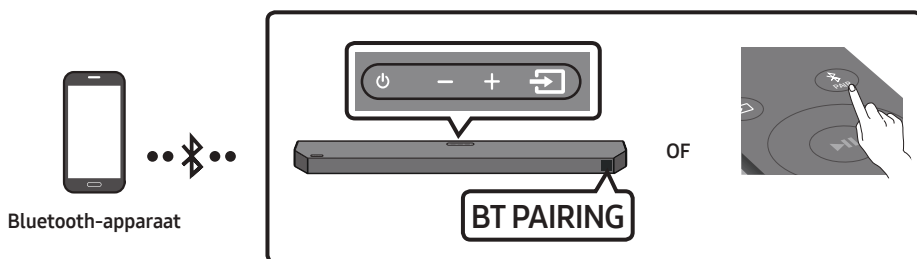
- Als er te veel mappen (ongeveer 200) en bestanden (ongeveer 2000) zijn opgeslagen op het USB-station, kan het even duren voordat de Soundbar toegang heeft tot die bestanden en ze kan afspelen.
- Ondersteund USB-bestandssysteem: FAT16, FAT32, NTFS

08 EEN MOBIEL APPARAAT VERBINDEN

Verbinden via Bluetooth

Wanneer een mobiel apparaat met Bluetooth is verbonden, kunt u stereogeluid beluisteren zonder gedoe met kabels.

- Wanneer u een gekoppeld Bluetooth-apparaat verbindt met de Soundbar die is uitgeschakeld, wordt de Soundbar automatisch ingeschakeld.
- De verbinding is beperkt tot één tv of twee Bluetooth-apparaten tegelijk.



De eerste verbinding

- Zorg er bij koppelen aan een nieuw Bluetooth-apparaat voor dat het apparaat zich binnen 1 meter afstand bevindt.

1. Druk op de knop PAIR op de afstandsbediening om naar de 'BT PAIRING'-modus te gaan.

(OF) a. Druk op de knop (Bron) op het bovenpaneel en selecteer vervolgens 'BT'. 'BT' verandert in een paar seconden automatisch in 'BT PAIRING' of verandert in 'BT READY' als er een verbindingsrecord is.

b. Wanneer 'BT READY' verschijnt, houdt u de knop (Bron) op het bovenpaneel van de Soundbar gedurende meer dan 5 seconden ingedrukt om 'BT PAIRING' weer te geven.

2. Selecteer '[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series' in de lijst.

- Wanneer de Soundbar is verbonden met het mobiele apparaat, verschijnt [Naam van het mobiele apparaat] → 'BT' op de display aan de voorkant.



3. Speel muziekbestanden van het via Bluetooth verbonden apparaat af via de Soundbar.

- Nadat u de Soundbar voor het eerst met uw mobiel apparaat hebt verbonden, gebruikt u de 'BT READY'-modus om opnieuw te verbinden.

Als het apparaat geen verbinding tot stand kan brengen

- Als er een bestaande Soundbar (bijv. '[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series') in de lijst met luidsprekers op het mobiele apparaat staat, verwijder deze dan.
- Herhaal vervolgens stappen 1 en 2.

Wat is het verschil tussen BT READY en BT PAIRING?

- **BT READY** : In deze modus kunt u een eerder verbonden tv of mobiel apparaat opnieuw verbinden.
- **BT PAIRING** : In deze modus kunt u een nieuw apparaat met de Soundbar verbinden. (Druk op de knop  PAIR op de afstandsbediening of houd de knop  (Bron) op de bovenkant van de Soundbar gedurende meer dan 5 seconden ingedrukt terwijl de Soundbar in 'BT'-modus staat.)

Opmerkingen over een Bluetooth-verbinding

- Plaats een nieuw apparaat binnen 1 meter om een verbinding via Bluetooth-communicatie tot stand te brengen.
- Als u bij het verbinden met een Bluetooth-apparaat een pincode wordt gevraagd, voer dan <0000> in.
- In de Bluetooth-verbindingsmodus gaat de Bluetooth-verbinding verloren als de afstand tussen de Soundbar en het Bluetooth-apparaat groter wordt dan 10 meter.
- In de Gereedstatus schakelt de Soundbar automatisch uit na 18 minuten.
- De Soundbar zoekt mogelijk niet naar Bluetooth of verbindt mogelijk niet correct in de volgende omstandigheden:
 - Als er zich een sterk elektrisch veld in de buurt van de Soundbar bevindt.
 - Als diverse Bluetooth-apparaten gelijktijdig met de Soundbar zijn gekoppeld.
 - Als het Bluetooth-apparaat is uitgeschakeld, niet op zijn plaats is of bij storingen.
- Elektronische apparaten kunnen radiostoring veroorzaken. Apparaten die elektromagnetische golven genereren houdt u uit de buurt van de hoofdeenheid van de Soundbar, bijv. magnetrons, draadloze LAN-apparaten, etc.
- De Soundbar ondersteunt SBC-data (44,1 kHz, 48 kHz).
- Sluit alleen aan op een Bluetooth-apparaat dat de functie A2DP (AV) ondersteunt.
- U kunt de Soundbar niet verbinden met een Bluetooth-apparaat dat alleen de HF-functie (handsfree) ondersteunt.
- Zodra u de Soundbar aan een Bluetooth-apparaat hebt gekoppeld en u '[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series' selecteert in de lijst met apparaten die door het Bluetooth-apparaat zijn gescand, schakelt de Soundbar automatisch naar de 'BT'-modus.
 - Alleen beschikbaar als de Soundbar wordt weergegeven in de gekoppelde apparaten van het Bluetooth-apparaat. (Het Bluetooth-apparaat en de Soundbar moeten minstens een keer vooraf gekoppeld zijn.)
- Soundbar verschijnt alleen in de lijst van gezochte apparaten in het Bluetooth-apparaat wanneer de Soundbar 'BT READY' weergeeft.
- Wanneer u de Soundbar verbindt met een Bluetooth-apparaat, plaatst u ze zo dicht mogelijk bij elkaar.
- Hoe verder de Soundbar en het Bluetooth-apparaat van elkaar verwijderd zijn, hoe slechter de geluidskwaliteit wordt. De Bluetooth-verbinding kan verbroken worden wanneer de apparaten zich buiten het effectieve bereik bevinden.
- De Bluetooth-verbinding werkt mogelijk niet naar behoren in gebieden met slechte ontvangst.

- Onder de volgende omstandigheden kan er ruis of storingen optreden in een Bluetooth-apparaat:
 - Als de behuizing contact maakt met de signaal-zendontvanger op het Bluetooth-apparaat of Soundbar.
 - In hoeken of wanneer er een obstakel in de buurt is, zoals een muur of scheidingswand, waar elektrische veranderingen kunnen optreden.
 - Bij blootstelling aan radiostoringen door andere producten die op hetzelfde frequentiebereik werken, zoals medische apparatuur, magnetrons en draadloze LAN-apparaten.
 - Obstakels zoals deuren en muren kunnen de geluidskwaliteit nog steeds beïnvloeden, zelfs wanneer de apparaten zich binnen het effectieve bereik bevinden.
- Let op: uw Soundbar kan niet worden gekoppeld met andere Bluetooth-apparaten terwijl u de Bluetooth-optie gebruikt.
- Dit draadloze apparaat kan elektrische interventie veroorzaken tijdens het gebruik.

Bluetooth Power Aan (SOUND MODE)

Als de Bluetooth Power Aan-functie is ingeschakeld en de hoofdeenheid uit staat, wordt de hoofdeenheid automatisch ingeschakeld als een eerder gekoppeld Bluetooth-apparaat probeert om een koppeling met de Soundbar tot stand te brengen.


1. Houd de **SOUND MODE**-knop langer dan 5 seconden ingedrukt terwijl de Soundbar is ingeschakeld.
2. '**ON-BLUETOOTH POWER**' wordt op het display van de Soundbar weergegeven.

Het Bluetooth-apparaat loskoppelen van een Soundbar

U kunt de verbinding tussen het Bluetooth-apparaat en Soundbar verbreken. Raadpleeg de gebruiksaanwijzing van het Bluetooth-apparaat voor instructies.

- De verbinding met Soundbar wordt verbroken.
- Wanneer de verbinding tussen Soundbar en Bluetooth-apparaat verbroken is, geeft de Soundbar '**BT DISCONNECTED**' op het voorste scherm weer.

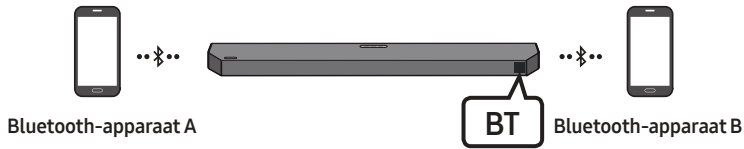
De verbinding tussen de Soundbar en het Bluetooth-apparaat verbreken

Druk op de knop  (**Bron**) op het bovenpaneel of op de afstandsbediening en wijzig vervolgens naar om het even welke modus behalve '**BT**'.

- Loskoppelen duurt een tijdje omdat het Bluetooth-apparaat een respons van de Soundbar moet krijgen. (De loskoppeltijd kan verschillen, afhankelijk van het Bluetooth-apparaat)
- Wanneer de verbinding tussen Soundbar en Bluetooth-apparaat verbroken is, geeft de Soundbar '**BT DISCONNECTED**' op het voorste scherm weer.

Bluetooth-multiverbinding

De Soundbar kan met 2 Bluetooth-apparaten tegelijk worden verbonden.



1. Verbind de Soundbar met maximaal twee Bluetooth-apparaten. (Zie pagina 28)
2. Speel muziek af vanaf een van de aangesloten Bluetooth-apparaten terwijl twee apparaten verbonden zijn.
3. Als er muziek wordt afgespeeld van Bluetooth-apparaat "B" terwijl muziek van apparaat "A" aan het afspelen is, wordt de muziek van apparaat "B" gestart en wordt de muziek die afspeelt van apparaat "A" automatisch gestopt/gepauzeerd.
4. In versies vóór AVRCP V1.4 kan de schakeltijd van het apparaat dat muziek afspeelt, vertraagd zijn.

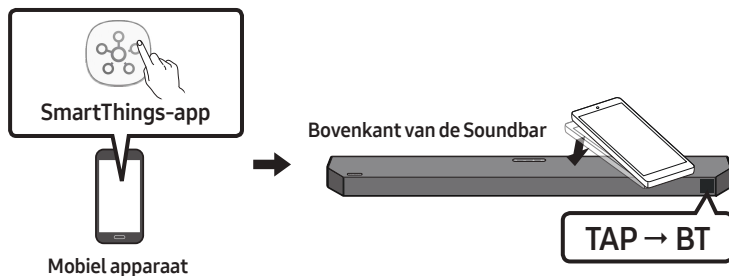
OPMERKINGEN

- Het apparaat kan geschakeld worden door een melding of wekker op sommige apparaten.
- Sommige apparaten ondersteunen geen multiverbinding via Bluetooth.
- "BT PAIRING"-modus stopt wanneer er niet binnen 3 minuten een apparaat wordt gekoppeld.
- Schakelen tussen apparaten kan op sommige apps ongeveer 7 seconden duren.
- Als u probeert een 3e Bluetooth-apparaat te verbinden, zal de verbinding met het A- of B-apparaat worden verbroken.
(Een apparaat dat op dit moment niet wordt afgespeeld, zal worden losgekoppeld.)
- Er kunnen slechts één Samsung-tv of 2 Bluetooth-apparaten tegelijkertijd worden aangesloten.
- De Soundbar wordt losgekoppeld van Bluetooth-apparaten als deze een verbindingsverzoek ontvangt van een Samsung TV.

Tap Sound gebruiken

Tik met uw mobiele apparaat op de Soundbar om het geluid van uw mobiele apparaat af te spelen via de Soundbar.

- Afhankelijk van het mobiele apparaat wordt deze functie mogelijk niet ondersteund.
- Deze functie is alleen compatibel met mobiele Samsung-apparaten met Android 8.1 of nieuwer.



1. Schakel de functie **Tap Sound** in op uw mobiele apparaat.
 - Zie '**De Tap Sound-functie inschakelen**' hieronder voor meer informatie over hoe u de functie inschakelt.
2. Tik met het mobiele apparaat op de Soundbar. Selecteer '**Nu starten**' in het weergegeven berichtvenster. Via Bluetooth wordt een verbinding tot stand gebracht tussen het mobiele apparaat en de Soundbar.
3. Speel het geluid van uw mobiele apparaat af via de Soundbar.
 - Deze functie verbindt een mobiel apparaat via Bluetooth met de Soundbar door trillingen te detecteren die optreden wanneer het apparaat de Soundbar aanraakt.
 - Tik met uw mobiele apparaat niet op een scherpe hoek van de Soundbar. De Soundbar of uw mobiele apparaat kan bekrast of beschadigd raken.
 - Het wordt aanbevolen om een hoesje te gebruiken voor uw mobiele apparaat. Tik zacht op het brede gebied van het bovenste deel van de Soundbar, zonder te veel kracht te gebruiken.
 - Update de **SmartThings**-app naar de nieuwste versie om deze functie te gebruiken. Afhankelijk van het versie van de app wordt de functie mogelijk niet ondersteund.

De Tap Sound-functie inschakelen

Gebruik de **SmartThings**-app om de functie **Tap View, Tap Sound** in te schakelen.

1. Open de **SmartThings**-app op het mobiele apparaat.
2. Selecteer (☰ → ⚙️) op het scherm van de **SmartThings**-app op het mobiele apparaat.
3. Stel '**Tap View, Tap Sound**' in op Aan zodat de functie werkt wanneer een mobiel apparaat in de buurt van de Soundbar komt.

OPMERKINGEN

- Wanneer het mobiele apparaat in de energiebesparende modus staat, werkt de functie **Tap Sound** niet.
- De functie **Tap Sound** werkt mogelijk niet als er apparaten in de buurt van de Soundbar zijn die radiostoring veroorzaken, zoals elektrische apparaten. Zorg ervoor dat apparaten die radiostoring kunnen veroorzaken op voldoende afstand van de Soundbar worden geplaatst.

09 DE WANDMONTAGE INSTALLEREN

Vorzorgsmaatregelen bij de installatie

- Installeer uitsluitend op een verticale wand.
- Installeer niet op een plaats met hoge temperaturen en een hoge luchtvochtigheidsgraad.
- Controleer of de wand voldoende sterk is om het gewicht van het product te ondersteunen. Als dat niet het geval is, versterk de wand dan of kies een andere installatieplaats.
- Koop en gebruik de bevestigingsschroeven of verankeringen die geschikt zijn voor uw type wand (gipsplaat, ijzeren wand, hout enz.). Bevestig indien mogelijk de ondersteuningsschroeven in muurtapeinden.
- Koop wandmontageschroeven volgens het type en de dikte van de wand waarop u de Soundbar wilt monteren.
 - Diameter: M5
 - Lengte: 35 mm of langer aanbevolen.
- Sluit kabels van het toestel op externe apparaten aan voordat u de Soundbar aan de wand monteert.
- Zorg ervoor dat het toestel is uitgeschakeld en de stekker uit het stopcontact is voordat u het installeert. Anders kan dit leiden tot een elektrische schok.

Componenten voor muurmontage



Wandmontagegids



Schroefhouder

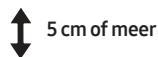
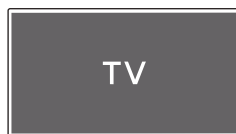


Schroef

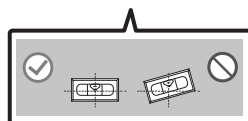
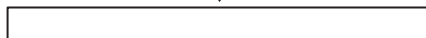


Steun muurmontage

1. Plaats de **Wandmontagegids** tegen het wandoppervlak.
 - De **Wandmontagegids** moet waterpas zijn.
 - Als uw tv aan de wand gemonteerd is, installeer de Soundbar dan ten minste 5 cm onder de tv.

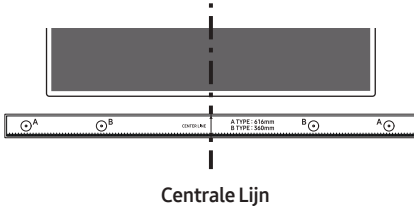


5 cm of meer

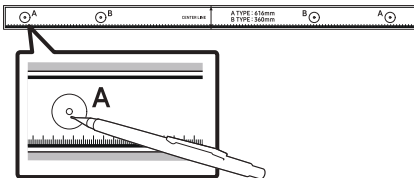


2. Lijn de **Centrale lijn van de wandmontagegids** uit met het midden van uw tv (als u de Soundbar onder uw tv monteert) en bevestig vervolgens de **Wandmontagegids** op de wand met behulp van tape.

- Als u de Soundbar niet onder een tv monteert, plaats dan de **Centrale Lijn** in het midden van het installatiegebied.



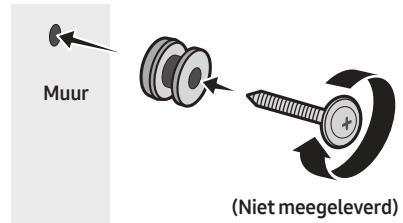
3. Duw de punt van een pen of een geslepen potloodpunt door het midden van de **A-TYPE**-beelden aan elk uiteinde van de gids om de gaten voor de schroefsteunen te markeren en verwijder vervolgens de **Wandmontagegids**.



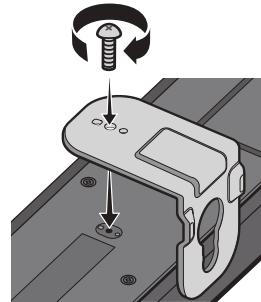
4. Boor met behulp van een geschikt boorijzer een gat in de muur bij elke markering.

- Als de markeringen niet overeenkomen met de posities van de bouten, zorg er dan voor dat u geschikte steunen in de gaten plaatst voordat u de schroefsteunen bevestigt. Als u steunen gebruikt, zorg er dan voor dat de gaten die u boort groot genoeg zijn voor de steunen die u gebruikt.

5. Duw een schroef (niet meegeleverd) door elke **Schroefhouder** en draai de schroef stevig aan in het gat.



6. Installeer de **2 Steun muurmontage** in de juiste richting onderaan de Soundbar met behulp van **2 Schroeven**.



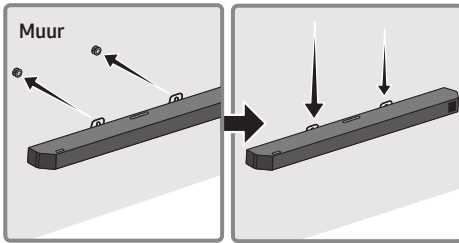
- Bij het monteren moet u ervoor zorgen dat het ophangingsonderdeel van de **Steun muurmontage** zich achter de achterkant van de Soundbar bevindt.

Achterkant van de Soundbar



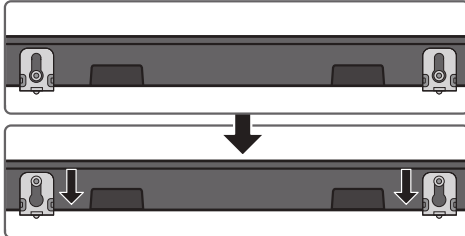
Rechteruiteinde van de Soundbar

7. Installeer de Soundbar met de bijgeleverde **Steun muurmontage** door de **Steun muurmontage** aan de **Schroefhouders** op de wand te hangen.



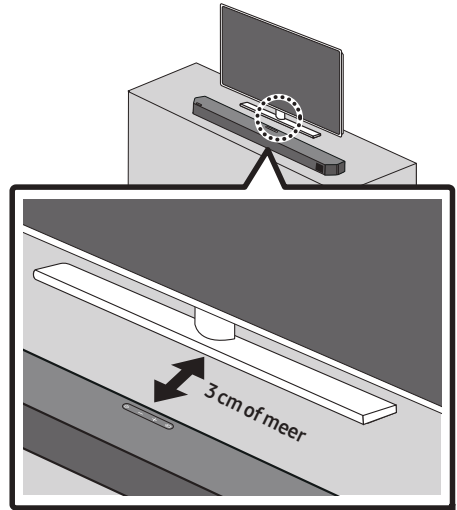
8. Schuif de Soundbar omlaag zoals hieronder weergegeven zodat de **Steun muurmontage** stevig op de **Schroefhouder** rusten.

- Plaats de **Schroefhouder** in het brede (onderste) gedeelte van de **Steun muurmontage** en schuif vervolgens de **Steun muurmontage** omlaag zodat de **Steun muurmontage** stevig op de **Schroefhouder** rusten.



10 DE SOUNDBAR INSTALLEREN VOÓR DE TV

Plaats de Soundbar op een tv-voet.



Zoals de afbeelding laat zien, moet u het midden van de Soundbar uitlijnen met het midden van de tv en de Soundbar voorzichtig op de tv-voet plaatsen.

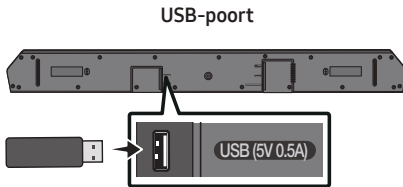
Voor een optimale geluidskwaliteit plaatst u de Soundbar op minstens 3 cm afstand van de voorkant van de tv.

OPMERKINGEN

- Zorg ervoor dat de Soundbar op een vlakke en stevige ondergrond staat.
- Onvoldoende afstand tot de tv kan leiden tot akoestische problemen.

11 SOFTWARE-UPDATE

Samsung kan in de toekomst updates bieden voor de systeemfirmware van de Soundbar.




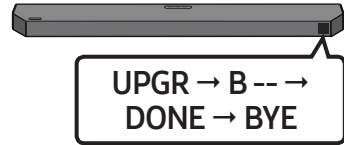
Als er een update wordt aangeboden, kunt u de firmware bijwerken door een USB-station met de firmware-update aan te sluiten op de USB-poort van uw Soundbar.

USB-update

Na update blijven al uw aangepaste gebruikersinstellingen behouden.

1. Sluit een USB-station aan op de USB-poort van uw computer.
Belangrijk: Controleer of er geen muziekbestanden op het USB-station staan. Hierdoor kan het updaten van de firmware mislukken.
2. Ga naar (www.samsung.com) → zoek naar de modelnaam via de menuoptie voor klantondersteuning.
 - Raadpleeg de Upgradegids voor meer informatie over updates.
3. Download het upgradebestand (type USB).
4. Pak het gedownloadte upgradebestand uit en kopieer het *.bin-bestand naar de hoofdmap van het USB-station.

5. Schakel de Soundbar uit en plaats het USB-station met de firmware-update in de USB-poort op de Soundbar.
6. Schakel de Soundbar in en druk op de knop  (Bron) om de USB-bron te selecteren. 'UPGR' verschijnt, dit kan ongeveer 3 minuten duren.

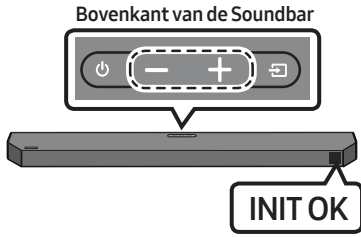


- Het proces van de firmware-update wordt op volgorde weergegeven **UPGR** → **B --** → **DONE** → **BYE**, B of H kan worden weergegeven afhankelijk van de firmware die wordt bijgewerkt.

OPMERKINGEN

- De Soundbar wordt automatisch opnieuw opgestart wanneer de update is voltooid.
- Dit product heeft een DUAL BOOT-functie. Als de firmware-update mislukt, kunt u de firmware opnieuw bijwerken.
- Schakel het apparaat niet uit tijdens de update en verwijder de USB niet.
- Als de update niet wordt uitgevoerd, sluit u de stroomkabel van de Soundbar opnieuw aan.
- Wanneer de nieuwste versie wordt geïnstalleerd, wordt er geen update uitgevoerd.
- De update wordt mogelijk niet ondersteund, afhankelijk van het type USB.
- Als de verbinding met de subwoofer niet automatisch wordt hersteld na de update, raadpleeg pagina 16.
- Als de software-update mislukt, controleer of het USB-station defect is.
- Gebruikers van Mac OS moeten het USB-formaat MS-DOS (FAT) gebruiken.

Reset



Zorg dat de Soundbar is ingeschakeld en druk tenminste 5 seconden tegelijkertijd op de **- + (Volume)**-knoppen. 'INIT OK' verschijnt op de display en dan is de Soundbar gereset.

LET OP

- Alle instellingen van de Soundbar zijn gereset. Voer dit alleen uit wanneer een reset vereist is.

12 PROBLEMEN OPLOSSEN

Controleer het volgende voordat u contact met ons opneemt.

Soundbar gaat niet aan.

- Controleer of de stroomkabel van de Soundbar goed in het stopcontact zit.

Soundbar werkt onregelmatig.

- Steek de stroomkabel opnieuw in het stopcontact nadat u hem eruit hebt gehaald.
- Haal de stroomkabel van het externe apparaat uit het stopcontact, steek deze er weer in en probeer het opnieuw.
- Als er geen signaal is, schakelt de Soundbar automatisch uit na een bepaalde tijdsperiode. Schakel het toestel in. (Zie pagina 7.)

Als de afstandsbediening niet werkt.

- Wijs met de afstandsbediening direct naar de Soundbar.
- Vervang de batterijen door nieuwe.

Soundbar geeft geen geluid.

- Het volume van de Soundbar is te laag of gedempt. Pas het volume aan.
- Als een extern apparaat (STB, Bluetooth-apparaat, mobiel apparaat enz.) aangesloten is, pas dan het volume van het externe apparaat aan.
- Selecteer Soundbar voor de geluidsuitvoer van de tv. (Samsung-tv: Start (🏠) → Menu → Instellingen (⚙️) → Alle instellingen (⚙️) → Geluid → Geluidsuitvoer → Soundbar selecteren)
- De kabelverbinding met de Soundbar kan los zitten. Verwijder de kabel en sluit hem opnieuw aan.
- Verwijder het netsnoer volledig, sluit hem opnieuw aan en schakel de stroom in.
- Start het product en probeer opnieuw. (Zie pagina 37.)

Subwoofer geeft geen geluid.

- Controleer of de led-indicator op de achterkant van de subwoofer blauw oplicht. Sluit de Soundbar en de subwoofer opnieuw aan als de indicator blauw knippert of rood wordt. (Zie pagina 16.)
- Er kan een probleem optreden als er een obstakel is tussen de Soundbar en de subwoofer. Verplaats apparaten naar een gebied zonder obstakels.
- De verbinding kan onderbroken worden door andere apparaten in de buurt die radiofrequentiesignalen verzenden. Houd uw luidspreker uit de buurt van dergelijke apparaten.
- Verwijder de stekker en sluit deze opnieuw aan.

Als er sprake is van geluidstrillingen, vertragingen of ruis van de subwoofer.

- Er kan een probleem optreden als er zich objecten bevinden tussen de Soundbar en subwoofer-luidspreker. Zet ze op een plek neer zodat er geen object tussen zit.
- Er kunnen geluidstrillingen of vertragingen zijn als de subwoofer ver van de Soundbar is geplaatst. Zet het dichterbij de Soundbar.
- Er kunnen geluidstrillingen of vertragingen zijn als de Soundbar zich in de buurt van een instrument of elektrisch apparaat bevindt dat radio-interferentie kan veroorzaken. Plaats de Soundbar ver van dergelijke apparaten die radio-interferentie kunnen veroorzaken. (Bijv. draadloze router)
- Wijzig de status van de tv-netwerkverbinding van draadloos naar bekabeld.

Het volume van de subwoofer is te laag.

- Mogelijk is het oorspronkelijke volume van de inhoud die u afspeelt laag. Probeer het subwooferniveau aan te passen. (Zie pagina 12.)
- Zet de subwooferluidspreker dichterbij u.

Als de tv niet via HDMI TO TV (eARC/ARC) is verbonden.

- Controleer of de HDMI-kabel correct op de eARC-aansluiting is aangesloten. (Zie pagina 19.)
- De verbinding is misschien niet mogelijk wegens het aangesloten externe apparaat (settopbox, gamemachine enz.). Verbind de Soundbar rechtstreeks.
- HDMI-CEC wordt mogelijk niet geactiveerd op de tv. Schakel de CEC op het tv-menu in. (Samsung-tv: Start (🏠) → Menu → Instellingen (⚙️) → Alle instellingen (⚙️) → Verbinding → Beheer externe apparaten → Anynet+ (HDMI-CEC) AAN)
- Om verbinding te maken met eARC, moet de functie eARC zijn ingeschakeld in het menu van de televisie. (Samsung-tv : Start (🏠) → Menu → Instellingen (⚙️) → Alle instellingen (⚙️) → Geluid → Expertinstellingen → HDMI-eARC-modus (Auto))

Er is geen geluid wanneer verbinding gemaakt wordt met de tv in de modus HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Uw apparaat kan het invoersignaal niet afspelen. Verander de audio-uitvoer van de tv in PCM of AUTO. (Samsung-tv: Start (🏠) → Menu → Instellingen (⚙️) → Alle instellingen (⚙️) → Geluid → Expertinstellingen → Formaat van digitale geluidsuitvoer)

Soundbar kan geen verbinding maken via Bluetooth.

- Schakel bij het verbinden met een nieuw apparaat naar "BT PAIRING" voor een nieuwe verbinding. (Druk op de knop  PAIR op de afstandsbediening of druk gedurende ten minste 5 seconden op de knop  (Bron) op de behuizing.)
- Als de Soundbar is verbonden met een ander apparaat, koppelt u dat apparaat eerst los om het apparaat over te schakelen.
- Verbind opnieuw nadat u de lijst met Bluetooth-luidsprekers hebt verwijderd op het te verbinden apparaat. (Samsung-tv: Start (🏠) → Menu → Instellingen (⚙️) → Alle instellingen (⚙️) → Geluid → Geluidsuitvoer → Lijst met Bluetooth-luidsprekers)
- De automatische tv-verbinding is mogelijk uitgeschakeld. Wanneer de Soundbar in de modus "BT READY" staat, drukt u gedurende 5 seconden op de knop **Links** op de afstandsbediening van de Soundbar om **ON-TV CONNECT** te selecteren. Als u **OFF-TV CONNECT** ziet, drukt u weer gedurende 5 seconden op de knop **Links** om de selectie te wijzigen.
- Verwijder de stekker, sluit deze opnieuw aan en probeer het opnieuw.
- Start het product en probeer opnieuw. (Zie pagina 37.)

Geluid valt weg wanneer verbonden via Bluetooth.

- Sommige apparaten kunnen radio-interferentie veroorzaken als zij dicht bij de Soundbar staan, zoals magnetrons, draadloze routers enz.
- Als uw apparaat dat verbonden is via Bluetooth zich te ver van de Soundbar bevindt, kan het geluid soms wegvallen. Verplaats het apparaat dichter naar de Soundbar toe.
- Als een deel van uw lichaam in contact is met de Bluetooth-zendontvanger of het product is geïnstalleerd op een metalen meubel, kan het geluid wegvallen. Controleer de installatieomgeving en gebruiksomstandigheden.

Bluetooth-multiverbinding werkt niet.

- Als de tv is aangesloten op de Soundbar, kan Bluetooth-multiverbinding mogelijk niet werken. Koppel de Soundbar los van de tv en probeer het opnieuw.
- Controleer of de instelling Bluetooth-multiverbinding is ingeschakeld. (Ga naar de paragraaf Soundbar kan geen verbinding maken via Bluetooth..)
- Koppel het apparaat los dat momenteel aan het afspelen is, koppel met het apparaat dat u wilt verbinden en verbind het vorige apparaat opnieuw.
- Als het geluid niet hoorbaar is, zelfs na een juiste verbinding, ga naar de paragraaf Geluid valt weg wanneer verbonden via Bluetooth.

Soundbar wordt niet automatisch met de tv ingeschakeld.

- Als u de Soundbar uitschakelt tijdens het kijken naar de tv, wordt de stroomsynchronisatie met de tv uitgeschakeld. Schakel eerst de tv uit.

13 LICENTIE



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 KENNISGEVING OPEN SOURCE- LICENTIE

Neem contact op met Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>) voor vragen en verzoeken over open source

15 BELANGRIJKE OPMERKING OVER SERVICE

- De afbeeldingen en illustraties in deze gebruiksaanwijzing dienen slechts te referentie en kunnen afwijken van hoe het apparaat er in werkelijkheid uitziet.
- In de volgende gevallen kunnen administratiekosten in rekening worden gebracht:
 - (a) een technicus komt bij u langs maar de speler vertoont geen gebreken (u hebt blijkbaar deze gebruiksaanwijzing niet gelezen).
 - (b) u brengt het product naar een reparatiecentrum maar het product vertoont geen gebreken (u hebt blijkbaar deze gebruiksaanwijzing niet gelezen).
- U wordt op de hoogte gesteld van deze administratiekosten voordat een dergelijke reparatie of bezoek wordt uitgevoerd.

16 SPECIFICATIES EN HANDLEIDING

Specificaties

Modelnaam	HW-Q600C
USB	5V/0,5A
Gewicht	3,8 kg
Afmetingen (B X H X D)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Temperatuurbereik voor gebruik	+5°C - +35°C
Vochtigheidspercentage voor gebruik	10 % - 75 %
VERSTERKER Uitvoervermogen	200W (30W x 6 + 10W x 2)
Ondersteunde speelindelingen	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS:X MA / DTS:X / DTS-HD MA / DTS-HD HRA / DTS Express / DTS 96/24 / DTS-ES / DTS Digital Surround / LPCM 8ch
Naam van subwoofer	PS-WC67B
Gewicht	5,5 kg
Afmetingen (B X H X D)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
VERSTERKER Uitvoervermogen	160W
Algemeen elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand (W)	2,0W
Bluetooth Manier om poort te deactiveren	Houd de SOUND MODE -knop gedurende meer dan 5 seconden ingedrukt om de functie Bluetooth Power uit te schakelen.

OPMERKINGEN

- Samsung Electronics Co., Ltd behoudt zich het recht voor de specificaties zonder voorafgaande waarschuwing te wijzigen.
- Gewicht en afmetingen zijn bij benadering.
- Hierbij verklaart Samsung dat deze radioapparatuur voldoet aan Richtlijn 2014/53/EC en de relevante wettelijke voorschriften van het VK. De volledige tekst van de conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres: <http://www.samsung.com>. Ga naar Ondersteuning en voer de naam van het model in. Deze apparatuur mag in alle EU-landen en in het VK worden gebruikt.

• UITGANGSVERMOGEN DRAADLOOS APPARAAT

RF max. zendvermogen

100 mW op 2,4 GHz – 2,4835 GHz

25 mW op 5,725 GHz – 5,825 GHz



[Correcte behandeling van een gebruikte accu uit dit product]

(Van toepassing in landen waar afval gescheiden wordt ingezameld)

Dit merkteken op de accu, handleiding of verpakking geeft aan dat de accu in dit product aan het einde van de levensduur niet samen met ander huishoudelijk afval mag worden weggegooid. De chemische symbolen Hg, Cd of Pb geven aan dat het kwik-, cadmium- of loodgehalte in de accu hoger is dan de referentieniveaus in de Richtlijn 2006/66/EC.

Indien de gebruikte accu niet op de juiste wijze wordt behandeld, kunnen deze stoffen schadelijk zijn voor de gezondheid van mensen of het milieu.

Ter bescherming van de natuurlijke hulpbronnen en ter bevordering van het hergebruik van materialen, verzoeken wij u afgedankte accu's en batterijen te scheiden van andere soorten afval en voor recycling aan te bieden bij het gratis inzamelingssysteem voor accu's en batterijen in uw omgeving.



**Correcte verwijdering van dit product
(elektrische & elektronische afvalapparatuur)**

(Van toepassing in landen waar afval gescheiden wordt ingezameld)

Dit merkteken op het product, de accessoires of het informatiemateriaal duidt erop dat het product en zijn elektronische accessoires (bv. lader, headset, USB-kabel) niet met ander huishoudelijk afval verwijderd mogen worden aan het einde van hun gebruiksduur. Om mogelijke schade aan het milieu of de menselijke gezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen, moet u deze artikelen van andere soorten afval scheiden en op een verantwoorde manier recyclen, zodat het duurzame hergebruik van materiaalbronnen wordt bevorderd.

Huishoudelijke gebruikers moeten contact opnemen met de winkel waar ze dit product hebben gekocht of met de gemeente waar ze wonen om te vernemen waar en hoe ze deze artikelen milieuvriendelijk kunnen laten recyclen.

Zakelijke gebruikers moeten contact opnemen met hun leverancier en de algemene voorwaarden van de koopovereenkomst nalezen. Dit product en zijn elektronische accessoires mogen niet met ander bedrijfsafval voor verwijdering worden gemengd.

Meer informatie over de milieuverplichtingen van Samsung en productspecifieke regelgevende verplichtingen zoals REACH, WEEE, batterijen, vindt u op:

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

VERORDENING (EU) 2019/1782 VAN DE COMMISSIE









Eisen inzake ecologisch ontwerp voor externe stroomvoorzieningen :

www.samsung.com/global/ecodesign_component

SICHERHEITSINFORMATIONEN

HINWEISE ZUR SICHERHEIT

ZUR VERMEIDUNG VON STROMSCHLÄGEN DARF DIESES GERÄT NICHT GEÖFFNET WERDEN. ES ENTHÄLT KEINE BAUTEILE, DIE VOM BENUTZER GEWARTET ODER REPARIERT WERDEN KÖNNEN. WARTUNGS- UND REPARATURARBEITEN DÜRFEN NUR VON FACHPERSONAL AUSGEFÜHRT WERDEN. In der nachstehenden Tabelle finden Sie eine Erklärung zu Symbolen, die sich möglicherweise auf Ihrem Samsung-Produkt befinden.

	<p style="text-align: center;">ACHTUNG</p> <p style="text-align: center;">GEFAHR ELEKTRISCHER SCHLÄGE! GERÄT NICHT ÖFFNEN!</p>	
	<p>Dieses Symbol zeigt an, dass im Inneren Hochspannung vorhanden ist. Es ist gefährlich, Teile im Inneren dieses Bildschirms zu berühren.</p>	
	<p>Dieses Symbol weist darauf hin, dass diesem Gerät wichtige Anweisungen zum Betrieb und zur Wartung beigelegt sind.</p>	
	<p>Produkt der Klasse-II: Dieses Symbol zeigt an, dass das Gerät keinen elektrischen Erdungsanschluss (Masse) benötigt. Wenn dieses Symbol bei einem Produkt mit Netzkabel nicht vorhanden ist, MUSS das Produkt zuverlässig mit einem Schutzleiter (Erde) verbunden sein.</p>	
	<p>Wechselspannung: Dieses Symbol zeigt an, dass es sich bei der mit diesem Symbol gekennzeichneten Nennspannung um eine Wechselspannung handelt.</p>	
	<p>Gleichspannung: Dieses Symbol zeigt an, dass es sich bei der mit diesem Symbol gekennzeichneten Nennspannung um eine Gleichspannung handelt.</p>	
	<p>Achtung! Gebrauchsanweisung beachten: Dieses Symbol weist den Benutzer an, weitere sicherheitsrelevante Informationen der Gebrauchsanweisung zu entnehmen.</p>	

WARNUNG

- Setzen Sie das Gerät nicht Nässe oder Feuchtigkeit aus, um die Gefahr eines Brandes bzw. eines elektrischen Schlags zu vermeiden.

ACHTUNG

- UM ELEKTRISCHE SCHLÄGE ZU VERMEIDEN, RICHTEN SIE DEN BREITEN KONTAKTSTIFT DES STECKERS AN DEM BREITEN STECKPLATZ AUS, UND STECKEN SIE DEN STECKER VOLL EIN.
- Dieses Gerät darf nur an eine Netzsteckdose mit Schutzerdung angeschlossen werden.
- Um das Gerät vom Netzbetrieb zu trennen, muss der Stecker aus der Netzsteckdose gezogen werden. Deshalb sollte der Netzstecker jederzeit zugänglich und leicht trennbar sein.
- Das Gerät keinem Spritz- oder Tropfwasser aussetzen. Keine mit Flüssigkeit gefüllten Behälter, wie Vasen auf das Gerät stellen.
- Um das Gerät vollständig auszuschalten, muss der Netzstecker aus der Steckdose gezogen werden. Somit muss der Netzstecker immer bequem erreichbar sein.

HINWEISE

1. Stellen Sie sicher, dass die Stromversorgung in Ihrem Haushalt den auf dem Etikett auf der Unterseite des Geräts angegebenen Anforderungen entspricht. Stellen Sie Ihr Produkt horizontal auf einer geeigneten Unterlage (Möbel) auf, so dass rundherum ausreichend Platz 7-10 cm zur Belüftung bleibt. Achten Sie darauf, dass die Belüftungsöffnungen nicht abgedeckt sind. Stellen Sie das Gerät nicht auf Verstärker oder andere Geräte, die heiß werden können. Das Gerät ist für Dauerbetrieb eingerichtet. Um das Gerät vollständig auszuschalten, den Stecker aus der Steckdose ziehen. Ziehen Sie den Netzstecker des Geräts wenn Sie beabsichtigen, es für längere Zeit nicht zu nutzen.
2. Ziehen Sie bei Gewittern das Stromkabel aus der Steckdose. Durch Blitze verursachte Spannungsspitzen können zur Beschädigung des Geräts führen.
3. Halten Sie das Gerät von direkter Sonneneinstrahlung oder anderen Wärmequellen fern. Dies kann zu einer Überhitzung führen und zu einer Fehlfunktion des Geräts führen.
4. Schützen Sie das Produkt vor Feuchtigkeit (z. B. Vasen), übermäßiger Hitze (z. B. Kamine) oder Geräten, die starke magnetische oder elektrische Felder erzeugen. Trennen Sie das Netzkabel bei Fehlfunktionen des Geräts von der Stromversorgung. Ihr Produkt ist nicht für den gewerblichen Einsatz vorgesehen. Verwenden Sie dieses Produkt nur für den privaten Bereich. Wenn Ihr Produkt oder die CD bei kalten Temperaturen aufbewahrt wurden, kann Kondensation auftreten. Wenn Sie das Gerät bei kalten Temperaturen transportiert haben, warten Sie mit der Inbetriebnahme circa 2 Stunden, bis das Gerät Raumtemperatur erreicht hat.
5. Die in diesem Produkt verwendeten Batterien enthalten umweltschädliche Chemikalien. Entsorgen Sie die Batterien nicht im Hausmüll. Entsorgen Sie Batterien niemals in einem Feuer. Schließen Sie die Batterien nicht kurz, zerlegen und überhitzen Sie sie nicht. **ACHTUNG** : Bei unsachgemäßem Austausch von Batterien besteht Explosionsgefahr. Setzen Sie nur Batterien des gleichen oder eines gleichwertigen Typs ein.

INHALT

01	Überprüfen der Komponenten	6
02	Produktübersicht	7
	Bedienfeld auf der Vorder-/Oberseite der Soundbar	7
	Unterseite der Soundbar	8
03	Verwenden der Fernbedienung	9
	Einlegen der Batterien vor der Verwendung der Fernbedienung (AAA-Batterien X 2)	9
	So verwenden Sie die Fernbedienung	9
	Verwenden der verborgenen Tasten (Tasten mit mehr als einer funktion)	13
	Ausgabe-spezifikationen für die unterschiedlichen sound-effekt-modi	13
	Anpassen der Soundbar-Lautstärke mit einer TV-Fernbedienung	14
04	Anschliessen der Soundbar	15
	Stromanschluss	15
	Verbinden des Rücklautsprecherkits von Samsung mit der Soundbar	18
05	Verbindung mit einem TV-Gerät	19
	Methode 1: Verbindung mit HDMI	19
	Methode 2. Verbindung mit einem optischen Kabel	21
	Methode 3. Verbindung per Bluetooth	23
06	Verbindung Mit Einem Externen Gerat Herstellen	25
	Methode 1. Über ein HDMI-Kabel verbinden (mit Unterstützung der Dekodierung und Wiedergabe von Dolby Atmos®/DTS:X)	25
	Methode 2. Verbindung mit einem optischen Kabel	26

07	Anschliessen eines USB-laufwerks	27
08	Anschliessen eines Mobilgeräts	28
	Anschließen per Bluetooth	28
	Verwendung von Tap Sound	32
09	Installieren der Wandhalterung	33
	Vorsichtsmaßnahmen für die Installation	33
	Komponenten für die Anbringung an der Wand	33
10	Installieren der soundbar vor dem fernseher	35
11	Softwareaktualisierung	36
	USB-Update	36
	Zurücksetzen	37
12	Fehlerbehebung	38
13	Lizenz	40
14	Bekanntmachung zu Open Source Lizenzen	41
15	Wichtige Hinweise zum Kundendienst	41
16	Spezifikationen und Leitfaden	42
	Technische daten	42

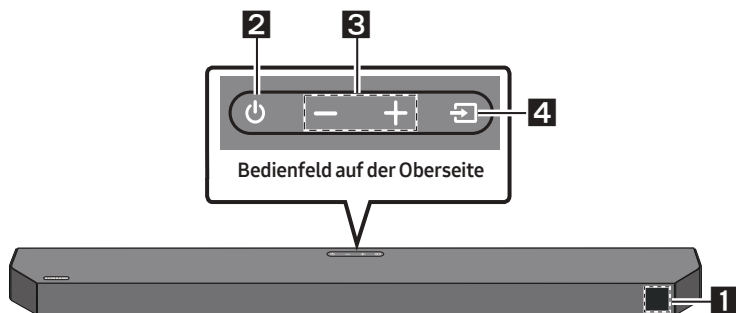
01 ÜBERPRÜFEN DER KOMPONENTEN



- Weitere Informationen zur benötigten Stromversorgung und zum Stromverbrauch finden Sie auf dem Etikett am Gerät. (Etikett: Unterseite des Soundbar-Hauptgeräts)
- Wenden Sie sich für den Kauf zusätzlicher Komponenten oder optionaler Kabel an ein Servicezentrum oder den Kundendienst von Samsung.
- Weitere Informationen über die Wandhalterung finden Sie auf Seite 33.
- Design und technische Daten können sich ohne vorherige Ankündigung ändern.
- Das Aussehen des Zubehörs kann etwas von den Abbildungen oben abweichen.

02 PRODUKTÜBERSICHT

Bedienfeld auf der Vorder-/Oberseite der Soundbar

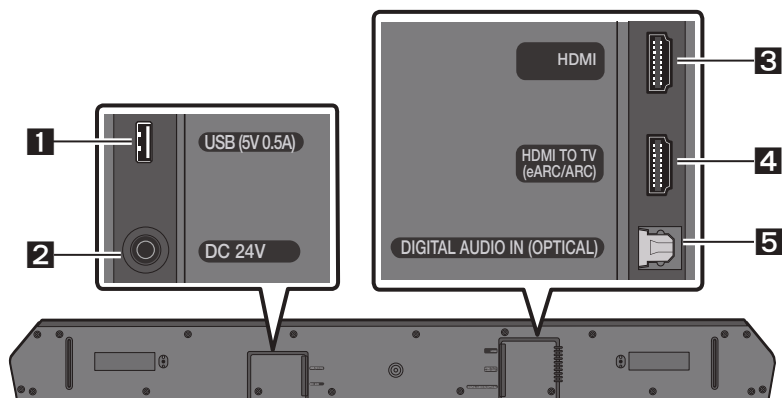


1	Anzeige Zeigt den Status und den aktuellen Modus des Produkts an.													
2	⏻(Strom)-Taste Schaltet den Strom ein und aus. <ul style="list-style-type: none">• Auto Power Down-Funktion In folgenden Situationen wird das Gerät automatisch ausgeschaltet.<ul style="list-style-type: none">– Modus D.IN / HDMI / BT / USB: Wenn seit mehr als 18 Minuten kein Audiosignal empfangen wurde.													
3	– + (Lautstärke)-Taste Stellt die Lautstärke ein. <ul style="list-style-type: none">• Der Lautstärkepegel wird beim Einstellen auf der vorderen Anzeige der Soundbar angezeigt.													
4	📶(Quelle)-Taste Wählt den Quelleneingangsmodus aus. <table border="1"><thead><tr><th>Eingangsmodus</th><th>Anzeige</th></tr></thead><tbody><tr><td>Optisch</td><td>D.IN</td></tr><tr><td rowspan="2">eARC/ARC (HDMI OUT)</td><td>* D.IN → TV eARC (Automatische Umwandlung)</td></tr><tr><td>D.IN → TV ARC (Automatische Umwandlung)</td></tr><tr><td>HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>BLUETOOTH-Modus</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB-Modus</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Zum Einschalten des Modus „BT PAIRING“ schalten Sie die Quelle auf den Modus „BT“ um und halten Sie dann die taste 📶 (Quelle) länger als 5 Sekunden lang gedrückt.	Eingangsmodus	Anzeige	Optisch	D.IN	eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Automatische Umwandlung)	D.IN → TV ARC (Automatische Umwandlung)	HDMI	HDMI	BLUETOOTH-Modus	BT	USB-Modus	USB
Eingangsmodus	Anzeige													
Optisch	D.IN													
eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Automatische Umwandlung)													
	D.IN → TV ARC (Automatische Umwandlung)													
HDMI	HDMI													
BLUETOOTH-Modus	BT													
USB-Modus	USB													

- „*“-Modus wird unterstützt, wenn die eARC-Funktion in den TV-Einstellungen aktiviert ist.
- Nach dem Anschluss des Netzkabels muss 4 bis 6 Sekunden gewartet werden, bis der Netzschalter bedient werden kann.

- Wenn Sie dieses Gerät einschalten, vergeht eine Verzögerungszeit von 4 bis 5 Sekunden, bevor eine Tonausgabe erfolgt.
- Wenn Sie Töne sowohl aus dem TV-Gerät als auch der Soundbar hören, gehen Sie zum Menü **Einstellung** für den Ton des TV-Geräts und wechseln Sie den TV-Lautsprecher auf **Ext. Lautsprecher**.

Unterseite der Soundbar



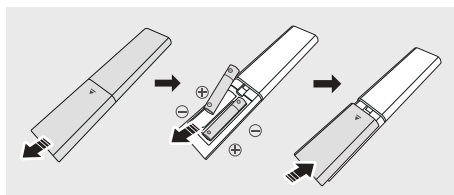
1	USB (5V 0.5A) Schließen Sie hier ein USB-Laufwerk an, um Musikdateien über die Soundbar wiederzugeben, die auf dem USB-Laufwerk gespeichert sind. (Siehe Seite 27)
2	DC 24V (Stromversorgungseingang) Den Netzadapter anschließen. (Siehe Seite 15)
3	HDMI Gibt digitale Video- und Audiosignale über ein HDMI-Kabel simultan ein. An den HDMI-Ausgang eines externen Geräts anschließen. (Siehe Seite 25)
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) An die HDMI IN (eARC)-Buchse an einem Fernseher anschließen. (Siehe Seite 19)
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) An den digitalen (optischen) Ausgang eines externen Geräts anschließen. (Siehe Seite 26)

- Ziehen Sie, wenn Sie das Stromkabel des AC/DC-Adapters von der Steckdose trennen möchten, am Stecker. Ziehen Sie nicht am Kabel.
- Schließen Sie dieses Gerät oder andere Geräteteile nicht an eine AC-Steckdose an, bis alle Anschlüsse zwischen den Teilen hergestellt sind.

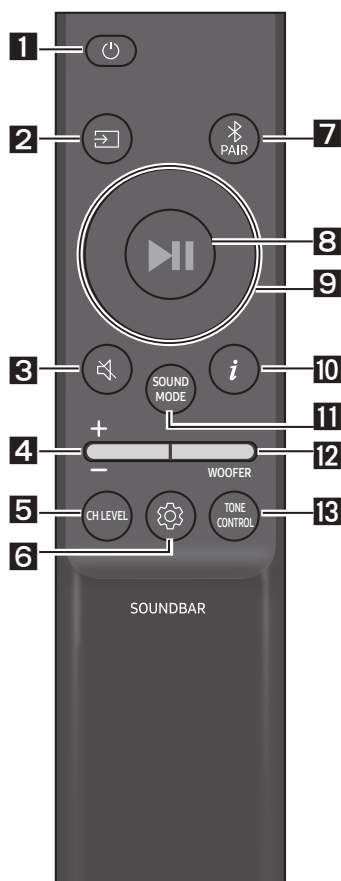
03 VERWENDEN DER FERNBEDIENUNG







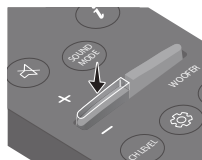
Einlegen der Batterien vor der Verwendung der Fernbedienung (AAA-Batterien X 2)








Schieben Sie die rückseitige Abdeckung in Pfeilrichtung, bis sie vollständig entfernt ist. Legen Sie 2 AAA-Batterien (1,5V) so ausgerichtet ein, dass ihre Polarität richtig ist. Schieben Sie die rückseitige Abdeckung wieder vollständig zurück.







So verwenden Sie die Fernbedienung




1	 Strom	Schaltet die Soundbar ein und aus.
2	 Quelle	Drücken Sie dies, um eine an die Soundbar angeschlossene Quelle auszuwählen.
3	 Stummschaltung	Drücken Sie die Taste  (Stummschaltung), um den Ton stumm zu schalten. Drücken Sie sie erneut, um den Ton wieder einzuschalten.
4	 Lautstärke	<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> Drücken Sie die Taste nach oben oder unten, um die Lautstärke einzustellen. <ul style="list-style-type: none"> • Stummschaltung Drücken Sie die Taste Lautstärke, um den Ton stumm zu schalten. Drücken Sie sie erneut, um den Ton wieder einzuschalten.

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Sie können durch Drücken der Taste die Lautstärke jedes Lautsprechers anpassen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drücken Sie die Taste, um CENTER LEVEL oder TOP LEVEL auszuwählen und passen Sie die Lautstärke dann mithilfe der Oben/Unten-Tasten zwischen -6-+6 an. • Wenn die hinteren Lautsprecher (separat erhältlich) angeschlossen sind, wird die Einstellung REAR LEVEL unterstützt. Wenn Sie die Lautstärke vom REAR LEVEL mithilfe der Oben/Unten-Tasten zwischen -6 und +6 anpassen möchten.
<p>6</p>	 <p>Klangsteuerung</p>	<p>Sie können durch Drücken der Taste die Audiofunktion festlegen. Die gewünschten Einstellungen können mit den Tasten Oben/Unten eingestellt werden.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> - VOICE ENHANCE ON/OFF Dieser Modus erleichtert das Hören von gesprochenen Dialogen in Film und Fernsehen. - NIGHT MODE ON/OFF Dieser Modus ist für die Nutzung in der Nacht optimiert. Die Einstellungen sind so optimiert, dass die Lautstärke verringert wird aber die Dialoge deutlich bleiben. - SYNC Falls das Video auf dem Fernseher und der Ton der Soundbar nicht synchron sind, drücken Sie die  (Klangsteuerung)-Taste, um SYNC auszuwählen und stellen Sie dann mit den Oben/Unten-Tasten die Audioverzögerung zwischen 0-300 Millisekunden ein. (Nicht verfügbar im „USB“- oder „BT“-Modus.) - VIRTUAL ON/OFF Die Dolby Virtual-Funktion kann auf ON/OFF geschaltet werden. • Die Audiofunktionen VOICE ENHANCE, NIGHT MODE und VIRTUAL können mithilfe der Oben/Unten-Tasten auf ON/OFF gestellt werden. (Die VIRTUAL-Funktion ist im Modus „USB“ oder „BT“ nicht verfügbar.) • Drücken Sie die Taste  (Klangsteuerung) und halten Sie sie ca. 5 Sekunden lang gedrückt, um den Klang für jedes Frequenzband anzupassen. 150Hz, 300Hz, 600Hz, 1,2kHz, 2,5kHz, 5kHz und 10kHz sind durch Verwendung der Tasten Links/Rechts wählbar und können mit den Tasten Oben/Unten auf eine Einstellung zwischen -6 bis +6 eingestellt werden. (Stellen Sie sicher, dass der Sound-Modus auf „STANDARD“ eingestellt ist.)
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Schalten Sie die Soundbar in den Bluetooth-Kopplungs-Modus. Drücken Sie die Taste  PAIR und warten Sie auf den „BT PAIRING“-Bildschirm, um ein neues Bluetooth-Gerät zu verbinden.</p>
<p>8</p>	 <p>Wiedergabe / Pause</p>	<p>Sie können die Musik auch durch Drücken der Taste wiedergeben oder pausieren.</p>


<p>9</p>  <p>Oben/Unten/ Links/Rechts</p>	 <p>Drücken Sie die angegebenen Bereiche zum Auswählen von Oben/Unten/Links/Rechts.</p> <p>Drücken Sie Oben/Unten/Links/Rechts auf der Taste zum Auswählen oder Einstellen von Funktionen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wiederholen Zum Verwenden der Wiederholungsfunktion im „USB“-Modus drücken Sie die Oben-Taste. • Musiktitel überspringen Drücken Sie die Taste Rechts, um die nächste Musikdatei auszuwählen. Drücken Sie die Taste Links, um die vorherige Musikdatei auszuwählen. • ID SET Drücken und halten Sie die Taste Oben für 5 Sekunden gedrückt, um ID SET abzuschließen (bei Verbindung mit einem drahtlosen Subwoofer oder bei drahtlosen hinteren Lautsprechern).
<p>10</p>  <p>Info</p>	<p>Drücken Sie die Taste, um Informationen zur aktuellen Funktion oder dem verfügbaren Codec anzuzeigen.</p>
<p>11</p>  <p>SOUND MODE</p>	<p>Sie können durch Drücken der Taste den gewünschten Tonmodus auswählen.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Liefert ein größeres Klangfeld als der Standard. – GAME PRO Liefert einen stereoskopischen Sound, der Sie beim Spielen in die Handlung eintauchen lässt. – ADAPTIVE SOUND Analysiert den Inhalt in Echtzeit und stellt automatisch das optimale Schallfeld auf Grundlage der Eigenschaften des Inhalts zur Verfügung. – STANDARD Gibt den Originalton aus. • DRC (Dynamic Range Control) DRC-Funktion (Dynamic Range Control) auf Dolby Digital-Tracks anwenden. Halten Sie bei eingeschalteter Soundbar die Taste SOUND MODE länger als 5 Sekunden gedrückt, um die DRC-Funktion (Dynamic Range Control) zu aktivieren bzw. zu deaktivieren. Bei aktivierter DRC-Funktion wird lauter Ton verringert. (Der Ton kann verzerrt sein.) • Bluetooth Power Mit dieser Funktion schaltet sich die Soundbar automatisch ein, wenn sie eine Verbindungsanfrage von einem zuvor verbundenen Fernseher oder Bluetooth-Gerät erhält. Diese Einstellung ist standardmäßig eingeschaltet. <ul style="list-style-type: none"> – Halten Sie die Taste SOUND MODE für mindestens 5 Sekunden gedrückt, um die Bluetooth Power-Funktion auszuschalten.

<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>WOOFER (BASS)-STUFE</p>	 <p>Drücken Sie die Taste nach oben oder unten, um die Lautstärke des Woofers (Bass) auf -12 oder auf -6 bis +6 einzustellen. Um die Woofer (Bass)-Lautstärkestufe auf 0 (Standard) einzustellen, drücken Sie die Taste.</p>
<p>13</p>	 <p>TONE CONTROL</p>	<p>Sie können durch Drücken der Taste die Lautstärke des Höhen- und Basstons anpassen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drücken Sie die Taste, um TREBLE oder BASS auszuwählen und passen Sie die Lautstärke dann mithilfe der Oben/Unten-Tasten zwischen -6~+6 an. Sobald die Basslautstärke geändert wurde, wird die Lautstärke des Tieftöners ebenfalls entsprechend angepasst.

Verwenden der verborgenen Tasten (Tasten mit mehr als einer funktion)

Verborgene Taste		Referenzseite
Fernbedienungstaste	Funktion	
WOOFER (Oben)	TV-Fernbedienung Ein/Aus (Standby)	Seite 14
Links	Automatische TV-Verbindung Ein/Aus (BT Bereit)	Seite 24
Oben	ID SET	Seite 11
 (Klangsteuerung)	7 Band EQ	Seite 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Standby)	Seite 11
	Bluetooth Power	Seite 11

Ausgabe-spezifikationen für die unterschiedlichen sound-effekt-modi

Effekt		Eingang	Ausgang	
			Nur mit Subwoofer	Mit Subwoofer und drahtlosem Rücklautsprecherkit
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 Kanal	3.1.2 Kanal	5.1.2 Kanal
		5.1 Kanal	3.1.2 Kanal	5.1.2 Kanal
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 Kanal	5.1.2 Kanal
	GAME PRO	2.0 Kanal	3.1.2 Kanal	5.1.2 Kanal
		5.1 Kanal	3.1.2 Kanal	5.1.2 Kanal
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 Kanal	5.1.2 Kanal
	ADAPTIVE SOUND	2.0 Kanal	3.1.2 Kanal	5.1.2 Kanal
		5.1 Kanal	3.1.2 Kanal	5.1.2 Kanal
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 Kanal	5.1.2 Kanal
	STANDARD	2.0 Kanal	2.1 Kanal	2.1 Kanal
		5.1 Kanal	3.1 Kanal	5.1 Kanal
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 Kanal	5.1.2 Kanal

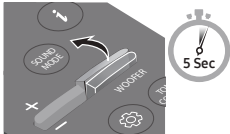

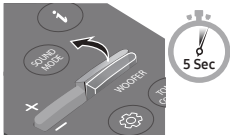

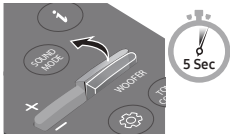

- Das drahtlose Rücklautsprecherkit von Samsung ist separat erhältlich. Für den Erwerb eines Kits kontaktieren Sie den Händler, bei dem Sie die Soundbar erworben haben.
- Wenn die Eingangsquelle Dolby Atmos®, DTS:X, ist bietet die Konfiguration nur mit Subwoofer einen 3.1.2-Kanal-Ton, während die Konfiguration mit dem Subwoofer und einem drahtlosen Rücklautsprecherkit einen 5.1.2-Kanal-Ton bietet.
- Die hinteren Lautsprecher erzeugen keine Töne für die 2-Kanal-Ausgabe, während der Modus **STANDARD** verwendet wird. Um den Ton für die hinteren Lautsprecher zu aktivieren, ändern Sie den Effektmodus auf **SURROUND SOUND**.

Anpassen der Soundbar-Lautstärke mit einer TV-Fernbedienung

Passen Sie die Soundbar-Lautstärke mit der TV-Fernbedienung an.

- Diese Funktion kann nur mit IR-Fernbedienungen verwendet werden. Bluetooth-Fernbedienungen (Fernbedienungen, bei denen eine Kopplung notwendig ist) werden nicht unterstützt.
- Stellen Sie den Lautsprecher des Fernsehers auf **Ext. Lautsprecher**, um diese Funktion zu verwenden.
- Diese Funktion wird von den folgenden Herstellern unterstützt:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Schalten Sie die Soundbar aus.
2. Halten Sie die **WOOFER**-Taste 5 Sekunden lang gedrückt.
Jedes Mal, wenn Sie die **WOOFER**-Taste nach oben drücken und für mindestens 5 Sekunden gedrückt halten, ändert sich der Modus in der folgenden Reihenfolge: „**OFF-TV REMOTE**“ (Standardmodus), „**SAMSUNG-TV REMOTE**“, „**ALL-TV REMOTE**“.

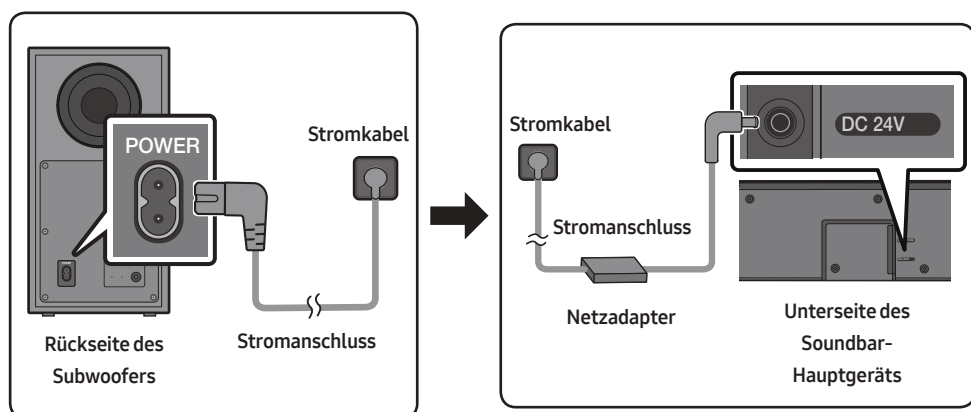
Fernbedienungstaste	Anzeige	Status
	(Standardmodus) 	Die TV-Fernbedienung deaktivieren.
		Die IR-Fernbedienung eines Samsung-TVs aktivieren.
		Die IR-Fernbedienung des Fernsehers eines Drittanbieters aktivieren.

04 ANSCHLIESSEN DER SOUNDBAR

Stromanschluss

Verwenden Sie die Stromkomponenten, um den Subwoofer und die Soundbar in der folgenden Reihenfolge an die Stromversorgung anzuschließen:

- Weitere Informationen zur benötigten Stromversorgung und zum Stromverbrauch finden Sie auf dem Etikett am Gerät. (Etikett: Unterseite des Soundbar-Hauptgeräts)
1. Schließen Sie das Netzkabel an den Subwoofer an.
 2. Verbinden Sie das Netzkabel mit dem AC/DC-Netzteil. Schließen Sie das Netzteil (mit dem Netzkabel) an die Soundbar an.
 3. Verbinden Sie die Stromversorgung mit der Soundbar und dem Subwoofer.
 - Schließen Sie das Netzkabel zuerst an den Subwoofer an. Der Subwoofer wird beim Einschalten der Soundbar automatisch angeschlossen.



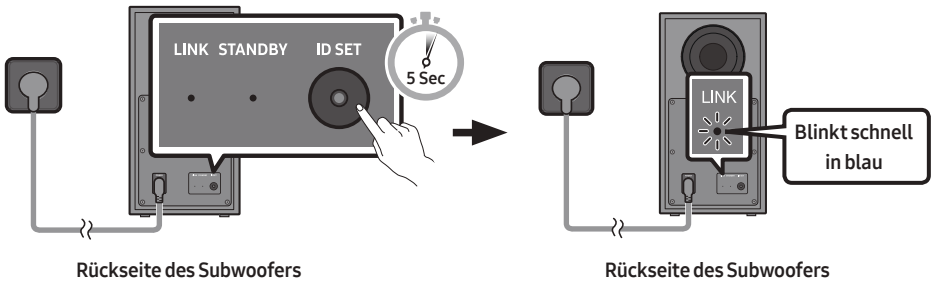
- Achten Sie darauf, dass der Netzadapter flach auf einem Tisch oder dem Fußboden liegt. Wenn Sie den Netzadapter in hängender Position mit dem Netzkabeleingang nach oben platzieren, könnten Wasser oder sonstige Fremdstoffe in den Adapter gelangen und zu Fehlfunktionen führen.
- Wenn Sie das Netzkabel beim Einschalten des Geräts aus- und wieder einstecken, schaltet sich die Soundbar automatisch ein.

Manuelles Verbinden des Subwoofers bei Fehlschlägen der automatischen Verbindung

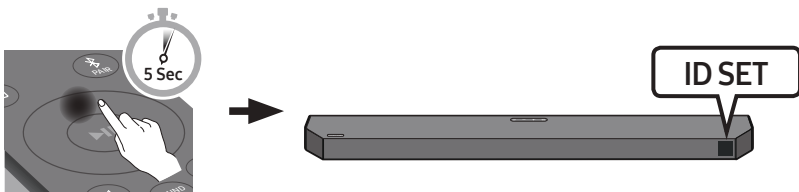
Vor dem Ausführen der folgenden Verbindungsschritte:

- Überprüfen Sie, ob die Stromkabel der Soundbar und des Subwoofers richtig angeschlossen sind.
- Stellen Sie sicher, dass die Soundbar eingeschaltet ist.

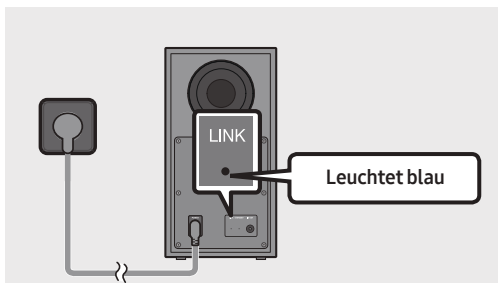
1. Halten Sie **ID SET** auf der Rückseite des Subwoofers mindestens 5 Sekunden lang gedrückt.
 - Die rote Anzeigeleuchte auf der Rückseite des Subwoofers erlischt und die blaue Anzeigeleuchte blinkt.



2. Halten Sie die Taste **Oben** auf der Fernbedienung länger als 5 Sekunden gedrückt.
 - Für kurze Zeit erscheint nun die Meldung **ID SET** im Display der Soundbar und erlischt dann.
 - Die Soundbar wird automatisch eingeschaltet, wenn **ID SET** abgeschlossen ist.

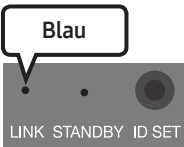
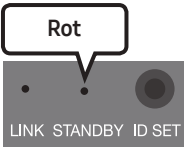
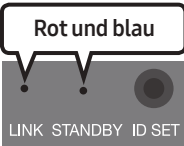


3. Prüfen Sie, ob die LINK-LED blau leuchtet (Verbindung hergestellt).



Die LINK-LED-Anzeige blinkt nicht länger, sondern leuchtet blau, wenn zwischen der Soundbar und dem Wireless-Subwoofer eine Verbindung besteht.

LED-Anzeigelichter auf der Rückseite des Subwoofers

LED	Status	Beschreibung	Abhilfe
	Ein	Erfolgreich verbunden (normaler Betrieb)	-
	Blinkend	Verbindung wird wieder hergestellt	Prüfen Sie, ob das am Soundbar-Hauptgerät angeschlossene Stromkabel richtig verbunden ist oder warten Sie 5 Minuten. Falls das Blinken andauert, versuchen Sie, den Subwoofer manuell anzuschließen. Siehe Seite 16.
	Ein	Standby (bei ausgeschaltetem Soundbar-Hauptgerät)	Prüfen Sie, ob das Stromkabel richtig am Soundbar-Hauptgerät angeschlossen ist.
		Verbindung fehlgeschlagen	Erneut verbinden. Siehe die Anweisungen zur manuellen Verbindung auf Seite 16.
	Blinkend	Fehlfunktion	Siehe die Kontaktinformationen für das Samsung Servicezentrum in dem Handbuch.

HINWEISE

- Stellen Sie vor dem Verschieben oder Aufstellen des Produkts sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist und das Stromkabel getrennt.
- Wenn die Haupteinheit ausgeschaltet ist, geht der drahtlose Subwoofer in den Standby-Modus und die STANDBY-LED auf der Rückseite blinkt mehrmals blau und wird dann rot.
- Wenn Sie in der Nähe der Soundbar ein Gerät mit gleicher Frequenz verwenden, kann es zu Interferenzen und damit zu Tonunterbrechungen kommen.
- Die maximale Übertragungsentfernung des drahtlosen Signals der Haupteinheit beträgt ca. 10 m, kann jedoch in Abhängigkeit Ihrer Betriebsumgebung unterschiedlich sein. Wenn sich eine Stahlbeton- oder Metallwand zwischen der Haupteinheit und dem drahtlosen Subwoofer befindet, funktioniert die Anlage möglicherweise gar nicht, weil das drahtlose Signal Metall nicht durchdringen kann.

ACHTUNG

- Es sind Antennen für den drahtlosen Empfang in den drahtlosen Subwoofer eingebaut. Halten Sie die Einheiten fern von Wasser und Feuchtigkeit.
- Für eine optimale Wiedergabeleistung stellen Sie sicher, dass der Bereich um den drahtlosen Subwoofer und die drahtlosen hinteren Lautsprecher (separat erhältlich) frei von Hindernissen ist.

Verbinden des Rücklautsprecherkits von Samsung mit der Soundbar

Erweitern Sie das System um echten drahtlosen Surround-Sound, indem Sie das drahtlose Rücklautsprecherkit (SWA-9200S, wird separat verkauft) von Samsung an Ihre Soundbar anschließen. Detaillierte Informationen zu Verbindungen finden Sie im Handbuch zum drahtlosen Rücklautsprecherkit von Samsung.

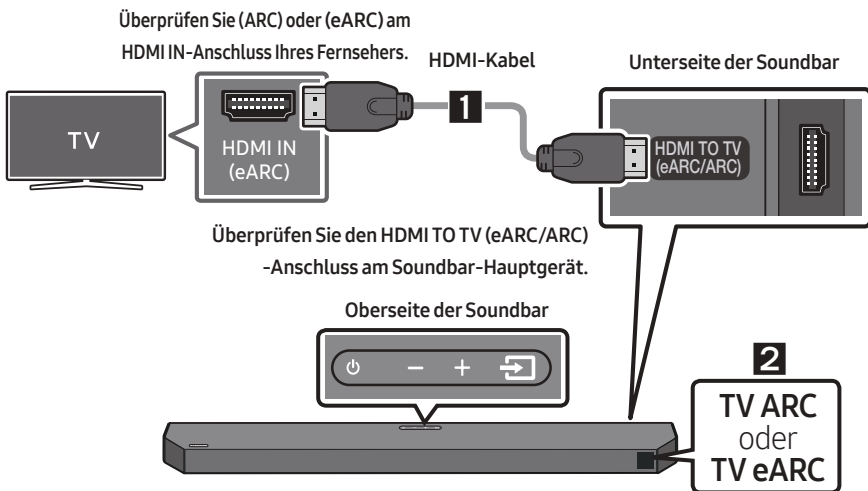
05 VERBINDUNG MIT EINEM TV-GERÄT

Methode 1: Verbindung mit HDMI


Anschließen des TV-Geräts, welches HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) unterstützt

⚠ ACHTUNG

- Wenn sowohl das HDMI-Kabel als auch das optische Kabel angeschlossen sind, wird zuerst das HDMI-Signal empfangen.
- Um das HDMI-Kabel zwischen dem Fernseher und der Soundbar anzuschließen, vergewissern Sie sich, dass Sie die mit ARC oder eARC gekennzeichneten Anschlüsse anschließen. Andernfalls wird der Ton des Fernsehers möglicherweise nicht ausgegeben.
- Es wird ein **High-Speed HDMI Cable with Ethernet** empfohlen.
- Bei Verbindung eines TVs, das die eARC-Funktion unterstützt, wird „**TV eARC**“ im Display angezeigt und der Ton ist hörbar.
- Dolby Atmos®/DTS:X wird in der ARC/eARC-Funktion unterstützt.



1. Bei eingeschalteter Soundbar und eingeschaltetem Fernseher das HDMI-Kabel wie in der Abbildung gezeigt anschließen.
2. Das Anzeigefenster des Soundbar-Hauptgeräts zeigt „**TV ARC**“ oder „**TV eARC**“ an und die Soundbar gibt den TV-Ton wieder.
 - „**TV eARC**“ wird angezeigt, wenn die eARC-Funktion in den TV-Einstellungen aktiviert ist.

- Zum Herstellen einer Verbindung mit eARC muss die eARC-Funktion im TV-Menü auf „Ein“ festgelegt werden. Weitere Einzelheiten zu der Einstellung finden Sie im TV-Benutzerhandbuch. (z.B. Samsung-TV : Start (🏠) → Menü → Einstellung (⚙️) → Alle Einstellungen (⚙️) → Ton → Experteneinstellungen → HDMI-eARC-Modus (Auto))
- Falls der Ton des Fernsehers nicht hörbar ist, drücken Sie die Taste  (**Quelle**) auf der Fernbedienung oder auf der Oberseite der Soundbar, um in den „**D.IN**“-Modus zu wechseln. Der Bildschirm zeigt der Reihe nach „**D.IN**“ und „**TV ARC**“ oder „**TV eARC**“ an und der TV-Ton wird wiedergegeben.
- Wenn im Displayfenster des Soundbar-Hauptgeräts „**TV ARC**“ oder „**TV eARC**“ nicht angezeigt wird, stellen Sie sicher, dass das HDMI-Kabel an den korrekten Anschluss angeschlossen ist.
- Ändern Sie die Lautstärke der Soundbar mit den Lautstärketasten an der TV-Fernbedienung.

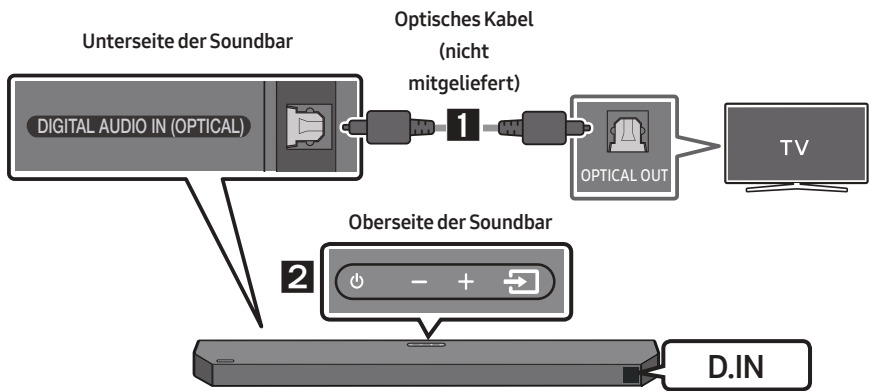
HINWEISE

- Wenn Sie ein TV-Gerät, das HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) unterstützt, über ein HDMI-Kabel an die Soundbar anschließen, können Sie die digitalen Video- und Audiodaten übertragen, ohne ein separates optisches Kabel anzuschließen.
- Wir empfehlen, falls möglich, die Verwendung eines kernlosen HDMI-Kabels. Wenn Sie ein HDMI-Kabel mit Kern verwenden, sollte der Kabeldurchmesser weniger als 14 mm betragen.
- Diese Funktion ist nicht verfügbar, wenn das HDMI-Kabel ARC oder eARC nicht unterstützt.
- ARC und eARC unterscheiden sich in der Bandbreite. eARC, das die verbesserte Version des Audio Return Channel ist, hat eine deutlich höhere Bandbreite als ARC. Bei einer höheren Bandbreite steigert sich die Datenmenge, die übertragen werden kann. Mit dem eARC-Kanal können Sie den Ton also über Formate wie Dolby Atmos® und DTS:X genießen.
- Wenn Rundfunksignale Dolby Digital sind und die Einstellung für „Digitales Ausgangsaudioformat“ auf Ihrem Fernseher auf PCM gestellt ist, wird empfohlen, die Einstellung auf Dolby Digital zu ändern. Nach dem Ändern der Einstellung können Sie eine bessere Soundqualität genießen. (Das Menü des Fernsehers kann je nach dem Hersteller des Fernsehers unterschiedliche Bezeichnungen für Dolby Digital und PCM verwenden.)

Methode 2. Verbindung mit einem optischen Kabel

Checkliste vor dem Verbinden

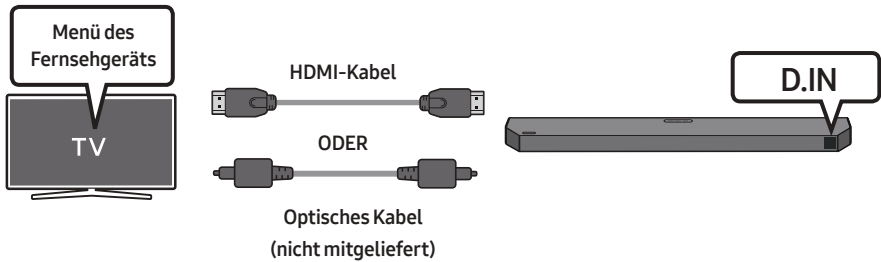
- Wenn sowohl das HDMI-Kabel als auch das optische Kabel angeschlossen sind, wird zuerst das HDMI-Signal empfangen.
- Wenn Sie ein optisches Kabel verwenden und die Anschlüsse über Abdeckungen verfügen, müssen Sie die Abdeckungen unbedingt entfernen.



1. Verbinden Sie den Anschluss **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** der Soundbar über ein optisches Digitalkabel (nicht mitgeliefert) mit dem Anschluss **OPTICAL OUT** des Fernsehers.
2. Drücken Sie die Taste (**Quelle**) auf dem Bedienfeld der Oberseite oder auf der Fernbedienung und wählen Sie dann den „**D.IN**“-Modus aus.
3. Der Ton des Fernsehers wird über die Soundbar ausgegeben.

Verwenden der Q-Symphony-Funktion

Bei der Q-Symphony wird die Soundbar mit einem Samsung Fernsehgerät synchronisiert, um Ton aus zwei Geräten für einen optimalen Surround-Effekt zu erzielen. Wenn die Soundbar angeschlossen ist, erscheint das Menü „**TV+Soundbar**“ unter dem Menü **Tonausgabe** des TVs. Wählen Sie das entsprechende Menü aus.



- Beispiel für Menü des Fernsehgeräts: **TV + [AV] Soundbar Serienbezeichnung (HDMI)**

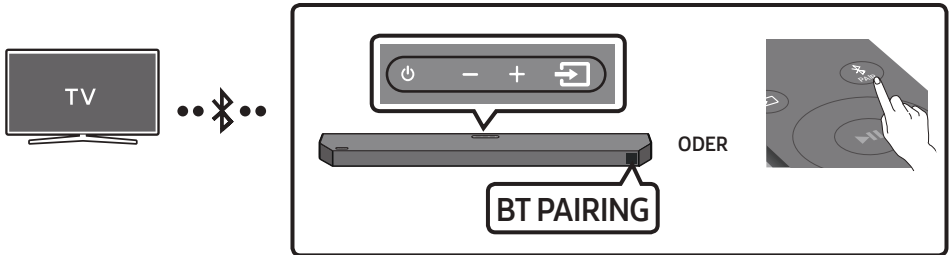
HINWEISE

- Kann entsprechend des von dem Fernsehgerät unterstützten Codecs betrieben werden.
- Diese Funktion wird nur unterstützt, wenn das HDMI-Kabel oder das optische Kabel (nicht mitgeliefert) verbunden ist.
- Die angezeigte Meldung kann je nach TV-Modell unterschiedlich sein.
- Diese Funktion ist für einige Samsung TVs und einige Soundbar-Modelle verfügbar.

Methode 3. Verbindung per Bluetooth

Wenn ein Fernseher über Bluetooth verbunden wird, können Sie einen Stereoton ohne lästige Kabel hören.

- Es kann nur ein Fernseher gleichzeitig verbunden werden.



Die erste Verbindung

1. Drücken Sie die Taste **PAIR** auf der Fernbedienung, um in den Modus „**BT PAIRING**“ zu wechseln.

(ODER) a. Drücken Sie die Taste **Quelle** auf dem Bedienfeld der Oberseite und wählen Sie dann „**BT**“ aus.
„**BT**“ wird in wenigen Sekunden automatisch zu „**BT PAIRING**“ oder zu „**BT READY**“, falls eine Verbindung bereits verzeichnet wurde.


- b. Wenn „**BT READY**“ erscheint, die Taste **Quelle** auf dem Bedienfeld der Oberseite der Soundbar für mehr als 5 Sekunden gedrückt halten, damit „**BT PAIRING**“ angezeigt wird.

2. Wählen Sie den Bluetooth-Modus an dem Fernseher aus. (Weitere Informationen finden Sie im Handbuch des Fernsehers.)
3. Wählen Sie „**Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**“ aus der Liste auf dem Bildschirm des Fernsehers aus. Eine verfügbare Soundbar wird durch „**Need Pairing**“ oder „**Paired**“ auf der Bluetooth-Geräteliste des Fernsehers angezeigt. Zum Verbinden der Soundbar wählen Sie die Meldung und stellen Sie eine Verbindung her.
 - Wenn der Fernseher verbunden ist, erscheint **[Name des Fernsehers]** → „**BT**“ auf der vorderen Anzeige des Fernsehers.
4. Sie können den TV-Ton jetzt aus der Soundbar hören.
 - Nachdem Sie die Soundbar zum ersten Mal mit Ihrem Fernseher verbunden haben, verwenden Sie den Modus „**BT READY**“ um erneut eine Verbindung herzustellen.

Falls das Gerät nicht verbunden werden kann



- Falls die Auflistung der zuvor verbundenen Soundbar (z. B. „**Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**“) in der Liste erscheint, löschen Sie sie.
- Wiederholen Sie dann die Schritte 1 bis 3.

Trennen der Soundbar vom Fernseher

Drücken Sie die Taste  (**Quelle**) auf dem Bedienfeld der Oberseite oder auf der Fernbedienung und wechseln Sie dann in einen beliebigen Modus außer in den „BT“-Modus.

- Das Trennen dauert einige Zeit, da der Fernseher ein Antwortsignal von der Soundbar empfangen muss. (Die benötigte Zeit kann je nach Fernsehmodell unterschiedlich sein.)
- Um die automatische Bluetooth-Verbindung zwischen der Soundbar und dem Fernsehgerät aufzuheben, drücken Sie die Taste **Links** an der Fernbedienung für 5 Sekunden, wenn sich die Soundbar im Status „**BT READY**“ befindet. (Einschalten → Ausschalten)

Was ist der Unterschied zwischen BT READY und BT PAIRING?

- **BT READY** : In diesem Modus können Sie ein TV-Gerät oder ein Mobilgerät verbinden, das bereits zuvor verbunden wurde.
- **BT PAIRING** : In diesem Modus können Sie ein neues Gerät mit der Soundbar verbinden. (Drücken Sie die Taste  **PAIR** auf der Fernbedienung oder halten Sie die Taste  (**Quelle**) auf der Oberseite der Soundbar für mehr als 5 Sekunden gedrückt, während die Soundbar im „BT“-Modus ist.)

Hinweise zur Bluetooth-Verbindung

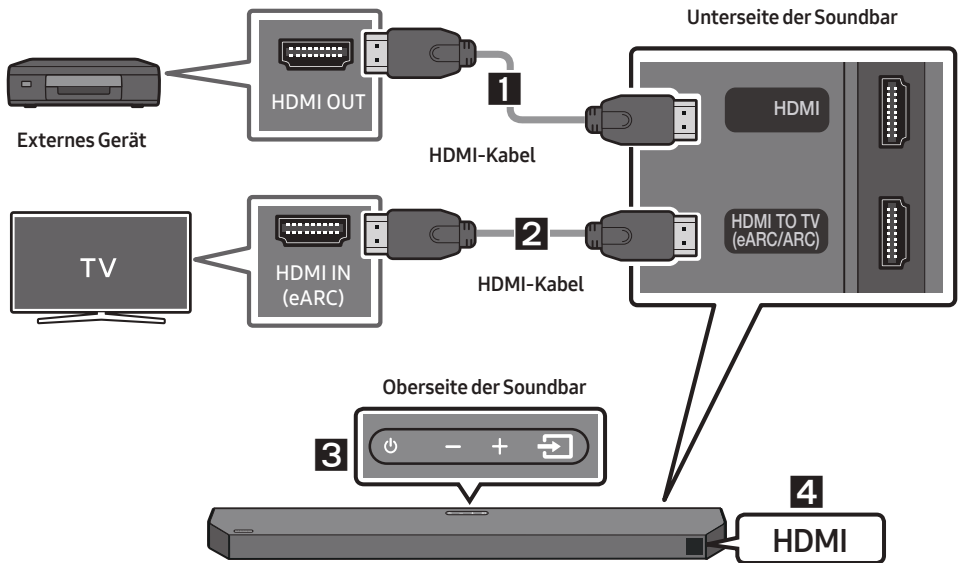
- Suchen Sie ein neues Gerät im Umkreis von 1 m, um eine Verbindung per Bluetooth-Kommunikation herzustellen.
- Falls sie beim Verbinden mit einem Bluetooth-Gerät nach einem PIN-Code gefragt werden, geben Sie <0000> ein.
- Im Bluetooth-Verbindungsmodus geht die Bluetooth-Verbindung verloren, wenn der Abstand zwischen der Soundbar und dem Bluetooth-Gerät 10 m überschreitet.
- Die Soundbar schaltet sich nach 18 Minuten im Bereitschaftszustand automatisch aus.
- Die Soundbar könnte unter den folgenden Umständen die Bluetooth-Suche oder -Verbindung eventuell nicht korrekt ausführen:
 - Wenn die Soundbar von einem starken elektrischen Feld umgeben ist.
 - Wenn mehrere Bluetooth-Geräte gleichzeitig mit der Soundbar gekoppelt sind.
 - Wenn das Bluetooth-Gerät ausgeschaltet ist, sich nicht an der richtigen Stelle befindet oder nicht funktioniert.
- Elektronische Geräte können Funkstörungen verursachen. Elektromagnetische Wellen erzeugende Geräte müssen vom Soundbar-Hauptgerät ferngehalten werden - z. B. Mikrowellen, WLAN-Geräte etc.


06 VERBINDUNG MIT EINEM EXTERNEN GERÄT HERSTELLEN

Methode 1. Über ein HDMI-Kabel verbinden (mit Unterstützung der Dekodierung und Wiedergabe von Dolby Atmos®/DTS:X)

Checkliste vor dem Verbinden

- Falls die Audioausgabeoptionen sekundäres Audio beinhalten, stellen Sie sicher, dass sekundäres Audio ausgeschaltet ist.
- Stellen Sie sicher, dass die Inhalte Dolby Atmos®/DTS:X unterstützen.



1. Schließen Sie ein HDMI-Kabel vom **HDMI**-Anschluss auf der unterseite der Soundbar am HDMI OUT-Anschluss Ihres Digitalgeräts an.
2. Schließen Sie ein HDMI-Kabel vom **HDMI TO TV (eARC/ARC)**-Anschluss auf der unterseite der Soundbar am HDMI IN (eARC) -Anschluss Ihres TV-Geräts an.
3. Drücken Sie die Taste  (**Quelle**) auf dem Bedienfeld der Oberseite oder auf der Fernbedienung und wählen Sie dann „HDMI“ aus.
4. Der Modus „HDMI“ wird auf dem Anzeigefeld der Soundbar angezeigt und der Ton wird wiedergegeben.

HINWEISE

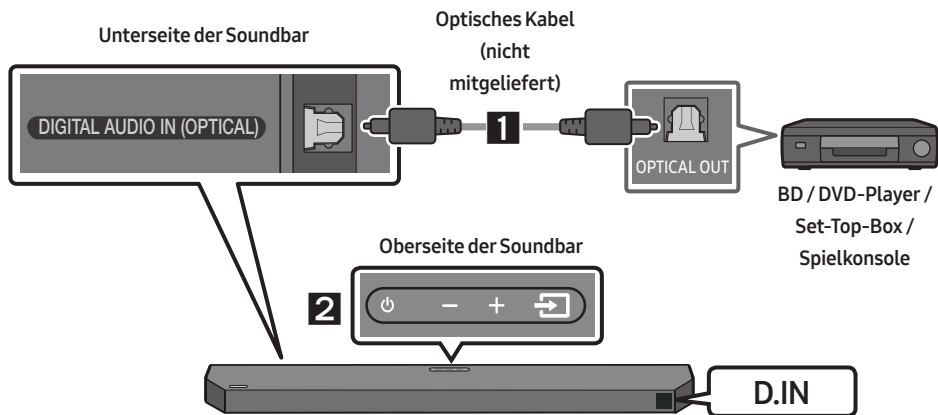
- Bei Verwendung von Dolby Atmos®/DTS:X: Informationen zu Dolby Atmos®/DTS:X als Eingabequelle finden Sie unter „Ausgabe-spezifikationen für die unterschiedlichen sound-effekt-modi“ auf Seite 13.
- Wenn Dolby Atmos® aktiviert ist, wird „DOLBY ATMOS“ in der vorderen Anzeige angezeigt.
- Bei Aktivierung von DTS:X wird „DTS:X“ im vorderen Display angezeigt.
- Konfigurieren von Dolby Atmos®/DTS:X an Ihrem BD-Player oder sonstigen Geräten.
Öffnen Sie die Audio-Ausgabeoptionen im Einstellungs Menü Ihres BD-Players oder eines anderen Gerätes und stellen Sie sicher, dass „No Encoding“ für den Bitstream ausgewählt ist. Gehen Sie z. B. bei einem Samsung BD-Player zu Startmenü → Ton → Digitaler Ausgang und wählen Sie dann Bitstream (unverarbeitet).
- Durch HDMI Pass-Through kann die Soundbar das Audio aus der Quelle über die eigenen Lautsprecher wiedergeben und das unveränderte Videosignal über ein zweites HDMI-Kabel an ein TV-Gerät senden.


Unterstützte UHD-Signalspezifizierung (3840 x 2160p)

Framerate (f/s)	Farbtiefe	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 Bit	o	o	o	o
	10 Bit	-	-	o	o
	12 Bit	-	-	o	o
120	8 Bit	-	-	-	-
	10 Bit	-	-	-	-

- Die unterstützte Spezifikation kann sich je nach dem verbundenen externen Gerät oder den Nutzungsbedingungen unterscheiden.

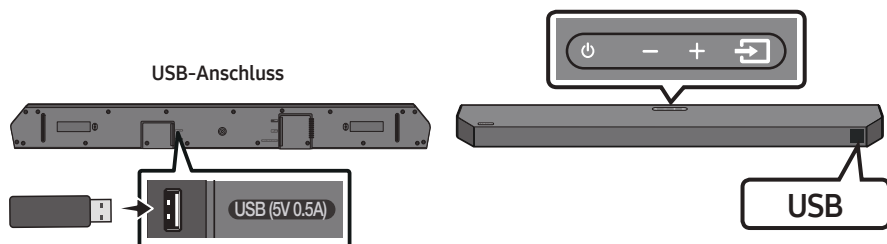
Methode 2. Verbindung mit einem optischen Kabel



1. Verbinden Sie den **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)**-Anschluss an der Soundbar wie in der Abbildung gezeigt mit dem optischen Kabel (nicht enthalten) am **OPTICAL OUT**-Anschluss am externen Gerät an.
2. Wählen Sie den „**D.IN**“-Modus aus, indem Sie die Taste  (**Quelle**) auf dem Bedienfeld der Oberseite oder auf der Fernbedienung drücken.
3. Der Ton des externen Geräts wird über die Soundbar ausgegeben.

07 ANSCHLIESSEN EINES USB-LAUFWERKS

Sie können Musikdateien an einem USB-Laufwerk über die Soundbar wiedergeben.



1. Verbinden Sie das USB-Laufwerk mit dem USB-Anschluss an der Unterseite des Geräts.
2. Drücken Sie die Taste (**Quelle**) auf dem Bedienfeld der Oberseite oder auf der Fernbedienung und wählen Sie dann „**USB**“ aus.
3. Auf dem Anzeigebildschirm wird „**USB**“ angezeigt.
4. Geben Sie Musikdateien vom USB-Laufwerk über die Soundbar wieder.
 - Die Soundbar schaltet sich automatisch aus (Auto Power Down), wenn 18 Minuten lang kein Audiosignal vom USB-Laufwerk eingeht oder keine USB-Laufwerkverbindung vorhanden ist.

Kompatibilitätsliste

Verlängerung	Codec	Samplingrate	Bitrate
*.mp3	MPEG1 Layer2	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
	MPEG1 Layer3	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
	MPEG2 Layer3	16kHz ~ 24kHz	8 ~ 160kbps
	MPEG2.5 Layer3	8kHz ~ 12kHz	8 ~ 160kbps
*.wma	WMA7/8/9 (Nur Audio)	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
*.ogg	Vorbis	32kHz ~ 48kHz	45 ~ 500kbps
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (MPEG2/MPEG4 Nur Audio)	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
*.wav	LPCM	32kHz ~ 192kHz	1024 ~ 9216kbps
*.flac	FLAC	32kHz ~ 192kHz	162 ~ 8100kbps
*.aiff	AIFF	32kHz ~ 192kHz	1024 ~ 9216kbps

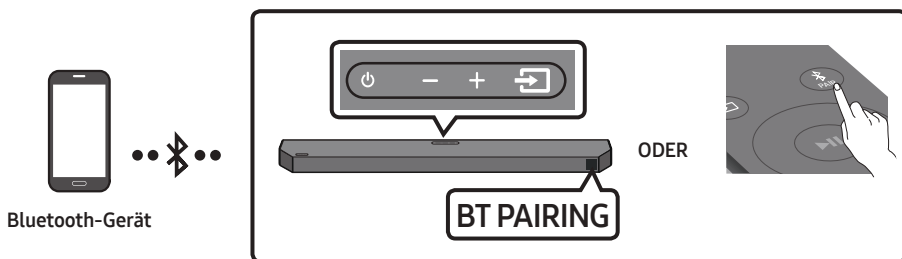
- Sind zu viele Ordner (ungefähr 200) und Dateien (ungefähr 2000) auf dem USB-Laufwerk gespeichert, kann es einige Zeit dauern, bis die Soundbar auf die Dateien zugreifen und diese abspielen kann.
- Unterstütztes USB-Dateisystem: FAT16, FAT32, NTFS

08 ANSCHLIESSEN EINES MOBILGERÄTS

Anschließen per Bluetooth

Wenn ein Mobilgerät über Bluetooth verbunden wird, können Sie einen Stereoton ohne lästige Kabel hören.

- Wenn Sie ein gekoppeltes Bluetooth-Gerät mit der ausgeschalteten Soundbar verbinden, schaltet sich die Soundbar automatisch ein.
- Die Verbindung ist auf einen Fernseher oder zwei Bluetooth-Geräte gleichzeitig eingeschränkt.



Die erste Verbindung

- Achten Sie beim Verbinden mit einem neuen Bluetooth-Gerät darauf, dass sich das Gerät innerhalb einer Entfernung von 1 m befindet.

1. Drücken Sie die Taste **PAIR** auf der Fernbedienung, um in den Modus „**BT PAIRING**“ zu wechseln.

(ODER) a. Drücken Sie die Taste **Quelle** auf dem Bedienfeld der Oberseite und wählen Sie dann „**BT**“ aus.

„**BT**“ wird in wenigen Sekunden automatisch zu „**BT PAIRING**“ oder zu „**BT READY**“, falls eine Verbindung bereits verzeichnet wurde.

b. Wenn „**BT READY**“ erscheint, die Taste **Quelle** auf dem Bedienfeld der Oberseite der Soundbar für mehr als 5 Sekunden gedrückt halten, damit „**BT PAIRING**“ angezeigt wird.

2. Wählen Sie „**[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series**“ aus der Liste aus.

- Wenn die Soundbar mit dem Mobilgerät verbunden ist, erscheint **[Name des Mobilgeräts]** → „**BT**“ auf der vorderen Anzeige.



3. Geben Sie Musikdateien auf dem über Bluetooth verbundenen Gerät über die Soundbar aus.

- Nachdem Sie die Soundbar zum ersten Mal mit Ihrem Mobilgerät verbunden haben, verwenden Sie den Modus „**BT READY**“ um erneut eine Verbindung herzustellen.

Falls das Gerät nicht verbunden werden kann

- Falls in der Liste mit Lautsprechern im Mobilgerät eine Soundbar (z. B. „[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series“) vorhanden ist, löschen Sie diese.
- Wiederholen Sie dann Schritt 1 und 2.

Was ist der Unterschied zwischen BT READY und BT PAIRING?

- **BT READY** : In diesem Modus können Sie ein TV-Gerät oder ein Mobilgerät verbinden, das bereits zuvor verbunden wurde.
- **BT PAIRING** : In diesem Modus können Sie ein neues Gerät mit der Soundbar verbinden. (Drücken Sie die Taste  PAIR auf der Fernbedienung oder halten Sie die Taste  (Quelle) auf der Oberseite der Soundbar für mehr als 5 Sekunden gedrückt, während die Soundbar im „BT“-Modus ist.)

Hinweise zur Bluetooth-Verbindung

- Suchen Sie ein neues Gerät im Umkreis von 1 m, um eine Verbindung per Bluetooth-Kommunikation herzustellen.
- Falls sie beim Verbinden mit einem Bluetooth-Gerät nach einem PIN-Code gefragt werden, geben Sie <0000> ein.
- Im Bluetooth-Verbindungsmodus geht die Bluetooth-Verbindung verloren, wenn der Abstand zwischen der Soundbar und dem Bluetooth-Gerät 10 m überschreitet.
- Die Soundbar schaltet sich nach 18 Minuten im Bereitschaftszustand automatisch aus.
- Die Soundbar könnte unter den folgenden Umständen die Bluetooth-Suche oder -Verbindung eventuell nicht korrekt ausführen:
 - Wenn die Soundbar von einem starken elektrischen Feld umgeben ist.
 - Falls mehrere Bluetooth-Geräte gleichzeitig mit der Soundbar gekoppelt werden.
 - Wenn das Bluetooth-Gerät ausgeschaltet ist, sich nicht an der richtigen Stelle befindet oder nicht funktioniert.
- Elektronische Geräte können Funkstörungen verursachen. Elektromagnetische Wellen erzeugende Geräte müssen vom Soundbar-Hauptgerät ferngehalten werden - z. B. Mikrowellen, WLAN-Geräte etc.
- Der Soundbar unterstützt SBC data (44,1kHz, 48kHz).
- Nur an ein Bluetooth-Gerät anschließen, das die A2DP (AV) Funktion unterstützt.
- Es kann keine Verbindungen zwischen dem Soundbar und Bluetooth-Geräten hergestellt werden, die nur die HF (Hands Free) Funktion unterstützen.
- Nachdem Sie eine Verbindung zwischen der Soundbar und einem Bluetooth-Gerät hergestellt haben, wird durch Auswahl von „[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series“ aus der Liste der gefundenen Geräte die Soundbar automatisch in den „BT“-Modus umgeschaltet.
 - Ist nur verfügbar, wenn der Soundbar in der Liste der verbundenen Geräte des Bluetooth-Geräts aufgelistet ist. (Es muss zuvor mindestens einmal eine Verbindung zwischen dem Soundbar und dem Bluetooth-Gerät hergestellt worden sein.)
- Der Soundbar erscheint nur in der Liste der vom Bluetooth-Gerät gefundenen Geräte, wenn der Soundbar „BT READY“ anzeigt.
- Wenn Sie die Soundbar an ein Bluetooth-Gerät anschließen, platzieren Sie beide so nahe wie möglich beieinander.
- Je weiter die Soundbar und das Bluetooth-Gerät voneinander entfernt sind, desto geringer wird die Klangqualität. Die Bluetooth-Verbindung kann unterbrochen werden, wenn sich die Geräte außerhalb der effektiven Reichweite befinden.
- Die Bluetooth-Verbindung funktioniert möglicherweise nicht wie beabsichtigt in Gebieten mit schlechtem Empfang.

- Ein Bluetooth-Gerät kann unter den folgenden Bedingungen Rauschen oder Fehlfunktionen aufweisen:
 - Bei Kontakt des Gehäuses mit dem Signalsender/-empfänger auf dem Bluetooth-Gerät oder der Soundbar.
 - In Ecken oder bei Hindernissen in der Nähe, z. B. eine Wand oder Trennwand, bei denen elektrischer Strom auftreten kann.
 - Bei Exposition gegenüber Funkstörungen durch andere Produkte, die auf den gleichen Frequenzbereichen arbeiten, wie medizinische Geräte, Mikrowellenherde und WLAN-Geräte.
 - Hindernisse wie Türen und Wände können die Klangqualität auch dann beeinträchtigen, wenn sich die Geräte im effektiven Bereich befinden.
- Beachten Sie, dass Ihre Soundbar während der Verwendung der Bluetooth-Option nicht mit anderen Bluetooth-Geräten gekoppelt werden kann.
- Dieses drahtlose Gerät kann während des Betriebs elektrische Störungen verursachen.

Bluetooth Power Ein (SOUND MODE)

Wenn die Funktion das Gerät über Bluetooth Power Ein aktiviert und der Soundbar ausgeschaltet ist und ein Bluetooth-Gerät, mit dem bereits zuvor eine Verbindung mit dem Soundbar hergestellt wurde, versucht, eine Verbindung mit dem Soundbar herzustellen, schaltet sich der Soundbar automatisch ein.

1. Halten Sie die Taste **SOUND MODE** mindestens 5 Sekunden gedrückt, während die Soundbar eingeschaltet ist.
2. Auf dem Display der Soundbar erscheint „**ON-BLUETOOTH POWER**“.

Das Bluetooth-Gerät von der Soundbar trennen

Sie können die Verbindung zwischen dem Bluetooth-Gerät und Soundbar trennen. Die Anleitung hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung des Bluetooth-Geräts.

- Verbindung zum Soundbar wird getrennt.
- Wenn die Soundbar von dem Bluetooth-Gerät getrennt ist, zeigt die Soundbar „**BT DISCONNECTED**“ auf der vorderen Anzeige an.

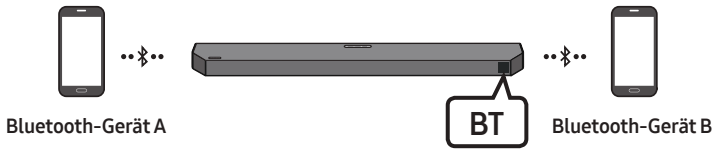
Trennen der Soundbar vom Bluetooth-Gerät

Drücken Sie die Taste  (**Quelle**) auf dem Bedienfeld oder Oberseite oder auf der Fernbedienung und wechseln Sie dann in einen beliebigen Modus außer in den „**BT**“-Modus.

- Das Trennen dauert einige Zeit, da das Bluetooth-Gerät ein Antwortsignal von der Soundbar empfangen muss. (Die Zeit zum Trennen kann je nach Bluetooth-Gerät unterschiedlich sein)
- Wenn die Soundbar von dem Bluetooth-Gerät getrennt ist, zeigt die Soundbar „**BT DISCONNECTED**“ auf der vorderen Anzeige an.

Bluetooth-Mehrfachverbindung

Die Soundbar kann mit 2 Bluetooth-Geräten gleichzeitig verbunden werden.



1. Verbinden Sie die Soundbar mit bis zu zwei Bluetooth-Geräten. (Weitere Informationen finden Sie auf Seite 28)
2. Spielen Sie Musik von einem der angeschlossenen Bluetooth-Geräte ab, während zwei Geräte verbunden sind.
3. Wird bei Wiedergabe auf Gerät „A“ Musik von Bluetooth-Gerät „B“ wiedergegeben, startet die Musikwiedergabe auf Gerät „B“ und wird auf Gerät „A“ automatisch beendet/angehalten.
4. In früheren Versionen als AVRCP V1.4 kann die Schaltzeit des Gerätes, das Musik abspielt, verzögert sein.

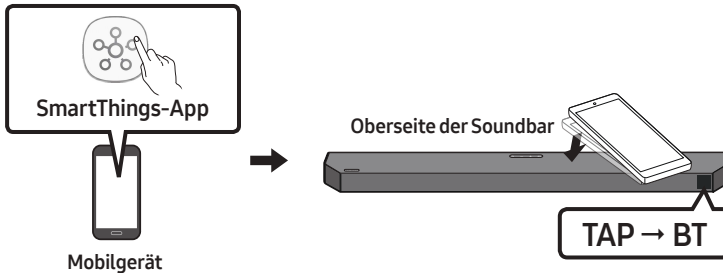
HINWEISE

- Das Gerät kann bei einigen Geräten durch eine Benachrichtigung oder Alarm gewechselt werden.
- Einige Geräte unterstützen keine Bluetooth-Mehrfachverbindung.
- Der „**BT PAIRING**“-Modus wird beendet, wenn innerhalb von 3 Minuten kein Gerät gekoppelt wird.
- Ein Gerätewechsel kann bei einigen Apps bis zu 7 Sekunden dauern.
- Falls Sie versuchen ein 3. Bluetooth-Gerät zu verbinden, werden die Geräte A oder B getrennt. (Das Gerät, welches gerade nicht abspielt wird, wird getrennt.)
- Es können nur ein Samsung Fernsehgerät oder 2 Bluetooth-Geräte gleichzeitig angeschlossen werden.
- Die Soundbar wird von Bluetooth-Geräten getrennt, wenn sie eine Verbindungsanforderung von einem Samsung-TV erhält.

Verwendung von Tap Sound

Tippen Sie die Soundbar mit Ihrem Mobilgerät an, um Ton vom Mobilgerät über die Soundbar wiederzugeben.

- Diese Funktion wird je nach dem Mobilgerät eventuell nicht unterstützt.
- Diese Funktion ist nur mit Samsung Mobilgeräten mit Android 8.1 oder höher kompatibel.



1. Aktivieren Sie die **Tap Sound**-Funktion an Ihrem Mobilgerät.
 - Details zum Aktivieren der Funktion finden Sie nachfolgend unter „**Die Tap Sound-Funktion aktivieren**“.
2. Tippen Sie die Soundbar mit dem Mobilgerät an. Wählen Sie „**Jetzt starten**“ in dem angezeigten Nachrichtenfenster.
Eine Verbindung wird zwischen dem Mobilgerät und der Soundbar über Bluetooth hergestellt.
3. Geben Sie Ton vom Mobilgerät über die Soundbar wieder.
 - Diese Funktion verbindet ein Mobilgerät per Bluetooth mit der Soundbar, indem die Vibration erkannt wird, die auftritt, wenn das Gerät die Soundbar berührt.
 - Achten Sie darauf, mit dem Mobilgerät nicht eine Ecke der Soundbar anzutippen. Die Soundbar oder das Mobilgerät könnten dadurch zerkratzt oder beschädigt werden.
 - Es wird empfohlen, das mobile Gerät mit einer Schutzhülle abzudecken. Tippen Sie leicht den breiten Bereich auf der Oberseite der Soundbar an, ohne dabei übermäßige Kraft anzuwenden.
 - Zum Verwenden dieser Funktion aktualisieren Sie die **SmartThings**-Anwendung auf die neueste Funktion. Die Funktion wird je nach der Version der App eventuell nicht unterstützt.

Die Tap Sound-Funktion aktivieren

Verwenden Sie die **SmartThings**-App zum Aktivieren der **Tap View, Tap Sound**-Funktion.

1. Führen Sie auf dem Mobilgerät die **SmartThings**-App aus.
2. Wählen Sie (☰ → ⚙) in dem **SmartThings**-App-Bildschirm, der auf dem Mobilgerät angezeigt wird.
3. Aktivieren Sie „**Tap View, Tap Sound**“, damit die Funktion funktioniert, wenn ein Mobilgerät in die Nähe der Soundbar bewegt wird.

HINWEISE

- Wenn sich das Mobilgerät im Energiesparmodus befindet, funktioniert die **Tap Sound**-Funktion nicht.
- Die **Tap Sound**-Funktion funktioniert möglicherweise nicht, wenn sich in der Nähe der Soundbar Geräte befinden, die Funkstörungen verursachen, wie z.B. elektrische Geräte. Stellen Sie sicher, dass Geräte, die Funkstörungen verursachen können, in ausreichender Entfernung von der Soundbar platziert werden.

09 INSTALLIEREN DER WANDHALTERUNG

Komponenten für die Anbringung an der Wand



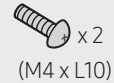
Vorsichtsmaßnahmen für die Installation

- Installieren Sie nur an einer vertikalen Wand.
- Installieren Sie nicht an einem Ort mit hoher Temperatur oder Feuchtigkeit.
- Überprüfen Sie, ob die Wand stark genug ist, um das Gewicht des Produkts zu tragen. Falls nicht, verstärken Sie die Wand oder wählen Sie einen anderen Installationsort.
- Kaufen und verwenden Sie Befestigungsschrauben oder Verankerungen, die für Ihre Wandart geeignet sind (Gipskartonplatte, Eisenplatte, Holz, etc.). Fixieren Sie die Befestigungsschrauben falls möglich mit Wandverankerungen.
- Kaufen Sie Schrauben für die Wandmontage entsprechend der Art und der Dicke der Wand, an der Sie die Soundbar montieren wollen.
 - Durchmesser: M5
 - Länge: 35 mm oder länger empfohlen.
- Schließen Sie die Kabel vom Gerät an externe Geräte an, bevor sie die Soundbar an der Wand installieren.
- Vergewissern Sie sich, dass das Gerät ausgeschaltet und von der Stromquelle getrennt ist, bevor Sie es installieren. Andernfalls kann es zu einem elektrischen Schlag kommen.

Montagehilfe für die Wandhalterung



Aufhängungsschraube



Schraube

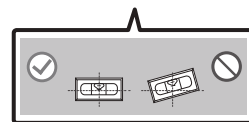


Wandhalterung

1. Platzieren Sie die **Montagehilfe für die Wandhalterung** an der Wand.
 - Die **Montagehilfe für die Wandhalterung** muss waagrecht positioniert sein.
 - Falls Ihr Fernseher an der Wand befestigt ist, installieren Sie die Soundbar mindestens 5 cm unterhalb des Fernsehers.

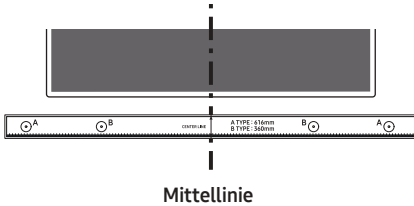


5 cm oder mehr

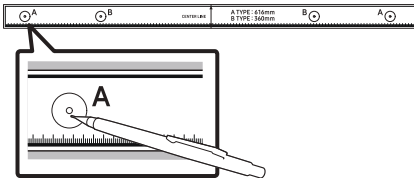


2. Richten Sie die **Mittellinie der Montagehilfe für die Wandhalterung** auf die Mitte des Fernsehers aus (wenn Sie die Soundbar unter dem Fernseher montieren) und befestigen Sie dann die **Montagehilfe für die Wandhalterung** mit Klebeband an der Wand.

- Wenn Sie die Soundbar nicht unter einem Fernseher montieren, stellen Sie sicher, dass sich die **Mittellinie** in der Mitte des Montagebereichs befindet.



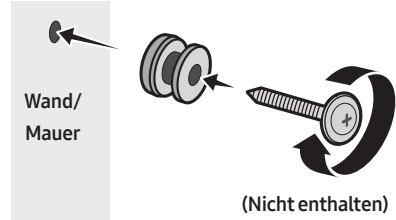
3. Drücken Sie die Spitze eines Stifts oder einen spitzen Bleistift durch die Mitte der **A-TYPE**-Bilder an beiden Enden der Montagehilfe, um die Löcher für die Aufhängungsschrauben zu markieren. Entfernen Sie dann die **Montagehilfe für die Wandhalterung**.



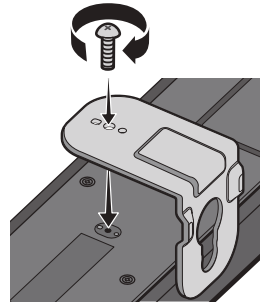
4. Bohren Sie mit einem geeigneten Bohrer an jeder Markierung ein Loch in die Wand.

- Wenn die Markierungen nicht den Positionen der Halterungsbolzen entsprechen, achten Sie darauf, geeignete Dübel in die Löcher einzuführen, bevor Sie die Aufhängungsschrauben einführen. Wenn Sie Dübel verwenden, achten Sie darauf, dass die gebohrten Löcher für die verwendeten Dübel groß genug sind.

5. Stecken Sie eine Schraube (nicht enthalten) durch jede **Aufhängungsschraube** und drehen Sie dann jede Schraube in einem Aufhängungsschraubenloch.



6. Installieren Sie 2 **Wandhalterung** mit der richtigen Ausrichtung auf der Unterseite der Soundbar unter Verwendung von 2 **Schrauben**.



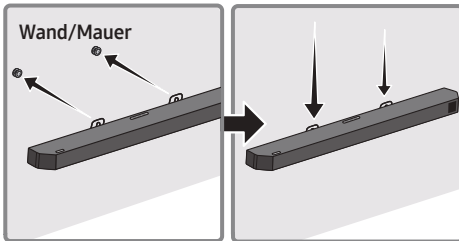
- Achten Sie beim Zusammenbau darauf, dass sich die Aufhängungsteile der **Wandhalterungen** hinter der Rückseite der Soundbar befinden.

Rückseite der Soundbar

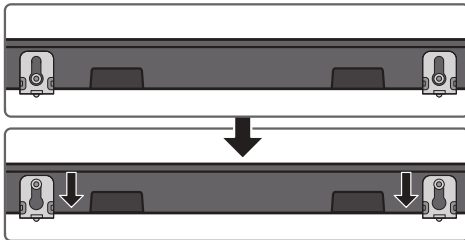


Rechtes Ende der Soundbar

7. Montieren Sie die Soundbar mithilfe der befestigten **Wandhalterungen**, indem Sie die **Wandhalterungen** an die **Aufhängungsschrauben** an der Wand hängen.

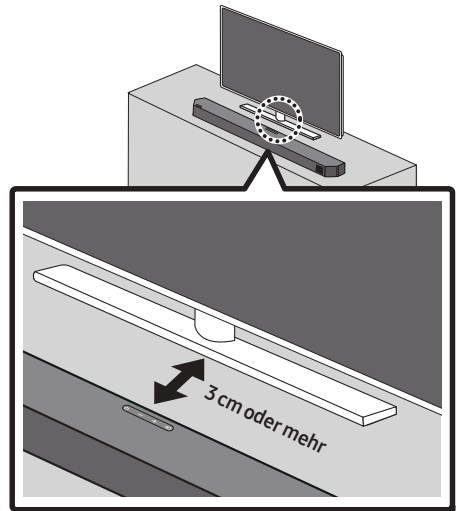


8. Schieben Sie die Soundbar wie nachfolgend dargestellt nach unten, sodass die **Wandhalterung** sicher auf den **Aufhängungsschraube** ruhen.
- Setzen Sie die **Aufhängungsschraube** in den breiten (unteren) Teil der **Wandhalterung** ein und schieben Sie dann die **Wandhalterung** nach unten, sodass die **Wandhalterung** sicher auf den **Aufhängungsschraube** ruhen.



10 INSTALLIEREN DER SOUNDBAR VOR DEM FERNSEHER

Platzieren Sie die Soundbar auf einen TV-Ständer.



Richten Sie wie auf der Abbildung dargestellt die Mitte der Soundbar auf die Mitte des Fernsehers aus und positionieren Sie die Soundbar vorsichtig auf dem Fernsehständer.

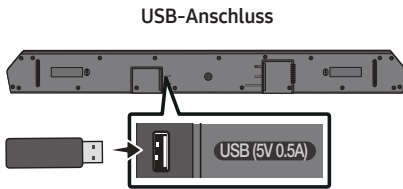
Für eine optimale Tonqualität positionieren Sie die Soundbar mindestens 3 cm von der TV-Vorderseite entfernt.

HINWEISE

- Achten Sie darauf, dass die Soundbar auf einer flachen und stabilen Oberfläche platziert ist.
- Ein unzureichender Abstand von dem Fernsehgerät könnte Probleme bei der Akustik verursachen.

11 SOFTWAREAKTUALISIERUNG

Samsung kann in Zukunft Aktualisierungen für das Firmwaresystem der Soundbar anbieten.



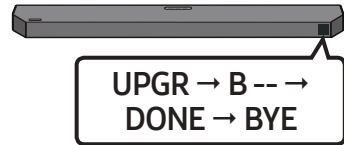
Wenn ein Update angeboten wird, können Sie die Firmware aktualisieren, indem Sie ein USB-Laufwerk mit dem darauf gespeicherten Firmware-Update an den USB-Anschluss Ihrer Soundbar anschließen.

USB-Update

Alle Ihre angepassten Benutzereinstellungen bleiben nach dem Abschluss des Update erhalten.

1. Verbinden Sie ein USB-Laufwerk mit dem USB-Anschluss Ihres Computers.
Wichtig: Vergewissern Sie sich, dass keine Musikdateien auf dem USB-Laufwerk vorhanden sind. Dies kann zu einem Fehlschlagen des Firmware-Updates führen.
2. Weitere Informationen finden Sie unter (www.samsung.com) → suchen Sie nach dem Modellnamen im Kundenbetreuungsmenü.
 - Weitere Informationen zum Update finden Sie in der Aktualisierungsanleitung.
3. Laden Sie die Aktualisierungsdatei (USB-Typ) herunter.
4. Entpacken Sie die heruntergeladene Upgrade-Datei und kopieren Sie die *.bin-Datei in der Stammverzeichnis des USB-Laufwerks.

5. Schalten Sie die Soundbar aus und schließen Sie das USB-Laufwerk mit dem Firmware-Update an den USB-Anschluss der Soundbar an.
6. Schalten Sie die Soundbar ein und drücken Sie die (Quelle)-Taste, um die USB-Quelle auszuwählen. „UPGR“ wird angezeigt. Dies kann 3 Minuten dauern.

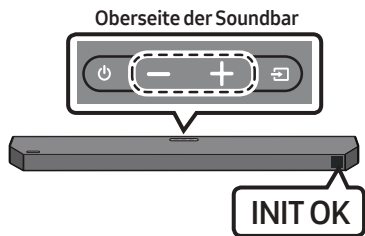


- Der Firmware-Update-Vorgang wird der Reihe nach als **UPGR** → **B** -- → **DONE** → **BYE** angezeigt. Je nach der aktualisierten Firmware kann B oder H angezeigt werden.

HINWEISE

- Die Soundbar wird nach Abschluss des Updates automatisch neu gestartet.
- Dieses Produkt bietet eine DUAL BOOT-Funktion. Bei einem Update-Fehler der Firmware können Sie sie erneut aktualisieren.
- Schalten Sie sie während des Updates nicht aus und entfernen Sie das USB-Gerät nicht.
- Wird das Update nicht fortgesetzt, verbinden Sie das Netzkabel erneut mit der Soundbar.
- Wenn die neueste Version installiert ist, wird kein Update durchgeführt.
- Je nach USB-Typ wird das Update möglicherweise nicht unterstützt.
- Falls die Verbindung mit dem Subwoofer nach dem Update nicht automatisch erneut hergestellt wird, finden Sie Informationen dazu auf Seite 16.
- Wenn das Software-Update fehlschlägt, prüfen Sie, ob das USB-Laufwerk defekt ist.
- Mac OS-Benutzer sollten MS-DOS (FAT) als das USB-Format verwenden.

Zurücksetzen



Drücken Sie bei eingeschalteter Soundbar gleichzeitig die Tasten **— + (Lautstärke)** an dem Gehäuse für mindestens 5 Sekunden. „**INIT OK**“ wird in der Anzeige angezeigt und die Soundbar wird zurückgesetzt.

ACHTUNG

- Alle Einstellungen der Soundbar werden zurückgesetzt. Achten Sie darauf, dies nur auszuführen, wenn das Zurücksetzen erforderlich ist.

12 FEHLERBEHEBUNG

Bevor Sie sich an den Kundendienst wenden, überprüfen Sie bitte die folgenden Punkte.

Die Soundbar lässt sich nicht einschalten.

- Überprüfen Sie, ob das Stromkabel der Soundbar korrekt in die Steckdose eingesteckt ist.

Die Soundbar funktioniert unregelmäßig.

- Nachdem Sie das Stromkabel entfernt haben setzen Sie es erneut ein.
- Ziehen Sie das das Netzkabel ab und stecken Sie es wieder in das externe Gerät ein. Versuchen Sie es dann erneut.
- Wenn kein Signal vorhanden ist, schaltet sich die Soundbar nach einer bestimmten Zeitspanne automatisch aus. Schalten Sie die Stromversorgung ein. (Siehe Seite 7.)

Falls die Fernbedienung nicht funktioniert.

- Zeigen Sie mit der Fernbedienung direkt auf die Soundbar.
- Ersetzen Sie die Batterien durch neue.

Die Soundbar gibt keinen Ton aus.

- Die Lautstärke der Soundbar ist zu gering oder stummgeschaltet. Passen Sie die Lautstärke an.
- Wenn ein externes Gerät (STB, Bluetooth-Gerät, Mobilgerät usw.) angeschlossen ist, passen Sie die Lautstärke des externen Geräts an.
- Wählen Sie für die Tonausgabe des Fernsehgeräts die Soundbar aus. (Samsung-TV: Start (🏠) → Menü → Einstellung (⚙️) → Alle Einstellungen (⚙️) → Ton → Tonausgabe → Soundbar wählen)
- Die Kabelverbindung mit der Soundbar könnte lose sein. Trennen Sie das Kabel und schließen Sie es erneut an.
- Entfernen Sie das Netzkabel vollständig, schließen Sie es erneut an und schalten Sie die Stromversorgung ein.
- Initialisieren Sie das Produkt und versuchen Sie es erneut. (Siehe Seite 37.)

Der Subwoofer gibt keinen Ton aus.

- Prüfen Sie, ob die LED-Anzeige auf der Rückseite des Subwoofers blau leuchtet. Schließen Sie die Soundbar und den Subwoofer wieder an, wenn die Anzeige blau blinkt oder rot wird. (Siehe Seite 16.)
- Es kann ein Problem auftreten, wenn ein Hindernis zwischen Soundbar und Subwoofer besteht. Bewegen Sie die Geräte in einen Bereich, der von den Hindernissen entfernt ist.
- Andere Geräte, die in der Nähe Radiofrequenzsignale senden, können die Verbindung unterbrechen. Halten Sie Ihren Lautsprecher von solchen Geräten fern.
- Entfernen Sie den Netzstecker und schließen Sie ihn wieder an.

Im Falle von Tonaussetzern, Verzögerungen oder Geräuschen vom Subwoofer.

- Wenn Sie Objekte zwischen der Soundbar und dem Subwoofer-Lautsprecher befinden, kann das Problem dadurch verursacht werden. Platzieren Sie diese an einer Stelle ohne solch ein Objekt.
- Es kann zu Tonaussetzern oder Verzögerungen kommen, wenn der Subwoofer weit von der Soundbar entfernt ist. Bitte platzieren Sie ihn in der Nähe der Soundbar.
- Es kann zu Tonaussetzern oder Verzögerungen kommen, wenn die Soundbar sich in der Nähe eines Instruments oder elektrischen Geräts befindet, das Radiostörungen verursachen kann. Platzieren Sie die Soundbar weit von solchen Radiostörungen verursachenden Geräten entfernt. (Beispielsweise: Drahtloser Router)
- Ändern Sie den Status der TV-Netzwerkverbindung von drahtlos zu verkabelt.

Die Subwoofer-Lautstärke ist zu niedrig.

- Die ursprüngliche Lautstärke des von Ihnen wiedergegebenen Inhalts ist möglicherweise niedrig. Versuchen Sie, die Subwoofer-Lautstärke anzupassen. (Siehe Seite 12.)
- Bewegen Sie den Subwoofer-Lautsprecher näher zu sich heran.


Falls das TV-Gerät nicht über HDMI TO TV (eARC/ARC) angeschlossen ist.

- Prüfen Sie, ob das HDMI-Kabel korrekt an den eARC-Anschluss angeschlossen ist. (Siehe Seite 19.)
- Der Anschluss ist möglicherweise aufgrund des angeschlossenen externen Geräts (Set-Top-Box, Spielgerät, etc.) nicht möglich. Verbinden Sie die Soundbar direkt.
- HDMI-CEC ist eventuell nicht an dem Fernsehgerät aktiviert. Schalten Sie das CEC im Menü des Fernsehgeräts ein. (Samsung-TV: Start (🏠) → Menü → Einstellung (⚙️) → Alle Einstellungen (⚙️) → Verbindung → Externe Geräteverwaltung → Anynet+ (HDMI-CEC) EIN)
- Zum Herstellen einer Verbindung mit eARC muss die eARC-Funktion im TV-Menü auf „Ein“ festgelegt werden. (Samsung-TV: Start (🏠) → Menü → Einstellung (⚙️) → Alle Einstellungen (⚙️) → Ton → Experteneinstellungen → HDMI-eARC-Modus (Auto))

Es gibt keinen eingehenden Ton beim Anschluss an den Fernseher im Modus HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Ihr Gerät ist nicht in der Lage, das Eingangssignal wiederzugeben. Ändern Sie die Audioausgabe des TV-Geräts auf PCM oder AUTO. (Samsung-TV: Start (🏠) → Menü → Einstellung (⚙️) → Alle Einstellungen (⚙️) → Ton → Experteneinstellungen → Format des digitalen Audioausgangs)

Die Soundbar lässt sich nicht über Bluetooth verbinden.

- Wechseln Sie beim Verbinden eines neuen Geräts für die Verbindung zu „**BT PAIRING**“. (Drücken Sie die Taste **PAIR** auf der Fernbedienung oder drücken Sie die Taste  (Quelle) am Gehäuse mindestens 5 Sekunden lang.)
- Wenn die Soundbar mit einem anderen Gerät verbunden ist, trennen Sie das Gerät zuerst, um das Gerät zu wechseln.
- Stellen Sie die Verbindung wieder her, nachdem Sie die Bluetooth-Lautsprecherliste des zu verbindenden Geräts entfernt haben. (Samsung-TV: Start (🏠) → Menü → Einstellung (⚙️) → Alle Einstellungen (⚙️) → Ton → Tonausgabe → Bluetooth-Lautsprecherliste)
- Die automatische TV-Verbindung kann deaktiviert sein. Während sich die Soundbar im Zustand „**BT READY**“ befindet, halten Sie die Taste **Links** auf der Fernbedienung der Soundbar 5 Sekunden lang gedrückt, um **ON-TV CONNECT** auszuwählen. Wenn Sie **OFF-TV CONNECT** sehen, halten Sie die **Links**-Taste erneut 5 Sekunden lang gedrückt, um die Auswahl umzuschalten.
- Entfernen Sie den Netzstecker und versuchen Sie es dann erneut.
- Initialisieren Sie das Produkt und versuchen Sie es erneut. (Siehe Seite 37.)

Bei einer Bluetooth-Verbindung verschwindet der Ton.

- Einige Geräte können Funkstörungen verursachen, wenn Sie sich zu nah an der Soundbar befinden, z. B. Mikrowellen, drahtlose Router usw.
- Wenn Ihr über Bluetooth verbundenes Gerät sich zu weit von der Soundbar entfernt, kann der Ton verschwinden. Bewegen Sie das Gerät näher an die Soundbar heran.
- Wenn ein Teil Ihres Körpers mit dem Bluetooth-Sender/Empfänger in Kontakt kommt oder wenn das Produkt auf Möbeln aus Metall installiert wird, kann der Ton verschwinden. Überprüfen Sie die Installationsumgebung und die Einsatzbedingungen.

Die Bluetooth-Mehrfachverbindung funktioniert nicht.

- Wenn der TV mit der Soundbar verbunden ist, wird möglicherweise keine Bluetooth-Mehrfachverbindung betrieben. Trennen Sie die Soundbar vom TV und versuchen Sie es erneut.
- Überprüfen Sie, ob die Einstellung für Bluetooth-Mehrfachverbindung aktiviert ist. (Informationen dazu finden Sie im Abschnitt Die Soundbar lässt sich nicht über Bluetooth verbinden..)
- Trennen Sie das aktuell wiedergebende Gerät, koppeln Sie es mit dem Gerät, das Sie verbinden möchten, und verbinden Sie das vorherige Gerät erneut.
- Wenn der Ton auch nach einer korrekten Verbindung nicht gehört werden kann, schlagen Sie im Abschnitt Bei einer Bluetooth-Verbindung verschwindet der Ton. nach.

Die Soundbar schaltet sich nicht automatisch mit dem TV ein.

- Wenn Sie die Soundbar während des Fernsehens ausschalten, wird die Synchronisation der Stromversorgung mit dem Fernseher deaktiviert. Schalten Sie zuerst das Fernsehgerät aus.

13 LIZENZ



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 BEKANNTMACHUNG ZU OPEN SOURCE LIZENZEN

Zum Senden von Anfragen und Anliegen betreffend Open Source kontaktieren Sie Samsung Open Source
(<http://opensource.samsung.com>)

15 WICHTIGE HINWEISE ZUM KUNDENDIENST

- Die Abbildungen in dieser Anleitung dienen nur als Referenz und können sich vom aktuellen Produkt unterscheiden.
- Es kann eine Gebühr erhoben werden, wenn:
 - (a) Ein Techniker auf Ihre Anfrage bestellt wird und am Gerät kein Defekt vorliegt (z. B. weil Sie diese Bedienungsanleitung nicht gelesen haben).
 - (b) Sie das Gerät in einer Reparaturwerkstatt abgegeben haben und am Gerät kein Defekt vorliegt (z. B. weil Sie diese Bedienungsanleitung nicht gelesen haben).
- Die Höhe dieser Gebühr wird Ihnen mitgeteilt, bevor irgendwelche Arbeiten durchgeführt werden oder der Hausbesuch erfolgt.

16 SPEZIFIKATIONEN UND LEITFADEN

Technische daten

Modellname	HW-Q600C / HW-Q610GC
USB	5V/0,5A
Gewicht	3,8 kg
Abmessungen (B × H × T)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Betriebstemperatur	+5°C bis +35°C
Zulässige Luftfeuchtigkeit	10 % ~ 75 %
VERSTÄRKER Nennausgangsleistung	200W (30W x 6 + 10W x 2)
Unterstützte Wiedergabeformate	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS:X MA / DTS:X / DTS-HD MA / DTS-HD HRA / DTS Express / DTS 96/24 / DTS-ES / DTS Digital Surround / LPCM 8ch
Subwoofername	PS-WC67B
Gewicht	5,5 kg
Abmessungen (B × H × T)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
VERSTÄRKER Nennausgangsleistung	160W
Gesamtstromverbrauch im Bereitschaftszustand (W)	2,0W
Bluetooth Anschlussdeaktivierungsmethode	Halten Sie die Taste SOUND MODE für mindestens 5 Sekunden gedrückt, um die Bluetooth Power-Funktion auszuschalten.

HINWEISE

- Samsung Electronics Co., Ltd behält sich das Recht auf unangekündigte Änderungen vor.
- Gewicht und Abmessungen können von den Angaben abweichen.
- Hiermit erklärt Samsung, dass diese Radioausstattung der Direktive 2014/53/EU und den relevanten gesetzlichen Anforderungen von Großbritannien konform ist. Der vollständige Text der Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar: <http://www.samsung.com> navigieren Sie dort zu „Support“ und geben Sie den Modellnamen ein. Dieses Gerät kann in allen Ländern in der EU und in Großbritannien verwendet werden.
- **AUSGANGSLEISTUNG DES DRAHTLOSGERÄTS**
RF max. Transmitterleistung
100mW bei 2,4GHz – 2,4835GHz
25mW bei 5,725GHz – 5,825GHz



[Korrekte Entsorgung der Batterien dieses Produkts]

(Gilt für Länder mit Abfalltrennsystemen)

Die Kennzeichnung auf der Batterie bzw. auf der dazugehörigen Dokumentation oder Verpackung gibt an, dass die Batterie zu diesem Produkt nach seiner Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Wenn die Batterie mit den chemischen Symbolen Hg, Cd oder Pb gekennzeichnet ist, liegt der Quecksilber-, Cadmium- oder Blei-Gehalt der Batterie über den in der EG-Richtlinie 2006/66 festgelegten Referenzwerten. Wenn Batterien nicht ordnungsgemäß entsorgt werden, können sie der menschlichen Gesundheit bzw. der Umwelt schaden.

Bitte helfen Sie, die natürlichen Ressourcen zu schützen und die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern, indem Sie die Batterien von anderen Abfällen getrennt über Ihr örtliches kostenloses Altbatterie- Rücknahmesystem entsorgen.



Korrekte Entsorgung von Altgeräten

Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern auf einem Elektro- oder Elektronikgerät, der Verpackung, Gebrauchsanweisung oder dem Garantieschein weist darauf hin, dass das Elektro- oder Elektronikgerät nicht im unsortierten Siedlungsabfall (Hausmüll) entsorgt werden darf, sondern einer getrennten Sammlung zugeführt werden muss.

Sie sind verpflichtet, dieses Gerät und Zubehörteile einer vom Hausmüll getrennten Erfassung zuzuführen. Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, sind vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle zerstörungsfrei vom Altgerät zu trennen.

Vertreiber von Elektro- oder Elektronikgeräten, einschließlich des Lebensmitteleinzel-, Fernabsatz- und Versandhandels, sind ab einer bestimmten Verkaufs-, Lager- bzw. Versandflächengröße gesetzlich grundsätzlich zur unentgeltlichen Rücknahme von Altgeräten verpflichtet, wenn Sie bei dem Vertreiber ein neues Gerät kaufen oder es sich um ein kleines Altgerät handelt, das bestimmte Maße nicht überschreitet. Nähere Informationen und Einzelheiten zu diesen Rücknahmemöglichkeiten und pflichten erhalten Sie von dem jeweiligen Vertreiber.

Endnutzer einschließlich privater Nutzer wenden sich an ihren öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger, um in Erfahrung zu bringen, wo sie das Altgerät für eine umweltfreundliche Entsorgung zurückgeben können. Gewerblichen Endnutzern stehen zusätzliche herstellereigene Möglichkeiten zur Rückgabe zur Verfügung, die sie direkt beim Hersteller erfragen können.

Bitte löschen Sie vor Abgabe an einer Erfassungsstelle selbstständig alle personenbezogenen Daten auf Ihrem Gerät.

Für Informationen über die Umweltverpflichtungen und produktspezifischen regulatorischen Verpflichtungen von Samsung wie z. B. REACH, WEEE, Batterien, besuchen Sie:

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

VERORDNUNG (EU) 2019/1782 DER KOMMISSION

Ökodesign-Anforderungen an externe Netzteile

www.samsung.com/global/ecodesign_component

SÄKERHETSINFORMATION

VARNING

FÖR ATT MINSKA RISKEN FÖR ELEKTRISKA STÖTAR SKALL DU INTE TA BORT HÖLJET (ELLER BAKSIDAN).

DET FINNS INGA DELAR INUTI SOM DU KAN REPARERA. ÖVERLÄMNA SERVICEÅTAGANDEN TILL KVALIFICERAD PERSONAL.

I tabellen nedan förklaras de symboler som kan finnas på din Samsung-produkt.

	VAR FÖRSIKTIG RISK FÖR ELEKTRISK STÖT, ÖPPNA INTE	
	Den här symbolen visar att det är hög spänning på insidan. Det är farligt att komma i kontakt med produktens insida.	
	Den här symbolen indikerar att det finns viktig dokumentation som medföljer produkten angående dess funktion och underhåll.	
	Klass II-produkt: Den här symbolen indikerar att produkten inte kräver en säkerhetsanslutning till jord. Om den här symbolen inte finns på en produkt som har strömladd MÅSTE produkten vara ordentligt ansluten till skyddsjordning (jordad).	
	Växelström: Den här symbolen indikerar att den angivna spänningen som är markerad med symbolen är växelström.	
	Likström: Den här symbolen indikerar att den angivna spänningen som är markerad med symbolen är likström.	
	Var försiktig och läs anvisningarna för användning: Den här symbolen instruerar användare att läsa bruksanvisningen för att få ytterligare säkerhetsrelaterad information.	

VARNING

- Utsätt inte enheten för regn eller fukt, eftersom det kan orsaka eldsvåda eller elstötar.

VAR FÖRSIKTIG

- FÖR IN DET BREDA STIFTET SÅ LÅNGT DET GÅR I DEN BREDA SKÅRAN SÅ UNDVIKER DU ELSTÖTAR.
- Den här enheten ska alltid anslutas till ett växelströmsuttag med en jordad kontakt.
- Eftersom kontakten ska dras ur uttaget när enheten ska kopplas bort från huvudström, ska strömkontakten vara lättåtkomlig.
- Utsätt inte den här apparaten för droppar eller skvätt. Ställ inga föremål fyllda med vätskor, exempelvis vaser, på apparaten.
- Om du vill slå av apparaten helt måste du dra ur strömkontakten ur vägguttaget. Följaktligen måste strömkontakten alltid vara lätt att komma åt.

SÄKERHETSANVISNINGAR

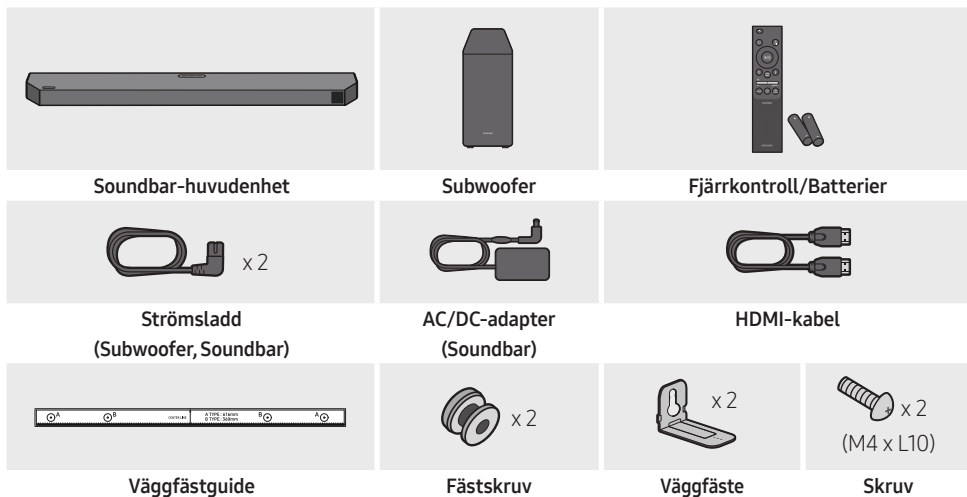
1. Säkerställ att strömförsörjningen (AC) i ditt hem uppfyller de strömkrav som står på klistermärket på produktens undersida. Installera produkten horisontellt på ett lämpligt underlag (möbel) med tillräckligt ventilationsutrymme runt om 7-10 cm. Kontrollera att ventilationsöppningarna inte är täckta. Placera inte enheten på högtalare eller annan utrustning där den kan bli varm. Enheten är utformad för kontinuerlig användning. För att helt stänga av enheten ska du koppla från den från vägguttaget. Koppla ur enheten om du har tänkt lämna den oanvänd under en längre tid.
2. Vid åskväder ska enheten omedelbart kopplas ur vägguttaget. Blixtnedslag kan skada enheten.
3. Utsätt inte enheten för direkt sol eller andra värmekällor. Detta kan leda till överhettning och felfunktion för enheten.
4. Skydda enheten från fukt (exempelvis vaser med vatten) och överdriven hetta (exempelvis öppen spis), eller utrustning som alstrar starka magnetiska eller elektriska fält. Koppla ur strömkabeln från strömkällan om enheten inte fungerar korrekt. Produkten är inte avsedd för industriell användning. Den här produkten är endast avsedd för hemmabruk.
Det kan uppstå kondens om produkten eller skivan har förvarats i låga temperaturer. Om produkten transporteras under vintern ska du vänta cirka 2 timmar innan du använder enheten, för att den ska uppnå rumstemperatur.
5. Batterierna som används med den här produkten innehåller kemikalier som är skadliga för miljön. Släng inte batterierna i hushållssoporna. Kasta inte batterierna i eld. Batterierna får inte kortslutas, tas isär eller överhettas. **VAR FÖRSIKTIG** : Risk för explosion om batteriet byts på fel sätt. Byt bara mot samma eller liknande typ.

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

01	Kontrollera komponenterna	6
02	Produktöversikt	7
	Frontpanel/översidespanel på Soundbar	7
	Bottenpanelen på Soundbar	8
03	Använda fjärrkontrollen	9
	Sätt i batterierna innan du använder fjärrkontrollen (AAA-batterier × 2)	9
	Använda fjärrkontrollen	9
	Använda de dolda knapparna (knappar med mer än en funktion)	13
	Uteffektspecifikationer för de olika ljudeffektslägena	13
	Styra volymen för Soundbar med en tv-fjärrkontroll	14
04	Ansluta Soundbar	15
	Ansluta ström	15
	Ansluta Samsungs trådlösa bakre högtalare till din Soundbar	18
05	Ansluta till en TV	19
	Metod 1. Ansluta med HDMI	19
	Metod 2. Ansluta med en optisk kabel	21
	Metod 3. Ansluta via Bluetooth	23
06	Ansluta en extern enhet	25
	Metod 1. Ansluta med en HDMI-kabel (med funktion för Dolby Atmos®/DTS:X-avkodning och -uppspelning)	25
	Metod 2. Ansluta med en optisk kabel	26

07	Ansluta en USB-enhet	27
08	Ansluta en mobilenhet	28
	Ansluta via Bluetooth	28
	Använda Tap Sound	32
09	Installera väggfästet	33
	Försiktighetsåtgärder vid installation	33
	Väggmonteringskomponenter	33
10	Installera soundbar framför TV:n	35
11	Program-uppdatering	36
	USB-uppdatering	36
	Återställ	37
12	Felsökning	38
13	Licens	40
14	Licensmeddelande för open source	41
15	Viktig information om service	41
16	Specifikationer och guide	42
	Specifikationer	42

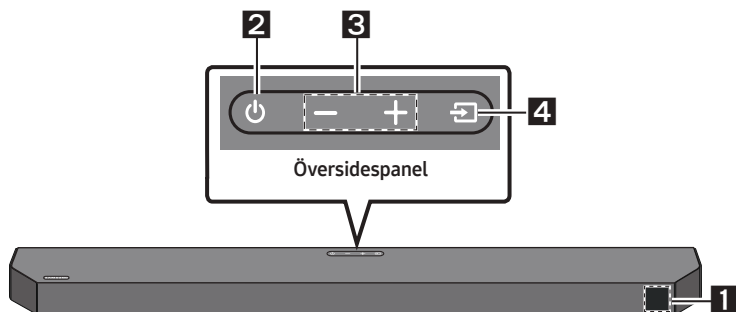
01 KONTROLLERA KOMPONENTERNA








- För strömförsörjning och strömförbrukning, se etiketten på produkten. (Etikett: Soundbar-huvudenhetens undersida)
- Kontakta något av Samsungs servicecenter eller Samsungs kundsupport om du vill köpa tillbehör eller tillvalskablar.
- Mer information om väggfästet finns på sidan 33.
- Konstruktion och specifikationer kan ändras utan föregående meddelande.
- Utseendet hos tillbehören kan variera något från illustrationerna ovan.

02 PRODUKTÖVERSIKT

Frontpanel/översidespanel på Soundbar

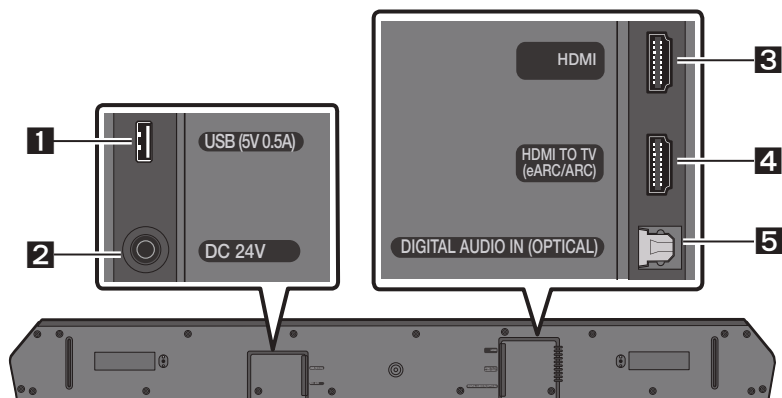


1	Skärm Visar produktens status och aktuella läge.													
2	Knappen  (Ström) Slår på och av strömmen. <ul style="list-style-type: none">• Auto Power Down-funktionen Enheten stängs av automatiskt i följande situationer.<ul style="list-style-type: none">- D.IN-/HDMI-/BT-/USB-läget: Om det inte förekommer någon ljudsignal inom 18 minuter.													
3	Knappen   (Volym) Justerar volymen. <ul style="list-style-type: none">• När volymnivån justeras visas den på framsidesdisplayen på Soundbar.													
4	Knappen  (Källa) Väljer ingångsläge för källa. <table border="1"><thead><tr><th>Ingångsläge</th><th>Skärm</th></tr></thead><tbody><tr><td>Optiska</td><td>D.IN</td></tr><tr><td rowspan="2">eARC/ARC (HDMI OUT)</td><td>* D.IN → TV eARC (Autokonvertering)</td></tr><tr><td>D.IN → TV ARC (Autokonvertering)</td></tr><tr><td>HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>BLUETOOTH-läge</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB-läge</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Om du vill aktivera läget "BT PAIRING", ändrar du källan till "BT" och håller sedan knappen  (Källa) intryckt längre än 5 sekunder.	Ingångsläge	Skärm	Optiska	D.IN	eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Autokonvertering)	D.IN → TV ARC (Autokonvertering)	HDMI	HDMI	BLUETOOTH-läge	BT	USB-läge	USB
Ingångsläge	Skärm													
Optiska	D.IN													
eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Autokonvertering)													
	D.IN → TV ARC (Autokonvertering)													
HDMI	HDMI													
BLUETOOTH-läge	BT													
USB-läge	USB													

- Läget **"**"** stöds när funktionen eARC i TV:ns inställningar är på.
- När du kopplar in nätsladden fungerar strömbrytaren i 4 till 6 sekunder.

- När du slår på strömmen till enheten tar det 4 till 5 sekunder innan den kan reproducera ljud.
- Om du hör ljud från både TV:n och Soundbar kan du gå till menyn **Inställn.** för TV-ljudet och ändra TV-högtalaren till **Extern högtalare**.

Bottenpanelen på Soundbar



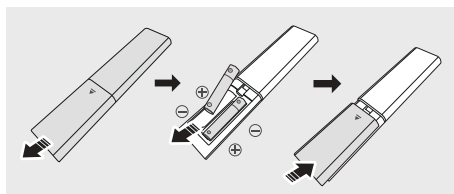
1	USB (5V 0.5A) Anslut en USB-enhet här om du vill spela upp musikfiler som finns sparade på USB-enheten via Soundbar. (Se sidan 27.)
2	DC 24V (Strömförsörjning in) Anslut AC/DC-strömadaptorn. (Se sidan 15.)
3	HDMI Ingång för digitala video- och ljudsignaler samtidigt med en HDMI-kabel. Anslut till HDMI-utgången på en extern enhet. (Se sidan 25.)
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Anslut till HDMI IN (eARC)-kontakten på en tv. (Se sidan 19.)
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Anslut till den digitala (optiska) utgången på en extern enhet. (Se sidan 26.)

- När du drar ur strömkabeln till AC/DC-nätadaptorn från ett vägguttag ska du dra i kontaktdelen. Dra inte i kabeln.
- Anslut inte den här enheten eller andra komponenter till ett växelströmsuttag förrän alla anslutningar mellan komponenterna är klara.

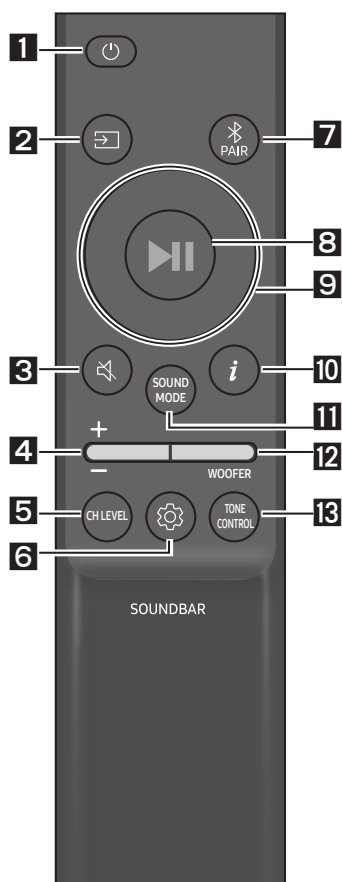
03 ANVÄNDA FJÄRRKONTROLLEN






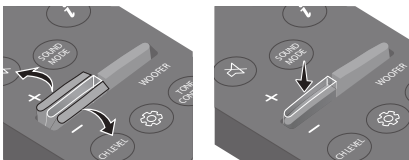
Sätt i batterierna innan du använder fjärrkontrollen (AAA-batterier × 2)








Skjut bakstycket i pilens riktning tills det har avlägsnats helt. Sätt i 2 AAA-batterier (1,5 V) vända så att polariteten är korrekt. Skjut fast bakstycket igen.





Använda fjärrkontrollen




1	 Ström	Slår på och av Soundbar.
2	 Källa	Tryck för att välja en källa som är ansluten till Soundbar.
3	 Tyst	Tryck på knappen  (Tyst) för att stänga av ljudet. Tryck på den igen för att slå på ljudet.
4	 Volym	 Tryck knappen uppåt eller nedåt för att justera volymen. <ul style="list-style-type: none">• Tyst Tryck på knappen Volym för att stänga av ljudet. Tryck på den igen för att slå på ljudet.

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Om du trycker på knappen kan du justera volymen för varje högtalare.</p> <ul style="list-style-type: none"> Tryck på knappen för att välja CENTER LEVEL eller TOP LEVEL och justera sedan volymen mellan -6 och 6 genom att använda knapparna Upp/Ned. Inställningen REAR LEVEL stöds när de bakre högtalarna (som säljs separat) är anslutna. Använd knapparna Upp/Ned för att justera volymen för REAR LEVEL mellan -6 och 6.
<p>6</p>	 <p>Ljudkontroll</p>	<p>Om du trycker på knappen kan du ange ljudfunktionen. De önskade inställningarna kan justeras med knapparna Upp/Ned.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> VOICE ENHANCE ON/OFF Det här läget gör det enklare att höra dialog i filmer och TV-program. NIGHT MODE ON/OFF Läget är optimerat för tittande på kvällen. Inställningarna är sådana att ljudet sänks men dialogen ändå hörs tydligt. SYNC Om video på tv:n och ljud från Soundbar inte är synkroniserade trycker du på knappen  (Ljudkontroll) för att välja SYNC och anger sedan ljudfördröjningen till 0~300 millisekunder med knapparna Upp/Ned. (Inte tillgängligt i lägena "USB" eller "BT".) VIRTUAL ON/OFF Funktionen Dolby Virtual kan slås ON/OFF. Ljudfunktionen VOICE ENHANCE, NIGHT MODE och VIRTUAL kan slås ON/OFF med knappen Upp/Ned. (Funktionen VIRTUAL är inte tillgänglig i läget "USB" eller "BT".) Tryck ned knappen  (Ljudkontroll) i 5 sekunder för att justera ljudet för varje frekvensband. 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz, och 10 kHz kan väljas med knapparna Vänster/Höger och justeras till en inställning mellan -6 och +6 med knapparna Upp/Ned. (Se till att ljudläget är inställt på "STANDARD".)
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Växla Soundbar till Bluetooth-parkopplingsläge. Tryck på knappen  PAIR och vänta på att skärmen "BT PAIRING" visas för att ansluta till en ny Bluetooth-enhet.</p>
<p>8</p>	 <p>Uppspelning/ Paus</p>	<p>Du kan också spela upp/pausa musik genom att trycka på knappen.</p>


<p>9</p>	 <p>Upp/Ned/ Vänster/ Höger</p>	 <p>Tryck på de angivna områdena för att välja Upp/Ned/Vänster/Höger.</p> <p>Tryck på knappen Upp/Ned/Vänster/Höger för att välja eller ange funktioner.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Upprepa Om du vill använda Upprepa-funktionen i "USB"-läge trycker du på knappen Upp. • Hoppa över musik Tryck på knappen Höger för att välja nästa musikfil. Tryck på knappen Vänster för att välja föregående musikfil. • ID SET Håll knappen Upp intryckt i 5 sekunder för att slutföra ID SET (när du ansluter till en trådlös subwoofer eller trådlösa bakre högtalare).
<p>10</p>	 <p>Info</p>	<p>Tryck för att visa information om den aktiva funktionen eller den tillgängliga kodeken.</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Om du trycker på knappen kan du välja önskat ljudläge.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> - SURROUND SOUND Ger en bredare ljudbild än standard. - GAME PRO Ger stereoljud så du kan fördjupa dig i händelseförloppet när du spelar. - ADAPTIVE SOUND Analyserar innehållet i realtid och ger automatiskt den optimala ljudbilden baserat på innehållets egenskaper. - STANDARD Matar ut det ursprungliga ljudet. • DRC (Dynamic Range Control) Gör att du kan använda dynamisk omfångskontroll för Dolby Digital-ljudspår. Tryck och håll ned knappen SOUND MODE i mer än 5 sekunder när Soundbar är avstängd om du vill slå på eller stänga av DRC-funktionen (Dynamic Range Control). När DRC är på sänks högt ljud. (Ljudet kan låta förvrängt.) • Bluetooth Power Den här funktionen slår automatiskt på Soundbar när en begäran om anslutning från en tidigare ansluten TV eller Bluetooth-enhet tas emot. Inställningen är påslagen som standard. <ul style="list-style-type: none"> - Tryck på och håll ned knappen SOUND MODE i mer än 5 sekunder för att slå av Bluetooth-funktionen.

<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>NIVÅ WOOFER (BAS)</p>	 <p>Tryck knappen uppåt eller nedåt för att justera nivån för woofer (bas) till -12 eller mellan -6 och +6. Ställ in ljudnivån för woofer (bas) till 0 (Standard) genom att trycka på knappen.</p>
<p>13</p>	 <p>TONE CONTROL</p>	<p>Om du trycker på knappen kan du justera volymen för diskanten eller basen.</p> <ul style="list-style-type: none"> Tryck på knappen för att välja TREBLE eller BASS och justera sedan volymen mellan -6 och 6 genom att använda knapparna Upp/Ned. När basnivån ändras så ändras även nivån för woofern på motsvarande sätt.

Använda de dolda knapparna (knappar med mer än en funktion)

Dold knapp		Sida
Knapp på fjärrkontrollen	Funktion	
WOOFER (Upp)	TV: ns fjärrkontroll På/Av (standby)	Sidan 14
Vänster	TV-autoanslutning på/av (BT redo)	Sidan 24
Upp	ID SET	Sidan 11
 (Ljudkontroll)	7 bands EQ	Sidan 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (standby)	Sidan 11
	Bluetooth Power	Sidan 11

Uteffektspecifikationer för de olika ljudeffektslägena

Effekt		Ineffekt	Uteffekt	
			Endast med subwoofer	Med subwoofer och trådlösa bakre högtalare
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		5.1 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
	GAME PRO	2.0 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		5.1 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		5.1 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
	STANDARD	2.0 kanaler	2.1 kanaler	2.1 kanaler
		5.1 kanaler	3.1 kanaler	5.1 kanaler
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler

- Samsungs trådlösa bakre högtalare kan köpas separat. Om du vill köpa högtalare kontaktar du återförsäljaren du köpte Soundbar från.
- När ingångskällan är Dolby Atmos®, DTS:X ger en installation med endast subwoofer 3.1.2-kanalsljud, medan installationen med subwoofer och trådlösa bakre högtalare ger 5.1.2-kanalsljud.
- De bakre högtalarna levererar inget 2-kanaligt ljud när läget **STANDARD** används. Om du vill aktivera ljud för de bakre högtalarna ska du ändra effektläget till **SURROUND SOUND**.

Styra volymen för Soundbar med en tv-fjärrkontroll

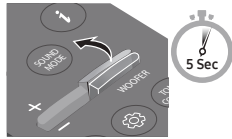


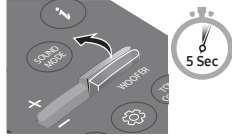





Styr volymen för Soundbar med fjärrkontrollen till tv:n.

- Den här funktionen kan endast användas med infraröda fjärrkontroller. Bluetooth-fjärrkontroller (fjärrkontroller som kräver parkoppling) stöds inte.
- Ställ in tv-högtalaren på **Extern högtalare** för att använda denna funktion.
- Tillverkare som stöder denna funktion:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Stäng av Soundbar.

2. Håll knappen **WOOFER** intryckt i 5 sekunder.

Varje gång du trycker knappen **WOOFER** uppåt och håller den intryckt i 5 sekunder växlar läget i följande ordning: "OFF-TV REMOTE" (Standardläge), "SAMSUNG-TV REMOTE", "ALL-TV REMOTE".

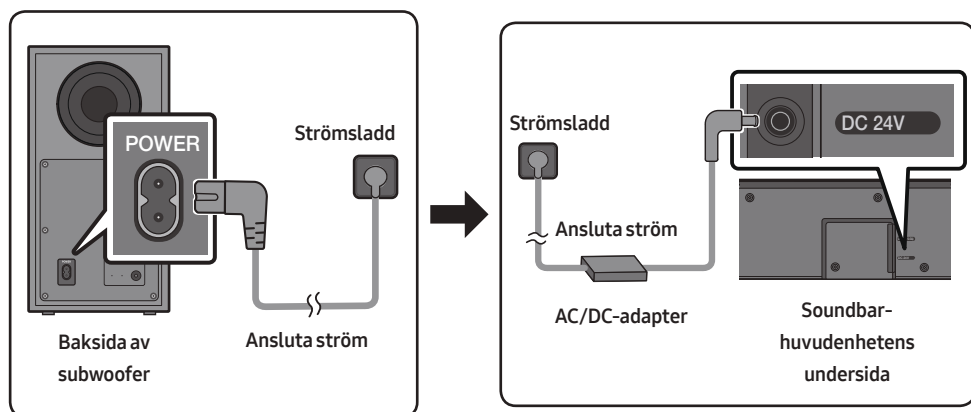
Knapp på fjärrkontrollen	Skärm	Status
	(Standardläge)  	Inaktivera tv-fjärrkontrollen.
	 	Aktivera IR-fjärrkontrollen till en Samsung-tv.
	 	Aktivera IR-fjärrkontrollen till en tv från tredje part.

04 ANSLUTA SOUNDBAR

Ansluta ström

Använd kablarna för att ansluta subwoofern och Soundbar till ett eluttag i följande ordning:

- För strömförsörjning och strömförbrukning, se etiketten på produkten. (Etikett: Soundbar-huvudenhetens undersida)
1. Anslut nätsladden till subwoofern.
 2. Anslut nätsladden till nätadaptorn. Anslut nätadaptorn (med nätsladden) till Soundbar.
 3. Anslut strömmen till Soundbar och subwoofern.
 - Anslut subwoofern först till nätspänning. Subwoofern ansluts automatiskt när du slår på Soundbar.



- Se till att AC/DC-adaptorn ligger platt på bordet eller golvet. Om du placerar AC/DC-adaptorn så att den hänger med kontakten för elsladden uppåt, kan vatten och andra främmande substanser tränga in i adaptorn och göra att den inte fungerar.
- Om du kopplar från och återansluter nätsladden medan produkten är på, slås Soundbar på automatiskt.

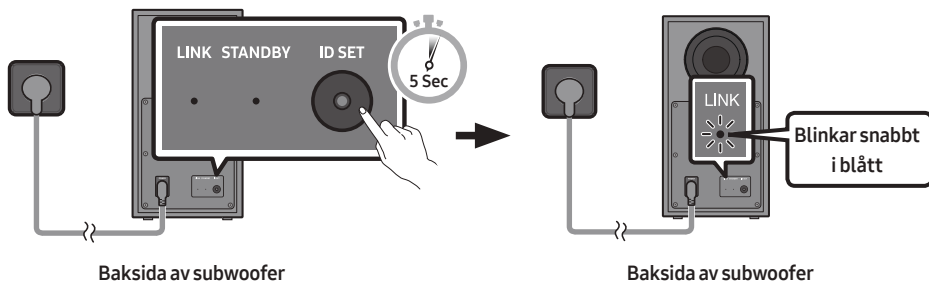
Ansluta subwoofern manuellt om automatisk anslutning misslyckas

Innan du utför proceduren för manuell anslutning nedan:

- Kontrollera att strömkablarna för Soundbar och subwoofern är korrekt anslutna.
- Se till att Soundbar är på.

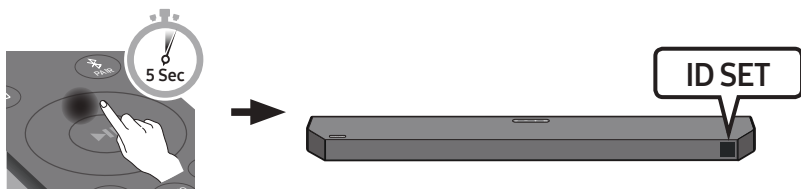
1. Håll **ID SET** på baksidan av subwoofern intryckt i minst 5 sekunder.

- Den röda indikatorlampan på baksidan av subwoofern släcks och den blå indikatorlampan börjar blinka.

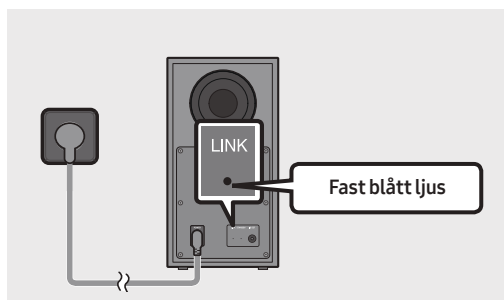


2. Håll knappen **Upp** på fjärrkontrollen intryckt i minst 5 sekunder.

- Meddelandet **ID SET** visas på Soundbars display ett kort tag och försvinner sedan.
- Soundbar slås på automatiskt när **ID SET** är klar.



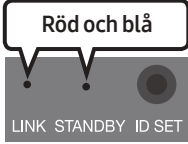


3. Kontrollera om lysdioden LINK lyser med ett fast blått ljus (anslutningen upprättad).



Lysdioden LINK slutar blinka och lyser med ett fast blått ljus när anslutningen har upprättats mellan Soundbar och den trådlösa subwoofern.

LED-indikatorlampor på baksidan av subwoofern

LED	Status	Beskrivning	Lösning
	På	Lyckad anslutning (normal drift)	-
	Blinkar	Återställer anslutningen	Kontrollera om strömkabeln som är ansluten till huvudenheten för Soundbar är korrekt ansluten eller vänta ca 5 minuter. Om blinkandet fortsätter provar du med att ansluta subwoofern manuellt. Se sidan 16.
	På	Standby (när Soundbar-huvudenheten är avstängd)	Kontrollera att strömkabeln till Soundbar-huvudenheten är korrekt ansluten.
		Anslutningen misslyckades	Anslut igen. Se anvisningarna för manuell anslutning på sidan 16.
	Blinkar	Felfunktion	Se kontaktinformationen till Samsung Service Center i handboken.

OBS!

- Innan du flyttar eller installerar den här produkten ska du se till att stänga av den och dra ur strömkabeln.
- Om huvudenheten är avstängd går den trådlösa subwoofern in i standbyläge och lysdioden STANDBY på baksidan blir röd efter att ha blinkat blått flera gånger.
- Om du använder en enhet som använder samma frekvens som Soundbar i närheten av Soundbar, kan störningar orsaka vissa ljudavbrott.
- Det maximala överföringsavståndet för den trådlösa signalen hos huvudenheten är ca 10 m, men kan variera beroende på användningsmiljö. Om det finns en vägg i armerad betong eller metall mellan huvudenheten och den trådlösa subwoofern, kan det hända att systemet inte fungerar alls eftersom den trådlösa signalen inte kan gå genom metall.

VAR FÖRSIKTIG

- De trådlösa mottagarantennerna är inbyggda i den trådlösa subwoofern. Skydda enheterna mot vatten och fukt.
- För bästa möjliga ljudupplevelse bör du se till att området runt den trådlösa subwoofern och de trådlösa bakre högtalarna (säljs separat) hålls fritt från hinder.

Ansluta Samsungs trådlösa bakre högtalare till din Soundbar

Utöka till helt trådlöst surroundljud genom att ansluta trådlösa bakre högtalare (SWA-9200S – säljs separat) från Samsung till din Soundbar.

Detaljerad information om anslutningar finns i användarhandboken för Samsungs trådlösa bakre högtalare.

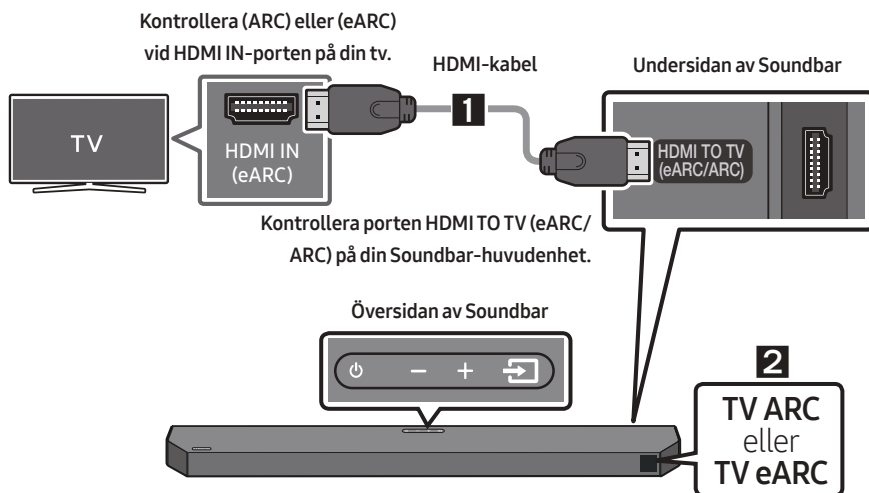
05 ANSLUTA TILL EN TV

Metod 1. Ansluta med HDMI


Ansluta en TV som stöder HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel)

⚠ VAR FÖRSIKTIG

- När både HDMI-kabeln och den optiska kabeln är anslutna tas HDMI-signalen emot först.
- Se till att ansluta terminalerna som märks med ARC eller eARC när du ansluter HDMI-kabeln mellan tv:n och Soundbar. Annars kanske inte tv-ljudet matas ut.
- Den rekommenderade kabeln är en **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- När du ansluter en TV som stöder eARC-funktionen visas **"TV eARC"** på displayen och ljudet hörs.
- Dolby Atmos®/DTS:X stöds av funktionen ARC/eARC.



1. När Soundbar och tv:n är på ansluter du HDMI-kabeln enligt bilden.
2. "TV ARC" eller "TV eARC" visas i Soundbar-huvudenhetens display och tv-ljudet spelas upp på Soundbar.
 - "TV eARC" visas när eARC-funktionen i TV:ns inställningar har aktiverats.

- eARC-funktionen i TV-menyn måste vara aktiverad för att du ska kunna ansluta med eARC. Läs mer om inställningar i TV:ns användarhandbok. (t.ex. Samsung-tv : Startside (🏠) → Meny → Inställn. (⚙️) → Alla inställningar (⚙️) → Ljud → Expertinställningar → HDMI-eARC-läge (Auto))
- Om det inte går att höra TV-ljudet trycker du på knappen  (**Källa**) på fjärrkontrollen eller på översidespanelen på Soundbar för att växla till **"D.IN"**-läge. Skärmen visar **"D.IN"** och **"TV ARC"** eller **"TV eARC"** i tur och ordning och tv-ljudet spelas upp.
- Om **"TV ARC"** eller **"TV eARC"** inte visas i Soundbar-huvudenhetens display, kontrollerar du att HDMI-kabeln är ansluten till rätt port.
- Använd volymknapparna på tv:ns fjärrkontroll för att ändra volymen på Soundbar.

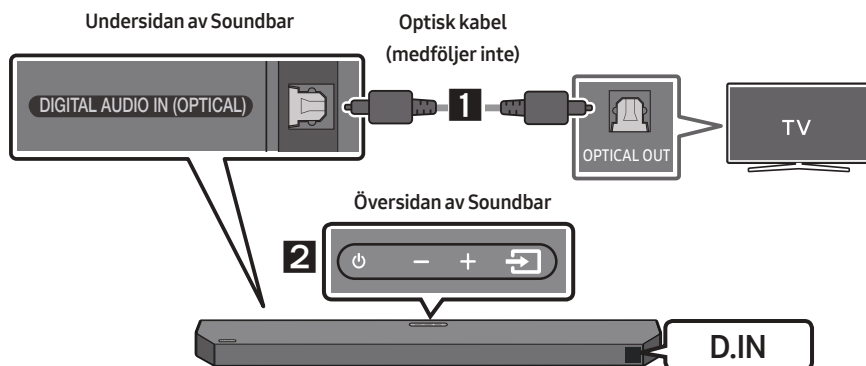
OBS!


- När du ansluter en tv som stöder HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) till Soundbar via en HDMI-kabel, kan du överföra digitala video- och ljuddata utan att ansluta en separat optisk kabel.
- Vi rekommenderar dig att använda en HDMI-kabel utan kärna om det är möjligt. Om du använder en HDMI-kabel med kärna ska du använda en som är tunnare än 14 mm i diameter.
- Den här funktionen är inte tillgänglig om HDMI-kabeln inte stödjer ARC eller eARC.
- ARC och eARC skiljer sig åt i bandbredd. Den utökade eARC-versionen av ljudreturkanalen har betydligt högre bandbredd än ARC. Högre bandbredd ökar mängden data som går att överföra. Så med eARC-kanalen kan du lyssna på ljudet i format som Dolby Atmos® och DTS:X.
- När sändningssignalerna är Dolby Digital och inställningen för "Digitalt utmatningsformat för ljud" är PCM på din TV, rekommenderar vi att du ändrar inställningen till Dolby Digital. När inställningen har ändrats kommer du att uppleva att ljudkvaliteten blir bättre. (Tv-menyn kan använda olika ord för Dolby Digital och PCM beroende på tv:ns tillverkare.)

Metod 2. Ansluta med en optisk kabel

Checklista före anslutning

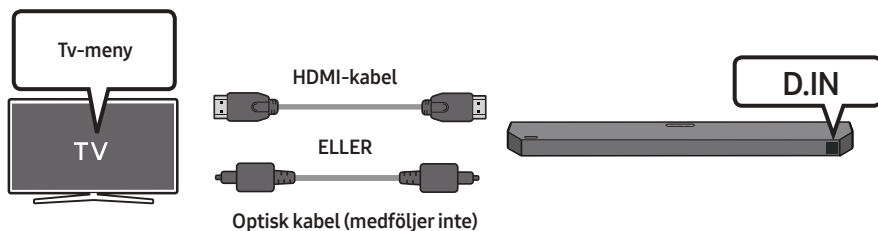
- När både HDMI-kabeln och den optiska kabeln är anslutna tas HDMI-signalen emot först.
- Om du använder en optisk kabel och det finns skydd på kontakterna, måste du ta bort skydden först.



1. Anslut **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)**-uttaget på Soundbar till **OPTICAL OUT**-uttaget på tv:n med en digital optisk kabel (medföljer inte).
2. Tryck på knappen  (**Källa**) på översidespanelen eller på fjärrkontrollen och välj sedan läget "**D.IN**".
3. Tv-ljudet hörs från Soundbar.

Använda Q-Symphony-funktionen

För Q-Symphony synkroniseras Soundbar med en Samsung-tv för att mata ut ljud via två enheter för optimal surroundeffekt. När Soundbar är ansluten visas menyn "TV+Soundbar" under menyn **Ljudutgång** på tv:n. Välj motsvarande meny.



- Exempel på tv-meny: **TV + [AV] Soundbar serienamn (HDMI)**

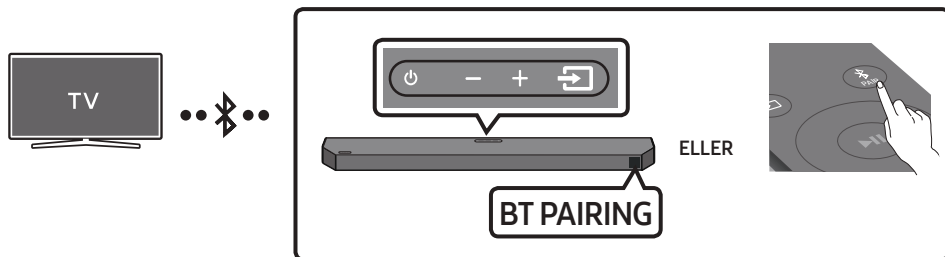
OBS!

- Funktionen kan använda den kodek som stöds av din tv.
- Funktionen stöds endast när HDMI-kabeln eller den optiska kabeln (medföljer inte) är ansluten.
- Meddelandet som visas kan variera beroende på TV-modell.
- Funktionen är tillgänglig i vissa av Samsungs TV-modeller och i vissa Soundbar-modeller.

Metod 3. Ansluta via Bluetooth

När en tv är ansluten via Bluetooth kan du höra stereoljud utan krångel med kablar.

- Det går bara att ansluta en tv åt gången.



Den inledande anslutningen

1. Tryck på knappen **PAIR** på fjärrkontrollen för att gå in i läget **"BT PAIRING"**.
(ELLER) a. Tryck på knappen **☰ (Källa)** på översidespanelen och välj sedan **"BT"**.
"BT" ändras till **"BT PAIRING"** automatiskt om några sekunder eller ändras till **"BT READY"** om det finns en sparad anslutning.
b. När **"BT READY"** visas håller du knappen **☰ (Källa)** på översidespanelen på Soundbar intryckt längre än 5 sekunder för att visa **"BT PAIRING"**.
2. Välj Bluetooth-läge på tv:n. (Se tv:ns handbok för mer information.)
3. Välj **"Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)"** från listan på tv-skärmen.
En tillgänglig Soundbar visas med **"Need Pairing"** eller **"Paired"** i tv:ns lista över Bluetooth-enheter. Anslut till Soundbar genom att välja meddelandet och upprätta en anslutning.
 - När tv:n är ansluten visas **[Tv:ns namn] → "BT"** på framsidesdisplayen på Soundbar.
4. Nu kan du höra tv-ljudet från Soundbar.
 - När du har anslutit Soundbar till din TV för första gången använder du läget **"BT READY"** för att återansluta.

Om enheten inte går att ansluta



- Om den tidigare anslutna Soundbar-listningen (t.ex. **"Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)"**) visas i listan tar du bort den.
- Upprepa sedan steg 1 till och med 3.

Koppla bort Soundbar från tv:n

Tryck på knappen  (**Källa**) på översidespanelen eller på fjärrkontrollen och välj sedan något annat läge än "BT".

- Det tar tid att koppla bort eftersom tv:n måste ta emot ett svar från Soundbar. (Den tid som krävs kan variera beroende på tv-modell.)
- Om du vill avbryta den automatiska Bluetooth-anslutningen mellan Soundbar och tv:n trycker du på knappen **Vänster** på fjärrkontrollen i 5 sekunder medan Soundbar visar statusen "BT READY". (Växla mellan aktiverad → inaktiverad)

Vad är skillnaden mellan BT READY och BT PAIRING?

- **BT READY** : I det här läget kan du återansluta en TV eller mobil enhet som har varit ansluten tidigare.
- **BT PAIRING** : I detta läge kan du ansluta en ny enhet till Soundbar. (Tryck på knappen  **PAIR** på fjärrkontrollen eller håll knappen  (**Källa**) på översidan av Soundbar intryckt längre än 5 sekunder när Soundbar är i "BT"-läget.)

Anmärkningar om Bluetooth-anslutning

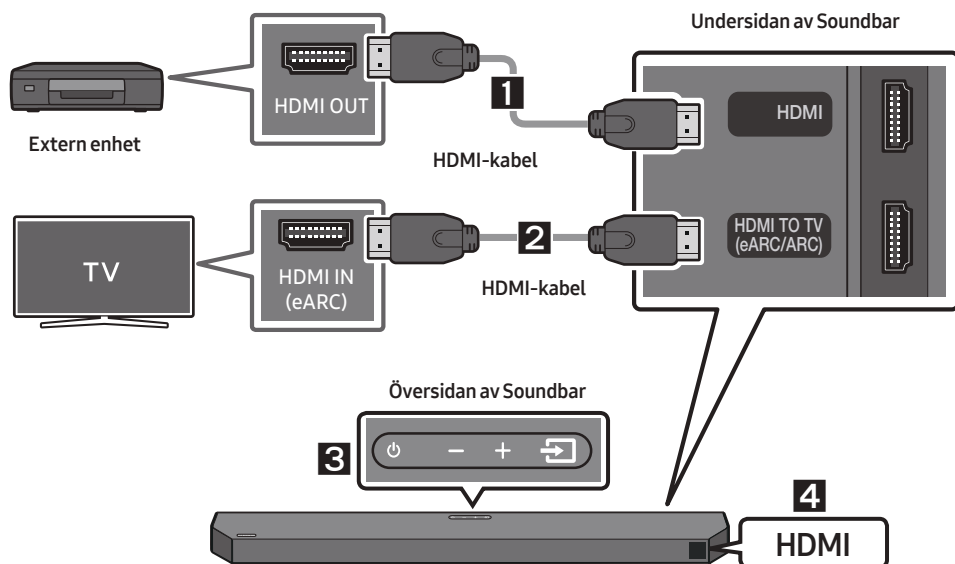
- Lokalisera en ny enhet inom 1 m för att ansluta via Bluetooth-kommunikation.
- Om du blir tillfrågad om en PIN-kod när du ansluter en Bluetooth-enhet anger du <0000>.
- I Bluetooth-anslutningsläge går Bluetooth-anslutningen förlorad om avståndet mellan Soundbar och Bluetooth-enheten överstiger 10 m.
- Soundbar stängs av automatiskt efter 18 minuter i Redo-läget.
- Soundbar kanske inte utför Bluetooth-sökningen eller -anslutningen korrekt under följande omständigheter:
 - Om det finns ett starkt elektriskt fält runt Soundbar.
 - Om flera Bluetooth-enheter är parkopplade med Soundbar samtidigt.
 - Om Bluetooth-enheten är avstängd, inte på plats eller inte fungerar.
- Elektroniska enheter kan orsaka radiostörningar. Utrustning som alstrar elektromagnetiska vågor måste hållas borta från Soundbar-huvudenheten. t.ex. mikrovågsugnar, trådlösa nätverksenheter etc.


06 ANSLUTA EN EXTERN ENHET

Metod 1. Ansluta med en HDMI-kabel (med funktion för Dolby Atmos®/DTS:X-avkodning och -uppspelning)

Checklista före anslutning

- Om alternativen för ljud ut har en inställning för sekundärt ljud ska sekundärt ljud vara inställt på av.
- Kontrollera att innehållet stöder Dolby Atmos®/DTS:X.



1. Anslut en HDMI-kabel från **HDMI**-porten på undersidan av Soundbar till HDMI OUT-porten på din digitala enhet.
2. Anslut en HDMI-kabel från **HDMI TO TV (eARC/ARC)**-porten på undersidan av Soundbar till porten HDMI IN (eARC) på din TV.
3. Tryck på knappen  (**Källa**) på översidespanelen eller på fjärrkontrollen och välj sedan **"HDMI"**.
4. **"HDMI"**-läget visas på Soundbar-displayen och ljudet spelas upp.

OBS!

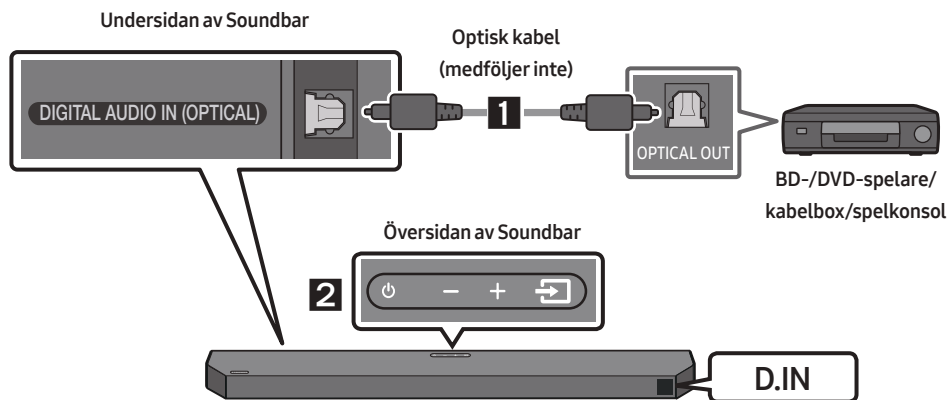
- När du använder **Dolby Atmos®/DTS:X**: Om ingångskällan är Dolby Atmos®/DTS:X, se "Uteffektspecifikationer för de olika ljudeffektslägena" på sida 13.
- När Dolby Atmos® är aktiverat visas "**DOLBY ATMOS**" på frontdisplayen.
- När DTS:X har aktiverats visas "**DTS:X**" på frontdisplayen.
- **Konfigurera Dolby Atmos®/DTS:X på din BD-spelare eller annan enhet.**
Öppna alternativen för ljud ut i inställningsmenyn för din BD-spelare eller annan enhet och kontrollera att "Ingen Kodning" är valt för Bitstream. På t.ex. en Samsung BD-spelare går du till Meny Startside → Ljud → Digital utgång och väljer sedan Bitstream (obearbetad).
- HDMI-genomströmning innebär att Soundbar spelar upp ljudet från källan i sina egna högtalare och skickar den oförändrade videosignalen till en TV via den andra HDMI-kabeln.


Specifikation av vilka UHD-signaler som stöds (3840 x 2160p)

Bildfrekvens (bps)	Färgdjup	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bitar	o	o	o	o
	10 bitar	-	-	o	o
	12 bitar	-	-	o	o
120	8 bitar	-	-	-	-
	10 bitar	-	-	-	-

- Specifikationerna kan variera beroende på den anslutna externa enheten eller övriga förhållanden.

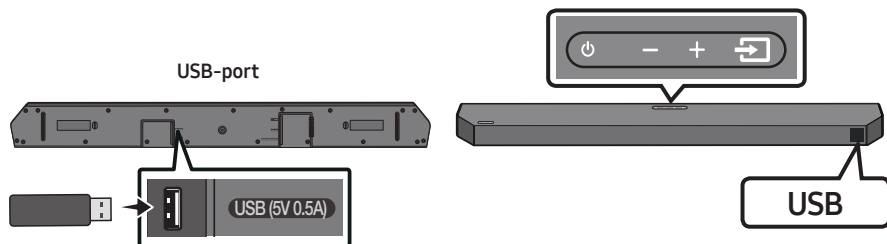
Metod 2. Ansluta med en optisk kabel




1. Anslut **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)**-porten på Soundbar och **OPTICAL OUT**-porten på den externa enheten med den optiska kabeln (medföljer inte) som på bilden.
2. Välj "**D.IN**"-läge genom att trycka på knappen  (**Källa**) på översidespanelen eller på fjärrkontrollen.
3. Ljudet på den externa enheten hörs från Soundbar.

07 ANSLUTA EN USB-ENHET

Du kan spela musikfiler på USB-enheten via Soundbar.



1. Anslut USB-enheten till USB-porten på undersidan av produkten.
2. Tryck på knappen  (Källa) på översidespanelen eller på fjärrkontrollen och välj sedan "USB".
3. "USB" visas på displayen.
4. Spela musikfiler från USB-enheten via Soundbar.
 - Soundbar stängs av automatiskt (Auto Power Down) om det inte finns någon ljudsignal från USB-enheten eller ingen anslutning till USB-enheten under längre tid än 18 minuter.

Kompatibilitetslista

Förlängning	Codec	Samplingsfrekvens	Bithastighet
*.mp3	MPEG1 Layer2	32kHz–48kHz	32–320kbps
	MPEG1 Layer3	32kHz–48kHz	32–320kbps
	MPEG2 Layer3	16kHz–24kHz	8–160kbps
	MPEG2.5 Layer3	8kHz–12kHz	8–160kbps
*.wma	WMA7/8/9 (endast ljud)	32kHz–48kHz	32–320kbps
*.ogg	Vorbis	32kHz–48kHz	45–500kbps
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (MPEG2/MPEG4 endast ljud)	32kHz–48kHz	32–320kbps
*.wav	LPCM	32kHz–192kHz	1024–9216kbps
*.flac	FLAC	32kHz–192kHz	162–8100kbps
*.aiff	AIFF	32kHz–192kHz	1024–9216kbps

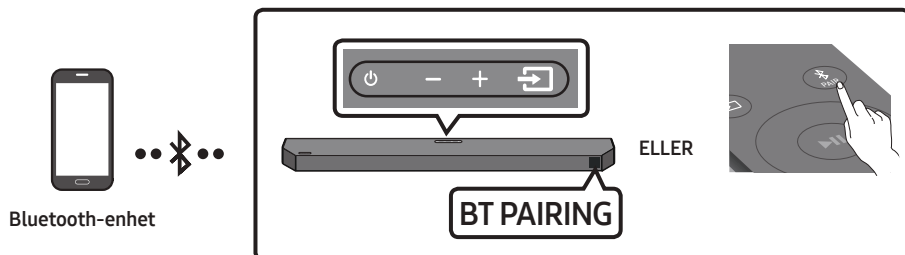
- Om det finns för många mappar (cirka 200) och filer (cirka 2 000) på USB-enheten kan det ta lite tid för Soundbar att öppna och spela upp filerna.
- USB-filsystem som stöds: FAT16, FAT32, NTFS

08 ANSLUTA EN MOBILENHET

Ansluta via Bluetooth

När en mobilenhet är ansluten via Bluetooth kan du höra stereoljud utan krångel med kablar.

- Om du ansluter en parkopplad Bluetooth-enhet när Soundbar är avstängd, slås Soundbar på automatiskt.
- Anslutningen är begränsad till en TV eller två Bluetooth-enheter samtidigt.



Den inledande anslutningen

- När du ansluter till en ny Bluetooth-enhet måste du kontrollera att enheten är inom 1 m avstånd.

1. Tryck på knappen **PAIR** på fjärrkontrollen för att gå in i läget **"BT PAIRING"**.

(ELLER) a. Tryck på knappen **(Källa)** på översidespanelen och välj sedan **"BT"**.

"BT" ändras till **"BT PAIRING"** automatiskt om några sekunder eller ändras till **"BT READY"** om det finns en sparad anslutning.

b. När **"BT READY"** visas håller du knappen **(Källa)** på översidespanelen på Soundbar intryckt längre än 5 sekunder för att visa **"BT PAIRING"**.

2. Välj **"[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series"** från listan.

- När Soundbar är ansluten till mobilenheten visas **[Den mobila enhetens namn]** → **"BT"** på frontdisplayen.



3. Spela upp musikfiler från enheten som är ansluten via Bluetooth genom Soundbar.

- När du har anslutit Soundbar till din mobilenhet för första gången använder du läget **"BT READY"** för att återansluta.

Om enheten inte går att ansluta

- Om du har en befintlig Soundbar (t.ex. "[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series") i listan över högtalare på den mobila enheten ska du radera den.
- Upprepa sedan steg 1 och 2.

Vad är skillnaden mellan BT READY och BT PAIRING?

- **BT READY** : I det här läget kan du återansluta en TV eller mobil enhet som har varit ansluten tidigare.
- **BT PAIRING** : I detta läge kan du ansluta en ny enhet till Soundbar. (Tryck på knappen  PAIR på fjärrkontrollen eller håll knappen  (Källa) på översidan av Soundbar intryckt längre än 5 sekunder när Soundbar är i "BT"-läget.)

Anmärkningar om Bluetooth-anslutning

- Lokalisera en ny enhet inom 1 m för att ansluta via Bluetooth-kommunikation.
- Om du blir tillfrågad om en PIN-kod när du ansluter en Bluetooth-enhet anger du <0000>.
- I Bluetooth-anslutningsläge går Bluetooth-anslutningen förlorad om avståndet mellan Soundbar och Bluetooth-enheten överstiger 10 m.
- Soundbar stängs av automatiskt efter 18 minuter i Redo-läget.
- Soundbar kanske inte utför Bluetooth-sökningen eller -anslutningen korrekt under följande omständigheter:
 - Om det finns ett starkt elektriskt fält runt Soundbar.
 - Om flera Bluetooth-enheter är parkopplade med Soundbar samtidigt.
 - Om Bluetooth-enheten är avstängd, inte på plats eller inte fungerar.
- Elektroniska enheter kan orsaka radiostörningar. Utrustning som alstrar elektromagnetiska vågor måste hållas borta från Soundbar-huvudenheten. t.ex. mikrovågsugnar, trådlösa nätverksenheter etc.
- Soundbar stöder SBC-data (44,1kHz, 48kHz).
- Anslut endast till en Bluetooth-enhet som stöder A2DP-funktionen (AV).
- Du kan inte ansluta Soundbar till en Bluetooth-enhet som endast stöder handsfreefunktionen (HF).
- När du har parat ihop Soundbar med en Bluetooth-enhet är det bara att välja "[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series" i listan över anslutna enheter, så övergår Soundbar automatiskt till "BT"-läge.
 - Tillgängligt endast om Soundbar är listat under Bluetooth-enhetens parade enheter. (Bluetooth-enheten och Soundbar måste paras korrekt åtminstone en gång.)
- Soundbar kommer endast att visas i Bluetooth-enhetens lista med sökta enheter när Soundbar visar "BT READY".
- När du ansluter Soundbar till en Bluetooth-enhet ska du placera dem så nära varandra som möjligt.
- Ju längre Soundbar och Bluetooth-enheten är från varandra, desto lägre blir ljudkvaliteten. Bluetooth-anslutningen kan avbrytas när enheterna är utanför den effektiva räckvidden.
- Bluetooth-anslutningen fungerar kanske inte som avsett i områden med dålig mottagning.

- En Bluetooth-enhet kan ge ifrån sig brus eller fungera illa under följande omständigheter:
 - När huvudenheten kommer i kontakt med signalsändaren på Bluetooth-enheten eller Soundbar.
 - I hörn eller där det finns hinder i omgivningen som väggar eller rumsavdelningar, där elektriska förändringar kan förekomma.
 - När den utsätts för radiostörningar av andra produkter som använder samma frekvensområden, t.ex. medicinsk utrustning, mikrovågsugnar och trådlösa nätverksenheter.
 - Hinder som dörrar och väggar kan fortfarande påverka ljudkvaliteten även när enheterna är inom den effektiva räckvidden.
- Observera att det inte går att parkoppla Soundbar med andra Bluetooth-enheter när Bluetooth-alternativet används.
- Den trådlösa enheten kan orsaka elektriska störningar när den är påslagen.

Bluetooth Power På (SOUND MODE)

Om en tidigare parkopplad Bluetooth-enhet försöker parkoppla med Soundbar när funktionen Bluetooth Power På är aktiverad och Soundbar är avstängd, slås Soundbar på automatiskt.

1. Tryck på och håll ned knappen **SOUND MODE** på fjärrkontrollen i minst 5 sekunder medan Soundbar är påslagen.
2. **"ON-BLUETOOTH POWER"** visas på Soundbars skärm.

Koppla bort Bluetooth-enheten från en Soundbar

Så här kopplar du från Bluetooth-enheten från Soundbar. För instruktioner, se Bluetooth-enhetens bruksanvisning.

- Soundbar kopplas från.
- När Soundbar är frånkopplad från Bluetooth-enheten visar Soundbar **"BT DISCONNECTED"** på framsidesdisplayen.

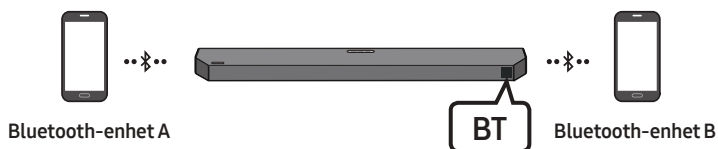
Koppla bort Soundbar från Bluetooth-enheten

Tryck på knappen  (**Källa**) på den övre panelen eller på fjärrkontrollen och växla sedan till något annat läge än **"BT"**.

- Det tar tid att koppla bort eftersom Bluetooth-enheten måste ta emot ett svar från Soundbar. (Bortkopplingstiden kan variera beroende på Bluetooth-enheten.)
- När Soundbar är frånkopplad från Bluetooth-enheten visar Soundbar **"BT DISCONNECTED"** på framsidesdisplayen.

Bluetooth-multianslutning

Soundbar kan anslutas till 2 Bluetooth-enheter samtidigt.



1. Anslut Soundbar till upp till två Bluetooth-enheter. (Se sidan 28)
2. Spela upp musik från en av de anslutna Bluetooth-enheterna när två enheter är anslutna.
3. Om musik spelas upp från Bluetooth-enhet "B" samtidigt som du spelar upp från enhet "A" börjar musiken spelas på enhet "B" och uppspelningen stoppas/pausas automatiskt på enhet "A".
4. I versioner före AVRCP V1.4, kan växlingstiden för enheten som spelar upp musik försenas.

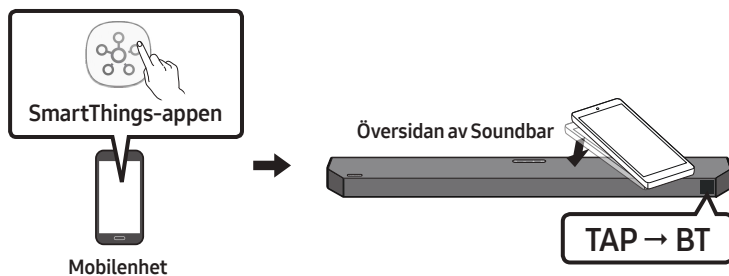
OBS!

- På vissa enheter går det att växla enhet med ett meddelande eller larm.
- Vissa enheter stöder inte flera anslutningar via Bluetooth.
- "BT PAIRING"-läget avbryts om ingen enhet har parkopplats inom 3 minuter.
- I vissa appar kan det ta runt 7 sekunder att växla enhet.
- Om du försöker ansluta en 3:e Bluetooth-enhet, kopplas enheterna A eller B från.
(En enhet som inte spelar upp för tillfället kopplas från.)
- Endast en Samsung-tv eller 2 Bluetooth-enheter kan vara anslutna samtidigt.
- Soundbar kopplas bort från Bluetooth-enheterna när den tar emot en anslutningsförfrågan från en Samsung-tv.

Använda Tap Sound

Tryck på Soundbar med din mobilenhet för att spela upp ljudet från mobilenheten via Soundbar.

- Den här funktionen kanske inte stöds beroende på mobilenhet.
- Den här funktionen är bara kompatibel med Samsung-mobilenheter med Android 8.1 eller senare.



1. Slå på funktionen **Tap Sound** på mobilenheten.
 - Se "**Aktivera funktionen Tap Sound**" nedan för information om hur du slår på funktionen.
2. Tryck mobilenheten mot Soundbar. Välj "**Starta nu**" i meddelandefönstret som visas. En anslutning upprättas mellan mobilenheten och Soundbar via Bluetooth.
3. Spela upp ljudet från mobilenheten via Soundbar.
 - Funktionen ansluter en mobilenhet till Soundbar via Bluetooth genom att känna av den vibration som uppstår när enheten rör vid Soundbar.
 - Se till att mobilenheten inte trycks mot ett vasst hörn på Soundbar. Soundbar eller mobilenheten kan få repor eller skador.
 - Vi rekommenderar att mobilenheten skyddas med ett fodral. Tryck lätt på det breda området på övre delen av Soundbar utan att använda för stor kraft.
 - Uppdatera **SmartThings**-appen till den senaste versionen för att använda den här funktionen. Funktionen kanske inte stöds beroende på version av appen.

Aktivera funktionen Tap Sound

Använd appen **SmartThings** för att slå på funktionen **Tap View, Tap Sound**.

1. Kör **SmartThings**-appen på mobilenheten.
2. Välj (☰ → ⚙️) på **SmartThings**-appskärmen som visas på mobilenheten.
3. Ställ in "**Tap View, Tap Sound**" till På för att funktionen ska fungera när en mobilenhet trycks mot Soundbar.

OBS!

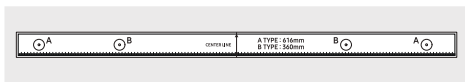
- När mobilenheten är i strömspararläge fungerar inte **Tap Sound**-funktionen.
- **Tap Sound**-funktionen kanske inte fungerar om det finns enheter i närheten av Soundbar som orsakar radiostörningar, t.ex. elektriska enheter. Se till att enheter som kan orsaka radiostörningar placeras på tillräckligt avstånd från Soundbar.

09 INSTALLERA VÄGGFÄSTET

Försiktighetsåtgärder vid installation

- Installera bara på en lodrät vägg.
- Installera inte på en plats med hög temperatur eller fuktighet.
- Kontrollera att väggen är tillräckligt stark för att bära produktens tyngd. Förstärk annars väggen eller välj en annan plats för installation.
- Köp och använd lämpliga monteringskruvar eller -bultar för den typ av vägg du har (gipsplatta, stålplatta, trä o.s.v.). Fäst om möjligt monteringskruvarna i väggreglar.
- Köp väggmonteringsskruvar enligt typ och tjocklek för den vägg där du vill montera Soundbar.
 - Diameter: M5
 - Längd: 35 mm eller längre rekommenderas.
- Anslut kablarna från enheten till externa enheter innan du monterar Soundbar på väggen.
- Kontrollera att enheten är avstängd och att kontakten inte är ansluten till strömkällan innan enheten installeras. Annars kan den orsaka elstötar.

Väggmonteringskomponenter



Väggfästguide



Fästskruv

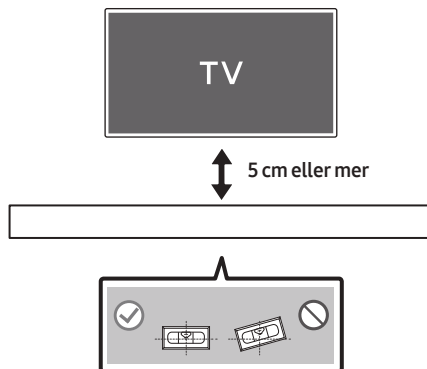


Skruv



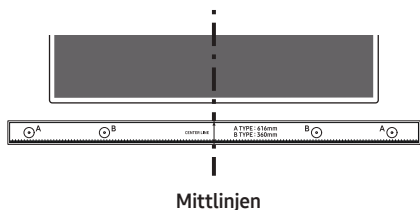
Väggfäste

1. Placera **Väggfästguide** på väggytan.
 - **Väggfästguide** måste ligga plant vågrätt.
 - Om din tv är monterad på väggen, ska du montera Soundbar minst 5 cm under tv:n.

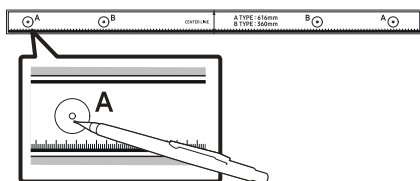


2. Placera **Väggfästguidens mittlinje** i höjd med tv:ns mitt (om du monterar Soundbar under tv:n) och fäst sedan **Väggfästguide** på väggen med tejp.

- Om enheten inte ska monteras under en tv sätter du **Mittlinjen** i installationsområdets mitt.



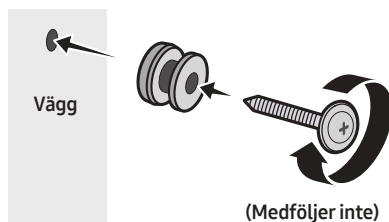
3. Tryck en vass pennspets genom **A-TYPE**-bildernas mitt i guidens båda ändar för att märka ut hål för skruvarna, och ta sedan bort **Väggfästguide**.



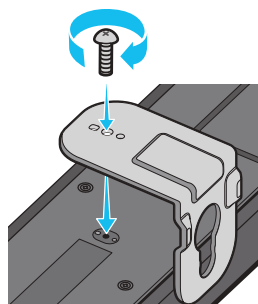
4. Använd en borrar i passande storlek och borra hål i väggen vid varje markering.

- Om markeringarna inte motsvarar reglarnas placering bör du sätta i lämpliga fästordningar i hålen innan du sätter fast skruvarna. Om du använder fästordningar måste du se till att borra tillräckligt stora hål för dem.

5. Kör in en skruv (medföljer inte) genom varje **Fästskruv** och skruva sedan fast skruvarna i skruvhålen.

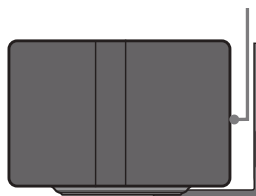


6. Montera de 2 **Väggfästkonsoler** i rätt riktning på undersidan av Soundbar med hjälp av 2 **Skruvarna**.



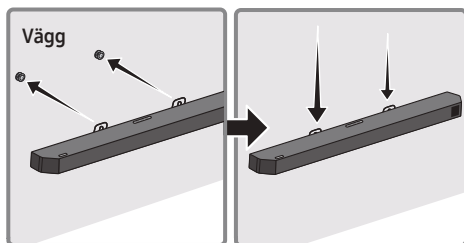
- Kontrollera vid monteringen att upphängningsdelen av **Väggfästkonsoler** är placerad en bit bakom baksidan av Soundbar.

Baksidan av Soundbar

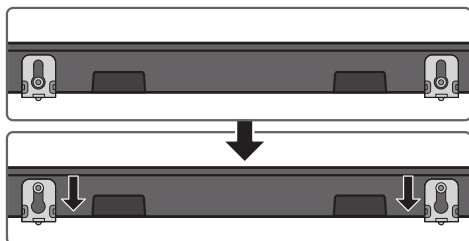


Höger kortsida på Soundbar

7. Installera Soundbar med de fastsatta **Väggfästen** genom att hänga **Väggfästena** på **Fästsruvar** på väggen.

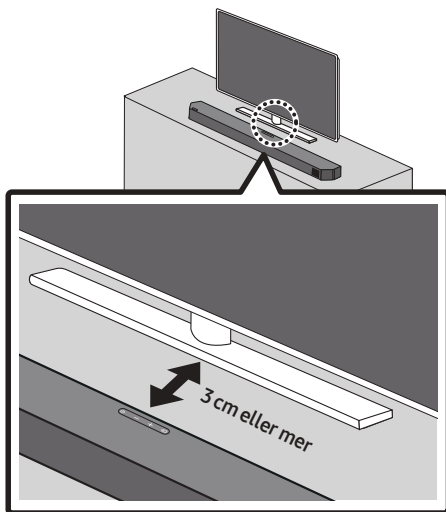


8. Skjut Soundbar nedåt som på bilden nedan så att **Väggfästkonsolerna** sitter ordentligt på **Hållarskruvarna**.
- Sätt in **Hållarskruvarna** i den vida (nedre) delen av **Väggfästkonsolerna**, och skjut sedan **Väggfästkonsolerna** nedåt så att **Väggfästkonsolerna** vilar stadigt på **Hållarskruvarna**.



10 INSTALLERA SOUNDBAR FRAMFÖR TV:N

Placera Soundbar på ett tv-stativ.



Rikta in mitten på Soundbar med mitten på tv:n som visas på bilden, och montera försiktigt Soundbar på tv-stativet.

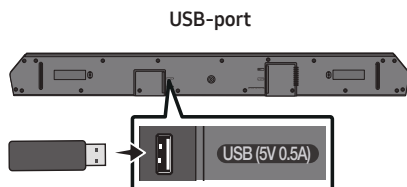
Placera Soundbar minst 3 cm från tv:ns framsida för bästa ljudkvalitet.

OBS!

- Se till att Soundbar är placerad på en plan och fast yta.
- Ett otillräckligt avstånd från tv:n kan leda till problem med akustiken.

11 PROGRAM- UPPDATERING

Samsung kan komma att erbjuda uppdateringar av den inbyggda systemprogramvaran för Soundbar i framtiden.



Om det finns en uppdatering kan du uppdatera den inbyggda programvaran genom att ansluta en USB-enhet med uppdateringen av den inbyggda programvaran på till USB-porten på Soundbar.


USB-uppdatering

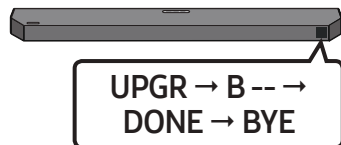
Alla dina anpassade användarinställningar finns kvar efter uppdateringen.

1. Anslut en USB-enhet till USB-porten på din dator.

Viktigt: Se till att det inte finns några musikfiler på USB-enheten. Det kan annars leda till att uppdateringen misslyckas.

2. Gå till (www.samsung.com) → sök efter modellnamnet från menyalternativet för kundsupport.
 - Mer information om uppdateringen finns i Uppgraderingsguiden.
3. Hämta uppgraderingsfilen (USB-typ).
4. Packa upp den hämtade uppgraderingsfilen och kopiera *.bin-filen till rotkatalogen på USB-enheten.

5. Stäng av Soundbar och anslut USB-enheten med uppdateringen av den inbyggda programvaran till USB-porten på Soundbar.
6. Slå på Soundbar och tryck på knappen  (Källa) för att välja USB-källa. Texten "UPGR" visas, och detta kan ta upp till tre minuter.

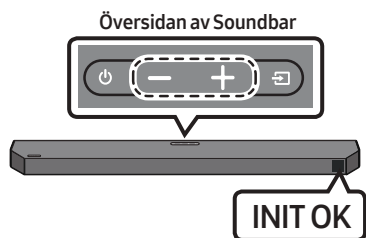


- Förloppet för uppdateringen av den fasta programvaran visas med **UPGR** → **B** -- → **DONE** → **BYE** i följd. Det kan stå B eller H beroende på den fasta programvara som uppdateras.

OBS!

- Soundbar startas om automatiskt när uppdateringen är klar.
- Den här produkten har en DUAL BOOT-funktion. Om uppdateringen av den fasta programvaran misslyckas kan du uppdatera den fasta programvaran igen.
- Stäng inte av eller ta bort USB-enheten under uppdateringen.
- Om uppdateringen inte fortskrider ska du återansluta nätsladden till Soundbar.
- När den senaste versionen är installerad utförs ingen uppdatering.
- Beroende på USB-typen kanske uppdatering inte stöds.
- Se sidan 16 om anslutningen till subwoofern inte återupprättas automatiskt efter uppdateringen.
- Kolla om det är fel på USB-enheten om programvaruppdateringen misslyckas.
- Mac OS-användare bör använda USB-formatet MS-DOS (FAT).

Återställ



När Soundbar är på trycker du på knapparna **— + (Volym)** på huvudenheten samtidigt i minst 5 sekunder. "INIT OK" visas på displayen och Soundbar återställs.

VAR FÖRSIKTIG

- Alla Soundbar-inställningar återställs. Utför endast den här åtgärden när återställning är nödvändigt.

12 FELSÖKNING

Kontrollera följande innan du begär hjälp.

Soundbar startar inte.

- Kontrollera om strömsladden till Soundbar är korrekt insatt i uttaget.

Soundbar fungerar intermittent.

- Koppla bort strömsladden och sätt in den igen.
- Koppla bort nätsladden och koppla in den igen i den externa enheten och försök igen.
- Om det inte finns någon signal stängs Soundbar automatiskt av efter en viss tidsperiod. Slå på strömmen. (Se sidan 7.)

Om fjärrkontrollen inte fungerar.

- Rikta fjärrkontrollen direkt mot Soundbar.
- Byt ut batterierna mot nya.

Det hörs inget ljud från Soundbar.

- Volymen på Soundbar är för låg eller avstängd. Justera volymen.
- När en extern enhet (STB, Bluetooth-enhet, mobilenhet etc.) är ansluten justerar du volymen på den externa enheten.
- För ljud från tv:n, välj Soundbar. (Samsung-tv: Startside (🏠) → Meny → Inställn. (⚙️) → Alla inställningar (⚙️) → Ljud → Ljudutgång → Välj Soundbar)
- Kabelanslutningen till Soundbar kan vara lös. Ta bort kabeln och anslut den igen.
- Ta bort strömsladden helt, anslut den igen och slå på strömmen.
- Initiera produkten och försök igen. (Se sidan 37.)

Det hörs inget ljud från subwoofern.

- Kontrollera om lysdiodsindikatorn på baksidan av subwoofern lyser i blått. Återanslut Soundbar och subwoofern om indikatorn blinkar i blått eller lyser i rött. (Se sidan 16.)
- Det kan uppstå problem om det finns ett hinder mellan Soundbar och subwoofern. Flytta enheterna till en plats utan hinder.
- Andra enheter som sänder radiofrekvenssignaler i närheten kan störa anslutningen. Håll högtalaren borta från sådana enheter.
- Ta bort och återanslut strömkontakten.

Vid ljudjitter, fördröjningar eller störande ljud från subwoofern.

- Problemet kan orsakas av föremål mellan din Soundbar och subwooferhögtalare. Flytta på föremålen eller placera om din Soundbar och subwoofern.
- Ljudjitter eller fördröjningar kan uppstå om subwoofern befinner sig för långt ifrån Soundbar. Flytta den närmare Soundbar.
- Ljudjitter eller fördröjningar kan uppstå om din Soundbar befinner sig nära en elektrisk enhet som kan orsaka radiostörningar. Placera din Soundbar långt från enheter som kan orsaka radiostörningar (t.ex. trådlösa routrar).
- Ändra TV:ns nätverk från trådlöst till kabelanslutet.

Subwoofers volym är för låg.

- Originalvolymen på innehållet du spelar upp kan vara låg. Prova att justera subwoofers nivå. (Se sidan 12.)
- Flytta subwooferhögtalaren närmare dig.



Om TV:n inte är ansluten via HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Kontrollera om HDMI-kabeln är korrekt ansluten till eARC-kontakten. (Se sidan 19.)
- Anslutningen kanske inte är möjlig på grund av en ansluten extern enhet (kabel-tv-box, spelkonsol etc.). Anslut Soundbar direkt.
- HDMI-CEC kanske inte är aktiverat på tv:n. Slå på CEC på tv-menyn. (Samsung-tv: Start sida (🏠) → Meny → Inställn. (⚙️) → Alla inställningar (⚙️) → Anslutning → Extern enhetshanterare → Anynet+ (HDMI-CEC) PÅ)
- eARC-funktionen i TV-menyn måste vara aktiverad för att du ska kunna ansluta med eARC. (Samsung-tv : Start sida (🏠) → Meny → Inställn. (⚙️) → Alla inställningar (⚙️) → Ljud → Expertinställningar → HDMI-eARC-läge (Auto))

Det finns inget ljud in när du ansluter till tv:n i HDMI TO TV (eARC/ARC)-läge.

- Din enhet kan inte spela upp ingångssignalen. Ändra TV:ns ljudutgång till PCM eller AUTO. (Samsung-tv: Start sida (🏠) → Meny → Inställn. (⚙️) → Alla inställningar (⚙️) → Ljud → Expertinställningar → Digitalt utgångsljudformat)

Soundbar ansluter inte via Bluetooth.

- När du ansluter en ny enhet växlar du till "BT PAIRING" för anslutning. (Tryck på knappen  PAIR på fjärrkontrollen eller tryck på knappen  (Källa) på huvudenheten i minst 5 sekunder.)
- Om Soundbar är ansluten till en annan enhet, kopplar du från den enheten först för att byta enhet.
- Återanslut den efter att du tagit bort Bluetooth-högtalarlistan på enheten för att ansluta. (Samsung-tv: Start sida (🏠) → Meny → Inställn. (⚙️) → Alla inställningar (⚙️) → Ljud → Ljudutgång → Bluetooth-högtalarlista)
- Den automatiska tv-anslutningen kan avaktiveras. När Soundbar är i läget "BT READY", håller du knappen **Vänster** på fjärrkontrollen till Soundbar intryckt i 5 sekunder för att välja **ON-TV CONNECT**. Om **OFF-TV CONNECT** visas, håller du knappen **Vänster** intryckt igen i 5 sekunder för att ändra valet.
- Ta bort och återanslut strömkontakten och försök sedan igen.
- Initiera produkten och försök igen. (Se sidan 37.)

Ljudet försvinner vid anslutning via Bluetooth.

- Vissa enheter, t.ex. mikrovågsugnar och trådlösa routrar, kan orsaka radiostörningar om de placeras för nära Soundbar.
- Om din Bluetooth-anslutna enhet flyttas för långt från Soundbar kan ljudet försvinna. Flytta enheten närmare Soundbar.
- Ljudet kan försvinna om någon del av din kropp kommer i kontakt med Bluetooth-sändaren eller om produkten har installerats på en möbel av metall. Kontrollera installationsmiljön och användningsförhållandena.

Bluetooth-multianslutningen fungerar inte.

- När TV:n har anslutits till Soundbar går det kanske inte att använda flera anslutningar via Bluetooth. Koppla bort Soundbar från TV:n och försök igen.
- Kontrollera om inställningen Bluetooth-multianslutning är aktiverad. (Se avsnittet Soundbar ansluter inte via Bluetooth.)
- Koppla bort enheten som spelar just nu, parkoppla med enheten som du vill ansluta och återanslut den bortkopplade enheten.
- Se avsnittet Ljudet försvinner vid anslutning via Bluetooth. om ljudet inte fungerar efter korrekt anslutning.

Soundbar startar inte automatiskt med TV:n.

- Om du stänger av Soundbar medan du ser på tv inaktiveras strömsynkroniseringen med tv:n. Slå av tv:n först.

13 LICENS



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 LICENSMEDELANDE FÖR OPEN SOURCE

Om du vill skicka förfrågningar och begäranden i frågor kring öppen källkod, kan du kontakta Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>)

15 VIKTIG INFORMATION OM SERVICE

- Bilder och illustrationer i den här bruksanvisningen erbjuds endast för referens och kan variera från faktiskt produktutseende.
- En administrationsavgift kan debiteras om antingen
 - (a) en tekniker tillkallas och det inte finns något produktfel (dvs. du har underlåtit att läsa den här bruksanvisningen).
 - (b) du tar med enheten till ett reparationscenter och det inte finns något produktfel (dvs. du har underlåtit att läsa den här bruksanvisningen).
- Beloppet på en sådan administrationsavgift meddelas innan något arbete eller hembesök genomförs.

16 SPECIFIKATIONER OCH GUIDE

Specifikationer

Modellnamn	HW-Q610C
USB	5V/0,5A
Vikt	3,8 kg
Mått (B x H x D)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Driftstemperaturintervall	+5°C till +35°C
Intervall för luftfuktighet	10 % till 75 %
FÖRSTÄRKARE Utgångseffekt	200W (30W x 6 + 10W x 2)
Uppspelningsformat som stöds	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS:X MA / DTS:X / DTS-HD MA / DTS-HD HRA / DTS Express / DTS 96/24 / DTS-ES / DTS Digital Surround / LPCM 8ch
Subwoofers namn	PS-WC67B
Vikt	5,5 kg
Mått (B x H x D)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
FÖRSTÄRKARE Utgångseffekt	160W
Total strömförbrukning vid standbyläge (W)	2,0W
Bluetooth Metod för avaktivering av port	Tryck på och håll ned knappen SOUND MODE i mer än 5 sekunder för att slå av Bluetooth-funktionen.

OBS!

- Samsung Electronics Co., Ltd förbehåller sig rätten att ändra specifikationer utan föregående meddelande.
- Vikt och mått är ungefärliga.

- Samsung deklarerar härmed att den här radioutrustningen uppfyller kraven i direktiv 2014/53/ EU och tillämpliga lagstadgade krav i Storbritannien. Den fullständiga texten i deklarationen om överensstämmelse är tillgänglig på: <http://www.samsung.com>. Gå till Support och ange modellnamn. Den här utrustningen kan användas i alla EU-länder och i Storbritannien.
- **UTEFFEKT FÖR TRÅDLÖS ENHET**
Max sändareffekt för RF
 100mW vid 2,4GHz – 2,4835GHz
 25mW vid 5,725GHz – 5,825GHz



[Korrekt avfallshantering av batterierna i produkten]

(Gäller i länder med separata insamlingssystem)

Denna symbol på batteriet, i manualen eller på förpackningen anger att batterierna i denna produkt inte bör kastas tillsammans med annat hushållsavfall. De kemiska symbolerna Hg, Cd eller Pb visar i förekommande fall att batterierna innehåller kvicksilver, kadmium eller bly i mängder överstigande de gränsvärden som anges i EU-direktivet 2006/66/EG. Om batterierna inte kastas på ett ansvarsfullt sätt kan dessa substanser utgöra en fara för hälsa eller miljö. Hjälptill att skydda miljön och bidra till materialåtervinning genom att sortera batterierna separat från annat avfall och lämna in dem på en återvinningsstation.



**Korrekt avfallshantering av produkten
(elektriska och elektroniska produkter)**

(Gäller i länder med separata insamlingssystem)

Denna symbol på produkten, tillbehören och i manualen anger att produkten och de elektroniska tillbehören (t.ex. laddare, headset, USB-kabel) inte bör sorteras tillsammans med annat hushållsavfall när de kasseras. Dessa föremål bör hanteras separat för ändamålsenlig återvinning av beståndsdelarna för att förhindra fara för hälsa och miljö. Hushållsanvändare bör kontakta återförsäljaren som sålt produkten eller kommunen för vidare information om var och hur produkten och tillbehören kan återvinnas på ett miljösäkert sätt. Företagsanvändare bör kontakta leverantören samt verifiera angivna villkor i köpekontraktet. Produkten och de elektroniska tillbehören bör inte hanteras tillsammans med annat kommersiellt avfall.

Mer information om Samsungs miljöåtaganden och produktspecifika regelverksförpliktelser, t.ex. REACH, WEEE, batterier, finns på:
www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) 2019/1782

Krav på ekodesign för externa nättaggregat :
www.samsung.com/global/ecodesign_component

SIKKERHETSINFORMASJON

SIKERHETSFORANSTALTNINGER

FOR Å REDUSERE FAREN FOR ELEKTRISK STØT, TA IKKE AV BAKDEKSLET.

INNVENDIGE DELER KAN IKKE REPARERES AV BRUKEREN. OVERLAT ALL SERVICE TIL KVALIFISERT PERSONELL.

Tabellen nedenfor viser en forklaring av symbolene som kan vises på Samsung-produktet ditt.

	FORSIKTIG FARE FOR ELEKTRISK STØT IKKE ÅPNE.	
	Dette symbolet angir at det er høyspenning på innsiden. Det er farlig å komme i kontakt med interne deler av dette produktet.	
	Dette symbolet angir at det følger med viktig dokumentasjon vedrørende bruk og vedlikehold i dette produktet.	
	Klasse II-produkt: Dette symbolet indikerer at det ikke krever jording. Hvis dette symbolet ikke vises på et produkt med strømledning, MÅ produktet ha en pålitelig kontakt med jord (jording).	
	Vekselspenning: Dette symbolet indikerer at den nominelle spenningen som er merket med symbolet, er vekselspenning.	
	Likestrømsspenning: Dette symbolet indikerer at den nominelle spenningen som er merket med symbolet, er likestrømsspenning.	
	Forsiktig, se i instruksjonene før bruk: Dette symbolet instruerer brukeren til å se i brukerhåndboken for ytterligere sikkerhetsrelatert informasjon.	

ADVARSEL

- For å redusere faren for brann eller elektrisk støt, utsett ikke denne enheten for regn eller fuktighet.

FORSIKTIG

- FOR Å UNNGÅ ELEKTRISK STØT, INNRETT DET BREDE BLADET PÅ PLUGGEN ETTER DEN BREDE ÅPNINGEN I KONTAKTEN, OG STIKK PLUGGEN HELT INN.
- Dette apparat skal alltid tilsluttes til en stikkontakt med jordforbindelse.
- For å bryte strømmen til apparatet må stikken fjernes fra stikkontakten, av den grunn må alltid strømkontakten være klar til bruk.
- Ikke utsett apparatet for dryppende vann eller vannsprut. Ikke plasser gjenstander fylt med væske, f.eks. vaser, på apparatet.
- For å slå av apparatet helt, må du trekke ut pluggen fra stikkontakten. Derfor må pluggen til enhver tid være lett tilgjengelig.

FORHOLDSREGLER











1. Kontroller at strømforsyningen i huset overholder strømkravene på ID-etiketten på undersiden av produktet. Monter produktet horisontalt, på en egnet base (møbel), med tilstrekkelig rom rundt enheten for ventilasjon 7-10 cm. Sørg for at ventilasjonsåpningene ikke er tildekket. Ikke plasser enheten eller annet utstyr på toppen av utstyr som kan bli varmt. Enheten er konstruert for kontinuerlig bruk. For å slå enheten helt av trekker du støpslet helt ut av stikkkontakten. Trekk støpslet ut av enheten hvis du har til hensikt å la den stå ubrukt over lengre tid.
2. Under tordenvær må du trekke støpslet ut av stikkkontakten. Overspenninger som skyldes lynnedslag kan skade enheten.
3. Ikke utsett enheten for direkte sollys eller andre varmekilder. Dette kan føre til overoppheting og føre til feil på enheten.
4. Beskytt produktet mot fuktighet (f.eks. vaser) og varmekilder (f.eks. ovner) eller utstyr som utstråler kraftige magnetfelt eller elektriske felter. Trekk støpslet ut av stikkkontakten hvis det oppstår feil på enheten. Produktet er ikke beregnet på industriell bruk. Produktet er kun beregnet på personlig bruk.
Det kan oppstå kondens hvis enheten eller platen lagret i lave temperaturer. Hvis man transporterer enheten om vinteren, må man vente omtrent 2 timer til enheten har nådd romtemperatur før man bruker den.
5. Batteriene som er brukt i dette produktet inneholder kjemikalier som er miljøskadelige. Ikke kast batteriene i restavfallet. Ikke kast batteriene i åpen ild. Ikke kortslutt, demonter eller overoppheter batteriene. **FORSIKTIG** : Det er fare for eksplosjon hvis batteriet ikke byttes ut riktig. Bytt det bare ut med samme eller tilsvarende type.

INNHold

01	Kontrollere komponentene	6
02	Produktersikt	7
	Frontpanel/toppanel på Soundbar	7
	Nedre panel i Soundbar	8
03	Bruke fjernkontrollen	9
	Sette inn batterier før du bruker fjernkontrollen (AAA-batterier x 2)	9
	Slik bruker du fjernkontrollen	9
	Bruke de skjulte knappene (knapper med mer enn én funksjon)	13
	Utgangsspesifikasjoner for de forskjellige lydeffektmodusene	13
	Justere Soundbar-volumet med en TV-fjernkontroll	14
04	Koble til Soundbar	15
	Koble til strøm	15
	Koble Samsung Wireless Rear Kit til Soundbar	18
05	Koble til en TV	19
	Metode 1. Koble til med HDMI	19
	Metode 2. Koble til med en optisk kabel	21
	Metode 3. Koble til via Bluetooth	23
06	Koble til en ekstern enhet	25
	Metode 1. Koble til med en HDMI-kabel (som støtter Dolby Atmos®/DTS:X-dekodning og -avspilling)	25
	Metode 2. Koble til med en optisk kabel	26

07	Koble til en USB-stasjon	27
08	Koble til en mobil enhet	28
	Koble til via Bluetooth	28
	Bruke Tap Sound	32
09	Installere veggfestet	33
	Forholdsregler ved installasjon	33
	Veggmonteringskomponenter	33
10	Montering av soundbar foran TV	35
11	Programvare-oppdatering	36
	USB-oppdatering	36
	Tilbakestill	37
12	Feilsøking	38
13	Lisens	40
14	Lisensmerknader om åpen kildekode	41
15	Viktig merknad om service	41
16	Spesifikasjoner og veiledning	42
	Spesifikasjoner	42

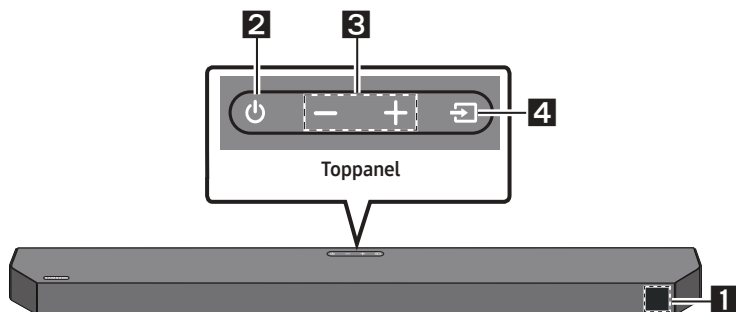
01 KONTROLLERE KOMPONENTENE

			
Soundbar-hovedenhet	Basshøytaler	Fjernkontroll/Batterier	
			
Strømledning (Basshøytaler, Soundbar)	AC/DC-strømadapter (Soundbar)	HDMI-kabel	
			
Veggfestestyling	Festeskrue	Veggfestebraketten	Skrue (M4 x L10)

- Se i tabellen som er plassert på produktet for informasjon om strømforsyningen og strømforbruk. (Etikett : Bunnen av Soundbar-hovedenheten)
- Kontakt et Samsungs servicesenter eller kundesenter hvis du vil kjøpe flere komponenter eller ekstra kabler.
- Hvis du vil ha mer informasjon om veggmonteringen, kan du se side 33.
- Design og spesifikasjoner kan endres uten foregående varsel.
- Tilbehøret kan se annerledes ut enn illustrasjonene ovenfor.

02 PRODUKTOVERSIKT

Frontpanel/toppanel på Soundbar

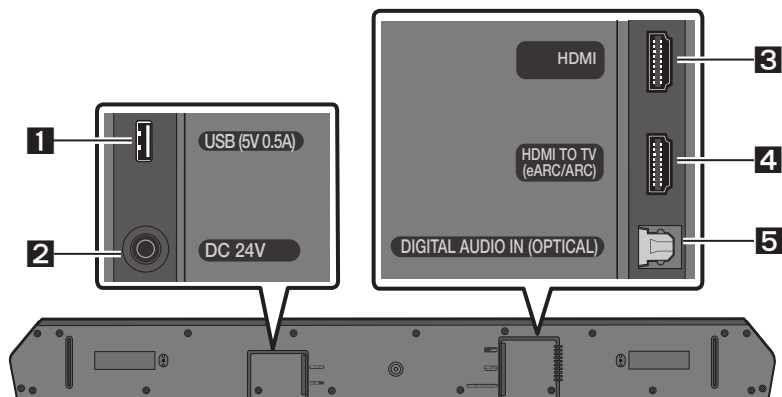


1	Display Viser status og gjeldende modus for produktet.													
2	⏻ (Strøm)-knapp Slår på og av strømmen. <ul style="list-style-type: none">• Funksjonen Auto Power Down Enheten slås av automatisk i følgende situasjoner.<ul style="list-style-type: none">– I modusen D.IN / HDMI / BT / USB: Hvis det ikke høres et lydsignal i 18 minutter.													
3	– + (Volum)-knapp Justerer volumet. <ul style="list-style-type: none">• Når volumet justeres, vises volumnivået på frontdisplayet på Soundbar.													
4	📶 (Kilde)-knapp Velger inngangsmodus for kilde. <table border="1"><thead><tr><th>Inngangsmodus</th><th>Display</th></tr></thead><tbody><tr><td>Optiske</td><td>D.IN</td></tr><tr><td rowspan="2">eARC/ARC (HDMI OUT)</td><td>* D.IN → TV eARC (Automatisk konvertering)</td></tr><tr><td>D.IN → TV ARC (Automatisk konvertering)</td></tr><tr><td>HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>BLUETOOTH-modus</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB-modus</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• For å slå på "BT PAIRING"-modus endrer du kilden til "BT"-modus, og deretter trykker du på og holder inne 📶 (Kilde)-knappen i mer enn 5 sekunder.	Inngangsmodus	Display	Optiske	D.IN	eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Automatisk konvertering)	D.IN → TV ARC (Automatisk konvertering)	HDMI	HDMI	BLUETOOTH-modus	BT	USB-modus	USB
Inngangsmodus	Display													
Optiske	D.IN													
eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Automatisk konvertering)													
	D.IN → TV ARC (Automatisk konvertering)													
HDMI	HDMI													
BLUETOOTH-modus	BT													
USB-modus	USB													

- **"*"** modus støttes når eARC-funksjonen i TV-innstillingen er På.
- Når du kobler enheten til strømmettet, vil strømknappen fungere i 4 til 6 sekunder.

- Når du slår på strømmen på denne enheten, vil det være en forsinkelse på 4 til 5 sekunder før den kan reproducere lyd.
- Hvis du hører lyder fra både TV-en og Soundbar, går du til **Innst.**-menyen for TV-lyden og endrer TV-høytaleren til **Ekstern høyttaler**.

Nedre panel i Soundbar



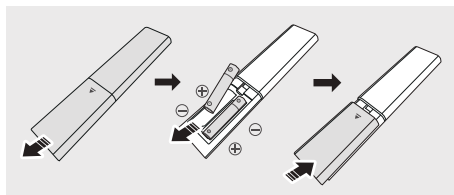
1	USB (5V 0.5A) Koble til en USB-stasjon her for å spille av musikkfiler som er lagret på USB-stasjonen, gjennom Soundbar. (Se side 27.)
2	DC 24V (Strømforsyning inn) Koble til AC/DC-strømadapteren. (Se side 15.)
3	HDMI Inngang for digitale video- og lydsignaler samtidig med en HDMI-kabel. Koble til HDMI-utgangen på en ekstern enhet. (Se side 25.)
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Koble til HDMI IN (eARC)-kontakten på en TV. (Se side 19.)
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Koble til den digitale (optiske) utgangen på en ekstern enhet. (Se side 26.)

- Når du trekker strømkabelen for AC/DC-strømadapteren ut fra en stikkontakt, må du trekke i selve kontakten. Ikke trekk i strømkabelen.
- Ikke koble denne enheten eller andre komponenter til en AC-kontakt før alle koblinger mellom komponentene er fullstendige.

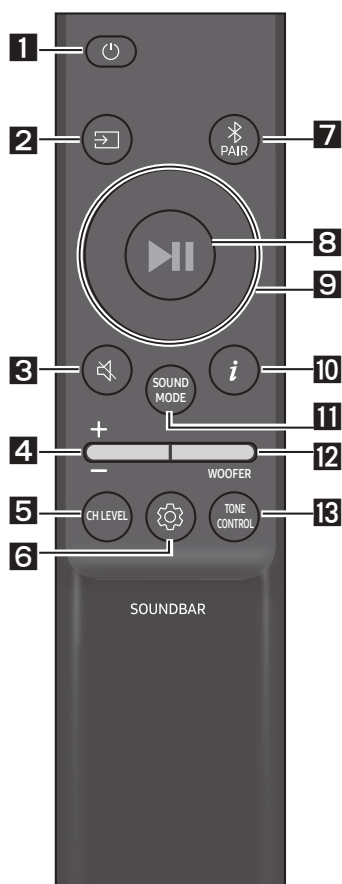
03 BRUKE FJERNKONTROLLEN






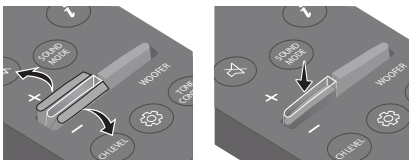
Sette inn batterier før du bruker fjernkontrollen (AAA-batterier x 2)








Skyv bakdekselet i pilens retning til det er helt av. Sett inn 2 AAA-batterier (1,5 V) som er orientert slik at polariteten er korrekt. Skyv bakdekselet tilbake på plass.








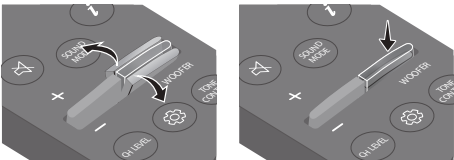

Slik bruker du fjernkontrollen




1	 Strøm	Slår på og av Soundbar.
2	 Kilde	Trykk for å velge en kilde som er koblet til Soundbar.
3	 Demp	Trykk på  (Demp)-knappen for å slå av lyden. Trykk på den en gang til for å slå på lyden igjen.
4	 Volum	 Trykk knappen oppover eller nedover for å justere volumet. <ul style="list-style-type: none">• Demp Trykk på knappen Volum for å dempe lyden. Trykk på den igjen for å slå på lyden.

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Ved å trykke på knappen kan du justere volumet for hver høyttaler.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Trykk på knappen for å velge CENTER LEVEL eller TOP LEVEL og juster volumet mellom -6 og +6 ved å bruke Opp/Ned-knappene. • Hvis høyttalerne bak (selges separat) er koblet til, støttes innstillingen REAR LEVEL. For å justere volumet til REAR LEVEL mellom -6 og +6 bruker du Opp/Ned-knappene.
<p>6</p>	 <p>Lydkontroll</p>	<p>Ved å trykke på knappen kan du angi lydfunksjonen. De ønskede innstillingene kan justeres ved å bruke Opp/Ned-knappene.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> - VOICE ENHANCE ON/OFF Denne modusen gjør det enklere å høre talt dialog i filmer og på TV. - NIGHT MODE ON/OFF Denne modusen er optimalisert for visning på kvelden med innstillingene justert til å skru ned volumet, men å holde dialogen tydelig. - SYNC Hvis bilde og lyd ikke er synkronisert mellom TV-apparatet og Soundbar, trykker du på knappen  (Lydkontroll) og velger SYNC. Still deretter lydforsinkelsen til 0–300 millisekunder ved å trykke på knappene Opp/Ned. (Ikke tilgjengelig i "USB"- eller "BT"-modus.) - VIRTUAL ON/OFF Dolby Virtual-funksjonen kan slås ON/OFF. • Lydfunksjonen VOICE ENHANCE, NIGHT MODE og VIRTUAL kan slås ON/OFF ved å bruke Opp/Ned-knappene. (VIRTUAL-funksjonen er ikke tilgjengelig i modusen "USB" eller "BT".) • Trykk på og hold inne knappen  (Lydkontroll) i cirka 5 sekunder for å justere lyden for hvert frekvensbånd. 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz og 10 kHz kan velges med knappene Venstre/Høyre og kan justeres til en innstilling mellom -6 og +6 med knappene Opp/Ned. (Sikre at lydmodusen er satt til "STANDARD".)
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Bytt Soundbar til Bluetooth-paringsmodus. Trykk på  PAIR-knappen og vent på skjermen "BT PAIRING" for å koble til en ny Bluetooth-enhet.</p>
<p>8</p>	 <p>Avspilling/ Pause</p>	<p>Du kan også spille av eller pause musikk ved å trykke på knappen.</p>


<p>9</p>	 <p>Opp/Ned/ Venstre/ Høyre</p>	 <p>Trykk på de angitte områdene for å velge Opp/Ned/Venstre/Høyre.</p> <p>Trykk på knappen Opp/Ned/Venstre/Høyre for å velge eller angi funksjonene.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gjenta Hvis du vil bruke Gjenta-funksjonen i "USB" -modus, trykker du på knappen Opp. • Hoppe over musikk Trykk på knappen Høyre for å velge neste musikkfil. Trykk på knappen Venstre for å velge forrige musikkfil. • ID SET Trykk og hold på Opp-knappen i 5 sekunder for å fullføre ID SET (når du kobler til en trådløs subwoofer eller trådløse høyttalere bak).
<p>10</p>	 <p>Informasjon</p>	<p>Trykk for å vise informasjon om aktiv funksjon eller tilgjengelig kodek.</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Ved å trykke på knappen kan du velge ønsket lydmodus.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Gir et bredere lydbilde enn standard. – GAME PRO Gir stereolyd som kan levendegjøre spillingen. – ADAPTIVE SOUND Analyserer innholdet i sanntid og gir automatisk det optimale lydbildet basert på egenskapene til innholdet. – STANDARD Spiller av original lyd. • DRC (Dynamic Range Control) Lar deg bruke utvidet dynamisk område på Dolby Digital-spor. Trykk og hold inne SOUND MODE-knappen i mer enn fem sekunder mens Soundbar er slått for å slå DRC (Dynamic Range Control) av eller på. Når DRC er slått på, er høye lyder redusert. (Lyden kan være forvrengt.) • Bluetooth Power Denne funksjonen slår automatisk på Soundbar når det kommer en tilkoblingsforespørsel fra en tidligere tilkoblet TV eller Bluetooth-enhet. Innstillingen er På som standard. <ul style="list-style-type: none"> – Trykk og hold SOUND MODE-knappen inne i mer enn 5 sekunder for å slå av Bluetooth Power-funksjonen.

<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>WOOFER- NIVÅ (BASS)</p>	 <p>Trykk knappen oppover eller nedover for å justere nivået på basshøytaleren (bass) til -12 eller mellom -6 til +6. For å sette basshøytaler (bass)-volumnivået til 0 (standard), trykker du på knappen.</p>
<p>13</p>	 <p>TONE CONTROL</p>	<p>Ved å trykke på knappen kan du justere volumet for diskant- eller basslyden.</p> <ul style="list-style-type: none"> Trykk på knappen for å velge TREBLE eller BASS og juster volumet mellom -6 og +6 ved å bruke Opp/Ned-knappene. Når bassnivået endres, justeres også subwoofernivået deretter.

Bruke de skjulte knappene (knapper med mer enn én funksjon)

Skjult knapp		Side
Knapp på fjernkontrollen	Funksjon	
WOOFER (Opp)	Fjernkontrollen til TV På/Av (Standby)	Side 14
Venstre	Automatisk tilkobling av TV av/på (BT klar)	Side 24
Opp	ID SET	Side 11
 (Lydkontroll)	7-bånd EQ	Side 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Standby)	Side 11
	Bluetooth Power	Side 11

Utgangsspesifikasjoner for de forskjellige lydeffektmodusene

Effekt		Inngang	Utgang	
			Med bare subwoofer	Med subwoofer og trådløst bakre høyttalersett
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		5.1 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
	GAME PRO	2.0 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		5.1 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		5.1 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
	STANDARD	2.0 kanaler	2.1 kanaler	2.1 kanaler
		5.1 kanaler	3.1 kanaler	5.1 kanaler
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler

- Samsung trådløst bakhøyttalersett kan kjøpes separat. Hvis du vil kjøpe et sett, kan du kontakte forhandleren du kjøpte Soundbar av.
- Når inngangskilden er Dolby Atmos®, DTS:X, gir basshøyttalerens eneste oppsett 3.1.2-kanallyd, mens oppsettet av basshøyttaleren og det trådløse bak høyttalersettet gir 5.1.2-kanallyd.
- Høyttalerne bak vil ikke gi lyd på 2-kanals utgang når **STANDARD**-modus brukes. Hvis du vil aktivere lyd for høyttalerne bak, må du endre effektmodusen til **SURROUND SOUND**.

Justere Soundbar-volumet med en TV-fjernkontroll

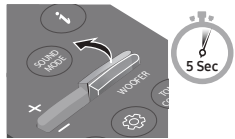
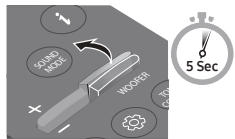
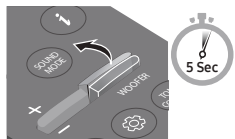
Juster Soundbar-volumet med TV-ens fjernkontroll.

- Denne funksjonen kan kun brukes med IR-fjernkontroller. Bluetooth-fjernkontroller (fjernkontroller som krever paring) støttes ikke.
- Still inn TV-høytaleren på **Ekstern høytaler** for å bruke denne funksjonen.
- Produsenter som støtter denne funksjonen:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Slå av Soundbar.

2. Trykk og hold nede **WOOFER**-knappen i fem sekunder.

Hver gang du trykker på **WOOFER**-knappen og holder den i fem sekunder, endres modusen i følgende rekkefølge: "**OFF-TV REMOTE**" (Standard-modus), "**SAMSUNG-TV REMOTE**", "**ALL-TV REMOTE**".

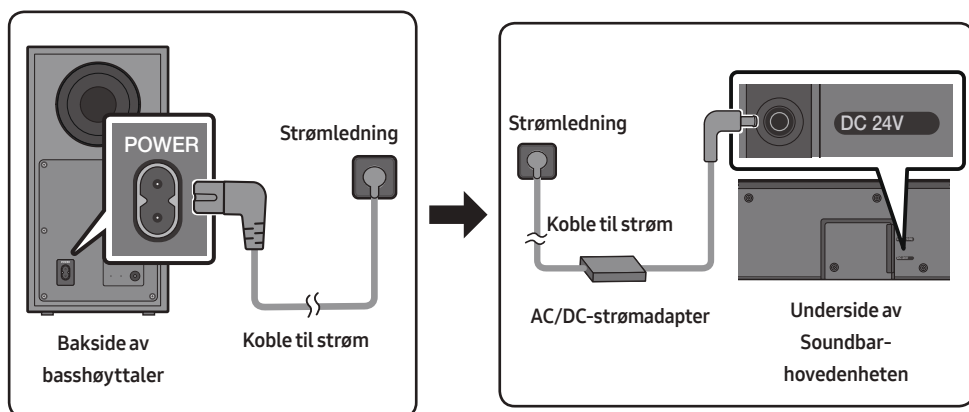
Knapp på fjernkontrollen	Display	Status
	(Standard-modus) OFF-TV REMOTE	Deaktiver TV-fjernkontrollen.
	SAMSUNG-TV REMOTE	Aktiver en IR-fjernkontroll til en Samsung-TV.
	ALL-TV REMOTE	Aktiver en IR-fjernkontroll til en tredjeparts TV.

04 KOBLE TIL SOUNDBAR

Koble til strøm

Bruk strømkomponentene til å koble basshøytaleren og Soundbar til en stikkontakt i følgende rekkefølge:

- Se i tabellen som er plassert på produktet for informasjon om strømforsyningen og strømforbruk. (Etikett : Bunnen av Soundbar-hovedenheten)
1. Koble strømledningen til subwooferen.
 2. Koble strømledningen til AC/DC-adapteren. Koble AC/DC-adapteren (med strømledningen) til Soundbar.
 3. Koble strøm til Soundbar og subwooferen.
 - Koble strømledningen til subwooferen først. Subwooferen kobles automatisk til når du slår på Soundbar.

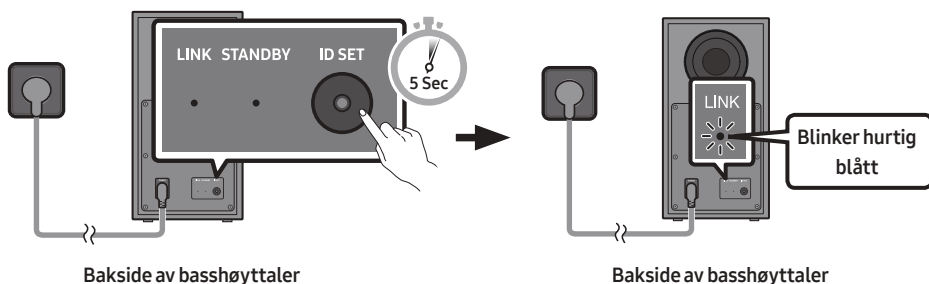


- Strømadapteren må ligge flatt på et bord eller på gulvet. Hvis du plasserer strømadapteren slik at den henger med ledningen vendt oppover, kan det komme vann eller andre fremmedelemer inn i adapteren som kan forårsake feil.
- Hvis du kobler fra strømledningen og kobler den til igjen når produktet er slått på, slås Soundbar på automatisk.

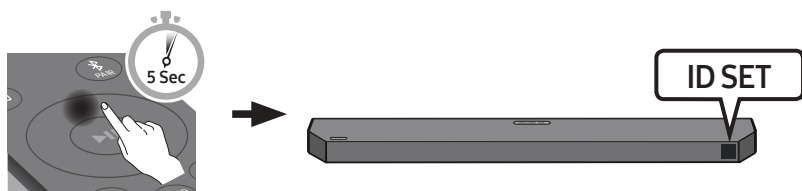
Koble til basshøytaleren manuelt hvis automatisk tilkobling mislykkes

Før du gjennomfører den manuelle tilkoblingen som angitt nedenfor:

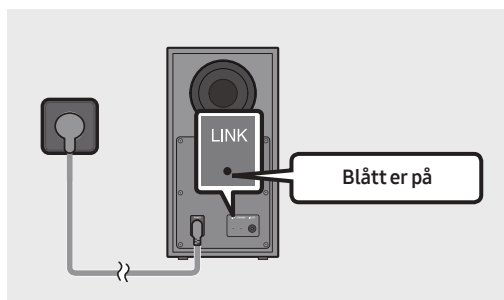
- Kontroller at strømkablene for Soundbar og basshøytaleren er ordentlig koblet til.
 - Kontroller at Soundbar er slått på.
1. Trykk på og hold inne **ID SET** på baksiden av basshøytaleren i minst 5 sekunder.
 - Den røde indikatorlampen på baksiden av basshøytaleren slukkes, og den blå indikatorlampen blinker.



2. Trykk på og hold inne **Opp**-knappen på fjernkontrollen i minst 5 sekunder.
 - Meldingen **ID SET** vises på displayet på Soundbar i et øyeblikk før den forsvinner.
 - Soundbar blir automatisk slått på når **ID SET** er fullført.


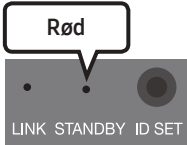
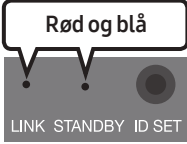


3. Kontroller at LINK-indikatoren lyser blått kontinuerlig (tilkobling fullført).



LINK-indikatoren slutter å blinke og lyser kontinuerlig blått når en forbindelse er etablert mellom Soundbar og den trådløse basshøytaleren.

LED-indikatorlamper på baksiden av basshøytaleren

LED	Status	Beskrivelse	Løsning
	På	Tilkoblet (normal drift)	-
	Blinker	Gjenoppretter tilkoblingen	Kontroller at strømledningen er riktig koblet til Soundbar-enheten, eller vent i omtrent 5 minutter. Hvis blinkingen vedvarer, kan du prøve å koble til basshøytaleren manuelt. Se side 16.
	På	Standby (med Soundbar-hovedenheten slått av)	Kontroller at strømkabelen til Soundbar-hovedenheten er ordentlig koblet til.
		Tilkoblingen mislyktes	Koble til igjen. Se instruksjonene for manuell tilkobling på side 16.
	Blinker	Teknisk feil	Se kontaktopplysninger til Samsung Service Center i brukerhåndboken.

MERKNADER

- Før du flytter eller monterer dette produktet, må du slå av strømmen og trekke ut strømledningen.
- Hvis hovedenheten er slått av, vil den trådløse basshøytaleren gå over i ventemodus, og STANDBY-LAMPEN på baksiden blir rød etter å ha blinket blått flere ganger.
- Hvis du bruker en enhet som bruker samme frekvens som Soundbar i nærheten av Soundbar, kan forstyrrelser føre til at lyden forsvinner.
- Den maksimale overføringsavstanden for det trådløse signalet til hovedenheten er ca. 10 meter, men kan variere avhengig av bruksmiljøet. Hvis det finnes en vegg i armert betong eller metall mellom hovedenheten og den trådløse basshøytaleren, kan det hende at systemet ikke fungerer i det hele tatt, ettersom det trådløse signalet ikke kan trenge gjennom metall.

FORSIKTIG

- De trådløse mottakerantennene er innebygd i den trådløse basshøytaleren. Beskytt enhetene mot vann og fuktighet.
- For optimal lytteytelse må du passe på at det ikke er noen hindringer i området rundt plasseringene til den trådløse subwooferen og de trådløse høyttalerne bak (selges separat).

Koble Samsung Wireless Rear Kit til Soundbar

Utvid til ekte trådløs surroundlyd ved å koble Samsungs trådløse bakre høyttalersett (SWA-9200S, selges separat) til Soundbar.

Hvis du vil ha mer informasjon om tilkoblinger, kan du se brukerhåndboken til Samsungs trådløse bakre høyttalersett.

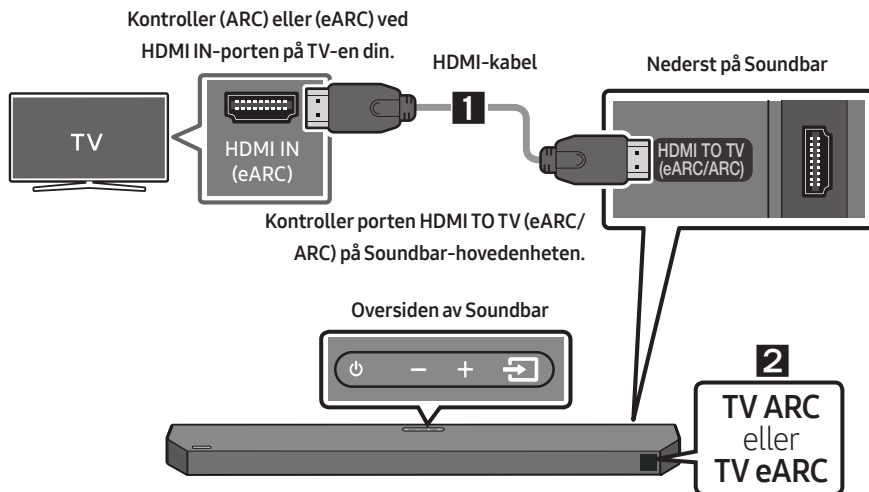
05 KOBLE TIL EN TV

Metode 1. Koble til med HDMI


Koble til TV-en som støtter HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel)

FORSIKTIG

- Når både HDMI-kabelen og den optiske kabelen er tilkoblet, mottas HDMI-signalen først.
- For å koble HDMI-kabelen mellom TV-en og Soundbar må du huske å koble til terminalene merket ARC eller eARC. Ellers kan det hende at TV-lyden ikke avgis.
- Anbefalt kabel er **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Når du kobler til en TV som støtter eARC-funksjonen, vises "TV eARC" på skjermen og du hører lyden.
- Dolby Atmos®/DTS:X støttes i ARC/eARC-funksjonen.



1. Når Soundbar og TV-en er på, kobler du til HDMI-kabelen som vist på bildet.
2. "TV ARC" eller "TV eARC" vises i displayet på Soundbar-hovedenheten, og TV-lyden spilles av på Soundbar.
 - "TV eARC" vises når eARC-funksjonen i TV-innstillingen er På.

- For å koble til med eARC må eARC-funksjonen i TV-menyen være satt til På. Se i TV-brukerhåndboken hvis du vil ha mer informasjon om innstilling. (F.eks. Samsung-TV : Hjem (🏠) → Meny → Innst. (⚙️) → Alle innstillinger (⚙️) → Lyd → Ekspertinnstillinger → HDMI-eARC-modus (Auto))
- Hvis TV-lyden ikke kan høres, trykker du på knappen  (**Kilde**) på fjernkontrollen eller på oversiden av Soundbar for å gå til **“D.IN”**-modus. Skjermen viser **“D.IN”** og **“TV ARC”** eller **“TV eARC”** i tur og orden, og TV-lyden spilles av.
- Hvis **“TV ARC”** eller **“TV eARC”** ikke vises på displayet på Soundbar-hovedenheten, må du kontrollere at HDMI-kabelen er koblet til riktig port.
- Bruk volumknappene på fjernkontrollen til TV-en for å endre volumet på Soundbar.

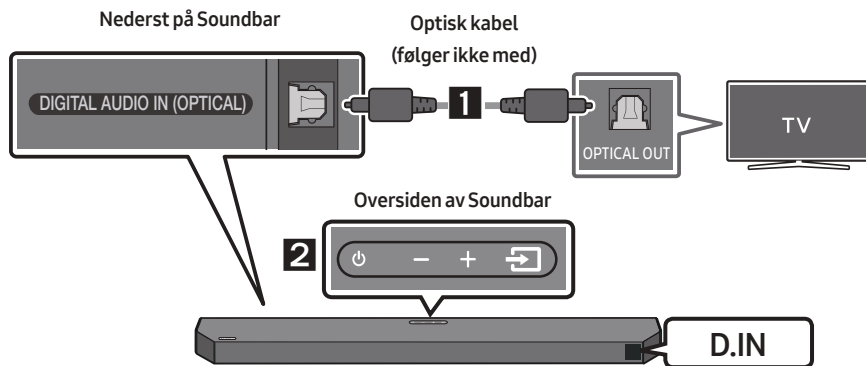
MERKNADER


- Når du kobler TV-en som støtter HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel), til Soundbar med en HDMI-kabel, kan du overføre digitale video- og lyddata uten å koble til en separat optisk kabel.
- Det anbefales å bruke en kjernefri HDMI-kabel. Hvis du bruker en HDMI-kabel med kjerne, må du bruke en kabel med en diameter som er mindre enn 14 mm.
- Denne funksjonen er ikke tilgjengelig hvis HDMI-kabelen ikke støtter ARC eller eARC.
- ARC og eARC varierer i båndbredde. eARC som er en forbedret versjon av lydreturkanalen, har betydelig høyere båndbredde enn ARC. Høyere båndbredde øker mengden data som kan sendes. Med eARC-kanalen kan du få lyden gjennom formater som Dolby Atmos® og DTS:X.
- Når kringkastingssignalene er i Dolby Digital-format og innstillingen for “lydformat for digital utgang” er satt til PCM på TV-en, anbefales det å endre innstillingen til Dolby Digital. Når innstillingen blir endret, kan du oppleve bedre lyd kvalitet. (TV-menyen kan bruke forskjellige ord for Dolby Digital og PCM, avhengig av TV-produsenten.)

Metode 2. Koble til med en optisk kabel

Sjekkliste for fortilkobling

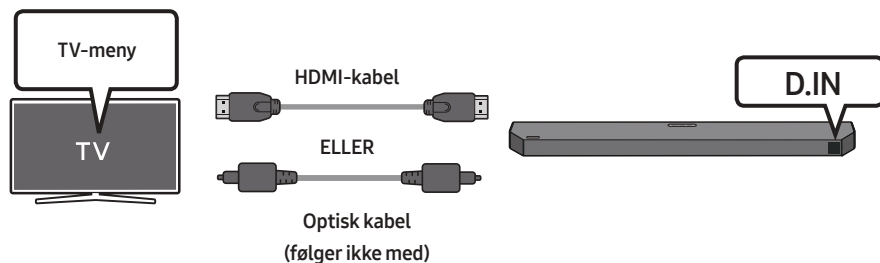
- Når både HDMI-kabelen og den optiske kabelen er tilkoblet, mottas HDMI-signalet først.
- Når du bruker en optisk kabel og terminalene har dekslene, må du fjerne dekslene.



1. Koble **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)**-kontakten på Soundbar til **OPTICAL OUT**-kontakten på TV-en med en digital optisk kabel (følger ikke med).
2. Trykk på knappen  (**Kilde**) på topppanelet eller på fjernkontrollen, og velg deretter "**D.IN**"-modus.
3. TV-lyden sendes ut fra Soundbar.

Bruk av Q-Symphony-funksjonen

For Q-Symphony, synkroniseres Soundbar med en Samsung-TV for å avgi lyd gjennom to enheter for optimum lydeffekt. Når Soundbar er koblet til, vises menyen "TV+Soundbar" under menyen **Lydutgang** på TV-en. Velg den tilsvarende menyen.



- TV-menyeksempel: **TV + [AV] Soundbar serienavn (HDMI)**

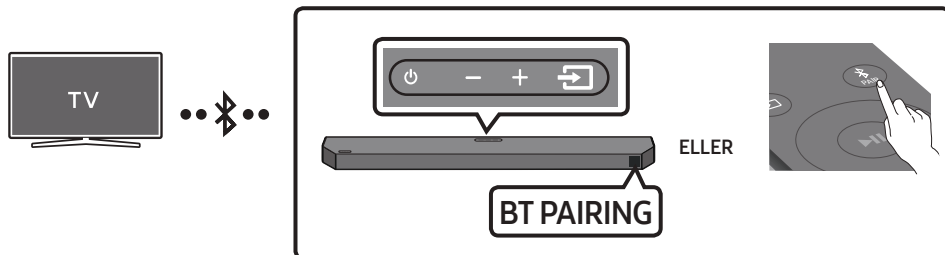
MERKNADER

- Den kan fungere i samsvar med kodeken som støttes av TV-en.
- Denne funksjonen støttes kun når HDMI-kabelen eller den optiske kabelen (følger ikke med) er tilkoblet.
- Meldingen som vises, avhenger av TV-modellen.
- Denne funksjonen er tilgjengelig på enkelte Samsung-TV-er og enkelte Soundbar-modeller.

Metode 3. Koble til via Bluetooth

Når en TV er koblet til via Bluetooth, kan du høre stereolyd uten å måtte stresse med kabler.

- Det er bare mulig å koble til én TV om gangen.



Den første tilkoblingen

1. Trykk på **PAIR**-knappen på fjernkontrollen for å gå inn i modus for **“BT PAIRING”**.

(ELLER) a. Trykk på knappen **↻ (Kilde)** på topppanelet og velg deretter **“BT”**.
“BT” endres automatisk til **“BT PAIRING”** etter noen få sekunder eller endres til **“BT READY”** hvis det finnes en lagret tilkobling.

- b. Når **“BT READY”** vises, trykker du på og holder inne knappen **↻ (Kilde)** på topppanelet på Soundbar i mer enn 5 sekunder for å vise **“BT PAIRING”**.

2. Velg Bluetooth-modus på TV-en. (Mer informasjon finnes i håndboken for TV-en.)

3. Velg **“Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)”** fra listen på TV-skjermen.

En tilgjengelig Soundbar vises med **“Need Pairing”** eller **“Paired”** på listen til TV-en over Bluetooth-enheter. Koble til Soundbar ved å velge meldingen og opprette en tilkobling.

- Når TV-en er koblet til, vises **[TV-navn] → “BT”** på frontdisplayet på Soundbar.


4. Nå kan du høre TV-lyden fra Soundbar.

- Etter at du har koblet Soundbar til TV-en for første gang, bruker du **“BT READY”**-modus til å koble til igjen.

Hvis det ikke er mulig å koble til enheten



- Hvis den tidligere tilkoblede Soundbar-listingen (f.eks. **“Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)”**) vises i listen, fjerner du den.
- Gjenta deretter trinn 1 til 3.

Koble Soundbar fra TV-en

Trykk på knappen  (**Kilde**) på topppanelet eller på fjernkontrollen, og bytt deretter til en av modusene, men ikke "BT".

- Det tar tid å koble fra, fordi TV-en må ta imot et svar fra Soundbar. (Tiden som kreves, kan variere avhengig av TV-modellen.)
- Hvis du vil slå av automatisk Bluetooth-tilkoblingen mellom Soundbar og TV-en, trykker du på **Venstre**-knappen på fjernkontrollen i 5 sekunder mens Soundbar har status "BT READY". (for å veksle mellom På → Av)

Hva er forskjellen mellom BT READY og BT PAIRING?

- **BT READY** : I denne modusen kan du koble til en TV eller mobilenhet som var tilkoblet før, på nytt.
- **BT PAIRING**: I denne modusen kan du koble en ny enhet til Soundbar. (Trykk på  **PAIR**-knappen på fjernkontrollen, eller trykk på og holde inne knappen  (**Kilde**) øverst på Soundbar i mer enn 5 sekunder mens Soundbar er i "BT"-modus.)

Merknader om Bluetooth-tilkobling

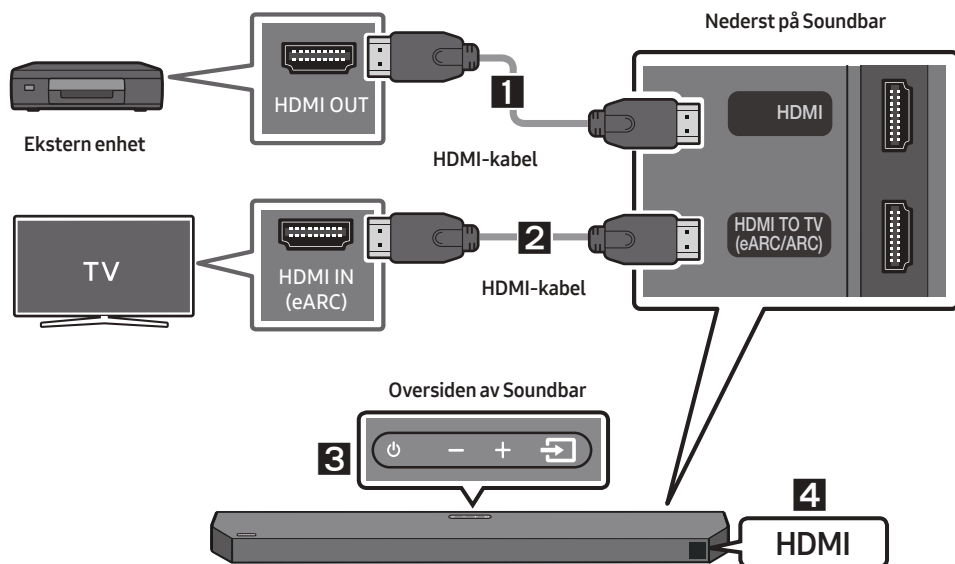
- Finn en ny enhet innen 1 m for å koble til via Bluetooth-kommunikasjon.
- Hvis du blir bedt om å angi en PIN-kode når du kobler til en Bluetooth-enhet, angir du <0000>.
- I Bluetooth-tilkoblingsmodus går Bluetooth-tilkoblingen tapt hvis avstanden mellom Soundbar og Bluetooth-enheten overstiger 10 m.
- Soundbar slås automatisk av etter 18 minutter i Klar-modusen.
- Soundbar kan kanskje ikke utføre Bluetooth-søket eller -tilkoblingen korrekt under følgende forhold:
 - Hvis det er et sterkt elektrisk felt rundt Soundbar.
 - Hvis flere Bluetooth-enheter pares med Soundbar samtidig.
 - Hvis Bluetooth-enheten er slått av, ikke på plass eller ikke fungerer.
- Elektroniske enheter kan forårsake radioforstyrrelser. Utstyr som avgir elektromagnetiske bølger, må holdes borte fra Soundbar-hovedenheten, f.eks. mikrobølgeovner, enheter i trådløse nettverk osv.


06 KOBLE TIL EN EKSTERN ENHET

Metode 1. Koble til med en HDMI-kabel (som støtter Dolby Atmos®/DTS:X-dekoding og -avspilling)

Sjekkliste for fortilkobling

- Hvis alternativene for lydutgang har en innstilling for Sekundær lyd, må den være innstilt på Av.
- Kontroller at innholdet støtter Dolby Atmos®/DTS:X.



1. Koble en HDMI-kabel fra **HDMI**-porten nederst på Soundbar til HDMI OUT-porten på den digitale enheten.
2. Koble en HDMI-kabel fra **HDMI TO TV (eARC/ARC)**-porten nederst på Soundbar til porten HDMI IN (eARC) på TV-en.
3. Trykk på knappen  (**Kilde**) på topppanelet eller på fjernkontrollen, og velg deretter **"HDMI"**.
4. **"HDMI"** -modusen vises på Soundbar-displayet, og lyden spilles av.

MERKNADER

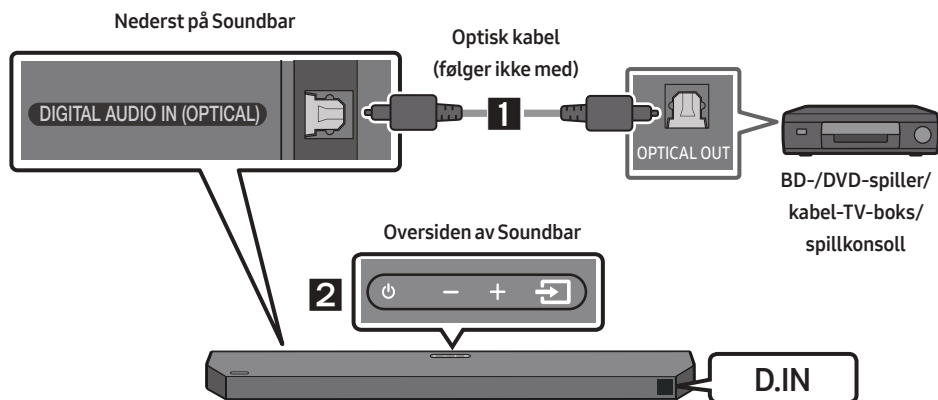
- Når du bruker **Dolby Atmos®/DTS:X**: Hvis inngangskilden er Dolby Atmos®/DTS:X, kan du se "Utgangsspesifikasjoner for de forskjellige lydeffektmodusene" på side 13.
- Når Dolby Atmos® er aktivert, vises "**DOLBY ATMOS**" på frontdisplayet.
- Når DTS:X er aktivert, vises **DTS:X** på frontskjermen.
- **Konfigurer Dolby Atmos®/DTS:X på en BD-spiller eller en annen enhet.**
Åpne alternativene for lydutgang på innstillingsmenyen på BD-spilleren eller en annen enhet, og kontroller at "Ingen Koding" er valgt for Bitstrøm. På en Samsung BD-spiller går du for eksempel til Meny → Hjem → lyd → Digitalt utsignal og velger deretter Bitstrøm (ubehandlet).
- HDMI Pass-Through er at Soundbar spiller av lyden fra kilden gjennom sine egne høyttalere og sender det uendrede videosignalet til en TV via en ekstra HDMI-kabel.


Spesifikasjon for støttede UHD-signaler (3840 x 2160p)

Bildehastighet (bps)	Fargedybde	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bit	o	o	o	o
	10 bit	-	-	o	o
	12 bit	-	-	o	o
120	8 bit	-	-	-	-
	10 bit	-	-	-	-

- Støttet spesifikasjon kan variere avhengig av den tilkoblede eksterne enheten eller bruksbetingelsene.

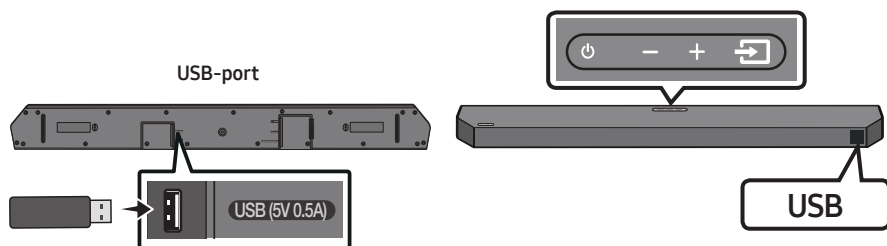
Metode 2. Koble til med en optisk kabel




1. Koble til **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)**-porten på Soundbar og **OPTICAL OUT**-porten på den eksterne enheten med den optiske kabelen (følger ikke med), som vist på figuren.
2. Velg "**D.IN**"-modus ved å trykke på knappen  (**Kilde**) på topppanelet eller på fjernkontrollen.
3. Den eksterne enhetslyden sendes ut fra Soundbar.

07 KOBLE TIL EN USB-STASJON

Du kan spille av musikkfiler som ligger på USB-stasjonen gjennom Soundbar.



1. Koble USB-stasjonen til USB-porten nederst på produktet.
2. Trykk på knappen  (Kilde) på topppanelet eller på fjernkontrollen, og velg deretter "USB".
3. "USB" vises på displayet.
4. Spill av musikkfiler fra USB-stasjonen gjennom Soundbar.
 - Soundbar slås automatisk av (Auto Power Down) hvis det ikke er noe lydsignal fra USB-stasjonen eller ingen USB-stasjonstilkoblingen i mer enn 18 minutter.

Kompatibilitetsliste

Filtype	Kodek	Samplingsrate	Bit hastighet
*.mp3	MPEG1 Layer2	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
	MPEG1 Layer3	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
	MPEG2 Layer3	16kHz ~ 24kHz	8 ~ 160kbps
	MPEG2.5 Layer3	8kHz ~ 12kHz	8 ~ 160kbps
*.wma	WMA7/8/9 (Kun lyd)	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
*.ogg	Vorbis	32kHz ~ 48kHz	45 ~ 500kbps
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (MPEG2/MPEG4, kun lyd)	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
*.wav	LPCM	32kHz ~ 192kHz	1024 ~ 9216kbps
*.flac	FLAC	32kHz ~ 192kHz	162 ~ 8100kbps
*.aiff	AIFF	32kHz ~ 192kHz	1024 ~ 9216kbps

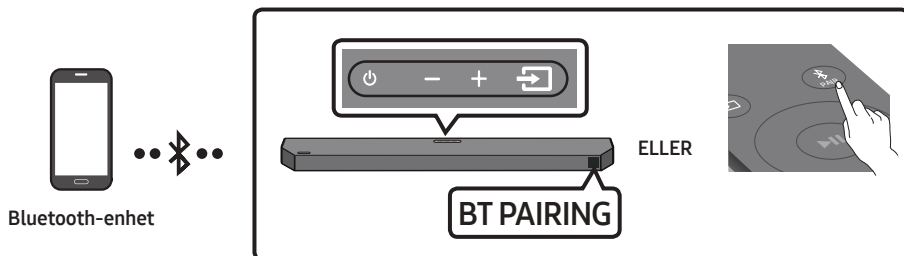
- Hvis det er for mange mapper (rundt 200) og filer (rundt 2000) lagret på USB-stasjonen, kan det ta litt tid før Soundbar får tilgang til og spiller av filene.
- Støttet USB-filsystem: FAT16, FAT32, NTFS

08 KOBLE TIL EN MOBIL ENHET

Koble til via Bluetooth

Når en mobil enhet er koblet til via Bluetooth, kan du høre stereolyd uten å måtte stresse med kabler.

- Når du kobler en parret Bluetooth-enhet med Soundbar av, slås Soundbar automatisk på.
- Tilkoblingen er begrenset til én TV eller to Bluetooth-enheter samtidig.



Den første tilkoblingen

- Når du kobler til en ny Bluetooth-enhet, må du forsikre deg om at enheten er innen 1 m avstand.

1. Trykk på **PAIR**-knappen på fjernkontrollen for å gå inn i modus for **"BT PAIRING"**.

(ELLER) a. Trykk på knappen **(Kilde)** på topppanelet og velg deretter **"BT"**.
"BT" endres automatisk til **"BT PAIRING"** etter noen få sekunder eller endres til **"BT READY"** hvis det finnes en lagret tilkobling.

b. Når **"BT READY"** vises, trykker du på og holder inne knappen **(Kilde)** på topppanelet på Soundbar i mer enn 5 sekunder for å vise **"BT PAIRING"**.

2. Velg **"[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series"** fra listen.

- Når Soundbar er koblet til mobilenheten, vises **[mobilenhetens navn]** → **"BT"** i frontdisplayet.



3. Spill av musikkfiler fra enheten som er koblet til via Bluetooth, gjennom Soundbar.

- Etter at du har koblet Soundbar til mobil enhet for første gang, bruker du **"BT READY"**-modus til å koble til igjen.

Hvis det ikke er mulig å koble til enheten

- Hvis du har en eksisterende Soundbar (f.eks. “[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series”) på listen over høyttalere på mobilenheten, sletter du den.
- Gjenta da trinn 1 og 2.

Hva er forskjellen mellom BT READY og BT PAIRING?

- **BT READY** : I denne modusen kan du koble til en TV eller mobilenhet som var tilkoblet før, på nytt.
- **BT PAIRING**: I denne modusen kan du koble en ny enhet til Soundbar. (Trykk på  **PAIR**-knappen på fjernkontrollen, eller trykk på og holde inne knappen  (Kilde) øverst på Soundbar i mer enn 5 sekunder mens Soundbar er i “BT”-modus.)

Merknader om Bluetooth-tilkobling

- Finn en ny enhet innen 1 m for å koble til via Bluetooth-kommunikasjon.
- Hvis du blir bedt om å angi en PIN-kode når du kobler til en Bluetooth-enhet, angi du <0000>.
- I Bluetooth-tilkoblingsmodus går Bluetooth-tilkoblingen tapt hvis avstanden mellom Soundbar og Bluetooth-enheten overstiger 10 m.
- Soundbar slås automatisk av etter 18 minutter i Klar-modusen.
- Soundbar kan kanskje ikke utføre Bluetooth-søket eller -tilkoblingen korrekt under følgende forhold:
 - Hvis det er et sterkt elektrisk felt rundt Soundbar.
 - Hvis flere Bluetooth-enheter er parete med Soundbar samtidig.
 - Hvis Bluetooth-enheten er slått av, ikke på plass eller ikke fungerer.
- Elektroniske enheter kan forårsake radioforstyrrelser. Utstyr som avgir elektromagnetiske bølger, må holdes borte fra Soundbar-hovedenheten, f.eks. mikrobølgeovner, enheter i trådløse nettverk osv.
- Soundbar støtter SBC-data (44,1kHz, 48kHz).
- Må kun tilkobles en Bluetooth-enhet som støtter A2DP (AV)-funksjonen.
- Du kan ikke koble Soundbar til en Bluetooth-enhet som bare støtter håndfrifunksjonen (HF).
- Når du har parete lydplanken til en Bluetooth-enhet, og du velger “[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series” fra enhetens skannede liste over enheter, vil Soundbar automatisk skifte til “BT”-modus.
 - Kun tilgjengelig hvis Soundbar er listet opp som en av Bluetooth-enhetens parede enheter. (Bluetooth-enheten og Soundbar må ha vært parete minst en gang tidligere.)
- Soundbar vil først vises på Bluetooth-enhetens liste over tilgjengelige enheter når det vises “BT READY” på skjermen til Soundbar.
- Når du kobler Soundbar til en Bluetooth-enhet, må du plassere dem så nær hverandre som mulig.
- Jo lengre Soundbar og Bluetooth-enheten er fra hverandre, jo dårligere blir lyd kvaliteten. Bluetooth-tilkoblingen kan frakobles når enhetene er utenfor det effektive området.
- Bluetooth-tilkoblingen fungerer kanskje ikke som forventet i områder med dårlig mottak.

- En Bluetooth-enhet kan oppleve støy eller feil under følgende forhold:
 - når kroppen er i kontakt med signalmottakeren på Bluetooth-enheten eller Soundbar
 - i hjørner eller når det er en hindring i nærheten, som en vegg eller skillevegg, der elektriske endringer kan forekomme
 - når den utsettes for radioforstyrrelser fra andre produkter som bruker samme frekvensområde, som medisinsk utstyr, mikrobølgeovner og trådløse LAN-enheter
 - Hindringer som dører og vegger kan fremdeles påvirke lyd kvaliteten selv når enhetene er innenfor rekkevidde.
- Vær oppmerksom på at Soundbar ikke kan kobles sammen med andre Bluetooth-enheter mens Bluetooth-alternativet brukes.
- Den trådløse enheten kan føre til elektriske forstyrrelser under bruk.+X68

Bluetooth Power På (SOUND MODE)

Hvis en Bluetooth-enhet som tidligere har blitt tilkoblet, forsøker å kobles til Soundbar når Bluetooth-funksjonen er slått på og Soundbar er slått av, slås Soundbar på automatisk.

1. Trykk og hold knappen **SOUND MODE** inne mer enn 5 sekunder på fjernkontrollen med Soundbar slått på.
2. “**ON-BLUETOOTH POWER**” vises på Soundbar-displayet.

Koble Bluetooth-enheten fra Soundbar

Du kan koble Bluetooth-enheten fra Soundbar. For instruksjoner, se i Bluetooth-enhetens brukerhåndbok.

- Soundbar vil bli frakoblet.
- Når Soundbar er koblet fra Bluetooth-enheten, viser Soundbar “**BT DISCONNECTED**” på frontdisplayet.

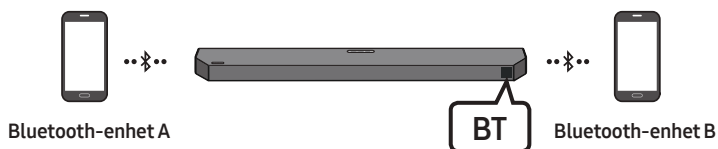
Koble Soundbar fra Bluetooth-enheten

Trykk på knappen  (**Kilde**) på det øvre panelet eller på fjernkontrollen, og bytt deretter til en annen modus, bare ikke **BT**.

- Det tar tid å koble fra, fordi Bluetooth-enheten må ta imot et svar fra Soundbar. (Frakoblingstiden kan variere avhengig av Bluetooth-enheten.)
- Når Soundbar er koblet fra Bluetooth-enheten, viser Soundbar “**BT DISCONNECTED**” på frontdisplayet.

Bluetooth-multitilkobling

Soundbar kan kobles til 2 Bluetooth-enheter samtidig.



1. Koble Soundbar til opptil to Bluetooth-enheter. (Se side 28)
2. Spill av musikk fra en av de tilkoblede Bluetooth-enheter når to enheter er tilkoblet.
3. Hvis musikk spilles av fra Bluetooth-enheten B mens du spiller av fra enheten A, spilles musikken fra enheten B av og stopper/pauser avspillingen på enheten A automatisk.
4. I versjoner før AVRCP V1.4 kan skiftetiden for enheten som spiller av musikk, være forsinket.

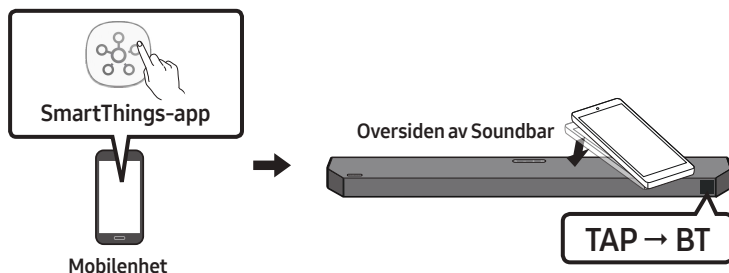
MERKNADER

- Enheten kan byttes av varsel eller alarm på enkelte enheter.
- Det kan hende at noen enheter ikke støtter Bluetooth-flertilkobling.
- "BT PAIRING"-modusen stopper når ingen enhet pares innen tre minutter.
- Det tar rundt sju sekunder å bytte enheter i enkelte apper.
- Hvis du prøver å koble til en tredje Bluetooth-enhet, blir A- eller B-enheten koblet fra. (En enhet som ikke spiller av for øyeblikket, blir koblet fra.)
- Bare én Samsung-TV eller to Bluetooth-enheter kan være koblet til samtidig.
- Soundbar blir koblet fra Bluetooth-enheter når den får en tilkoblingsforespørsel fra en Samsung-TV.

Bruke Tap Sound

Berør Soundbar med mobilenheten for å spille av lyd fra mobilenheten via Soundbar.

- Denne funksjonen er kanskje ikke støttet, avhengig av mobilenheten.
- Denne funksjonen er kun kompatibel med Samsung-mobilenheter med Android 8.1 eller nyere.



1. Slå på **Tap Sound**-funksjonen på mobilenheten.
 - For detaljer om hvordan du slår på funksjonen, se "**Aktiver Tap Sound-funksjonen**" nedenfor.
2. Trykk på Soundbar med mobilenheten. Velg "**Start nå**" i det viste meldingsvinduet. En tilkobling etableres mellom mobilenheten og Soundbar via Bluetooth.
3. Spill av lyd fra mobilenheten via Soundbar.
 - Denne funksjonen kobler en mobilenhet til Soundbar via Bluetooth ved å oppdage vibrasjoner som oppstår når enheten berører Soundbar.
 - Forsikre deg om at mobilenheten ikke trykker på et skarpt hjørne av Soundbar. Soundbar eller mobilenheten kan få riper eller bli ødelagt.
 - Det anbefales at mobilenheten er dekket med et etui. Bank lett på det brede området i den øvre delen av Soundbar, uten å bruke for mye kraft.
 - For å bruke denne funksjonen, oppdater **SmartThings**-appen til den nyeste versjonen. Funksjonen er kanskje ikke støttet, avhengig av appversjonen.

Aktiver Tap Sound-funksjonen

Bruk **SmartThings**-appen til å slå på **Tap View, Tap Sound**-funksjonen.

1. På mobilenheten, kjør **SmartThings**-appen.
2. Velg (☰ → ⚙) i SmartThings-appskjermen vist på mobilenheten.
3. Still "**Tap View, Tap Sound**" til På for å la funksjonen fungere når en mobilenhet beveger seg i nærheten av Soundbar.

MERKNADER

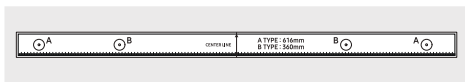
- Når mobilenheten er i strømsparingsmodus, vil **Tap Sound**-funksjonen ikke fungere.
- **Tap Sound**-funksjonen fungerer kanskje ikke hvis det er enheter i nærheten av Soundbar som forårsaker radioforstyrrelser, for eksempel elektriske enheter. Forsikre deg om at enheter som kan forårsake radioforstyrrelser, er plassert i tilstrekkelig avstand fra Soundbar.

09 INSTALLERE VEGGFESTET

Forholdsregler ved installasjon

- Installer bare på en loddrett vegg.
- Ikke installer på et sted med høy temperatur eller fuktighet.
- Kontroller at veggen er sterk nok til å bære vekten på produktet. Hvis ikke må veggen forsterkes, eller du må velge et annet sted for installasjonen.
- Kjøp og bruk egnede monteringskruer eller -bolter for den typen vegg du har (gipsplate, stålplate, tre osv.). Fast om mulig monteringskruene i veggstolper.
- Kjøp veggmonteringskruser som passer til veggtypen og tykkelsen på veggen du vil montere Soundbar på.
 - Diameter: M5
 - Lengde: 35 mm eller lengre anbefales.
- Koble kablene fra enheten til eksterne enheter før du monterer Soundbar på veggen.
- Pass på at enheten er slått av og koblet fra strømkilden før du installerer den. Ellers kan det føre til elektrisk støt.

Veggmonteringskomponenter



Veggfestestyring



x 2



x 2

(M4 x L10)

Festeskrue

Skrue



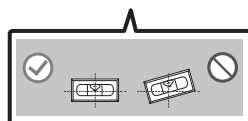
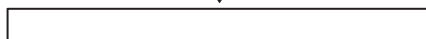
x 2

Veggfestebraketten

1. Plasser **Veggfestestyring** mot veggoverflaten.
 - **Veggfestestyring** må ligge vannrett.
 - Hvis TV-en er montert på veggen, må Soundbar installeres minst 5 cm under TV-en.

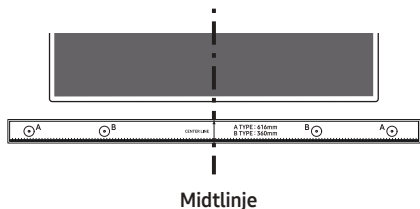


↑↓ 5 cm eller mer

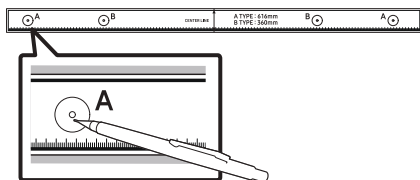


2. Juster **Midtlinjen på veggmonteringsmalen** i samsvar med midten av TV-apparatet (hvis du monterer Soundbar under TV-apparatet), og fest deretter **Veggfestestyling** på veggen med teip.

- Hvis enheten ikke skal monteres under en TV, plasserer du **Midtlinje** midt på monteringsområdet.

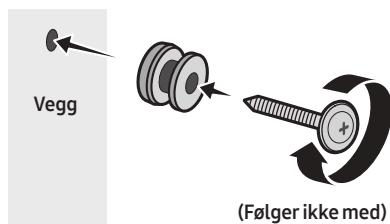


3. Trykk en pennespiss eller spiss blyant gjennom midten av **A-TYPE**-bildene på hver side av malen for å merke hullene for støtteskruene, og ta deretter bort **Veggfestestyling**.

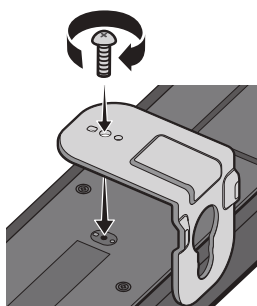


4. Bor et hull i veggen ved hvert merke ved hjelp av en drill.
- Hvis merkene ikke samsvarer med plasseringen av stiftene, må du passe på at du setter inn egnede fester i hullene før du setter inn støtteskruene. Hvis du bruker fester, må du passe på at hullene du borer, er store nok til festene du bruker.

5. Skyv en skrue (følger ikke med) gjennom hver **Festeskrue**, og skru deretter til hver skrue i hullet.



6. Monter de 2 **Veggfestebrakettene** riktig vei på undersiden av Soundbar med 2 **Skrue**.



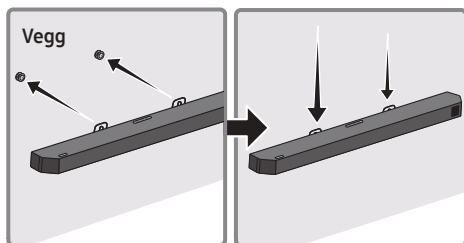
- Under monteringen må du kontrollere at opphengsdelen av **Veggfestene** er plassert på baksiden av Soundbar.

Baksiden av Soundbar



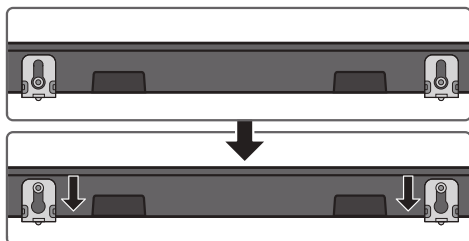
Høyre side av Soundbar

7. Monter Soundbar med den påmonterte **Veggfestebrakettene** på **Festeskrue**ne på veggen.



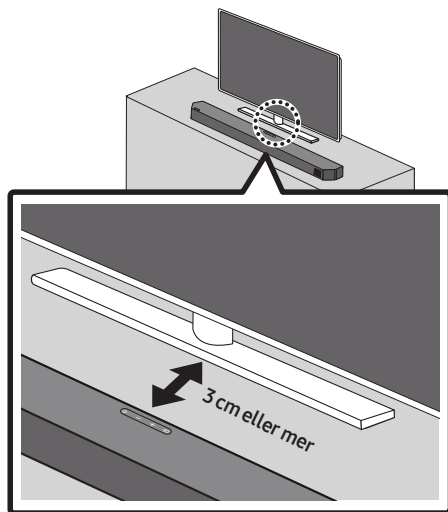
8. Skyv Soundbar nedover som vist på bildet nedenfor, slik at **Veggfestebrakettene** sitter ordentlig på **Festeskrue**ne.

- Sett **Festeskrue**ne inn i den brede (nedre) delen på **Veggfestebrakettene**, og skyv så **Veggfestebrakettene** nedover slik at **Veggfestebrakettene** hviler godt på **Festeskrue**ne.



10 MONTERING AV SOUNDBAR FORAN TV

Plasser Soundbar på et TV-stativ.



Rett inn midten av Soundbar med midten av TV-en som vist på bildet, og plasser Soundbar forsiktig på TV-stativet.

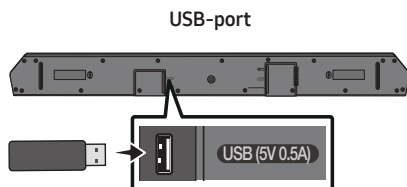
Plasser Soundbar minst 3 cm fra forsiden av TV-en for å få best mulig lyd kvalitet.

MERKNADER

- Sørg for at Soundbar er plassert på et flatt og fast underlag.
- Utilstrekkelig avstand fra TV-en kan føre til akustiske problemer.

11 PROGRAMVARE- OPPDATERING

Samsung kan komme til å tilby oppdateringer av fastvaren for Soundbar i fremtiden.




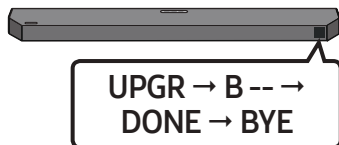
Hvis en oppdatering er tilgjengelig, kan du oppdatere fastvaren ved å koble en USB-stasjonen med fastvareoppdateringen til USB-porten på Soundbar.

USB-oppdatering

Når oppdateringen er fullført, beholdes alle de tilpassede brukerinnstillingene.

1. Koble en USB-stasjon til USB-porten på datamaskinen.
Viktig: Pass på at det ikke er noen musikkfiler på USB-stasjonen. Dette kan føre til at fastvareoppdateringen mislykkes.
2. Gå til (www.samsung.com) → søk etter modellnavnet fra menyalternativet for kundesenteret.
 - Mer informasjon om oppdatering finnes i oppgraderingsveiledningen.
3. Last ned oppgraderingsfilen (USB-type).
4. Pakk ut den nedlastede oppgraderingsfilen, og kopier *.bin-filen til rotkatalogen på USB-stasjonen.

5. Slå av Soundbar, og koble USB-stasjonen med fastvareoppdateringen til USB-porten på Soundbar.
6. Slå på Soundbar og trykk på knappen  (Kilde) for å velge USB-kilde. "UPGR" vises. Dette kan ta opptil 3 minutter.

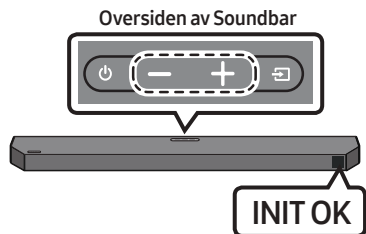


- Prosessen med fastvareoppdateringen vises **UPGR** → **B** -- → **DONE** → **BYE** i rekkefølge, B eller H kan vises i henhold til fastvaren som er oppdatert.

MERKNADER

- Soundbar startes på nytt automatisk når oppdateringen er fullført.
- Dette produktet har en DUAL BOOT-funksjon. Hvis fastvaren ikke oppdateres, kan du oppdatere fastvaren på nytt.
- Under oppdateringen må du ikke slå av eller fjerne USB-en.
- Hvis oppdateringen ikke går videre, kan du koble til Soundbar-strømledningen.
- Når den nyeste versjonen er installert, utføres det ingen oppdatering.
- Det kan hende at oppdatering ikke støttes, avhengig av USB-typen.
- Hvis tilkoblingen til subwooferen ikke opprettes på nytt automatisk etter oppdateringen, kan du se side 16.
- Hvis programvareoppdateringen mislykkes, må du sjekke om USB-stasjonen er ødelagt.
- Mac OS-brukere bør bruke MS-DOS (FAT) som USB-formatet.

Tilbakestill



Når Soundbar er på, trykker du på **– + (Volum)**-knappene på enheten samtidig i minst fem sekunder. **"INIT OK"** vises på skjermen, og Soundbar er tilbakestilt.

⚠ FORSIKTIG

- Alle innstillingene for Soundbar er tilbakestilt. Pass på at du bare utfører dette når tilbakestilling er nødvendig.

12 FEILSØKING

Før du tar rekvirerer service, må du kontrollere følgende.

Soundbar slås ikke på.

- Sjekk om strømkabelen til Soundbar er riktig satt inn i stikkontakten.

Soundbar fungerer ikke som den skal.

- Når du har fjernet strømledningen, sett den inn igjen.
- Koble fra strømledningen, koble den tilbake i den eksterne enheten og prøv igjen.
- Hvis det ikke er noe signal, slås Soundbar automatisk av etter en viss periode. Slå på strømmen. (Se side 7.)

Hvis fjernkontrollen ikke fungerer.

- Pek fjernkontrollen rett mot Soundbar.
- Bytt ut batteriene med nye.

Soundbar spiller ikke av noe lyd.

- Volumet på Soundbar er for lavt eller dempet. Juster volumet.
- Når en ekstern enhet (STB, Bluetooth-enhet, mobilenhet, etc.) er tilkoblet, justerer du volumet på den eksterne enheten.
- For lydutgang fra TV-en velger du Soundbar. (Samsung-TV: Hjem (🏠) → Meny → Innst. (⚙️) → Alle innstillinger (⚙️) → Lyd → Lydutgang → Velg Soundbar)
- Kabelforbindelsen til Soundbar er muligens løs. Fjern kabelen og koble til igjen.
- Fjern strømledningen helt, koble til igjen og slå på strømmen.
- Initialiser produktet og prøv igjen. (Se side 37.)

Subwooferen spiller ikke av noe lyd.

- Kontroller om LED-indikatoren på baksiden av basshøytaleren er på og lyser blått. Koble til Soundbar og basshøytaleren på nytt hvis indikatoren blinker blått eller blir rød. (Se side 16.)
- Du kan oppleve et problem hvis det er en hindring mellom Soundbar og basshøytaleren. Flytt enheter til et område unna hindringer.
- Andre enheter som sender radiofrekvenssignaler i nærheten, kan forstyrre tilkoblingen. Hold høytaleren unna slike enheter.
- Fjern og koble til strømpluggen på nytt.

Hvis lyden hakker, er forsinket eller det er støy fra subwooferen.

- Hvis det er noen gjenstander mellom Soundbar og subwooferhøytaleren, kan dette føre til et problem. Endre plasseringen til disse til et sted uten en slik gjenstand.
- Lyden kan hakke eller være forsinket når subwooferen er langt unna Soundbar. Plasser den nær Soundbar.
- Lyden kan hakke eller være forsinket når Soundbar er i nærheten av et instrument eller en elektrisk enhet som kan føre til radioforstyrrelser. Plasser Soundbar langt unna slike enheter som kan føre til radioforstyrrelse (f.eks. trådløse ruter).
- Endre statusen til TV-nettverksforbindelsen fra trådløs til kabelbasert.

Basshøytalervolumet er for lavt.

- Det opprinnelige volumet på innholdet du spiller kan være lavt. Prøv å justere basshøytalernivået. (Se side 12.)
- Bring basshøytaleren nærmere deg.



Hvis TV-en ikke er koblet til via HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Kontroller om HDMI-kabelen er riktig koblet til eARC-terminalen. (Se side 19.)
- Tilkobling er muligens ikke mulig på grunn av den tilkoblede eksterne enheten (kabel-TV-boks, spillmaskin, etc.). Koble til Soundbar direkte.
- HDMI-CEC er muligens ikke aktivert på TV-en. Slå på CEC på TV-menyen. (Samsung-TV: Hjem (🏠) → Meny → Innst. (⚙️) → Alle innstillinger (⚙️) → Tilkobling → Behandling av eksterne enheter → Anynet+ (HDMI-CEC) PÅ)
- For å koble til med eARC må eARC-funksjonen i TV-menyen være satt til På. (Samsung-TV: Hjem (🏠) → Meny → Innst. (⚙️) → Alle innstillinger (⚙️) → Lyd → Ekspertinnstillinger → HDMI-eARC-modus (Auto))

Det er ingen lyd når du kobler til TV-en i HDMI TO TV (eARC/ARC)-modus.

- Enheten din kan ikke spille av inngangssignalet. Endre TV-ens lydutgang til PCM eller AUTO. (Samsung-TV: Hjem (🏠) → Meny → Innst. (⚙️) → Alle innstillinger (⚙️) → Lyd → Ekspertinnstillinger → Lydformat for digital utgang)

Soundbar kobles ikke til via Bluetooth.

- Når du kobler til en ny enhet, bytt til “**BT PAIRING**” for tilkobling. (Trykk på  **PAIR**-knappen på fjernkontrollen eller trykk på  (**Kilde**)-knappen på innfatningen i minst 5 sekunder.)
- Hvis Soundbar er koblet til en annen enhet, kobler du fra enheten først for å bytte enheten.
- Koble den til igjen etter at du har fjernet Bluetooth-høytalerlisten på enheten du vil koble til. (Samsung-TV: Hjem (🏠) → Meny → Innst. (⚙️) → Alle innstillinger (⚙️) → Lyd → Lydutgang → Bluetooth-høytalerliste)
- Den automatiske TV-tilkoblingen kan være deaktivert. Mens Soundbar er i “**BT READY**”, trykk og hold nede **Venstre**-knappen på Soundbar-fjernkontrollen i fem sekunder for å velge **ON-TV CONNECT**. Hvis du ser **OFF-TV CONNECT**, trykk og hold nede **Venstre**-knappen på nytt i fem sekunder for å bytte valget.
- Fjern og koble til strømpluggen på nytt, og prøv deretter på nytt.
- Initialiser produktet og prøv igjen. (Se side 37.)

Lyden blir borte når den er koblet til via Bluetooth.

- Enkelte enheter kan forårsake radioforstyrrelser hvis de er plassert for nære Soundbar, f.eks mikrobølgeovn, trådløse rutere og lignende.
- Hvis enheten som er koblet til Bluetooth, flyttes for langt bort fra Soundbar, kan det gjøres at lyden blir borte. Flytt enheten nærmere Soundbar.
- Hvis en del av kroppen din er i kontakt med Bluetooth-mottakeren eller produktet er installert på metallmøbler, kan lyden bli borte. Sjekk installasjonsmiljøet og bruksbetingelsene.

Bluetooth-flertilkobling fungerer ikke.

- Når TV-en er koblet til Soundbar, kan det hende at Bluetooth-flertilkobling ikke fungerer. Koble Soundbar fra TV-en og prøv igjen.
- Kontroller om innstillingen for Bluetooth-flertilkobling er slått på. (Se avsnittet **“Soundbar kobles ikke til via Bluetooth.”**)
- Koble fra enheten som for øyeblikket spilles av, par med enheten du vil koble til, og koble til den forrige enheten igjen.
- Hvis du ikke hører lyden selv etter at du har koblet til på riktig måte, kan du se avsnittet **“Lyden blir borte når den er koblet til via Bluetooth.”**.

Soundbar slås ikke automatisk på sammen med TV-en.

- Når du slår av Soundbar mens du ser på TV, er strømsynkronisering med TV-en deaktivert. Slå først av TV-en.

13 LISENS



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 LISENSMERKNADER OM ÅPEN KILDEKODE

For å sende henvendelser og spørsmål angående åpne kilder, kontakt Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>)

15 VIKTIG MERKNAD OM SERVICE

- Figurer og illustrasjonen i denne brukerhåndboken er kun for referanse, og kan avvike fra hvordan de er på produktet.
- Du kan bli belastet med et administrasjonsgebyr hvis
 - (a) En reparatør blir sendt ut til deg på din forespørsel og det ikke er noe galt med produktet (dvs. du har ikke lest denne brukerhåndboken).
 - (b) Du tar med deg enheten til et serviceverksted, og det ikke er noe galt med produktet (dvs. du har ikke lest denne brukerhåndboken).
- Vi vil opplyse deg om hvor stort dette administrasjonsgebyret er før vi besøker deg eller starter å jobbe med spilleren.

16 SPESIFIKASJONER OG VEILEDNING

Spesifikasjoner

Modellnavn	HW-Q610C
USB	5V/0,5A
Vekt	3,8 kg
Dimensjoner (B x H x D)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Driftstemperaturområde	+5°C til +35°C
Fuktighetsområde drift	10 % til 75 %
FORSTERKER Nominell utgangseffekt	200W (30W x 6 + 10W x 2)
Avspillingsformater som støttes	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS:X MA / DTS:X / DTS-HD MA / DTS-HD HRA / DTS Express / DTS 96/24 / DTS-ES / DTS Digital Surround / LPCM 8ch
Basshøytalerens navn	PS-WC67B
Vekt	5,5 kg
Dimensjoner (B x H x D)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
FORSTERKER Nominell utgangseffekt	160W
Totalt strømforbruk i hvilemodus (W)	2,0W
Bluetooth Metode for deaktivering av port	Trykk og hold SOUND MODE -knappen inne i mer enn 5 sekunder for å slå av Bluetooth Power-funksjonen.

MERKNADER

- Samsung Electronics Co., Ltd reserverer seg retten til å endre spesifikasjonene uten varsel.
- Vekt og dimensjoner er omtrentlige.

- Samsung erklærer herved at dette radioutstyret er i samsvar med kravene i direktiv 2014/53/EU og de relevante britiske lovfestede bestemmelsene. Du finner hele samsvarserklæringen her: <http://www.samsung.com>. Gå til Støtte og angi modellnavnet. Dette utstyret kan brukes i alle EU-land og i Storbritannia.
- **UTGANGSEFFEKT, TRÅDLØS ENHET**
RF maks. sendereffekt
 100mW ved 2,4GHz – 2,4835GHz
 25mW ved 5,725GHz – 5,825GHz



[Korrekt avhending av batterier i dette produktet]

(Gjelder i land med avfallssortering)

Denne merkingen på batteriet, håndboken eller emballasjen angir at batteriene i dette produktet ikke skal kastes sammen med annet husholdningsavfall ved slutten av sin levetid. Der det er merket, angir de kjemiske symbolene Hg, Cd eller Pb at batteriet inneholder kvikksølv, kadmium eller bly over referansenivåene i EUdirektiv 2006/66.

Hvis batteriene ikke avhendes på riktig måte, kan disse stoffene skade menneskers helse eller miljøet. For å beskytte naturressursene og for å fremme gjenbruk av materialer ber vi deg holde batterier adskilt fra andre typer avfall og resirkulere dem ved å levere dem på din lokale mottaksstasjon.



Korrekt avhending av dette produktet
(Avfall fra elektrisk og elektronisk utstyr)

(Gjelder i land med avfallssortering)

Denne merkingen som vises på produktet, dets tilbehør eller dokumentasjon, indikerer at produktet eller det elektroniske tilbehøret (for eksempel lader, headset, USB-kabel) ikke skal kastes sammen med annet husholdningsavfall ved slutten av levetiden. For å hindre potensiell skade på miljøet eller helseskader grunnet ukontrollert avfallsavhending ber vi om at dette avfallet holdes adskilt fra andre typer avfall og resirkuleres på ansvarlig måte for å fremme bærekraftig gjenbruk av materielle ressurser.

Private forbrukere bør kontakte enten forhandleren de kjøpte produktet av, eller lokale myndigheter for detaljer om hvor og hvordan disse artiklene kan resirkuleres på en miljøvennlig måte.

Forretningsbrukere bør kontakte sin leverandør og undersøke vilkårene i kjøpskontrakten. Dette produktet og det elektroniske tilbehøret skal ikke blandes med annet kommersielt avfall som skal kastes.

Mer informasjon om Samsungs miljøtiltak og produktspesifikke og lovmessige forpliktelser, for eksempel REACH, WEEE, batterier, finnes på:

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

KOMMISJONSFORORDNING (EU) 2019/1782

miljøvennlig utforming av eksterne strømkilder:

www.samsung.com/global/ecodesign_subproduct









TURVALLISUUSOHJEET

TURVAOHJEITA

SÄHKÖISKUVAARAN VÄHENTÄMISEKSI ÄLÄ IRROTA TAKAKANTTA.

EI SISÄLLÄ OSIA, JOITA KÄYTTÄJÄ VOISI KORJATA. JÄTÄ HUOLTO- JA KORJAUSTYÖT VALTUUTETUN HUOLTOLIIKKEEN TEHTÄVIKSI.

Alla olevassa taulukossa ovat niiden symbolien selitykset, joita Samsung-tuotteessasi voi olla.

	MUISTUTUS SÄHKÖISKUVARA ÄLÄ AVAA.	
	Tämä merkki tarkoittaa, että laitteen sisällä on suurjännitettä. On vaarallista koskea millään tavoin tämän laitteen sisäosiin.	
	Tämä merkki tarkoittaa, että laitteen mukana on tärkeitä käyttö- ja huolto-ohjeita.	
	Luokan II laite: Tämä merkki tarkoittaa, että laite ei edellytä maadoitusta. Jos tätä symbolia ei ole virtajohtolla varustetussa tuotteessa, tuote ON KYTKETTÄVÄ luotettavasti suojamaadoitukseen.	
	AC-jännite: Tämä merkki tarkoittaa, että merkissä mainittu nimellijännite on AC-jännite.	
	DC-jännite: Tämä merkki tarkoittaa, että merkissä mainittu nimellijännite on DC-jännite.	
	Huomio, tutustu käyttöohjeisiin: Tämä merkki tarkoittaa, että käyttäjän tulisi tutustua käyttöoppaassa oleviin turvallisuustietoihin.	

VAROITUS

- Tulipalon ja sähköiskun vaaran vähentämiseksi älä altista laitetta sateelle tai kosteudelle.

MUISTUTUS

- SÄHKÖISKUN VÄLTÄMISEKSI LAITA PISTOKKEEN LEVEÄ PISTOTULPPA LEVEÄÄN KOLOON, TYÖNNÄ PISTOKE POHJAAN.
- Tämän laitteen saa kytkeä vain maadoitettuun pistorasiaan.
- Jos laite täytyy saada irti sähköverkosta, pistoke täytyy irrottaa pistorasiasta, joten pistokkeen tulisi olla paikassa, jossa siihen pääsee helposti käsiksi.
- Laitetta ei saa altistaa tippuvalle tai roiskuvalle vedelle. Älä aseta vedellä täytettyjä esineitä, kuten maljakkoja, laitteen päälle.
- Laitteen virta kytketään täysin pois päältä irrottamalla virtajohto seinän pistorasiasta. Tämän vuoksi virtajohdon on oltava aina helposti saatavilla.

TURVAOHJEET

1. Varmista, että käytettävä verkkovirta vastaa laitteen alaosan arvotarrassa mainittua käyttöjännitevaatimusta. Aseta laite soveltuvalle alustalle (kaluste) vaakatasoon siten, että sen ympärille jää riittävästi tilaa ilmanvaihdolle 7 - 10 cm. Varmista, että ilmanvaihtoaukkoja ei ole peitetty tai tukittu. Älä aseta laitetta kaiuttimien tai muiden mahdollisesti kuumenevien laitteiden päälle. Tämä laite on suunniteltu jatkuvaan käyttöön. Voit kytkeä virran täysin pois yksiköstä kytkemällä virtajohdon irti pistorasiasta. Kytke virta pois täysin, jos jätät yksikön käyttämättömään tilaan pitkäksi aikaa.
2. Irrota virtajohto pistorasiasta ukkosella. Salamaniskun aikaansaama jännitepiikki voi vahingoittaa laitetta.
3. Älä jätä laitetta suoraan auringonvaloon tai muiden lämmönlähteiden lähelle. Tämä voi johtaa laitteen ylikuumenemiseen ja toimintahäiriöön.
4. Älä altista laitetta kosteudelle (esim. maljakot), kuumuudelle (esim. takka) tai voimakkaita sähkö- tai magneettikenttiä aiheuttaville laitteille. Irrota virtajohto pistorasiasta, jos laitteeseen tulee toimintahäiriö. Tätä laitetta ei ole tarkoitettu teollisuuskäyttöön. Laite on tarkoitettu vain henkilökohtaiseen käyttöön. Laitteeseen voi tiivistyä kosteutta, jos laitetta tai levyä on säilytetty kylmässä. Jos siirrät laitteen paikasta toiseen talviaikaan, odota ennen käyttöä, että laite lämpenee huoneenlämpöiseksi noin 2 tunnissa.
5. Tässä laitteessa käytetään paristoja, joiden sisältämät kemikaalit ovat vahingollisia luonnolle. Paristoja ei tule hävittää tavallisen kotitalousjätteen mukana. Akkuja ja paristoja ei saa heittää tuleen. Älä aiheuta oikosulkuja tai ylikuumentumista paristoihin tai pura niitä.
MUISTUTUS : Jos akku tai paristo vaihdetaan väärin, on olemassa räjähdysvaara. Vaihda akut ja paristot vain samanlaisiin tai vastaaventyyppisiin akkuihin ja paristoihin.

SISÄLTÖ

01	Osien tarkistaminen	6
02	Laitteen yleiskuvaus	7
	Soundbar-laitteen etupaneeli/yläpaneeli	7
	Soundbar-laitteen alapaneeli	8
03	Kaukosäätimen käyttäminen	9
	Paristojen asettaminen kaukosäätimeen ennen käyttöä (AAA-paristo X 2)	9
	Kaukolaukaisimen käyttö	9
	Piilotettujen painikkeiden käyttäminen (painikkeet, joissa on vähintään kaksi toimintoa)	13
	Eri äänitehostetilojen lähtösignaalitiedot	13
	Soundbar-laitteen äänenvoimakkuuden säätäminen television kaukosäätimellä	14
04	Soundbar-laitteen yhdistäminen	15
	Virran liittäminen	15
	Samsungin langattoman takakaiutinsarjan yhdistäminen Soundbariin	18
05	Yhteyden muodostaminen televisioon	19
	Vaihtoehto 1. HDMI-kytkentä	19
	Vaihtoehto 2. Kytkeminen optisella kaapelilla	21
	Vaihtoehto 3. Bluetoothilla yhdistäminen	23
06	Ulkoisen laitteen yhdistäminen	25
	Vaihtoehto 1. Kytkeminen HDMI-kaapelilla (Dolby Atmos®/DTS:X -dekoodaus ja -toisto)	25
	Vaihtoehto 2. Kytkeminen optisella kaapelilla	26

07	USB-aseman kytkeminen	27
08	Mobiililaitteen yhdistäminen	28
	Yhdistäminen Bluetooth-yhteydellä	28
	Tap Sound -toiminnon käyttäminen	32
09	Seinätelineen asentaminen	33
	Varotoimia asentukseen	33
	Seinäkiinnitysosat	33
10	Soundbar-laitteen asentaminen Television eteen	35
11	Ohjelmiston päivittäminen	36
	USB-päivitys	36
	Nollaa	37
12	Vianmääritys	38
13	lisenssillä	40
14	Avoimen lähdekielen lisenssi-ilmoitus	41
15	Tärkeä huoltohuomautus	41
16	Tekniset tiedot ja lisätietoja	42
	Tiedot	42

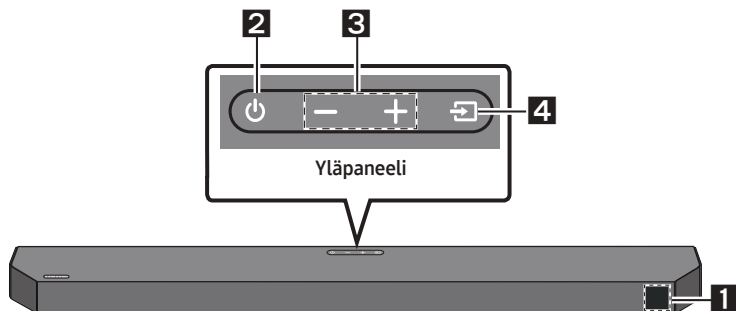
01 OSIEN TARKISTAMINEN



- Katso tietoja virtalähteestä ja virrankulutuksesta tuotteeseen kiinnitetystä merkintätarrasta. (Tarra: Soundbar-päälaitteen alapuoli)
- Jos haluat ostaa lisäosia tai valinnaisia kaapeleita, ota yhteys Samsung-huoltokeskukseen tai Samsung-asiakaspalveluun.
- Lisätietoja seinäkiinnikkeestä on sivulla 33.
- Ulkoasua ja teknisiä ominaisuuksia voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta.
- Lisävarusteiden ulkonäkö voi erota hieman yläpuolelle olevista kuvista.

02 LAITTEEN YLEISKUVAUS

Soundbar-laitteen etupaneeli/yläpaneeli

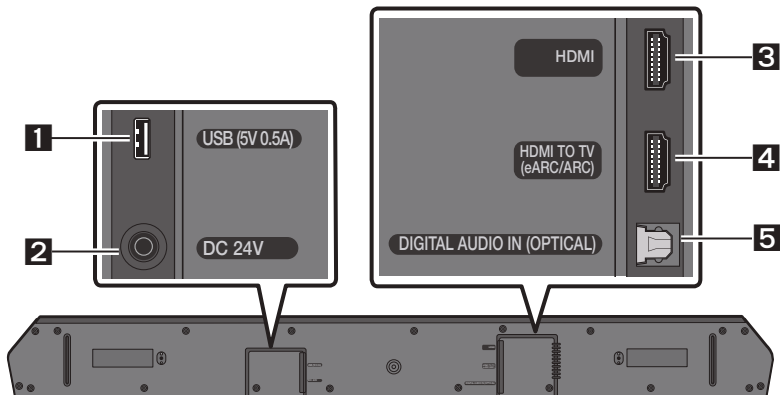


1	Näyttö Näyttää tuotteen tilan ja nykyisen toiminnan.													
2	(Virta) -painike Kytkee ja katkaisee virran. <ul style="list-style-type: none">• Auto Power Down-toiminto Laitte sammuu automaattisesti seuraavissa tilanteissa.<ul style="list-style-type: none">– D.IN-/HDMI-/BT-/USB-tila: Jos äänisignaalia ei ole 18 minuuttia.													
3	- + (Äänenvoimakkuus) -painike Säätää äänenvoimakkuutta. <ul style="list-style-type: none">• Kun äänenvoimakkuutta säädetään, se näkyy Soundbar-laitteen etupaneelin näytössä.													
4	(Lähde) -painike Valitse ohjelmälähdetilan. <table border="1"><thead><tr><th>Ohjelmälähdetila</th><th>Näyttö</th></tr></thead><tbody><tr><td>Optinen</td><td>D.IN</td></tr><tr><td rowspan="2">eARC/ARC (HDMI OUT)</td><td>* D.IN → TV eARC (Automaattinen muunnos)</td></tr><tr><td>D.IN → TV ARC (Automaattinen muunnos)</td></tr><tr><td>HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>BLUETOOTH-tila</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB-tila</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Voit ottaa BT PAIRING -tilan käyttöön vaihtamalla ohjelmälähteeksi BT-tilan ja pitämällä painettuna (Lähde) -painiketta yli 5 sekuntia.	Ohjelmälähdetila	Näyttö	Optinen	D.IN	eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Automaattinen muunnos)	D.IN → TV ARC (Automaattinen muunnos)	HDMI	HDMI	BLUETOOTH-tila	BT	USB-tila	USB
Ohjelmälähdetila	Näyttö													
Optinen	D.IN													
eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Automaattinen muunnos)													
	D.IN → TV ARC (Automaattinen muunnos)													
HDMI	HDMI													
BLUETOOTH-tila	BT													
USB-tila	USB													

- “*”-tila on tuettu, kun television asetusten eARC-toiminto on käytössä.
- Virtanäppäin toimii 4–6 sekunnin kuluttua virtajohdon kytkemisestä.

- Kun kytket laitteen virran päälle, laite on valmis äänentoistoon n. 4-5 sekunnin kuluttua.
- Jos ääni kuuluu sekä televisiosta että Soundbar-laitteesta, siirry televisiossa äänen **Asetukset**-valikkoon ja vaihda television kaiutinasetukseksi **Ulkoinen kaiutin**.

Soundbar-laitteen alapaneeli



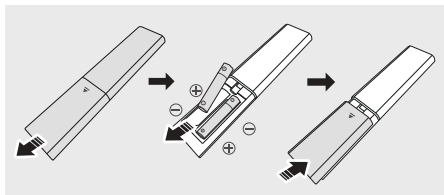
<p>1</p>	<p>USB (5V 0.5A) Liitä tähän USB-asema USB-asemaan tallennettujen musiikkiedostojen toistamiseksi Soundbar-laitteen kautta. (Katso sivua 27.)</p>
<p>2</p>	<p>DC 24V (Virtatuloliitäntä) Kytke verkkolaite tähän. (Katso sivua 15.)</p>
<p>3</p>	<p>HDMI Kytke tähän digitaalinen video- ja äänisignaali samanaikaisesti HDMI-kaapelin kautta. Kytke ulkoisen laitteen HDMI-lähtöliitäntä tähän. (Katso sivua 25.)</p>
<p>4</p>	<p>HDMI TO TV (eARC/ARC) Kytke TV:n HDMI IN (eARC) -liitäntä tähän. (Katso sivua 19.)</p>
<p>5</p>	<p>DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Kytke ulkoisen laitteen digitaalinen (optinen) lähtöliitäntä tähän. (Katso sivua 26.)</p>

- Kun irrotat verkkolaitteen virtakaapelin pistorasiasta, vedä pistokkeesta. Älä vedä kaapelista.
- Älä liitä tätä laitetta tai muita laitteita pistorasiaan, ennen kuin kaikki laitteiden väliset liitännät on tehty.

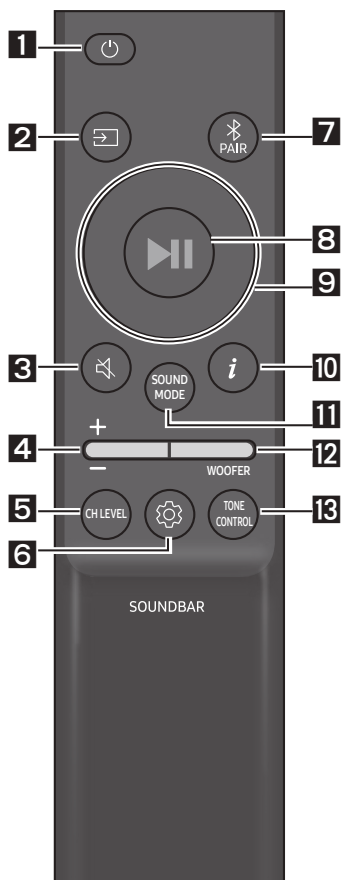
03 KAUKOSÄÄTIMEN KÄYTTÄMINEN






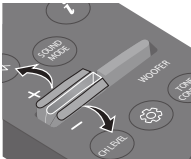
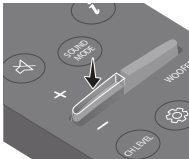
Paristojen asettaminen kaukosäätimeen ennen käyttöä (AAA-paristo X 2)








Liu'uta takakantta nuolen suuntaan, kunnes se irtoaa kokonaan. Aseta lokeroon 2 AAA-alkaliparistoa (1,5 V) suunnattuina niin, että niiden napaisuus on oikein. Työnnä takakansi takaisin paikalleen.







Kaukolaukaisimen käyttö



1	 Virta	Käynnistää ja sammuttaa Soundbar-laitteen.
2	 Lähde	Painamalla tätä voit valita Soundbar-laitteeseen yhdistetyn ohjelmälähteen.
3	 Mykistys	Voit mykistää äänen painamalla  (Mykistys) painiketta. Voit poistaa mykistyksen painamalla sitä uudelleen.
4	 Äänenvoimakkuus	  Voit säätää äänenvoimakkuutta painamalla ylä- tai alapainiketta. <ul style="list-style-type: none">• Mykistys Voit mykistää äänen painamalla Äänenvoimakkuus -painiketta. Voit poistaa mykistyksen painamalla sitä uudelleen.

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Painamalla tätä painiketta voit säätää kunkin kaiuttimen äänenvoimakkuutta.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Valitse CENTER LEVEL tai TOP LEVEL painamalla painiketta ja säädä sitten äänenvoimakkuutta välillä -6–+6 Ylös/Alas-painikkeilla. • Jos takakaiuttimet (myytävänä erikseen) on yhdistetty, REAR LEVEL -asetus on tuettu. Säädä REAR LEVEL -asetuksen äänenvoimakkuutta välillä -6–+6 Ylös/Alas-painikkeilla.
<p>6</p>	 <p>Äänen asetus</p>	<p>Painamalla tätä painiketta voit määrittää äänitoiminnon. Voit muuttaa haluamiasi asetuksia Ylös/Alas-painikkeilla.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> – VOICE ENHANCE ON/OFF Tämä tila helpottaa elokuvien ja TV-ohjelmien puhuttujen vuoropuhelujen kuulemista. – NIGHT MODE ON/OFF Tämä tila on optimoitu yöajan katseluun niin, että asetuksia on säädetty vähentämään äänenvoimakkuutta, mutta pitämään vuoropuhelun selkeänä. – SYNC Jos TV:n kuva ja Soundbar-laitteen toistama ääni ovat epätahdistettuja, valitse  (Äänen asetus) -painiketta painamalla SYNC ja määritä sitten ääniviiveen asetukseksi 0–300 millisekuntia painikkeilla Ylös/Alas. (Ei käytettävissä USB- eikä BT-tilassa.) – VIRTUAL ON/OFF Dolby Virtual -toiminnon asetukseksi voidaan valita ON/OFF. • VOICE ENHANCE-, NIGHT MODE- ja VIRTUAL-äänitoimintojen asetukseksi voidaan valita ON/OFF Ylös/Alas-painikkeilla. (VIRTUAL-toiminto ei ole käytettävissä USB- tai BT-tilassa.) • Voit säätää jokaisen taajuusalueen ääntä pitämällä  (Äänen asetus) -painiketta painettuna noin 5 sekuntia. Alueet 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz ja 10 kHz ovat valittavissa Vasemmalle/Oikealle-painikkeilla, ja jokaista voi säätää välillä -6–+6 Ylös/Alas-painikkeilla. (Varmista, että äänitilan asetuksena on STANDARD.)
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Tällä voit asettaa Soundbar-laitteen Bluetooth-laitteparin muodostustilaan. Paina  PAIR -painiketta ja odota, että BT PAIRING -näytössä yhdistetään uusi Bluetooth-laite.</p>
<p>8</p>	 <p>Toisto/tauco</p>	<p>Voit toistaa musiikkia tai keskeyttää toiston painamalla tätä painiketta.</p>

<p>9</p>	 <p>Ylös/Alas/ Vasemmalle/ Oikealle</p>	 <p>Valitse Ylös, Alas, Vasemmalle tai Oikealle painamalla merkittyjä kohtia.</p> <p>Valitse tai aseta toimintoja painamalla painikkeen kohtaa Ylös, Alas, Vasemmalle tai Oikealle.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uudelleentoisto Voit käyttää uudelleentoistotoimintoa USB-tilassa painamalla Ylös-painiketta. • Musiikkitiedoston ohitus Voit siirtyä seuraavan musiikkitiedoston toistoon painamalla Oikealle-painiketta. Voit siirtyä edellisen musiikkitiedoston toistoon painamalla Vasemmalle-painiketta. • ID SET Suorita ID SET-toiminto pitämällä Ylös-painiketta painettuna 5 sekuntia (kun muodostat yhteyden langattomaan bassokaiuttimeen tai langattomiin takakaiuttimiin).
<p>10</p>	 <p>Tiedot</p>	<p>Painamalla tätä painiketta voit näyttää käytössä olevan toiminnon tai käytettävissä olevan koodekin tiedot.</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Painamalla tätä painiketta voit valita haluamasi äänitilan.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Tarjoaa tavallista laajemman äänikentän. – GAME PRO Tarjoaa stereoskooppisen äänen, joka ympäröi sinut pelin tapahtumilla. – ADAPTIVE SOUND Analysoi sisällön reaaliaikaisesti ja tarjoaa optimaalisen äänikentän automaattisesti sisällön ominaisuuksien perusteella. – STANDARD Toistaa alkuperäisen äänen. <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) Voit käyttää Dolby Digital -äänen dynamiikka-alueen rajoitusta. Pidä SOUND MODE-painiketta yli 5 sekuntia painettuna Soundbar-laitteen virran ollessa katkaistuna, kun haluat ottaa DRC (Dynamic Range Control) -toiminnon käyttöön tai poistaa sen käytöstä. Kun DRC on käytössä, voimakkaita ääniä vähennetään. (Ääni voi vääristyä.) • Bluetooth Power Tämä toiminto käynnistää Soundbar-laitteen automaattisesti, kun aiemmin yhdistetystä TV:stä tai Bluetooth-laitteesta vastaanotetaan yhteyspyyntö. <ul style="list-style-type: none"> – Poista Bluetooth Power-toiminto käytöstä pitämällä SOUND MODE-painiketta painettuna yli 5 sekuntia.

<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>WOOFER (BASSO) LEVEL</p>	 <p>Voit säätää bassokaiuttimen (basso) -12 tai välille -6+6 painamalla ylä- tai alapainiketta. Jos haluat määrittää bassokaiuttimen (basso) vaihtoehdon 0 (oletus), paina tätä painiketta.</p>
<p>13</p>	 <p>TONE CONTROL</p>	<p>Painamalla tätä painiketta voit säätää diskantti- tai bassoäänen voimakkuutta.</p> <ul style="list-style-type: none"> Valitse TREBLE tai BASS painamalla painiketta ja säädä sitten äänenvoimakkuutta välillä -6+6 Ylös/Alas-painikkeilla. Bassotason muuttuessa myös woofertasoa säädetään vastaavasti.

Piilotettujen painikkeiden käyttäminen (painikkeet, joissa on vähintään kaksi toimintoa)

Piilotettu painike		Viitesivu
Kaukosäätimen painike	Toiminto	
WOOFER (Ylös)	TV:n kaukosäätimessä Käytössä / Ei käytössä (Valmiustila)	Sivu 14
Vasemmalle	TV:n automaattinen yhdistäminen käytössä / ei käytössä (BT-valmis)	Sivu 24
Ylös	ID SET	Sivu 11
 (Äänen asetus)	7 Band EQ	Sivu 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Valmiustila)	Sivu 11
	Bluetooth Power	Sivu 11

Eri äänitehostetilojen lähtösignaalityöt

Tehoste		Tulo	Lähtö	
			Vain bassokaiuttimella	Bassokaiuttimella ja langattomalla takakaiutinsarjalla
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 -kan	3.1.2 -kan	5.1.2 -kan
		5.1 -kan	3.1.2 -kan	5.1.2 -kan
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 -kan	5.1.2 -kan
	GAME PRO	2.0 -kan	3.1.2 -kan	5.1.2 -kan
		5.1 -kan	3.1.2 -kan	5.1.2 -kan
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 -kan	5.1.2 -kan
	ADAPTIVE SOUND	2.0 -kan	3.1.2 -kan	5.1.2 -kan
		5.1 -kan	3.1.2 -kan	5.1.2 -kan
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 -kan	5.1.2 -kan
	STANDARD	2.0 -kan	2.1 -kan	2.1 -kan
		5.1 -kan	3.1 -kan	5.1 -kan
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 -kan	5.1.2 -kan

- Samsungin langaton takakaiutinsarja on ostettavissa erikseen. Jos haluat ostaa sarjan, ota yhteys jälleenmyyjään, jolta ostit Soundbar-laitteen.
- Kun tulolähde on Dolby Atmos®, DTS:X vain bassokaiutinta käytettäessä ääni on 3.1.2-kanavainen, kun taas bassokaiutinta ja langatonta takakaiutinsarjaa käytettäessä ääni on 5.1.2-kanavainen.
- Takakaiuttimista ei kuulu ääntä kaksikanavaisessa toistossa, kun **STANDARD**-tila on käytössä. Jos haluat ottaa takakaiuttimien äänen käyttöön, vaihda tehostetilaksi **SURROUND SOUND**.

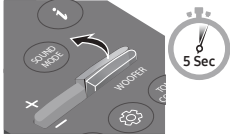

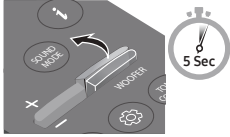

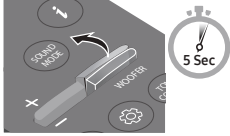

Soundbar-laitteen äänenvoimakkuuden säätäminen television kaukosäätimellä

Voit säätää Soundbar-laitteen äänenvoimakkuutta television kaukosäätimellä.

- Tätä toimintoa voidaan käyttää vain infrapunakaukosäätimillä. Bluetooth-kaukosäätimiä (kaukosäätimiä, jotka vaativat laiteparin muodostamista) ei tueta.
- Ota televisiossa käyttöön asetus **Ulkoinen kaiutin**, jos haluat käyttää tätä toimintoa.
- Tätä toimintoa tukevat valmistajat:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Sammuta Soundbar-laite.
2. Paina **WOOFER** -painiketta 5 sekuntia.

Joka kerta, kun painat **WOOFER** -painiketta ylös ja pidät sitä paikallaan 5 sekuntia, tila vaihtuu seuraavassa järjestyksessä: **"OFF-TV REMOTE"** (oletustila), **"SAMSUNG-TV REMOTE"**, **"ALL-TV REMOTE"**.

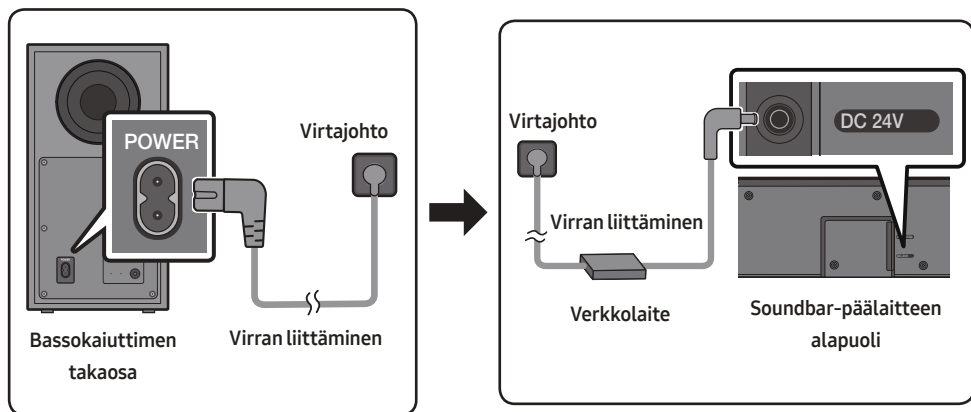
Kaukosäätimen painike	Näyttö	Tila
	(oletustila) OFF-TV REMOTE 	Poista TV:n kaukosäädin käytöstä.
	SAMSUNG-TV REMOTE 	Ota käyttöön Samsung-televisiion infrapunakaukosäädin.
	ALL-TV REMOTE 	Ota käyttöön muun valmistajan televisiion infrapunakaukosäädin.

04 SOUNDBAR-LAITTEEN YHDISTÄMINEN

Virran liittäminen

Kytke laitteet pistorasiaan virransyötön osilla seuraavassa järjestyksessä:

- Katso tietoja virtalähteestä ja virrankulutuksesta tuotteeseen kiinnitetystä merkintätarrasta. (Tarra: Soundbar-päälaitteen alapuoli)
1. Kytke virtajohto bassokaiuttimeen.
 2. Kytke virtajohto verkkolaitteeseen. Kytke verkkolaite (virtajohdolla) Soundbar-laitteeseen.
 3. Kytke virta Soundbar-laitteeseen ja bassokaiuttimeen.
 - Kytke virta ensin bassokaiuttimeen. Bassokaiutin yhdistetään automaattisesti Soundbariin, kun siihen kytketään virta.



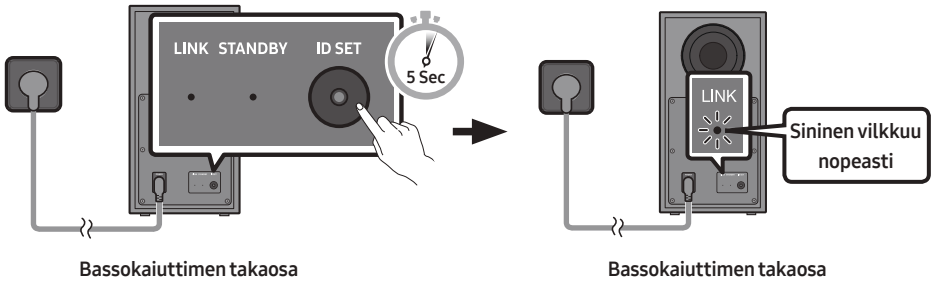
- Pidä verkkolaitetta pöydällä tai lattialla. Jos asetat verkkolaitteen niin, että se riippuu virtajohdon tuloliitännästä ylöspäin, verkkolaitteen sisään voi päästä vettä tai muita sitä vahingoittavia aineita.
- Jos irrotat virtajohdon ja kytket sen takaisin, kun Soundbar-laite on käynnissä, laite käynnistyy automaattisesti.

Bassokaiuttimen yhdistäminen manuaalisesti, jos automaattinen yhdistäminen epäonnistuu

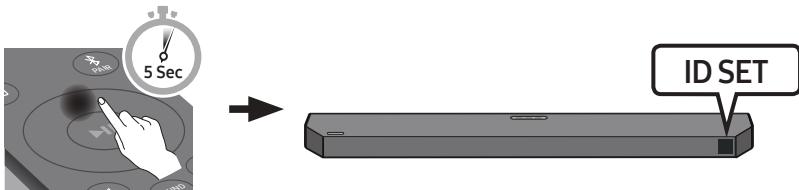
Ennen seuraavien manuaalista yhdistämistä koskevien ohjeiden noudattamista:

- Varmista, että Soundbar-laitteen ja bassokaiuttimen virtakaapeli on kytketty oikein.
- Varmista, että Soundbar-laitteeseen on kytketty virta.

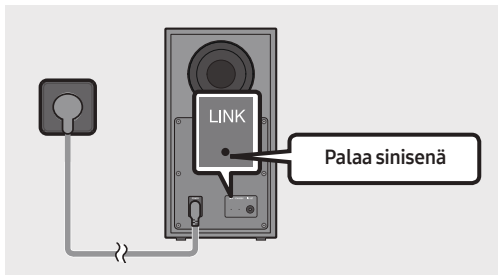
1. Pidä bassokaiuttimen takaosan **ID SET** -painiketta painettuna vähintään 5 sekuntia.
 - Punainen merkkivalo bassokaiuttimen takaosassa sammuu ja sininen merkkivalo vilkkuu.



2. Pidä kaukosäätimen **Ylös** -näppäintä painettuna vähintään 5 sekuntia.
 - **ID SET**-viesti näkyy Soundbar-laitteen näytössä hetken ja katoaa sitten.
 - Soundbar-laite käynnistyy automaattisesti, kun **ID SET**-toiminto on valmis.

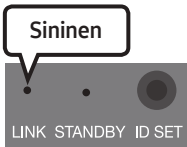

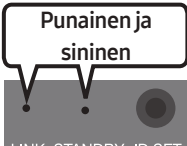


3. Tarkista, palaako LINK-merkkivalo sinisenä vilkkumatta (yhteys muodostettu).



LINK-merkkivalo lakkaa vilkkumasta ja palaa jatkuvasti sinisenä, kun Soundbar-laitteen ja langattoman bassokaiuttimen välinen yhteys on muodostettu.

Bassokaiuttimen takaosan merkkivalot

Merkkivalo	Tila	Kuvaus	Toimenpide
 <p>Sininen</p>	Palaa	Yhteys muodostettu (normaali toiminta)	-
	Vilkkuu	Uutta yhteyttä muodostetaan	Varmista, että Soundbar-päälaitteeseen kytketty virtakaapeli on kytketty oikein tai odota noin 5 minuuttia. Jos vilkkuminen jatkuu, kokeile yhdistää bassokaiutin manuaalisesti. Katso sivua 16.
 <p>Punainen</p>	Palaa	Valmiustila (Soundbar-päälaitteen ollessa sammutettuna)	Varmista, että Soundbar-päälaitteen virtakaapeli on kytketty oikein.
		Yhteys katkennut	Muodosta yhteys uudelleen. Katso yhteyden manuaalisen muodostamisen ohjeet sivulla 16.
 <p>Punainen ja sininen</p>	Vilkkuu	Toimintahäiriö	Katso Samsungin huoltokeskuksen yhteystiedot käyttöoppaasta.

HUOMAUTUKSIA

- Varmista ennen tämän laitteen siirtämistä tai asentamista, että virta on katkaistu ja virtajohto irrotettu.
- Jos päälaitteen virta katkaistaan, langaton bassokaiutin siirtyy valmiustilaan ja takaosan STANDBY -merkkivalo vilkkuu ensin sinisenä useita kertoja ja jää sitten palamaan punaisena.
- Jos käytät Soundbar-laitteen lähellä toista laitetta, joka käyttää samaa taajuutta kuin Soundbar-laite, häiriöt voivat aiheuttaa ääneen katkoja.
- Päälaitteen langattoman signaalin enimmäistoimintaetäisyys on noin 10 metriä, mutta se voi vaihdella käyttöympäristön mukaan. Jos päälaitteen ja langattoman bassokaiuttimen välissä on teräsbetoni- tai metalliseinä, järjestelmä ei ehkä toimi lainkaan, koska langaton signaali ei läpäise metallia.

MUISTUTUS

- Langattoman signaalin vastaanottoantennit ovat langattoman bassokaiuttimen sisällä. Suojaa laitteet vedeltä ja kosteudelta.
- Parhaan kuuntelunautinnon saavuttamiseksi varmista, että langatonta bassokaiutinta tai langattomia takakaiuttimia (myydään erikseen) ympäröivällä alueella ei ole mitään esteitä.

Samsungin langattoman takakaiutinsarjan yhdistäminen Soundbariin

Laajenna aitoon langattomaan tiläänentoistoon yhdistämällä Samsungin langaton takakaiutinsarja (SWA-9200S, myydään erikseen) Soundbar-laitteeseen.

Yksityiskohtaisia tietoja liitännöistä saat Samsungin langattoman takakaiutinsarjan käyttöoppaasta.

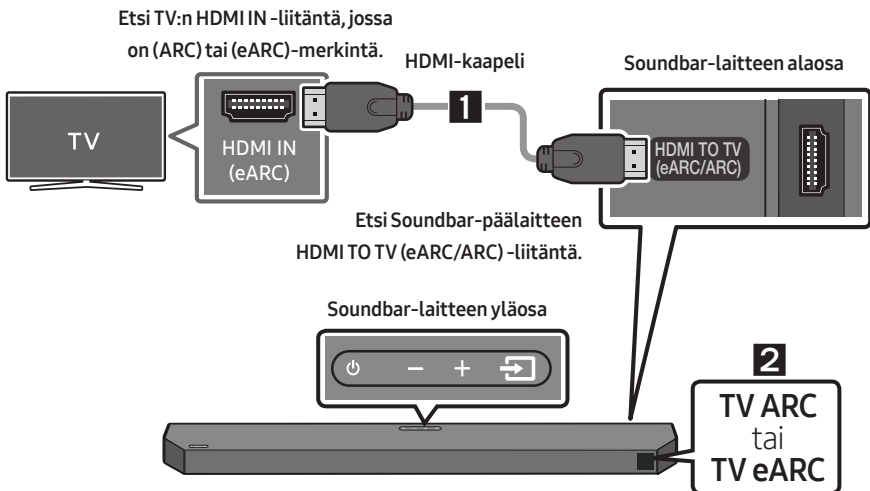
05 YHTEYDEN MUODOSTAMINEN TELEVISIOON

Vaihtoehto 1. HDMI-kytkentä


HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) -liitäntää tukevan television kytkeminen

⚠️ MUISTUTUS

- Kun sekä HDMI-kaapeli että optinen kaapeli ovat kytkettyinä, HDMI-signaali vastaanotetaan ensin.
- Jos haluat kytkeä HDMI-kaapelin television ja Soundbarin välille, muista käyttää ARC- tai eARC-merkittyä liitäntää. Muussa tapauksessa et ehkä kuule television ääniä.
- Suositeltu kaapeli on **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Kun kytket television, joka tukee eARC-toimintoa, näyttöön ilmestyy **TV eARC**, ja kuulet äänen.
- Dolby Atmos®/DTS:X -tilaa tuetaan ARC/eARC-toimintoa käytettäessä.



1. Kun Soundbar-laite ja TV ovat käynnissä, kytke HDMI-kaapeli kuvan mukaan.
2. Soundbar-päälaitteen näytössä näkyy teksti **TV ARC** tai **TV eARC**, ja Soundbar-laite toistaa TV:n ääntä.
 - **TV eARC** näkyy, kun television asetusten eARC-toiminto on käytössä.

- eARC-yhteyden muodostamista varten TV-valikon eARC-toiminnon pitäisi olla käytössä. Lisätietoja asetuksesta on TV:n käyttöoppaassa. (esimerkiksi Samsung-televisiossa voit tehdä sen valitsemalla Koti (🏠) → Valikko → Asetukset (⚙️) → Kaikki asetukset (⚙️) → Ääni → Asiantuntijan asetukset → HDMI-eARC-tila (Autom.))
- Jos TV:n ääntä ei kuulu, siirry kaukosäätimen tai Soundbar-laitteen yläosan  (Lähde) -painiketta painamalla **D.IN** -tilaan. Näytössä näkyvät vuorotellen tekstit **D.IN** ja **TV ARC** tai **TV eARC**, ja TV:n ääni kuuluu.
- Jos Soundbar-päälaitteen näytössä ei näy tekstiä **TV ARC** tai **TV eARC**, tarkista, että HDMI-kaapeli on kytketty oikeaan porttiin.
- Säädä Soundbar-laitteen äänenvoimakkuutta TV:n kaukosäätimellä.

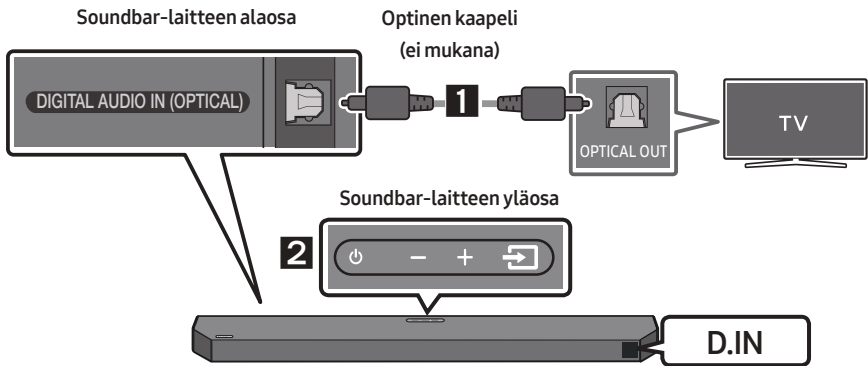
HUOMAUTUKSIA


- Kun yhdistät Soundbariin HDMI-kaapelilla HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) -liitäntää tukevan television, lähetät digitaaliset ääni- ja kuvatiedot kytkemättä erillistä optista kaapelia.
- On suositeltavaa käyttää HDMI-kaapelia, jossa ei ole ferriittisydänkeloja. Jos käytät HDMI-kaapelia, jossa on ferriittisydänkelat, varmista, että kelojen läpimitta on alle 14 mm.
- Tämä toiminto ei ole käytettävissä, jos HDMI-kaapeli ei tue ARC tai eARC-toimintoa.
- ARC ja eARC ovat kaistanleveydeltään erilaisia. eARC on Audio Return Channel -toiminnon parannettu versio, jonka kaistanleveys on ARC:tä huomattavasti suurempi. Suurempi kaistanleveys lisää siirrettävissä olevien tietojen määrää. eARC-kanavaa käytettäessä voit nauttia esimerkiksi Dolby Atmos®- ja DTS:X-muotoisesta äänestä.
- Kun lähetyssignaali on Dolby Digital -signaali ja TV:n ”Digitaalinen äänilähtömuoto” -asetuksena on PCM, on suositeltavaa vaihtaa asetukseksi Dolby Digital. Kun asetus on vaihdettu, äänenlaatu on parempi. (TV:n valmistajan mukaan voi olla, että TV:n valikossa on käytetty eri sanoja sanojen Dolby Digital ja PCM sijaan.)

Vaihtoehto 2. Kytkeminen optisella kaapelilla

Tarkistuslista ennen kytkemistä

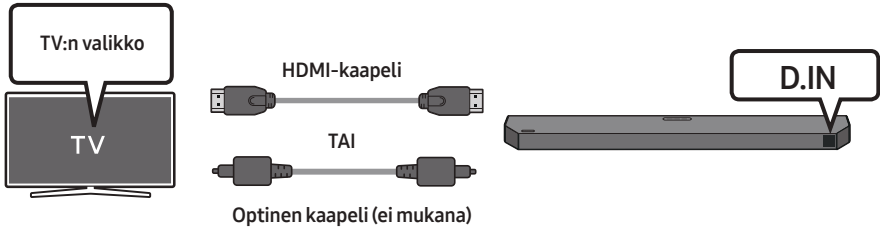
- Kun sekä HDMI-kaapeli että optinen kaapeli ovat kytkettyinä, HDMI-signaali vastaanotetaan ensin.
- Kun käytät optista kaapelia ja liitäntöjen suojakannet ovat paikoillaan, muista irrottaa suojakannet.



1. Liitä Soundbar-laitteen **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** -liitäntä TV:n OPTICAL OUT -liitäntään digitaalisella optisella kaapelilla (ei mukana).
2. Paina yläpaneelin tai kaukosäätimen  (**Lähde**) -painiketta ja valitse sitten **D.IN** -tila.
3. Television äänet kuuluvat Soundbar-laitteesta.

Q-Symphony-toiminnon käyttäminen

Q-Symphony-toimintoa käytettäessä Soundbar-laite synkronoituu Samsung-TV:n kanssa ja lähettää ääntä kahden laitteen kautta, mikä takaa optimaalisen tiläänentoiston. Kun Soundbar-laite on yhdistetty, **TV+Soundbar** näkyy television **Äänilähtö** -valikon alapuolella. Valitse asianmukainen valikko.



- Esimerkki TV:n valikosta: **TV + [AV] Soundbar sarjan nimi (HDMI)**

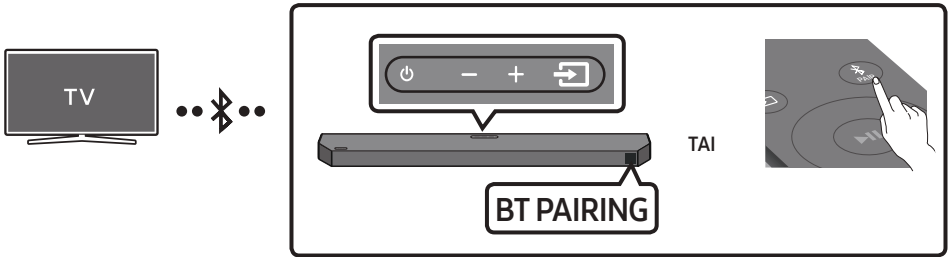
HUOMAUTUKSIA

- Toiminta voi määräytyä TV:n tukemien koodekkien mukaan.
- Tämä toiminto on tuettu vain, kun HDMI-kaapeli tai optinen kaapeli (ei mukana) on yhdistetty.
- Näytetty viesti saattaa vaihdella TV-mallista riippuen.
- Tämä toiminto on käytettävissä joissakin Samsung-televisioissa ja joissakin Soundbar-malleissa.

Vaihtoehto 3. Bluetoothilla yhdistäminen

Kun TV on yhdistetty Bluetooth-yhteydellä, voit kuunnella stereoääntä ilman kaapeleita.

- Vain yksi TV voidaan yhdistää kerrallaan.




Yhteyden muodostaminen ensimmäisen kerran

1. Siirry **BT PAIRING**-tilaan painamalla kaukosäätimen **PAIR**-painiketta.
(TAI) a. Paina **(Lähde)** -painiketta yläpaneelissa ja valitse sitten **BT**.
BT muuttuu muutaman sekunnin kuluttua automaattisesti muotoon **BT PAIRING** tai muuttuu muotoon **BT READY**, jos yhteystietue on olemassa.
b. Kun **BT READY** on näkyvässä, pidä Soundbar-laitteen yläpaneelin **(Lähde)** -painiketta painettuna yli 5 sekuntia, kunnes **BT PAIRING** tulee näkyviin.
2. Valitse Bluetooth-tila TV:ssä. (Katso lisätietoja TV:n käyttöoppaasta.)
3. Valitse **Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)** TV:n kuvaruudun luettelosta. Käytettävissä olevan Soundbar-laitteen vieressä on teksti **Need Pairing** tai **Paired** TV:n kuvaruudun luettelossa. Kun haluat muodostaa yhteyden Soundbar-laitteeseen, valitse viesti ja muodosta yhteys.
 - Kun TV on yhdistetty, teksti [**TV:n nimi**] → **BT** näkyy Soundbar-laitteen etupaneelin näytössä.
4. Voit nyt kuunnella TV:n ääntä Soundbar-laitteen kautta.
 - Kun olet yhdistänyt Soundbar-laitteen TV:hen ensimmäisen kerran, voit muodostaa yhteyden uudelleen **BT READY**-tilan avulla.

Jos yhteyden muodostaminen laitteeseen epäonnistuu



- Jos luettelossa näkyy aiemmin yhdistetty Soundbar-laite (esimerkiksi **Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**), poista se.
- Toista sitten vaiheet 1–3.

Soundbar-laitteen ja TV:n yhteyden katkaiseminen

Paina yläpaneelin tai kaukosäätimen  (**Lähde**) -painiketta ja valitse sitten mikä tahansa muu tila kuin **BT**.

- Yhteyden katkaiseminen kestää jonkin aikaa, koska TV:n on saatava vastaus Soundbar-laitteelta. (Tarvittava aika voi vaihdella TV:n mallin mukaan.)
- Voit peruuttaa Soundbar-laitteen ja television välisen automaattisen Bluetooth-yhteyden pitämällä kaukosäätimen **Vasemmalle**-näppäintä painettuna 5 sekuntia Soundbar-laitteen ollessa **BT READY** tilassa. (Vaihtokytkin: käytössä → ei käytössä)

Erot BT READY -tilan ja BT PAIRING -tilan välillä

- **BT READY** : Tässä tilassa voit yhdistää uudelleen television tai mobiililaitteen, joka on yhdistetty aiemmin.
- **BT PAIRING** : Tässä tilassa voit yhdistää uuden laitteen Soundbar-laitteeseen. (Paina kaukosäätimen  **PAIR** -painiketta tai pidä Soundbar-laitteen yläosan  (**Lähde**) -painiketta painettuna yli 5 sekuntia Soundbar-laitteen ollessa **BT**-tilassa.)

Huomautuksia Bluetooth-yhteyksistä

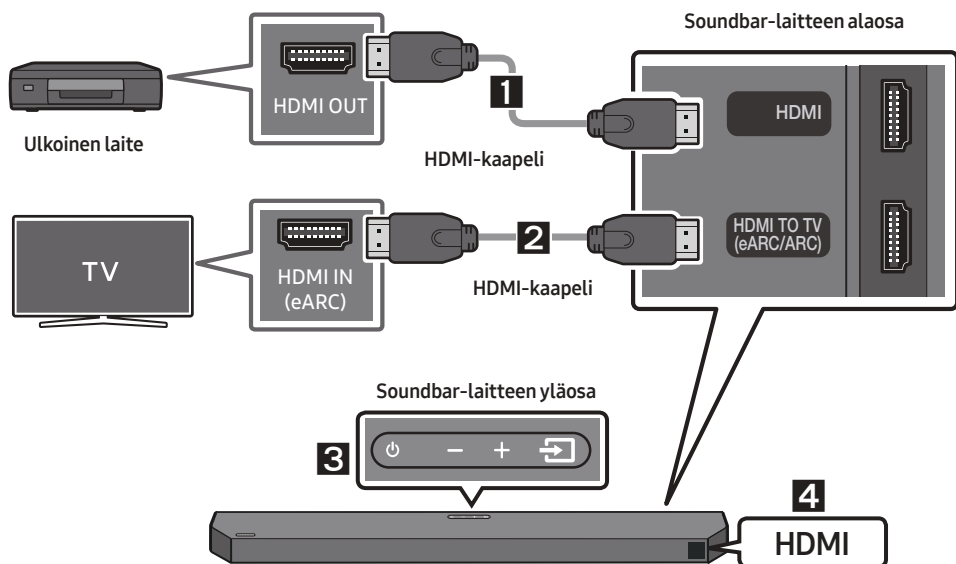
- Jos haluat muodostaa Bluetooth-yhteyden uuden laitteen kanssa, uuden laitteen tulisi olla metrin säteellä.
- Jos sinulta kysytään PIN-koodia, kun yhdistät Bluetooth-laitetta, syötä <0000>.
- Bluetooth-yhteyksissä Bluetooth-yhteys katkeaa, jos Soundbar-laitteen ja Bluetooth-laitteen välinen yhteys on pidempi kuin 10 metriä.
- Soundbar-laite sammuu automaattisesti, kun laite on ollut valmiustilassa 18 minuuttia.
- Soundbar-laite ei ehkä suorita Bluetooth-hakua tai muodosta yhteyttä oikein,
 - jos Soundbar-laitteen ympärillä on voimakas sähkökenttä.
 - Jos Soundbariin on yhdistetty samanaikaisesti useita Bluetooth-laitteita.
 - jos Bluetooth-laite on sammutetaan, se ei ole oikeassa paikassa tai siinä ilmenee toimintahäiriö.
- Elektroniset laitteet voivat aiheuttaa radiohäiriötä. Sähkömagneettisia aaltoja tuottavat laitteet on pidettävä etäällä Soundbar-päälaitteesta. Tällaisia ovat esimerkiksi mikroaaltouunit, langattomat LAN-laitteet jne.


06 ULKOISEN LAITTEEN YHDISTÄMINEN

Vaihtoehto 1. Kytkeminen HDMI-kaapelilla (Dolby Atmos®/DTS:X -dekooodaus ja -toisto)

Tarkistuslista ennen kytkemistä

- Jos Äänilähtö -asetuksissa on Toissijainen ääni -asetus, varmista, että Toissijainen ääni -asetuksena on Ei käytössä.
- Varmista, että sisältö tukee Dolby Atmos®/DTS:X -ääntä.



1. Yhdistä Soundbarin pohjassa oleva **HDMI**-portti HDMI-kaapelilla digitaalisen laitteen HDMI OUT -porttiin.
2. Yhdistä Soundbarin pohjassa oleva **HDMI TO TV (eARC/ARC)**-portti HDMI-kaapelilla television HDMI IN (eARC) -porttiin.
3. Paina yläpaneelin tai kaukosäätimen  (**Lähde**) -painiketta ja valitse sitten **HDMI**.
4. **HDMI**-tila näkyy Soundbar-laitteen näyttöpaneelissa, ja ääni kuuluu.

HUOMAUTUKSIA

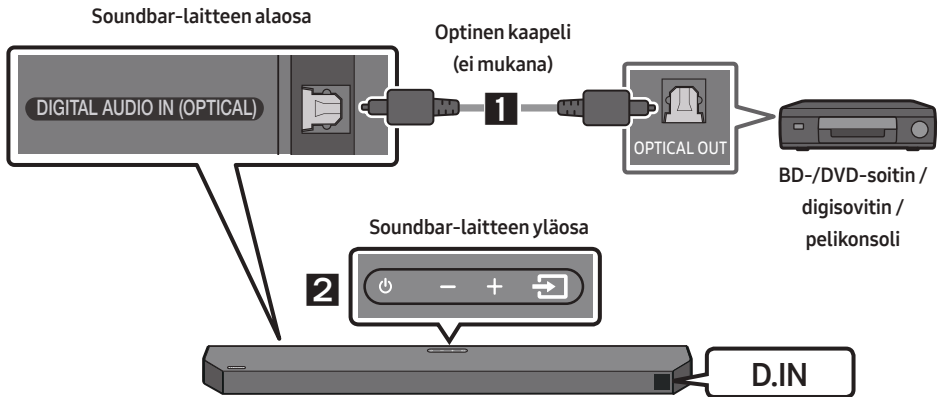
- **Dolby Atmos®/DTS:X -toimintoa käytettäessä:** Jos tulolähteenä on Dolby Atmos®/DTS:X, katso ”Eri äänitehostetilojen lähtösignaalitiedot” sivulla 13.
- Kun Dolby Atmos® on käytössä, **DOLBY ATMOS** -teksti näkyy etuosan näytössä.
- Kun DTS:X otetaan käyttöön, etunäyttöön ilmestyy ”**DTS:X**”.
- **Dolby Atmos®/DTS:X -asetusten määrittäminen BD-soittimessa tai muussa laitteessa.**
Avaa BD-soittimen tai muun laitteen asetusvalikon äänilähtöasetukset ja varmista, että Bittivirta-asetuksena on Ei koodausta. Esimerkiksi Samsungin BD-soittimessa valitse Asetukset → Ääni → Digitaalilähtö ja valitse sitten Bittivirta (käsittelemätön).
- HDMI Pass-Through -toimintoa käytettäessä Soundbar toistaa lähteen äänen omien kaiuttimiensa kautta ja lähettää muuntamattoman videosignaalin televisioon toisen HDMI-kaapelin kautta.


Tuettu UHD-signaalien määrittys (3840 x 2160p)

Kuvanopeus (fps)	Värisyvyys	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bittiä	o	o	o	o
	10 bittiä	-	-	o	o
	12 bittiä	-	-	o	o
120	8 bittiä	-	-	-	-
	10 bittiä	-	-	-	-

- Tuettu määrittys voi vaihdella yhdistetyn ulkoisen laitteen tai käyttöolosuhteiden mukaan.

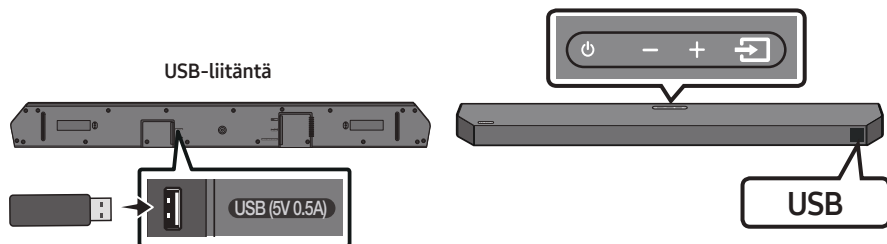
Vaihtoehto 2. Kytkeminen optisella kaapelilla




1. Yhdistä Soundbarin **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** -portti optisella kaapelilla (ei sisälly toimitukseen) ulkoisen laitteen OPTICAL OUT -porttiin kuvassa näytetyllä tavalla.
2. Valitse **D.IN** -tila painamalla yläpaneelin tai kaukosäätimen  (**Lähde**) -painiketta.
3. Ulkoisen laitteen ääni kuuluu Soundbar-laitteesta.

07 USB-ASEMAN KYTKEMINEN

Voit toistaa USB-asemassa olevia musiikkitiedostoja Soundbar-laitteen kautta.



1. Kytke USB-asema tuotteen alaosan USB-porttiin.
2. Paina yläpaneelin tai kaukosäätimen  (**Lähde**) -painiketta ja valitse sitten **USB**.
3. **USB** näkyy näytössä.
4. Toista USB-asemassa olevia musiikkitiedostoja Soundbar-laitteen kautta.
 - Soundbar-laite sammuu automaattisesti (Auto Power Down), jos USB-asemasta ei kuulu äänisignaalia tai USB-asemaan ei ole yhteyttä yli 18 minuuttiin.

Yhteensopivuusluettelo

Tiedostotunniste	Koodekki	Näytteenottotaajuus	Bittinopeus
*.mp3	MPEG1 Layer2	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
	MPEG1 Layer3	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
	MPEG2 Layer3	16kHz ~ 24kHz	8 ~ 160kbps
	MPEG2.5 Layer3	8kHz ~ 12kHz	8 ~ 160kbps
*.wma	WMA7/8/9 (Vain ääni)	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
*.ogg	Vorbis	32kHz ~ 48kHz	45 ~ 500kbps
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (Vain MPEG2-/MPEG4-ääni)	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
*.wav	LPCM	32kHz ~ 192kHz	1024 ~ 9216kbps
*.flac	FLAC	32kHz ~ 192kHz	162 ~ 8100kbps
*.aiff	AIFF	32kHz ~ 192kHz	1024 ~ 9216kbps

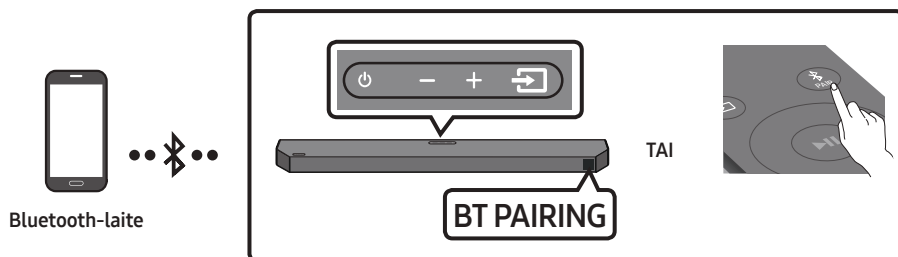
- Jos USB-asemaan on tallennettu liikaa kansioita (noin 200) ja tiedostoja (noin 2 000), Soundbar-laitteelta voi kestää jonkin aikaa lukea tiedostot ja aloittaa niiden toisto.
- Tuettu USB-tiedostojärjestelmä: FAT16, FAT32, NTFS

08 MOBIILILAITTEEN YHDISTÄMINEN

Yhdistäminen Bluetooth-yhteydellä

Kun mobiililaitte on yhdistetty Bluetooth-yhteydellä, voit kuunnella stereoääntä ilman kaapeleita.

- Kun yhdistät Bluetooth-laitteen, jonka kanssa on muodostettu laitepari, silloin, kun Soundbarin virta ei ole päällä, Soundbar käynnistyy automaattisesti.
- Yhteys on rajoitettu yhteen televisioon tai kahteen Bluetooth-laitteeseen samanaikaisesti.



Yhteyden muodostaminen ensimmäisen kerran

- Kun olet yhdistämässä uutta Bluetooth-laitetta, varmista, että se on metrin säteellä.

1. Siirry **BT PAIRING**-tilaan painamalla kaukosäätimen **PAIR**-painiketta.

(TAI) a. Paina **(Lähde)** -painiketta yläpaneelissa ja valitse sitten **BT**.

BT muuttuu muutaman sekunnin kuluttua automaattisesti muotoon **BT PAIRING** tai muuttuu muotoon **BT READY**, jos yhteystietue on olemassa.

b. Kun **BT READY** on näkyvässä, pidä Soundbar-laitteen yläpaneelin **(Lähde)** -painiketta painettuna yli 5 sekuntia, kunnes **BT PAIRING** tulee näkyviin.

2. Valitse **[AV] Samsung Soundbar Q6C-Series** luettelosta.

- Kun Soundbar on yhdistetty mobiililaitteeseen, etunäytössä lukee **[Mobiililaitteen nimi] → BT**.



3. Toista Bluetooth-yhteydellä yhdistetyssä laitteessa olevia musiikkitiedostoja Soundbar-laitteen kautta.

- Kun olet yhdistänyt Soundbar-laitteen mobiililaitteen ensimmäisen kerran, voit muodostaa yhteyden uudelleen **BT READY**-tilan avulla.

Jos yhteyden muodostaminen laitteeseen epäonnistuu

- Jos sinulla on jo Soundbar (esimerkiksi "[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series") mobiililaitteen kaiutinluettelossa, poista se.
- Toista sitten vaiheet 1 ja 2.

Erot BT READY -tilan ja BT PAIRING -tilan välillä

- **BT READY** : Tässä tilassa voit yhdistää uudelleen television tai mobiililaitteen, joka on yhdistetty aiemmin.
- **BT PAIRING** : Tässä tilassa voit yhdistää uuden laitteen Soundbar-laitteeseen. (Paina kaukosäätimen  **PAIR** -painiketta tai pidä Soundbar-laitteen yläosan  (**Lähde**) -painiketta painettuna yli 5 sekuntia Soundbar-laitteen ollessa **BT**-tilassa.)

Huomautuksia Bluetooth-yhteyksistä

- Jos haluat muodostaa Bluetooth-yhteyden uuden laitteen kanssa, uuden laitteen tulisi olla metrin säteellä.
- Jos sinulta kysytään PIN-koodia, kun yhdistät Bluetooth-laitetta, syötä <0000>.
- Bluetooth-yhteystilassa Bluetooth-yhteys katkeaa, jos Soundbar-laitteen ja Bluetooth-laitteen välinen yhteys on pidempi kuin 10 metriä.
- Soundbar-laite sammuu automaattisesti, kun laite on ollut valmiustilassa 18 minuuttia.
- Soundbar-laite ei ehkä suorita Bluetooth-hakua tai muodosta yhteyttä oikein,
 - jos Soundbar-laitteen ympärillä on voimakas sähkökenttä.
 - jos useita Bluetooth-laitteita yhdistetään samanaikaisesti Soundbar-laitteeseen.
 - jos Bluetooth-laite on sammutetaan, se ei ole oikeassa paikassa tai siinä ilmenee toimintahäiriö.
- Elektroniset laitteet voivat aiheuttaa radiohäiriötä. Sähkömagneettisia aaltoja tuottavat laitteet on pidettävä etäällä Soundbar-päälaitteesta. Tällaisia ovat esimerkiksi mikroaaltouunit, langattomat LAN-laitteet jne.
- Soundbar tukee SBC-tietoa (44,1 kHz, 48 kHz).
- Muodosta yhteys vain Bluetooth-laitteeseen, joka tukee A2DP (AV) -toimintoa.
- Et voi yhdistää Soundbaria Bluetooth-laitteeseen, joka tukee vain HF (Hands Free) -toimintoa.
- Kun olet yhdistänyt Soundbarin Bluetooth-laitteeseen, voit vaihtaa Soundbarin automaattisesti **BT**-tilaan valitsemalla **[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series** laitteen haettujen laitteiden luettelosta.
 - Käytettävissä vain, jos Soundbar on lueteltu Bluetooth-laitteen yhdistettyjen laitteiden listalla. (Bluetooth-laitteen ja Soundbarin on oltava yhdistetty vähintään kerran.)
- Soundbar näkyy Bluetooth-laitteen haettujen laitteiden luettelossa vain, jos Soundbar näyttää viestin **BT READY**.
- Kun yhdistät Soundbar-laitteen Bluetooth-laitteeseen, sijoita ne mahdollisimman lähelle toisiaan.
- Mitä kauempana Soundbar-laite ja Bluetooth-laite ovat toisistaan, sitä huonompi äänenlaatu on. Bluetooth-yhteys voi katketa, kun laitteet ovat tehollisen käyttöalueen ulkopuolella.
- Bluetooth-yhteys ei ehkä toimi tarkoitettulla tavalla alueilla, joilla vastaanoton laatu on huono.

- Bluetooth-laitteessa voi esiintyä kohinaa tai toimintahäiriö seuraavissa tilanteissa:
 - Runko on kosketuksissa Bluetooth-laitteen tai Soundbar-laitteen lähetin vastaanottimeen.
 - Kulmissa tai kun lähellä on este, kuten seinä tai väliseinä, jotka voivat aiheuttaa sähköisiä muutoksia.
 - Laite on alttiina muiden samalla taajuusalueella toimivien tuotteiden, kuten lääkinnällisten laitteiden, mikroaaltouunien ja langattomien lähiverkkolaitteiden, aiheuttamille radiohäiriöille.
 - Ovien ja seinien kaltaiset esteet voivat vaikuttaa äänenlaatuun, vaikka laitteet olisivat tehollisella käyttöetäisyydellä toisistaan.
- Huomaa, että Soundbar-laitetta ei voi liittää muiden Bluetooth-laitteiden pariin Bluetooth-toiminnon käytön aikana.
- Tämä langaton laite voi toiminnassa ollessaan aiheuttaa sähköisiä häiriöitä.

Bluetooth Power Käytössä (SOUND MODE)

Jos aiemmin pariin liitetty Bluetooth-laite yrittää muodostaa laiteparin Soundbar-laitteen kanssa, kun Bluetooth Power Käytössä -toiminto on poissa käytöstä, Soundbar-laite käynnistyy automaattisesti.


1. Pidä kaukosäätimen **SOUND MODE** -painiketta painettuna yli 5 sekuntia, kun Soundbar-laite on käynnissä.
2. **ON-BLUETOOTH POWER** -teksti näkyy Soundbar-laitteen näytössä.

Mobiililaitteen ja Soundbar-laitteen välisen yhteyden katkaiseminen

Voit katkaista Bluetooth-laitteen ja Soundbar -järjestelmän yhteyden. Lisätietoja on Bluetooth-laitteen käyttöoppaassa.

- Soundbar -järjestelmän yhteys katkaistaan.
- Kun Soundbar-laitteen yhteys Bluetooth-laitteeseen on katkaistu, Soundbar-laitteen etupaneelin näytössä näkyy teksti **BT DISCONNECTED**.

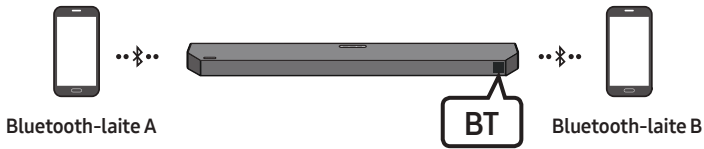
Soundbar-laitteen ja Bluetooth-laitteen yhteyden katkaiseminen

Paina yläpaneelin tai kaukosäätimen  (**Lähde**) -painiketta ja valitse sitten mikä tahansa muu tila kuin **BT**.

- Yhteyden katkaiseminen kestää jonkin aikaa, koska Bluetooth-laitteen on saatava vastaus Soundbar-laitteelta. (Yhteyden katkaisemiseen kuuluva aika voi vaihdella Bluetooth-laitteen mukaan.)
- Kun Soundbar-laitteen yhteys Bluetooth-laitteeseen on katkaistu, Soundbar-laitteen etupaneelin näytössä näkyy teksti **BT DISCONNECTED**.

Bluetooth-moniyhteys

Soundbar-laite voidaan yhdistää kahteen Bluetooth-laitteeseen samanaikaisesti.



1. Yhdistä Soundbar-laite enintään kahteen Bluetooth-laitteeseen. (Katso sivua 28)
2. Toista musiikkia toisesta yhdistetystä Bluetooth-laitteesta, kun kaksi laitetta on yhdistetty.
3. Jos Bluetooth-laitteesta "B" toistetaan musiikkia, kun sisällön toisto on käynnissä laitteesta "A", musiikin toisto aloitetaan laitteella "B" ja sisällön toisto pysäytetään/keskeytetään automaattisesti laitteella "A".
4. AVRCP V1.4 -versiota aiemmissa versioissa musiikkia toistavan laitteen vaihtoajassa voi olla viive.

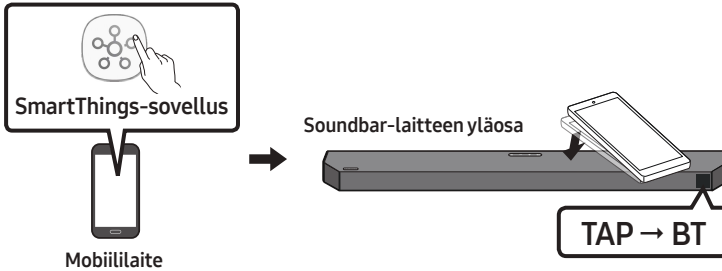
HUOMAUTUKSIA

- Joissakin laitteissa laitteen vaihtoon voidaan käyttää ilmoitusta tai hälytystä.
- Jotkin laitteet eivät tue Bluetooth-moniyhteyttä.
- "**BT PAIRING**" -tilasta poistutaan, jos mihinkään laitteeseen ei muodosteta pariliitosta 3 minuutin kuluessa.
- Laitteen vaihtaminen voi kestää joissakin sovelluksissa noin 7 sekuntia.
- Jos yrität yhdistää kolmannen Bluetooth-laitteen, A- tai B-laitteen yhteys katkeaa. (Sen laitteen yhteys katkeaa, jota ei parhaillaan toisteta.)
- Vain yksi Samsung-TV tai 2 Bluetooth-laitetta voidaan yhdistää samanaikaisesti.
- Soundbar-laitteen yhteys Bluetooth-laitteisiin katkeaa, kun se vastaanottaa yhteyspyynnön Samsung-televisiosta.

Tap Sound -toiminnon käyttäminen

Napauttamalla Soundbar-laitetta mobiililaitteella voit toistaa mobiililaitteesta ääntä Soundbar-laitteen kautta.

- Tämä toiminto ei ehkä ole tuettu kaikissa mobiililaitteissa.
- Tämä toiminto on yhteensopiva vain niiden Samsung-mobiililaitteiden kanssa, joissa on Android 8.1 tai uudempi versio.



1. Ota laitteen **Tap Sound** -toiminto käyttöön.
 - Lisätietoja toiminnon ottamisesta käyttöön on alla olevassa kohdassa **Ota Tap Sound -toiminto käyttöön**.
2. Napauta Soundbar-laitetta mobiililaitteella. Valitse näyttöön tulevassa viesti-ikkunassa **Aloita nyt**. Mobiililaitteen ja Soundbar-laitteen välille muodostetaan Bluetooth-yhteys.
3. Toista mobiililaitteesta ääntä Soundbar-laitteen kautta.
 - Tämä toiminto yhdistää mobiililaitteen Soundbar-laitteeseen Bluetooth-yhteyden kautta tunnistamalla värinän, jota syntyy, kun laite koskettaa Soundbar-laitetta.
 - Varmista, että mobiililaitte ei napauta Soundbar-laitteen terävää kulmaa. Soundbar-laite tai mobiililaitte voi naarmuuntua tai vaurioitua.
 - Suosittelemme, että mobiililaitte suojataan kotelolla. Napauta kevyesti Soundbar-laitteen yläosassa olevaa leveää aluetta käyttämättä liiallista voimaa.
 - Jos haluat käyttää tätä toimintoa, päivitä **SmartThings**-sovellus uusimpaan versioon. Tämä toiminto ei ehkä ole tuettu kaikissa sovellusversioissa.

Ota Tap Sound -toiminto käyttöön

Ota **Tap View**, **Tap Sound** -toiminto käyttöön **SmartThings** -sovelluksen avulla.

1. Käynnistä **SmartThings**-sovellus mobiililaitteessa.
2. Valitse (☰ → ⚙️) mobiililaitteessa näkyvässä **SmartThings**-sovellusnäytössä.
3. Jos haluat, että toiminto toimii, kun mobiililaitte siirretään lähelle Soundbar-laitetta, valitse **Tap View**, **Tap Sound** -asetukseksi Käytössä.

HUOMAUTUKSIA

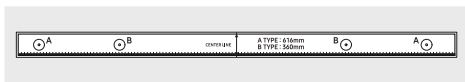
- Kun mobiililaitte on virransäätötilassa, **Tap Sound** -toiminto ei toimi.
- **Tap Sound** -toiminto ei ehkä toimi, jos Soundbar-laitteen lähellä on sähkölaitteita tai muita radiohäiriöitä aiheuttavia laitteita. Varmista, että laitteet, jotka voivat aiheuttaa radiohäiriöitä, ovat riittävän kaukana Soundbar-laitteesta.

09 SEINÄTELINEEN ASENTAMINEN

Varotoimia asennukseen

- Asenna vain pystysuoralle seinälle.
- Älä asenna liian kuumaan tai kosteaan paikkaan.
- Varmista, että seinä kestää tuotteen painon. Jos ei, vahvista seinää tai valitse toinen asennuspaikka.
- Osta ja käytä kiinnitysruuveja tai ankkureita, jotka on tarkoitettu asennuseinän materiaalia varten (esimerkiksi kipsilevy, tiili tai puu). Jos mahdollista, kiinnitä ruuvit seinän pystypuihin.
- Osta seinäasennusruuveja, jotka sopivat seinän tyyppiin ja paksuuteen, johon haluat asentaa Soundbar-laitteen.
 - Halkaisija: M5
 - Pituus: Suosittelemme vähintään 35 mm:n pituutta.
- Kytke laite ulkoiisiin laitteisiin asianmukaisilla kaapeleilla, ennen kuin asennat Soundbar-laitteen seinään.
- Varmista, että laitteen virta on katkaistu ja sen virtajohto irrotettu virtalähteestä, ennen kuin asennat sen. Muutoin on olemassa sähköiskun vaara.

Seinäkiinnitysosat



Seinäkiinnitysopas



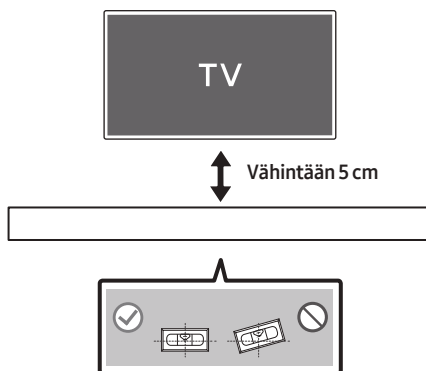
Pidikeruuvi

Ruuvi



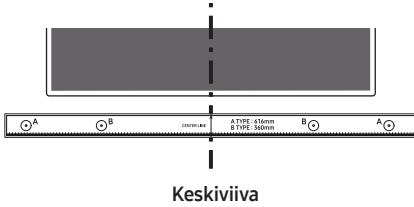
Seinäkiinnittimet

1. Aseta **Seinäkiinnitysopas** seinäpintaa vasten.
 - **Seinäkiinnitysopas** on asetettava vaakasuoraan asentoon.
 - Jos TV on asennettu seinälle, asenna Soundbar-laite vähintään 5 cm:n päähän TV:n alapuolelle.

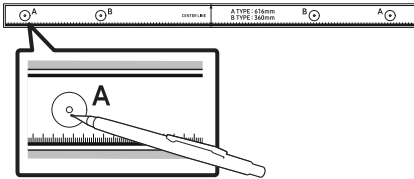


2. Kohdista **Seinäkiinnitysoppaan keskiviiva** TV:n keskikohtaan (jos asennat Soundbar-laitteen TV:n alapuolelle) ja kiinnitä sitten **Seinäkiinnitysopas** seinään teipillä.

- Jos et tee asennusta TV:n alapuolelle, aseta **Keskiviiva** asennusalueen keskikohtaan.

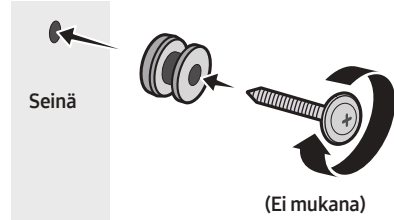


3. Merkitse kiinnitysruuvien paikat työntämällä kuulakärkikynän tai terävän lyijykynän kärki oppaan kummassakin päässä olevan **A-TYPE**-kuvan keskikohdan läpi ja irrota sitten **Seinäkiinnitysopas**.

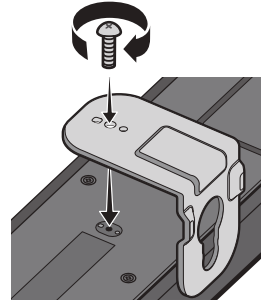


4. Pora sopivan kokoisella poranterällä seinään reikä kummannkin merkinnän kohdalle.
- Jos merkinnät eivät vastaa tappien paikkoja, varmista, että asetat reikiin oikeanlaiset ankkurit, ennen kuin asennat kiinnitysruuvit. Jos käytät ankkureita, varmista, että poraamasi reiät ovat tarpeeksi suuret käyttämillesi ankkureille.

5. Työnnä ruuvi (ei mukana) jokaisen **Pidikeruuvi** -ruuvin läpi ja kierrä sitten jokainen ruuvi tiukasti kiinni kiinnitysruuvin reikään.



6. Asenna 2 **Seinäkiinnittintä** oikean suuntaisesti Soundbar-laitteen alaosaan 2:lla **Ruuvilla**.



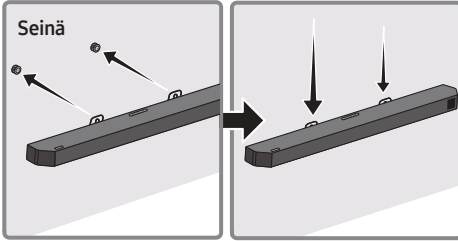
- Varmista asentaessasi, että **Seinäkiinnittimien** ripustinosa on Soundbar-laitteen takana.

Soundbar-laitteen takaosa



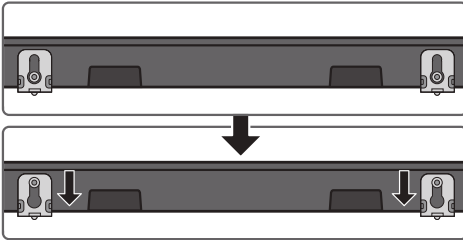
Soundbar-laitteen oikea sivu

7. Asenna Soundbar-laite siihen kiinnitettyjen **Seinäkiinnittimien** avulla ripustamalla **Seinäkiinnittimet** seinässä oleviin **Pidikeruuveihin**.



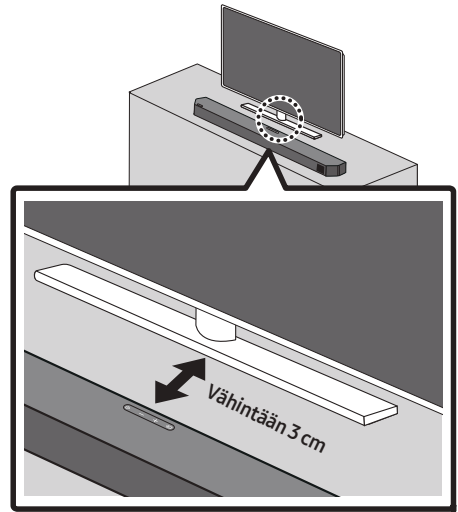
8. Liu'uta Soundbar-laitetta alaspäin alla olevan kuvan mukaan niin, että **Seinäkiinnittimet** ovat pitävästi **Pidikeruuvien** varassa.

- Työnnä **pidikeruuvit seinäkiinnittinten** leveään osaan (alaosaan) ja liu'uta sitten **Seinäkiinnittimet** alas, niin että **Seinäkiinnittimet** ovat tukevasti **Pidikeruuvien**.



10 SOUNDBAR-LAITTEEN ASENTAMINEN TELEVISION ETEEN

Sijoita Soundbar-laite TV:n jalustaan.



Kohdista kuvan mukaisesti Soundbar-laitteen keskikohta TV:n keskikohtaan ja aseta Soundbar-laite varovasti TV:n jalustaan.

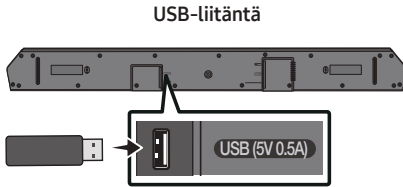
Paras äänenlaatu saavutetaan asettamalla Soundbar-laite vähintään 3 cm:n päähän TV:n etuosasta.

HUOMAUTUS

- Varmista, että Soundbar-laite on asetettu tasaiselle ja vakaalle alustalle.
- Riittämätön etäisyys televisioon voi aiheuttaa akustisia ongelmia.

11 OHJELMISTON PÄIVITTÄMINEN

Samsung voi tarjota päivityksiä Soundbar-laitteen järjestelmäohjelmistoon tulevaisuudessa.



Jos saatavilla on päivitys, voit päivittää laiteohjelmiston liittämällä laiteohjelmistopäivityksen sisältävän USB-aseman Soundbarin USB-porttiin.


USB-päivitys

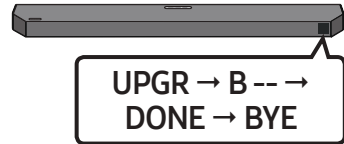
Kaikki mukautetut käyttäjäasetukset säilyvät päivityksen suorittamisen jälkeen.

1. Liitä USB-asema tietokoneen USB-porttiin.

Tärkeää: Varmista, että USB-asemassa ei ole musiikkiedostoja. Tällöin laiteohjelmistopäivityksessä voi ilmetä virhe.

2. Siirry sivustoon (www.samsung.com) → etsi mallin nimi asiakastuen valikosta.
 - Lisätietoja päivittämisestä on kohdassa Päivitysoas.
3. Lataa päivitystiedosto (USB-tyyppi).
4. Pura ladattu päivitystiedosto ja kopioi *.bin-tiedosto USB-aseman päähakemistoon.

5. Sammuta Soundbar-laite ja liitä laiteohjelmistopäivityksen sisältävä USB-asema Soundbarin USB-porttiin.
6. Käynnistä Soundbar-laite ja valitse USB-lähde painamalla  (Lähde) -painiketta. Näyttöön tulee **UPGR**, tämä voi kestää jopa 3 minuuttia.

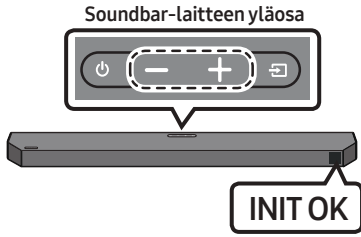


- Laiteohjelmistopäivityksen edistyminen näkyy järjestyksessä **UPGR** → **B** -- → **DONE** → **BYE**. Päivitettävän laiteohjelmiston mukaan kirjaimina voi olla B tai H.

HUOMAUTUKSIA

- Soundbar-laite käynnistetään päivityksen suorittamisen jälkeen automaattisesti uudelleen.
- Tässä tuotteessa käytetään DUAL BOOT -toimintoa. Jos laiteohjelmistopäivitys epäonnistuu, voit päivittää laiteohjelmiston uudelleen.
- Älä sammuta laitetta tai poista USB-asemaa päivityksen aikana.
- Jos päivitys ei ala, kytke Soundbar-laitteen virtajohto uudelleen.
- Jos uusin versio on jo asennettu, päivitystä ei suoriteta.
- USB-tyypin mukaan voi olla, että päivitystä ei tueta.
- Jos bassokaiuttimeen ei automaattisesti muodosteta yhteyttä uudelleen päivityksen jälkeen, perehdy sivuun 16.
- Jos ohjelmistopäivitys epäonnistuu, tarkista, ettei USB-asema ole viallinen.
- Mac OS -käyttäjien pitäisi valita USB-muodoksi MS-DOS (FAT).

Nollaa



Kun Soundbar-laite on käynnissä, paina **- + (Äänvoimakkuus)** -painikkeita samanaikaisesti vähintään 5 sekuntia. Näyttöön ilmestyy **INIT OK**, ja Soundbar-laite nollataan.

MUISTUTUS

- Kaikki Soundbar-laitteen asetukset nollataan. Tee tämä vain, kun nollaus on tarpeen.

12 VIANMÄÄRITYS

Ennen huoltoon hakeutumista, tarkista seuraavat:

Soundbar-laite ei käynnisty.

- Tarkista, että Soundbarin virtajohto on kunnolla kiinni pistorasiassa.

Soundbar-laite toimii arvaamattomasti.

- Irrota virtajohto ja kytke se sitten uudelleen.
- Irrota virtajohto, liitä se takaisin ulkoiseen laitteeseen ja yritä uudelleen.
- Jos signaali ei ole, Soundbar sammuu automaattisesti tietyn ajan kuluttua. Kytke virta päälle. (Katso ohjeet sivulta 7.)

Jos kaukosäädin ei toimi.

- Suuntaa kaukosäädin suoraan Soundbar-laitetta kohti.
- Vaihda paristot uusiin.

Soundbar-laite ei toista mitään ääntä.

- Soundbarin äänenvoimakkuus on liian pieni tai äänet on mykistetty. Säädä äänenvoimakkuutta.
- Kun mikä tahansa ulkoinen laite on yhdistettynä (digiboksi, Bluetooth-laite, mobiililaitte jne.), säädä ulkoisen laitteen äänenvoimakkuutta.
- Valitse television äänilähdöksi Soundbar. (Samsung-televisiossa voit tehdä sen valitsemalla Koti (🏠) → Valikko → Asetukset (⚙️) → Kaikki asetukset (⚙️) → Ääni → Äänilähtö → valitse Soundbar)
- Kaapeli voi olla löysällä Soundbar-laitteen liitännässä. Irrota kaapeli ja kytke se uudelleen.
- Irrota virtajohto kokonaan, kytke se uudelleen ja kytke virta.
- Alusta tuote ja yritä uudelleen. (Katso sivua 37.)

Bassokaiutin ei toista mitään ääntä.

- Tarkista, palaako bassokaiuttimen takana oleva merkkivalo sinisenä. Kytke Soundbar-laite ja bassokaiutin takaisin, jos merkkivalo vilkkuu sinisenä tai on muuttunut punaiseksi. (Katso sivua 16.)
- Jos Soundbar-laitteen ja bassokaiutin välissä on este, voi ilmetä ongelmia. Siirrä laitteet kauemmas esteistä.
- Muut lähellä olevat radiotaajuisia signaaleja lähettävät laitteet voivat häiritä yhteyttä. Pidä kaiutin etäällä tällaisista laitteista.
- Irrota virtapistoke ja kytke se takaisin.

Jos bassokaiuttimen äänessä ilmenee huojuntaa, viivettä tai kohinaa.

- Jos Soundbarin ja bassokaiuttimen välissä on jokin esine, se saattaa aiheuttaa ongelmia. Siirrä ne paikkaan, jossa ei ole tällaisia esineitä.
- Äänessä voi ilmetä huojuntaa tai viivettä, kun bassokaiutin on kaukana Soundbarista. Siirrä se Soundbarin lähelle.
- Äänessä voi ilmetä huojuntaa tai viivettä, kun Soundbar on lähellä instrumenttia tai sähköistä laitetta, joka saattaa aiheuttaa radiohäiriöitä. Siirrä Soundbar kauas laitteista, jotka saattavat aiheuttaa radiohäiriöitä. (Esim. langaton reititin)
- Vaihda TV-verkon yhteyden tila langattomasta langalliseksi.

Bassokaiuttimen äänenvoimakkuus on liian pieni.

- Toistettavan sisällön alkuperäinen äänenvoimakkuus voi olla pieni. Yritä säätää bassokaiuttimen voimakkuutta. (Katso sivua 12.)
- Siirrä bassokaiutin lähemmäs itseäsi.

Jos televisiota ei ole kytketty HDMI TO TV (eARC/ARC) -liitännällä.

- Tarkista, onko HDMI-kaapeli kytketty oikein eARC-liitännään. (Katso sivua 19.)
- Kytkentä tai yhdistäminen ei välttämättä ole mahdollista ulkoisesta laitteesta johtuen (digiboksi, pelikonsoli jne.). Kytke suoraan Soundbariin.
- HDMI-CEC ei ehkä ole käytössä televisiossa. Ota se käyttöön television valikossa. (Samsung-televisiossa voit tehdä sen valitsemalla Koti (🏠) → Valikko → Asetukset (⚙️) → Kaikki asetukset (⚙️) → Yhteys → Ulkoisten laitteiden hallinta → Anynet+ (HDMI-CEC) PALAA)
- eARC-yhteyden muodostamista varten TV-valikon eARC-toiminnon pitäisi olla käytössä. (Samsung-televisiossa voit tehdä sen valitsemalla Koti (🏠) → Valikko → Asetukset (⚙️) → Kaikki asetukset (⚙️) → Ääni → Asiantuntijan asetukset → HDMI-eARC-tila (Autom.))

Ääntä ei kuulu, kun laite on kytketty televisioon HDMI TO TV (eARC/ARC) -tilassa.

- Laite ei pysty toistamaan tulosignaalia. Vaihda television äänilähtöasetukseksi PCM tai AUTO. (Samsung-televisiossa voit tehdä sen valitsemalla Koti (🏠) → Valikko → Asetukset (⚙️) → Kaikki asetukset (⚙️) → Ääni → Asiantuntijan asetukset → Digitaalisen lähdön äänimuoto)

Soundbar-laite ei muodosta Bluetooth-yhteyttä.

- Kun olet yhdistämässä uutta laitetta, vaihda tilaksi **"BT PAIRING"**. (Paina kaukosäätimen **PAIR** -painiketta tai paina laitteen **(Lähde)** -painiketta vähintään viiden sekunnin ajan.)
- Jos Soundbar-laite on liitetty toiseen laitteeseen, irrota kyseinen laite ensin ja vaihda laitetta.
- Yhdistä se uudelleen, kun olet poistanut Bluetooth-kaiuttimen yhdistettävän laitteen luettelosta. (Samsung-televisiossa voit tehdä sen valitsemalla Koti (🏠) → Valikko → Asetukset (⚙️) → Kaikki asetukset (⚙️) → Ääni → Äänilähtö → Bluetooth-kaiuttimien luettelo)
- Television automaattinen yhdistäminen voi olla poissa käytöstä. Kun Soundbar-laite on **"BT READY"** -tilassa, valitse **ON-TV CONNECT** painamalla Soundbar-laitteen kaukosäätimen **Vasemmalle** -painiketta 5 sekuntia. Jos asetuksena on **OFF-TV CONNECT**, vaihda asetusta painamalla **Vasemmalle** -painiketta uudelleen 5 sekuntia.
- Irrota virtapistoke, kytke se takaisin ja yritä uudelleen.
- Alusta tuote ja yritä uudelleen. (Katso sivua 37.)

Ääni katkeilee Bluetooth-yhteyttä käytettäessä.

- Jotkin laitteet (esimerkiksi mikroaaltouuni, langattomat reitittimet ja niin edelleen) voivat aiheuttaa radiohäiriöitä, jos ne ovat liian lähellä Soundbar-laitetta.
- Jos Bluetoothilla yhdistetty laite siirtyy liian kauaksi Soundbar-laitteesta, ääni voi katkeilla. Siirrä laite lähemmäs Soundbar-laitetta.
- Jos jokin vartalosasi osa koskee Bluetooth-lähetinvastaanottoimeen tai jos tuote on metallisen huonekalun päällä, ääni saattaa katkeilla. Tarkista käyttöympäristö ja -olosuhteet.

Bluetooth-monyhteys ei toimi.

- Kun televisio on yhdistetty Soundbar-laitteeseen, Bluetooth-monyhteys ei ehkä toimi. Katkaise Soundbar-laitteen ja television välinen yhteys ja yritä uudelleen.
- Tarkista, onko Bluetooth-monyhteys-asetus käytössä. (Perehdy Soundbar-laite ei muodosta Bluetooth-yhteyttä. -osioon.)
- Katkaise sisältöä toistavan laitteen yhteys, muodosta pariiliitos yhdistettävään laitteeseen ja muodosta taas yhteys edelliseen laitteeseen.
- Jos ääntä ei kuulu, vaikka yhteys on muodostettu oikein, perehdy Ääni katkeilee Bluetooth-yhteyttä käytettäessä. -osioon.

Soundbar-laite ei käynnisty automaattisesti television kanssa.

- Kun sammutat Soundbarin katsellessasi televisiota, virtasynkronointi television kanssa poistetaan käytöstä. Sammuta ensin televisio.

13 LISENSILLÄ



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 AVOIMEN LÄHDEKIELEN LISENSSI- ILMOITUS

Jos sinulla on avoimen lähdekoodin ohjelmistoihin liittyviä kysymyksiä tai pyyntöjä, ota yhteys Samsung Open Sourceen (<http://opensource.samsung.com>)

15 TÄRKEÄ HUOLTOHUOMAUTUS

- Tämän käyttöoppaan kuvitus on vain viitteeksi, ja se saattaa erota varsinaisen tuotteen ulkonäöstä.
- Käsittelykulut voidaan periä, jos
 - (a) teknikko kutsutaan kotiisi pyynnöstäsi, ja tuotteessa ei ole toimintavirhettä (et ole lukenut tätä käyttöopasta).
 - (b) tuot laitteen korjauskeskukseen ja tuotteessa ei ole toimintavirhettä (et ole lukenut tätä käyttöopasta).
- Kerromme sinulle käsittelykulun summan ennen kuin teemme kotikäynnin tai aloitamme työt.

16 TEKNISET TIEDOT JA LISÄTIETOJA

Tiedot

Mallin nimi	HW-Q610C
USB	5V/0,5A
Paino	3,8 kg
Mitat (leveys x korkeus x syvyys)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Käyttölämpötila	+5°C - +35°C
Käyttökosteusprosentti	10 % - 75 %
VAHVISTIN Lähtöteho	200W (30W x 6 + 10W x 2)
Tuetut toistomuodot	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS:X MA / DTS:X / DTS-HD MA / DTS-HD HRA / DTS Express / DTS 96/24 / DTS-ES / DTS Digital Surround / LPCM 8ch
Bassokaiuttimen nimi	PS-WC67B
Paino	5,5 kg
Mitat (leveys x korkeus x syvyys)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
VAHVISTIN Lähtöteho	160W
Kokonaisvirrankulutus valmiustilassa (W)	2,0W
Bluetooth Portin passiivointitapa	Poista Bluetooth Power-toiminto käytöstä pitämällä SOUND MODE -painiketta painettuna yli 5 sekuntia.

HUOMAUTUKSIA

- Samsung Electronics Co., Ltd pidättää oikeuden muuttaa teknisiä ominaisuuksia ilman ennakoilmoitusta.
- Paino ja mitat ovat likimääräisiä.

- Samsung vakuuttaa, että tämä radiolaitteisto täyttää direktiivin 2014/53/EU määräykset ja Yhdistyneen kuningaskunnan asianmukaiset lakisääteiset vaatimukset. Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen teksti on luettavissa kokonaisuudessaan osoitteessa <http://www.samsung.com>. Siirry Tuki-kohtaan ja anna mallinimi. Tätä laitetta saa käyttää kaikissa EU-maissa ja Yhdistyneessä kuningaskunnassa.
- **LANGATTOMAN LAITTEEN LÄHTÖTEHO**
RF-lähettimen enimmäisteho
100 mW alueella 2,4 GHz – 2,4835 GHz
25 mW alueella 5,725 GHz – 5,825 GHz



[Tuotteen paristojen oikea hävittäminen]

(Jätteiden lajittelua käyttävät maat)

Tämä merkintä paristossa, käyttöoppaassa tai pakkauksessa tarkoittaa, että tämän tuotteen sisältämiä paristoja ei saa hävittää muun kotitalousjätteen seassa, kun niiden käyttöikä on päättynyt. Kemiallinen symboli Hg, Cd tai Pb ilmaisee, että paristo sisältää elohopeaa, kadmiumia tai lyijyä yli EU-direktiivin 2006/66 salliman määrän.

Jos paristoja ei hävitetä oikein, nämä aineet voivat vahingoittaa ihmisten terveyttä tai ympäristöä. Suojaa luonnonvaroja ja edistä materiaalien uusiokäyttöä erottelemalla paristot muusta jätteestä ja toimittamalla ne kierrätettäväksi paikalliseen maksuttomaan paristojen palautusjärjestelmään.



Tuotteen turvallinen hävittäminen (elektroniikka ja sähkölaitteet)

(Jätteiden lajittelua käyttävät maat)

Oheinen merkintä tuotteessa, lisävarusteissa tai käyttöohjeessa merkitsee, että tuotetta tai lisävarusteina toimitettavia sähkölaitteita (esim. laturia, kuulokkeita tai USB kaapelia) ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana niiden käyttöön päätyttyä. Virheellisestä jätteenkäsittelystä ympäristölle ja terveydelle aiheutuvien haittojen välttämiseksi tuote ja lisävarusteet on eroteltava muusta jätteestä ja kierrätettävä kestävä kehityksen mukaista uusiokäyttöä varten.

Kotikäyttäjät saavat lisätietoja tuotteen ja lisävarusteiden turvallisesta kierrätyksestä ottamalla yhteyttä tuotteen myyneeseen jälleenmyyjään tai paikalliseen ympäristöviranomaiseen.

Yrityskäyttäjien tulee ottaa yhteyttä tavarantoimittajaan ja selvittää hankintasopimuksen ehdot. Tuotetta tai sen lisävarusteita ei saa hävittää muun kaupallisen jätteen seassa.

Lisätietoja Samsungin ympäristösitoumuksista ja tuotekohtaisista säännöselvoitteista, kuten REACH, WEEE ja akut on osoitteessa

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

KOMISSION ASETUS (EU) 2019/1782

Ulkoisten teholahteiden ekosunnitteluvaatimukset :

www.samsung.com/global/ecodesign_component

SIKKERHEDSINFORMATIONER

SIKKERHEDSINFORMATIONER

FOR AT MINDSKE RISIKO FOR ELEKTRISK STØD MÅ BAGBEKLÆDNINGEN IKKE AFTAGES. ENHEDENS INDVENDIGE DELE MÅ KUN EFTERSES AF FAGKYNDIGE. OVERLAD ALT REPARATIONSARBEJDE TIL AUTORISEREDE SERVICEFORHANDLERE.

Se nedenstående tabel med forklaring af symboler, som kan forefindes på dit Samsung-produkt.

	FORSIGTIG RI SIKO FOR ELEKTRISK STØD. MÅ IKKE ÅBNES	
	Dette symbol indikerer, at der findes højspænding inden i. Det er farligt med enhver form for kontakt med nogen intern del i dette produkt.	
	Dette symbol angiver, at vigtige dokumenter om betjening og vedligeholdelse er vedlagt dette produkt.	
	Klasse II produkt: Dette symbol angiver, at der ikke kræves en sikkerhedsforbindelse til elektrisk jord (jordforbindelse). Hvis dette symbol ikke er til stede på et produkt med et strømkabel, SKAL produktet have en sikker jordforbindelse.	
	Vekselstrømsspænding: Dette symbol angiver, at den målte spænding markeret med dette symbol er vekselstrømsspænding.	
	Jævnstrømsspænding: Dette symbol angiver, at den målte spænding markeret med dette symbol er jævnstrømsspænding.	
	Advarsel, Se brugervejledning: Dette symbol anmoder brugeren om, at se brugervejledningen for yderligere sikkerhedsrelaterede oplysninger.	

ADVARSEL

- For at reducere risikoen for brand eller elektrisk stød må enheden ikke udsættes for regn eller fugt.

FORSIGTIG

- FOR AT FORHINDRE ELEKTRISK STØD, SKAL STIKKETS BREDE FLADE STIKBEN PASSE I DEN BREDE ÅBNING OG SÆTTES HELT IND.
- Dette apparat skal altid tilsluttes en stikkontakt med jordforbindelse.
- For at afbryde apparatet fra strømmen skal stikket fjernes fra stikkontakten. Derfor skal stikkontakten være tilgængelig.
- Udsæt ikke apparatet for dryp eller sprøjt. Anbring ikke objekter, der er fyldt med væske, såsom vaser, på apparatet.
- For at slukke helt for apparatet, skal du trække strømstikket ud af stikkontakten. Derfor bør der altid være klar og let adgang til strømstikket.

FORHOLDSREGLER

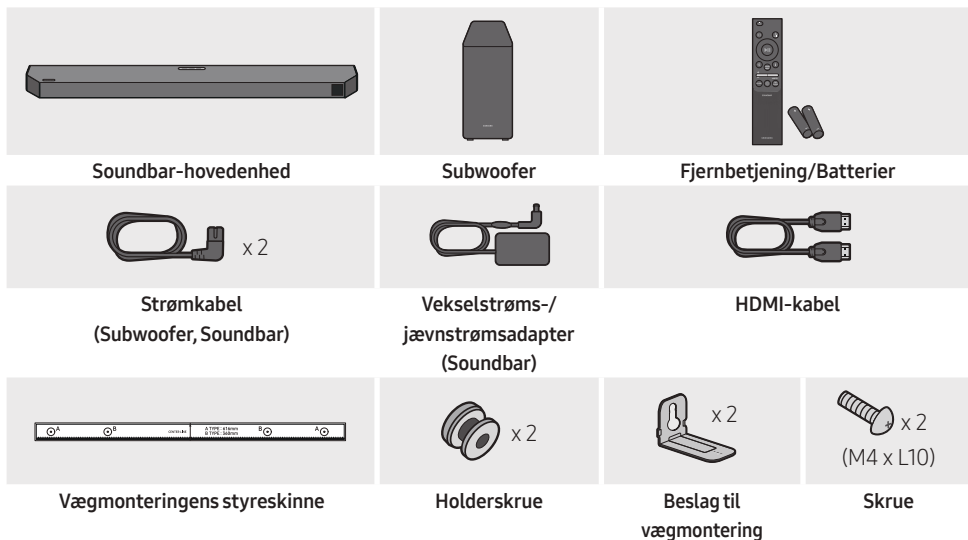
1. Sørg for, at vekselstrømsforsyningen i hjemmet svarer til de strømforsyningskrav, der er angivet på identifikationsetiketten, som sidder på undersiden af produktet. Installer dit produkt vandret på et forsvarligt underlag (møbel) med tilstrækkelig plads omkring til ventilation 7-10 cm. Sørg for, at ventilationshullerne ikke er blokeret. Anbring ikke enheden på forstærkere eller andet udstyr, der kan blive varmt. Denne enhed er konstrueret til vedvarende brug. For at afbryde enheden helt skal du fjerne stikket fra stikkontakten. Fjern enheden, hvis du har planer om, at den ikke skal bruges i lang tid.
2. Fjern stikket fra stikkontakten i tordenvejr. Strømspidser pga. lyn kan beskadige enheden.
3. Udsæt ikke enheden for direkte sollys eller andre varmekilder. Dette kan medføre, at enheden overophedes og ikke fungerer korrekt.
4. Beskyt produktet mod fugt (f.eks. fra vaser) og stærk varme (f.eks. varm apparater) eller udstyr, der skaber stærke magnetiske eller elektriske felter. Kobl strømkablet fra stikkontakten, hvis enheden ikke fungerer korrekt. Dit produkt er ikke beregnet til kommerciel anvendelse. Dette produkt er kun beregnet til personligt brug. Der kan forekomme fugtdannelse, hvis dit produkt eller din disk har været opbevaret ved lave temperaturer. Hvis du transporterer enheden om vinteren, skal du vente ca. 2 timer, indtil den har opnået rumtemperatur, inden du anvender den.
5. Batterierne, der anvendes i dette produkt, indeholder kemikalier, der er miljøskadelige. Bortskaf ikke batterier sammen med almindeligt husholdningsaffald. Bortskaf ikke batteriet i ild. Batterierne må ikke kortsluttes, adskilles eller overophedes.
FORSIGTIG : Der er eksplosionsfare, hvis batterier monteres forkert. Udskift kun med samme eller tilsvarende type.

INDHOLD

01	Kontrol af komponenterne	6
02	Produktoversigt	7
	Soundbarens frontpanel/øverste panel	7
	Soundbar nederste panel	8
03	Brug af fjernbetjeningen	9
	Isættelse af batterier før brug af fjernbetjeningen (2 stk. AAA-batterier)	9
	Sådan bruger du fjernbetjeningen	9
	Sådan bruges de skjulte knapper (knapper med flere funktioner)	13
	Outputspecifikationer for de forskellige tilstande for lydeffekter	13
	Indstille Soundbar-lyden med en tv's fjernbetjening	14
04	Sådan oprettes der forbindelse til Soundbaren	15
	Tilslutning af strøm	15
	Tilslutning af det trådløse Samsung-baghøjttalersæt til din soundbar	18
05	Opretter forbindelse til et tv	19
	Metode 1. Oprettelse af forbindelse via HDMI	19
	Metode 2. Tilslutning ved hjælp af et optisk kabel	21
	Metode 3. Forbindelse via Bluetooth	23
06	Sådan oprettes der forbindelse til en ekstern enhed	25
	Metode 1. Tilslutning ved brug af et HDMI-kabel (beregnet til dekodning og afspilning med Dolby Atmos®/DTS:X)	25
	Metode 2. Tilslutning ved hjælp af et optisk kabel	26

07	Tilslutning af et USB-drev	27
08	Sådan oprettes der forbindelse til en mobilenhed	28
	Forbindelse via Bluetooth	28
	Brug af Tap Sound	32
09	Sådan installerer du vægmonteringen	33
	Forholdsregler ved installation	33
	Vægmonteringskomponenter	33
10	Installation af soundbar foran TV	35
11	Softwareop-datering	36
	USB Opdatering	36
	Nulstilling	37
12	Fejlfinding	38
13	Licens	40
14	Bemærkning vedr. Open Source-licens	41
15	Vigtig note om service	41
16	Specifikationer og vejledning	42
	Specifikationer	42

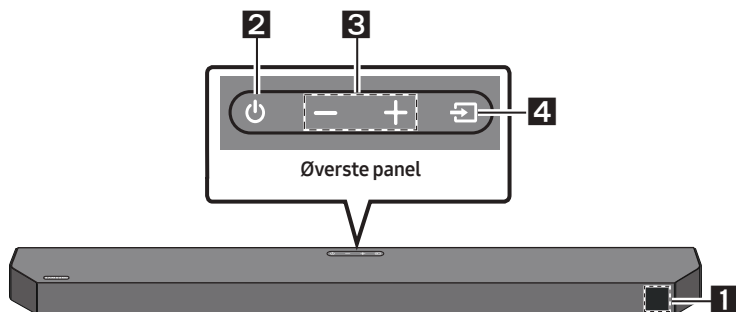
01 KONTROL AF KOMPONENTERNE







- Du kan finde flere oplysninger om strømforsyningen og strømforbruget på produktetiketten. (Mærkat : Undersiden af Soundbar-hovedenheden)
- Hvis du vil købe flere komponenter eller tilbehørskabler, skal du kontakte et Samsung-servicecenter eller Samsungs kundeservice.
- Se side 33 for yderligere oplysninger om vægmontering.
- Design og specifikationer kan ændres uden varsel.
- Tilbehørets udseende kan være lidt anderledes end på illustrationerne herover.

02 PRODUKTOVERSIGT

Soundbarens frontpanel/øverste panel

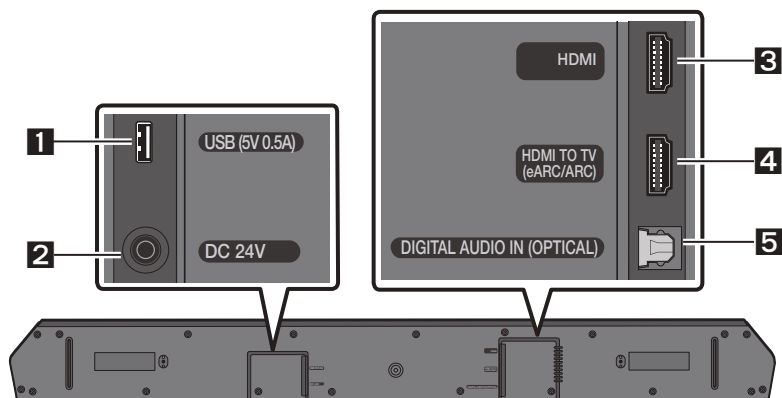


1	Display Viser produktets status og aktuelle tilstand.													
2	Knappen  (Tænd/Sluk) Tænder og slukker for strømmen. <ul style="list-style-type: none">• Funktionen Auto Power Down Enheden slukker automatisk i følgende situationer:<ul style="list-style-type: none">– Tilstanden D.IN / HDMI / BT / USB: Hvis der ikke er noget lydssignal i 18 minutter.													
3	Knappen  (Lydstyrke) Justerer lydstyrken. <ul style="list-style-type: none">• Når den er justeret, vises lydstyrkeniveauet på Soundbarens display på forsiden.													
4	Knappen  (Kilde) Vælger kildeinputtilstand. <table border="1"><thead><tr><th>Inputtilstand</th><th>Display</th></tr></thead><tbody><tr><td>Optiske</td><td>D.IN</td></tr><tr><td rowspan="2">eARC/ARC (HDMI OUT)</td><td>* D.IN → TV eARC (Automatisk konvertering)</td></tr><tr><td>D.IN → TV ARC (Automatisk konvertering)</td></tr><tr><td>HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>BLUETOOTH-tilstand</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB-tilstand</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Hvis du skal aktivere tilstanden "BT PAIRING", skal du skifte kilden til tilstanden "BT" og derefter holde knappen  (Kilde) inde i mere end 5 sekunder.	Inputtilstand	Display	Optiske	D.IN	eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Automatisk konvertering)	D.IN → TV ARC (Automatisk konvertering)	HDMI	HDMI	BLUETOOTH-tilstand	BT	USB-tilstand	USB
Inputtilstand	Display													
Optiske	D.IN													
eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Automatisk konvertering)													
	D.IN → TV ARC (Automatisk konvertering)													
HDMI	HDMI													
BLUETOOTH-tilstand	BT													
USB-tilstand	USB													

- "*****"-tilstanden understøttes, når eARC-funktionen i tv-indstillingen er slået til.
- Når du tilslutter vekselstrømsledningen, virker tænd/sluk-tasten i løbet af 4 til 6 sekunder.

- Når du tænder for strømmen til denne enhed, er der en forsinkelse på 4-5 sekunder, inden den kan afspille lyd.
- Hvis du hører lyd fra både tv'et og Soundbar, skal du gå til menuen **Indstill.** for tv-lyden og skifte tv-højttaleren til **Ekstern højttaler.**

Soundbar nederste panel



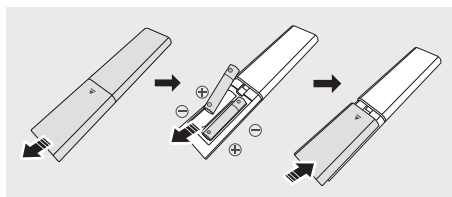
1	USB (5V 0.5A) Tilslut et USB-drev her for at afspille musikfiler, der er gemt på USB-drevet, via Soundbar. (Se side 27).
2	DC 24V (Strømforsyning Ind) Tilslut vekselstrøms-/jævnstrømsadapter. (Se side 15).
3	HDMI Tilføjer digitale video- og audiosignaler ved samtidig brug af et HDMI-kabel. Tilslut til HDMI-udgangen på en ekstern enhed. (Se side 25).
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Tilslut til HDMI IN (eARC)-stikket på et TV. (Se side 19).
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Tilslut til den digitale (optiske) udgang på en ekstern enhed. (Se side 26).

- Når AC/DC-adapterledningen skal tages ud af en stikkontakt, skal du trække i stikket. Undlad at trække i ledningen.
- Undlad at slutte denne enhed eller andre komponenter til et vekselstrømsstik, før alle komponenterne er sluttet til hinanden.

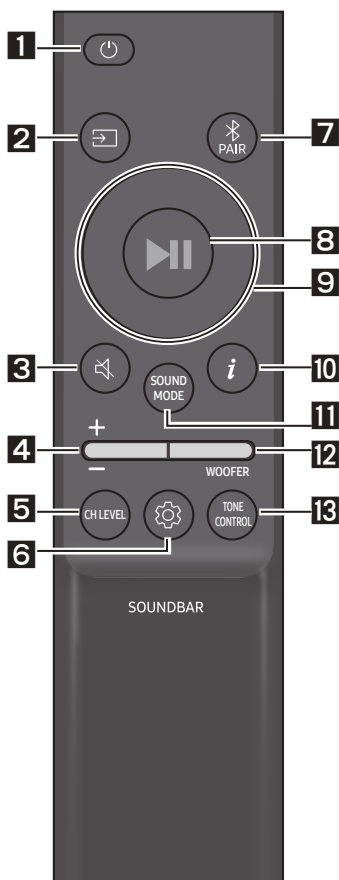
03 BRUG AF FJERNBETJENINGEN






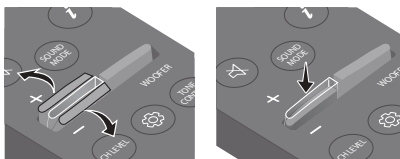
Isættelse af batterier før brug af fjernbetjeningen (2 stk. AAA-batterier)








Skyd bagdækslet i retningen med pilen, indtil det er helt fjernet. Isæt 2 AAA-batterier (1,5 V) vendt i den rigtige polaritetsretning. Skyd bagdækslet tilbage på plads.







Sådan bruger du fjernbetjeningen




1	 Tænd/sluk	Tænder og slukker for Soundbar.
2	 Kilde	Tryk for at vælge en kilde, der er tilsluttet til Soundbar.
3	 Lydløs	Tryk på knappen  (Lydløs) for at deaktivere lyden. Tryk på knappen igen for at aktivere lyden.
4	 Lydstyrke	 Skub knappen op eller ned for at justere lydstyrken. <ul style="list-style-type: none">• Lydløs Tryk på knappen Lydstyrke for at deaktivere lyden. Tryk på knappen igen for at aktivere lyden.

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Når du trykker på knappen, kan du justere lydstyrken for hver højttaler.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tryk på knappen for at vælge CENTER LEVEL eller TOP LEVEL, og juster derefter lydstyrken mellem -6~+6 ved hjælp af knapperne Op/Ned. • Hvis baghøjttalerne (sælges separat) er tilsluttet, understøttes indstillingen REAR LEVEL. Juster lydstyrken for REAR LEVEL mellem -6 til +6 ved hjælp af knapperne Op/Ned.
<p>6</p>	 <p>Lydstyring</p>	<p>Tryk på denne knap for at indstille lydfunktionen. De ønskede indstillinger kan justeres ved hjælp af knapperne Op/Ned.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> – VOICE ENHANCE ON/OFF Denne tilstand gør det lettere at høre talt dialog i film og på tv. – NIGHT MODE ON/OFF Denne tilstand er optimeret til aftenvisning, hvor indstillingerne er justeret, så lydstyrken er skruet ned, men dialogen stadig er tydelig. – SYNC Hvis tv-billedet og lyden fra Soundbaren ikke er synkroniseret, skal du trykke på knappen  (Lydstyring) for at vælge SYNC og derefter indstille lydforsinkelsen til mellem 0~300 millisekunder ved hjælp af knapperne Op/Ned. (Ikke tilgængelig i "USB-" eller "BT-" tilstand.) – VIRTUAL ON/OFF Dolby Virtual-funktionen kan skrues ON/OFF. • Lydfunktionen VOICE ENHANCE, NIGHT MODE og VIRTUAL kan skrues ON/OFF ved hjælp af knapperne Op/Ned. (VIRTUAL-funktionen er ikke tilgængelig i "USB" eller "BT"-tilstanden). • Hold knappen  (Lydstyring) inde i ca. 5 sekunder for at justere lyden i de enkelte frekvensbånd. Du kan vælge mellem 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz og 10 kHz ved hjælp af knapperne Venstre/Højre, og alle kan justeres til en indstilling mellem -6 ~ +6 ved hjælp af knapperne Op/Ned. (Sørg for, at Lydtilstanden er sat til "STANDARD".)
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Skift Soundbar til Bluetooth-parringstilstand.</p> <p>Tryk på knappen  PAIR, og vent på skærmen "BT PAIRING" for at oprette forbindelse til en ny Bluetooth-enhed.</p>
<p>8</p>	 <p>Afspil/Pause</p>	<p>Du kan også afspille eller sætte musik på pause ved at trykke på knappen.</p>


<p>9</p>  <p>Op/Ned/ Venstre/Højre</p>	 <p>Tryk på de indikerede områder for at vælge Op/Ned/Venstre/Højre.</p> <p>Tryk på Op/Ned/Venstre/Højre på knappen for at vælge eller indstille funktioner.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gentag Hvis du skal bruge funktionen Gentag i tilstanden "USB", skal du trykke på knappen Op. • Spring musik over Tryk på knappen Højre for at vælge den næste musikfil. Tryk på knappen Venstre for at vælge den forrige musikfil. • ID SET Tryk på knappen Op, og hold den nede i 5 sekunder for at fuldføre ID SET (når der oprettes forbindelse til en trådløs subwoofer eller de trådløse baghøjttalere).
<p>10</p>  <p>Info</p>	<p>Tryk for at få vist oplysninger om den aktive funktion eller det tilgængelige codec.</p>
<p>11</p>  <p>SOUND MODE</p>	<p>Tryk på denne knap for at vælge den ønskede lydtilstand.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Giver et bredere lydfelt end standard. – GAME PRO Giver stereoskopisk lyd for at fordybe dig i handlingen, mens du spiller. – ADAPTIVE SOUND Analyserer indholdet i realtid og giver automatisk det optimale lydfelt baseret på karakteristikaene af indholdet. – STANDARD Udsender den originale lyd. • DRC (Dynamic Range Control) Gør det muligt at anvende dynamisk områdekontrol på Dolby Digital-lydspor. Tryk og hold nede på knappen SOUND MODE i mere end fem sekunder, mens Soundbar er slået fra for at slå DRC (Dynamic Range Control) til eller fra. Med DRC slået til skrues der ned for høj lyd. (Lyden kan være forvrænget) • Bluetooth Power Denne funktion tænder automatisk for Soundbar, når den modtager en anmodning om forbindelse fra et tidligere tilsluttet tv eller en tidligere tilsluttet Bluetooth enhed. Indstillingen er som standard slået Til. <ul style="list-style-type: none"> – Hold knappen SOUND MODE inde i mindst 5 sekunder for at slukke for tænd/sluk-funktionen for Bluetooth.

<p>12</p>	 <p>WOOFER WOOFER (BAS) NIVEAU</p>	 <p>Skub knappen op eller ned for at justere lydstyrken for woofer (bas) til -12 eller -6 til +6. Tryk på knappen for at indstille woofer (bas) lydstyrke til 0 (standard).</p>
<p>13</p>	 <p>TONE CONTROL</p>	<p>Når du trykker på knappen, kan du justere lydstyrken for diskant- eller baslyden.</p> <ul style="list-style-type: none"> Tryk på knappen for at vælge TREBLE eller BASS, og juster derefter lydstyrken mellem -6~+6 ved hjælp af knapperne Op/Ned. Når basniveauet ændres, vil wooferniveauet blive justeret i overensstemmelse hermed.

Sådan bruges de skjulte knapper (knapper med flere funktioner)

Skjult knap		Referenceside
Knap på fjernbetjening	Funktion	
WOOFER (Op)	Fjernbetjeningen til tv'et Til/Fra (Standby)	Side 14
Venstre	Automatisk tilslutning af TV til/fra (BT Klar)	Side 24
Op	ID SET	Side 11
 (Lydstyring)	7 Band EQ	Side 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Standby)	Side 11
	Bluetooth Power	Side 11

Outputspecifikationer for de forskellige tilstande for lydeffekter

Effekt		Input	Output	
			Kun med subwoofer	Med subwoofer og trådløst baghøjtalersæt
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		5.1 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
	GAME PRO	2.0 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		5.1 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		5.1 kanaler	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler
	STANDARD	2.0 kanaler	2.1 kanaler	2.1 kanaler
		5.1 kanaler	3.1 kanaler	5.1 kanaler
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanaler	5.1.2 kanaler

- Samsung trådløst baghøjtalersæt kan købes separat. Hvis du vil købe et sæt, kan du kontakte den forhandler, hvor du købte Soundbaren.
- Når inputkilden er Dolby Atmos®, DTS:X, giver Kun subwoofer opsætning 3.1.2 kanallyd, mens subwoofer og trådløst baghøjtalersæt giver 5.1.2 kanallyd.
- Baghøjtalerne vil ikke producere lyd for udgang med 2-kanaler, mens **STANDARD**-tilstanden er i brug. For at aktivere lyd for baghøjtalerne skal du skifte effekttilstanden til **SURROUND SOUND**.



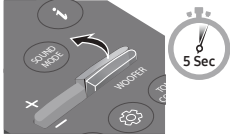

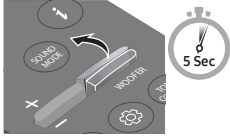

Indstille Soundbar-lyden med en tv'ets fjernbetjening

Indstil Soundbar-lyden med en tv'ets fjernbetjening

- Denne funktion kan kun bruges med IR fjernbetjening. Bluetooth fjernbetjening (fjernbetjening, der kræver parring) understøttes ikke.
- Indstil tv-højtaleren til **Ekstern højtaler** for at bruge denne funktion.
- Producenter, der understøtter denne funktion:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Sluk for Soundbaren.
2. Tryk og hold **WOOFER** knappen i 5 sekunder.

Hver gang du skubber **WOOFER** knappen op og holder den i 5 sekunder, skiftes tilstanden i følgende rækkefølge: "**OFF-TV REMOTE**" (Standardtilstand), "**SAMSUNG-TV REMOTE**", "**ALL-TV REMOTE**".

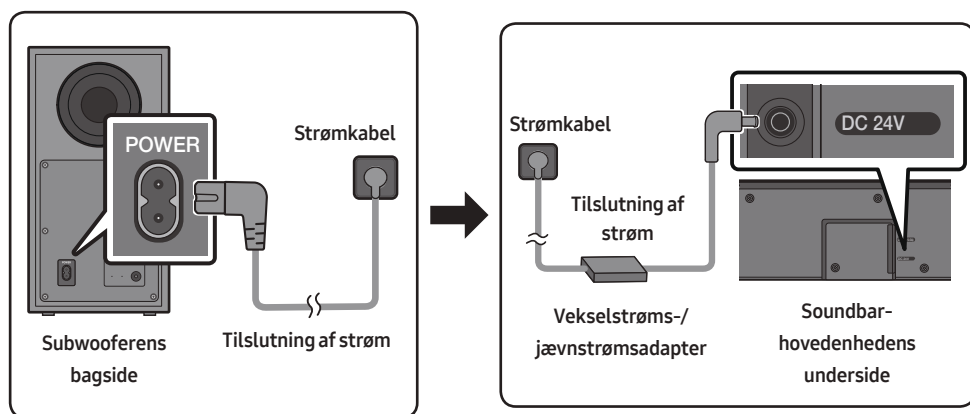
Knap på fjernbetjening	Display	Status
	(Standardtilstand) OFF-TV REMOTE 	Deaktiver TV-fjernbetjening.
	SAMSUNG-TV REMOTE 	Aktiver en Samsung TV's IR fjernbetjening.
	ALL-TV REMOTE 	Aktiver en tredjeparts TV's IR fjernbetjening.

04 SÅDAN OPRETTES DER FORBINDELSE TIL SOUNDBAREN

Tilslutning af strøm

Brug strømkomponenterne til at tilslutte subwooferen og Soundbaren til en stikkontakt i følgende rækkefølge:

- Du kan finde flere oplysninger om strømforsyningen og strømforbruget på produktetiketten. (Mærkat : Undersiden af Soundbar-hovedenheden)
1. Tilslut strømkablet til Subwooferen.
 2. Slut strømkablet til AC-/DC-adapteren. Tilslut AC/DC-adapteren (med strømkablet) til Soundbar.
 3. Tilslut strømmen til Soundbar og subwooferen.
 - Tilslut først Subwooferen til en strømforsyning. Subwooferen opretter automatisk forbindelse, når Soundbar tændes.



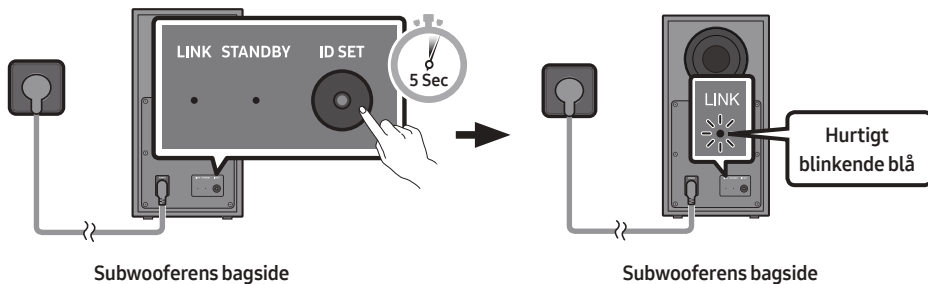
- Sørg for, at vekselstrøms-/jævnstrømsadapteren ligger fladt på et bord eller på gulvet. Hvis vekselstrøms-/jævnstrømsadapteren placeres, så ledningens stik vender opad, kan der trænge vand eller andre fremmedlegemer ind i adapteren og føre til, at adapteren ikke fungerer korrekt.
- Hvis du tager stikket ud og tilslutter strømkablet, når produktet tændes, tændes Soundbar automatisk.

Manuel tilslutning af subwooferen, hvis automatisk tilslutning mislykkes

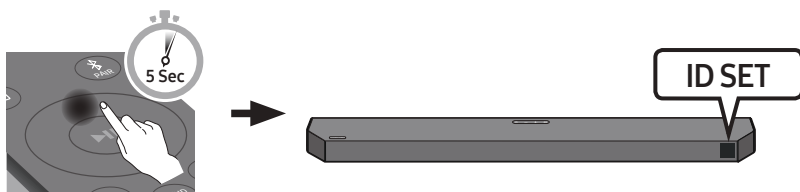
Før udførelse af den manuelle tilslutningsprocedure nedenfor:

- Kontrollér, om Soundbar og subwoofers strømledninger er tilsluttet korrekt.
- Sørg for, at Soundbar er tændt.

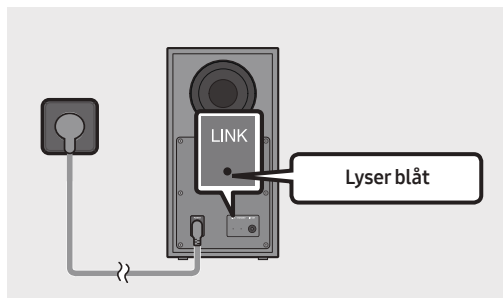
1. Hold **ID SET** inde bag på subwooferen i mindst 5 sekunder.
 - Den røde indikator bag på subwooferen slukkes, og det blå indikatorlys blinker.



2. Tryk på knappen **Op** på fjernbetjeningen, og hold den inde i mindst 5 sekunder.
 - Beskeden **ID SET** vises kortvarigt på Soundbaren og forsvinder derefter.
 - Soundbar tændes automatisk, når **ID SET** er fuldført.


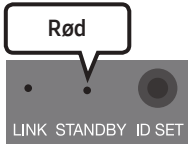
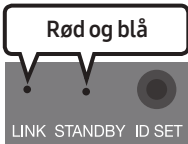


3. Kontrollér, om LINK LED lyser konstant blåt (forbindelsen er oprettet).



LINK LED-indikatoren ophører med at blinke og lyser konstant blåt, når der er oprettet forbindelse mellem Soundbaren og den trådløse subwoofer.

LED-statuslamper bag på subwooferen

LED	Status	Beskrivelse	Opløsning
	Til	Tilsluttet (normal aktivitet)	-
	Blinker	Gendanner forbindelsen	Kontrollér, om netledningen i Soundbar-hovedenheden er korrekt tilsluttet, eller vent ca. 5 minutter. Hvis indikatoren fortsat blinker, skal du prøve at tilslutte subwooferen manuelt. Se side 16.
	Til	Standby (med Soundbar-hovedenheden slukket)	Kontrollér, om strømkablet til Soundbar-hovedenheden er tilsluttet korrekt.
		Tilslutningen mislykkedes	Tilslut igen. Læs instruktionerne for manuel tilslutning på side 16.
	Blinker	Fejl	Find kontaktoplysningerne til Samsung-servicecenteret i brugervejledningen

BEMÆRKNINGER

- Før dette produkt flyttes eller installeres, skal du sørge for at slukke for strømmen og koble ledningen fra.
- Hvis hovedenheden er slukket, skifter den trådløse subwoofer til standbytilstand og STANDBY-LED på bagsiden lyser rødt efter at have blinket blåt flere gange.
- Hvis du bruger en enhed, der anvender den samme frekvens som Soundbaren i nærheden af Soundbaren, kan interferens forårsage lydforstyrrelser.
- Den maksimale transmissionsafstand for det trådløse signal for hovedenheden er ca. 10 meter, men dette kan variere afhængigt af driftsmiljøet. Hvis der er en væg af armeret beton eller metal mellem hovedenheden og den trådløse subwoofer, vil systemet muligvis slet ikke fungere, da det trådløse signal ikke kan trænge igennem metal.

FORSIGTIG

- Der er indbygget trådløse modtagerantenner i den trådløse subwoofer. Hold enheden væk fra vand og fugt.
- Den bedste lytteoplevelse opnås ved at sikre, at der ikke er hindringer i området omkring den trådløse subwoofer og de trådløse baghøjtalere (sælges separat).

Tilslutning af det trådløse Samsung-baghøjtalersæt til din soundbar

Optimer til ægte trådløs surroundsound ved at slutte det trådløse Samsung-baghøjtalersæt (SWA-9200S, sælges separat) til din soundbar.

Se brugervejledningen til det trådløse Samsung-baghøjtalersæt for at få flere oplysninger om tilslutninger.

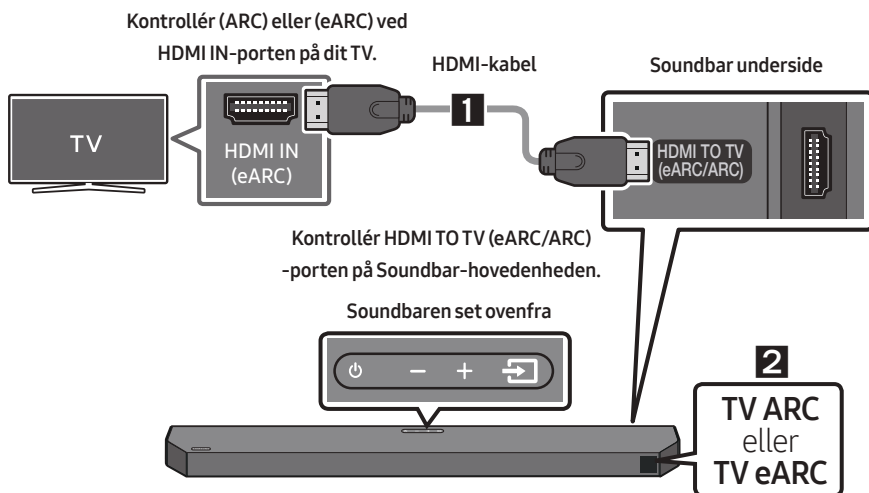
05 OPRETTER FORBINDELSE TIL ET TV

Metode 1. Oprettelse af forbindelse via HDMI


Tilslutning af tv'et, der understøtter HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel)

FORSIGTIG

- Når både HDMI-kablet og det optiske kabel er tilsluttet, modtages HDMI-signalet først.
- For at tilslutte HDMI-kablet mellem tv'et og Soundbar skal du sørge for at tilslutte terminalerne mærket ARC eller eARC. Ellers kan tv-lyden muligvis ikke sendes.
- Vi anbefaler at bruge et **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Når der tilsluttes et tv, der understøtter eARC-funktionen, vises **“TV eARC”** i displayet, og der høres lyd.
- Dolby Atmos®/DTS:X understøttes i ARC/eARC-funktionen.



1. Tænd for Soundbar og TV'et, og tilslut HDMI-kablet som vist på billedet.
2. **“TV ARC”** eller **“TV eARC”** vises i displayvinduet på Soundbar-hovedenheden, og Soundbar afspiller TV-lyden.
 - **“TV eARC”** vises, når eARC-funktionen i tv-indstillingen er slået til.

- For at oprette forbindelse til eARC skal funktionen eARC i TV-menuen være indstillet til TIL. Der henvises til brugervejledningen til dit tv for oplysninger om indstilling. (f.eks. Samsung-tv : Hjem (🏠) → Menu → Indstill. (⚙️) → Alle indstillinger (⚙️) → Lyd → Ekspertindstillinger → Tilstanden HDMI-eARC (Auto))
- Hvis der ikke kan høres lyd fra TV'et, skal du trykke på knappen  (Kilde) på fjernbetjeningen eller oven på Soundbaren for at skifte til tilstanden "D.IN". Skærmen viser "D.IN" og "TV ARC" eller "TV eARC" i rækkefølge, og der afspilles lyd på TV'et.
- Hvis "TV ARC" eller "TV eARC" ikke vises i displayvinduet på Soundbar-hovedenheden, skal du kontrollere, at HDMI-kablet er sluttet til den rigtige port.
- Brug lydstyrkeknapperne på TV'ets fjernbetjening til at ændre lydstyrken på Soundbar.

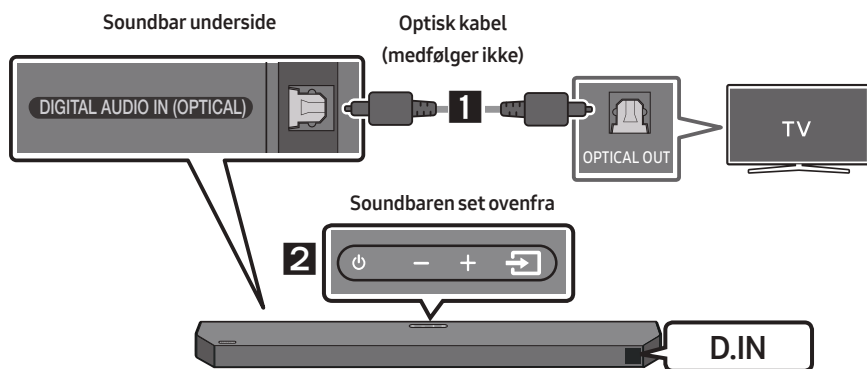
BEMÆRKNINGER


- Når du tilslutter tv'et, der understøtter HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) til Soundbar med et HDMI-kabel, kan du overføre de digitale video- og lyddata uden at tilslutte et separat optisk kabel.
- Vi anbefaler, at du bruger et HDMI-kabel uden kerne, hvis det er muligt. Hvis du bruger et HDMI-kabel med kerne, skal du anvende et, hvor diameteren er mindre end 14 mm.
- Denne funktion er ikke tilgængelig, hvis HDMI-kablet ikke understøtter ARC eller eARC.
- ARC og eARC varierer i båndbredde. eARC, der er den forbedrede version af Audio Return Channel, har væsentlig større båndbredde end ARC. Højere båndbredde øger den mængde data, der kan transmitteres. Så med eARC-kanalen kan du få glæde af lyden via formater såsom Dolby Atmos® og DTS:X.
- Når transmissionssignalerne er Dolby Digital og indstillingen for "Lydformatet digitalt output" er PCM på dit tv, anbefales det, at ændre indstillingen til Dolby Digital. Når indstillingen ændres, kan du opnå bedre lyd kvalitet. (Tv'ets menu anvender muligvis andre ord for Dolby Digital og PCM, afhængigt af tv-producenten.)

Metode 2. Tilslutning ved hjælp af et optisk kabel

Checkliste inden tilslutning

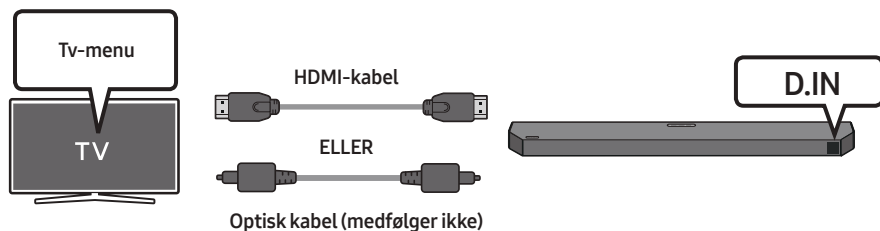
- Når både HDMI-kablet og det optiske kabel er tilsluttet, modtages HDMI-signalet først.
- Når du bruger et optisk kabel og terminalerne har dækslerne, skal du sørge for at fjerne dem.



1. Forbind stikket **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** på Soundbar til stikket OPTICAL OUT på tv'et via et digitalt optisk kabel (medfølger ikke).
2. Tryk på knappen  (**Kilde**) på det øverste panel eller på fjernbetjeningen, og vælg derefter tilstanden "**D.IN**".
3. Tv-lyd er output fra Soundbar.

Sådan anvendes Q-Symphony-funktionen

For Q-Symphony, synkronisering af Soundbar med et Samsung tv for at sende lyd gennem to enheder for optimal surround-effekt. Når Soundbar er tilsluttet, vises menuen "TV+Soundbar" under menuen **Lydoutput** på tv'et. Vælg den passende menu.



- Eksempel på tv-menu: **TV + [AV] Soundbar serienavn (HDMI)**

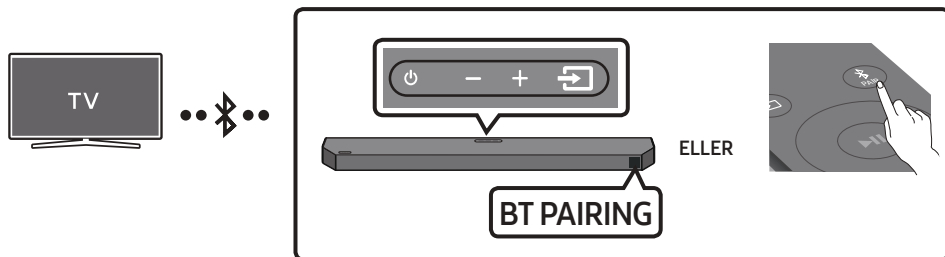
BEMÆRKNINGER

- Den kan køre alt efter det codec, der understøttes af tv'et.
- Funktionen understøttes kun, når HDMI-kablet eller det optiske kabel (medfølger ikke) er tilsluttet.
- Den viste meddelelse kan variere alt efter tv-modellen.
- Denne funktion er tilgængelig i nogle Samsung-tv'er og nogle Soundbar-modeller.

Metode 3. Forbindelse via Bluetooth

Når et TV tilsluttes ved hjælp af Bluetooth, kan du høre stereolyd uden besvær med kabler.

- Der kan kun tilsluttes ét TV ad gangen.



Den første tilslutning

1. Tryk på knappen **PAIR** på fjernbetjeningen for at skifte til tilstanden **"BT PAIRING"**.
(ELLER) a. Tryk på knappen **(Kilde)** på det øverste panel, og vælg derefter tilstanden **"BT"**.
"BT" skifter automatisk til **"BT PAIRING"** i et par sekunder eller skifter til **"BT READY"**, hvis der registreres forbindelse.
b. Når der vises **"BT READY"** skal du holde knappen **(Kilde)** på det øverste panel på Soundbaren inde i mere end 5 sekunder, så der vises **"BT PAIRING"**.
2. Vælg tilstanden Bluetooth på TV'et. (Du kan finde flere oplysninger i brugervejledningen til TV'et).
3. Vælg **"Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)"** på listen på TV-skærmen. En tilgængelig Soundbar er angivet med **"Need Pairing"** eller **"Paired"** på TV'ets liste over Bluetooth-enheder. Hvis du skal tilslutte Soundbar, skal du vælge beskeden og oprette en forbindelse.
 - Når TV'et er tilsluttet, vises der **[TV Navn] → "BT"** på Soundbar display på forsiden.
4. Du kan nu høre TV-lyden fra Soundbar.
 - Efter du har sluttet Soundbaren til dit tv første gang, skal du anvende tilstanden **"BT READY"** for at tilslutte igen.

Hvis det mislykkes at tilslutte enheden



- Hvis den Soundbar, som stod på listen, og som du tidligere tilsluttede (f.eks. **"Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)"**) vises på listen, skal du slette den.
- Gentag derefter trin 1 til 3.

Frakobling af Soundbar-hovedenheden fra TV'et

Tryk på knappen  (**Kilde**) på det øverste panel eller på fjernbetjeningen, og skift til en anden tilstand end "BT".

- Frakobling tager tid, fordi TV'et skal modtage et svar fra Soundbar. (Den påkrævede tid kan variere, afhængigt af TV-model).
- Du kan annullere den automatiske Bluetooth-forbindelse mellem Soundbaren og tv'et ved at trykke på knappen **Venstre** på fjernbetjeningen i 5 sekunder, hvis Soundbarens status er "BT READY". (Slå til → fra)

Hvad er forskellen mellem BT READY og BT PAIRING?

- **BT READY** : I denne tilstand kan du tilslutte et tv eller en mobilenhed, der var tilsluttet før.
- **BT PAIRING** : I denne tilstand kan du slutte en ny enhed til Soundbaren. (Tryk på knappen  **PAIR** på fjernbetjeningen, eller hold knappen  (**Kilde**) øverst på Soundbaren inde i mere end 5 sekunder, mens Soundbaren er i tilstanden "BT".)

Bemærkninger til Bluetooth-forbindelse

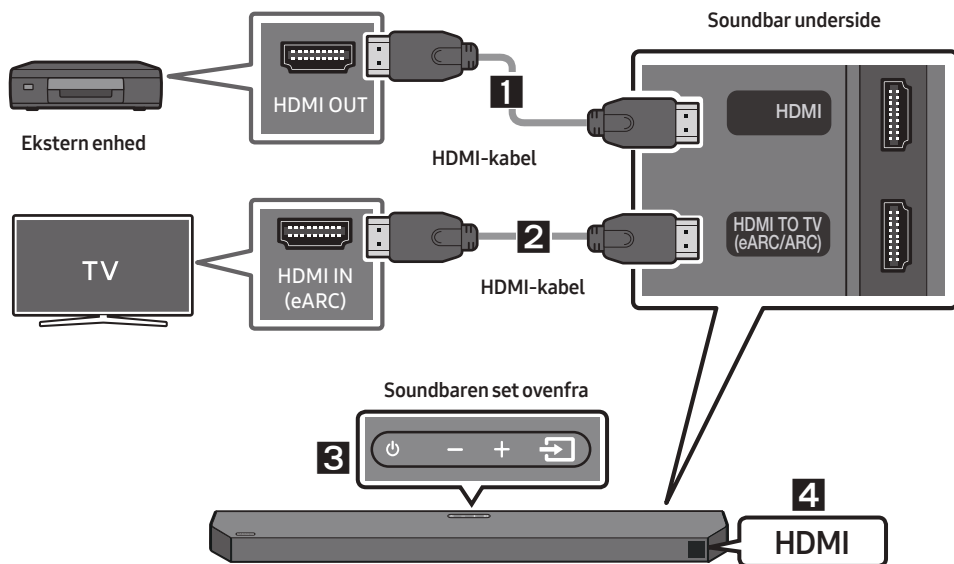
- Find en ny enhed inden for 1 m for at oprette forbindelse via Bluetooth-kommunikation.
- Hvis du bliver bedt om en pincode, når du tilslutter en Bluetooth-enhed, skal du indtaste <0000>.
- I tilslutningstilstand for Bluetooth vil Bluetooth-forbindelsen gå tabt, hvis afstanden mellem Soundbar og Bluetooth-enheden er mere end 10 m.
- Soundbar slukker automatisk efter 18 minutter i tilstanden Klar.
- Soundbar udfører muligvis ikke Bluetooth-søgninger korrekt i følgende situationer:
 - Hvis der er et stærkt elektrisk felt omkring Soundbar.
 - Hvis flere Bluetooth-enheder samtidigt er sammenkoblet med Soundbar.
 - Hvis Bluetooth-enheden bliver slukket, ikke er på plads eller er i uorden.
- Elektroniske apparater kan forårsage radiointerferens. Apparater, der genererer elektromagnetiske bølger, skal holdes væk fra Soundbar-hovedenheden – f.eks. mikrobølger, trådløse LAN-enheder osv.


06 SÅDAN OPRETTES DER FORBINDELSE TIL EN EKSTERN ENHED

Metode 1. Tilslutning ved brug af et HDMI-kabel (beregnet til dekodning og afspilning med Dolby Atmos®/DTS:X)

Checkliste inden tilslutning

- Hvis indstillingerne for Audio Output (Lydudgang) omfatter Secondary Audio (Sekundær lyd), skal Secondary Audio (Sekundær lyd) være angivet til Off (Fra).
- Du skal sikre dig, at indholdet understøtter Dolby Atmos®/DTS:X.



1. Tilslut et HDMI-kabel fra **HDMI**-porten nederst på Soundbar til HDMI OUT-porten på din digitale enhed.
2. Tilslut et HDMI-kabel fra **HDMI TO TV (eARC/ARC)**-porten nederst på Soundbar til HDMI IN (eARC)-porten på dit tv.
3. ryk på knappen  (**Kilde**) på det øverste panel eller på fjernbetjeningen, og vælg derefter "**HDMI**".
4. Tilstanden "**HDMI**" vises på Soundbar displaypanel, og der afspilles lyd.

BEMÆRKNINGER

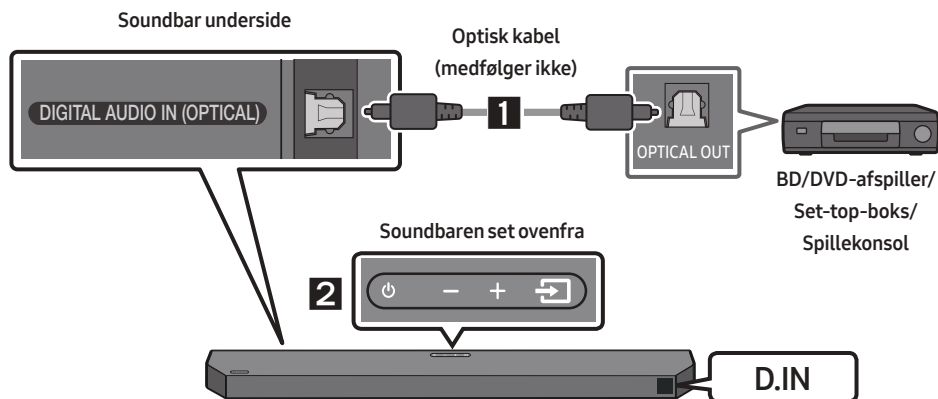
- Når du benytter **Dolby Atmos®/DTS:X**: Hvis inputkilden er Dolby Atmos®/DTS:X, skal du se "Outputspecifikationer for de forskellige tilstande for lydeffekter" på side 13.
- Når Dolby Atmos® aktiveres, vises "**DOLBY ATMOS**" på det forreste display.
- Når DTS:X er aktiveret, vises "**DTS:X**" på det forreste display.
- **Konfiguration af Dolby Atmos®/DTS:X på din BD-afspiller eller anden enhed.**
Åbn indstillingerne for lydudgang i indstillingsmenuen på din BD-afspiller eller en anden enhed, og kontrollér, at der er valgt "Ingen kodning" for Bitstream. På en Samsung BD-afspiller skal du eksempelvis gå til Menuen Hjem → Lyd → Digitalt output og derefter vælge Bitstream (ubehandlet).
- HDMI Gennemføring er, at Soundbar afspiller lyden fra kilden via dens egne højttalere og sender det uændrede videosignal til et tv via det anden HDMI-kabel.


Understøttet UHD-signalspecifikation (3840 x 2160 p)

Billedhastighed (fps)	Farvedybde	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bit	○	○	○	○
	10 bit	-	-	○	○
	12 bit	-	-	○	○
120	8 bit	-	-	-	-
	10 bit	-	-	-	-

- Den understøttede specifikation kan variere afhængigt af den tilsluttede eksterne enhed eller anvendelse.

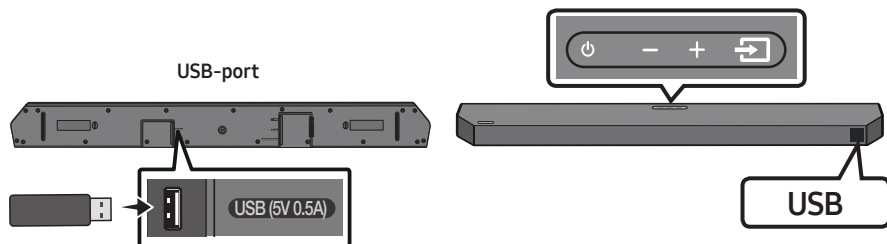
Metode 2. Tilslutning ved hjælp af et optisk kabel




1. Tilslut **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)**-porten på Soundbar og **OPTICAL OUT**-porten på den eksterne enhed med det optiske kabel (medfølger ikke) som vist på billedet.
2. Vælg tilstanden "**D.IN**" ved at trykke på knappen  (**Kilde**) på det øverste panel eller på fjernbetjeningen.
3. Den eksterne enheds lyd er output fra Soundbar.

07 TILSLUTNING AF ET USB-DREV

Du kan afspille musikfiler, der ligger på USB-drevet, via Soundbar.



1. Slut USB-drevet til USB-porten i bunden af produktet.
2. Tryk på knappen  (**Kilde**) på det øverste panel eller på fjernbetjeningen, og vælg derefter "USB".
3. "USB" vises på display-skærmen.
4. Afspil musikfiler fra USB-drevet via Soundbar.
 - Soundbar slukker automatisk (Auto Power Down), hvis der ikke er noget lydssignal fra USB-drevet eller ingen USB-drevforbindelse i mere end 18 minutter.

Kompatibilitetsliste

Filtypenavn	Codec	Samplingsfrekvens	Bit hastighed
*.mp3	MPEG1 Layer2	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
	MPEG1 Layer3	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
	MPEG2 Layer3	16kHz ~ 24kHz	8 ~ 160kbps
	MPEG2.5 Layer3	8kHz ~ 12kHz	8 ~ 160kbps
*.wma	WMA7/8/9 (Kun lyd)	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
*.ogg	Vorbis	32kHz ~ 48kHz	45 ~ 500kbps
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (MPEG2/MPEG4 kun lyd)	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320kbps
*.wav	LPCM	32kHz ~ 192kHz	1024 ~ 9216kbps
*.flac	FLAC	32kHz ~ 192kHz	162 ~ 8100kbps
*.aiff	AIFF	32kHz ~ 192kHz	1024 ~ 9216kbps

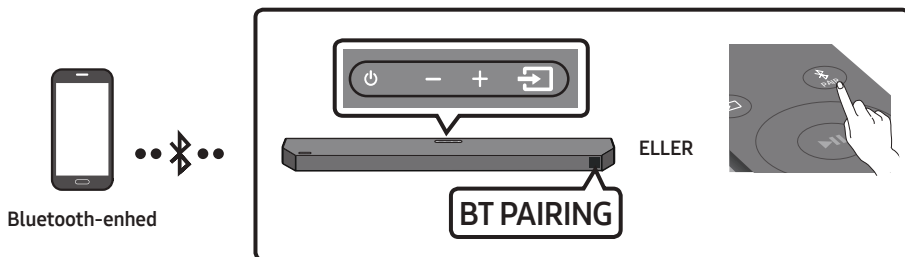
- Hvis der er gemt for mange mapper (ca. 200) og filer (ca. 2000) på USB-drevet, kan der gå et øjeblik, før Soundbar kan oprette forbindelse og afspille filer.
- Understøttet USB-filsystem: FAT16, FAT32, NTFS

08 SÅDAN OPRETTES DER FORBINDELSE TIL EN MOBILENHED

Forbindelse via Bluetooth

Når der oprettes forbindelse til en mobilenhed ved brug af Bluetooth, kan du høre stereolyd uden besværet med kabler.

- Når du tilslutter en parret Bluetooth-enhed til en slukket Soundbar, tændes Soundbar automatisk.
- Forbindelsen er begrænset til ét TV eller to Bluetooth-enheder på samme tid.



Den første tilslutning

- Når du opretter forbindelse til en ny Bluetooth-enhed, skal du sørge for, at enheden er inden for 1 m afstand.

1. Tryk på knappen **PAIR** på fjernbetjeningen for at skifte til tilstanden **"BT PAIRING"**.

(ELLER) a. Tryk på knappen **(Kilde)** på det øverste panel, og vælg derefter tilstanden **"BT"**. **"BT"** skifter automatisk til **"BT PAIRING"** i et par sekunder eller skifter til **"BT READY"**, hvis der registreres forbindelse.

b. Når der vises **"BT READY"** skal du holde knappen **(Kilde)** på det øverste panel på Soundbaren inde i mere end 5 sekunder, så der vises **"BT PAIRING"**.

2. Vælg **"[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series"** fra listen.

- Når Soundbar er forbundet med den mobile enhed, vises **[mobilenhedens navn] → "BT"** på det forreste display.



3. Afspil musikfiler fra enheden, der er tilsluttet via Bluetooth gennem Soundbar.

- Efter du har sluttet Soundbar til dit mobilenhed første gang, skal du anvende tilstanden **"BT READY"** for at tilslutte igen.

Hvis det mislykkes at tilslutte enheden

- Hvis du har en eksisterende Soundbar (f.eks. "[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series") på listen over højttalere på mobilenheden, skal du slette den.
- Gentag derefter trin 1 og 2.

Hvad er forskellen mellem BT READY og BT PAIRING?

- **BT READY** : I denne tilstand kan du tilslutte et tv eller en mobilenhed, der var tilsluttet før.
- **BT PAIRING** : I denne tilstand kan du slutte en ny enhed til Soundbaren. (Tryk på knappen  PAIR på fjernbetjeningen, eller hold knappen  (Kilde) øverst på Soundbaren inde i mere end 5 sekunder, mens Soundbaren er i tilstanden "BT".)

Bemærkninger til Bluetooth-forbindelse

- Find en ny enhed inden for 1 m for at oprette forbindelse via Bluetooth-kommunikation.
- Hvis du bliver bedt om en pinkode, når du tilslutter en Bluetooth-enhed, skal du indtaste <0000>.
- I tilslutningstilstand for Bluetooth vil Bluetooth-forbindelsen gå tabt, hvis afstanden mellem Soundbar og Bluetooth-enheden er mere end 10 m.
- Soundbar slukker automatisk efter 18 minutter i tilstanden Klar.
- Soundbaren udfører muligvis ikke Bluetooth-søgninger korrekt i følgende situationer:
 - Hvis der er et stærkt elektrisk felt omkring Soundbaren.
 - Hvis flere Bluetooth-enheder bliver sammenkoblet samtidigt med Soundbaren.
 - Hvis Bluetooth-enheden bliver slukket, ikke er på plads eller er i uorden.
- Elektroniske apparater kan forårsage radiointerferens. Apparater, der genererer elektromagnetiske bølger, skal holdes væk fra Soundbar-hovedenheden – f.eks. mikrobølger, trådløse LAN-enheder osv.
- Din Soundbar understøtter SBC-data (44,1 kHz, 48 kHz).
- Slut kun til en Bluetooth-enhed, der understøtter funktionen A2DP (AV).
- Du kan ikke slutte din Soundbar til en Bluetooth-enhed, der kun understøtter funktionen HF (Hands Free-håndfri).
- Når du har parret din Soundbar med en Bluetooth-enhed, skal du vælge "[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series" blandt enhedens scannede enheder. Listen ændrer automatisk din Soundbar til "BT"-tilstand.
 - Kun tilgængelig, hvis din Soundbar er på listen med Bluetooth-enhedens parrede enheder. (Bluetooth-enheden og din Soundbar skal være parret mindst én gang tidligere.)
- Soundbar vises kun på Bluetooth-enhedens liste med søgte enheder, når din Soundbar viser "BT READY".
- Når du slutter Soundbar til en Bluetooth-enhed, skal du placere dem så tæt på hinanden som muligt.
- Jo længere Soundbar og Bluetooth-enheden er fra hinanden, jo dårligere bliver lyd kvaliteten. Bluetooth-forbindelsen kan gå i stykker, når enhederne er uden for det effektive område.
- Bluetooth-forbindelsen fungerer muligvis ikke som beregnet i områder med dårlig modtagelse.

- En Bluetooth-enhed kan opleve støj eller funktionsfejl under følgende forhold:
 - Når huset er i kontakt med signalmodtageren på Bluetooth-enheden eller Soundbar.
 - I hjørner eller når der er en forhindring i nærheden, f.eks. en væg eller skillevæg, hvor der kan forekomme elektriske ændringer.
 - Når de udsættes for radioforstyrrelser fra andre produkter, der opererer i de samme frekvensområder, såsom medicinsk udstyr, mikrobølgeovne og trådløse LAN-enheder.
 - Hindringer som døre og vægge kan stadig påvirke lyd kvaliteten, selv når enhederne er inden for det effektive område.
- Bemærk, at din Soundbar ikke kan parres med andre Bluetooth-enheder, mens du bruger indstillingen Bluetooth.
- Denne trådløse enhed kan forårsage elektrisk interferens under brug.

Bluetooth Power Til (SOUND MODE)

Hvis en Bluetooth-enhed, der allerede er forbundet, forsøger at oprette forbindelse til Soundbaren, når funktionen Bluetooth Power Til er slået til, og Soundbaren er slået fra, slås Soundbaren automatisk til.

1. Tryk og hold nede på knappen **SOUND MODE** i mere end 5 sekunder på fjernbetjeningen, mens Soundbaren er tændt.
2. **“ON-BLUETOOTH POWER”** vises på Soundbarens display.

Frakobling af Bluetooth-enheden fra en Soundbar

Sådan kobler du Bluetooth-enheden fra din Soundbar. Se i Bluetooth-enhedens brugervejledning.

- Din Soundbar bliver frakoblet.
- Når Soundbaren er frakoblet fra Bluetooth-enheden, viser Soundbaren **“BT DISCONNECTED”** på displayet på forsiden.

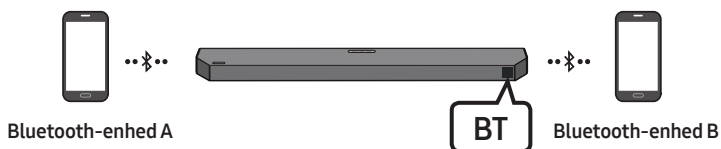
Frakobling af Soundbar-hovedenheden fra Bluetooth-enheden

Tryk på knappen  (**Kilde**) på det øverste panel eller på fjernbetjeningen, og skift derefter til en anden tilstand end **“BT”**.

- Frakobling tager tid fordi Bluetooth-enheden skal modtage et svar fra Soundbaren. (Frakoblingstiden kan variere, afhængigt af Bluetooth-enheden)
- Når Soundbaren er frakoblet fra Bluetooth-enheden, viser Soundbaren **“BT DISCONNECTED”** på displayet på forsiden.

Flere Bluetooth-forbindelser

Soundbaren kan forbindes til 2 Bluetooth-enheder på samme tid.



1. Slut Soundbaren til op til to Bluetooth-enheder. (Se side 28)
2. Spil musik fra en af de tilsluttede Bluetooth-enheder, selvom der er tilsluttet to.
3. Hvis der afspilles musik fra Bluetooth-enheden "B", mens der afspilles fra enheden "A", begynder afspilning af musikken på enheden "B" og stoppes/sættes på pause automatisk på enheden "A".
4. På versioner, der er ældre end AVRCP V1.4, kan det tage længere tid at skifte mellem enheder, der afspilles musik fra.

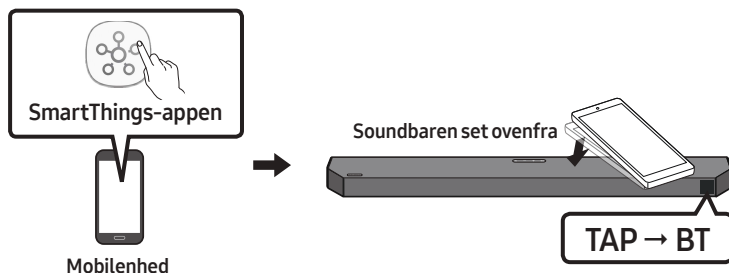
BEMÆRKNINGER

- Enheden kan skiftes ved notifikation eller alarm på nogle enheder.
- Nogle enheder understøtter ikke Bluetooth-multiforbindelse.
- "**BT PAIRING**"-indstillingen stopper, hvis der ikke parres nogen enhed inden for tre minutter.
- Skift mellem enheder kan tage ca. syv sekunder på nogle apps.
- Hvis du tilslutter en 3. Bluetooth-enhed, vil enten enhed A eller B blive frakoblet. (En enhed, der ikke afspilles på det pågældende tidspunkt, frakobles).
- Der kan kun tilsluttes ét Samsung-tv eller 2 Bluetooth-enheder på samme tid.
- Soundbaren frakobles Bluetooth-enheder, når den får en anmodning om tilslutning fra et Samsung TV.

Brug af Tap Sound

Tryk på Soundbar med din mobilenhed for at afspille lyden fra indholdet på mobilenheden gennem Soundbar.

- Alt efter mobilenheden understøttes denne funktion eventuelt ikke.
- Denne funktion er kun kompatibel med Samsung-mobilenheder med Android 8.1 eller senere.



1. Slå **Tap Sound**-funktionen til på din mobilenhed.
 - For oplysninger om, hvordan funktionen slås til, henvises der til "**Aktivér Tap Sound-funktionen**" nedenfor.
2. Tryk på Soundbaren med mobilenheden. Vælg "**Start nu**" i vinduet, der vises. Der oprettes forbindelse mellem mobilenheden og Soundbaren via Bluetooth.
3. Afspil lyden af indholdet på mobilenheden gennem Soundbar.
 - Denne funktion slutter en mobilenhed til Soundbaren via Bluetooth ved at registrere vibration, der forekommer, når enheden rører Soundbaren.
 - Sørg for, at mobilenheden ikke trykker på et skarp hjørne på Soundbaren. Soundbaren eller mobilenheden kan blive ridset eller beskadiget.
 - Det anbefales, at mobilenheden dækkes med et etui. Tryk let på det brede område på den øvre del af Soundbaren uden at lægge for mange kræfter i det.
 - For at bruge denne funktion skal **SmartThings**-appen opdateres til den seneste version. Alt efter appversionen understøttes denne funktion eventuelt ikke.

Aktivér Tap Sound-funktionen

Brug **SmartThings**-appen til at slå funktionen **Tap View, Tap Sound** til.

1. Kør **SmartThings**-appen på mobilenheden.
2. Vælg (☰ → ⚙️) i skærmen for SmartThings-appen, der vises på mobilenheden.
3. Indstil "**Tap View, Tap Sound**" til Til for at lade funktionen køre, når en mobilenhed nærmer sig Soundbaren.

BEMÆRKNINGER

- Når mobilenheden er i strømbesparelsekstilstand, virker **Tap Sound**-funktionen ikke.
- **Tap Sound**-funktionen virker eventuelt ikke, hvis der er enheder nær Soundbaren, der forårsager radiointerferens som f.eks. elektriske enheder. Sørg for, at enheder, der kan forårsage radiointerferens, er placeret i en passende afstand fra Soundbaren.

09 SÅDAN INSTALLERER DU VÆGMONTERINGEN

Forholdsregler ved installation

- Installer kun på en lodret væg.
- Undlad at installere et sted med høje temperaturer eller fugtighed.
- Kontroller, at væggen kan bære produktets vægt. Hvis ikke, skal væggen forstærkes, eller du skal vælge et andet installationssted.
- Køb og brug skruer eller ankre, der er egnede til din væg (gips, jernplader, træ osv.). Hvis det er muligt, skal du fastgøre de bærende skruer i vægstolper.
- Køb vægmonteringsskruer, der passer til typen og tykkelsen af den væg, du vil montere Soundbar på.
 - Diameter: M5
 - Længde: 35 mm eller længere anbefales.
- Tilslut kabler fra enheden til eksterne enheder, før du installerer Soundbar på væggen.
- Sørg for, at apparatet er slukket og koblet fra strømforsyningen, inden du installerer det. Ellers risikerer du at få elektrisk stød.

Vægmonteringskomponenter



Vægmonterings styreskinne



Holderskrue

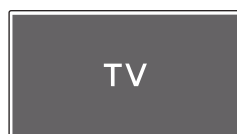


Skrue

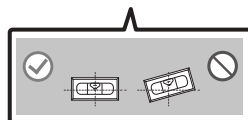
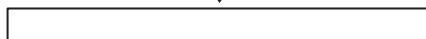


Beslag til vægmontering

1. Placer **Vægmonterings styreskinne** mod væggen.
 - **Vægmonterings styreskinne** skal være plan.
 - Hvis dit TV er monteret på væggen, skal du mindst installere Soundbar 5 cm under TV'et.

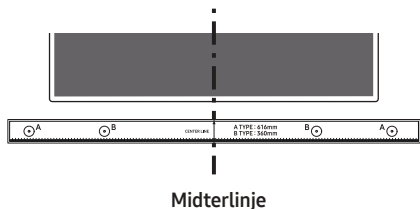


↕ 5 cm eller mere

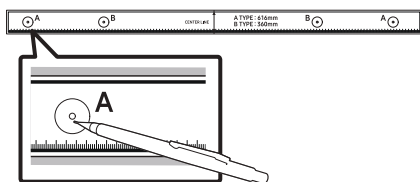


2. Sørg for, at **Vægmonterings styreskinnes midterlinje** flugter med tv'ets midterlinje (hvis Soundbar monteres under tv'et), og fastgør derefter **Vægmonterings styreskinne** på væggen med tape.

- Hvis Soundbar ikke monteres under et TV, placeres **Midterlinje** i midten af monteringspunktet.

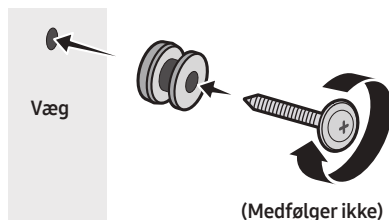


3. Med spidsen af et skriveredskab eller en spidset blyant skal du prikke hul i midten af **A-TYPE**-billederne i hver ende af styreskinnen for at markere hullerne til de bærende skruer og derefter fjerne **Vægmonterings styreskinne**.

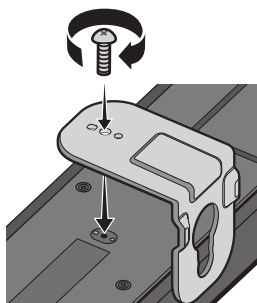


4. Med det korrekte borehoved skal du bore et hul i væggen ved hvert mærke.
- Hvis mærkerne ikke svarer til sømmenes placering, skal du sørge for at indsætte de korrekte ankre i hullerne, før de bærende skruer fastgøres. Hvis du anvender ankre, skal du sørge for, at borehullerne passer til de ankre, der benyttes.

5. Før en skrue (medfølger ikke) gennem hver **Holderskrue**, og fastgør de enkelte skruer, så de sidder stramt i hullet til den bærende skrue.

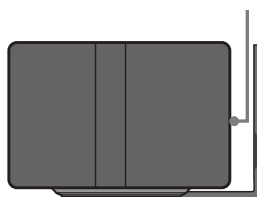


6. Installér de 2 **Beslag til vægmontering** i den rigtige retning på bunden af Soundbar ved at bruge 2 **Skruer**.



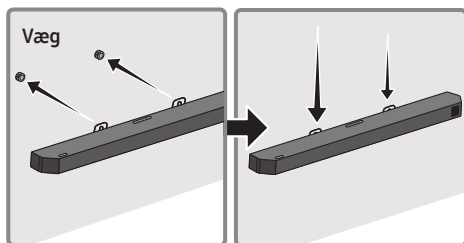
- Ved samling skal du sikre, at ophængningsdele til **Beslag til Vægmontering** er placeret bag på Soundbar.

Bagsiden af Soundbar



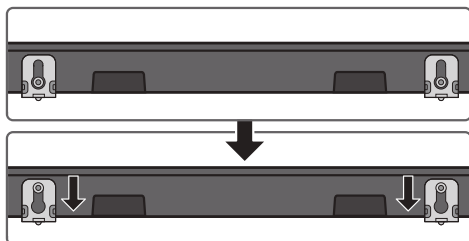
Højre side af Soundbar

7. Monter Soundbar med de tilhørende **Beslag til Vægmontering** ved at fastgøre **Beslag til Vægmontering** på **Holderskruer** på væggen.



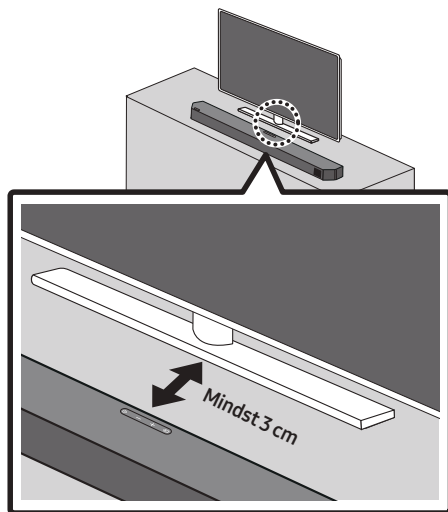
8. Før Soundbar nedad som vist nedenfor, så **Beslag til vægmontering** hviler sikkert på **Holderskruerne**.

- Isæt **Holderskruerne** i den brede (nedre) del af **Beslag til vægmontering**, og før derefter **Beslag til vægmontering** ned, så **Beslag til vægmontering** hviler sikkert på **Holderskruerne**.



10 INSTALLATION AF SOUNDBAR FORAN TV

Placer Soundbaren på et TV-møbel.



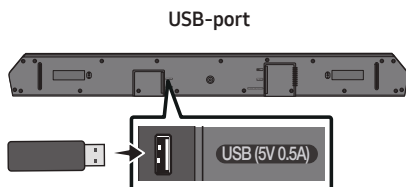
Som vist på billedet skal midten af Soundbaren rettes ind med midten af tv'et, hvorefter Soundbaren forsigtigt placeres i tv-møblet. Placer Soundbaren mindst 3 cm fra TV'ets forside for at få den bedste lyd kvalitet.

BEMÆRKNINGER

- Sørg for, at Soundbaren står på en flad og solid overflade.
- Utilstrækkelig afstand fra tv'et kan forårsage akustiske problemer.

11 SOFTWAREOP-DATERING

Samsung kan muligvis tilbyde opdateringer for Soundbarsystemets firmware i fremtiden.




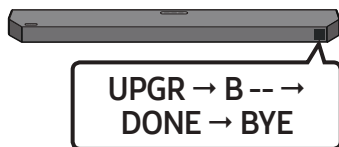
Hvis der tilbydes en opdatering, kan du opdatere firmwaren ved at tilslutte et USB-drev med firmwareopdateringen gemt på det til USB-porten på din Soundbar.

USB Opdatering

Når opdateringen er færdig, opretholdes alle dine tilpassede brugerindstillinger.

1. Tilslut et USB-drev til USB-porten på din computer.
Vigtigt: Sørg for, at der ikke er nogen musikfiler på USB-drevet. Det kan forårsage, at firmwareopdateringen bliver fejlbehæftet.
2. Gå til (www.samsung.com) → søg efter modelnavnet fra menupunktet for kundesupport.
 - Se opgraderingsvejledningen for at få mere information om opdatering.
3. Download opgraderingsfilen (USB-type).
4. Udpak den downloadede opgraderingsfil, og kopiér *.bin-filen til USB-drevets rodmappe.

5. Sluk for Soundbar, og tilslut USB-drevet med firmwareopdateringen til USB-porten på Soundbar.
6. Tænd Soundbar, og tryk på knappen  (Kilde) for at vælge USB-kilden. "UPGR" vises. Dette kan tage op til 3 minutter.

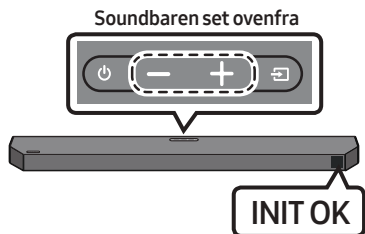


- Processen med firmwareopdateringen vises **UPGR** → **B** -- → **DONE** → **BYE** i rækkefølgen B eller H kan vises ift. firmwaren, der opdateres.

BEMÆRKNINGER

- Soundbar genstartes automatisk, når opdateringen er fuldført.
- Dette produkt har en DUAL BOOT-funktion. Hvis firmwaren ikke opdateres, kan du opdatere firmwaren igen.
- Under opdateringen må du ikke slukke den eller fjerne USB.
- Hvis opdateringen ikke fortsætter, skal du tilslutte Soundbar-strømkablet igen.
- Når den seneste version er installeret, udføres ingen opdatering.
- Afhængigt af USB-typen understøttes opdatering muligvis ikke.
- Hvis tilslutningen til subwooferen ikke etableres igen automatisk efter opdateringen, henvises der til side 16.
- Hvis softwareopdateringen mislykkes, skal du kontrollere, om USB-drevet er defekt.
- Mac OS-brugere skal bruge MS-DOS (FAT) som USB-formatet.

Nulstilling



Tænd for Soundbar, og tryk samtidigt på knapperne **— + (Lydstyrke)** på kabinettet i mindst fem sekunder. "INIT OK" vises på skærmen, og derefter nulstilles Soundbar.

FORSIGTIG

- Alle Soundbars indstillinger er nulstillet. Sørg for kun at foretage dette, hvis nulstilling er nødvendigt.

12 FEJLFINDING

Før du beder om hjælp, skal du kontrollere følgende.

Soundbar tænder ikke.

- Kontroller, om strømkablet til Soundbaren er korrekt indsat i stikkontakten.

Soundbar kører uregelmæssigt.

- Når du har taget strømkablet ud, skal du indsætte det igen.
- Frakobl strømkablet, og tilslut det igen til den eksterne enhed, og prøv igen.
- Hvis der ikke er noget signal, slukkes Soundbaren automatisk efter en bestemt periode. Slå strømmen til. (Se side 7.)

Hvis fjernbetjeningen ikke fungerer.

- Peg fjernbetjeningen direkte mod Soundbar.
- Udskift batterierne med nye.

Soundbar udsender ikke nogen lyd.

- Lydstyrken på Soundbaren er for lav eller slået fra. Regulerer lydstyrken.
- Når en ekstern enhed (STB, Bluetooth-enhed, mobilenhed osv.) er tilsluttet, skal du justere lydstyrken på den eksterne enhed.
- For lydudgang fra tv'et skal du vælge Soundbar. (Samsung-tv: Hjem (🏠) → Menu → Indstill. (⚙️) → Alle indstillinger (⚙️) → Lyd → Lydoutput → Vælg Soundbar)
- Kabelforbindelsen til soundbaren er muligvis løs. Fjern kablet, og tilslut igen.
- Fjern netledningen helt, tilslut igen, og tænd for strømmen.
- Initialiser produktet, og prøv igen. (Se side 37.)

Subwoofer udsender ikke nogen lyd.

- Kontroller, om LED-indikatoren bag på subwooferen lyser blå. Forbind Soundbaren og subwooferen igen, hvis indikatoren blinker blå eller lyser rødt. (Se side 16.)
- Du kan opleve et problem, hvis der er en hindring mellem Soundbaren og subwooferen. Flyt enheder til et område væk fra forhindringer.
- Andre enheder, der sender radiofrekvenssignaler i nærheden, kan afbryde forbindelsen. Hold din højttaler væk fra sådanne enheder.
- Fjern og tilslut netledningen igen.

Hvis der er lydflimren, forsinkelser eller støj fra subwooferen.

- Hvis der er objekter mellem Soundbar og subwooferhøjttaleren, kan det forårsage et problem. Placer dem et andet sted uden et sådan objekt imellem dem.
- Der kan være lydflimren eller forsinkelser, når subwooferen er placeret langt fra Soundbar. Anbring dem i nærheden af Soundbar.
- Der kan være lydflimren eller forsinkelser, når Soundbar er i nærheden af et instrument eller en elektrisk enhed, der kan forårsage radiointerferens. Anbring Soundbar langt væk fra sådanne enheder, der kan forårsage radiointerferens. (F.eks. en trådløs router.)
- Skift tv'ets netværksforbindelsesstatus fra trådløs til kabel.

Subwoofer-lydstyrken er for lav.

- Den originale lydstyrke for det indhold, du spiller, kan være lav. Prøv at justere subwoofer-niveauet. (Se side 12.)
- Stil Subwoofer-højttaleren tættere på dig.

Hvis tv'et ikke er tilsluttet via HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Kontroller, om HDMI-kablet er korrekt tilsluttet eARC-terminalen. (Se side 19.)
- Tilslutning er muligvis ikke mulig på grund af den tilsluttede eksterne enhed (set-top-boks, spilmaskine osv.). Tilslut Soundbaren direkte.
- HDMI-CEC er muligvis ikke aktiveret på tv'et. Tænd for CEC i tv-menuen. (Samsung-tv: Hjem (🏠) → Menu → Indstill. (⚙️) → Alle indstillinger (⚙️) → -forbindelse → Ekstern enhedsstyring → Anynet+ (HDMI-CEC) TIL)
- For at oprette forbindelse til eARC skal funktionen eARC i TV-menuen være indstillet til TIL. (Samsung-tv : Hjem (🏠) → Menu → Indstill. (⚙️) → Alle indstillinger (⚙️) → Lyd → Ekspertindstillinger → Tilstanden HDMI-eARC (Auto))

Der er ingen lyd i, når du opretter forbindelse til tv'et i HDMI TO TV (eARC/ARC) -tilstand.

- Din enhed kan ikke afspille indgangssignalet. Skift tv'ets lydudgang til PCM eller AUTO. (Samsung-tv: Hjem (🏠) → Menu → Indstill. (⚙️) → Alle indstillinger (⚙️) → Lyd → Ekspertindstillinger → Format for digital outputlyd)

Soundbar opretter ikke forbindelse via Bluetooth.

- Når du tilslutter en ny enhed, skal du skifte til "BT PAIRING" for at oprette forbindelse. (Tryk på knappen  PAIR på fjernbetjeningen, eller tryk på knappen  (Kilde) på Soundbaren i mindst 5 sekunder.)
- Hvis Soundbaren er tilsluttet en anden enhed, skal du først afbryde enheden for at skifte enhed.
- Forbind den igen, når du har fjernet listen over Bluetooth-højttalere på enheden, der skal tilsluttes. (Samsung-tv: Hjem (🏠) → Menu → Indstill. (⚙️) → Alle indstillinger (⚙️) → Lyd → Lydoutput → Liste over Bluetooth-højttalere)
- Den automatiske tv-forbindelse kan være deaktiveret. Når Soundbaren er i "BT READY", tryk og hold **Venstre**-knappen på Soundbarens fjernbetjening i 5 sekunder for at vælge **ON-TV CONNECT**. Hvis du kan se **OFF-TV CONNECT**, skal du trykke og holde **Venstre**-knappen igen i 5 sekunder for at ændre valget.
- Fjern og tilslut netledningen igen og prøv igen.
- Initialiser produktet, og prøv igen. (Se side 37.)

Lyden falder ud, når der er oprettet forbindelse via Bluetooth.

- Nogle enheder kan forårsage radiointerferens, hvis de er placeret for tæt på Soundbar, f.eks. mikroovne, trådløse routere osv.
- Hvis din enhed, der er tilsluttet via Bluetooth, er for langt væk fra Soundbar, kan lyden falde ud. Flyt enheden tættere på Soundbar.
- Hvis en del af din krop er i kontakt med Bluetooth-transceiveren, eller produktet er installeret på metal møbler, kan der opstå udfald. Kontroller installationsmiljøet og betingelserne for brug.

Bluetooth-multiforbindelse virker ikke.

- Når tv'et er forbundet til Soundbar, fungerer Bluetooth-multiforbindelse muligvis ikke. Frakobl Soundbar fra tv'et, og prøv igen.
- Kontrollér, om Bluetooth-multiforbindelsesindstillingen er slået til. (Se afsnittet Soundbar opretter ikke forbindelse via Bluetooth.).
- Frakobl den enhed, der aktuelt spiller, par med den enhed, du vil oprette forbindelse til, og tilkobl den tidligere enhed igen.
- Hvis lyden ikke kan høres selv efter korrekt forbindelse, henvises der til afsnittet Lyden falder ud, når der er oprettet forbindelse via Bluetooth..

Soundbar tænder ikke automatisk sammen med tv'et.

- Når du slukker for Soundbaren, mens du ser tv, er strømsynkronisering med tv'et deaktiveret. Sluk først tv-apparatet.

13 LICENS



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 BEMÆRKNING VEDR. OPEN SOURCE-LICENS

For at sende forespørgsler og anmodninger om spørgsmål vedrørende åbne kilder, skal du kontakte Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>)

15 VIGTIG NOTE OM SERVICE

- Figurer og illustrationer i denne brugervejledning bringes kun for reference og kan være anderledes end på det virkelige produkt.
- Der opkræves muligvis et administrationsgebyr,
 - (a) hvis en tekniker tilkaldes på din foranledning, og der ikke er nogen fejl ved produktet (f.eks. hvis du ikke har læst denne brugervejledning)
 - (b) hvis du indleverer enheden til et servicecenter, og der ikke er nogen fejl ved produktet (f.eks. hvis du ikke har læst denne brugervejledning).
- Du får oplyst administrationsgebyrets størrelse, inden noget arbejde eller besøg i hjemmet udføres.

16 SPECIFIKATIONER OG VEJLEDNING

Specifikationer

Modelnavn	HW-Q610C
USB	5V/0,5A
Vægt	3,8 kg
Dimensioner (B x H x D)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Driftstemperatur	+5°C til +35°C
Driftsfugtighed	10 % til 75 %
FORSTÆRKER Angivet udgangseffekt	200W (30W x 6 + 10W x 2)
Understøttede afspilningsformater	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS:X MA / DTS:X / DTS-HD MA / DTS-HD HRA / DTS Express / DTS 96/24 / DTS-ES / DTS Digital Surround / LPCM 8ch
Navn på subwoofer	PS-WC67B
Vægt	5,5 kg
Dimensioner (B x H x D)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
FORSTÆRKER Angivet udgangseffekt	160W
Samlet strømforbrug i standby (W)	2,0W
Bluetooth Portdeaktiveringsmetode	Hold knappen SOUND MODE inde i mindst 5 sekunder for at slukke for tænd/ sluk-funktionen for Bluetooth.

BEMÆRKNINGER

- Samsung Electronics Co., Ltd forbeholder sig ret til at ændre specifikationerne uden varsel.
- Værdierne for vægt og størrelse er omtrentlige.

- Herved erklærer Samsung, at dette radioudstyr er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU og de relevante britiske lovkra. Den komplette tekst i overensstemmelseserklæringen findes på følgende internetadresse: <http://www.samsung.com> Gå til Support, og indtast modelnavnet. Dette udstyr må anvendes i alle EU-lande og i Storbritannien.

- **TRÅDLØS ENHEDSOUTPUTEFFEKT**

Maksimal RF-sendereffekt

100 mW ved 2,4 GHz – 2,4835 GHz

25 mW ved 5,725 GHz – 5,825 GHz



[Korrekt bortskaffelse af batterierne i dette produkt]

(Gælder i lande med systemer til affaldssortering)

Denne mærkning på batteriet, i manualen eller på emballagen betyder, at batterierne i dette produkt ikke må bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald efter endt levetid. Er batterierne mærket med de kemiske symboler Hg, Cd eller Pb, betyder det, at deres indhold af kviksølv, cadmium eller bly ligger over de grænseværdier, som er fastsat i EU-direktiv 2006/66.

Hvis batterierne ikke bortskaffes korrekt, kan disse stoffer være skadelige for menneskers helbred eller miljøet.

Hjælp til med at beskytte naturens ressourcer og fremme genbrug ved at holde batterierne adskilt fra andre typer af affald og ved at indlevere dem på en genbrugsplads.



**Korrekt bortskaffelse af dette produkt
(elektrisk & elektronisk udstyr)**

(Gælder i lande med systemer til affaldssortering)

Denne mærkning på produktet, på tilbehør eller i manualen betyder, at produktet og elektronisk tilbehør hertil (f.eks. oplader, headset og USB-kabel) ikke må bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald efter endt levetid. For at forebygge skadelige virkninger på menneskers helbred eller miljøet skal disse genstande bortskaffes adskilt fra andre typer af affald og indleveres på en genbrugsplads med henblik på genindvinding.

Forbrugere bedes kontakte forhandleren, hvor de har købt produktet, eller kommunen for nærmere oplysning om, hvor og hvordan de kan indlevere produkt og tilbehør med henblik på miljøvenlig genindvinding.

Virksomheder bedes kontakte leverandøren og følge anvisningerne i købekontrakten. Dette produkt og elektronisk tilbehør hertil må ikke bortskaffes sammen med andet erhvervsaffald.

For informationer om Samsungs miljøforpligtelser og produktspecifikke, regulativforpligtelser såsom REACH, WEEE, batterier skal du besøge:

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

KOMMISSIONENS FORORDNING (EU) 2019/1782









Krav til miljøvenligt design af eksterne strømforsyninger :

www.samsung.com/global/ecodesign_component

INFORMAȚII DE SIGURANȚĂ

AVERTISMENTE PRIVIND SIGURANȚA

PENTRU A REDUCE RISCUL DE ELECTROCUTARE, NU SCOATEȚI CAPACUL POSTERIOR (SAU DIN SPATE). ÎN INTERIOR NU EXISTĂ PIESE CARE POT FI REPARATE DE UTILIZATOR. PENTRU SERVICE, ADREȘAȚI-VĂ PERSONALULUI CALIFICAT. Consultați tabelul de mai jos pentru o explicație a simbolurilor care pot apărea pe produsul dvs. Samsung.

	ATENȚIE RISC DE ELECTROCUTARE NU DESCHIDEȚI	
	Acest simbol indică faptul că tensiunea din interior este ridicată. Orice fel de contact cu părțile interioare ale acestui produs este periculos.	
	Acest simbol indică faptul că produsul este însoțit de documentație importantă privind utilizarea și întreținerea.	
	Produs clasa II: Acest simbol indică că nu este necesară împământarea. Dacă acest simbol nu este prezent pe un produs cu un cablu de alimentare, produsul TREBUIE să aibă o bună conexiune la împământare (masă).	
	Tensiune c.a.: Acest simbol indică că tensiunea nominală marcată cu simbol este tensiunea c.a.	
	Tensiunea c.c.: Acest simbol indică că tensiunea nominală marcată cu simbol este tensiunea c.c.	
	Atenție! Consultați instrucțiunile de utilizare: Acest simbol instruește utilizatorul să consulte manualul de utilizare pentru mai multe informații legate de siguranță.	

AVERTISMENT

- Pentru a reduce riscul de incendiu și de electrocutare, feriți aparatul de ploaie și umezeală.

ATENȚIE

- PENTRU A PREVENI ELECTROCUTAREA, POTRIVIȚI LAMELA ȘTECHERULUI ÎN PRIZĂ ȘI INTRODUCEȚI COMPLET.
- Acest aparat trebuie conectat la o priză de curent alternativ cu conectare de protecție prin împământare.
- Pentru a deconecta aparatul de la priză, trebuie să scoateți ștecherul, drept urmare priza va fi imediat funcțională.
- Nu expuneți acest aparat la scurgeri sau stropiri. Nu plasați pe aparat obiecte pline cu lichid, cum ar fi vasele.
- Pentru a opri complet aparatul, trebuie să scoateți cablul de alimentare din priza de perete. Prin urmare, cablul de alimentare trebuie să poată fi accesat cu ușurință în orice moment.

PRECAUȚII





1. Asigurați-vă că sursa de alimentare cu c.a. din locuința dvs. respectă cerințele energetice menționate pe eticheta de identificare situată pe partea inferioară a produsului. Instalați unitatea în poziție orizontală sau pe un suport solid (mobilă), cu suficient spațiu în jur pentru ventilație 7-10 cm. Asigurați-vă că fantele de ventilație nu sunt acoperite. Nu așezați unitatea pe amplificatoare sau pe alte echipamente care se pot încinge. Această unitate este destinată pentru utilizare continuă. Pentru a opri complet unitatea, deconectați cablul de alimentare de la priză. Deconectați unitatea de la priză dacă nu o utilizați mai mult timp.
2. În timpul furtunilor cu descărcări electrice, scoateți ștecherul din priză. Creșterile de tensiune din cauza descărcărilor electrice pot duce la defectarea aparatului.
3. Nu expuneți aparatul la acțiunea directă a razelor soarelui sau a altor surse de căldură. Aparatul se poate supraîncălzi și defecta.
4. Protejați aparatul de umiditate (de ex. vase) și căldură excesivă (de ex. un șemineu) sau de echipamentele care creează câmpuri magnetice sau electronice puternice. Deconectați cablul de alimentare de la sursa de alimentare cu curent alternativ în cazul unei disfuncționalități. Aparatul nu este destinat utilizării industriale. Utilizați produsul doar în scopuri personale. Este posibil să se creeze condens, dacă aparatul sau discul au fost depozitate la temperaturi scăzute. Dacă transportați unitatea pe timpul iernii, așteptați aproximativ 2 ore înainte de utilizare, pentru ca unitatea să ajungă la temperatura camerei.
5. Bateriile utilizate pe acest produs conțin chimicale dăunătoare pentru mediul înconjurător. Nu aruncați bateriile împreună cu celelalte reziduuri menajere. Nu aruncați bateriile în foc. Nu scurtcircuitați, dezamblați sau supraîncălziți bateriile.
ATENȚIE : Există pericolul de explozie dacă bateria este înlocuită incorect. Înlocuiți bateria cu una de același tip sau de un tip echivalent.

CONȚINUT

01	Verificarea componentelor	6
02	Descrieri	7
	Panoul frontal/superior al sistemului Soundbar	7
	Panoul inferior al unității Soundbar	8
03	Folosirea telecomenzii	9
	Introducerea bateriilor înainte de utilizarea telecomenzii (2 baterii AAA)	9
	Cum să folosiți telecomanda	9
	Folosirea butoanelor ascunse (butoane cu mai multe funcții)	13
	Specificațiile de ieșire pentru diferite moduri de efecte de sunet	13
	Reglarea volumului sistemului Soundbar cu o telecomandă TV	14
04	Conectarea unității Soundbar	15
	Conectarea la sursa de alimentare electrică	15
	Conectarea kitului wireless spate Samsung la sistemul Soundbar	18
05	Conectarea la un televizor	19
	Metoda 1. Conectarea la HDMI	19
	Metoda 2. Realizarea unei conexiuni prin cablu optic	21
	Metoda 3. Conectarea prin Bluetooth	23
06	Conectarea la un dispozitiv extern	25
	Metoda 1. Realizarea unei conexiuni prin cablu HDMI (cu posibilitate de decodare și redare Dolby Atmos®/DTS:X)	25
	Metoda 2. Realizarea unei conexiuni prin cablu optic	26

07	Conectarea unei unități USB	27
08	Conectarea unui dispozitiv mobil	28
	Conectarea Prin Bluetooth	28
	Utilizarea funcției Tap Sound	32
09	Instalarea suportului de perete	33
	Precauții la instalare	33
	Componente pentru montarea pe perete	33
10	Instalarea sistemului soundbar în fața Televizorului	35
11	Actualizare software	36
	Actualizare USB	36
	Resetare	37
12	Depanare	38
13	Licență	40
14	Notificare de licență open source	41
15	Notă importantă despre service	41
16	Specificații și sugestii	42
	Specificații	42

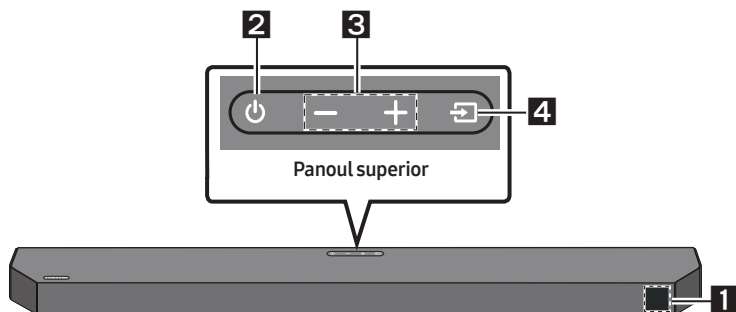
01 VERIFICAREA COMPONENTELOR





			
Unitate principală Soundbar	Subwoofer	Telecomandă/Baterii	
			
Cablu de alimentare (Subwoofer, Soundbar)	Adaptor de c.a./c.c. (Soundbar)	Cablu HDMI	
			
Ghidaj de montare pe perete	Șurub suport	Suport de fixare pe perete	Șurub (M4 x L10)

- Pentru informații suplimentare despre alimentarea cu energie electrică și consum, consultați eticheta atașată produsului. (Etichetă: Baza unității principale Soundbar)
- Pentru achiziționarea unor componente suplimentare sau a unor cabluri opționale, contactați Centrul de service Samsung sau Centrul Samsung pentru asistență clienți.
- Pentru mai multe informații despre montarea pe perete, consultați pagina 33.
- Designul și specificațiile pot fi modificate fără înștiințare prealabilă.
- Aspectul accesoriilor poate diferi puțin față de imaginile de mai sus.

02 DESCRIERI

Panoul frontal/superior al sistemului Soundbar

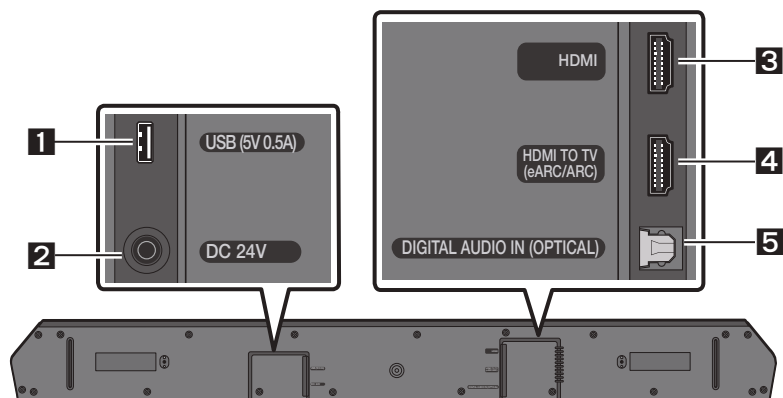


1	Afișaj Afișează starea produsului și modul curent.													
2	Buton  (Alimentare) Pornește și oprește sistemul. <ul style="list-style-type: none">• Funcția Auto Power Down Unitatea se oprește automat în următoarele situații.<ul style="list-style-type: none">– Modul D.IN / HDMI / BT / USB : Dacă nu există semnal audio timp de 18 minute.													
3	Buton  (Volum) Controlează nivelul volumului. <ul style="list-style-type: none">• Când este reglat, nivelul volumului apare pe afișajul frontal al sistemului Soundbar.													
4	Buton  (Sursă) Selectați modul de intrare a sursei. <table border="1"><thead><tr><th>Mod de intrare</th><th>Afișaj</th></tr></thead><tbody><tr><td>Optică</td><td>D.IN</td></tr><tr><td rowspan="2">eARC/ARC (HDMI OUT)</td><td>* D.IN → TV eARC (Autoconversie)</td></tr><tr><td>D.IN → TV ARC (Autoconversie)</td></tr><tr><td>HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>Mod BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr><tr><td>Mod USB</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Pentru activarea modului "BT PAIRING", schimbați sursa modului "BT", iar apoi mențineți apăsat butonul  (Sursă) timp de mai mult de 5 secunde.	Mod de intrare	Afișaj	Optică	D.IN	eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Autoconversie)	D.IN → TV ARC (Autoconversie)	HDMI	HDMI	Mod BLUETOOTH	BT	Mod USB	USB
Mod de intrare	Afișaj													
Optică	D.IN													
eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Autoconversie)													
	D.IN → TV ARC (Autoconversie)													
HDMI	HDMI													
Mod BLUETOOTH	BT													
Mod USB	USB													

- Modul "******" este acceptat atunci când funcția eARC din setarea televizorului este Pornită.
- Butonul de alimentare va deveni activ la 4 - 6 secunde după ce conectați cablul de alimentare cu curent alternativ.

- Când porniți această unitate, va surveni o întârziere de 4 sau 5 secunde înainte de reproducerea sunetului.
- Dacă auziți sunete atât de la TV, cât și de la Soundbar, accesați meniul **Setări** pentru sunetul televizorului și setați difuzoarele televizorului la **Difuzor extern**.

Panoul inferior al unității Soundbar



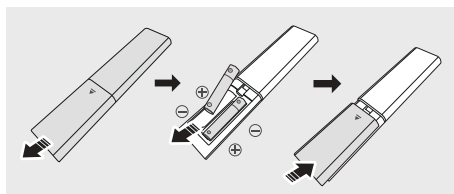
1	USB (5V 0.5A) Conectați o unitate USB pentru a reda fișierele muzicale de pe unitatea USB prin intermediul sistemului Soundbar. (Consultați pagina 27.)
2	DC 24V (Alimentare) Conectați la un adaptor c.c./c.a. (Consultați pagina 15.)
3	HDMI Intrați semnale audio și video simultan, printr-un cablu HDMI. Conectați la ieșirea HDMI a unui dispozitiv extern. (Consultați pagina 25.)
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Conectați la mufa HDMI IN (eARC) de pe un televizor. (Consultați pagina 19.)
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Conectați la ieșirea digitală (optică) a unui dispozitiv extern. (Consultați pagina 26.)

- Când deconectați cablul de alimentare al transformatorului de c.a./c.c. de la priză, trageți de ștecăr. Nu trageți de cablu.
- Nu conectați această unitate sau alte componente la o priză de c.a. până când toate conexiunile dintre componente nu sunt finalizate.

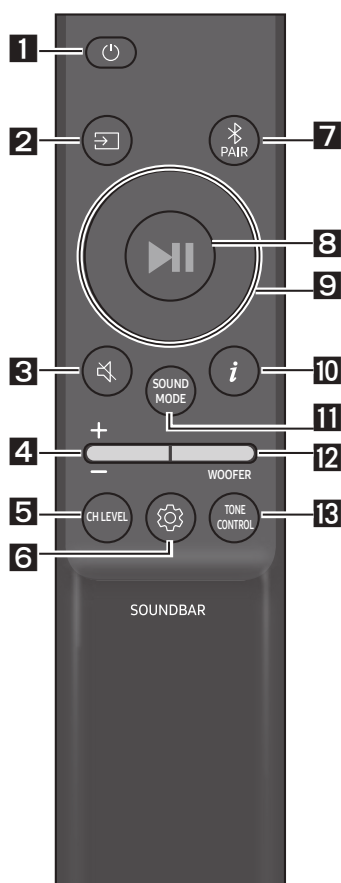
03 FOLOSIREA TELECOMENZII






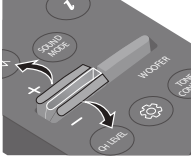
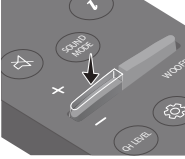
Introducerea bateriilor înainte de utilizarea telecomenzii (2 baterii AAA)








Glisați capacul posterior în direcția săgeții până când iese complet. Introduceți 2 baterii AAA (1,5V), respectând polaritatea corectă. Glisați capacul posterior înapoi în poziție.








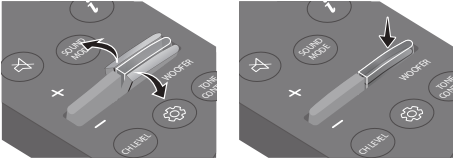

Cum să folosiți telecomanda




1	 Alimentare	Pornește și oprește sistemul Soundbar.
2	 Sursă	Apăsați pentru a selecta o sursă conectată la sistemul Soundbar.
3	 Anularea unetului	Apăsați butonul  (Anularea sunetului) pentru a dezactiva sunetul. Apăsați-l din nou pentru a-l activa din nou.
4	 Volum	  Apăsați butonul în sus sau în jos pentru a regla volumul. <ul style="list-style-type: none">• Anularea sunetului Apăsați butonul Volum pentru anularea sunetului. Apăsați-l din nou pentru a-l activa din nou.

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Apăsând butonul, puteți regla volumul fiecărui difuzor.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Apăsați butonul pentru a selecta CENTER LEVEL sau TOP LEVEL apoi reglați volumul între -6~+6 by utilizând butoanele Sus/Jos. • Dacă difuzoarele spate (comercializate separat) sunt conectate, este acceptată setarea REAR LEVEL. Pentru reglarea volumului REAR LEVEL între -6 și +6 utilizând butoanele Sus/Jos.
<p>6</p>	 <p>Controlul sunetului</p>	<p>Apăsând butonul, puteți seta funcția audio. Setarea dorită poate fi ajustată folosind butoanele Sus/Jos.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> – VOICE ENHANCE ON/OFF Acest mod îmbunătățește audiția dialogurilor în filme și la televizor. – NIGHT MODE ON/OFF Acest mod este optimizat pentru vizionarea în timpul nopții, având setările reglate pentru a reduce volumul, dar păstrând dialogul clar. – SYNC Dacă semnalul video de pe televizor și semnalul audio de la sistemul Soundbar nu sunt sincronizate, apăsați butonul  (Controlul sunetului) pentru a selecta SYNC, iar apoi setați decalajul audio între 0 și 300 milisecunde cu ajutorul butoanelor Sus/Jos. (Opțiunea nu este disponibilă în modul "USB" sau "BT".) – VIRTUAL ON/OFF Funcția Dolby Virtual poate fi ON/OFF. • Funcțiile audio VOICE ENHANCE, NIGHT MODE și VIRTUAL pot fi ON/OFF utilizând butoanele Sus/Jos. (Funcția VIRTUAL nu este disponibilă în modul "USB" sau "BT".) • Mențineți apăsat butonul  (Controlul sunetului) timp de aproximativ 5 secunde pentru a regla sunetul pe fiecare bandă de frecvență. Se pot selecta 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz și 10 kHz folosind butoanele Stânga/Dreapta, fiecare putând fi reglat între -6 și +6 prin folosirea butoanelor Sus/Jos. (Asigurați-vă că ați setat în modul "STANDARD").
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Comutați sistemul Soundbar la modul de asociere Bluetooth.</p> <p>Apăsați butonul  PAIR și așteptați să apară ecranul "BT PAIRING" pentru a vă conecta la un dispozitiv Bluetooth nou.</p>
<p>8</p>	 <p>Redare/Pauză</p>	<p>Puteți să redați sau să întrerupeți muzica apăsând butonul.</p>


<p>9</p>	 <p>Sus/Jos/ Stânga/ Dreapta</p>	 <p>Apăsați zonele indicate pentru a selecta Sus/Jos/Stânga/Dreapta.</p> <p>Apăsați Sus/Jos/Stânga/Dreapta pe buton pentru a selecta sau a seta funcții.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Repetă Pentru a folosi funcția Repetă în modul "USB", apăsați butonul Sus. • Omitere melodie Apăsați butonul Dreapta pentru a selecta următoarea melodie. Apăsați butonul Stânga pentru a selecta melodia anterioară. • ID SET Apăsați și mențineți apăsat butonul Sus timp de 5 secunde pentru a finaliza ID SET (atunci când conectați dispozitivul la un subwoofer wireless sau la un difuzor spate wireless).
<p>10</p>	 <p>Informații</p>	<p>Apăsați pentru a afișa informații despre funcția activă sau codecul disponibil.</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Apăsând butonul, puteți selecta modul audio dorit.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Oferă o gamă mai largă de sunete decât cele standard. – GAME PRO Oferă sunete stereoscopice care vă vor integra în mijlocul acțiunii în timpul jocurilor. – ADAPTIVE SOUND Analizează conținutul în timp real și oferă, în mod automat, un sunet optim, bazat pe caracteristicile conținutului. – STANDARD Redă sunetul original. • DRC (Dynamic Range Control) Vă permite să aplicați controlul intervalului dinamic pieselor Dolby Digital. Având dispozitivul Soundbar închis, mențineți apăsat butonul SOUND MODE timp de peste 5 secunde pentru a activa sau dezactiva funcția DRC (Dynamic Range Control (Controlul intervalului dinamic)). Când funcția DRC este pornită, sunetul puternic este redus. (Sunetul poate fi distorsionat.) • Bluetooth Power Această caracteristică pornește automat Soundbarul când primește o cerere de conectare de la televizor sau de la un dispozitiv Bluetooth conectat anterior. Setarea este activată în mod implicit. <ul style="list-style-type: none"> – Țineți apăsat butonul SOUND MODE timp de cel puțin 5 secunde pentru a dezactiva funcția de Bluetooth Power.

<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>NIVEL WOOFER (BAS)</p>	 <p>Apăsați butonul în sus sau în jos pentru a regla nivelul wooferului (basului) la -12 sau între -6 și +6. Pentru a seta nivelul de volum al wooferului (basului) la 0 (implicit), apăsați pe buton.</p>
<p>13</p>	 <p>TONE CONTROL</p>	<p>Apăsând butonul, puteți regla volumul sunetelor înalte sau joase.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Apăsați butonul pentru a selecta TREBLE sau BASS apoi reglați volumul între -6~+6 by utilizând butoanele Sus/Jos. După ce nivelul basului este modificat, nivelul wooferului trebuie, de asemenea, reglat corespunzător.

Folosirea butoanelor ascunse (butoane cu mai multe funcții)

Buton ascuns		Pagină de referință
Buton telecomandă	Funcție	
WOOFER (Sus)	Telecomanda televizorului Pornit/Oprit (Standby)	Pagina 14
Stânga	Conectarea automată a televizorului activată/dezactivată (BT pregătit)	Pagina 24
Sus	ID SET	Pagina 11
 (Controlul sunetului)	EQ 7 benzi	Pagina 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Standby)	Pagina 11
	Bluetooth Power	Pagina 11

Specificațiile de ieșire pentru diferite moduri de efecte de sunet

Efect		Intrare	Ieșire	
			Doar cu subwoofer	Cu subwoofer și cu kitul de difuzoare wireless spate
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 canale	3.1.2 canale	5.1.2 canale
		5.1 canale	3.1.2 canale	5.1.2 canale
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 canale	5.1.2 canale
	GAME PRO	2.0 canale	3.1.2 canale	5.1.2 canale
		5.1 canale	3.1.2 canale	5.1.2 canale
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 canale	5.1.2 canale
	ADAPTIVE SOUND	2.0 canale	3.1.2 canale	5.1.2 canale
		5.1 canale	3.1.2 canale	5.1.2 canale
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 canale	5.1.2 canale
	STANDARD	2.0 canale	2.1 canale	2.1 canale
		5.1 canale	3.1 canale	5.1 canale
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 canale	5.1.2 canale

- Kitul Samsung wireless de boxe spate poate fi achiziționat separat. Pentru achiziționarea unui kit, contactați furnizorul de la care ați achiziționat sistemul Soundbar.
- Atunci când sursa de intrare este Dolby Atmos®, DTS:X, setarea doar Subwoofer furnizează sunet pe 3.1.2 canale, în timp ce subwooferul și kitul wireless de difuzoare spate furnizează sunet pe 5.1.2 canale.
- Difuzoarele spate nu vor furniza sunet pe 2 canale de ieșire atunci când modul **STANDARD** este în curs de utilizare. Pentru a activa sunetul difuzoarelor spate, schimbați modul efectului în **SURROUND SOUND**.

Reglarea volumului sistemului Soundbar cu o telecomandă TV

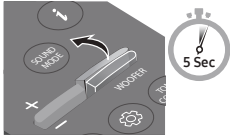

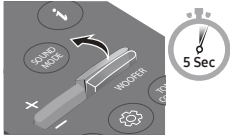



Reglarea volumului sistemului Soundbar cu ajutorul telecomenzii televizorului.

- Această funcție poate fi utilizată doar cu telecomenzi IR. Telecomenzile cu Bluetooth (telecomenzi care necesită asociere) nu sunt acceptate.
- Setați boxe televizorului la **Difuzor extern** pentru utilizarea acestei funcții.
- Producători care acceptă această funcție:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Opriiți sistemul Soundbar.

2. Apăsați și țineți apăsat pe butonul **WOOFER** timp de 5 secunde.

De fiecare dată când apăsați butonul **WOOFER** în sus și îl țineți apăsat timp de 5 secunde, modul va comuta în secvența: "**OFF-TV REMOTE**" (Mod implicit), "**SAMSUNG-TV REMOTE**", "**ALL-TV REMOTE**".

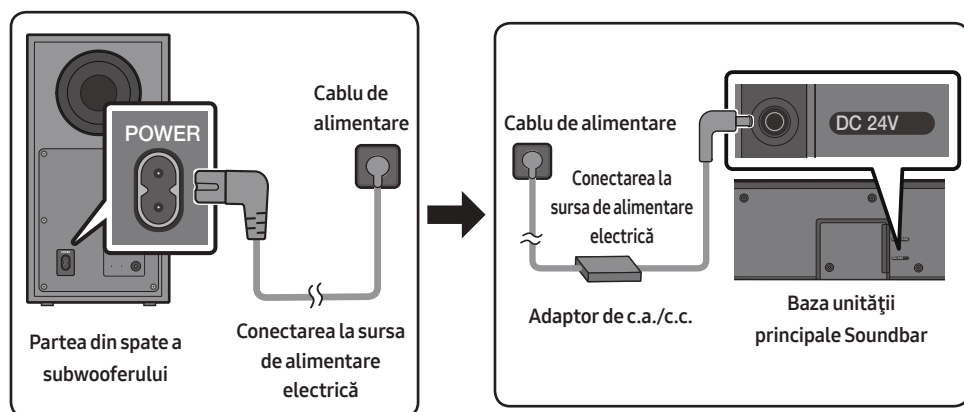
Buton telecomandă	Afișaj	Stare
	(Mod implicit) 	Dezactivați telecomanda televizorului.
		Activați telecomanda IR a unui televizor Samsung.
		Activați telecomanda IR a unui televizor terț.

04 CONECTAREA UNITĂȚII SOUNDBAR

Conectarea la sursa de alimentare electrică

Utilizați componentele de alimentare pentru conectarea subwooferului și a unității Soundbar la sursele de alimentare cu energie, în ordinea următoare:

- Pentru informații suplimentare despre alimentarea cu energie electrică și consum, consultați eticheta atașată produsului. (Etichetă: Baza unității principale Soundbar)
1. Conectați cablul de alimentare la subwoofer.
 2. Conectați cablul de alimentare la adaptorul c.a./c.c. Conectați adaptorul de c.a./c.c. (cu cablul de alimentare) la sistemul Soundbar.
 3. Conectați cablul de alimentare la sistemul Soundbar și la subwoofer.
 - Conectați alimentarea mai întâi la subwoofer. Subwooferul se va conecta automat când porniți sistemul Soundbar.



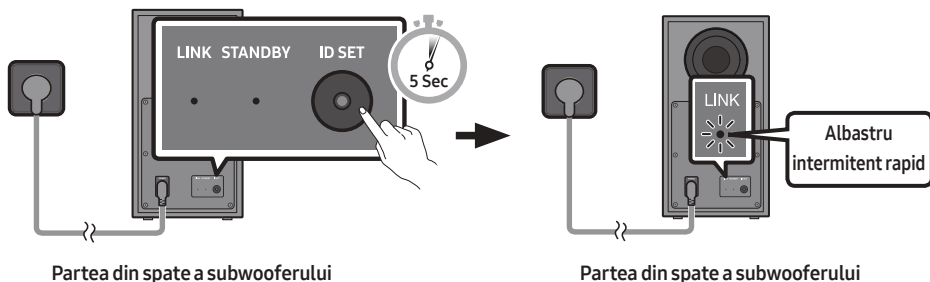
- Asigurați-vă că așezați adaptorul de c.a./c.c. întins pe o suprafață plană, cum ar fi pe masă sau pe podea. Dacă plasați adaptorul de c.a./c.c. astfel încât să atârne cu fața intrării de c.a. a cablului în sus, există riscul ca în adaptor să pătrundă apă sau alte substanțe străine care pot deteriora adaptorul.
- Dacă deconectați și reconectați cablul de alimentare când produsul este pornit, sistemul Soundbar se activează automat.

Conectarea manuală a subwooferului în cazul în care conexiunea automată eșuează

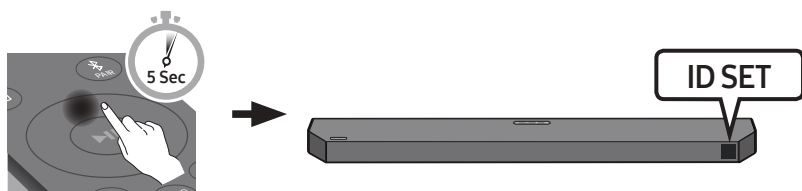
Înainte de a efectua procedura de conectare manuală de mai jos:

- Verificați dacă cablurile de alimentare pentru unitatea Soundbar și subwoofer sunt conectate corect.
- Asigurați-vă că sistemul Soundbar este pornit.

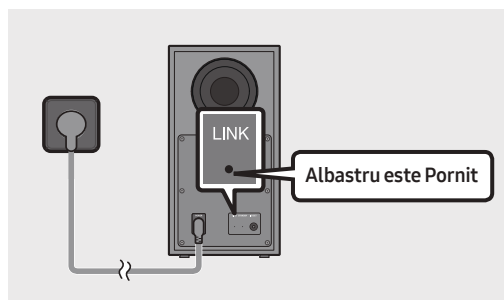
1. Țineți apăsat **ID SET** de pe partea din spate a subwooferului cel puțin 5 secunde.
 - Indicatorul roșu din partea din spate a subwooferului se stinge și se aprinde intermitent indicatorul albastru.



2. Țineți apăsat butonul **Sus** de pe telecomandă timp de mai mult de 5 secunde.
 - Mesajul **ID SET** apare pentru un moment pe afișajul sistemului Soundbar, apoi dispare.
 - Unitatea Soundbar va fi pornită automat când **ID SET** este realizat.

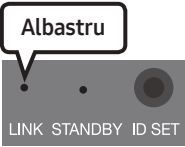
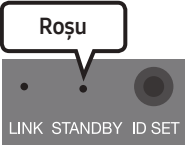
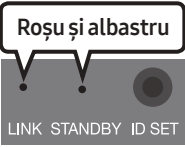


3. Verificați dacă indicatorul LINK LED luminează albastru în mod continuu (conectare realizată).



Indicatorul LINK LED nu mai luminează în mod intermitent și se aprinde continuu în albastru atunci când se realizează conectarea dintre unitatea Soundbar și subwooferul wireless.

Luminile indicator LED din spatele Subwooferului

LED	Stare	Descriere	Soluție
	Pornit	Conectarea reușită (operație normală)	-
	Intermitent	Recuperarea conectării	Verificați dacă este conectat corespunzător cablul de alimentare la sistemul Soundbar principal sau așteptați aproximativ 5 minute. Dacă lumina intermitentă persistă, încercați să conectați manual subwoofer-ul. Consultați pagina 16.
	Pornit	Standby (cu unitatea principală Soundbar oprită)	Verificați dacă cablul de alimentare la unitatea principală Soundbar este conectat corect.
		Conexiunea a eșuat	Reconectați-vă. Consultați instrucțiunile pentru conexiunea manuală de la pagina 16.
	Intermitent	Funcționare necorespunzătoare	Consultați informațiile de contact din manual pentru Centrul de servicii Samsung.

OBSERVAȚII

- Înainte de a deplasa sau instala acest produs, asigurați-vă că opriți alimentarea și deconectați cablul de alimentare.
- Dacă unitatea principală este oprită, subwooferul wireless va intra în modul standby, iar LEDUL STANDBY din partea din spate va deveni roșu după ce clipește albastru de câteva ori.
- Dacă utilizați un dispozitiv care folosește aceeași frecvență ca și sistemul Soundbar în apropierea sistemului Soundbar, interferența poate provoca întreruperea sunetului.
- Distanța maximă de transmisie a semnalului wireless de la unitatea principală este de aproximativ 10 metri, dar poate varia în funcție de mediul de funcționare. Dacă între unitatea principală și subwooferul wireless se află un perete din beton armat sau un perete metalic, este posibil ca sistemul să nu funcționeze deloc, deoarece semnalul wireless nu poate penetra metalul.

ATENȚIE

- Antenele de recepție a semnalului wireless sunt integrate în subwooferul wireless. Feriți unitățile de apă și umezeală.
- Pentru o performanță maximă la ascultare, asigurați-vă că zona din jurul subwooferului wireless și al difuzorului spate wireless (vândut separat) nu prezintă obstacole.

Conectarea kitului wireless spate Samsung la sistemul Soundbar

Experimentați un sunet surround wireless de calitate conectând Kitul wireless de difuzoare spate Samsung (SWA-9200S, vândut separat) la sistemul Soundbar.

Pentru informații detaliate despre conexiuni, consultați manualul Kitul wireless de difuzoare spate Samsung.

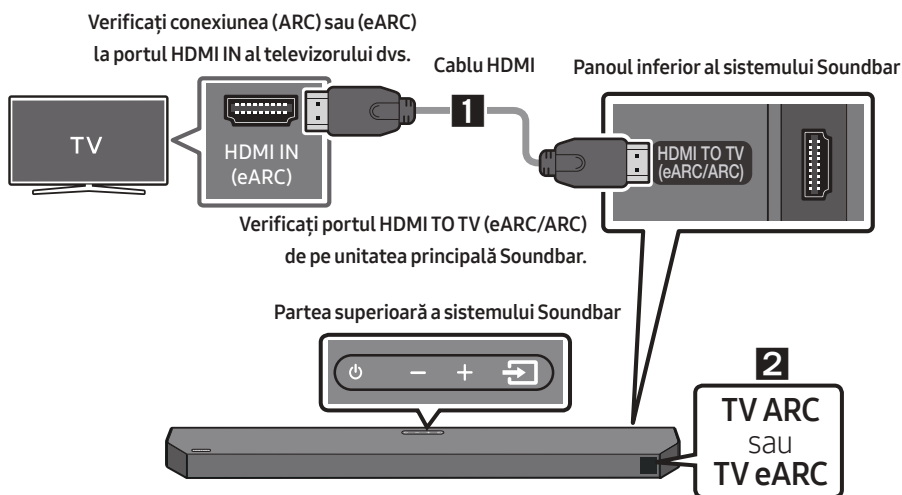
05 CONECTAREA LA UN TELEVIZOR

Metoda 1. Conectarea la HDMI


Conectarea unui TV care acceptă HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel)

ATENȚIE

- Când sunt conectate atât cablul HDMI, cât și cablul optic, semnalul HDMI este primit primul.
- Pentru a conecta cablul HDMI între televizor și Soundbar, asigurați-vă că ați conectat terminalele marcate ARC sau eARC. În caz contrar, este posibil ca sunetul televizorului să nu fie redat.
- Cablul recomandat este **High Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Când conectați un televizor care acceptă funcția eARC, pe afișaj apare “**TV eARC**” și se aude sunetul.
- Dolby Atmos@/DTS:X este acceptat de funcția ARC/eARC.



1. Cu sistemul Soundbar și televizorul pornite, conectați cablul HDMI conform indicațiilor din imagine.
2. “**TV ARC**” sau “**TV eARC**” apare pe afișajul unității principale Soundbar și se emite sunetul televizorului prin sistemul Soundbar.
 - “**TV eARC**” se afișează când funcția eARC din setarea televizorului este Pornită.

- Pentru conectarea cu eARC, funcția eARC din meniul TV trebuie setată la Activat. Pentru detalii despre setare, consultați manualul de utilizare a televizorului. (De exemplu, Televizor Samsung : Start (🏠) → Meniu → Setări (⚙️) → Toate setările (⚙️) → Sunet → Setări expert → Mod HDMI-eARC (Automat))
- În cazul în care sunetul televizorului este dezactivat, apăsați butonul  (Sursă) de pe telecomandă sau din partea superioară a sistemului Soundbar pentru a comuta la modul "D.IN". Monitorul afișează alternativ "D.IN" și "TV ARC" sau "TV eARC", și se emite sunetul televizorului.
- Dacă pe afișajul unității principale Soundbar nu apare "TV ARC" sau "TV eARC" asigurați-vă că ați conectat cablul HDMI la portul corect.
- Folosiți butoanele de volum de pe telecomanda televizorului pentru a regla volumul.

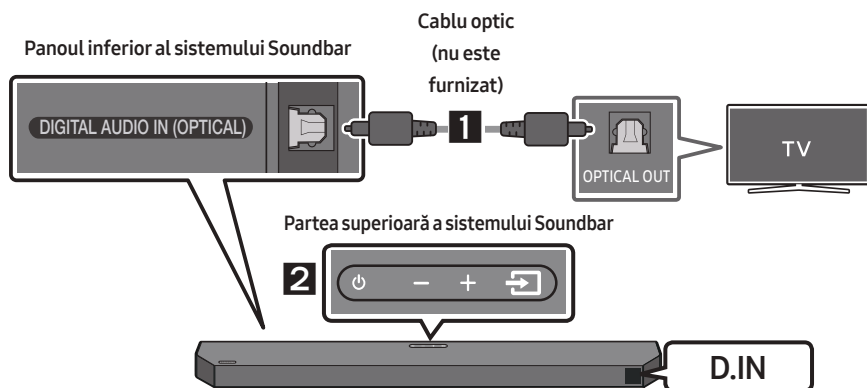
OBSERVAȚII


- Când conectați un televizor care acceptă HDMI ARC/eARC Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) la Soundbar cu un cablu HDMI, puteți transmite datele digitale video și audio fără a conecta un cablu optic separat.
- Vă recomandăm să utilizați un cablu HDMI fără miez, dacă este posibil. Dacă utilizați un cablu HDMI cu miez, utilizați unul cu un diametru mai mic de 14 mm.
- Această funcție nu este disponibilă în cazul în care cablul HDMI nu acceptă ARC sau eARC.
- ARC și eARC au lățimi de bandă diferite. eARC, care este versiunea îmbunătățită pentru Audio Return Channel are o lățime de bandă semnificativ mai mare decât ARC. Lățimea de bandă mai mare crește și volumul de date care pot fi transmise. Astfel, cu canalul eARC, vă puteți bucura de formate de sunet precum Dolby Atmos® și DTS:X.
- Când semnalele de difuzare sunt Dolby Digital și setarea pentru "Format audio ieșire digitală" este PCM pe televizorul dvs., se recomandă să schimbați setarea la Dolby Digital. Când setarea este schimbată, puteți experimenta o calitate mai bună a sunetului. (Cuvintele din meniul televizorului pot fi diferite pentru Dolby Digital și PCM, în funcție de producătorul televizorului.)

Metoda 2. Realizarea unei conexiuni prin cablu optic

Lista de verificare înainte de conectare

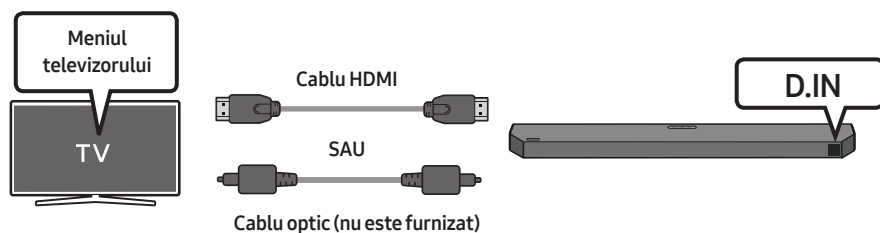
- Când sunt conectate atât cablul HDMI, cât și cablul optic, semnalul HDMI este primit primul.
- Când utilizați un cablu optic și terminalele au capacele puse, asigurați-vă că ați scos capacele.



1. Conectați mufa **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** de pe sistemul Soundbar la mufa OPTICAL OUT a televizorului cu un cablu optic (nu este furnizat) digital.
2. Apăsați butonul  (**Sursă**) de pe panoul superior sau de pe telecomandă, iar apoi selectați modul "D.IN".
3. Sunetul televizorului este redat prin Soundbar.

Utilizarea funcției Q-Symphony

Pentru Q-Symphony, sistemul Soundbar se sincronizează cu un televizor Samsung pentru a reda sunet prin cele două dispozitive pentru un efect surround optim. Când este conectat dispozitivul Soundbar, apare meniul “TV+Soundbar” sub meniul **leșire sunet** al televizorului. Selectați meniul corespunzător.



- Exemplu de meniu al televizorului: **TV + [AV] Soundbar Numele de serie (HDMI)**

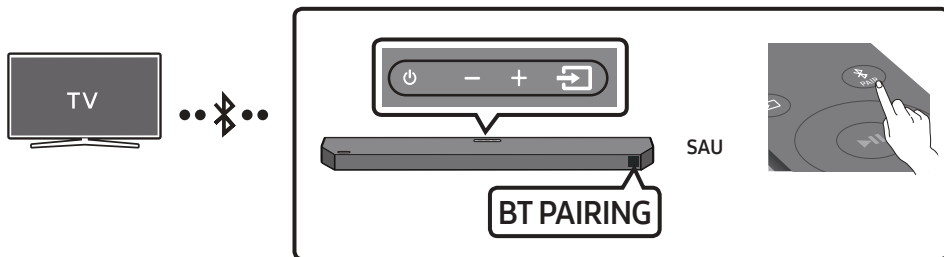
OBSERVAȚII

- Poate funcționa conform codecului acceptat de televizor.
- Această funcție este acceptată doar când este conectat cablul HDMI sau cablul optic (nu este furnizat).
- Mesajul afișat poate fi diferit în funcție de modelul televizorului.
- Această funcție este disponibilă pentru unele modele de televizoare Samsung și dispozitive Soundbar.

Metoda 3. Conectarea prin Bluetooth

Atunci când un televizor este conectat la un dispozitiv prin Bluetooth, puteți să vă bucurați de muzică stereo, fără cabluri.

- Nu puteți conecta mai multe televizoare simultan.




Conectarea inițială

1. Apăsați butonul **PAIR** de pe telecomandă pentru a activa modul de lucru **“BT PAIRING”**.
(SAU)
 - a. Apăsați butonul **Sursă** de pe panoul superior și apoi selectați **“BT”**.
“BT” devine **“BT PAIRING”** în câteva secunde în mod automat sau devine **“BT READY”** dacă există o înregistrare de conectare.
 - b. Atunci când apare **“BT READY”**, apăsați și țineți apăsat butonul **Sursă** de pe panoul superior al sistemului Soundbar timp de mai mult de 5 secunde pentru a afișa **“BT PAIRING”**.
2. Selectați modul Bluetooth de pe televizor. (Pentru mai multe informații, consultați manualul de utilizare al televizorului.)
3. Selectați **“Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)”** din lista afișată pe ecranul televizorului. Vă este indicat sistemul Soundbar disponibil pentru **“Need Pairing”** sau **“Paired”** din lista de dispozitive Bluetooth ale televizorului. Pentru a vă conecta la sistemul Soundbar, selectați mesajul și efectuați conexiunea.
 - Când televizorul este conectat, **[Nume TV]** → **“BT”** apare pe afișajul frontal al unității Soundbar.
4. Acum puteți auzi sunetele televizorului emise prin sistemul Soundbar.
 - După ce conectați Soundbarul la televizor prima dată, utilizați modul **“BT READY”** pentru a vă reconecta.

Dacă dispozitivul nu se conectează



- Dacă denumirea sistemului Soundbar conectat anterior (de ex. **“Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)”**) apare pe listă, acesta trebuie șters.
- Apoi repetați pașii de la 1 la 3.

Deconectarea sistemului Soundbar de la televizor

Apăsați butonul  (Sursă) de pe panoul superior sau de pe telecomandă sau comutați la orice mod, în afară de "BT".

- Deconectarea necesită o anumită perioadă de timp deoarece televizorul trebuie să primească un răspuns de la sistemul Soundbar. (Timpul necesar poate fi diferit, în funcție de modelul televizorului folosit.)
- Pentru anularea conexiunii Bluetooth dintre unitatea Soundbar și TV, apăsați butonul **Stânga** de pe telecomandă timp de 5 secunde, unitatea Soundbar fiind setată pe "BT READY". (Glisați Pornire→ Oprire)

Care este diferența dintre BT READY și BT PAIRING?

- **BT READY** : În acest mod, puteți reconecta televizorul sau dispozitivul mobil conectat anterior.
- **BT PAIRING** : În acest mod, puteți conecta un dispozitiv nou la unitatea Soundbar. (Apăsați butonul  PAIR pe telecomandă sau apăsați și țineți apăsat butonul  (Sursă) din partea superioară a sistemului Soundbar timp de mai mult de 5 secunde în timp ce sistemul Soundbar este în modul "BT".)

Note despre conexiunea Bluetooth

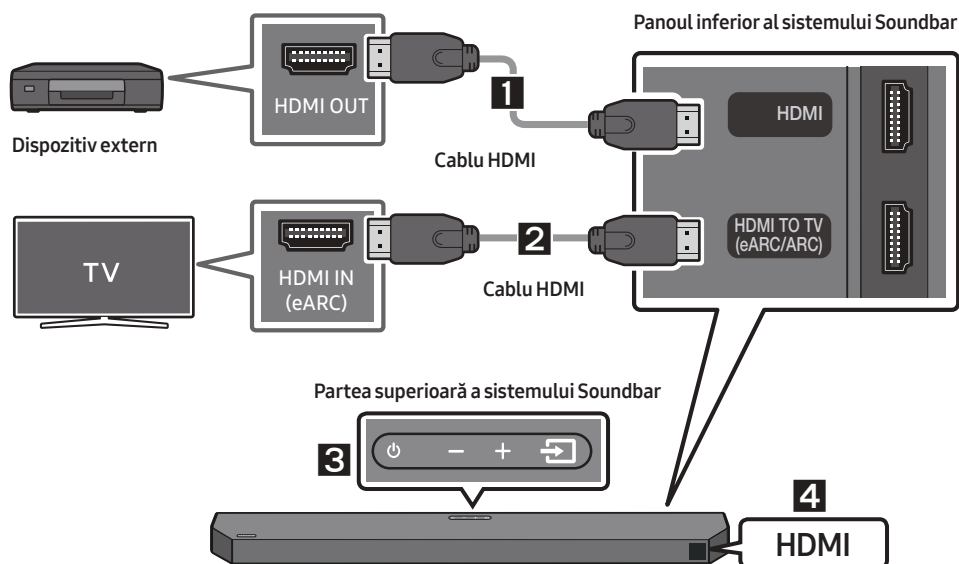
- Localizați un dispozitiv nou pe o rază de 1 m pentru a-l conecta prin comunicare Bluetooth.
- Dacă atunci când conectați un dispozitiv Bluetooth vi se solicită un cod PIN, introduceți <0000>.
- În modul de conectare Bluetooth, conexiunea Bluetooth se va întrerupe dacă distanța dintre sistemul Soundbar și dispozitivul Bluetooth depășește 10 m.
- Sistemul Soundbar se oprește automat după 18 de minute în starea Ready.
- Sistemul Soundbar ar putea să nu caute sau să nu se conecteze corect la dispozitive prin Bluetooth în următoarele situații:
 - Dacă în vecinătatea sistemului Soundbar este un câmp electric puternic.
 - Dacă mai multe dispozitive Bluetooth sunt asociate simultan cu sistemul Soundbar.
 - Dacă dispozitivul Bluetooth este oprit, nu este găsit sau nu funcționează corect.
- Dispozitivele electronice pot provoca interferențe radio. Dispozitivele care generează unde electromagnetice trebuie ținute la distanță de unitatea principală Soundbar - de exemplu, cuptoarele cu microunde, dispozitivele LAN wireless etc.


06 CONECTAREA LA UN DISPOZITIV EXTERN

Metoda 1. Realizarea unei conexiuni prin cablu HDMI (cu posibilitate de decodare și redare Dolby Atmos®/DTS:X)

Lista de verificare înainte de conectare

- Dacă opțiunile leșire audio includ Audio secundar, asigurați-vă că Audio secundar este setat la Oprit.
- Verificați dacă este compatibil conținutul cu Dolby Atmos®/DTS:X.



1. Conectați un cablu HDMI de la portul **HDMI** din partea de jos a dispozitivului Soundbar la portul HDMI OUT al dispozitivului digital.
2. Conectați un cablu HDMI de la portul **HDMI TO TV (eARC/ARC)** din partea de jos a dispozitivului Soundbar la portul HDMI IN (eARC) al televizorului.
3. Apăsăți butonul  (**Sursă**) de pe panoul superior sau de pe telecomandă, iar apoi selectați **"HDMI"**.
4. Modul **"HDMI"** selectat este afișat pe panoul de afișare al sistemului Soundbar și este redat sunetul.

OBSERVAȚII

- **Atunci când utilizați Dolby Atmos®/DTS:X:** Dacă sursa de intrare este Dolby Atmos®/DTS:X, consultați „Specificațiile de ieșire pentru diferite moduri de efecte de sunet” de la pagina 13.
- Atunci când Dolby Atmos® este activat, apare **“DOLBY ATMOS”** pe ecranul frontal.
- Atunci când DTS:X este activat, pe afișajul frontal va apărea **“DTS:X”**.
- **Configurarea Dolby Atmos®/DTS:X pe BD player sau pe alt dispozitiv.**

Deschideți opțiunile pentru ieșirea audio din meniul de setări al BD playerului sau al unui alt dispozitiv și asigurați-vă că este selectată opțiunea **“Fără codificare”** pentru Bitstream. De exemplu, pe un BD player Samsung, accesați Meniul acasă → Sunet → Ieșire digitală și apoi selectați Bitstream (neprocesat).

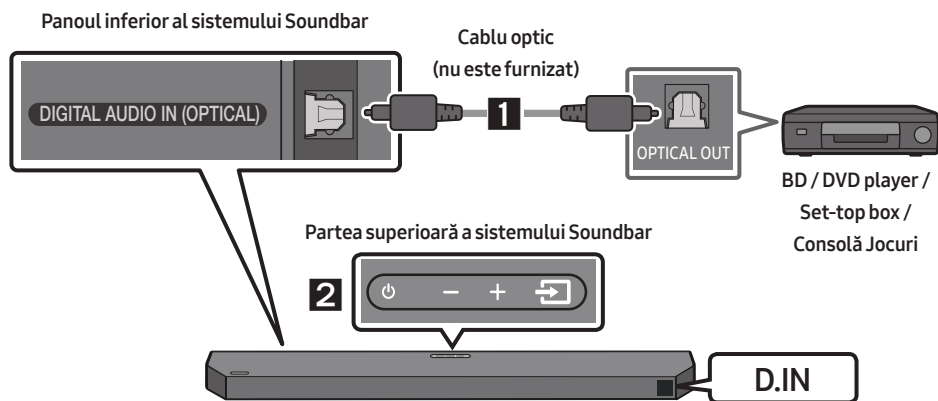
- Cu ajutorul caracteristicii HDMI Pass-Through dispozitivul Soundbar redă sunetul de la sursă prin propriile difuzoare și trimite semnalul video nealterat către un televizor, prin intermediul unui al doilea cablu HDMI.


Specificație semnale UHD acceptate (3840 x 2160p)

Rată de cadre (cps)	Adâncime culoare	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 biți	o	o	o	o
	10 biți	-	-	o	o
	12 biți	-	-	o	o
120	8 biți	-	-	-	-
	10 biți	-	-	-	-

- Specificația acceptată poate varia în funcție de dispozitivul extern conectat sau de condițiile de utilizare.

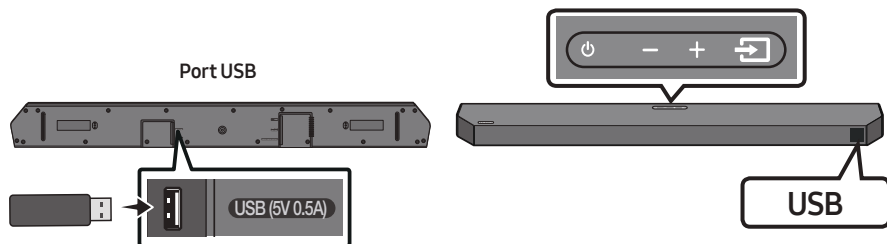
Metoda 2. Realizarea unei conexiuni prin cablu optic




1. Conectați portul **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** al dispozitivului Soundbar și portul **OPTICAL OUT** al dispozitivului extern cu un cablu optic (nefurnizat), după cum este indicat în figură.
2. Selectați modul **“D.IN”** apăsând butonul  (**Sursă**) de pe panoul superior sau de pe telecomandă.
3. Sunetul dispozitivului extern este redat prin Soundbar.

07 CONECTAREA UNEI UNITĂȚI USB

Puteți reda fișierele muzicale de pe unitatea USB prin intermediul sistemului Soundbar.



1. Conectați unitatea USB la portul USB din partea de jos a produsului.
2. Apăsați butonul  (**Sursă**) de pe panoul superior sau de pe telecomandă, iar apoi selectați "USB".
3. "USB" apare pe ecranul de afișaj.
4. Redați fișierele muzicale de pe unitatea USB prin intermediul sistemului Soundbar.
 - Sistemul Soundbar se oprește automat (Auto Power Down) dacă nu există semnal audio pe unitatea USB sau dacă unitatea USB nu este conectată în maximum 18 minute.

Listă de compatibilitate

Extensie	Codec	Rată de eșantionare	Rată de biți
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	între 32 și 320 kbps
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	între 32 și 320 kbps
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	între 8 și 160 kbps
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	între 8 și 160 kbps
*.wma	WMA7/8/9 (doar audio)	32 kHz ~ 48 kHz	între 32 și 320 kbps
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	între 45 și 500 kbps
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (MPEG2/MPEG4 doar audio)	32 kHz ~ 48 kHz	între 32 și 320 kbps
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	între 1024 și 9216 kbps
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	între 162 și 8100 kbps
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	între 1024 și 9216 kbps

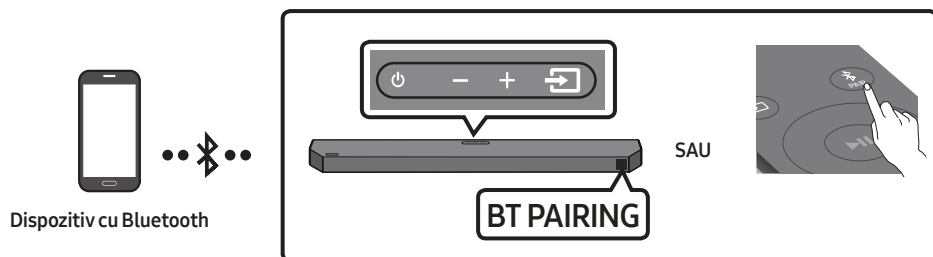
- Dacă există prea multe foldere (aproximativ 200) și fișiere (aproximativ 2.000) stocate pe unitatea USB, accesarea și redarea fișierelor prin dispozitivul Soundbar pot dura mai mult.
- Sistemele de fișiere acceptate pentru unitatea USB: FAT16, FAT32, NTFS

08 CONECTAREA UNUI DISPOZITIV MOBIL

Conectarea Prin Bluetooth

Când un dispozitiv mobil este conectat prin Bluetooth, puteți asculta muzică stereo, fără cabluri.

- Când conectați un dispozitiv Bluetooth asociat cu sistemul Soundbar oprit, acesta pornește automat.
- Conexiunea este limitată la un televizor sau la două dispozitive Bluetooth în același timp.



Conectarea inițială

- Când vă conectați la un dispozitiv Bluetooth nou, asigurați-vă că dispozitivul se află într-o rază de 1 m.

1. Apăsați butonul **PAIR** de pe telecomandă pentru a activa modul de lucru **“BT PAIRING”**.

(SAU) a. Apăsați butonul **Sursă** de pe panoul superior și apoi selectați **“BT”**.

“BT” devine **“BT PAIRING”** în câteva secunde în mod automat sau devine **“BT READY”** dacă există o înregistrare de conectare.

b. Atunci când apare **“BT READY”**, apăsați și țineți apăsat butonul **Sursă** de pe panoul superior al sistemului Soundbar timp de mai mult de 5 secunde pentru a afișa **“BT PAIRING”**.

2. Selectați din listă **“[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series”**.

- Când sistemul Soundbar este conectat la dispozitivul mobil, **[Nume dispozitiv mobil]** → **“BT”** apare pe afișajul din față.



3. Puteți asculta muzica pe dispozitivul Bluetooth conectat prin sistemul Soundbar.

- După ce conectați bara de sunet la dispozitiv mobil prima dată, utilizați modul **“BT READY”** pentru a vă reconecta.

Dacă dispozitivul nu se conectează

- Dacă aveți deja un dispozitiv Soundbar (de exemplu, “[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series”) în lista de difuzoare a dispozitivului mobil, ștergeți-l.
- Apoi repetați pașii de la 1 la 2.

Care este diferența dintre BT READY și BT PAIRING?

- **BT READY** : În acest mod, puteți reconecta televizorul sau dispozitivul mobil conectat anterior.
- **BT PAIRING** : În acest mod, puteți conecta un dispozitiv nou la unitatea Soundbar. (Apăsăți butonul  **PAIR** pe telecomandă sau apăsați și țineți apăsat butonul  (**Sursă**) din partea superioară a sistemului Soundbar timp de mai mult de 5 secunde în timp ce sistemul Soundbar este în modul “**BT**”.)

Note despre conexiunea Bluetooth

- Localizați un dispozitiv nou pe o rază de 1 m pentru a-l conecta prin comunicare Bluetooth.
- Dacă atunci când conectați un dispozitiv Bluetooth vi se solicită un cod PIN, introduceți <0000>.
- În modul de conectare Bluetooth, conexiunea Bluetooth se va întrerupe dacă distanța dintre sistemul Soundbar și dispozitivul Bluetooth depășește 10 m.
- Sistemul Soundbar se oprește automat după 18 de minute în starea Ready.
- Sistemul Soundbar ar putea să nu caute sau să nu se conecteze corect la dispozitive prin Bluetooth în următoarele situații:
 - Dacă în vecinătatea sistemului Soundbar este un câmp electric puternic.
 - Dacă sunt împerecheate simultan mai multe dispozitive Bluetooth cu sistemul Soundbar.
 - Dacă dispozitivul Bluetooth este oprit, nu este găsit sau nu funcționează corect.
- Dispozitivele electronice pot provoca interferențe radio. Dispozitivele care generează unde electromagnetice trebuie ținute la distanță de unitatea principală Soundbar - de exemplu, cuptoarele cu microunde, dispozitivele LAN wireless etc.
- Sistemul Soundbar acceptă date SBC (44,1kHz, 48kHz).
- Conectați numai la dispozitive Bluetooth care acceptă funcția A2DP (AV).
- Nu puteți conecta sistemul Soundbar la un dispozitiv Bluetooth care acceptă numai funcția HF (Hands-free).
- După ce ați împerecheat sistemul Soundbar cu un dispozitiv Bluetooth, dacă selectați “[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series” dintre dispozitivele scanate de sistem, sistemul Soundbar va trece în modul “**BT**”.
 - Disponibil numai dacă sistemul Soundbar apare în lista de dispozitive împerecheate prin Bluetooth. (Dispozitivul Bluetooth și sistemul Soundbar trebuie să fi fost împerecheate anterior.)
- Sistemul Soundbar va apărea între dispozitivele căutate pe dispozitivul Bluetooth numai când pe afișajul acestuia este afișat “**BT READY**”.
- La conectarea sistemului Soundbar la un dispozitiv Bluetooth, plasați-le cât mai aproape unul de celălalt.
- Cu cât sistemul Soundbar și dispozitivul Bluetooth sunt mai departe unul de altul, cu atât mai slabă va deveni calitatea sunetului. Conexiunea Bluetooth se poate întrerupe atunci când dispozitivele nu se află în aria de acoperire.
- Este posibil să observați o funcționare defectuoasă a conexiunii Bluetooth în zonele cu recepție slabă.

- Este posibil ca un dispozitiv Bluetooth să funcționeze distorsionat sau incorect în următoarele condiții:
 - Atunci când corpul se află în contact cu un emițător-receptor de semnal de pe dispozitivul Bluetooth sau de pe Soundbar.
 - În colțuri sau atunci când există un obstacol în apropiere, cum ar fi un perete sau un perete despărțitor, unde se pot produce fluctuații de alimentare.
 - Atunci când este expus la interferențe radio de alte produse care funcționează pe aceeași gamă de frecvențe, cum ar fi echipamentele medicale, cuptoarele cu microunde și dispozitivele LAN wireless.
 - Obstacolele precum ușile și pereții pot avea impact asupra calității sunetelor chiar și atunci când dispozitivele se află în raza de acoperire.
- Rețineți că sistemul dvs. Soundbar nu poate fi asociat cu alte dispozitive Bluetooth atunci când folosește opțiunea Bluetooth.
- Acest dispozitiv wireless poate cauza o interferență electrică în timpul funcționării.

Funcția Bluetooth Power pornită (SOUND MODE)

Dacă un dispozitiv Bluetooth asociat anterior încearcă să se asocieze cu sistemul Soundbar când funcția Bluetooth Power pornită este activată și sistemul Soundbar este pornit, sistemul Soundbar pornește automat.


1. Țineți apăsat butonul **SOUND MODE** mai mult de 5 secunde pe telecomandă când sistemul Soundbar este pornit.
2. “**ON-BLUETOOTH POWER**” apare pe afișajul sistemului Soundbar.

Deconectarea dispozitivului Bluetooth de la un sistem Soundbar

Puteți deconecta dispozitivul Bluetooth de la sistemul Soundbar. Pentru instrucțiuni, consultați manualul de utilizare al dispozitivului Bluetooth.

- Sistemul Soundbar va fi deconectat.
- Când sistemul Soundbar este deconectat de la dispozitivul Bluetooth, sistemul Soundbar va afișa “**BT DISCONNECTED**” pe afișajul frontal.

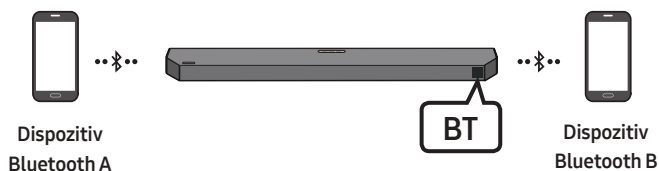
Deconectarea unității Soundbar de la dispozitivul Bluetooth

Apăsați butonul  (**Sursă**) de pe panoul superior sau de pe telecomandă, iar apoi schimbați pe orice mod, cu excepția “**BT**”.

- Dispozitivul Bluetooth conectat va aștepta o anumită perioadă de timp pentru un răspuns de la sistemul Soundbar înainte de a întrerupe conexiunea. (Durata de deconectare poate varia, în funcție de dispozitivul Bluetooth)
- Când sistemul Soundbar este deconectat de la dispozitivul Bluetooth, sistemul Soundbar va afișa “**BT DISCONNECTED**” pe afișajul frontal.

Conexiunea Bluetooth multiplă

Sistemul Soundbar poate fi conectat la 2 dispozitive Bluetooth în același timp.



1. Conectați sistemul Soundbar la maxim două dispozitive Bluetooth. (Consultați pagina 28)
2. Redați muzică de pe unul dintre dispozitivele Bluetooth conectate în timp ce sunt conectate ambele dispozitive.
3. Dacă se redă muzică de pe dispozitivul Bluetooth "B" în timp ce se redă de pe dispozitivul "A", muzica începe să fie redată pe dispozitivul "B", iar redarea de pe dispozitivul "A" este oprită/întreruptă automat.
4. În versiunile anterioare AVRCP V1.4, timpul de comutare a dispozitivului care redă muzică poate fi decalat.

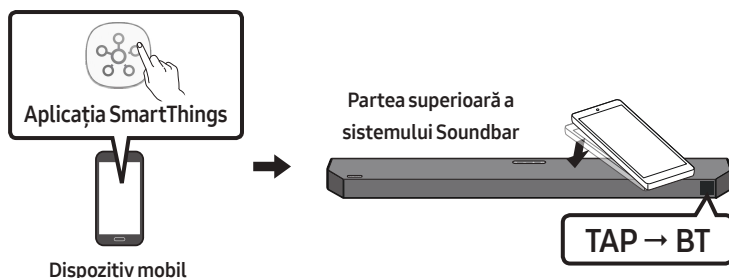
OBSERVAȚII

- Dispozitivul poate fi comutat printr-o notificare sau o alarmă pe unele dispozitive.
- Unele dispozitive nu acceptă conexiunea multiplă Bluetooth.
- Modul "**BT PAIRING**" se oprește când nu este asociat niciun dispozitiv în decurs de 3 minute.
- În anumite aplicații, comutarea dispozitivelor poate dura aproximativ 7 secunde.
- Dacă încercați să conectați un al 3-lea dispozitiv Bluetooth, automat va fi deconectat dispozitivul A sau B.
(Un dispozitiv care nu redă muzică în momentul respectiv va fi deconectat.)
- Doar un televizor Samsung sau 2 dispozitive Bluetooth pot fi conectate în același timp.
- Sistemul Soundbar va fi deconectat de la dispozitivele Bluetooth, atunci când primește o solicitare de conectare de la un televizor Samsung.

Utilizarea funcției Tap Sound

Atingeți sistemul Soundbar de dispozitivul mobil pentru a reda conținut audio de pe dispozitivul mobil prin Soundbar.

- Este posibil ca această funcție să nu fie acceptată, în funcție de dispozitivul mobil.
- Această funcție este compatibilă cu dispozitive mobile Samsung cu Android 8.1 sau o versiune ulterioară.



1. Porniți funcția **Tap Sound** pe dispozitivul dvs. mobil.
 - Pentru detalii despre cum poate fi pornită funcția, consultați "**Activați funcția Tap Sound**" mai jos.
2. Atingeți sistemul Soundbar cu dispozitivul mobil. Selectați "**Porniți acum**" din fereastra de mesaj afișată. O conexiune este stabilită între dispozitivul mobil și sistemul Soundbar prin intermediul Bluetooth.
3. Redați conținut audio de pe dispozitivul mobil prin Soundbar.
 - Această funcție conectează un dispozitiv mobil la Soundbar prin intermediul Bluetooth, prin detectarea vibrației care apare când dispozitivul atinge sistemul Soundbar.
 - Asigurați-vă că dispozitivul mobil nu atinge un colț ascuțit al sistemului Soundbar. Sistemul Soundbar sau dispozitivul mobil poate fi zgâriat sau deteriorat.
 - Vă recomandăm să protejați dispozitivul mobil cu o carcasă. Atingeți ușor suprafața extinsă din partea superioară a sistemului Soundbar, fără a folosi forță excesivă.
 - Pentru a utiliza această funcție, actualizați aplicația **SmartThings** la cea mai recentă versiune. Este posibil ca funcția să nu fie acceptată, în funcție de versiunea aplicației.

Activați funcția Tap Sound

Utilizați aplicația **SmartThings** pentru a porni funcția **Tap View, Tap Sound**.

1. Pe dispozitivul mobil, rulați aplicația **SmartThings**.
2. Selectați (☰ → ⚙️) în ecranul aplicației **SmartThings** afișat pe dispozitivul mobil.
3. Setați "**Tap View, Tap Sound**" la Pornit pentru a permite funcției să funcționeze când un dispozitiv mobil este apropiat de Soundbar.

OBSERVAȚII

- Când dispozitivul mobil este în modul de economisire a energiei, funcția **Tap Sound** nu funcționează.
- Funcția **Tap Sound** ar putea să nu funcționeze dacă există dispozitive în apropiere de sistemul Soundbar care cauzează interferențe radio, precum alte dispozitive electrice. Asigurați-vă că dispozitivele care pot cauza interferențe radio sunt plasate la o distanță suficientă de sistemul Soundbar.

09 INSTALAREA SUPPORTULUI DE PERETE

Precauții la instalare

- Instalați numai pe un perete vertical.
- Evitați temperatura sau umiditatea ridicate la locația de instalare.
- Verificați duritatea peretelui și dacă acesta este suficient de dur pentru a susține greutatea sistemului. În caz contrar, ranforșați-l sau montați sistemul pe un alt perete.
- Achiziționați și utilizați șuruburi și dibluri adecvate pentru perețele pe care montați sistemul (rigips, metal, lemn, etc.). Dacă este posibil, fixați șuruburile de montat în grinzi.
- Achiziționați șuruburile de fixare pe perete în funcție de tipul și grosimea peretelui pe care montați sistemul Soundbar.
 - Diametru: M5
 - Lungime: 35 mm sau mai mult recomandat.
- Conectați cablurile între unitate și dispozitivele externe înainte de a fixa unitatea Soundbar pe perete.
- Asigurați-vă că unitatea este oprită și deconectată de la sursa de alimentare înainte de montare. În caz contrar, există risc de electrocutare.

Componente pentru montarea pe perete



Ghidaj de montare pe perete



Șurub suport

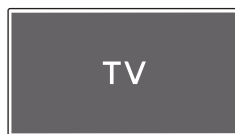


Șurub

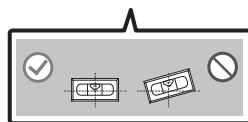


Suport de fixare pe perete

1. Plasați **Ghidaj de montare pe perete** pe suprafața peretelui.
 - **Ghidaj de montare pe perete** trebuie să fie în poziție orizontală perfectă.
 - Dacă montați televizorul pe perete, instalați unitatea Soundbar la cel puțin 5 cm sub televizor.

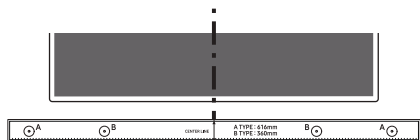


↕ 5cm sau mai mult



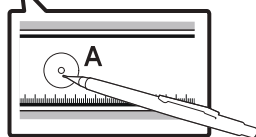
2. Aliniați **Linia centrală a Ghidajul de montare pe perete** cu centrul televizorului (dacă montați unitatea Soundbar sub televizor), apoi fixați **Ghidaj de montare pe perete** pe perete utilizând bandă adezivă.

- Dacă nu montați sub un televizor, plasați **Linie centrală** în centrul zonei de instalare.



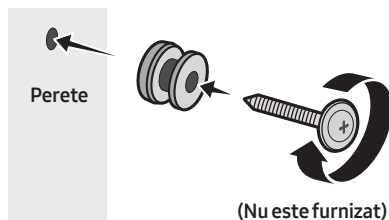
Linie centrală

3. Introduceți vârful unui stilou sau al unui creion ascuțit prin centrul imaginilor **A-TYPE** la fiecare capăt al ghidajului pentru a marca găurile pentru șuruburile de susținere, apoi scoateți **Ghidaj de montare pe perete**.



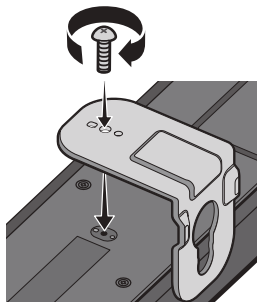
4. Utilizând un burghiu de dimensiune corespunzătoare, realizați o gaură în perete în dreptul fiecărui marcaj.
- Dacă marcajele nu corespund cu pozițiile bolțurilor, asigurați-vă că introduceți ancorele corespunzătoare în găuri înainte de a introduce șuruburile de susținere. Dacă utilizați ancore, asigurați-vă că găurile pe care le realizați sunt suficient de mari pentru ancorele utilizate.

5. Împingeți un șurub (nu este furnizat) prin fiecare **Șurub suport**, apoi înșurubați bine fiecare șurub în câte o gaură pentru șurubul de susținere.



(Nu este furnizat)

6. Instalați cele 2 **Suport de fixare pe perete** în orientarea corectă în partea de jos a sistemului Soundbar, folosind 2 **Șuruburi**.



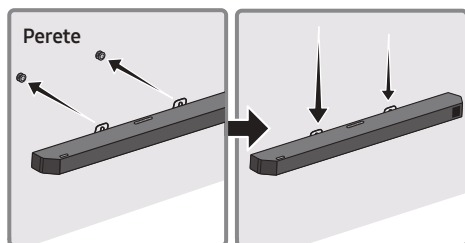
- Când asamblați, asigurați-vă că piesele de susținere ale **Suporturilor pentru perete** se află în spatele părții din spate a sistemului Soundbar.

Spatele sistemului Soundbar

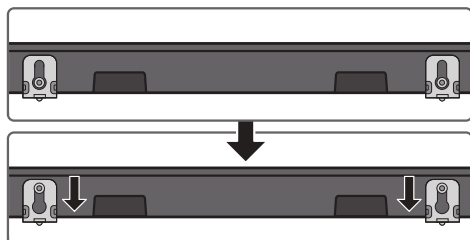


Capătul din dreapta al sistemului Soundbar

7. Instalați sistemul Soundbar cu **Supporturilor pentru perete** suspendând **Supporturilor pentru perete** de **Șuruburi de suport** pe perete.

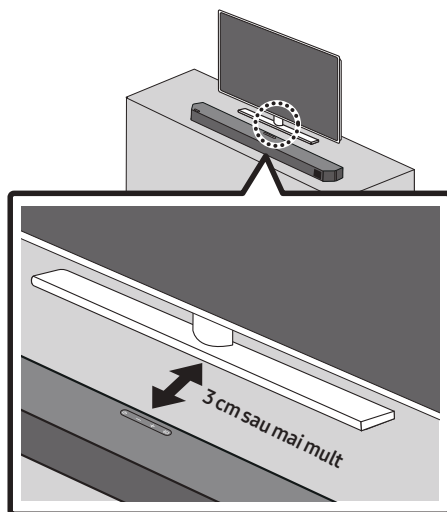


8. Glisați sistemul Soundbar în jos așa cum se arată mai jos pentru ca **Support de fixare pe perete** să se sprijine bine pe **Șurub suport**.
- Introduceți **Șurub suport** în partea mai lată (inferioară) a **Support de fixare pe perete**, și apoi glisați **Support de fixare pe perete** în jos pentru ca **Support de fixare pe perete** să se sprijine bine pe **Șurub suport**.



10 INSTALAREA SISTEMULUI SOUNDBAR ÎN FAȚA TELEVIZORULUI

Plasați sistemul Soundbar pe un suport de televizor.



Așa cum este prezentat în imagine, aliniați centrul sistemului Soundbar cu centrul televizorului, apoi plasați cu atenție sistemul Soundbar pe suportul de televizor.

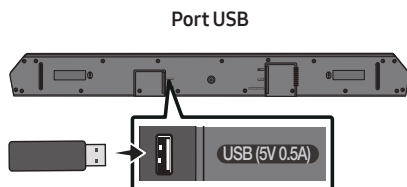
Pentru o calitate optimă a sunetului, poziționați sistemul Soundbar în fața televizorului, la o distanță de cel puțin 3 cm de acesta.

OBSERVAȚII

- Asigurați-vă că sistemul este amplasat pe o suprafață plană și solidă.
- Un spațiu insuficient față de televizor poate cauza probleme de natură acustică.

11 ACTUALIZARE SOFTWARE

Samsung ar putea oferi în viitor actualizări pentru firmware-ul sistemului Soundbar.



Dacă este disponibilă o actualizare, puteți actualiza firmware-ul conectând unitatea USB pe care este stocată actualizarea, la portul USB de pe Soundbar.


Actualizare USB

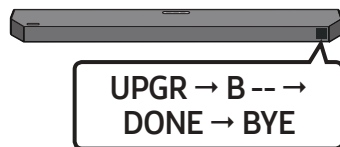
După finalizarea actualizării, se păstrează toate setările personalizate ale utilizatorului.

1. Conectați o unitate USB la portul USB de pe computer.

Important: asigurați-vă că pe unitatea USB nu există fișiere audio. Din această cauză, actualizarea firmware-ului poate să nu reușească.

2. Accesați site-ul web (www.samsung.com) → căutați numele modelului din opțiunea de meniu asistență clienți.
 - Pentru mai multe informații despre actualizare, consultați Ghidul de upgrade.
3. Descărcați fișierul de upgrade (de tip USB).
4. Dezarhivați fișierul de actualizare descărcat și copiați fișierul *.bin în directorul rădăcină al unității USB.

5. Opriți sistemul Soundbar și conectați unitatea USB care conține actualizarea firmware la portul USB al sistemului Soundbar.
6. Porniți dispozitivul Soundbar și apăsați butonul  (**Sursă**) pentru a selecta sursa USB. Se va afișa "UPGR". Acest proces poate dura până la 3 minute.



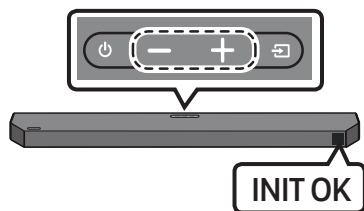
- Procesul de actualizare a firmware-ului este afișat în secvența **UPGR → B --- → DONE → BYE**, putându-se afișa B sau H, în funcție de versiunea care se actualizează.

OBSERVAȚII

- La finalizarea actualizării, sistemul Soundbar repornește automat.
- Acest produs are o funcție DUAL BOOT. Dacă actualizarea firmware-ului nu reușește, puteți actualiza firmware-ul din nou.
- Pe durata actualizării, nu îl închideți și nu scoateți USB-ul.
- Dacă actualizarea nu începe, reconectați cablul de alimentare al Soundbar-ului.
- După instalarea celei mai recente versiuni, nu se efectuează nicio actualizare.
- În funcție de tipul de USB, este posibil ca actualizarea să nu fie acceptată.
- În cazul în care conexiunea la subwoofer nu este restabilită automat după actualizare, consultați pagina 16.
- Dacă actualizarea software nu reușește, verificați dacă unitatea USB nu este defectă.
- Utilizatorii Mac OS trebuie să utilizeze formatul MS-DOS (FAT) pentru unitatea USB.

Resetare

Partea superioară a sistemului Soundbar



Cu sistemul Soundbar pornit, apăsați simultan butoanele **— + (Volum)** de pe carcasa dispozitivului timp de cel puțin 5 secunde. Pe afișaj apare mesajul **"INIT OK"**, apoi dispozitivul Soundbar este resetat.

ATENȚIE

- Toate setările dispozitivului Soundbar sunt resetate.
Asigurați-vă că efectuați această procedură numai atunci când este necesară resetarea.

12 DEPANARE

Înainte de a solicita service, verificați următoarele.

Dispozitivul Soundbar nu pornește.

- Verificați dacă cablul de alimentare al sistemului Soundbar este corect introdus în priză.

Dispozitivul Soundbar nu funcționează corect.

- După ce scoateți cablul de alimentare, introduceți-l din nou.
- Deconectați și conectați din nou cablul de alimentare la dispozitivul extern și reîncercați.
- Dacă nu primește semnal, sistemul Soundbar se oprește automat după o anumită perioadă de timp. Porniți alimentarea. (Consultați pagina 7.)

Dacă telecomanda nu funcționează.

- Îndreptați telecomanda direct către dispozitivul Soundbar.
- Înlocuiți bateriile cu unele noi.

Dispozitivul Soundbar nu redă niciun sunet.

- Volumul de pe Soundbar este prea mic sau dezactivat. Reglați volumul.
- Când este conectat un dispozitiv extern (STB, dispozitiv Bluetooth, dispozitiv mobil etc.), reglați volumul dispozitivului extern.
- Pentru redarea sunetului televizorului, selectați sistemul Soundbar. (Televizor Samsung: Start (🏠) → Meniu → Setări (⚙️) → Toate setările (⚙️) → Sunet → Încetare sunet → Selectare Soundbar)
- Conectarea cablului la sistemul Soundbar poate fi imperfectă. Scoateți cablul și conectați din nou.
- Scoateți cablul de alimentare în întregime, reconectați-l și porniți alimentarea.
- Inițializați produsul și reîncercați. (Consultați pagina 37.)

Subwooferul nu redă niciun sunet.

- Verificați dacă indicatorul LED din spatele subwooferului este albastru. Reconectați sistemul Soundbar și subwooferul dacă indicatorul se aprinde intermitent în albastru sau a devenit roșu. (Consultați pagina 16.)
- Vă puteți confrunta cu o problemă dacă există un obstacol între sistemul Soundbar și subwoofer. Mai multe dispozitive într-o zonă ferită de obstacole.
- Alte dispozitive care transmit semnale de frecvență radio în apropiere pot întrerupe conexiunea. Țineți boxa departe de astfel de dispozitive.
- Scoateți și reconectați ștecărul.

În cazul în care sunetul de la subwoofer prezintă perturbații, întârzieri sau zgomot.

- Dacă există obiecte amplasate între dispozitivul Soundbar și difuzorul subwoofer, acestea pot crea o problemă. Repoziționați-le în locații fără astfel de obiecte.
- Dacă subwooferul se află departe de dispozitivul Soundbar, pot apărea perturbații sau întârzieri ale sunetului. Amplasați-l în apropierea dispozitivului Soundbar.
- Dacă dispozitivul Soundbar este amplasat în apropierea unui instrument sau a unui dispozitiv electric care poate cauza interferențe radio, pot apărea perturbații ale sunetului sau întârzieri. Amplasați dispozitivul Soundbar la distanță dispozitivele care pot cauza interferență radio. (De ex., router wireless)
- Modificați starea conexiunii la rețeaua TV de la conexiune wireless la conexiune cu fir.

Volumul subwooferului este prea mic.

- Volumul original al conținutului pe care îl redați este prea scăzut. Încercați să ajustați nivelul subwooferului. (Consultați pagina 12.)
- Apropiati-vă mai mult de boxa subwooferului.

În cazul în care televizorul nu este conectat prin HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Verificați dacă cablul HDMI este conectat corect la terminalul eARC. (Consultați pagina 19.)
- Probabil conexiunea nu este posibilă din cauza dispozitivului extern conectat (set-top box, consolă de jocuri etc.). Conectați direct sistemul Soundbar.
- Este posibil ca HDMI-CEC să nu fie activat pe televizor. Porniți CEC pe meniul televizorului. (Televizor Samsung: Start (🏠) → Meniu → Setări (⚙️) → Toate setările (⚙️) → Conexiune → Manager dispozitive externe → Anynet+ (HDMI-CEC) ACTIVAT)
- Pentru conectarea cu eARC, funcția eARC din meniul TV trebuie setată la Activat. (Televizor Samsung: Start (🏠) → Meniu → Setări (⚙️) → Toate setările (⚙️) → Sunet → Setări expert → Mod HDMI-eARC (Automat))

Nu se aude niciun sunet la conectarea la TV în modul HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Dispozitivul dvs. nu poate reda semnalul de intrare. Schimbați ieșirea audio a televizorului în PCM sau AUTO. (Televizor Samsung: Start (🏠) → Meniu → Setări (⚙️) → Toate setările (⚙️) → Sunet → Setări expert → Format ieșire audio digitală)

Dispozitivul Soundbar nu se conectează prin Bluetooth.

- Când conectați un dispozitiv nou, comutați la **"BT PAIRING"** pentru conexiune. (Apăsați butonul **PAIR** de pe telecomandă sau apăsați butonul  (Sursă) de pe unitate timp de cel puțin 5 secunde.)
- Dacă sistemul Soundbar este conectat la un alt dispozitiv, mai întâi deconectați respectivul dispozitiv pentru a comuta pe un alt dispozitiv.
- Reconectați-l după ce eliminați lista de difuzoare Bluetooth de pe dispozitivul de conectat. (Televizor Samsung: Start (🏠) → Meniu → Setări (⚙️) → Toate setările (⚙️) → Sunet → Ieșire sunet → Listă de difuzoare Bluetooth)
- Conexiunea automată la televizor poate fi dezactivată. Atunci când sistemul Soundbar se află în modul **"BT READY"**, apăsați și țineți apăsat butonul **Stânga** de pe telecomanda sistemului Soundbar timp de 5 secunde pentru a selecta **ON-TV CONNECT**. Dacă observați **OFF-TV CONNECT**, apăsați și țineți apăsat butonul **Stânga** din nou timp de 5 secunde pentru a schimba selecția.
- Scoateți și reconectați ștecărul, apoi reîncercați.
- Inițializați produsul și reîncercați. (Consultați pagina 37.)

Sunetul se întrerupe atunci când dispozitivul este conectat prin Bluetooth.

- Unele dispozitive, de exemplu, cuptoare cu microunde, routere wireless etc., pot provoca interferențe dacă se află prea aproape de dispozitivul Soundbar.
- Dacă dispozitivul conectat prin Bluetooth este mutat prea departe de dispozitivul Soundbar, sunetul se poate întrerupe. Mutați dispozitivul mai aproape de Soundbar.
- Dacă o parte a corpului dvs. intră în contact cu un emițător-receptor Bluetooth sau dacă produsul este instalat pe mobilier metalic, sunetul se poate întrerupe. Verificați mediul de montare și condițiile de utilizare.

Conexiunea multiplă Bluetooth nu funcționează.

- Când televizorul este conectat la dispozitivul Soundbar, conexiunea multiplă Bluetooth poate să nu funcționeze. Deconectați dispozitivul Soundbar de la televizor și încercați din nou.
- Verificați dacă setarea Conexiune multiplă Bluetooth este activată. (Consultați secțiunea Dispozitivul Soundbar nu se conectează prin Bluetooth..)
- Deconectați dispozitivul care redă sunet în prezent, asociați-l cu dispozitivul pe care doriți să-l conectați și conectați din nou dispozitivul anterior.
- Dacă sunetul nu se aude nici după conectarea corectă, consultați secțiunea Sunetul se întrerupe atunci când dispozitivul este conectat prin Bluetooth..

Dispozitivul Soundbar nu pornește automat deodată cu televizorul.

- Când opriți sistemul Soundbar în timp ce vă uitați la televizor, sincronizarea energiei cu televizorul este dezactivată. Mai întâi, opriți televizorul.

13 LICENȚĂ



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 NOTIFICARE DE LICENȚĂ OPEN SOURCE

Pentru a adresa întrebări și solicitări privind sursele deschise, contactați echipa Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>).

15 NOTĂ IMPORTANTĂ DESPRE SERVICE

- Figurile și ilustrațiile din acest manual pentru utilizator au rol consultativ și pot diferi de aspectul efectiv al aparatului.
- Se poate percepe o taxă administrativă în următoarele situații:
 - (a) un inginer este chemat la solicitarea dvs. și aparatul nu prezintă niciun defect (rezultă că nu ați citit manualul de utilizare).
 - (b) duceți unitatea la un centru de reparații și aparatul nu prezintă niciun defect (rezultă că nu ați citit manualul de utilizare).
- Cuantumul acestei taxe administrative vă va fi comunicat înainte de efectuarea oricărei vizite la domiciliu sau la locul de muncă.

16 SPECIFICAȚII ȘI SUGESTII

Specificații

Nume model	HW-Q600C
USB	5V/0,5A
Greutate	3,8 kg
Dimensiuni (L x Î x A)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Interval temperatură de funcționare	+5°C la +35°C
Interval umiditate de funcționare	10 % la 75 %
AMPLIFICATOR Putere de ieșire nominală	200W (30W x 6 + 10W x 2)
Format de fișiere acceptate	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS:X MA / DTS:X / DTS-HD MA / DTS-HD HRA / DTS Express / DTS 96/24 / DTS-ES / DTS Digital Surround / LPCM 8ch
Nume subwoofer	PS-WC67B
Greutate	5,5 kg
Dimensiuni (L x Î x A)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
AMPLIFICATOR Putere de ieșire nominală	160W
Consum total de energie electrică în standby (W)	2,0W
Bluetooth Metodă de activare a portului	Țineți apăsat butonul SOUND MODE timp de cel puțin 5 secunde pentru a dezactiva funcția de Bluetooth Power.

OBSERVAȚII

- Samsung Electronics Co., Ltd își rezervă dreptul de a modifica specificațiile fără înștiințare.
- Greutatea și dimensiunile sunt aproximative.
- Prin prezenta, Samsung declară că acest echipament radio respectă Directiva 2014/53/UE și cerințele legale relevante din Regatul Unit. Textul complet al declarației de conformitate este disponibil la următoarea adresă de internet: <http://www.samsung.com>. Accesați secțiunea Asistență și introduceți numele modelului. Acest echipament poate să fie utilizat în toate țările din Uniunea Europeană și din Regatul Unit.

- **PUTEREA DE ALIMENTARE A DISPOZITIVULUI WIRELESS**

Puterea maximă a transmițătorului RF

100 mW la 2,4 GHz – 2,4835 GHz

25 mW la 5,725 GHz – 5,825 GHz



[Dispoziții privind eliminarea corectă a bateriilor acestui produs]

(Aplicabil în țări cu sisteme de colectare separate)

Acest marcaj de pe baterie, de pe manualul de utilizare sau de pe ambalaj indică faptul că bateriile acestui produs nu trebuie eliminate împreună cu alte deșeuri menajere la sfârșitul ciclului lor de viață. Dacă sunt marcate, simbolurile chimice Hg, Cd sau Pb indică faptul că bateria conține mercur, cadmiu sau plumb peste nivelurile de referință prevăzute în Directiva CE 2006/66.

În cazul în care bateriile nu sunt eliminate corespunzător, aceste substanțe pot fi dăunătoare pentru sănătatea omului sau pentru mediu.

În vederea protejării resurselor naturale și a promovării refolosirii materialelor, vă rugăm să separați bateriile de celelalte tipuri de deșeuri și să le reciclați prin intermediul sistemului gratuit de returnare a bateriilor la nivel local.



Cum se elimină corect acest produs

(Deșeuri de echipamente electrice și electronice)

(Aplicabil în țări cu sisteme de colectare separate)

Acest simbol de pe produs, accesorii și documentație indică faptul că produsul și accesoriiile sale electronice (încărcător, căști, cablu USB) nu trebuie eliminate împreună cu alte deșeuri menajere la finalul duratei lor de utilizare. Dat fiind că eliminarea necontrolată a deșeurilor poate dăuna mediului înconjurător sau sănătății umane, vă rugăm să separați aceste articole de alte tipuri de deșeuri și să le reciclați în mod responsabil, promovând astfel reutilizarea durabilă a resurselor materiale.

Utilizatorii casnici trebuie să-l contacteze pe distribuitorul care le-a vândut produsul sau să se intereseze la autoritățile locale unde și cum pot să ducă aceste articole pentru a fi reciclate în mod ecologic.

Utilizatorii comerciali trebuie să-și contacteze furnizorul și să consulte termenii și condițiile din contractul de achiziție. Acest produs și accesoriiile sale electronice nu trebuie eliminate împreună cu alte deșeuri comerciale.

Pentru informații despre angajamentele Samsung privind mediul și despre obligațiile de reglementare specifice produsului, de ex. REACH, WEEE, Baterii, accesați: www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

REGULAMENTUL (UE) 2019/1782 AL COMISIEI









Cerințe în materie de proiectare ecologică aplicabile surselor de alimentare externe :

www.samsung.com/global/ecodesign_component

ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

ЗА ДА НАМАЛИТЕ РИСКА ОТ ТОКОВ УДАР, НЕ СВАЛЯЙТЕ КАПАКА (ИЛИ ЗАДНИЯ КАПАК). ВЪТРЕ НЯМА ЧАСТИ, ПРЕДНАЗНАЧЕНИ ЗА ОБСЛУЖВАНЕ ОТ ПОТРЕБИТЕЛЯ. ЗА СЕРВИЗНО ОБСЛУЖВАНЕ СЕ ОБРЪЩАЙТЕ КЪМ КВАЛИФИЦИРАН СЕРВИЗЕН ПЕРСОНАЛ. Вижте таблицата по-долу за обяснение на символите, които може да са на вашия продукт Samsung.

	ВНИМАНИЕ РИСК ОТ ТОКОВ УДАР ДА НЕ СЕ ОТВАРЯ	
	Този символ показва, че вътре има високо напрежение. Опасно е да осъществявате каквото и да е било контакт с вътрешната част на продукта.	
	Този символ показва, че в продукта е включена важна документация за работата и поддръжката.	
	Продукт от клас II: Този символ показва, че не е необходима връзка за безопасност към земята (заземяване). Ако този символ не присъства на продукт със захранващ кабел, продуктът ТРЯБВА да бъде надеждно свързан към защитно заземяване.	
	АС напрежение: Този символ показва, че номиналното напрежение, маркирано с този символ, е АС напрежение.	
	DC напрежение: Този символ показва, че номиналното напрежение, маркирано с този символ, е DC напрежение.	
	Внимание, направете справка в инструкциите за използване: Този символ инструктира потребителя да направи справка в ръководството на потребителя за допълнителна информация за безопасността.	

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- За да намалите риска от пожар или електрически шок, не излагайте апаратурата на дъжд или влага.

ВНИМАНИЕ

- ЗА ДА ИЗБЕГНЕТЕ ТОКОВ УДАР, ПОСТАВЕТЕ ЩЕПСЕЛА В ПОДХОДЯЩ КОНТАКТ, КАТО ГО ВКЛЮЧИТЕ ДОКРАЙ.
- Апаратурата трябва винаги да бъде свързана към променливотоков източник на захранване със защитна заземителна връзка.
- За да изключите прибора от захранването, издърпайте щепсела от контакта. Поради тази причина, контактът трябва да бъде удобен.
- Апаратът не бива да бъде излаган на капене или пръски. Не поставяйте предмети, пълни с течности, напр. вази, върху уреда.
- За да изключите напълно уреда, трябва да извадите щепсела на захранващия кабел от контакта. Следователно щепселът на захранващия кабел трябва да бъде лесно достъпен по всяко време.

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ

1. Уверете се, че АС захранването в дома ви съответства на изискванията за електрозахранване, изброени върху идентификационния стикер, разположен от долната страна на продукта. Инсталирайте своя продукт хоризонтално, върху подходяща основа (мебел), с достатъчно място около него за вентилация 7~10 см. Внимавайте да не бъдат покрити вентилационните отвори. Не поставяйте устройството върху усилватели или друго оборудване, което може да се нагорещи. Устройството е предназначено за непрекъсната употреба. За да изключите напълно устройството, извадете адаптера за променлив ток от стенния контакт. Извадете щепсела на устройството от контакта, ако възнамерявате да не го използвате дълъг период от време.
2. По време на гръмотевични бури изваждайте щепсела на електрозахранването от контакта. Пикове на напрежение, дължащи се на мълнии, могат да повредят уреда.
3. Не излагайте уреда на пряка слънчева светлина или други източници на топлина. Това може да доведе до прегряване и неизправност на уреда.
4. Пазете уреда от влага (напр. вази) и прекомерна топлина (напр. камина), или оборудване, което създава силни магнитни или електрически полета. Извадете щепсела от контакта на електрозахранването. Продуктът не е предназначен за промишлена употреба. Използвайте този продукт само за лично ползване. Ако продуктът или дискът са били съхранявани на студено, възможно е да се образува конденз. Ако транспортирате уреда през зимата, изчакайте приблизително 2 часа докато уредът достигне стайна температура, преди да го използвате.
5. Батериите, които се използват в този продукт, съдържат химикали, които са вредни за околната среда. Не изхвърляйте батериите с общите домакински отпадъци. Не изхвърляйте батериите в огън. Не създавайте късо напрежение, не разглобявайте и не прегрявайте батериите. **ВНИМАНИЕ** : Ако батериите не се сменят правилно, има опасност от експлозия. Сменяйте само със същия тип или еквивалентни.

СЪДЪРЖАНИЕ

01	Проверка на компонентите	6
02	Преглед на продукта	7
	Челен панел / Горен панел на Soundbar	7
	Долен панел на Soundbar	8
03	Използване на дистанционното управление	9
	Поставяне на батерии преди използване на дистанционното управление (батерии AAA X 2)	9
	Как да използвате дистанционното управление	9
	Използване на скритите бутони (бутони с повече от една функция)	13
	Исходни спецификации за различните режими за звукови ефекти	13
	Регулиране на силата на звука на Soundbar с дистанционното управление на телевизора	14
04	Свързване на Soundbar	15
	Свързване на електрическото захранване	15
	Свързване на комплекта безжични задни високоговорители Samsung към вашия Soundbar	18
05	Свързване към телевизор	19
	Метод 1. Свързване чрез HDMI	19
	Метод 2. Свързване чрез оптичен кабел	21
	Метод 3. Свързване през Bluetooth	23
06	Свързване на външно устройство	25
	Метод 1. Свързване чрез HDMI кабел (с възможност за декодиране и възпроизвеждане на Dolby Atmos®/DTS:X)	25
	Метод 2. Свързване чрез оптичен кабел	26

07	Свързване на USB флаш памет	27
08	Свързване на мобилно устройство	28
	Свързване чрез Bluetooth	28
	Използване на Tap Sound	32
09	Монтиране на конзолата за стена	33
	Предпазни мерки при монтаж	33
	Компоненти за стенен монтаж	33
10	Инсталиране на soundbar пред Телевизор	35
11	Актуализиране на софтуер	36
	Актуализация чрез USB	36
	Нулиране	37
12	Отстраняване на неизправности	38
13	Лиценз	40
14	Бележка за лиценза за отворен код	41
15	Важни бележки за обслужването	41
16	Спецификации и ръководство	42
	Спецификация	42

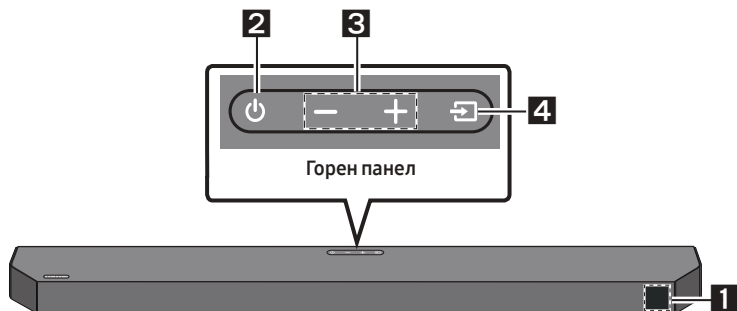
01 ПРОВЕРКА НА КОМПОНЕНТИТЕ





			
Основно устройство на Soundbar	Субуфер	Дистанционно управление/Батерии	
			
Захранващ кабел (Субуфер, Soundbar)	AC/DC адаптер (Soundbar)	HDMI кабел	
			
Водач за монтиране на стена	Държач-винт	Скоба за монтаж на стена	Винт (M4 x L10)

- За допълнителна информация относно захранването и потреблението на електроенергия направете справка с етикета, поставен на продукта. (Етикет: долна част на основното устройство на Soundbar)
- За закупуване на допълнителни компоненти или допълнителни кабели, обърнете се към сервизен център или към Отдела за клиентско обслужване на Samsung.
- За повече информация относно стенната стойка вижте страница 33.
- Дизайнът и спецификациите подлежат на промяна без предизвестие.
- Външният вид на аксесоарите може леко да се различава от илюстрациите по-горе.

02 ПРЕГЛЕД НА ПРОДУКТА

Челен панел / Горен панел на Soundbar

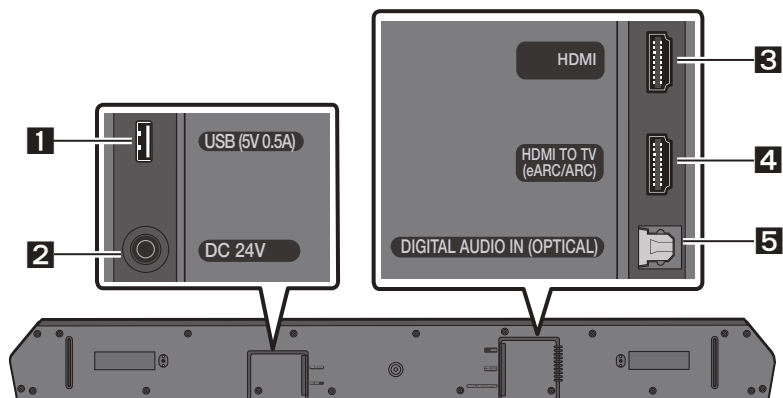


1	Дисплей Показва състоянието и текущия режим на продукта.													
2	Бутон  (Захранване) Включва и изключва захранването. <ul style="list-style-type: none">• Функция Auto Power Down Устройството се изключва автоматично в следните ситуации:<ul style="list-style-type: none">– D.IN / HDMI / BT / USB режим: Ако в продължение на 18 минути няма аудиосигнал.													
3	Бутон  (Сила на звука) Регулира силата на звука. <ul style="list-style-type: none">• Когато се настройва, нивото на силата на звука се появява на предния дисплей на Soundbar.													
4	Бутон  (Източник) Избира входящия режим на източника. <table border="1"><thead><tr><th>Входящ режим</th><th>Дисплей</th></tr></thead><tbody><tr><td>Оптичен</td><td>D.IN</td></tr><tr><td rowspan="2">eARC/ARC (HDMI OUT)</td><td>* D.IN → TV eARC (Автоматично преобразуване)</td></tr><tr><td>D.IN → TV ARC (Автоматично преобразуване)</td></tr><tr><td>HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>BLUETOOTH режим</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB режим</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• За да включите режим „BT PAIRING“, променете източника към режим „BT“ и след това натиснете и задръжте бутона  (Източник) за повече от 5 секунди.	Входящ режим	Дисплей	Оптичен	D.IN	eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Автоматично преобразуване)	D.IN → TV ARC (Автоматично преобразуване)	HDMI	HDMI	BLUETOOTH режим	BT	USB режим	USB
Входящ режим	Дисплей													
Оптичен	D.IN													
eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Автоматично преобразуване)													
	D.IN → TV ARC (Автоматично преобразуване)													
HDMI	HDMI													
BLUETOOTH режим	BT													
USB режим	USB													

- Режим „*“ се поддържа, когато функцията eARC в настройката на телевизора е включена.
- Когато включите кабела за променлив ток, клавишът за включване ще заработи след 4 до 6 секунди.

- Когато включите захранването на това устройство, ще има забавяне от 4 до 5 секунди, преди да може да се възпроизвежда звук.
- Ако се чува звук както от телевизора, така и от Soundbar, отидете в меню **Настройки**, за да регулирате звука на телевизора и да промените високоговорителя на телевизора към **Външ. висок..**

Долен панел на Soundbar



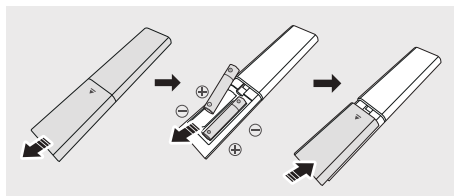
1	USB (5V 0.5A) Свържете USB устройство тук, за да възпроизведате музикални файлове на USB устройството чрез Soundbar. (Вижте страница 27.)
2	DC 24V (Вход за захранване) Свържете AC/DC адаптера. (Вижте страница 15.)
3	HDMI Въвежда цифрови видео- и аудиосигнали едновременно чрез HDMI кабел. Свържете към HDMI изход на външно устройство. (Вижте страница 25.)
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Свържете към HDMI IN (eARC) жак на телевизор. (Вижте страница 19.)
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Свържете към цифровия (оптичен) изход на външно устройство. (Вижте страница 26.)

- При изключване на захранващия кабел на AC/DC адаптера за захранване от електрическия контакт, издърпайте щепсела. Не дърпайте кабела.
- Не свързвайте това устройство или други компоненти към AC контакт, докато всички връзки между компонентите не бъдат завършени.

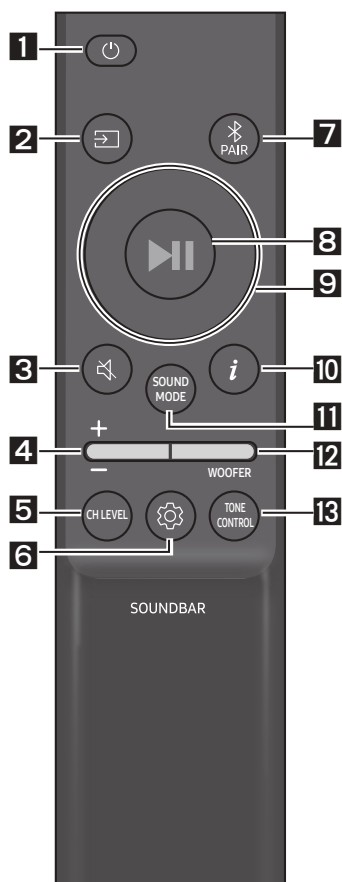
03 ИЗПОЛЗВАНЕ НА ДИСТАНЦИОННОТО УПРАВЛЕНИЕ






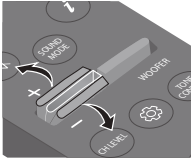
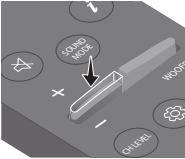
Поставяне на батерии преди използване на дистанционното управление (батерии AAA X 2)








Плъзнете задния капак по посока на стрелката, докато не го свалите изцяло. Поставете 2 батерии AAA (1,5 V), като ги ориентирате така, че поляритетът им да е правилен. Плъзнете задния капак отново на мястото му.







Как да използвате дистанционното управление



1	 Захранване	Включва и изключва Soundbar.
2	 Източник	Натиснете, за да изберете източник, свързан към Soundbar.
3	 Заглушаване на звука	Натиснете бутона  (Заглушаване на звука), за да заглушите звука. Натиснете го отново, за да отмените заглушаването.
4	 Сила на звука	  Натиснете бутона нагоре или надолу, за да регулирате силата на звука. <ul style="list-style-type: none">• Заглушаване на звука Натиснете бутона Сила на звука, за да заглушите звука. Натиснете го отново, за да отмените заглушаването.

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Натискайки бутона, можете да регулирате силата на звука на всеки високоговорител.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Натиснете бутона, за да изберете CENTER LEVEL или TOP LEVEL, и след това настройте силата на звука между -6~+6, като използвате бутоните за посока нагоре/надолу. • Ако задните високоговорители (продават се отделно) са свързани, настройката REAR LEVEL се поддържа. За да настроите силата на звука на REAR LEVEL между -6 до +6, използвайте бутоните за посока нагоре/надолу.
<p>6</p>	 <p>Контрол на звука</p>	<p>Натискайки бутона, можете да зададете аудиофункцията. Желаните настройки могат да се регулират с помощта на бутоните за посока нагоре/надолу.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> – VOICE ENHANCE ON/OFF Този режим прави по-лесно слушането на диалози във филми и по телевизията. – NIGHT MODE ON/OFF Този режим е оптимизиран за гледане през нощта с настройки, регулирани така, че да намалят силата на звука, но диалогът да остане ясен. – SYNC Ако картината на телевизора и звукът от Soundbar не са синхронизирани, натиснете бутона  (Контрол на звука), за да изберете SYNC, и след това задайте забавянето на звука на 0~300 милисекунди, като използвате бутоните Нагоре/Надолу. (Не е налично в режим „USB“ или „BT“.) – VIRTUAL ON/OFF Функцията Dolby Virtual може да бъде настроена към ON/OFF. • Аудиофункцията VOICE ENHANCE, NIGHT MODE и VIRTUAL може да бъде настроена към ON/OFF чрез бутоните за посока нагоре/надолу. (Функцията VIRTUAL не е достъпна в режим „USB“ или „BT“.) • Натиснете и задръжте за около 5 секунди бутон  (Контрол на звука), за да регулирате звука за всяка честотна лента. Като използвате бутоните Наляво/Надясно можете да изберете измежду 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz и 10 kHz, като всяка честотна лента може да се настрои в диапазон -6 до +6, като се използват бутоните Нагоре/Надолу. (Уверете се, че режим на звука е с настройка „STANDARD“.)
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Превключете Soundbar към режим за сдвояване през Bluetooth.</p> <p>Натиснете бутона  PAIR и изчакайте екрана „BT PAIRING“ за свързване към ново Bluetooth устройство.</p>
<p>8</p>	 <p>Възпроизвеждане/ Пауза</p>	<p>Можете също да възпроизвеждате или да поставяте на пауза музиката чрез натискането на бутона.</p>

<p>9</p>  <p>Нагоре/ Надолу/ Наляво/ Надясно</p>	 <p>Натиснете обозначените области, за да изберете Нагоре/Надолу/Наляво/Надясно.</p> <p>Натиснете Нагоре/Надолу/Наляво/Надясно на бутона, за да изберете или настройвате функции.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Повторение За да използвате функцията за повторение в режим „USB“, натиснете бутона Нагоре. • Прескачане на музика Натиснете бутона Надясно, за да изберете следващия музикален файл. Натиснете бутона Наляво, за да изберете с предходния музикален файл. • ID SET Натиснете и задръжте бутон Нагоре за 5 секунди, за да завършите ID SET (при свързване към безжичен събуфър или безжични задни високоговорители).
<p>10</p>  <p>Информация</p>	<p>Натиснете, за да се покаже информация за активната функция или наличния кодек.</p>
<p>11</p>  <p>SOUND MODE</p>	<p>Натискайки бутона, можете да изберете желания режим на звука.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Осигурява по-широко звуково поле от стандартното. – GAME PRO Осигурява стереоскопичен звук, в който се потапате по време на видеоигри. – ADAPTIVE SOUND Анализира съдържанието в реално време и автоматично осигурява оптималното звуково поле въз основа на характеристиките на съдържанието. – STANDARD Възпроизвежда оригиналния звук. • DRC (Dynamic Range Control) Позволява да прилагате контрол на динамичния диапазон към записи със звук Dolby Digital. Натиснете и задръжте бутона SOUND MODE за повече от 5 секунди, докато Soundbar е изключен, за да включите или изключите функцията DRC (Dynamic Range Control). Когато функцията DRC е включена, силният звук е намален. (Звукът може да е изкривен.) • Bluetooth Power Тази функция автоматично включва Soundbar, когато се получи заявка за свързване от предходно свързани телевизор или Bluetooth устройство. Настройката по подразбиране е Вкл. <ul style="list-style-type: none"> – Натиснете и задръжте бутона SOUND MODE за повече от 5 секунди, за да изключите функцията Bluetooth Power.

<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>НИВО на WOOFER (БАС)</p>	 <p>Натиснете бутона нагоре или надолу, за да регулирате нивото на звука на уфера (басите) до -12 или между -6 и +6. За да зададете ниво 0 (по подразбиране) за силата на звука на уфера (басите), натиснете бутона.</p>
<p>13</p>	 <p>TONE CONTROL</p>	<p>Натискайки бутона, можете да регулирате силата на звука на високите или ниските тонове.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Натиснете бутона, за да изберете TREBLE или BASS и след това настройте силата на звука между -6-+6, като използвате бутоните за посока нагоре/надолу. След като нивото на баса се промени, нивото на уфера също ще се регулира в съответствие с него.

Използване на скритите бутони (бутони с повече от една функция)

Скрит бутон		Страница за справки
Бутон на дистанционното управление	Функция	
WOOFER (Нароге)	Включване/изключване на дистанционното управление на телевизора (Готовност)	Страница 14
Наляво	ВКЛ./ИЗКЛ. на автоматично свързване на телевизор (BT готовност)	Страница 24
Нароге	ID SET	Страница 11
 (Контрол на звука)	7 Band EQ	Страница 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Готовност)	Страница 11
	Bluetooth Power	Страница 11

Исходни спецификации за различните режими за звукови ефекти

Ефект	Вход	Изход		
		Само със субуфер	Със субуфер и комплект безжични задни високоговорители	
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 канала	3.1.2 канала	5.1.2 канала
		5.1 канала	3.1.2 канала	5.1.2 канала
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 канала	5.1.2 канала
	GAME PRO	2.0 канала	3.1.2 канала	5.1.2 канала
		5.1 канала	3.1.2 канала	5.1.2 канала
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 канала	5.1.2 канала
	ADAPTIVE SOUND	2.0 канала	3.1.2 канала	5.1.2 канала
		5.1 канала	3.1.2 канала	5.1.2 канала
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 канала	5.1.2 канала
	STANDARD	2.0 канала	2.1 канала	2.1 канала
		5.1 канала	3.1 канала	5.1 канала
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 канала	5.1.2 канала

- Комплектът от безжични задни високоговорители Samsung може да бъде закупен отделно. За да закупите комплект, свържете се с продавача, от който сте закупили Soundbar.
- Когато входният източник е Dolby Atmos®, DTS:X, настройката само за субуфера осигурява 3.1.2-канален звук, докато установката на комплекта субуфер и безжичен заден високоговорител осигурява 5.1.2-канален звук.
- Задните високоговорители няма да възпроизведат звук за 2-канален изход, докато режим **STANDARD** се използва. За да активирате звук за задните високоговорители, променете режима на ефектите към **SURROUND SOUND**.

Регулиране на силата на звука на Soundbar с дистанционното управление на телевизора

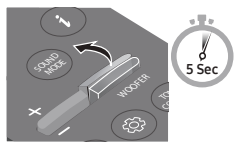

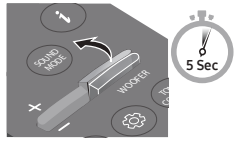

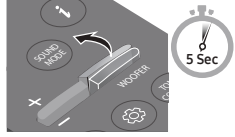

Регулирайте силата на звука на Soundbar с дистанционното управление на телевизора.

- Тази функция може да се използва само с ИЧ дистанционно управление. Bluetooth дистанционни управления (дистанционни управления, при които се изисква вдвояване) не се поддържат.
- Задайте за високоговорителя на телевизора настройка **Външ. висок.**, за да използвате тази функция.
- Производители, които поддържат тази функция:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Изключете Soundbar.

2. Натиснете и задръжте бутона **WOOFER** за 5 секунди.

При всяко натискане и задръжане на бутона **WOOFER** за 5 секунди режимът се променя, като последователността е следната: „**OFF-TV REMOTE**“ (Режим по подразбиране), „**SAMSUNG-TV REMOTE**“ „**ALL-TV REMOTE**“.

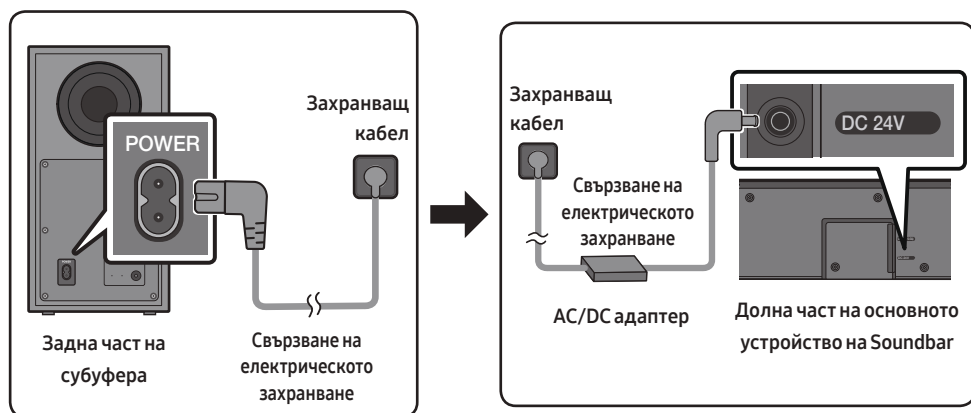
Бутон на дистанционното управление	Дисплей	Статус
	(Режим по подразбиране) 	Деактивирайте дистанционното управление на телевизора.
		Активирайте ИЧ дистанционно управление на телевизора Samsung.
		Активирайте ИЧ дистанционно управление на телевизора на трета страна.

04 СВЪРЗВАНЕ НА SOUNDBAR

Свързване на електрическото захранване

Използвайте захранващите компоненти, за да свържете суббуфера и Soundbar към електрически контакт в следния ред:

- За допълнителна информация относно захранването и потреблението на електроенергия направете справка с етикета, поставен на продукта. (Етикет: долна част на основното устройство на Soundbar)
1. Свържете захранващия кабел към суббуфера.
 2. Свържете захранващия кабел към AC/DC адаптера. Свържете AC/DC адаптера (със захранващия кабел) към Soundbar.
 3. Свържете захранване към Soundbar и суббуфера.
 - Свържете захранване първо към суббуфера. Суббуферът ще бъде автоматично свързан при включване на Soundbar.



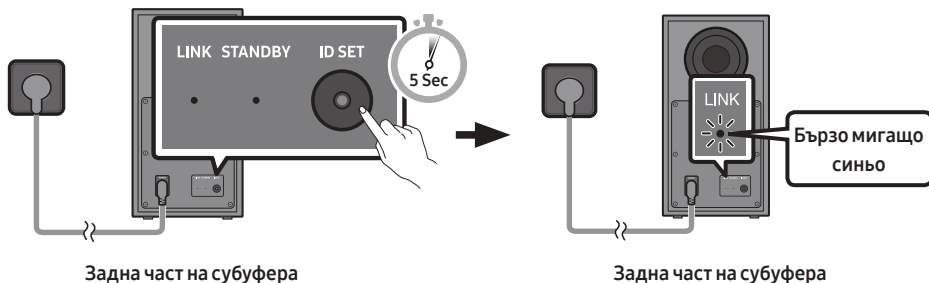
- Уверете се, че AC/DC адаптерът е поставен хоризонтално върху маса или на пода. Ако поставите AC/DC адаптера така, че да виси с входа за AC кабела ориентиран нагоре, в адаптера може да проникне вода или други чужди частици и това да причини неизправност на адаптера.
- Ако изключите и включите отново захранващия кабел, когато продуктът е включен, Soundbar се включва автоматично.

Ръчно свързване на суббуфера, ако автоматичното свързване е неуспешно

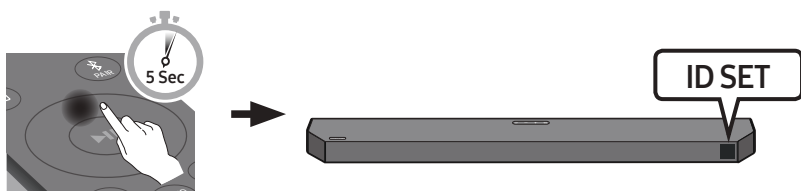
Преди изпълнение на процедурата за ръчно свързване по-долу:

- Проверете дали захранващите кабели на Soundbar и на суббуфера са свързани правилно.
- Уверете се, че Soundbar е включен.

1. Натиснете и задръжте **ID SET** в задната част на суббуфера най-малко за 5 секунди.
 - Червеният индикатор отзад на суббуфера се изключва и синият индикатор премигва.



2. Натиснете и задръжте бутона **Нарофе** на дистанционното управление най-малко за 5 секунди.
 - На дисплея на Soundbar за момент се извежда съобщението **ID SET** и след това изчезва.
 - Soundbar се включва автоматично, когато **ID SET** завърши.






3. Проверете дали LED индикаторът за свързване свети постоянно в синьо (завършено свързване).



LED индикаторът за свързване спира да премигва и светва постоянно в синьо, когато е установена връзка между Soundbar и безжичния суббуфер.

Светлинни LED индикатори в задната част на суббуфера

LED индикатори	Състояние	Описание	Разделителна способност
	Вкл.	Успешно свързване (нормална работа)	-
	Мига	Възстановяване на връзката	Проверете дали захранващият кабел, прикрепен към основното устройство на Soundbar е свързан правилно или изчакайте 5 минути. Ако премигването продължи, опитайте ръчно да свържете суббуфера. Вижте страница 16.
	Вкл.	Готовност (основното устройство на Soundbar се е изключило)	Проверете дали захранващият кабел на основното устройство на Soundbar е свързан правилно.
		Свързването е неуспешно	Свържете отново. Вижте инструкциите за ръчно свързване на страница 16.
	Мига	Неизправност	Вижте информацията за връзка със сервизен център на Samsung в ръководството.

БЕЛЕЖКИ

- Преди да преместите или инсталирате този продукт, трябва да се уверите, че захранването е изключено и захранващият кабел не е свързан към електрически контакт.
- Ако основният модул е изключен, безжичният суббуфер ще премине в режим на готовност и светодиодът STANDBY в задната част ще светне в червено, след като е премигнал няколко пъти в синьо.
- Ако използвате устройство, което използва същата честота, както Soundbar, в близост до Soundbar, смущенията могат да причинят прекъсване на звука.
- Максималното разстояние на предаване на безжичния сигнал на основния модул е около 10 метра, но може да варира в зависимост от вашата работна среда. Ако между основния модул и безжичния суббуфер има стоманобетонна или метална стена, системата може изобщо да не работи, защото безжичният сигнал не може да проникне през метал.

ВНИМАНИЕ

- В безжичния субуфер има вградени антени за приемане на безжичен сигнал. Съхранявайте модулите далеч от вода и влага.
- За оптимално качество на слушането се уверете, че в зоната около безжичния събуфер и безжичните задни високоговорители (продават се отделно) няма препятствия.

Свързване на комплекта безжични задни високоговорители Samsung към вашия Soundbar

За да постигнете истински безжичен съраунд звук, свържете комплекта безжични задни високоговорители Samsung (SWA-9200S, продават се отделно) към Soundbar.

За подробна информация относно свързването вижте ръководството на комплекта безжични задни високоговорители Samsung.

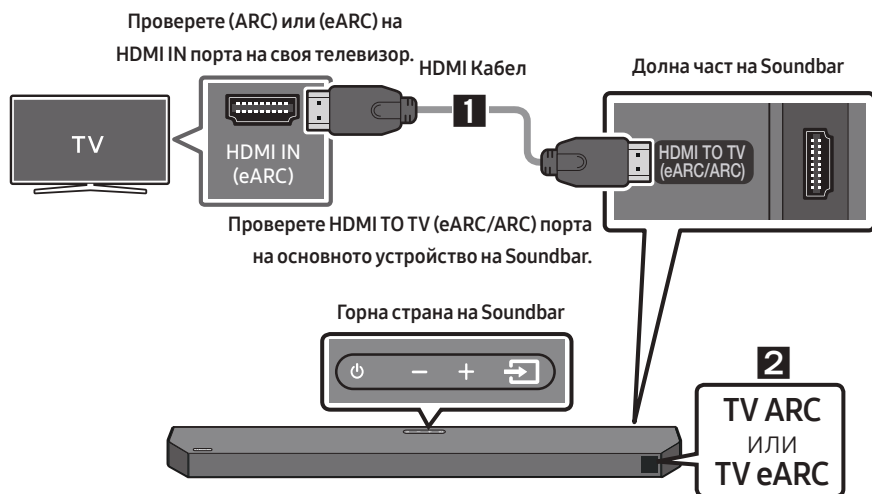
05 СВЪРЗВАНЕ КЪМ ТЕЛЕВИЗОР

Метод 1. Свързване чрез HDMI


Свързване на телевизор, който поддържа HDMI ARC/eARC (канал за обратен звук/подобен канал за обратен звук)

⚠ ВНИМАНИЕ

- Когато HDMI кабелът и оптичният кабел са свързани, първо се получава HDMI сигналът.
- За да свържете HDMI кабели между телевизора и Soundbar, уверете се, че сте свързали терминалите, обозначени с ARC или eARC. В противен случай звукът на телевизора може да не се възпроизведе.
- Препоръчителният кабел е **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Когато свързвате телевизор, който поддържа функцията eARC, на дисплея се показва „**TV eARC**“ и звукът се чува.
- Dolby Atmos®/DTS:X се поддържа във функцията ARC/eARC.



1. При включени Soundbar и телевизор свържете HDMI кабела, както е показано на фигурата.
2. „**TV ARC**“ или „**TV eARC**“ се появява на екрана на дисплея на основното устройство на Soundbar и Soundbar възпроизвежда звука на телевизора.
 - „**TV eARC**“ се показва, когато функцията eARC в настройката на телевизора е включена.

- За да свържете с eARC, функцията eARC в менюто на телевизора трябва да е зададена на включена позиция. Направете справка с ръководството за потребителя на телевизора за подробности относно настройката. (например Телевизор Samsung : Начало (🏠) → Меню → Настройки (⚙️) → Всички настройки (⚙️) → Звук → Експертни настройки → Режим HDMI-eARC (Авто))
- Ако звукът от телевизора не се чува, натиснете бутон  (Източник) на дистанционното управление или на горната страна на Soundbar, за да превключите в режим „D.IN“. На екрана се извеждат последователно „D.IN“ и „TV ARC“ или „TV eARC“ и се възпроизвежда звукът на телевизора.
- Ако в прозореца на дисплея на основното устройство на Soundbar не се покаже „TV ARC“ или „TV eARC“, проверете дали HDMI кабелът е свързан към правилния порт.
- Използвайте бутоните за сила на звука на дистанционното управление на телевизора, за да промените силата на звука на Soundbar.

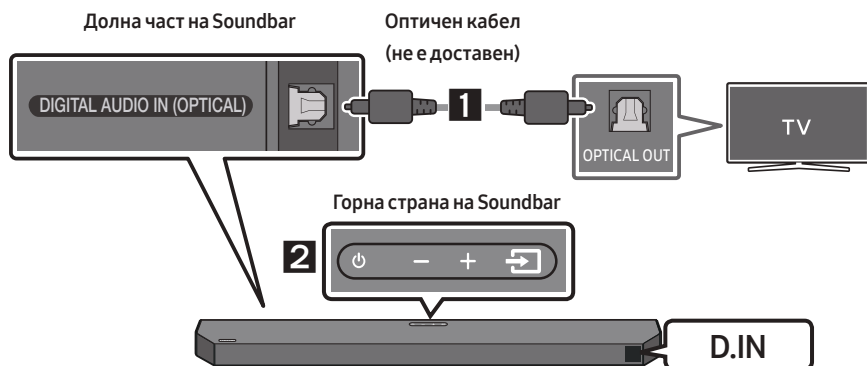
БЕЛЕЖКИ


- Когато свържете телевизор, който поддържа HDMI ARC/eARC (канал за обратен звук/ подобрен канал за обратен звук) към Soundbar чрез HDMI кабел, можете да предавате цифрови видео и аудио данни без свързване на отделен оптичен кабел.
- Препоръчваме използването на HDMI кабел без сърцевина, ако е възможно. Ако използвате HDMI кабел със сърцевина, използвайте такъв, чийто диаметър е по-малък от 14 мм.
- Тази функция не е налична ако HDMI кабелът не поддържа ARC или eARC.
- ARC и eARC се различават по честотната лента. eARC, който е подобрена версия на канала за обратен звук, има значително по-висока честотна лента от ARC. По-високата честотна лента увеличава количеството данни, които могат да бъдат предавани. Така, чрез eARC канала можете да се наслаждавате на звука чрез формати, като Dolby Atmos® и DTS:X.
- Когато излъчваните сигнали са Dolby Digital, а настройката на телевизора за „Цифров изходен аудио формат“ е PCM, препоръчва се да промените настройката, така че да бъде Dolby Digital. Когато настройката се промени, можете да слушате звук с по-добро качество. (Менюто на телевизора може да използва различни думи за Dolby Digital и PCM в зависимост от производителя на телевизора.)

Метод 2. Свързване чрез оптичен кабел

Контролен списък за проверка преди свързване

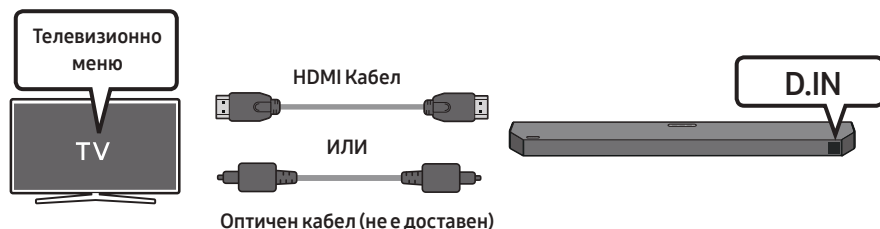
- Когато HDMI кабелът и оптичният кабел са свързани, първо се получава HDMI сигналът.
- Когато използвате оптичен кабел и клемите имат покритие, уверете се, че сте премахнали покритието.



1. Свържете жака **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** на Soundbar към жака OPTICAL OUT на телевизора чрез цифров оптичен кабел (не е доставен).
2. Натиснете бутона  (**Източник**) на горния панел или на дистанционното управление, след това изберете режим „D.IN“.
3. Звукът от телевизора се възпроизвежда от Soundbar.

Използване на функцията Q-Symphony

При Q-Symphony Soundbar се синхронизира с телевизора Samsung, за да се извежда звук от две устройства за оптимален съраунд ефект. Когато се свърже Soundbar, се показва менюто „TV+Soundbar“ под менюто **Звуков изход** на телевизора. Изберете съответното меню.



- Пример на телевизионно меню: **TV + [AV] Soundbar име на серията (HDMI)**

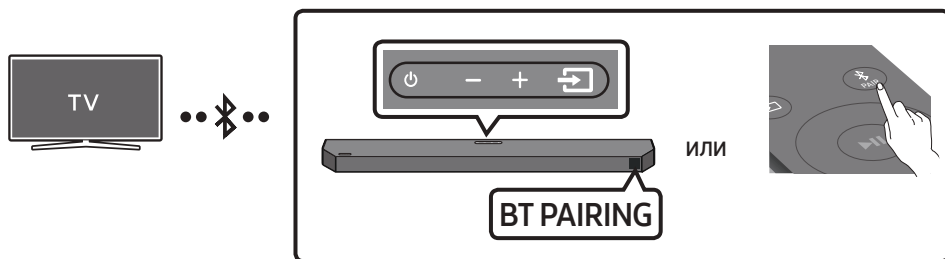
БЕЛЕЖКИ

- Може да работи според кодека, поддържан от телевизора.
- Тази функция се поддържа само когато е свързан HDMI кабел или оптичен кабел (не е доставен).
- Показаното изображение може да се различава в зависимост от модела на телевизора.
- Тази функция е налична в някои телевизори Samsung и в някои модели Soundbar.

Метод 3. Свързване през Bluetooth

Когато телевизорът е свързан чрез Bluetooth, можете да слушате стерео звук, без да има хаос с кабелите.

- Само един телевизор може да бъде свързан в даден момент.



Първоначално свързване

1. Натиснете бутон **PAIR** на дистанционното устройство, за да влезете в режим „**BT PAIRING**“.

(ИЛИ) а. Натиснете бутона **Source** (Източник) на горния панел, след което изберете „**BT**“.
„**BT**“ автоматично се променя на „**BT PAIRING**“ след няколко секунди или се променя на „**BT READY**“, ако има запис за свързване.


- б. Когато се изведе „**BT READY**“, натиснете и задръжте бутона **Source** (Източник) на горния панел Soundbar за повече от 5 секунди, за да изведете „**BT PAIRING**“.

2. Изберете режима Bluetooth на телевизора. (За допълнителна информация вижте ръководството на телевизора.)
3. Изберете „**Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**“ от списъка на екрана на телевизора.
Наличният Soundbar се обозначава с „**Need Pairing**“ или „**Paired**“ в списъка на Bluetooth устройствата на телевизора. За да свържете Soundbar, изберете съобщението и установете връзка.
 - Когато телевизорът се свърже, **[Име на телевизор]** → „**BT**“ се появява на предния дисплей на Soundbar.
4. Вече можете да чувате звука на телевизора от Soundbar.
 - След като за първи път свържете Soundbar към телевизора, използвайте режим „**BT READY**“ за повторно свързване.

Ако устройството не успее да се свърже



- Ако предходно свързаният Soundbar (напр. „**Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**“) се появи в списъка, изтрийте го.
- След това повторете стъпки от 1 до 3.

Изключване на Soundbar от телевизора

Натиснете бутона  (Източник) на горния панел или на дистанционното управление, и превключете на режим, различен от „BT“.

- Разкачването отнема време, защото телевизорът трябва да получи отговор от Soundbar. (Необходимото време може да се различава в зависимост от модела на телевизора.)
- За отказ от автоматичното свързване през Bluetooth между Soundbar и телевизора натиснете бутон **Наляво** на дистанционното управление в продължение на 5 секунди при състояние на Soundbar „**BT READY**“. (Превключва Включено → Изключено)

Каква е разликата между BT READY и BT PAIRING?

- **BT READY** : В този режим можете да свържете отново телевизор или мобилно устройство, които са били свързани преди това.
- **BT PAIRING** : В този режим можете да свържете ново устройство към Soundbar. (Натиснете бутона  **PAIR** на дистанционното управление или натиснете и задръжте за повече от 5 секунди бутона  (Източник) на горната страна на Soundbar за повече от 5 секунди, докато Soundbar влезе в режим „BT“.)

Бележки относно свързване през Bluetooth

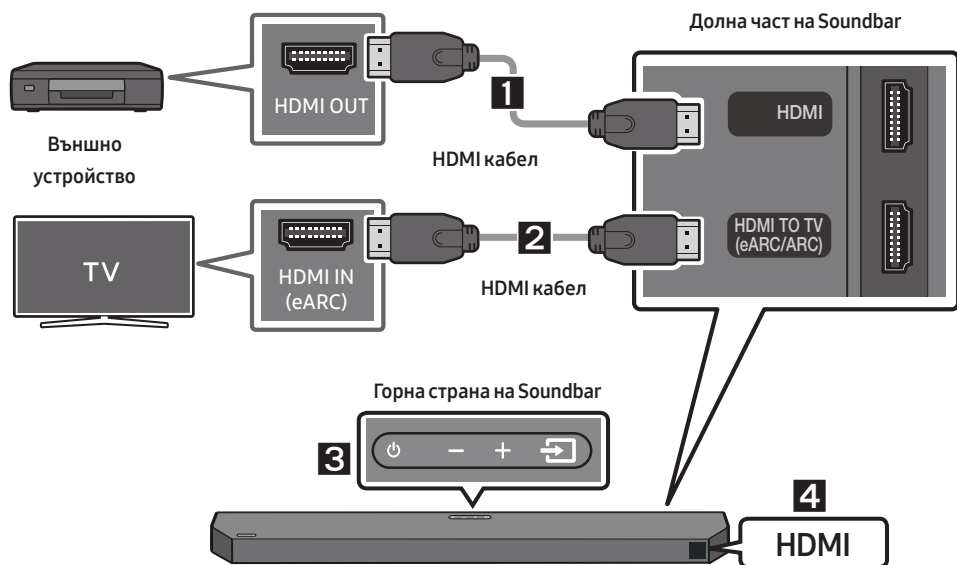
- Разположете ново устройство в диаметър от 1 m, за да установите връзка през Bluetooth.
- Ако бъдете подканени да въведете PIN код, докато свързвате Bluetooth устройство, въведете <0000>.
- В режим на Bluetooth свързване, Bluetooth връзката ще се изгуби, ако разстоянието между Soundbar и Bluetooth устройството надвишава 10 m.
- Soundbar се изключва автоматично след 18 минути в състояние Готовност.
- Soundbar може да не извърши правилно Bluetooth търсене или свързване при следните обстоятелства:
 - Ако около Soundbar има силно електромагнитно поле.
 - Ако няколко Bluetooth устройства едновременно са сдвоени със Soundbar.
 - Ако Bluetooth устройството е изключено, не е на мястото си или е в неизправност.
- Електронните устройства могат да причинят радиосмущения. Устройствата, които генерират електромагнитни вълни, например микровълнови фурни, безжични LAN устройства и др., трябва да бъдат далеч от основното устройство на Soundbar.


06 СВЪРЗВАНЕ НА ВЪНШНО УСТРОЙСТВО

Метод 1. Свързване чрез HDMI кабел (с възможност за декодиране и възпроизвеждане на Dolby Atmos®/DTS:X)

Контролен списък за проверка преди свързване

- Ако опциите за Аудио изход включват Вторичен звук, уверете се, че Вторичен звук) е изключен Изкл.
- Уверете се, че съдържанието поддържа Dolby Atmos®/DTS:X.



1. Свържете HDMI кабел от **HDMI** порта в долната част на Soundbar към HDMI OUT порта на вашето цифрово устройство.
2. Свържете HDMI кабел от **HDMI TO TV (eARC/ARC)** порта в долната част на Soundbar към HDMI IN (eARC) порта на вашия телевизор.
3. Натиснете бутона  (**Източник**) на горния панел или на дистанционното управление, и след това изберете „**HDMI**“.
4. Режимът „**HDMI**“ се извежда на дисплея на Soundbar и се възпроизвежда звук.

БЕЛЕЖКИ

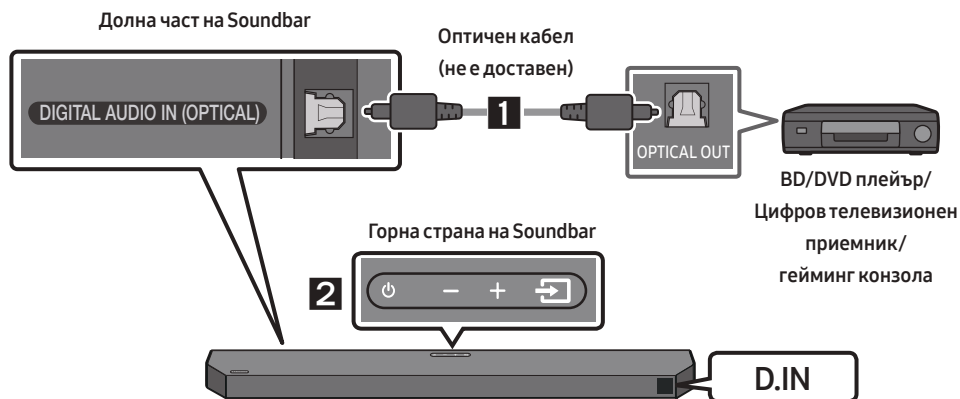
- **Когато използвате Dolby Atmos®/DTS:X:** Ако входният източник е Dolby Atmos®/DTS:X, вижте „Исходни спецификации за различните режими за звукови ефекти“ на страница 13.
- Когато се активира Dolby Atmos®, на предния дисплей се появява „**DOLBY ATMOS**“.
- Когато DTS:X е активирано, на предния дисплей се показва „**DTS:X**“.
- **Конфигуриране на Dolby Atmos®/DTS:X на вашия BD плейър или друго устройство.**
Отворете опциите за аудио изход в менюто за настройки на вашия BD плейър или друго устройство и се уверете, че за Bitstream е избрана опция „Без кодиране“. Например в BD плейъра Samsung отидете в Меню Начало → Звук → Цифров изход, след което изберете Битов поток (необработен).
- HDMI Pass-Through означава, че Soundbar възпроизвежда звука от източника чрез своите високоговорители и изпраща непроменения видео сигнал към телевизор чрез втория HDMI кабел.


Спецификация на поддържаните UHD сигнали (3840 x 2160 p)

Кадрова честота (fps)	Дълбочина на цвета	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 бита	○	○	○	○
	10 бита	-	-	○	○
	12 бита	-	-	○	○
120	8 бита	-	-	-	-
	10 бита	-	-	-	-

- Поддържаната спецификация може да се различава в зависимост от свързаното външно устройство или условията на използване.

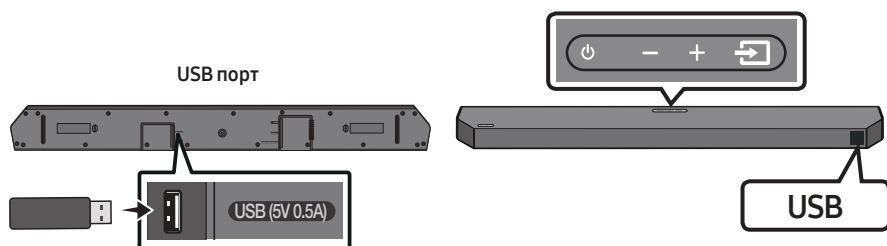
Метод 2. Свързване чрез оптичен кабел




1. Свържете **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** порта на Soundbar и **OPTICAL OUT** порта на външното устройство чрез оптичния кабел (не се доставя), както е показано на фигурата.
2. Изберете режим „**D.IN**“, като натиснете бутона  (**Източник**) на горния панел или на дистанционното управление.
3. Звукът от външното устройство се възпроизвежда от Soundbar.

07 СВЪРЗВАНЕ НА USB ФЛАШ ПАМЕТ

Можете да възпроизведете музикални файлове, намиращи се на USB флаш паметта, чрез Soundbar.



1. Свържете USB флаш паметта към USB порта в долната част на продукта.
2. Натиснете бутона  (Източник) на горния панел или на дистанционното управление, и след това изберете „USB“.
3. „USB“ се появява на екрана на дисплея.
4. Възпроизвеждайте музикални файлове от USB флаш паметта чрез Soundbar.
 - Soundbar автоматично се изключва (Auto Power Down), ако няма аудио сигнал от USB флаш паметта или няма връзка с USB флаш паметта за повече от 18 минути.

Списък със съвместимите

Разширение	Кодек	Скорост на семплиране	Побитова скорост
*.mp3	MPEG1 Layer2	32kHz ~ 48kHz	32kbps ~ 320kbps
	MPEG1 Layer3	32kHz ~ 48kHz	32kbps ~ 320kbps
	MPEG2 Layer3	16kHz ~ 24kHz	8kbps ~ 160kbps
	MPEG2.5 Layer3	8kHz ~ 12kHz	8kbps ~ 160kbps
*.wma	WMA7/8/9 (само аудио)	32kHz ~ 48kHz	32kbps ~ 320kbps
*.ogg	Vorbis	32kHz ~ 48kHz	45kbps ~ 500kbps
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (Само аудио MPEG2/MPEG4)	32kHz ~ 48kHz	32kbps ~ 320kbps
*.wav	LPCM	32kHz ~ 192kHz	1024kbps ~ 9216kbps
*.flac	FLAC	32kHz ~ 192kHz	162kbps ~ 8100kbps
*.aiff	AIFF	32kHz ~ 192kHz	1024kbps ~ 9216kbps

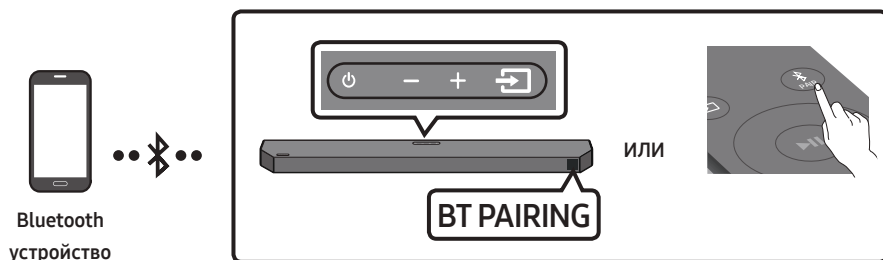
- Ако има твърде много папки (около 200) и файлове (около 2000), съхранени в USB флаш паметта, може да отнеме известно време, докато Soundbar осъществи достъп и възпроизведе файловете.
- Поддържана USB файлова система: FAT16, FAT32, NTFS

08 СВЪРЗВАНЕ НА МОБИЛНО УСТРОЙСТВО

Свързване чрез Bluetooth

Когато мобилно устройство е свързано чрез Bluetooth, можете да слушате стерео звук, без да има хаос с кабелите.

- Когато свържете сдвоено Bluetooth устройство при изключен Soundbar, Soundbar се изключва автоматично.
- Връзката е ограничена до един телевизор или две Bluetooth устройства едновременно.



Първоначално свързване

- При свързване към ново Bluetooth устройство, уверете се, че устройството е на разстояние до 1 м.

1. Натиснете бутон **PAIR** на дистанционното устройство, за да влезете в режим „**BT PAIRING**“.

(ИЛИ) а. Натиснете бутона **Source** (Източник) на горния панел, след което изберете „**BT**“. „**BT**“ автоматично се променя на „**BT PAIRING**“ след няколко секунди или се променя на „**BT READY**“, ако има запис за свързване.

б. Когато се изведе „**BT READY**“, натиснете и задръжте бутона **Source** (Източник) на горния панел Soundbar за повече от 5 секунди, за да изведете „**BT PAIRING**“.

2. Изберете „**[AV] Samsung Soundbar Q6C-Series**“ от списъка.

- Когато Soundbar е свързан към мобилното устройство, **[името на мобилното устройство]** → „**BT**“ се извежда на предния дисплей.



3. Възпроизвеждайте музикални файлове от устройство, свързано чрез Bluetooth, през Soundbar.

- След като за първи път свържете Soundbar към мобилно устройство, използвайте режим „**BT READY**“ за повторно свързване.

Ако устройството не успее да се свърже

- Ако в списъка с високоговорители на мобилното устройство имате съществуващ Soundbar (например „[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series“), изтрийте го.
- След това повторете стъпки 1 и 2.

Каква е разликата между BT READY и BT PAIRING?

- **BT READY** : В този режим можете да свържете отново телевизор или мобилно устройство, които са били свързани преди това.
- **BT PAIRING** : В този режим можете да свържете ново устройство към Soundbar. (Натиснете бутона  PAIR на дистанционното управление или натиснете и задръжте за повече от 5 секунди бутона  (Източник) на горната страна на Soundbar за повече от 5 секунди, докато Soundbar влезе в режим „BT“.)

Бележки относно свързване през Bluetooth

- Разположете ново устройство в диаметър от 1 m, за да установите връзка през Bluetooth.
- Ако бъдете подканени да въведете PIN код, докато свързвате Bluetooth устройство, въведете <0000>.
- В режим на Bluetooth свързване, Bluetooth връзката ще се изгуби, ако разстоянието между Soundbar и Bluetooth устройството надвишава 10 m.
- Soundbar се изключва автоматично след 18 минути в състояние Готовност.
- Soundbar може да не извърши правилно Bluetooth търсене или свързване при следните обстоятелства:
 - Ако около Soundbar има силно електромагнитно поле.
 - Ако няколко Bluetooth устройства са сдвоени едновременно към Soundbar.
 - Ако Bluetooth устройството е изключено, не е на мястото си или е в неизправност.
- Електронните устройства могат да причинят радиосмущения. Устройствата, които генерират електромагнитни вълни, например микровълнови фурни, безжични LAN устройства и др., трябва да бъдат далеч от основното устройство на Soundbar.
- Soundbar поддържа SBC данни (44,1 kHz, 48 kHz).
- Свързвайте само Bluetooth устройство, което поддържа A2DP (AV) функция.
- Не можете да свързвате Soundbar с Bluetooth устройство, което поддържа само функцията HF (Свободни ръце).
- След като сдвоите Soundbar с Bluetooth устройство, избирането на „[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series“ от списъка със сканирани устройства автоматично ще смени Soundbar на режим „BT“.
 - Налично е само ако Soundbar присъства в списъка със сдвоени с Bluetooth устройства. (Bluetooth устройството и Soundbar трябва да са били сдвоени поне един път преди това.)
- Soundbar ще се появи в списъка с търсени от Bluetooth устройства, когато Soundbar показва „BT READY“.
- Когато свързвате Soundbar към Bluetooth устройство, разположете устройствата възможно най-близо едно до друго.
- Колкото по-далеч се намира Soundbar от Bluetooth устройството, толкова по-лошо ще е качеството на звука. Bluetooth връзката може да бъде прекъсната, когато устройствата са извън ефективния обхват.
- Bluetooth връзката може да не функционира според предназначението в зони със слаб сигнал.

- Bluetooth устройство може да претърпи шум или неизправност при следните условия:
 - Когато тялото е в контакт с приемно-предавателя на сигнал на Bluetooth устройството или Soundbar.
 - В ъгли или когато в близост има препятствие, като например стена или преграда, където могат да настъпят електрически промени.
 - Когато е изложено на радиосмущения от други продукти, които работят в същите честотни диапазони, като например медицинско оборудване, микровълнови фурни и безжични LAN устройства.
 - Препятствия, като например врати и стени, може да повлияят на качеството на звука дори когато устройствата се намират в рамките на ефективния обхват.
- Имайте предвид, че вашият Soundbar не може да бъде вдвоен с други Bluetooth устройства, докато се използва опцията Bluetooth.
- Това безжично устройство може да причини електрически смущения по време на работа.

Включване чрез Bluetooth Power (SOUND MODE)

Ако вдвоявано в миналото Bluetooth устройство се опита да се двои със Soundbar, когато функцията Bluetooth Power е включена и Soundbar е изключен, Soundbar се включва автоматично.


1. Натиснете и задръжте бутона **SOUND MODE** на дистанционното управление за повече от 5 секунди, докато устройството Soundbar е включено.
2. На дисплея на Soundbar се появява „**ON-BLUETOOTH POWER**“.

Разкачете Bluetooth устройството от Soundbar

Можете да прекъснете връзката на Bluetooth устройството с Soundbar. За инструкции, проверете ръководството за потребителя на Bluetooth устройството.

- Връзката с Soundbar ще бъде прекъсната.
- Когато Soundbar се разкачи от Bluetooth устройството, Soundbar ще изведе „**BT DISCONNECTED**“ на предния дисплей.

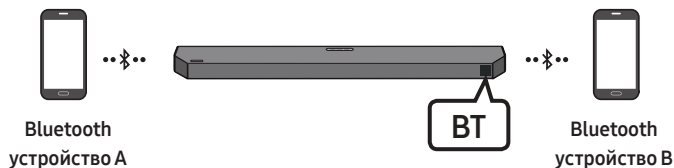
Прекъсване на връзката на Soundbar към Bluetooth устройството

Натиснете бутона  (**Източник**) на горния панел или на дистанционното управление, и след това превключете на режим, различен от „**BT**“.

- Разкачването отнема време, защото Bluetooth устройството трябва да получи отговор от Soundbar. (Времето за разкачване може да е различно в зависимост от Bluetooth устройството)
- Когато Soundbar се разкачи от Bluetooth устройството, Soundbar ще изведе „**BT DISCONNECTED**“ на предния дисплей.

Свързване с няколко Bluetooth устройства

Soundbar може да бъде свързан с до 2 Bluetooth устройства едновременно.



1. Свържете Soundbar с до две Bluetooth устройства. (Вижте страница 28)
2. Възпроизвеждайте музика от едно от свързаните Bluetooth устройства при свързани две устройства.
3. Ако се възпроизвежда музика от Bluetooth устройство „В“, докато се възпроизвежда от устройство „А“, музиката започва да се възпроизвежда на устройство „В“, а възпроизвеждането на устройство „А“ автоматично спира/се поставя на пауза.
4. При версии, по-стари от AVRCP V1.4, времето за превключване на устройството, възпроизвеждащо музика, може да бъде удължено.

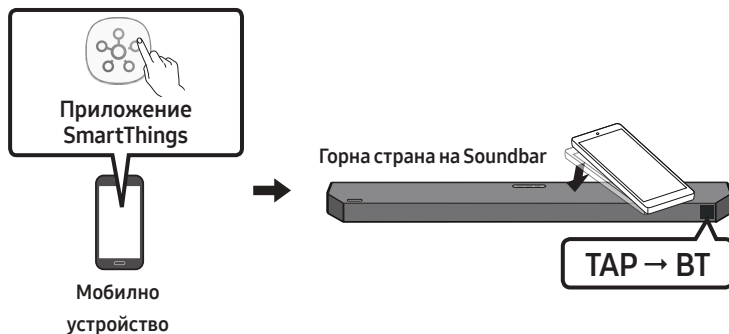
БЕЛЕЖКИ

- Устройството може да се превключи чрез известие или аларма на някои устройства.
- Някои устройства не поддържат свързване на няколко устройства чрез Bluetooth.
- Режимът „**BT PAIRING**“ спира, ако в рамките на 3 минути не се свърже нито едно устройство.
- В някои приложения превключването на устройствата може да отнеме около 7 секунди.
- Ако се опитвате да свържете 3-то Bluetooth устройство, устройствата „А“ или „В“ ще се изключат.
(Ще се изключи устройство, от което в момента не се възпроизвежда музика.)
- Само един телевизор Samsung или 2 Bluetooth устройства могат да бъдат свързани по едно и също време.
- Soundbar ще бъде изключен от Bluetooth устройствата, когато получи искане за свързване от телевизор Samsung.

Използване на Tap Sound

Докоснете Soundbar с мобилното си устройство, за да се възпроизведе аудио от мобилното устройство през Soundbar.

- В зависимост от мобилното устройство тази функция може да не се поддържа.
- Тази функция е съвместима само с мобилни устройства Samsung с Android 8.1 или по-нова версия.



1. Включете функцията **Tap Sound** на мобилното устройство.
 - За подробности относно включването на функцията вижте „**Активиране на функцията Tap Sound**“ по-долу.
2. Докоснете Soundbar с мобилното устройство. Изберете „**Започни сега**“ в изведения прозорец със съобщение.
Чрез Bluetooth се установява връзка между мобилното устройство и Soundbar.
3. Възпроизвеждайте аудио от мобилното устройство през Soundbar.
 - Тази функция свързва чрез Bluetooth мобилно устройство към Soundbar чрез разпознаване на вибрацията, която възниква при контакт на устройството със Soundbar.
 - Уверете се, че мобилното устройство не докосва остър ъгъл на Soundbar. Soundbar или мобилното устройство може да се надраскат или повредят.
 - Препоръчва се мобилното устройство да бъде покрито с калъф. Леко натиснете широката площ в горната част на Soundbar, без да прилагате прекомерна сила.
 - За да използвате тази функция, актуализирайте приложението **SmartThings** до най-новата версия. В зависимост от версията на приложението функцията може да не се поддържа.

Активиране на функцията Tap Sound

Използвайте приложението **SmartThings**, за да включите функцията **Tap View, Tap Sound**.

1. На мобилното устройство стартирайте приложението **SmartThings**.
2. Изберете (☰ → ⚙) от екрана на приложението **SmartThings**, отворен на мобилното устройство.
3. За „**Tap View, Tap Sound**“ задайте Вкл., за да работи функцията, когато до Soundbar се приближи мобилно устройство.

БЕЛЕЖКИ

- Когато мобилното устройство е в енергоспестяващ режим, функцията **Tap Sound** не работи.
- Функцията **Tap Sound** може да не работи, ако в близост до Soundbar има устройства, които причиняват радиосмущения, например електрически устройства. Устройствата, които причиняват радиосмущения, трябва да бъдат поставяни на достатъчно разстояние от Soundbar.

09 МОНТИРАНЕ НА КОНЗОЛАТА ЗА СТЕНА

Предпазни мерки при монтаж

- Монтирайте само към вертикална стена.
- Не монтирайте на място с висока температура или влажност.
- Проверете дали стената е достатъчно здрава, за да издържи тежестта на продукта. Ако не е, подсилете стената или изберете друго място за монтаж.
- Купете и използвайте крепежни винтове или анкерни болтове, подходящи за съответната стена (гипсокартон, железобетон, дърво и т.н.). Ако е възможно, закрепете опорните винтове към гредите на стената.
- Купете винтовете за монтиране към стена според вида и дебелината на стената, към която желаете да монтирате Soundbar.
 - Диаметър: M5
 - Дължина: Препоръчва се дължина 35 мм или повече.
- Свържете кабелите от устройството към външни устройства, преди да монтирате Soundbar към стената.
- Преди да монтирате устройството, се уверете, че то е изключено и щепселът му е изваден от електрическия контакт. В противен случай може да се получи електрически удар.

Компоненти за стенен монтаж



Водач за монтиране на стена



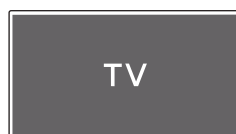
Държач-винт

Винт

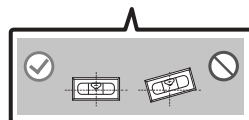


Скоба за монтаж на стена

1. Поставете **Водач за монтиране на стена** върху повърхността на стената.
 - **Водач за монтиране на стена** трябва да е равен.
 - Ако телевизорът ви е монтиран към стената, монтирайте Soundbar най-малко на 5 см под телевизора.

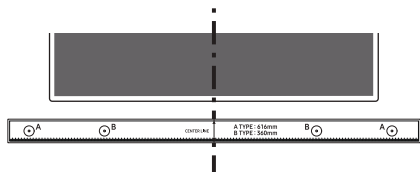


5 см или повече



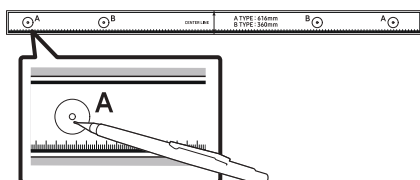
2. Подравнете **Централната линия на водача за монтиране на стена** с центъра на Вашия телевизор (ако монтирате Soundbar под телевизора) и след това фиксирайте **Водач за монтиране на стена** на стената с помощта на тиксо.

- Ако не монтирате под телевизор, поставете **Централна линия** в центъра на зоната за монтиране.



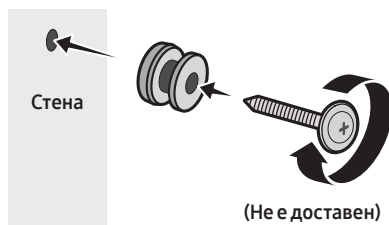
Централна линия

3. Пъхнете върха на химикал или подострен молив през центъра на изображенията **A-TYPE** във всеки край на водача, за да маркирате отворите за поддържащите винтове, след това махнете **Водач за монтиране на стена**.

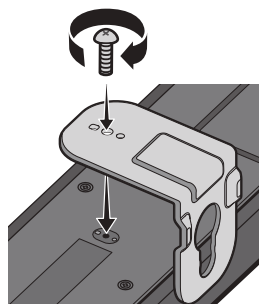


4. Като използвате свердело с подходящ размер, пробийте отвор в стената върху всяка маркировка.
- Ако маркировките не съответстват на позициите на щифтовете, поставете подходящи опори в отворите, преди да поставите поддържащите винтове. Ако използвате опори, се уверете, че отворите, които пробивате, са достатъчно големи за опорите, които ползвате.

5. Вкарайте винт (не е доставен) през всеки **Държач-винт** и след това завинтете всеки винт здраво в отвора за опорен винт.

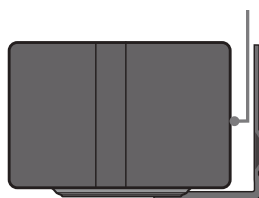


6. Монтирайте 2 **Монтажни елемента скоба-стена** в правилната ориентация от долната страна на Soundbar, като използвате 2 **Винта**.



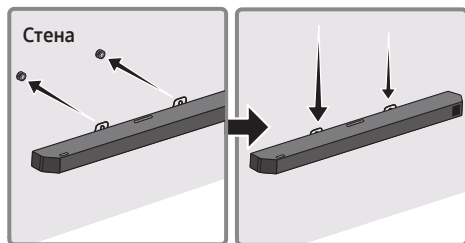
- При сглобяването се уверете, че закачалката на **Конзоли за окачване на стена** е разположена зад задната част на Soundbar.

Задна част на Soundbar



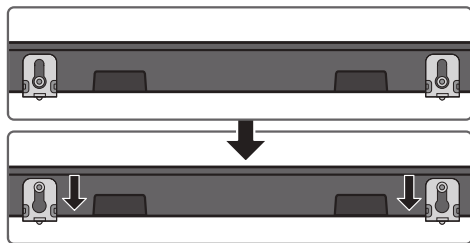
Десен край на Soundbar

7. Монтирайте Soundbar с прикрепените **Конзоли за окачване на стена**, като закачите **Конзоли за окачване на стена** на **Държач-винтовете** на стената.



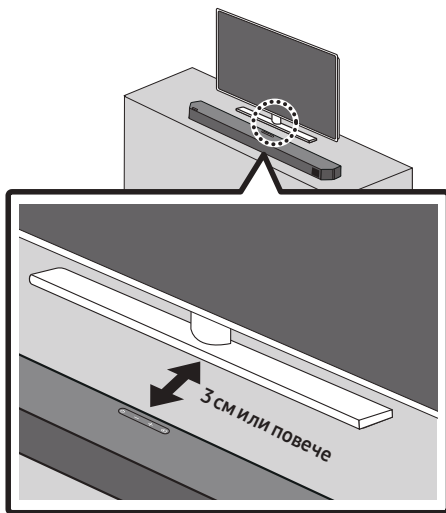
8. Плъзнете Soundbar надолу, както е показано по-долу, така че **Монтажни елементи скоба-стена** да застанат стабилно във **Винтове за държача**.

- Вкарайте **Винтове за държача** в широката (долна) част на **Монтажните елементи скоба-стена**, след което плъзнете **Монтажните елементи скоба-стена** надолу, така че да застанат стабилно във **Винтовете за държача**.



10 ИНСТАЛИРАНЕ НА SOUNDBAR ПРЕД ТЕЛЕВИЗОР

Поставете Soundbar на стойка за телевизор.



Както е показано на фигурата, подравнете центъра на Soundbar спрямо центъра на телевизора и внимателно поставете Soundbar на стойката за телевизор.

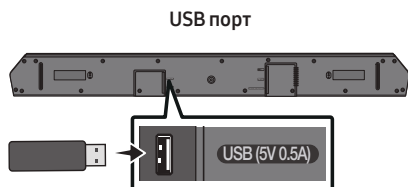
За оптимално качество на звука поставете Soundbar на разстояние от поне 3 см от предната страна на телевизора.

БЕЛЕЖКИ

- Уверете се, че Soundbar е поставен върху хоризонтална и стабилна повърхност.
- Недостатъчното отстояние от телевизора може да причини проблеми с акустиката.

11 АКТУАЛИЗИРАНЕ НА СОФТУЕР

Samsung може да предложи актуализации на системния фърмуер на Soundbar в бъдеще.



Ако бъде предложена актуализация, можете да актуализирате фърмуера, като свържете USB флаш памет със съхранена в нея актуализация на фърмуера към USB порта на вашия Soundbar.


Актуализация чрез USB

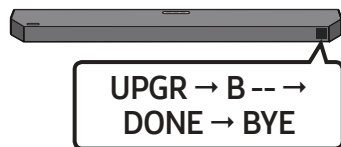
След като актуализирането завърши, всички ваши персонализирани потребителски настройки се запазват.

1. Свържете USB флаш памет към USB порта на вашия компютър.

Важно: Уверете се, че няма музикални файлове в USB флаш паметта. Това може да попречи на актуализирането на фърмуера.

2. Отидете на (www.samsung.com) → потърсете името на модела от опцията на менюто за поддръжка на клиенти.
 - За повече информация относно актуализациите вижте ръководството за надстройка.
3. Изтеглете файла за надграждане (USB тип).
4. Разархивирайте изтегления файл с надстройка и копирайте файла с разширение *.bin в главната директория на USB флаш паметта.

5. Изключете Soundbar и свържете USB флаш паметта, съдържаща актуализацията на фърмуера, към USB порта на Soundbar.
6. Включете Soundbar и натиснете бутона  (Източник), за да изберете USB източник. Ще се изведе „UPGR“, това може да отнеме до 3 минути.

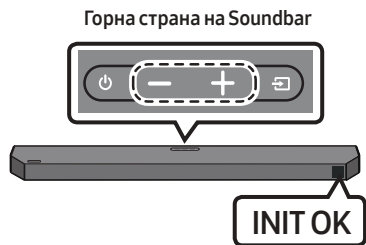


- Процесът на актуализиране на фърмуера се извежда **UPGR -> B --> DONE -> BYE** в последователност, B или H може да се изведат в зависимост от фърмуера, който се актуализира.

БЕЛЕЖКИ

- Soundbar се рестартира автоматично, когато актуализирането завърши.
- Този продукт разполага с функция DUAL BOOT. При неуспешно актуализиране на фърмуера можете да го актуализирате отново.
- По време на актуализирането не го изключвайте и не отстранявайте USB.
- Ако актуализирането не продължи, свържете захранващия кабел на Soundbar отново.
- Когато е инсталирана най-новата версия, не се извършва актуализация.
- В зависимост от типа USB може да не се поддържа актуализиране.
- Ако връзката към субуфера не бъде възстановена автоматично след актуализацията, вижте страница 16.
- Ако актуализацията на софтуера е неуспешна, проверете дали USB флаш паметта не е дефектна.
- Потребителите на Mac OS трябва да използват MS-DOS (FAT) като USB формат.

Нулиране



При включен Soundbar натиснете едновременно бутоните **— + (Сила на звука)** на устройството за поне 5 секунди. На дисплея се извежда „**INIT OK**“ и Soundbar се нулира.

⚠ ВНИМАНИЕ

- Всички настройки на Soundbar са нулирани. Уверете се, че сте извършили това само ако се налага нулиране.

12 ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Преди да поискате сервизно обслужване, проверете следното.

Soundbar не се включва.

- Проверете дали захранващият кабел на Soundbar е поставен правилно в контакта.

Soundbar работи непредсказуемо.

- Извадете захранващия кабел и го поставете отново.
- Разкачете захранващия кабел, свържете го отново към външното устройство и опитайте пак.
- Ако няма сигнал, Soundbar автоматично се изключва след определен период от време. Включете го от бутона за включване/изключване. (Вижте страница 7.)

Ако дистанционното управление не работи.

- Насочете дистанционното управление директно към Soundbar.
- Подменете батериите с нови.

Soundbar не възпроизвежда никакъв звук.

- Звукът от Soundbar е прекалено слаб или заглушен. Регулирайте силата на звука.
- Когато е свързано външно устройство (декодер за телевизия, Bluetooth устройство, мобилно устройство и т.н.), регулирайте силата на звука на външното устройство.
- За изходящ звук от телевизора изберете Soundbar. (Телевизор Samsung: Начало (🏠) → Меню → Настройки (⚙️) → Всички настройки (⚙️) → Звук → Звуков изход → Изберете Soundbar)
- Свързването на кабела към Soundbar може да е хлабаво. Извадете кабела и го свържете отново.
- Извадете захранващия кабел изцяло, свържете отново и включете захранването.
- Стартирайте продукта и опитайте отново. (Вижте страница 37.)

Събуфърът не възпроизвежда никакъв звук.

- Проверете дали светодиодният индикатор на гърба на събуфера свети в синьо. Свържете Soundbar и събуфера, ако индикаторът мига в синьо или е светнал в червено. (Вижте страница 16.)
- Може да възникне проблем, ако между Soundbar и събуфера има препятствие. Преместете устройствата на място, далеч от препятствия.
- Други разположени наблизо устройства, които изпращат радиочестотни сигнали, могат да прекъснат връзката. Дръжте високоговорителя далеч от такива устройства.
- Извадете щепсела и го поставете отново.

Ако има трептене на звука, забавяния или шум от събуфъра.

- Наличието на каквито и да е предмети между Soundbar и високоговорителя на събуфъра може да доведе до възникването на проблем. Репозиционирайте ги на място, където няма подобни предмети.
- Може да има трептене на звука или забавяния, ако събуфърът е далеч от Soundbar. Поставете го близо до Soundbar.
- Може да има трептене на звука или забавяния, ако Soundbar е в близост до инструмент или електрически устройства, които могат да предизвикат радиосмущения. Поставете Soundbar далеч от такива устройства, които могат да предизвикат радиосмущения. (Например безжичен рутер)
- Променете състоянието на мрежовата връзка на телевизора от безжична на кабелна.

Силата на звука на високоговорителя на субуфера е прекалено ниска.

- Първоначалната сила на звука на съдържанието, което възпроизвеждате, може да е ниска. Опитайте да регулирате нивото на субуфера. (Вижте страница 12.)
- Поставете високоговорителя на субуфера по-близо до вас.

Ако телевизорът не е свързан през HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Проверете дали HDMI кабелът е правилно свързан с eARC клемата. (Вижте страница 19.)
- Възможно е да не може да бъде установена връзка заради свързаното външно устройство (декодер за телевизия, телевизионна игрова конзола и т.н.). Свържете директно към Soundbar.
- HDMI-CEC може и да не се активира на телевизора. Включете CEC от менюто на телевизора. (Телевизор Samsung: Начало (🏠) → Меню → Настройки (⚙️) → Всички настройки (⚙️) → Свързване → Диспечер на външни устройства → Anynet+ (HDMI-CEC) ВКЛ.)
- За да свържете с eARC, функцията eARC в менюто на телевизора трябва да е зададена на включена позиция. (Телевизор Samsung : Начало (🏠) → Меню → Настройки (⚙️) → Всички настройки (⚙️) → Звук → Експертни настройки → Режим HDMI-eARC (Авто))

Няма звук при включване на телевизора в режим HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Вашето устройство не може да възпроизведе входния сигнал. Променете аудио изхода на телевизора на PCM или AUTO. (Телевизор Samsung: Начало (🏠) → Меню → Настройки (⚙️) → Всички настройки (⚙️) → Звук → Експертни настройки → Формат за цифров аудио изход)

Soundbar не осъществява връзка чрез Bluetooth.

- Когато се свързва ново устройство, за установяване на връзка включете „BT PAIRING“. (Натиснете бутона  PAIR на дистанционното управление или натиснете бутона  (Източник) на устройството поне за 5 секунди.)
- Ако Soundbar е свързан към друго устройство, първо прекъснете връзката на това устройство, за да смените устройството.
- Свържете го отново, като за да установите връзка трябва да премахнете списъка с високоговорители, свързани през Bluetooth. (Телевизор Samsung: Начало (🏠) → Меню → Настройки (⚙️) → Всички настройки (⚙️) → Звук → Звуков изход → Списък на Bluetooth високоговорители)
- Автоматичното свързване на телевизор може да е деактивирано. Докато Soundbar е в режим „BT READY“, натиснете и задръжте бутона **Наляво** на дистанционното управление на Soundbar за 5 секунди, за да изберете **ON-TV CONNECT**. Ако видите **OFF-TV CONNECT**, натиснете и задръжте бутона **Наляво** за 5 секунди, за да промените избора.
- Извадете щепсела и го поставете отново, след това опитайте пак.
- Стартирайте продукта и опитайте отново. (Вижте страница 37.)

Звукът се губи, когато е осъществена връзка чрез Bluetooth.

- Някои устройства може да предизвикат радиосмущения, ако се намират твърде близо до Soundbar, например микровълнови печки, безжични рутери и т.н.
- Ако устройството, което е свързано чрез Bluetooth, бъде преместено твърде далеч от Soundbar, звукът може да се изгуби. Преместете устройството по-близо до Soundbar.
- Ако част от вашето тяло е в контакт с Bluetooth приемо-предавателя или продуктът е монтиран върху метална повърхност, звукът може да се изгуби. Проверете монтажната среда и условията за употреба

Свързването на няколко устройства чрез Bluetooth не работи.

- Когато телевизорът е свързан към саундбара, свързването на няколко устройства чрез Bluetooth може да не работи. Прекъснете връзката на Soundbar към телевизора и опитайте отново.
- Проверете дали настройката за свързване на няколко устройства чрез Bluetooth е включена. (Направете справка с раздел Soundbar не осъществява връзка чрез Bluetooth.)
- Прекъснете връзката с устройството, от което се възпроизвежда в момента, сдвоете устройството, което искате да свържете, след което свържете отново предишното устройство.
- Ако звукът не се чува дори след правилно свързване, направете справка с раздел Звукът се губи, когато е осъществена връзка чрез Bluetooth..

Soundbar не се включва автоматично заедно с телевизора.

- Когато изключите Soundbar, докато гледате телевизия, се деактивира синхронизирането на захранването с телевизора. Първо изключете телевизора.

13 ЛИЦЕНЗ



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 БЕЛЕЖКА ЗА ЛИЦЕНЗА ЗА ОТВОРЕН КОД

За да изпратите запитвания и заявки по въпроси, свързани с отворените кодове, свържете се със Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>)

15 ВАЖНИ БЕЛЕЖКИ ЗА ОБСЛУЖВАНЕТО

- Цифрите и илюстрациите в това ръководство за потребителя са предоставени само за справка и могат да се различават от действителния изглед на изделието.
- Же да се начисли такса за администриране, ако:
 - (a) е извикан техник по ваше настояване и няма дефект в продукта (т.е. не сте прочели ръководството за потребителя)
 - (b) занесете уреда в сервизен център и няма дефект в продукта (т.е. не сте прочели ръководството за потребителя).
- Сумата за тази такса за администриране ще ви бъде съобщена, преди да се извърши каквато и да е било работа или посещение вкъщи.

16 СПЕЦИФИКАЦИИ И РЪКОВОДСТВО

Спецификация

Наименование на модела	HW-Q600C
USB	5V/0,5A
Тегло	3,8 кг
Размери (Ш x В x Д)	1030,0 x 57,0 x 105,0 мм
Диапазон на работна температура	+5 °C до +35 °C
Диапазон на работна влажност	10 % до 75 %
УСИЛВАТЕЛ Изходяща мощност	200W (30W x 6 + 10W x 2)
Поддържани формати за възпроизвеждане	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS:X MA / DTS:X / DTS-HD MA / DTS-HD HRA / DTS Express / DTS 96/24 / DTS-ES / DTS Digital Surround / LPCM 8ch
Наименование на субуфера	PS-WC67B
Тегло	5,5 кг
Размери (Ш x В x Д)	184,0 x 343,0 x 295,0 мм
УСИЛВАТЕЛ Изходяща мощност	160W
Обща консумация на енергия в режим на готовност (W)	2,0W
Bluetooth Метод за деактивиране на порт	Натиснете и задръжте бутона SOUND MODE за повече от 5 секунди, за да изключите функцията Bluetooth Power.

БЕЛЕЖКИ

- Samsung Electronics Co., Ltd си запазва правото да променя спецификацията без предизвестие.
- Теглото и размерите са приблизителни.
- С настоящото Samsung декларира, че това радиооборудване е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС и с приложимите законови изисквания на Обединеното кралство. Пълният текст на декларацията за съответствие е наличен на следния интернет адрес: <http://www.samsung.com>, като отидете на Поддръжка и въведете името на модела. Този уред може да се използва във всички страни на ЕС и в Обединеното кралство.

• ИЗХОДНА МОЩНОСТ НА БЕЗЖИЧНОТО УСТРОЙСТВО

Макс. мощност на предавателя при RF връзка

100mW при 2,4GHz – 2,4835GHz

25mW при 5,725GHz – 5,825GHz



[Правилно изхвърляне на батериите в този продукт]

(Налично в страни със системи за разделно сметосъбиране)

Това обозначение върху батерията, ръководството или опаковката, показва, че батериите в този продукт не бива да се изхвърлят с другите битови отпадъци в края на техния полезен живот. Където са маркирани, химическите символи Hg, Cd или Pb показват, че батерията съдържа живак, кадмий или олово над контролните нива в Директива 2006/66 на ЕО.

Ако батериите не се изхвърлят правилно, тези вещества могат да предизвикат увреждане на човешкото здраве или на околната среда.

За да предпазите природните ресурси и за да съдействате за многократната употреба на материалните ресурси, моля отделяйте батериите от другите видове отпадъчни продукти и ги рециклирайте посредством Вашата локална система за безплатно връщане на батерии.



Правилно третиране на изделието след края на експлоатационния му живот (Отпадъци, представляващи електрическо и електронно оборудване)

(Налично в страни със системи за разделно сметосъбиране)

Този знак, поставен върху изделието, негови принадлежности или печатни материали, означава, че продуктът и принадлежностите (например зарядно устройство, слушалки, USB кабел) не бива да се изхвърлят заедно с другите битови отпадъци, когато изтече експлоатационният му живот. Отделяйте тези устройства от другите видове отпадъци и ги предавайте за рециклиране. Спазвайки това правило не излагате на опасност здравето на други хора и предпазвате околната среда от замърсяване, предизвикано от неконтролно изхвърляне на отпадъци. Освен това, подобно отговорно поведение създава възможност за повторно (екологично съобразно) използване на материалните ресурси. Домашните потребители трябва да се свържат с търговеца на дребно, от когото са закупили изделието, или със съответната местна държавна агенция, за да получат подробни инструкции къде и кога могат да занесат тези устройства за рециклиране, безопасно за околната среда. Корпоративните потребители следва да се свържат с доставчика си и да проверят условията на договора за покупка. Това изделие и неговите електронни принадлежности не бива да се смесват с другите отпадъци на търговското предприятие.

За информация относно ангажиментите на Samsung по отношение на околната среда и специфичните за продукта регулаторни задължения, например REACH, WEEE, батерии, посетете: www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/1782 НА КОМИСИЯТА





Изисквания за екопроектиране за външни електрозахранващи устройства :

www.samsung.com/global/ecodesign_component

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

ABY ZMNIJSZYĆ RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM, NIE NALEŻY ZDEJMOWAĆ OSŁONY (LUB CZĘŚCI TYLNEJ). WEWNĄTRZ NIE ZNAJDUJĄ SIĘ ŻADNE CZĘŚCI PODLEGAJĄCE SERWISOWANIU PRZEZ UŻYTKOWNIKA. CZYNNOŚCI SERWISOWE POZOSTAW WYKWALIFIKOWANEMU PERSONELOWI SERWISU. Poniższa tabela zawiera objaśnienia symboli, które mogą znajdować się na urządzeniu firmy Samsung.

	PRZESTROGA RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM. NIE OTWIERAĆ	
	Ten symbol oznacza wysokie napięcie w środku urządzenia. Dotykane jakichkolwiek wewnętrznych części produktu jest niebezpieczne.	
	Ten symbol oznacza, że do urządzenia dołączono dokumentację zawierającą ważne informacje na temat jego obsługi i konserwacji.	
	Produkt klasy II: Ten symbol oznacza, że nie jest konieczne połączenie obudowy urządzenia z przewodem ochronnym (uziemiającym). Jeśli tego symbolu nie ma na urządzeniu z przewodem zasilającym, urządzenie MUSI mieć niezawodne uziemienie.	
	Napięcie prądu przemiennego: Ten symbol oznacza, że napięciem znamionowym jest napięcie prądu przemiennego.	
	Napięcie prądu stałego: Ten symbol oznacza, że napięciem znamionowym jest napięcie prądu stałego.	
	Przeestroga, należy zapoznać się z instrukcją obsługi: Ten symbol oznacza zalecenie zapoznania się z odpowiednim dokumentem w celu uzyskania przez użytkownika dalszych informacji związanych z bezpieczeństwem.	

OSTRZEŻENIE

- Aby zmniejszyć ryzyko wystąpienia pożaru lub porażenia elektrycznego, nie wystawiaj niniejszego urządzenia na działanie deszczu i wilgoci.

PRZESTROGA

- ABY UNIKNĄĆ PORAŻENIA ELEKTRYCZNEGO, WSUŃ WTYCZKĘ CAŁKOWICIE DO GNIAZDA ELEKTRYCZNEGO.
- Niniejsze urządzenie powinno zawsze być podłączone do gniazda prądu zmiennego z uziemieniem.
- Aby odłączyć urządzenie od źródła zasilania, należy chwytać za wtyczkę.
- Nie należy wystawiać tego urządzenia na kapiącą wodę lub chlapanie. Na urządzeniu nie wolno także stawiać żadnych przedmiotów wypetnionych płynami, takich jak wazon.
- Aby całkowicie wyłączyć urządzenie, należy wyciągnąć wtyczkę z gniazda sieciowego. Należy także zapewnić łatwy dostęp do wtyczki w dowolnej chwili.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

1. Upewnij się, że domowa sieć zasilająca prądem przemiennym spełnia wymagania z zakresu zasilania umieszczone na naklejce identyfikacyjnej na spodzie produktu. Urządzenie należy umieścić w pozycji poziomej na odpowiedniej podstawie (meblu) zachowując wystarczająco dużo miejsca na dopływ powietrza 7–10 cm. Należy upewnić się, że otwory wentylacyjne nie są zasłonięte. Urządzenia nie należy kłaść na wzmacniaczach lub innych urządzeniach, które mogą nagrzewać się w czasie pracy. Urządzenie zostało zaprojektowane jako urządzenie ciągłego użytku. Aby całkowicie wyłączyć urządzenie, odłącz wtyczkę zasilania z gniazdka. Odłącz urządzenie, jeżeli nie ma być używane przez dłuższy czas.
2. Podczas burzy z piorunami należy odłączyć główną wtyczkę prądu przemiennego z gniazda. Napięcie gwałtownie wzrasta pod wpływem wyładowań atmosferycznych, co może uszkodzić jednostkę.
3. Jednostki nie należy wystawiać bezpośrednio na promienie słońca lub inne źródła ciepła. Mogłyby to doprowadzić do przegrzania i uszkodzenia urządzenia.
4. Produkt należy chronić przed wilgocią (np. wazon) i nadmiernym ciepłem (np. z kominka) lub urządzeniami wytwarzającymi silne pole elektromagnetyczne. Jeśli urządzenie nie działa prawidłowo, należy odłączyć kabel zasilania ze źródła prądu zmiennego. Produkt nie jest przeznaczony do użytku przemysłowego. Należy go używać jedynie w celu prywatnym. Jeśli produkt lub płyta były przechowywane w niskich temperaturach, może wystąpić kondensacja pary wodnej. W przypadku przewożenia odtwarzacza zimą należy odczekać około 2 godzin przed jego użyciem, aż temperatura jednostki osiągnie wartość pokojową.
5. Baterie użyte w tym produkcie zawierają substancje chemiczne szkodliwe dla środowiska. Nie należy wyrzucać baterii razem z innymi odpadkami gospodarstwa domowego. Nie należy wrzucać baterii do ognia. Nie należy dopuszczać do zwarcia ani do przegrzania baterii, ani nie należy ich rozmontowywać.
PRZESTROGA : W przypadku nieprawidłowego włożenia baterii istnieje niebezpieczeństwo wybuchu. Nowe baterie powinny być tego samego typu.

SPIS TREŚCI

01	Sprawdzanie Komponentów	6
02	Opis Produktu	7
	Panel przedni / panel górny listwy Soundbar	7
	Panel dolny listwy Soundbar	8
03	Korzystanie z Pilota	9
	Wkładanie baterii przed użyciem pilota (2 baterie typu AAA)	9
	Obsługa pilota zdalnego sterowania	9
	Używanie ukrytych przycisków (z więcej niż jedną funkcją)	13
	Dane wyjściowe dla różnych trybów efektów dźwiękowych	13
	Regulacja głośności listwy Soundbar za pomocą pilota telewizora	14
04	Podłączanie Listwy Soundbar	15
	Podłączanie zasilania elektrycznego	15
	Podłączanie zestawu tylnych głośników bezprzewodowych Samsung do listwy Soundbar	18
05	Łączenie z TV	19
	Metoda 1. Łączenie przez HDMI	19
	Metoda 2. Podłączanie do telewizora za pomocą przewodu optycznego	21
	Metoda 3. Połączenie przez Bluetooth	23
06	Podłączanie do Urządzenia Zewnętrznego	25
	Metoda 1. Podłączanie urządzenia zewnętrznego za pomocą przewodu HDMI (możliwość dekodowania i odtwarzania dźwięku w formacie Dolby Atmos®/DTS:X)	25
	Metoda 2. Podłączanie do telewizora za pomocą przewodu optycznego	26

07	Podłączanie pamięci USB	27
08	Podłączanie do Urządzenia Przenośnego	28
	Połączenie przez Bluetooth	28
	Korzystanie z funkcji Tap Sound	32
09	Montowanie Wspornika Ściennego	33
	Środki ostrożności przy instalacji	33
	Komponenty montażowe	33
10	Instalacja listwy soundbar przed Telewizorem	35
11	Aktualizacja Oprogramowania	36
	Aktualizacja za pośrednictwem pamięci USB	36
	Resetowanie	37
12	Rozwiązywanie problemów	38
13	Licencji	40
14	Informacja o Licencji Open Source	41
15	Ważne Informacje Dotyczące Obsługi Serwisowej	41
16	Dane Techniczne i Uwagi	42
	Dane techniczne	42

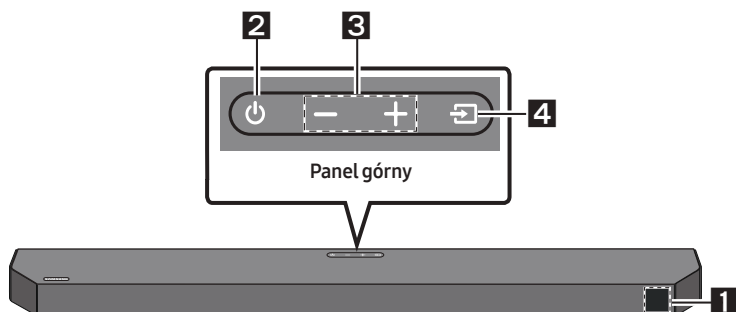
01 SPRAWDZANIE KOMPONENTÓW







- Więcej informacji na temat obsługiwanych źródeł zasilania i zużycia prądu znajduje się na etykiecie umieszczonej na urządzeniu. (Etykieta : Dolna część urządzenia głównego Soundbar)
- W celu zakupu dodatkowych komponentów lub przewodów należy skontaktować się z Centrum Serwisowym firmy Samsung lub Działem Obsługi Klienta firmy Samsung.
- Więcej informacji na temat montażu naściennego znajdziesz na stronie 33.
- Konstrukcja i dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.
- Wygląd akcesoriów może się nieznacznie różnić od powyższych ilustracji.

02 OPIS PRODUKTU

Panel przedni / panel górny listwy Soundbar

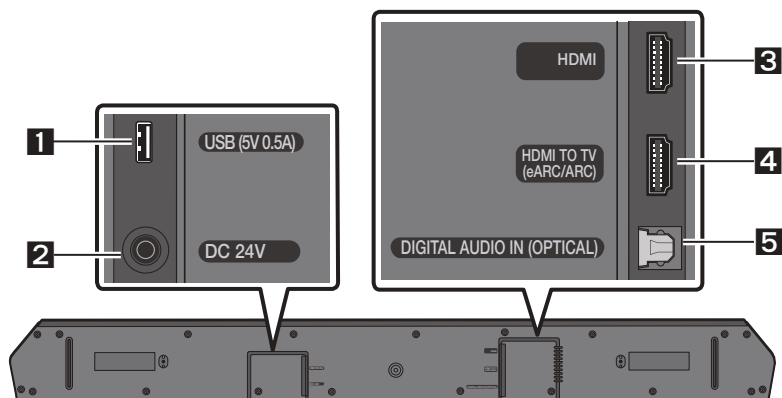


1	Wyświetlacz Wyświetla stan produktu oraz bieżący tryb.													
2	Przycisk  (Zasilanie) Włączanie i wyłączenie zasilania. <ul style="list-style-type: none">• Funkcja Auto Power Down Urządzenie wyłącza się automatycznie w następujących sytuacjach.<ul style="list-style-type: none">– Tryb D.IN / HDMI / BT / USB: Jeżeli przez 18 minut nie zostanie odebrany żaden sygnał audio.													
3	Przycisk  (Głośność) Regulacja głośności. <ul style="list-style-type: none">• Poziom głośności jest wyświetlany na przednim wyświetlaczu listwy Soundbar podczas regulacji głośności.													
4	Przycisk  (Źródło) Wybór trybu źródła wejścia. <table border="1"><thead><tr><th>Tryb wejścia</th><th>Wyświetlacz</th></tr></thead><tbody><tr><td>Optycznego</td><td>D.IN</td></tr><tr><td rowspan="2">eARC/ARC (HDMI OUT)</td><td>* D.IN → TV eARC (Automatyczna konwersja)</td></tr><tr><td>D.IN → TV ARC (Automatyczna konwersja)</td></tr><tr><td>HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>Tryb BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr><tr><td>Tryb USB</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Aby uruchomić tryb „BT PAIRING”, zmień źródło na tryb „BT”, a następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk  (Źródło) przez ponad 5 sekund.	Tryb wejścia	Wyświetlacz	Optycznego	D.IN	eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Automatyczna konwersja)	D.IN → TV ARC (Automatyczna konwersja)	HDMI	HDMI	Tryb BLUETOOTH	BT	Tryb USB	USB
Tryb wejścia	Wyświetlacz													
Optycznego	D.IN													
eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Automatyczna konwersja)													
	D.IN → TV ARC (Automatyczna konwersja)													
HDMI	HDMI													
Tryb BLUETOOTH	BT													
Tryb USB	USB													

- Tryb „*” jest obsługiwany, gdy funkcja eARC jest włączona w ustawieniach telewizora.
- Przy podłączaniu przewodu prądu zmiennego przycisk zasilania zadziała w ciągu od 4 do 6 sekund.

- Po włączeniu zasilania tego urządzenia nastąpi 4-5 sekundowe opóźnienie przed odtworzeniem dźwięku.
- Jeśli dźwięk jest emitowany zarówno z telewizora, jak i z listwy Soundbar, przejdź do menu **Ustawienia** dźwięku telewizora i zmień opcję głośnika telewizora na **Zewnętrzne**.

Panel dolny listwy Soundbar



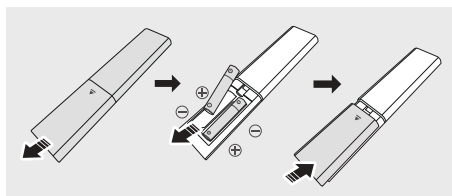
1	USB (5V 0.5A) Podłącz tutaj dysk USB, aby za pomocą głośnika Soundbar odtwarzać pliki muzyczne zapisane na dysku USB. (Więcej informacji na stronie 27)
2	DC 24V (Wejście na zasilacz) Służy do podłączenia zasilacza transformatorowego. (Więcej informacji na stronie 15)
3	HDMI Służy do jednoczesnego odbierania sygnałów audio i wideo za pomocą przewodu HDMI. Podłącz do wejścia HDMI urządzenia zewnętrznego. (Więcej informacji na stronie 25)
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Służy do podłączenia do gniazda HDMI IN (eARC) w telewizorze. (Więcej informacji na stronie 19)
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Służy do podłączenia urządzenia zewnętrznego do cyfrowego wejścia audio (optycznego). (Więcej informacji na stronie 26)

- Podczas odłączania przewodu zasilacza od gniazda ściennego należy trzymać go za wtyczkę. Nie ciągnij za przewód.
- Nie podłączaj tego urządzenia lub innych podzespołów do gniazda prądu zmiennego, dopóki nie zostaną nawiązane połączenia pomiędzy wszystkimi podzespołami.

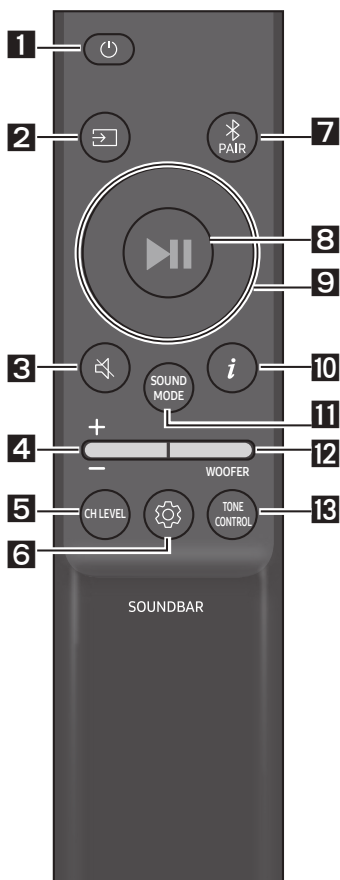
03 KORZYSTANIE Z PILOTA






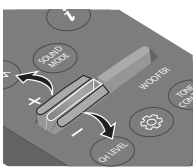
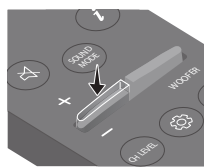
Wkładanie baterii przed użyciem pilota (2 baterie typu AAA)








Zsunąć tylną pokrywę w kierunku wskazanym przez strzałkę do momentu jej całkowitego zdjęcia. Włożyć 2 baterie typu AAA (1,5 V), prawidłowo orientując ich bieguny. Wsunąć z powrotem tylną pokrywę.







Obsługa pilota zdalnego sterowania




1	 Zasilanie	Włącza i wyłącza system Soundbar.
2	 Źródło	Naciśnij, aby wybrać źródło podłączone do systemu Soundbar.
3	 Wycisz	Naciśnij przycisk  (Wycisz), aby włączyć wyciszenie. Naciśnij go ponownie, aby wyłączyć wyciszenie.
4	 Głośność	  Naciśnij przycisk w górę lub w dół, aby wyregulować głośność. <ul style="list-style-type: none">• Wycisz Naciśnij przycisk Głośność, aby wyciszyć dźwięk. Naciśnij go ponownie, aby przywrócić dźwięk.

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Naciskając przycisk, można wyregulować głośność każdego z głośników.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij przycisk, aby ustawić opcję CENTER LEVEL lub TOP LEVEL i wyregulować poziom głośności między -6 a +6 za pomocą przycisków Góra/Dół. • Ustawienie REAR LEVEL jest obsługiwane, jeśli tylne głośniki (sprzedawane oddzielnie) są podłączone. Poziom głośności REAR LEVEL można wyregulować między -6 a +6 za pomocą przycisków Góra/Dół.
<p>6</p>	 <p>Kontrola dźwięku</p>	<p>Naciskając przycisk, możesz ustawić funkcję audio. Żądane ustawienia można dostosować przy użyciu przycisków Góra/Dół.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> - VOICE ENHANCE ON/OFF Ten tryb ułatwia zrozumienie dialogów w filmach i w telewizji. - NIGHT MODE ON/OFF Ten tryb jest zoptymalizowany pod kątem oglądania w nocy. Ustawienia są dostosowane tak, aby głośność była niska, ale dialogi pozostawały wyraźne. - SYNC Jeśli obraz w telewizorze nie jest zsynchronizowany z dźwiękiem emitowanym przez listwę Soundbar, naciśnij przycisk  (Kontrola dźwięku) i wybierz opcję SYNC, a następnie ustawić opóźnienie dźwięku w zakresie 0 do 300 milisekund za pomocą przycisków Góra/Dół. (Funkcja niedostępna w trybie „USB” lub „BT”). - VIRTUAL ON/OFF Funkcję Dolby Virtual można przetaczać między ustawieniami ON/OFF. • Opcje dźwięku VOICE ENHANCE, NIGHT MODE i VIRTUAL można przetaczać między ustawieniami ON/OFF za pomocą przycisków Góra/Dół. (Opcja VIRTUAL nie jest dostępna w trybach „USB” i „BT”). • Naciśnąć i przytrzymać przycisk  (Kontrola dźwięku) przez około 5 sekund, aby ustawić dźwięk dla każdego pasma częstotliwości. Opcje do wyboru: 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz i 10 kHz Lewo/Prawo przycisk, a dla każdej z nich można wybrać ustawienie od -6 do +6 Góra/Dół przycisk. (Należy upewnić się, że tryb dźwięku jest ustawiony na „STANDARD”).
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Ustaw Soundbar w trybie parowania Bluetooth.</p> <p>Naciśnij przycisk  PAIR i poczekaj na wyświetlenie ekranu „BT PAIRING”, aby nawiązać połączenie z nowym urządzeniem Bluetooth.</p>
<p>8</p>	 <p>Odtwarzanie / Pauza</p>	<p>Odtwarzanie muzyki można również rozpocząć lub zatrzymać poprzez naciśnięcie przycisku.</p>

<p>9</p>  <p>Góra/Dół/ Lewo/Prawo</p>	 <p>Naciśnij wskazane obszary, aby wybrać opcje Góra/Dół/Lewo/Prawo.</p> <p>Naciśnij obszary Góra/Dół/Lewo/Prawo na przycisku, aby wybrać lub ustawić funkcje.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Powtarzanie Aby użyć funkcji powtarzania w trybie „USB”, naciśnij przycisk Góra. • Zmiana utworu Naciśnij przycisk Prawo, aby wybrać następny plik muzyczny. Naciśnij przycisk Lewo, aby wybrać poprzedni plik muzyczny. • ID SET Naciśnij i przytrzymaj przycisk Góra przez 5 sekund, aby zakończyć ustawianie identyfikatora za pomocą przycisku ID SET (podczas podłączania bezprzewodowego subwoofera lub bezprzewodowych głośników tylnych).
<p>10</p>  <p>Informacje</p>	<p>Naciśnij przycisk, aby wyświetlić informacje o aktywnej funkcji lub dostępnym kodeku.</p>
<p>11</p>  <p>SOUND MODE</p>	<p>Naciskając przycisk, można wybrać żądany tryb dźwięku.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Zapewnia szersze pole akustyczne niż ustawienia standardowe. – GAME PRO Zapewnia stereoskopowy dźwięk, który zapewnia lepsze wrażenia podczas gry. – ADAPTIVE SOUND Analizuje zawartość w czasie rzeczywistym i automatycznie zapewnia optymalne pole akustyczne w oparciu o cechy sygnału. – STANDARD Oryginalny dźwięk. • DRC (Dynamic Range Control) Umożliwia dynamiczne sterowanie brzmieniem dźwięku w standardzie Dolby Digital. Aby włączyć lub wyłączyć funkcję DRC (dynamiczne sterowanie brzmieniem), naciśnij i przytrzymaj przycisk SOUND MODE przez ponad 5 sekund, gdy głośnik Soundbar jest wyłączony. Gdy włączona jest funkcja DRC, redukowane są głośne dźwięki (dźwięk może być zniekształcony). • Bluetooth Power This feature automatically turns the Soundbar on when it receives a connection request from a previously connected TV or Bluetooth device. The setting is On by default. <ul style="list-style-type: none"> – Press and hold the SOUND MODE button for more than 5 seconds to turn off the Bluetooth Power function.

<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>POZIOM WOOFER (BAS)</p>	 <p>Naciśnij przycisk w górę lub w dół, aby wyregulować poziom głośności głośnika niskotonowego (basowego) do wartości -12 lub od -6 do +6. Naciśnij przycisk, aby ustawić poziom głośności głośnika niskotonowego (basowego) na 0 (ustawienie domyślne).</p>
<p>13</p>	 <p>TONE CONTROL</p>	<p>Naciskając przycisk, można wyregulować głośność wysokich i niskich tonów.</p> <ul style="list-style-type: none"> Naciśnij przycisk, aby ustawić opcję TREBLE lub BASS i wyregulować poziom głośności między -6 a +6 za pomocą przycisków Góra/Dół. Gdy poziom niskich tonów zostanie zmieniony, poziom głośnika niskotonowego zostanie do niego odpowiednio dostosowany.

Używanie ukrytych przycisków (z więcej niż jedną funkcją)

Ukryty przycisk		Strona z informacjami
Przycisk na pilocie	Funkcja	
WOOFER (Góra)	Włączenie/wyłączenie funkcji Pilot do telewizora (tryb czuwania)	Strona 14
Lewo	Włączanie/wyłączanie automatycznego połączenia TV (Gotowość na BT)	Strona 24
Góra	ID SET	Strona 11
 (Kontrola dźwięku)	EQ 7-pasmowy	Strona 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (tryb czuwania)	Strona 11
	Bluetooth Power	Strona 11

Dane wyjściowe dla różnych trybów efektów dźwiękowych

Efekt		Wejście	Wyjście	
			Tylko z subwooferem	Z subwooferem i bezprzewodowym zestawem tylnego głośnika
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		5.1 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kan	5.1.2 kan
	GAME PRO	2.0 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		5.1 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kan	5.1.2 kan
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		5.1 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kan	5.1.2 kan
	STANDARD	2.0 kan	2.1 kan	2.1 kan
		5.1 kan	3.1 kan	5.1 kan
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kan	5.1.2 kan

- Zestaw głośników bezprzewodowych firmy Samsung można kupić oddzielnie. W tym celu należy skontaktować się ze sprzedawcą listwy Soundbar.
- Gdy źródłem wejściowym jest Dolby Atmos®, DTS:X, konfiguracja z wyłącznie głośnikiem niskotonowym zapewnia dźwięk 3.1.2, natomiast konfiguracja z głośnikiem niskotonowym i zestawem bezprzewodowego głośnika tylnego zapewnia dźwięk 5.1.2.
- Tylnie głośniki nie będą emitować dźwięku dla wyjścia 2-kanalowego, gdy włączony jest tryb **STANDARD**. Aby włączyć dźwięk z tylnych głośników, należy zmienić tryb efektu na **SURROUND SOUND**.

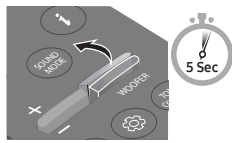
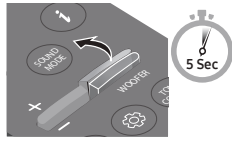
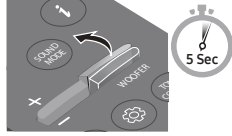
Regulacja głośności listwy Soundbar za pomocą pilota telewizora

Głośność listwy Soundbar można regulować za pomocą pilota telewizora.

- Ta funkcja może być używana wyłącznie z pilotami na podczerwień. Piloty Bluetooth (wymagające parowania) nie są obsługiwane.
- W menu telewizora wybrać opcję **Zewnętrzne**, tak aby dźwięki były emitowane przez głośnik zewnętrzny.
- Funkcja jest obsługiwana przez urządzenia następujących producentów: Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Wyłączyć listwę Soundbar.
2. Naciśnąć i przytrzymać przycisk **WOOFER** przez 5 sekund.

Każde naciśnięcie przycisku **WOOFER** w górę i przytrzymanie go przez 5 sekund powoduje przełączenie trybu w następującej kolejności: „**OFF-TV REMOTE**” (tryb domyślny), „**SAMSUNG-TV REMOTE**”, „**ALL-TV REMOTE**”.

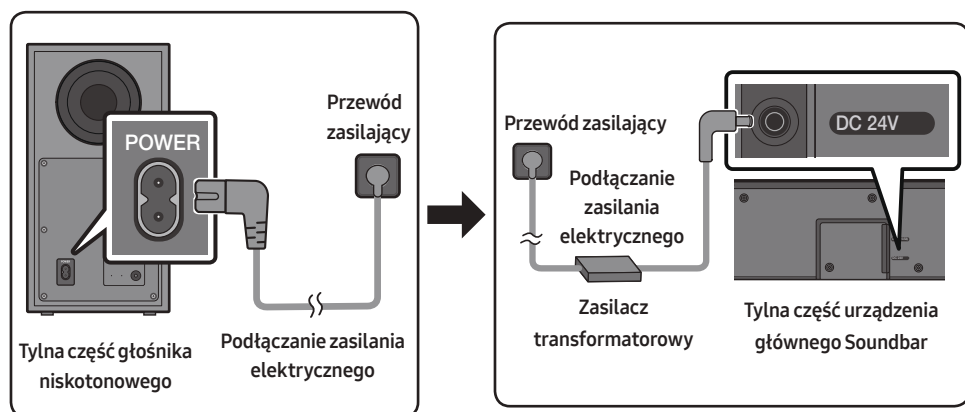
Przycisk na pilocie	Wyświetlacz	Stan
	(Tryb domyślny) OFF-TV REMOTE	Pilot telewizora jest wyłączony.
	SAMSUNG-TV REMOTE	Pilot na podczerwień telewizora Samsung jest włączony.
	ALL-TV REMOTE	Pilota na podczerwień telewizora innej firmy jest włączony.

04 PODŁĄCZANIE LISTWY SOUNDBAR

Podłączanie zasilania elektrycznego

Za pomocą komponentów zasilających podłącz głośnik niskotonowy i listwę Soundbar do gniazda elektrycznego w następującej kolejności:

- Więcej informacji na temat obsługiwanych źródeł zasilania i zużycia prądu znajduje się na etykiecie umieszczonej na urządzeniu. (Etykieta : Dolna część urządzenia głównego Soundbar)
1. Podłącz przewód zasilający do subwoofera.
 2. Podłącz przewód zasilający do zasilacza transformatorowego. Podłącz zasilacz transformatorowy (z przewodem zasilającym) do listwy Soundbar.
 3. Podłącz zasilanie do listwy Soundbar i subwoofera.
 - Najpierw podłącz zasilanie do subwoofera. Subwoofer zostanie automatycznie połączony z listwą Soundbar podczas jej uruchamiania.



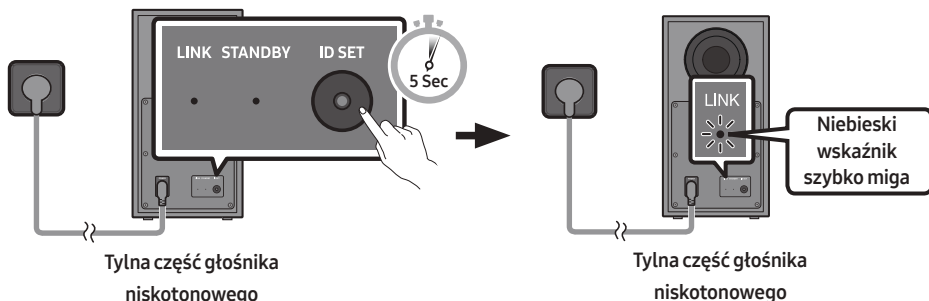
- Zasilacz transformatorowy musi leżeć płasko na stole lub na podłodze. Jeśli zasilacz transformatorowy zostanie powieszony wejściowym przewodem sieciowym skierowanym w górę, do wnętrza zasilacza może dostać się woda lub inne ciała obce i spowodować jego niepoprawne działanie.
- W przypadku odłączenia i ponownego podłączenia przewodu zasilającego, gdy urządzenie jest włączone, listwa Soundbar włączy się automatycznie.

Ręczne podłączenie głośnika niskotonowego w przypadku, gdy automatyczne

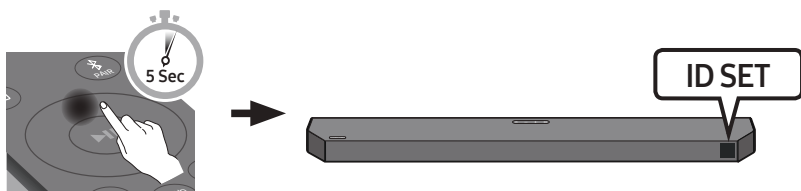
Przed wykonaniem poniższej procedury podłączenia ręcznego:

- Sprawdzić, czy kable zasilające są prawidłowo podłączone do listwy Soundbar oraz głośnika niskotonowego.
- Upewnić się, że listwa Soundbar jest włączona.

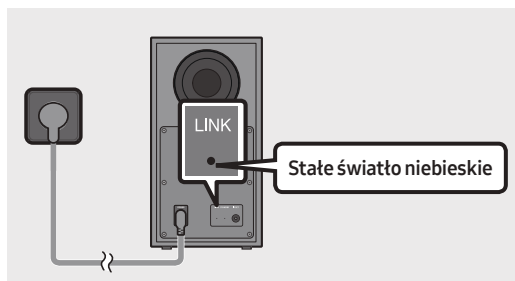
1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk **ID SET** z tyłu głośnika niskotonowego przez co najmniej 5 sekund.
 - Czerwony wskaźnik z tyłu głośnika niskotonowego się wyłączy, a niebieski wskaźnik zacznie migać.



2. Przytrzymaj przycisk **Góra** na pilocie przez 5 sekund.
 - Na wyświetlaczu listwy Soundbar pojawi się komunikat **ID SET**, który po chwili zniknie.
 - Listwa Soundbar włączy się automatycznie po ustawieniu identyfikatora za pomocą przycisku **ID SET**.









3. Sprawdź, czy kontrolka LINK świeci nieprzerwanie na niebiesko (oznacza to, że połączenie zostało zakończone).



Kontrolka LINK przestanie migać, a zacznie świecić nieprzerwanie, gdy pomiędzy listwą Soundbar a bezprzewodowym głośnikiem niskotonowym zostanie nawiązane połączenie.

Diody LED z tyłu głośnika niskotonowego

LED	Stan	Opis	Rozwiązanie
 	Włączone	Urządzenie podłączono prawidłowo (działa w zwykły sposób)	-
	Dioda miga	Odzyskiwanie połączenia	Sprawdź, czy przewód zasilający jest prawidłowo podłączony do głównej listwy Soundbar lub odczekaj 5 minut. Jeśli kontrolka nie przestanie migać, spróbuj podłączyć głośnik niskotonowy ręcznie. znajdują się na stronie 16.
 	Włączone	Czuwanie (z wyłączonym urządzeniem głównym Soundbar)	Sprawdź, czy przewód zasilający jest poprawnie podłączony do urządzenia głównego Soundbar.
		Podłączenie nie powiodło się	Podłącz ponownie. Instrukcje dotyczące podłączania ręcznego znajdują się na stronie 16.
 	Dioda miga	Nieprawidłowe działanie	Skontaktuj się z Centrum Serwisowym firmy Samsung — dane kontaktowe znajdują się w niniejszym podręczniku.

UWAGI

- Przed przeniesieniem lub instalacją produktu należy wyłączyć urządzenie i odłączyć przewód zasilający.
- Jeśli jednostka główna zostanie wyłączona, bezprzewodowy głośnik niskotonowy przejdzie w tryb czuwania, a wskaźnik dioda LED trybu STANDBY z tyłu zamiga kilka razy na niebiesko, po czym zacznie świecić na czerwono.
- W przypadku korzystania z urządzenia używającego tej samej częstotliwości w pobliżu listwy Soundbar, mogą wystąpić zakłócenia powodujące przerywanie dźwięków.
- Maksymalna odległość przesyłu sygnału bezprzewodowego jednostki głównej wynosi ok. 10 metrów, ale może się różnić w zależności od środowiska pracy. Jeśli między jednostką główną a bezprzewodowym głośnikiem niskotonowym znajduje się ściana z betonu zbrojonego lub ściana zawierająca elementy metalowe, działanie systemu może być niemożliwe, ponieważ metal blokuje przesył sygnału bezprzewodowego.

PRZESTROGA

- Anteny odbiorcze sygnału bezprzewodowego są wbudowane w bezprzewodowy głośnik niskotonowy. Trzymaj urządzenia z dala od wody i wilgoci.
- Aby zapewnić najwyższą jakość dźwięku, należy upewnić się, że w obszarze bezprzewodowego subwoofera i bezprzewodowych głośników tylnych (sprzedawanych oddzielnie) nie znajdują się przeszkody.

Podłączanie zestawu tylnych głośników bezprzewodowych Samsung do listwy Soundbar

Aby uzyskać efekt dźwięku przestrzennego, do listwy Soundbar można podłączyć zestaw tylnych głośników bezprzewodowych Samsung (SWA-9200S – sprzedawany oddzielnie).

Szczegółowe informacje dotyczące połączeń są dostępne w instrukcji obsługi zestawu tylnego głośnika bezprzewodowego Samsung.

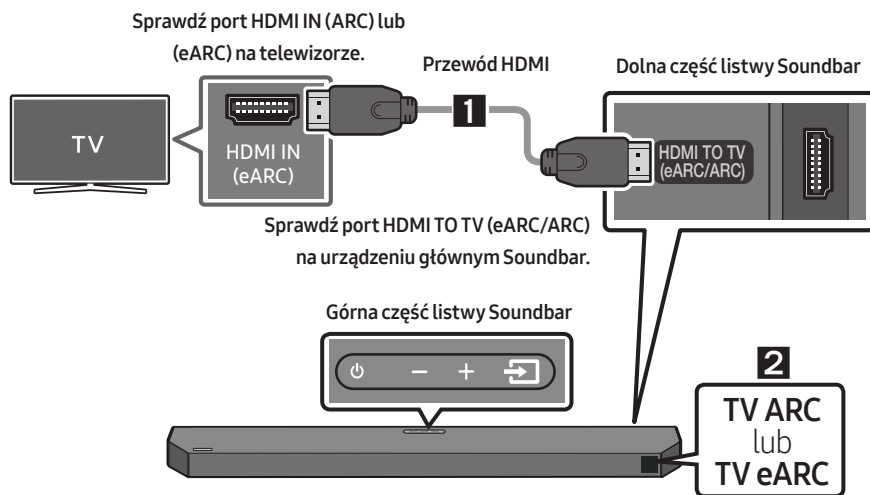
05 ŁĄCZENIE Z TV

Metoda 1. Łączenie przez HDMI


Podłączanie telewizora, który obsługuje HDMI ARC/eARC (kanał zwrotny audio / ulepszony kanał zwrotny audio)

⚠ PRZESTROGA

- W przypadku podłączenia przewodu HDMI i przewodu optycznego sygnał HDMI jest odbierany w pierwszej kolejności.
- Aby połączyć telewizor i listwę Soundbar za pomocą kabla HDMI, należy skorzystać ze złączy z oznaczeniem ARC lub eARC. W przeciwnym razie dźwięk z telewizora może nie być odtwarzany.
- Zalecany przewód to **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Podczas podłączania telewizora, który obsługuje funkcję eARC, na wyświetlaczu pojawi się komunikat „**TV eARC**” i będzie słychać sygnał dźwiękowy.
- Funkcja ARC/eARC obsługuje Dolby Atmos®/DTS:X.



1. Podłącz przewód HDMI do włączonego systemu Soundbar oraz do telewizora, jak pokazano na rysunku.
2. Na wyświetlaczu urządzenia głównego Soundbar pojawi się komunikat „**TV ARC**” lub „**TV eARC**” i system rozpocznie odtwarzanie dźwięku telewizora.
 - Funkcja „**TV eARC**” jest wyświetlona, kiedy jest włączona w ustawieniach telewizora.

- Aby połączyć się za pomocą funkcji eARC, funkcja eARC musi być włączona w menu telewizora. Szczegółowe informacje na temat tego ustawienia można znaleźć w instrukcji obsługi telewizora. (Na przykład Telewizor Samsung : Strona główna (🏠) → Menu → Ustawienia (⚙️) → Wszystkie ustawienia (⚙️) → Dźwięk → Ustawienia eksperckie → Tryb HDMI-eARC (Auto))
- Jeśli dźwięk telewizora jest niesłyszalny, naciśnij przycisk  (**Źródło**) na pilocie lub w górnej części listwy Soundbar, aby przełączyć na tryb „**D.IN**”. Na wyświetlaczu pojawią się kolejno komunikaty „**D.IN**” i „**TV ARC**” lub „**TV eARC**”, i rozpocznie się odtwarzanie dźwięku telewizora.
- Jeśli informacja „**TV ARC**” lub „**TV eARC**” nie pojawia się na wyświetlaczu urządzenia głównego Soundbar, sprawdź, czy przewód HDMI jest podłączony do właściwego portu.
- Poziom głośności systemu Soundbar można regulować za pomocą przycisków regulacji głośności na pilocie od telewizora.

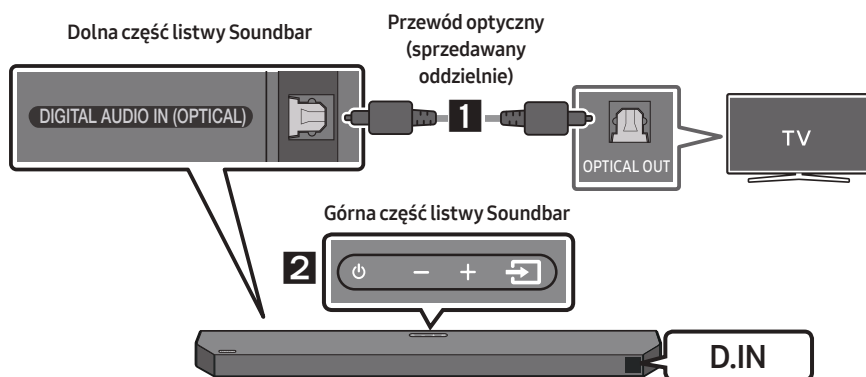
UWAGI


- W przypadku połączenia listwy Soundbar z telewizorem, który obsługuje standard HDMI ARC/ eARC (kanał zwrotny audio / ulepszony kanał zwrotny audio), za pomocą kabla HDMI można przesyłać cyfrowe dane wideo i audio bez konieczności korzystania z oddzielnego kabla optycznego.
- Zalecamy skorzystanie z bezrdzeniowego kabla HDMI. Jeśli używasz kabla rdzeniowego, jego średnica nie powinna być większa niż 14 mm.
- Ta funkcja nie jest dostępna, jeśli kabel HDMI nie obsługuje ARC lub eARC.
- ARC i eARC różnią się przepustowością. eARC, czyli ulepszona wersja kanału zwrotnego audio, ma znacznie większą przepustowość niż ARC. Wyższa przepustowość zwiększa ilość danych, które mogą być przesyłane. Kanał eARC pozwala cieszyć się dźwiękiem w formatach takich jak Dolby Atmos® i DTS:X.
- W przypadku, gdy przesyłanie sygnałów odbywa się w standardzie Dolby Digital, a dla opcji „Format sygnału audio na wyjściu cyfrowym” wybrano ustawienie PCM, zaleca się zmianę tego ustawienia na Dolby Digital. Zmiana tego ustawienia zapewnia lepszą jakość dźwięku. (W zależności od marki telewizora w jego menu zamiast nazw Dolby Digital i PCM mogą pojawić się inne nazwy.)

Metoda 2. Podłączanie do telewizora za pomocą przewodu optycznego

Lista kontrolna wstępnego podłączenia

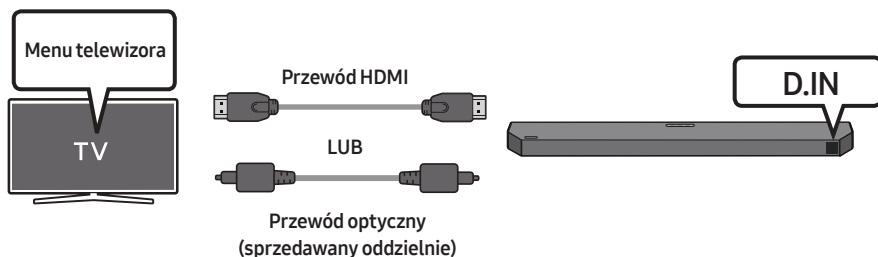
- W przypadku podłączenia przewodu HDMI i przewodu optycznego sygnał HDMI jest odbierany w pierwszej kolejności.
- Jeśli używany jest przewód optyczny, a złącza są zakryte, należy zdjąć osłony.



1. Połącz gniazdo **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na listwie Soundbar z gniazdem wyjścia optycznego OPTICAL OUT na telewizorze za pomocą cyfrowego przewodu optycznego (sprzedawany oddzielnie).
2. Nacisnąć przycisk  (**Źródło**) na panelu górnym albo na pilocie i wybrać tryb „D.IN”.
3. Dźwięk z telewizora jest odtwarzany przez listwę Soundbar.

Używanie funkcji Q-Symphony

Funkcja Q-Symphony pozwala zsynchronizować listwę Soundbar i telewizor Samsung tak, aby dźwięk był emitowany z obu urządzeń, co zapewni optymalny efekt dźwięku przestrzennego. Po podłączeniu głośnika Soundbar menu „**TV+Soundbar**” pojawi się w menu **Wyjście dźwięku** telewizora. Wybrać odpowiednie menu.



- Przykład menu telewizora: **TV + [AV] Soundbar Nazwa modelu (HDMI)**

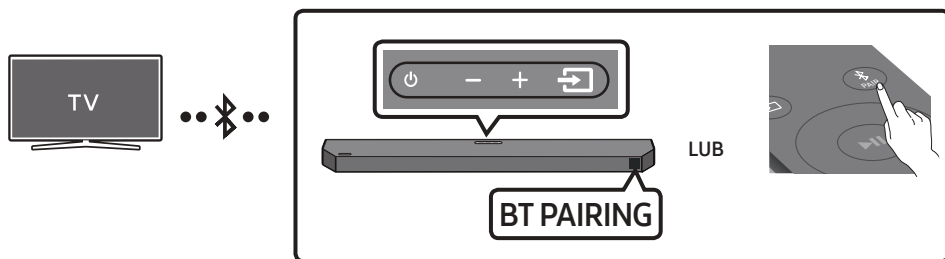
UWAGI

- Może działać w zależności od kodeka obsługiwanego przez telewizor.
- Ta funkcja jest obsługiwana tylko wtedy, gdy podłączony jest kabel HDMI lub kabel optyczny (sprzedawany oddzielnie).
- W zależności od modelu telewizora może być wyświetlany inny komunikat.
- Ta funkcja jest dostępna w niektórych telewizorach Samsung i modelach głośników Soundbar.

Metoda 3. Połączenie przez Bluetooth

Jeśli system Soundbar jest podłączony do telewizora przez Bluetooth, można cieszyć się dźwiękiem stereo bez obawy o płączące się kable.

- Do systemu Soundbar można podłączyć jednocześnie tylko jeden telewizor.



Podłączenie początkowe

1. Naciśnij przycisk **PAIR** na pilocie zdalnego sterowania, aby przejść do trybu „**BT PAIRING**”.
- (LUB)
 - a. Nacisnąć przycisk **Źródło** na panelu górnym i wybrać tryb „**BT**”.
Tryb „**BT**” po kilku sekundach zmienia się automatycznie na „**BT PAIRING**” albo zmienia się na „**BT READY**”, jeśli wykryto istniejące połączenie.
 - b. Jeśli pojawi się napis „**BT READY**” nacisnąć i przytrzymać przycisk **Źródło** na panelu górnym listwy Soundbar przez ponad 5 sekund, aby wyświetlić komunikat „**BT PAIRING**”.
2. W menu telewizora wybierz tryb Bluetooth. (Więcej informacji zawiera podręcznik użytkownika telewizora).
3. Z listy wyświetlanej na ekranie telewizora wybierz ustawienie „**Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**”. Dostępny system Soundbar jest wskazany na liście dostępnych urządzeń Bluetooth telewizora wraz z komunikatem „**Need Pairing**” lub „**Paired**”. Aby połączyć się z systemem Soundbar, należy wybrać komunikat i nawiązać połączenie.
 - Po nawiązaniu połączenia systemu z telewizorem, na przednim wyświetlaczu listwy Soundbar pojawią się komunikaty [**Nazwa telewizora**] → „**BT**”.
4. Od teraz można odtwarzać dźwięk z telewizora na systemie Soundbar.
 - Po pierwszorazowym połączeniu listwy Soundbar z telewizorem ponowne nawiązanie połączenia odbywa się za pomocą trybu „**BT READY**”.

Jeśli nie udało się połączyć urządzenia



- Jeśli poprzednio podłączony system Soundbar (np. „**Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**”) pojawia się na liście, należy go usunąć.
- Następnie powtórz czynności z punktu od 1 do 3.

Odłączanie urządzenia Soundbar od telewizora

Nacisnąć przycisk  (**Źródło**) na panelu górnym albo na pilocie i wybrać tryb inny niż „BT”.

- Odłączanie może trochę potrwać, gdyż telewizor musi otrzymać odpowiedź od urządzenia Soundbar. (Czas oczekiwania może się różnić w zależności od modelu telewizora).
- Aby wyłączyć funkcję automatycznego łączenia przez Bluetooth listwy Soundbar z telewizorem, przytrzymaj przycisk **Lewo** na pilocie zdalnego sterowania przez 5 sekund. Listwa Soundbar musi być wtedy w trybie „BT READY”. (Przełącz ją z Wł. na Wył.)

Jaka jest różnica między trybem BT READY a BT PAIRING?

- **BT READY** : W tym trybie można ponownie podłączyć telewizor lub urządzenie mobilne, z którym wcześniej nawiązano połączenie.
- **BT PAIRING** : W tym trybie możesz połączyć listwę Soundbar z nowym urządzeniem. (Nacisnąć przycisk  **PAIR** na pilocie lub nacisnąć i przytrzymać przycisk  (**Źródło**) na górnej części listwy Soundbar przez ponad 5 sekund, gdy listwa Soundbar jest w trybie „BT”.)

Uwagi dotyczące połączenia Bluetooth

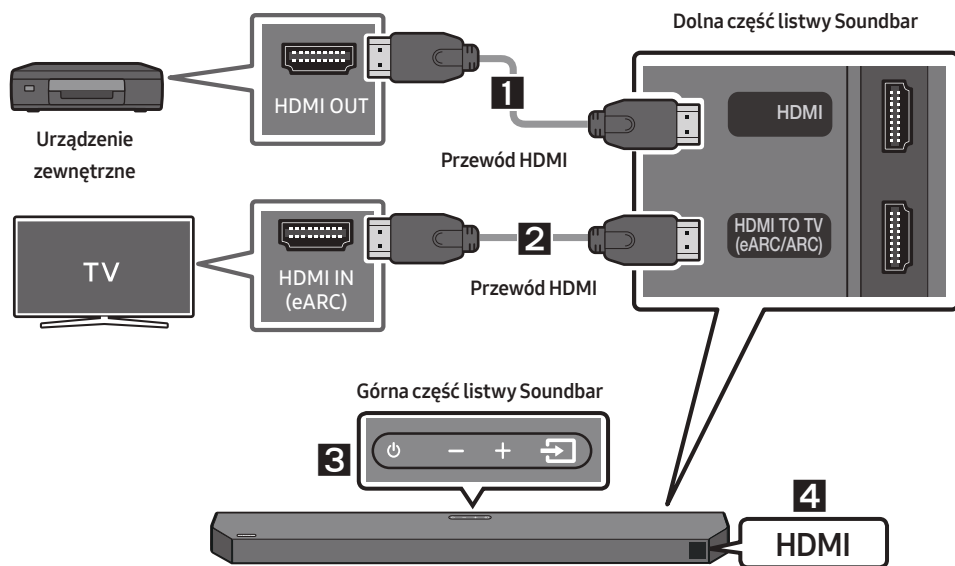
- Umieść nowe urządzenie w odległości maksymalnie 1 m, aby nawiązać połączenie przez Bluetooth.
- Jeśli podczas podłączania urządzenia Bluetooth wyświetli się żądanie wprowadzenia kodu PIN, wprowadź <0000>.
- W trybie połączenia Bluetooth połączenie Bluetooth zostanie utracone, jeśli odległość pomiędzy systemem Soundbar a urządzeniem Bluetooth przekroczy 10 m.
- System Soundbar wyłącza się automatycznie po 18 minutach w stanie gotowości.
- System Soundbar może nieprawidłowo wykonać operację wyszukiwania lub połączenia Bluetooth w następujących przypadkach:
 - Jeżeli wokół systemu Soundbar występuje silne pole elektryczne.
 - Jeśli kilka urządzeń Bluetooth jest jednocześnie sparowanych z listwą Soundbar.
 - Jeżeli urządzenie Bluetooth jest wyłączone, nie znajduje się na odpowiednim miejscu lub działa nieprawidłowo.
- Urządzenia elektroniczne mogą powodować zakłócenia sygnału radiowego. Urządzenia generujące fale elektromagnetyczne, takie jak kuchenki mikrofalowe, bezprzewodowe urządzenia LAN itp., nie mogą znajdować się w pobliżu urządzenia głównego Soundbar.


06 PODŁĄCZANIE DO URZĄDZENIA ZEWNĘTRZNEGO

Metoda 1. Podłączanie urządzenia zewnętrznego za pomocą przewodu HDMI (możliwość dekodowania i odtwarzania dźwięku w formacie Dolby Atmos®/DTS:X)

Lista kontrolna wstępnego podłączenia

- Jeśli w opcjach sygnału wyjściowego audio dostępna jest opcja Wtórny sygnał audio, upewnić się, że wybrano dla niej ustawienie Wyt.
- Upewnić się, że treść obsługuje technologię Dolby Atmos®/DTS:X.



1. Za pomocą kabla HDMI połącz port **HDMI** u dołu listwy Soundbar z portem HDMI OUT urządzenia cyfrowego.
2. Za pomocą kabla HDMI połącz port **HDMI TO TV (eARC/ARC)** u dołu listwy Soundbar z portem HDMI IN (eARC) telewizora.
3. Nacisnąć przycisk  (**Źródło**) na panelu górnym albo na pilocie, a następnie wybrać tryb „**HDMI**”.
4. Tryb „**HDMI**” wyświetli się na panelu wyświetlacza listwy Soundbar, a urządzenie zacznie odtwarzać dźwięk.

UWAGI

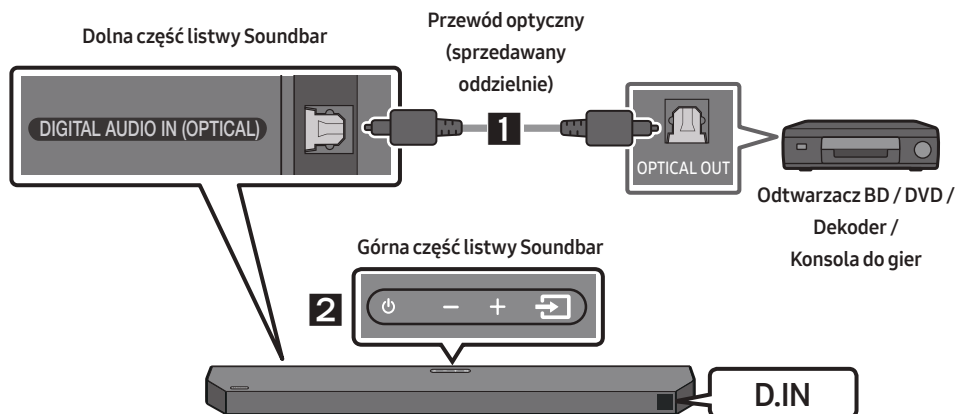
- **W przypadku korzystania z Dolby Atmos®/DTS:X:** Jeśli źródłem sygnału jest system Dolby Atmos®/DTS:X, zapoznaj się z sekcją „Dane wyjściowe dla różnych trybów efektów dźwiękowych” na stronie 13.
- Po aktywowaniu funkcji Dolby Atmos® na wyświetlaczu przednim wyświetli się komunikat „**DOLBY ATMOS**”.
- Po włączeniu funkcji DTS:X na przednim wyświetlaczu pojawia się napis „**DTS:X**”.
- **Konfigurowanie funkcji Dolby Atmos®/DTS:X w odtwarzaczu BD lub innym urządzeniu.** Otworzyć opcje sygnału wyjściowego audio w menu ustawień odtwarzacza BD lub innego urządzenia i upewnić się, że wyłączone jest kodowanie strumienia bitów. Na przykład w odtwarzaczu BD firmy Samsung należy przejść do sekcji Menu główne → Dźwięk → Wyjście cyfrowe i wybrać opcję Strumień bitów (nieprzetworzony).
- Funkcja HDMI Pass-Through polega na tym, że Soundbar odtwarza dźwięk ze źródła przez własne głośniki i przesyła niezmieniony sygnał wideo do telewizora za pomocą drugiego kabla HDMI.

Specyfikacja obsługiwanych sygnałów UHD (3840 x 2160p)

Liczba klatek na sekundę (kl./s)	Głębokość barw	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bitów	o	o	o	o
	10 bitów	-	-	o	o
	12 bitów	-	-	o	o
120	8 bitów	-	-	-	-
	10 bitów	-	-	-	-

- Podana specyfikacja może się różnić w zależności od podłączonego urządzenia zewnętrznego lub warunków używania.

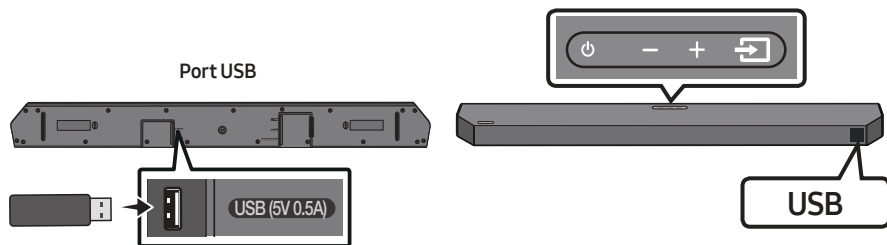
Metoda 2. Podłączanie do telewizora za pomocą przewodu optycznego




1. Połącz port **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** listwy Soundbar z portem OPTICAL OUT urządzenia zewnętrznego za pomocą kabla optycznego (nie dołączonego do zestawu), jak pokazano na rysunku.
2. Wybrać tryb „**D.IN**” poprzez naciśnięcie przycisku (**Źródło**) na panelu górnym lub na pilocie.
3. Dźwięk z urządzenia zewnętrznego jest wyprowadzany z listwy Soundbar.

07 PODŁĄCZANIE PAMIĘCI USB

Można odtwarzać pliki muzyczne zapisane na pamięci USB podłączonej przez listwę Soundbar.



1. Podłącz pamięć USB do portu USB na spodzie produktu.
2. Nacisnąć przycisk  (**Źródło**) na panelu górnym albo na pilocie, a następnie wybrać tryb „**USB**”.
3. Na wyświetlaczu pojawi się komunikat „**USB**”.
4. Odtwarzaj pliki muzyczne z pamięci USB podłączonej przez listwę Soundbar.
 - Listwa Soundbar automatycznie się wyłącza (Auto Power Down) w przypadku braku sygnału audio z pamięci USB lub braku połączenia z pamięcią USB przez ponad 18 minut.

Lista zgodności

Rozszerzenie	Kodek	Częstotliwość próbkowania	Szybkość transmisji
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kb/s
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kb/s
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8 ~ 160 kb/s
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8 ~ 160 kb/s
*.wma	WMA7/8/9 (tylko dźwięk)	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kb/s
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	45 ~ 500 kb/s
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (MPEG2/MPEG4 tylko dźwięk)	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kb/s
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kb/s
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	162 ~ 8100 kb/s
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kb/s

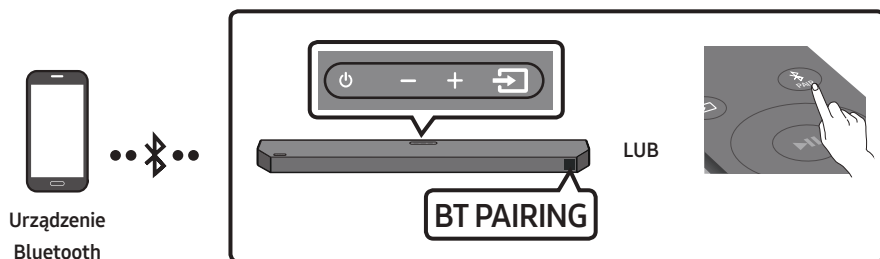
- Jeżeli na pamięci USB zapisanych jest zbyt wiele folderów (około 200) i plików (około 2000), uzyskanie dostępu do nich i odtworzenie ich przez Soundbar może zająć trochę czasu.
- Obsługiwany system plików USB: FAT16, FAT32, NTFS

08 PODŁĄCZANIE DO URZĄDZENIA PRZENOŚNEGO

Połączenie przez Bluetooth

Jeśli urządzenie przenośne jest podłączone do systemu Soundbar za pośrednictwem standardu Bluetooth, można cieszyć się dźwiękiem stereo bez obawy o płączące się kable.

- Jeśli sparowane urządzenie Bluetooth zostanie podłączone przy wyłączonej listwie Soundbar, listwa Soundbar włączy się automatycznie.
- Połączenie jest ograniczone do jednego telewizora lub dwóch urządzeń Bluetooth jednocześnie.



Podłączenie początkowe

- W przypadku nawiązywania połączenia z nowym urządzeniem Bluetooth należy upewnić się, że urządzenie znajduje się w odległości maksymalnie 1 m.

1. Naciśnij przycisk **PAIR** na pilocie zdalnego sterowania, aby przejść do trybu „**BT PAIRING**”.

- (LUB)
- a. Nacisnąć przycisk **Źródło** na panelu górnym i wybrać tryb „**BT**”.
Tryb „**BT**” po kilku sekundach zmienia się automatycznie na „**BT PAIRING**” albo zmienia się na „**BT READY**”, jeśli wykryto istniejące połączenie.
 - b. Jeśli pojawi się napis „**BT READY**” nacisnąć i przytrzymać przycisk **Źródło** na panelu górnym listwy Soundbar przez ponad 5 sekund, aby wyświetlić komunikat „**BT PAIRING**”.

2. Wybierz opcję „**[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series**” z listy.

- Gdy listwa Soundbar jest połączona z urządzeniem mobilnym, na przednim wyświetlaczu pojawi się komunikat **[Nazwa urządzenia mobilnego]** → „**BT**”.



3. Na systemie Soundbar można teraz odtwarzać pliki muzyczne z urządzenia połączonego przez Bluetooth.

- Po pierwszorazowym połączeniu listwy Soundbar z urządzenia przenośnego ponowne nawiązanie połączenia odbywa się za pomocą trybu „**BT READY**”.

Jeśli nie udało się połączyć urządzenia

- Jeśli istniejąca listwa Soundbar (np. **[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series**) znajduje się na liście głośników na urządzeniu mobilnym, należy ją usunąć.
- Następnie powtórz kroki 1 i 2.

Jaka jest różnica między trybem BT READY a BT PAIRING?

- **BT READY** : W tym trybie można ponownie podłączyć telewizor lub urządzenie mobilne, z którym wcześniej nawiązano połączenie.
- **BT PAIRING** : W tym trybie możesz połączyć listwę Soundbar z nowym urządzeniem. (Nacisnąć przycisk  **PAIR** na pilocie lub nacisnąć i przytrzymać przycisk  (**Źródło**) na górnej części listwy Soundbar przez ponad 5 sekund, gdy listwa Soundbar jest w trybie „BT”).

Uwagi dotyczące połączenia Bluetooth

- Umieść nowe urządzenie w odległości maksymalnie 1 m, aby nawiązać połączenie przez Bluetooth.
- Jeśli podczas podłączania urządzenia Bluetooth wyświetli się żądanie wprowadzenia kodu PIN, wprowadź <0000>.
- W trybie połączenia Bluetooth połączenie Bluetooth zostanie utracone, jeśli odległość pomiędzy systemem Soundbar a urządzeniem Bluetooth przekroczy 10 metrów.
- System Soundbar wyłącza się automatycznie po 18 minutach w stanie gotowości.
- System Soundbar może nieprawidłowo wykonać operację wyszukiwania lub połączenia Bluetooth w następujących przypadkach:
 - Jeżeli wokół systemu Soundbar występuje silne pole elektryczne.
 - Jeżeli kilka urządzeń Bluetooth jest jednocześnie skojarzonych z systemem Soundbar.
 - Jeżeli urządzenie Bluetooth jest wyłączone, nie znajduje się na odpowiednim miejscu lub działa nieprawidłowo.
- Urządzenia elektroniczne mogą powodować zakłócenia sygnału radiowego. Urządzenia generujące fale elektromagnetyczne, takie jak kuchenki mikrofalowe, bezprzewodowe urządzenia LAN itp., nie mogą znajdować się w pobliżu urządzenia głównego Soundbar.
- Zestaw Soundbar obsługuje dane SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- Należy podłączać tylko urządzenia Bluetooth obsługujące funkcję A2DP (AV).
- Nie można podłączać zestawu Soundbar do urządzenia Bluetooth, obsługującego tylko funkcję HF (Hands Free).
- Po skojarzeniu listwy Soundbar z urządzeniem Bluetooth wybranie opcji „**[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series**” z listy zeskanowanych urządzeń spowoduje automatyczne przełączenie listwy Soundbar w tryb „BT”.
 - Dostępne wtedy, gdy zestaw Soundbar znajduje się na liście urządzeń połączonych z urządzeniem Bluetooth. (Urządzenie Bluetooth i zestaw Soundbar muszą być wcześniej co najmniej raz połączone).
- Zestaw Soundbar zostanie wyświetlony na liście wyszukiwanych urządzeń urządzenia Bluetooth tylko wtedy, gdy na zestawie Soundbar wyświetlony jest komunikat „**BT READY**”.
- Podczas łączenia listwy Soundbar z urządzeniem Bluetooth oba urządzenia należy umieścić jak najbliżej siebie.
- Im bardziej listwa Soundbar i urządzenie Bluetooth są od siebie oddalone, tym niższa będzie jakość dźwięku. Połączenie Bluetooth może zostać przerwane, gdy urządzenia znajdą się poza swoim zasięgiem.
- Połączenie Bluetooth może nie działać prawidłowo w obszarach o słabym zasięgu.

- Urządzenie Bluetooth może działać nieprawidłowo lub z zakłóceniami w następujących warunkach:
 - Gdy urządzenie styka się z przekaźnikiem sygnału w urządzeniu Bluetooth lub głośniku Soundbar.
 - W narożnikach pomieszczenia lub gdy w pobliżu znajduje się przeszkoda, np. ściana lub przegroda, mogąca powodować zmiany pola elektrycznego.
 - W przypadku narażenia na zakłócenia radiowe pochodzące z innych produktów działających w tym samym zakresie częstotliwości, takich jak sprzęt medyczny, kuchenki mikrofalowe i bezprzewodowe urządzenia LAN.
 - Takie przeszkody jak drzwi i ściany mogą nadal wpływać na jakość dźwięku, nawet gdy urządzenia znajdują się w efektywnym zasięgu.
- Należy pamiętać, że podczas korzystania z funkcji Bluetooth nie można parować listwy Soundbar z innymi urządzeniami Bluetooth.
- To urządzenie bezprzewodowe może powodować zakłócenia elektryczne podczas pracy.

Włączanie Bluetooth Power (SOUND MODE)

Jeżeli uprzednio sparowane urządzenie Bluetooth spróbuje się połączyć z listwą Soundbar, kiedy funkcja Bluetooth Power jest włączona, a listwa Soundbar jest wyłączona, wówczas listwa Soundbar automatycznie się włączy.


1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk **SOUND MODE** na pilocie przez co najmniej 5 sekund, gdy listwa Soundbar jest włączona.
2. Na wyświetlaczu listwy Soundbar pojawi się komunikat „**ON-BLUETOOTH POWER**”.

Odłączanie urządzenia Bluetooth od listwy Soundbar

Urządzenia Bluetooth można odłączyć od systemu Soundbar. Aby zapoznać się z instrukcją, należy przeczytać podręcznik użytkownika urządzenia Bluetooth.

- System Soundbar zostanie odłączony.
- Po odłączeniu systemu Soundbar od urządzenia Bluetooth na przednim wyświetlaczu listwy Soundbar pojawi się komunikat „**BT DISCONNECTED**”.

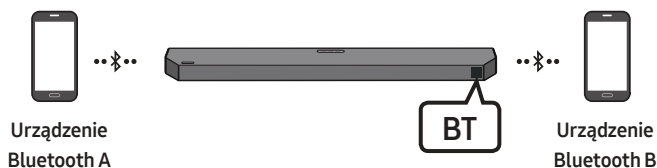
Odłączanie systemu Soundbar od urządzenia Bluetooth

Nacisnąć przycisk  (**Źródło**) na panelu górnym albo na pilocie i wybrać tryb inny niż „**BT**”.

- Odłączanie może trochę potrwać, gdyż urządzenie Bluetooth musi otrzymać odpowiedź od urządzenia Soundbar. (Czas odłączania może się różnić w zależności od urządzenia Bluetooth).
- Po odłączeniu systemu Soundbar od urządzenia Bluetooth na przednim wyświetlaczu listwy Soundbar pojawi się komunikat „**BT DISCONNECTED**”.

Połączenie Bluetooth Multi

Listwa Soundbar może być jednocześnie połączona z 2 urządzeniami Bluetooth.



1. Podłączyć listwę Soundbar do maksymalnie dwóch urządzeń Bluetooth. (Patrz strona 28)
2. Muzyka odtwarzana jest z jednego z podłączonych urządzeń Bluetooth, gdy podłączone są dwa urządzenia.
3. Jeśli muzyka jest odtwarzana z urządzenia Bluetooth „B” podczas odtwarzania z urządzenia „A”, muzyka zacznie być odtwarzana na urządzeniu „B” i automatycznie zatrzymana/wstrzymana na urządzeniu „A”.
4. W wersjach starszych niż AVRCP V1.4 czas przełączania urządzenia odtwarzającego muzykę może być opóźniony.

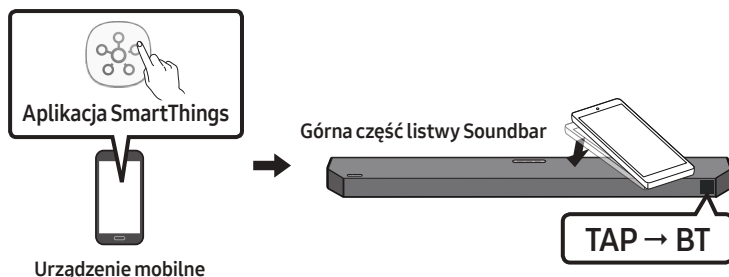
UWAGI

- Urządzenie można przełączyć za pomocą powiadomienia lub alarmu na niektórych urządzeniach.
- Niektóre urządzenia nie obsługują wielu połączeń Bluetooth.
- Tryb „**BT PAIRING**” zostaje zatrzymany, jeśli w ciągu 3 minut żadne urządzenie nie zostanie sparowane.
- Przełączanie urządzeń może zająć w niektórych aplikacjach do 7 sekund.
- Przy próbie podłączenia trzeciego urządzenia Bluetooth urządzenia A lub B się rozłączą. (Urządzenie, które obecnie nie odtwarza, zostanie odłączone).
- Jednocześnie podłączyć można tylko jeden telewizor firmy Samsung lub 2 urządzenia Bluetooth.
- Listwa Soundbar zostanie odłączona od urządzeń Bluetooth, gdy otrzyma żądanie połączenia z telewizora Samsung.

Korzystanie z funkcji Tap Sound

Dotknij głośnika Soundbar urządzeniem mobilnym, aby odtwarzać dźwięk z urządzenia mobilnego za pomocą głośnika Soundbar.

- W zależności od urządzenia mobilnego funkcja ta może nie być obsługiwana.
- Funkcja ta jest kompatybilna wyłącznie z urządzeniami mobilnymi firmy Samsung z systemem Android w wersji 8.1 lub nowszej.



1. Włączyć funkcję **Tap Sound** na urządzeniu mobilnym.
 - Informacje na temat włączania tej funkcji zawiera punkt „**Włączanie funkcji Tap Sound**” poniżej.
2. Dotknąć listwy Soundbar urządzeniem mobilnym. Wybrać „**Rozpocznij teraz**” w wyświetlonym oknie komunikatu.

Między urządzeniem mobilnym i listwą Soundbar zostanie nawiązanie połączenie Bluetooth.
3. Odtwarzaj dźwięk z urządzenia mobilnego za pomocą głośnika Soundbar.
 - Funkcja ta pozwala nawiązać połączenie Bluetooth między urządzeniem mobilnym i listwą Soundbar po wykryciu drgań występujących, gdy urządzenie styka się z listwą Soundbar.
 - Nie dotykać urządzeniem mobilnym ostrej krawędzi listwy Soundbar. Może dojść do zarysowania lub uszkodzenia listwy Soundbar lub urządzenia mobilnego.
 - Zaleca się, aby urządzenie mobilne znajdowało się w etui. Lekko dotknąć szerokiego obszaru w górnej części listwy Soundbar; nie używać nadmiernej siły.
 - Aby użyć tej funkcji, zaktualizować aplikację **SmartThings** do najnowszej wersji.

W zależności od wersji aplikacji funkcja ta może nie być obsługiwana.

Włączanie funkcji Tap Sound

W aplikacji **SmartThings** włączyć funkcję **Tap View, Tap Sound**.

1. Uruchomić aplikację **SmartThings** w urządzeniu mobilnym.
2. Wybrać (☰ → ⚙️) na ekranie aplikacji **SmartThings** wyświetlonym w urządzeniu mobilnym.
3. Wybrać ustawienie Wł. dla funkcji „**Tap View, Tap Sound**”, aby umożliwić działanie tej funkcji, gdy urządzenie mobilne znajdzie się w pobliżu listwy Soundbar.

UWAGI

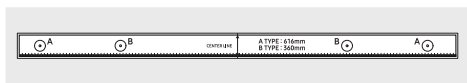
- Jeśli w urządzeniu mobilnym włączony jest tryb oszczędzania energii, funkcja **Tap Sound** nie działa.
- Funkcja **Tap Sound** może nie działać, jeśli w pobliżu listwy Soundbar będą znajdować się urządzenia powodujące zakłócenia komunikacji radiowej, takie jak urządzenia elektryczne. Umieścić urządzenia, które mogą powodować zakłócenia komunikacji radiowej, w odpowiedniej odległości od listwy Soundbar.

09 MONTOWANIE WSPORNIKA ŚCIENNEGO

Środki ostrożności przy instalacji

- Zestaw należy montować wyłącznie na pionowych ścianach.
- Nie wolno montować wspornika w miejscach o wysokiej temperaturze lub wilgotności.
- Należy sprawdzić, czy ściana jest wystarczająco wytrzymała, by utrzymać ciężar produktu.
W przeciwnym razie należy ją wzmocnić lub wybrać inne miejsce do montażu produktu.
- Należy zakupić i zastosować śruby mocujące lub kotwy odpowiednie do rodzaju posiadanej ściany (płyty gipsowej, płyty żelaznej, drewna itd.) W miarę możliwości należy zamontować śruby wsporcze w kołkach w ścianie.
- Należy zakupić odpowiednie wkręty w zależności od typu i grubości ściany, na której zostanie zamontowana listwa Soundbar.
 - Średnica: M5
 - Długość: zalecane L 35 mm lub dłuższe.
- Przed zamontowaniem listwy Soundbar na ścianie należy podłączyć przewody z systemu do urządzeń zewnętrznych.
- Przed montażem upewnij się, że jednostka jest wyłączona i odłączona do źródła zasilania. W przeciwnym razie istnieje ryzyko porażenia elektrycznego.

Komponenty montażowe



Szablon do montażu na ścianie



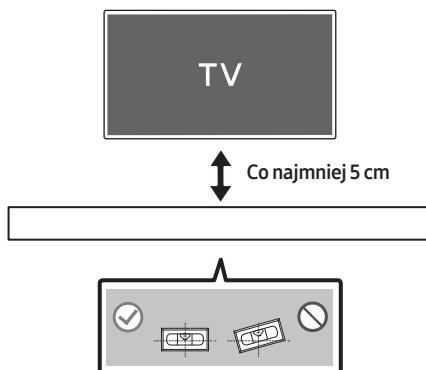
Śruba mocująca

Śruba



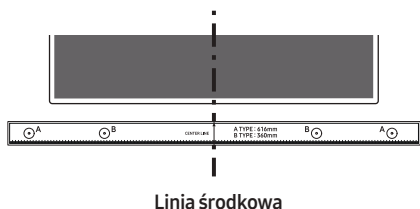
Wspornik do montażu na ścianie

1. Umieść **Szablon do montażu na ścianie** na powierzchni ściany.
 - **Szablon do montażu na ścianie** musi być ustawiony poziomo.
 - Jeśli na ścianie zamontowany jest telewizor, montaż listwy Soundbar należy wykonać w odległości co najmniej 5 cm pod telewizorem.

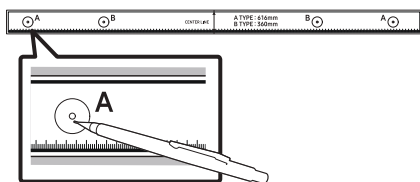


2. Wyrównaj oznaczenie **Linia środkowa do montażu na ścianie** papierowego szablonu z linią środkową telewizora (jeżeli listwa Soundbar jest montowana poniżej telewizora), a następnie przymocuj taśmą do ściany element **Szablon do montażu na ścianie**.

- Jeżeli listwa nie jest mocowana poniżej telewizora, należy ustawić oznaczenie **Linia środkowa** na środku obszaru montażu.

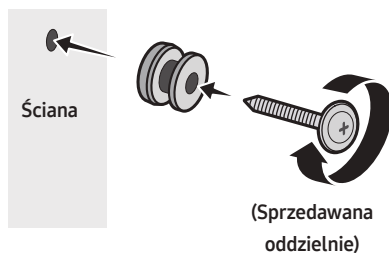


3. Zaznacz długopisem lub ostrym ołówkiem na ścianie miejsca wiercenia otworów na śruby wsporcze, wkładając czubek długopisu lub ołówka w otwory **A-TYPE** na obu końcach szablonu. Następnie zdemontuj element **Szablon do montażu na ścianie**.

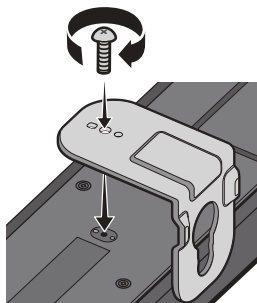


4. Używając wiertła odpowiedniej wielkości, wywierć w ścianie otwory w zaznaczonych miejscach.
- Jeżeli oznaczenia nie odpowiadają położeniu kotków, należy włożyć w otwory odpowiednie kotwy przed umieszczeniem w nich śrub wsporczych. Jeżeli stosowane są kotwy, należy wywiercić odpowiednio duże otwory.

5. W każdą **Śrubę mocującą** wciśnij śrubę (sprzedawana oddzielnie), a następnie mocno wkręć ją w otwór śruby wsporczej.

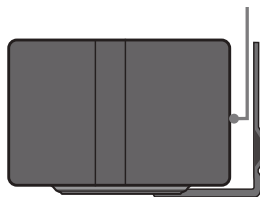


6. W odpowiednim ułożeniu na spodniej części listwy Soundbar zamontuj 2 elementy **Wspornik do montażu na ścianie** za pomocą 2 elementów **Śruba**.



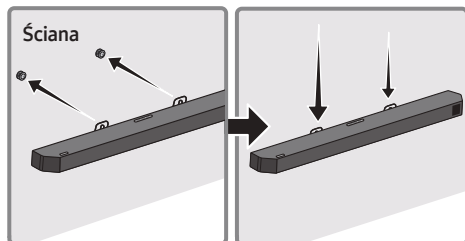
- Podczas montażu upewnij się, że części do zawieszania **Wspornik do montażu na ścianie** znajdują się za tylną częścią listwy Soundbar.

Tylna część listwy Soundbar



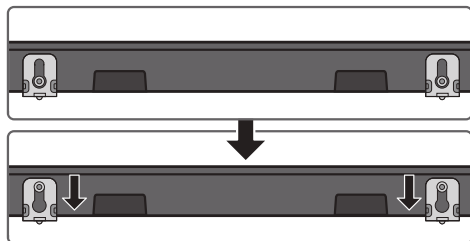
Prawy koniec listwy Soundbar

7. Zamontuj listwę Soundbar z przymocowanymi **Wspornik do montażu na ścianie**, zawieszając **Wspornik do montażu na ścianie** na **Śruba mocująca** na ścianie.



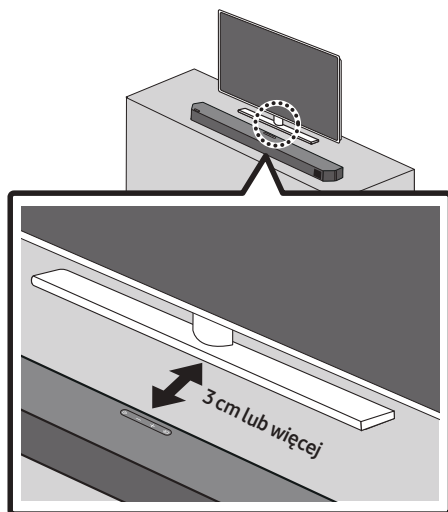
8. Przesuń listwę Soundbar w dół zgodnie z poniższą ilustracją, tak aby elementy **Wspornik do montażu na ścianie** były odpowiednio zabezpieczone na elementach **Śruba mocująca**.

- Wsuń elementy **Śruba mocująca** do szerszej (dolnej) części elementów **Wspornik do montażu na ścianie**, a następnie przesuń elementy **Wspornik do montażu na ścianie** w dół, tak aby elementy **Wspornik do montażu na ścianie** były odpowiednio zamocowane na elementach **Śruba mocująca**.



10 INSTALACJA LISTWY SOUNDBAR PRZED TELEWIZOREM

Umieścić listwę Soundbar na podstawie telewizora.



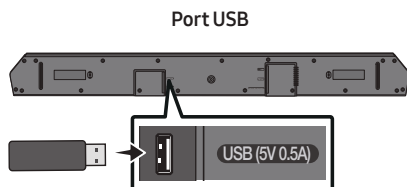
Zgodnie z ilustracją wyrównać środek listwy Soundbar ze środkiem telewizora, a następnie ostrożnie umieścić listwę na podstawie telewizora. Aby uzyskać optymalną jakość dźwięku, ustawić listwę Soundbar w odległości co najmniej 3 cm od przodu telewizora.

UWAGI

- Upewnić się, że listwa Soundbar jest umieszczona na płaskiej i solidnej powierzchni.
- Niewystarczająca odległość od telewizora może powodować problemy akustyczne.

11 AKTUALIZACJA OPROGRAMOWANIA

Firma Samsung może w przyszłości oferować aktualizacje oprogramowania wbudowanego systemu Soundbar.




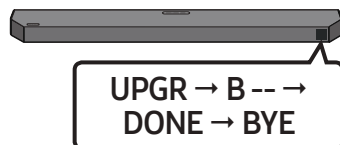
Po udostępnieniu aktualizacji można zaktualizować oprogramowanie sprzętowe poprzez podłączenie do portu USB listwy Soundbar pamięci USB zawierającej aktualizację oprogramowania.

Aktualizacja za pośrednictwem pamięci USB

Po zakończeniu aktualizacji zachowane będą wszystkie własne ustawienia użytkownika.

1. Podłącz pamięć USB do portu USB komputera.
Ważne: Upewnij się, że na pamięci USB nie ma żadnych plików muzycznych. Może to spowodować niepowodzenie aktualizacji oprogramowania sprzętowego.
2. Wejdź na stronę internetową (www.samsung.com) → wyszukaj nazwę modelu za pomocą menu obsługi klienta.
 - Więcej informacji na temat aktualizacji można znaleźć w Przewodniku aktualizacji.
3. Pobierz plik z aktualizacją (typ USB).
4. Rozpakuj pobrany plik aktualizacyjny i skopiuj plik *.bin do katalogu głównego pamięci USB.

5. Wyłącz listwę Soundbar i podłącz pamięć USB zawierającą aktualizację oprogramowania sprzętowego do portu USB listwy Soundbar.
6. Włącz listwę Soundbar i naciśnij przycisk  (Źródło), by wybrać źródło USB. Komunikat „UPGR” może wyświetlać się przez około 3 minuty.

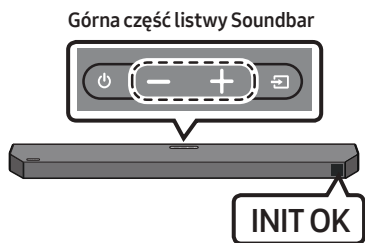


- Postęp aktualizacji oprogramowania sprzętowego jest wyświetlony w sekwencji **UPGR → B --- → DONE → BYE**. Oznaczenie B lub H zależy od aktualizowanego oprogramowania sprzętowego.

UWAGI

- Po zakończeniu aktualizacji głośnik Soundbar zostanie automatycznie zrestartowany.
- Ten produkt posiada funkcję DUAL BOOT. Jeśli aktualizacja oprogramowania sprzętowego nie powiedzie się, można ponownie zaktualizować oprogramowanie.
- Podczas aktualizowania nie wolno wyłączać ani odłączać pamięci USB.
- Jeśli aktualizacja się nie rozpocznie, podłącz ponownie przewód zasilający listwy Soundbar.
- Jeśli na urządzeniu jest zainstalowana najnowsza wersja oprogramowania, aktualizacja nie zostanie przeprowadzona.
- W zależności od typu pamięci USB aktualizacja może nie być obsługiwana.
- Jeśli po aktualizacji połączenie z subwooferem nie zostanie automatycznie przywrócone, zajrzyj na stronę 16.
- Jeśli aktualizacja oprogramowania się nie powiedzie, sprawdź, czy pamięć USB nie jest uszkodzona.
- Użytkownicy systemu Mac OS powinni używać formatu MS-DOS (FAT) jako formatu USB.

Resetowanie



Gdy głośnik Soundbar będzie włączony, naciśnij jednocześnie przyciski **- + (głośność)** na obudowie i przytrzymaj je przez co najmniej 5 sekund. Na wyświetlaczu pojawi się komunikat **INIT OK**, a głośnik Soundbar zostanie zresetowany.

PRZESTROGA

- Wszystkie ustawienia głośnika soundbar są resetowane. Należy to zrobić tylko wtedy, gdy wymagane jest resetowanie.

12 ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Przed zgłoszeniem się do serwisu należy sprawdzić następujące informacje.

Głośnik Soundbar się nie włącza.

- Sprawdzić, czy przewód zasilający listwy Soundbar jest prawidłowo podłączony do gniazdka elektrycznego.

Głośnik Soundbar działa nierówno.

- Po odłączeniu przewodu zasilającego podłączyć go ponownie.
- Odłączyć przewód zasilający od urządzenia zewnętrznego i podłączyć go ponownie, a następnie spróbuj ponownie.
- W przypadku braku sygnału listwa Soundbar wyłącza się automatycznie po upływie określonego czasu. Włączyć zasilanie. (Patrz strona 7.)

Jeśli pilot nie działa.

- Skieruj pilota prosto w stronę głośnika Soundbar.
- Wymienić baterie na nowe.

Głośnik Soundbar nie odtwarza żadnego dźwięku.

- Poziom głośności listwy Soundbar jest zbyt niski lub urządzenie jest wyciszone. Dostosować poziom głośności.
- Jeśli podłączono urządzenie zewnętrzne (dekoder STB, urządzenie Bluetooth, urządzenie mobilne itd.), dostosować poziom głośności urządzenia zewnętrznego.
- Aby odtwarzać dźwięk z telewizora, wybrać listwę Soundbar. (Telewizor Samsung: Strona główna (🏠) → Menu → Ustawienia (⚙️) → Wszystkie ustawienia (⚙️) → Dźwięk → Wyjście dźwięku → Wybierz listwę Soundbar)
- Połączenie przewodowe z głośnikiem Soundbar może być luźne. Odłączyć przewód i podłączyć go ponownie.
- Odłączyć całkowicie przewód zasilający, podłączyć go ponownie i włączyć zasilanie.
- Zainicjować produkt i spróbować ponownie. (Patrz strona 37.)

Subwoofer nie odtwarza żadnego dźwięku.

- Sprawdzić, czy dioda LED z tyłu głośnika niskotonowego świeci na niebiesko. Ponownie podłączyć listwę Soundbar i głośnik niskotonowy, jeśli wskaźnik miga na niebiesko lub świeci na czerwono. (Patrz strona 16.)
- Jeśli między listwą Soundbar i głośnikiem niskotonowym znajduje się przeszkoda, może wystąpić problem. Przenieść urządzenia do obszaru, w którym nie ma przeszkód.
- Połączenie może zostać przerwane przez inne pobliskie urządzenia emitujące sygnały o częstotliwości radiowej. Trzymać głośnik z dala od takich urządzeń.
- Wyjąć i ponownie podłączyć wtyczkę zasilającą.

W przypadku, gdy dźwięk odtwarzany przez subwoofer zaczyna się, jest opóźniony lub nieczysty.

- Problem mogą powodować obiekty znajdujące się pomiędzy głośnikiem Soundbar a subwooferem. Ustaw je ponownie, aby obiekt nie znajdował się pomiędzy nimi.
- Jeśli subwoofer znajduje się daleko od głośnika Soundbar, dźwięk może się zacinać lub być opóźniony. Umieść go bliżej głośnika Soundbar.
- Jeśli głośnik Soundbar znajduje się blisko instrumentu lub urządzenia elektrycznego, może to powodować zakłócenia radiowe i w efekcie zacinać się lub opóźniać dźwięk. Ustaw Soundbar z daleka od urządzeń, które mogą powodować zakłócenia radiowe (np. router sieci bezprzewodowej).
- Zmień stan połączenia z siecią TV z bezprzewodowego na przewodowe.

Głośność głośnika niskotonowego jest zbyt niska.

- Oryginalna głośność odtwarzanej zawartości może być niska. Spróbować wyregulować poziom głośności głośnika niskotonowego. (Patrz strona 12.)
- Ustawić głośnik niskotonowy bliżej siebie.



Jeśli telewizor nie jest podłączony za pośrednictwem portu HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Sprawdzić, czy przewód HDMI jest prawidłowo podłączony do złącza eARC. (Patrz strona 19.)
- Podłączenie może być niemożliwe ze względu na podłączone urządzenie zewnętrzne (dekoder STB, konsola do gier itd.). Podłączyć bezpośrednio do listwy Soundbar.
- Funkcja HDMI-CEC może nie być włączona w telewizorze. Włączyć funkcję CEC w menu telewizora. (Telewizor Samsung: Strona główna (🏠) → Menu → Ustawienia (⚙️) → Wszystkie ustawienia (⚙️) → Połączenie → Menedżer urządzeń zewnętrznych → Anynet+ (HDMI-CEC) WŁ.)
- Aby połączyć się za pomocą funkcji eARC, funkcja eARC musi być włączona w menu telewizora. (Telewizor Samsung : Strona główna (🏠) → Menu → Ustawienia (⚙️) → Wszystkie ustawienia (⚙️) → Dźwięk → Ustawienia eksperckie → Tryb HDMI-eARC (Auto))

Brak dźwięku podczas podłączania do telewizora w trybie HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Urządzenie nie jest w stanie odtworzyć sygnału wejściowego. Zmień wyjście dźwięku telewizora na PCM lub AUTO. (Telewizor Samsung: Strona główna (🏠) → Menu → Ustawienia (⚙️) → Wszystkie ustawienia (⚙️) → Dźwięk → Ustawienia eksperckie → Format wyjściowego dźwięku cyfrowego)

Głośnik Soundbar nie łączy się za pomocą Bluetooth.

- W przypadku nawiązywania połączenia z nowym urządzeniem przejść do trybu „**BT PAIRING**”. (Nacisnąć przycisk  **PAIR** na pilocie lub nacisnąć i przytrzymać przycisk  (**Źródło**) na panelu przez co najmniej 5 sekund.)
- Jeśli listwa Soundbar jest podłączona do innego urządzenia, w celu zmiany połączenia należy najpierw odłączyć to urządzenie.
- Na urządzeniu do podłączenia ponownie nawiązać połączenie po wyczyszczeniu listy głośników Bluetooth. (Telewizor Samsung: Strona główna (🏠) → Menu → Ustawienia (⚙️) → Wszystkie ustawienia (⚙️) → Dźwięk → Wyjście dźwięku → Lista głośników Bluetooth)
- Automatyczne nawiązywanie połączenia z telewizorem może być wyłączone. Gdy listwa Soundbar pracuje w trybie „**BT READY**”, nacisnąć i przytrzymać przycisk **Lewo** na pilocie listwy Soundbar przez 5 sekund, aby wybrać tryb **ON-TV CONNECT**. Jeśli jest widoczna opcja **OFF-TV CONNECT**, ponownie nacisnąć i przytrzymać przycisk **Lewo** przez 5 sekund, aby zmienić wybór.
- Wyjąć i ponownie podłączyć wtyczkę zasilającą, a następnie ponowić próbę.
- Zainicjować produkt i spróbować ponownie. (Patrz strona 37.)

Dźwięk zanika podczas połączenia za pomocą Bluetooth.

- Niektóre urządzenia, takie jak kuchenki mikrofalowe czy routery bezprzewodowe, mogą powodować zakłócenia sygnału radiowego, jeśli znajdują się zbyt blisko głośnika Soundbar.
- Jeśli urządzenie połączone za pomocą Bluetooth znajdzie się zbyt daleko od głośnika Soundbar, może wystąpić zanikanie dźwięku. Umieść urządzenie bliżej głośnika Soundbar.
- Jeśli część ciała użytkownika ma kontakt z urządzeniem Bluetooth lub produkt został umieszczony na metalowym elemencie umeblowania, może wystąpić zanikanie dźwięku. Sprawdź miejsce montażu i warunki użytkowania.

Obsługa wielu połączeń Bluetooth nie działa.

- Kiedy telewizor jest podłączony do głośnika Soundbar, obsługa wielu połączeń Bluetooth może nie działać. Odłącz głośnik Soundbar od telewizora i spróbuj ponownie.
- Sprawdź, czy obsługa wielu połączeń Bluetooth jest włączona. (Sprawdź sekcję Głośnik Soundbar nie łączy się za pomocą Bluetooth.).
- Odłącz aktualnie odtwarzające urządzenie, sparuj urządzenie, które chcesz połączyć, a następnie ponownie podłącz poprzednie urządzenie.
- Jeśli nie słychać dźwięku nawet po poprawnym połączeniu, sprawdź sekcję Dźwięk zanika podczas połączenia za pomocą Bluetooth..

Głośnik Soundbar nie włącza się automatycznie razem z telewizorem.

- W przypadku wyłączenia listwy Soundbar podczas oglądania telewizora synchronizacja zasilania z telewizorem zostaje dezaktywowana. Najpierw wyłączyć telewizor.

13 LICENCJI



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 INFORMACJA O LICENCJI OPEN SOURCE

W przypadku wątpliwości i pytań dotyczących rozwiązań open source należy się skontaktować z zespołem Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>).

15 WAŻNE INFORMACJE DOTYCZĄCE OBSŁUGI SERWISOWEJ

- Rysunki i ilustracje znajdujące się w tej instrukcji obsługi służą wyłącznie jako źródło informacji i mogą różnić się od rzeczywistego wyglądu produktu.
- Istnieje możliwość nałożenia opłaty administracyjnej w przypadku gdy:
 - (a) zostanie wezwany technik, a w urządzeniu nie zostanie stwierdzona żadna wada (tj. w przypadku, gdy użytkownik nie przeczyta niniejszej instrukcji).
 - (b) urządzenie zostanie przyniesione do punktu napraw, a w urządzeniu nie zostanie stwierdzona żadna wada (tj. w przypadku, gdy użytkownik nie przeczyta niniejszej instrukcji).
- Użytkownik zostanie poinformowany o wysokości takiej opłaty administracyjnej przed wykonaniem jakiegokolwiek naprawy lub wizytą technika na miejscu.

16 DANE TECHNICZNE I UWAGI

Dane techniczne

Nazwa modelu	HW-Q600C
USB	5V/0,5A
Waga	3,8 kg
Wymiary (szer. x wys. x głęb.)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Zakres temperatur roboczych	+5°C do +35°C
Zakres wilgotności roboczej	10 % ~ 75 %
WZMACNIACZ Znamionowa moc wyjściowa	200W (30W x 6 + 10W x 2)
Obsługiwane formaty odtwarzania	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS:X MA / DTS:X / DTS-HD MA / DTS-HD HRA / DTS Express / DTS 96/24 / DTS-ES / DTS Digital Surround / LPCM 8ch
Nazwa głośnika niskotonowego	PS-WC67B
Waga	5,5 kg
Wymiary (szer. x wys. x głęb.)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
WZMACNIACZ Znamionowa moc wyjściowa	160W
Całkowity pobór mocy w trybie czuwania (W)	2,0W
Bluetooth Metoda dezaktywacji portu	Naciśnij i przytrzymaj przycisk SOUND MODE przez co najmniej 5 sekund, by wyłączyć funkcję Bluetooth Power.

UWAGI

- Samsung Electronics Co., Ltd. zastrzega sobie prawo do zmiany danych technicznych bez uprzedzenia.
- Wagę i wymiary podano w przybliżeniu.
- Niniejszym firma Samsung Electronics zaświadcza, że to urządzenie radiowe jest zgodne z zapisami Dyrektywy 2014/53/EU i innymi odpowiadającymi wymogami prawnymi obowiązującymi w Wielkiej Brytanii. Pełny tekst Deklaracji Zgodności można przeczytać na stronie <http://www.samsung.com>. W tym celu należy kliknąć opcję Wsparcie i wprowadzić nazwę produktu. Urządzenia można używać we wszystkich państwach UE i w Wielkiej Brytanii.

• MOC WYJŚCIOWA URZĄDZENIA BEZPRZEWODOWEGO

Maks. moc nadajnika RF

100mW dla 2,4GHz – 2,4835GHz

25mW dla 5,725GHz – 5,825GHz



[Sposób poprawnego usuwania baterii, w które wyposażony jest niniejszy produkt]

(Dotyczy krajów, w których stosuje się systemy segregacji odpadów)

Niniejsze oznaczenie na baterii, instrukcji obsługi lub opakowaniu oznacza, że po upływie okresu użytkowania baterie, w które wyposażony był dany produkt, nie mogą zostać usunięte wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Przy zastosowaniu takiego oznaczenia symbole chemiczne (Hg, Cd lub Pb) wskazują, że dana bateria zawiera rtęć, kadm lub ołów w ilości przewyższającej poziomy odniesienia opisane w dyrektywie WE 2006/66.

Jeśli baterie nie zostaną poprawnie zutylizowane, substancje te mogą powodować zagrożenie dla zdrowia ludzkiego lub środowiska naturalnego.



Prawidłowe usuwanie produktu

(zużyty sprzęt elektryczny & elektroniczny)

(Dotyczy krajów, w których stosuje się systemy segregacji odpadów)

To oznaczenie umieszczone na produkcie, akcesoriach lub dokumentacji oznacza, że po zakończeniu eksploatacji nie należy tego produktu ani jego akcesoriów (np. ładowarki, zestawu słuchawkowego, przewodu USB) wyrzucać wraz ze zwykłymi odpadami gospodarstwa domowego. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie tych przedmiotów od odpadów innego typu oraz o odpowiedzialny recykling i praktykowanie ponownego wykorzystania materiałów.

W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tych przedmiotów, użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu produktu, lub z organem władz lokalnych.

Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu ani jego akcesoriów nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi.

Informacje na temat działań proekologicznych firmy Samsung oraz przepisów dotyczących poszczególnych produktów, np. rozporządzenia REACH, WEEE, norm dla baterii, można znaleźć na stronie:

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2019/1782

Wymogi dotyczące ekoprojektu dla zasilaczy zewnętrznych :

www.samsung.com/global/ecodesign_component

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

BEZPEČNOSTNÍ VAROVÁNÍ

ABYSTE PŘEDEŠLI RIZIKU ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM, NEODNÍMEJTE ZADNÍ KRYT PŘÍSTROJE.

UVNITŘ PŘÍSTROJE NEJSOU ŽÁDNÁ SERVISNÍ MÍSTA. OPRAVU SVĚŘTE KVALIFIKOVANÉMU SERVISNÍMU TECHNIKOVÍ.






Popis symbolů, které se mohou vyskytovat na vašem produktu Samsung, najdete v níže uvedené tabulce.

VAROVÁNÍ

- Tento přístroj musí být vždy připojen k síťové zásuvce, která je řádně uzemněna.

VÝSTRAHA

- ABYSTE PŘEDEŠLI RIZIKU ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM, ZASUŇTE ŠIROKOU ČÁST VIDLICE SÍŤOVÉ ZÁSTRČKY DO ŠIROKÉHO VÝŘEZU AŽ NA DORAZ.
- Tento přístroj musí být vždy připojen k síťové zásuvce, která je řádně uzemněna.
- Pro odpojování přístroje od sítě je třeba odpojit síťový napájecí kabel ze síťové zástrčky, a z tohoto důvodu musí být tato zástrčka snadno přístupná.
- Nevystavujte tento přístroj kapající nebo stříkající vodě. Neumistujte na přístroj nádoby naplněné kapalinou, například vázy.
- Pro úplné vypnutí přístroje je nutné vytáhnout napájecí zásuvku ze zástrčky. Napájecí zásuvka proto musí být vždy dobře přístupná.

	VÝSTRAHA RIZIKO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM. NEOTEVÍREJTE!	
	Tento symbol znamená, že součásti uvnitř jsou pod vysokým napětím. Jakýkoli kontakt s vnitřní částí přístroje je nebezpečný.	
	Tento symbol označuje, že k tomuto přístroji byla přiložena důležitá dokumentace týkající se provozu a údržby.	
	Výrobek třídy II: Tento symbol indikuje, že zařízení nevyžaduje ochranné elektrické uzemnění. Nenachází-li se na produktu s napájecím kabelem tento symbol, MUSÍ být produkt spolehlivě uzemněn.	
	Střídavé napětí (AC): Tento symbol indikuje, že jmenovité napětí označené tímto symbolem je střídavé napětí.	
	Stejnoseměrné napětí (DC): Tento symbol indikuje, že jmenovité napětí označené tímto symbolem je stejnosměrné napětí.	
	Upozornění, nahlédněte do pokynů k použití: Tento symbol radí uživateli, aby nahlédli do uživatelské příručky, kde najde další informace související s bezpečností.	

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

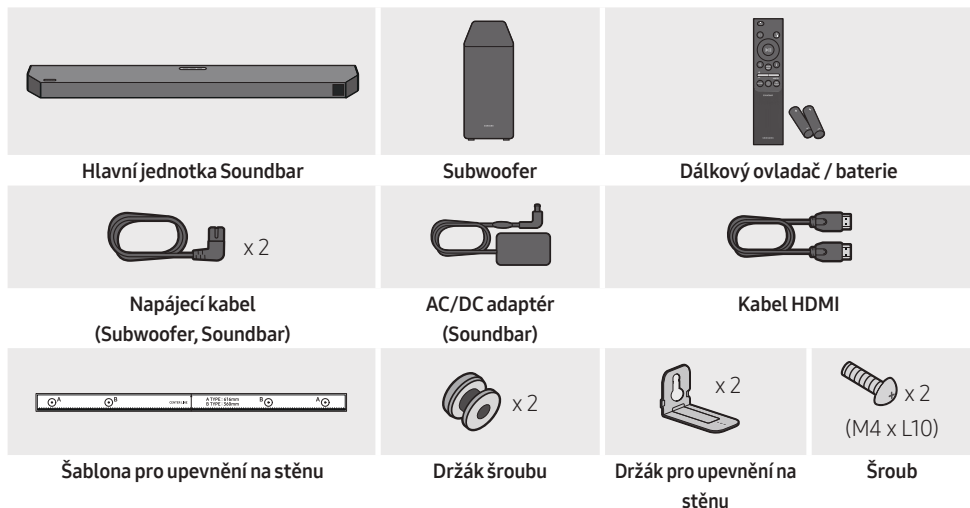
1. Ujistěte se, že zdroj napětí AC ve vašem domě odpovídá požadavkům napájení uvedeným na identifikačním štítku nalepeném na spodní straně produktu. Přístroj instalujte ve vodorovné poloze na vhodný podklad (např. nábytek) s dostatečným prostorem okolo pro větrání 7 – 10 cm. Neblokuje ventilační otvory. Neumisťujte přístroj na zesilovače ani jiná zařízení, která se mohou zahřívát. Přístroj je navržen pro nepřetržité používání. Pro úplné vypnutí přístroje odpojte napájecí zástrčku od zásuvky. Pokud se chystáte přístroj delší dobu nepoužívat, odpojte jej od zásuvky.
2. Během bouřky odpojte zástrčku napájecího kabelu ze zásuvky elektrorozvodné sítě. Napětové špičky způsobené blesky by mohly přístroj poškodit.
3. Přístroj nevystavujte přímému slunečnímu světlu nebo jiným zdrojům tepla. Hrozí přehřátí a následná porucha přístroje.
4. Přístroj chraňte před vlhkostí (např. vázy) a horkem (např. krb) a neumisťujte jej do blízkosti zdrojů silných magnetických nebo elektrických polí. V případě poruchy přístroje odpojte napájecí kabel od elektrorozvodné sítě. Přístroj není určen k průmyslovému využití. Používejte jej pouze pro osobní účely. Pokud byl přístroj uložen v chladném prostředí, může dojít ke kondenzaci. Při přepravě přístroje v zimním období počkejte před jeho opětovným použitím přibližně 2 hodiny, než získá pokojovou teplotu.
5. Baterie používaná v tomto přístroji obsahuje chemikálie, které mohou poškodit životní prostředí. Nevyhazujte použité baterie do běžného domovního odpadu. Nevyhazujte baterie do ohně. Nezkratujte, nerozebírejte nebo nepřehřívejte baterie.
VÝSTRAHA: V případě nesprávné výměny baterie hrozí riziko výbuchu. Baterii vyměňujte pouze za baterii stejného typu.

OBSAH

01	Kontrola součástí	6
02	Popis výrobku	7
	Přední panel/horní panel Soundbaru	7
	Dolní panel zařízení Soundbar	8
03	Používání dálkového ovladače	9
	Vložení baterií do dálkového ovladače (2 tužkové baterie AAA)	9
	Jak používat dálkový ovladač	9
	Používání skrytých tlačítek (tlačítka s více funkcemi)	13
	Výstupní specifikace pro různé režimy zvukových efektů	13
	Nastavení hlasitosti zařízení Soundbar pomocí dálkového ovladače televizoru	14
04	Připojení zařízení Soundbar	15
	Připojení napájení	15
	Připojení sady bezdrátových zadních reproduktorů Samsung k zařízení Soundbar	18
05	Připojení k TV	19
	Metoda 1. Připojení pomocí HDMI	19
	Metoda 2. Připojení pomocí optického kabelu	21
	Metoda 3. Připojení přes Bluetooth	23
06	Připojení externího zařízení	25
	Metoda 1. Připojení pomocí kabelu HDMI (pomocí kterého lze dekodovat a přehrávat Dolby Atmos®/DTS:X)	25
	Metoda 2. Připojení pomocí optického kabelu	26

07	Připojení jednotky USB	27
08	Připojení mobilního zařízení	28
	Připojení přes Bluetooth	28
	Používání Tap Sound	32
09	Instalace sady pro upevnění na stěnu	33
	Bezpečnostní opatření při montáži	33
	Součásti pro upevnění na stěnu	33
10	Instalace zařízení soundbar před Televizorem	35
11	Aktualizace softwaru	36
	Aktualizace pomocí USB	36
	Obnovení	37
12	Řešení problémů	38
13	Licence	40
14	Poznámka k licenci otevřeného softwaru	41
15	Důležité upozornění k servisu	41
16	Technické údaje a další informace	42
	Technické údaje	42

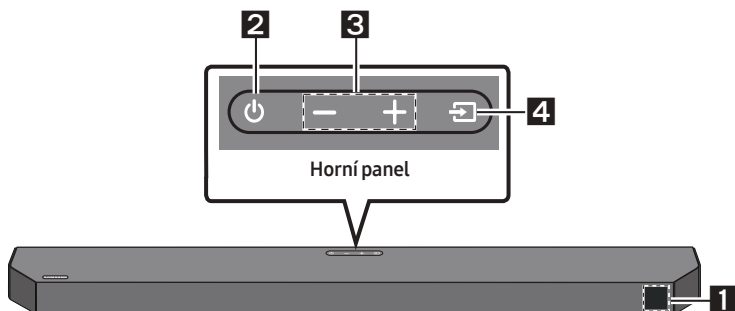
01 KONTROLA SOUČÁSTÍ







- Další informace týkající se napájení a spotřeby energie naleznete na štítku na produktu. (Štítek: Spodní strana hlavní jednotky Soundbar)
- Chcete-li zakoupit další součásti nebo volitelné kabely, obraťte se na servisní středisko společnosti Samsung nebo na oddělení péče o zákazníky společnosti Samsung.
- Více informací o upevnění na stěnu najdete na straně 33.
- Změny konstrukce a specifikace bez předchozího upozornění jsou vyhrazeny.
- Vzhled příslušenství nemusí přesně odpovídat výše uvedeným ilustracím.

02 POPIS VÝROBKU

Přední panel/horní panel Soundbaru

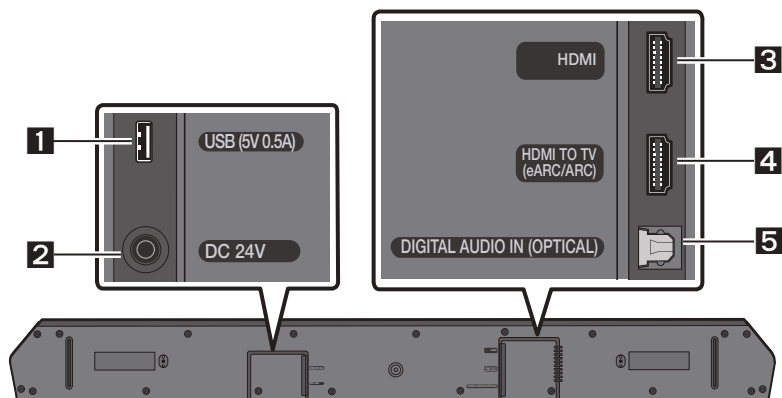


1	Displej Zobrazuje stav a aktuální režim zařízení.													
2	Tlačítko  (Vypínač) Slouží k zapnutí a vypnutí napájení. <ul style="list-style-type: none">• Funkci Auto Power Down V následujících situacích se jednotka automaticky vypne:<ul style="list-style-type: none">– Režim D.IN / HDMI / BT / USB: Pokud po dobu 18 minut není k dispozici zvukový signál.													
3	Tlačítko  (Hlasitost) Umožňuje nastavit hlasitost. <ul style="list-style-type: none">• Při nastavování se úroveň hlasitosti zobrazuje na předním displeji zařízení Soundbar.													
4	Tlačítko  (Zdroj) Slouží k výběru režimu vstupního zdroje. <table border="1"><thead><tr><th>Režim vstupu</th><th>Displej</th></tr></thead><tbody><tr><td>Optickému</td><td>D.IN</td></tr><tr><td rowspan="2">eARC/ARC (HDMI OUT)</td><td>* D.IN → TV eARC (Automatická konverze)</td></tr><tr><td>D.IN → TV ARC (Automatická konverze)</td></tr><tr><td>HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>Režim BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr><tr><td>Režim USB</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Chcete-li zapnout režim „BT PAIRING“, změňte zdroj na režim „BT“ a stiskněte a déle než 5 sekund podržte tlačítko  (Zdroj).	Režim vstupu	Displej	Optickému	D.IN	eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Automatická konverze)	D.IN → TV ARC (Automatická konverze)	HDMI	HDMI	Režim BLUETOOTH	BT	Režim USB	USB
Režim vstupu	Displej													
Optickému	D.IN													
eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Automatická konverze)													
	D.IN → TV ARC (Automatická konverze)													
HDMI	HDMI													
Režim BLUETOOTH	BT													
Režim USB	USB													

- „*“ Režim je podporován, když je v nastavení televizoru zapnutá funkce eARC.
- Po připojení napájecího kabelu začne tlačítko napájení pracovat za 4 až 6 sekund.

- Po zapnutí začne přístroj reprodukovat zvuk až po 4 až 5 sekundách.
- Pokud uslyšíte zvuk z televizoru i ze zařízení Soundbar, přejděte do menu **Nastavení** a u zvukového zdroje televizoru změňte reproduktor na možnost **Ext. reproduktor**.

Dolní panel zařízení Soundbar



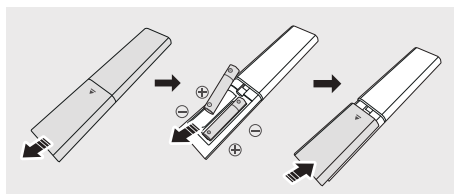
<p>1</p>	<p>USB (5V 0.5A) Připojte sem disk přes USB a přehrávejte hudební soubory, které na něm máte uložené, prostřednictvím zařízení Soundbar. (Viz strana 27.)</p>
<p>2</p>	<p>DC 24V (Vstup napájení) Slouží k připojení napájecího AC/DC adaptéru. (Viz strana 15.)</p>
<p>3</p>	<p>HDMI Umožňuje současné vysílání signálů digitálního videa a zvuku přes kabel HDMI. Slouží k připojení k výstupu HDMI externího zařízení. (Viz strana 25.)</p>
<p>4</p>	<p>HDMI TO TV (eARC/ARC) Slouží k připojení ke konektoru HDMI IN (eARC) na televizoru. (Viz strana 19.)</p>
<p>5</p>	<p>DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Slouží k připojení k digitálnímu (optickému) výstupu externího zařízení. (Viz strana 26.)</p>

- Při odpojování napájecího kabelu adaptéru AC/DC ze zásuvky tahejte za zástrčku. Netahejte za kabel.
- Jednotku ani jiné součásti nezapojujte do zásuvky AC, pokud nejsou propojeny všechny součásti.

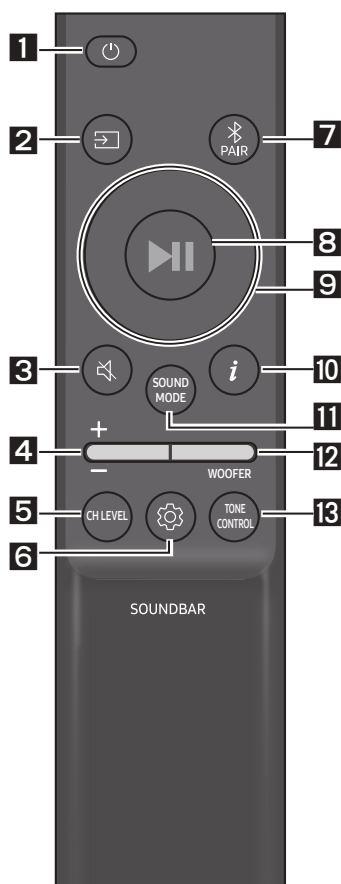
03 POUŽÍVÁNÍ DÁLKOVÉHO OVLADAČE




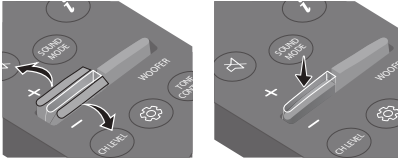
Vložení baterií do dálkového ovladače (2 tužkové baterie AAA)








Posouvejte zadním krytem ve směru šipky, dokud jej zcela nesejmete. Do ovladače vložte 2 baterie AAA (1,5 V) s ohledem na správnou polaritu. Zasuňte zadní kryt zpět na místo.







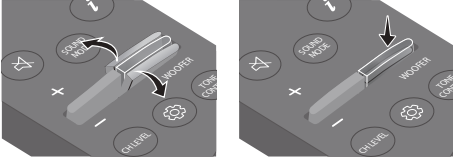

Jak používat dálkový ovladač




1	 Vypínač	Slouží k zapnutí a vypnutí zařízení Soundbar.
2	 Zdroj	Pomocí tohoto tlačítka můžete vybrat zdroj připojený k zařízení Soundbar.
3	 Ztlumit	Stisknutím tlačítka  (Ztlumit) ztlumíte zvuk. Dalším stisknutím tlačítka zvuk opět zapnete.
4	 Hlasitost	 Stisknutím tlačítka nahoru nebo dolů nastavíte hlasitost. <ul style="list-style-type: none">• Ztlumit Stisknutím tlačítka Hlasitost ztlumíte zvuk. Dalším stisknutím tlačítka zvuk opět zapnete.

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Stisknutím tlačítka můžete nastavit hlasitost jednotlivých reproduktorů.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stisknutím tlačítka vyberte položku CENTER LEVEL nebo TOP LEVEL, a potom upravte hlasitost v rozsahu -6 až +6 pomocí tlačítek Nahoru/Dolů. • Když jsou připojeny zadní reproduktory (prodávají se samostatně), je podporováno nastavení REAR LEVEL. Chcete-li upravit hlasitost REAR LEVEL v rozsahu -6 až +6, použijte tlačítka Nahoru/Dolů.
<p>6</p>	 <p>Ovládání zvuku</p>	<p>Stisknutím tlačítka můžete nastavit funkci zvuku. Požadovaná nastavení lze upravit pomocí tlačítek Nahoru/Dolů.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> - VOICE ENHANCE ON/OFF Tento režim zdokonaluje poslech mluvených dialogů ve filmech a v televizi. - NIGHT MODE ON/OFF Režim je optimalizován pro noční sledování, protože nastavení snižuje hlasitost a současně zachovává zřetelné dialogy. - SYNC Není-li obra televizoru a zvuku ze Soundbaru synchronizován, stiskněte tlačítka  (Ovládání zvuku) a vyberte možnost SYNC. Následně pomocí tlačítek Nahoru/Dolů nastavte zpoždění zvuku v rozmezí 0~300 ms. (Není k dispozici v režimu „USB“ nebo „BT“.) - VIRTUAL ON/OFF Funkci Dolby Virtual je možné zapnout a vypnout ON/OFF. • Funkce zvuku VOICE ENHANCE, NIGHT MODE a VIRTUAL je možné zapnout a vypnout ON/OFF pomocí tlačítek Nahoru/Dolů. (Funkce VIRTUAL není dostupná v režimech „USB“ a „BT“.) • Podržením stisknutého tlačítka  (Ovládání zvuku) na 5 sekund nastavte zvuk pro jednotlivá frekvenční pásma. Pomocí tlačítek Levý/ Právý můžete vybrat některou z možností 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz a 10 kHz a pomocí tlačítek Nahoru/Dolů u ní nastavit hodnotu -6 až +6. (Zkontrolujte, že režim Zvuk je nastaven na „STANDARD“.)
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Zapněte na zařízení Soundbar režim párování přes Bluetooth.</p> <p>Stiskněte tlačítka  PAIR a vyčkejte na obrazovku „BT PAIRING“ pro připojení nového zařízení Bluetooth.</p>
<p>8</p>	 <p>Přehrát/ Pozastavit</p>	<p>Stisknutím tlačítka můžete rovněž přehrávat nebo pozastavit hudbu.</p>


<p>9</p>  <p>Nahoru/Dolů/ Vlevo/Vpravo</p>	 <p>Stisknutím uvedených míst zvolte možnost Nahoru/Dolů/ Vlevo/Vpravo.</p> <p>Pomocí možností Nahoru/Dolů/Vlevo/Vpravo na tomto tlačítku můžete vybírat a nastavovat funkce.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Opakování Chcete-li použít funkci opakování v režimu „USB“, stiskněte tlačítko Nahoru. • Přeskočení skladby Stisknutím tlačítka Vpravo vyberete další hudební soubor. Stisknutím tlačítka Vlevo vyberete předchozí hudební soubor. • ID SET Podržetím stisknutého tlačítka Nahoru po dobu 5 sekund dokončíte ID SET (při připojování bezdrátového subwooferu nebo bezdrátových zadních reproduktorů).
<p>10</p>  <p>Info</p>	<p>Stisknutím tlačítka zobrazíte informace o aktivní funkci nebo dostupném kodeku.</p>
<p>11</p>  <p>SOUND MODE</p>	<p>Stisknutím tlačítka můžete vybrat požadovaný zvukový režim.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Poskytuje širší zvukové pole, než je běžné. – GAME PRO Poskytuje stereoskopický zvuk, abyste se ještě víc ponořili do hry. – ADAPTIVE SOUND Analyzuje obsah v reálném čase a automaticky poskytuje optimální zvukové pole na základně charakteristiky obsahu. – STANDARD Poskytuje výstup původního zvuku. • DRC (Dynamic Range Control) Umožňuje použít řízení dynamického rozsahu obsahu Dolby Digital. Když je Soundbar vypnutý, stiskněte a podržte tlačítko SOUND MODE na déle než 5 sekund. Tím zapnete nebo vypnete funkci DRC (Řízení dynamického rozsahu). Když je zapnutá funkce DRC, sníží se hlasitost hlasitého zvuku. (Zvuk může být zkreslený.) • Bluetooth Power Tato funkce umožňuje automaticky zapnout Soundbar po přijetí žádosti o připojení z dříve připojeného televizoru nebo zařízení Bluetooth. Tato funkce je ve výchozím nastavení zapnutá. <ul style="list-style-type: none"> – Chcete-li vypnout funkci Bluetooth Power, podržte stisknuté tlačítko SOUND MODE na déle než 5 sekund.

<p>12</p> <p>WOOFER</p> <p>HLASITOST WOOFER (HLOUBEK)</p>	 <p>Stisknutím tlačítka nahoru nebo dolů upravíte hlasitost wooferu (hloubek) na -12 nebo v rozmezí od -6 do +6. Chcete-li nastavit hlasitost wooferu (hloubek) na 0 (výchozí), stiskněte tlačítko.</p>
<p>13</p> <p>  TONE CONTROL </p>	<p>Stisknutím tlačítka můžete nastavit úroveň výšek a basů.</p> <ul style="list-style-type: none"> Stisknutím tlačítka vyberte položku TREBLE nebo BASS, a potom upravte hlasitost v rozsahu -6 až +6 pomocí tlačítek Nahoru/Dolů. Po změně úrovně hloubek se adekvátně upraví také úroveň basového reproduktoru.

Používání skrytých tlačítek (tlačítka s více funkcemi)

Skryté tlačítko		Referenční strana
Tlačítko dálkového ovladače	Funkce	
WOOFER (Nahoru)	Dálkovém ovladači televizoru Zapnuto/Vypnuto (pohotovostní režim)	Strana 14
Vlevo	Zapnutí/vypnutí automatického připojení televizoru (Připraveno pro BT)	Strana 24
Nahoru	ID SET	Strana 11
 (Ovládání zvuku)	7 pásmový EQ	Strana 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (pohotovostní režim)	Strana 11
	Bluetooth Power	Strana 11

Výstupní specifikace pro různé režimy zvukových efektů

Efekt	Vstup	Výstup		
		Pouze se subwooferem	Se subwooferem a sadou bezdrátových zadních reproduktorů	
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 kanály	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
		5.1 kanály	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
	GAME PRO	2.0 kanály	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
		5.1 kanály	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kanály	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
		5.1 kanály	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
	STANDARD	2.0 kanály	2.1 kanály	2.1 kanály
		5.1 kanály	3.1 kanály	5.1 kanály
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály

- Sadu bezdrátových zadních reproduktorů Samsung lze zakoupit samostatně. Chcete-li si sadu pořídit, obraťte se na prodejce, u kterého jste zakoupili Soundbar.
- Je-li vstupní zdroj ve formátu Dolby Atmos®, DTS:X, nastavení pouze se subwooferem poskytne 3.1.2kanálový zvuk, zatímco nastavení se sadou bezdrátových zadních reproduktorů poskytne 5.1.2kanálový zvuk.
- Zadní reproduktory nebudou při použití režimu **STANDARD** poskytovat dvoukanálový zvukový výstup. Aby zadní reproduktory hrály, je nutné změnit režim efektů na **SURROUND SOUND**.

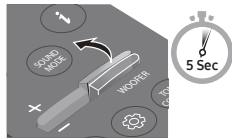
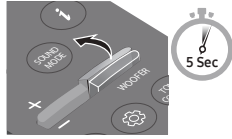
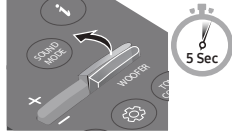
Nastavení hlasitosti zařízení Soundbar pomocí dálkového ovladače televizoru

Hlasitost zařízení Soundbar se nastavuje dálkovým ovladačem televizoru.

- Tuto funkci lze použít pouze s IČ dálkovými ovladači. Dálkové ovladače Bluetooth (dálkové ovladače, které vyžadují párování) nejsou podporovány.
- Chcete-li používat tuto funkci, nastavte reproduktor televizoru na **Ext. reproduktor**.
- Výrobci podporující tuto funkci:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Vypněte zařízení Soundbar.
2. Na 5 s podržte tlačítko **WOOFER**.

Každé podržení tlačítka **WOOFER** na 5 s vede ke změně režimu v uvedeném pořadí: „**OFF-TV REMOTE**“ (Výchozí režim), „**SAMSUNG-TV REMOTE**“, „**ALL-TV REMOTE**“.

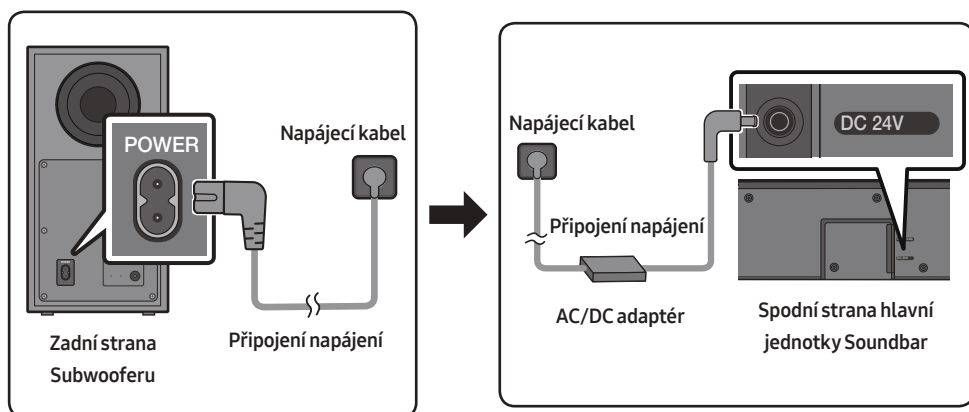
Tlačítko dálkového ovladače	Displej	Stav
	(Výchozí režim) OFF-TV REMOTE	Vypněte dálkový ovladač televizoru.
	SAMSUNG-TV REMOTE	Zapněte IČ dálkový ovladač televizoru Samsung.
	ALL-TV REMOTE	Zapněte IČ dálkový ovladač televizoru cizího výrobce.

04 PŘIPOJENÍ ZAŘÍZENÍ SOUNDBAR

Připojení napájení

V pořadí zřejmém z následujícího obrázku postupně zapojte subwoofer a Soundbar do elektrické zásuvky:

- Další informace týkající se napájení a spotřeby energie naleznete na štítku na produktu.
(Štítek: Spodní strana hlavní jednotky Soundbar)
1. Připojte napájecí kabel k subwooferu.
 2. Připojte napájecí kabel k síťovému adaptéru. Síťový adaptér (s napájecím kabelem) připojte k zařízení Soundbar.
 3. Zapojte zařízení Soundbar a subwoofer do napájení.
 - Nejprve připojte napájení k subwooferu. Subwoofer se automaticky připojí po zapnutí zařízení Soundbar.



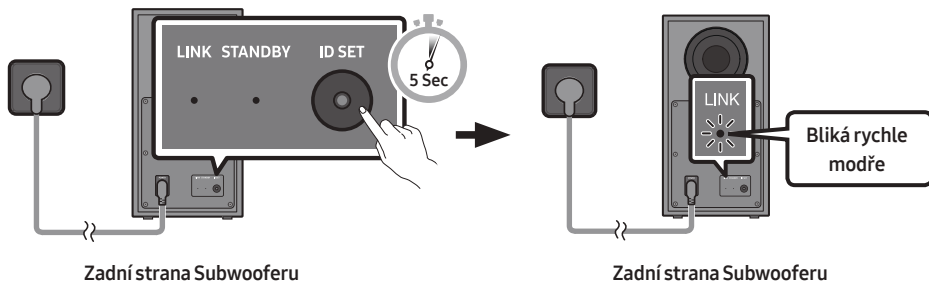
- Zajistěte, aby byl AC/DC adaptér umístěn na stole nebo na podlaze. Pokud AC/DC adaptér umístíte tak, že visí a vstup kabelu AC směřuje nahoru, může do adaptéru vniknout voda nebo jiné cizí látky a způsobit jeho závadu.
- Pokud odpojíte a znovu připojíte napájecí kabel a produkt je zapnutý, zařízení Soundbar se automaticky zapne.

Ruční připojení subwooferu při selhání automatického připojení

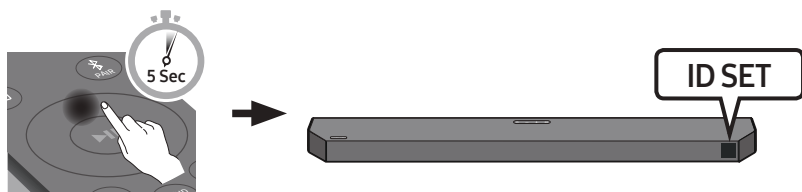
Před provedením níže uvedeného postupu ručního připojení:

- Zkontrolujte, zda jsou správně připojeny napájecí kabely zařízení Soundbar a subwooferu.
- Zkontrolujte, zda je zařízení Soundbar zapnuto.

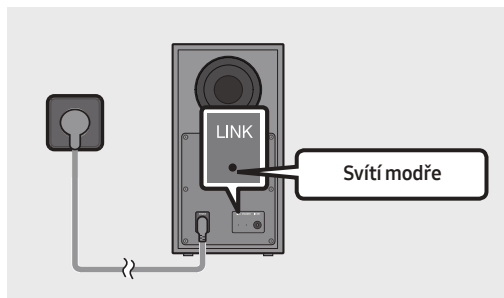
1. Stiskněte a alespoň na 5 sekund podržte tlačítko **ID SET** na zadní straně subwooferu.
 - Červená kontrolka na zadní straně subwooferu zhasne a začne blikat modrá kontrolka.



2. Podržte minimálně 5 sekund stisknuté tlačítko **Nahoru** na dálkovém ovladači.
 - Na displeji Soundbaru se krátce zobrazí zpráva **ID SET**, která poté zmizí.
 - Po dokončení **ID SET** se Soundbar automaticky zapne.

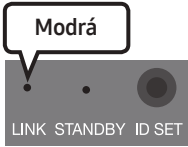




3. Zkontrolujte, zda kontrolka LINK LED svítí nepřerušovaně modře (připojení je dokončeno).



Jakmile je vytvořeno připojení mezi Soundbarem a bezdrátovým subwooferem, přestane kontrolka LINK LED blikat a bude svítit nepřerušovaně modře.

Kontroly LED na zadní straně subwooferu

LED	Stav	Popis	Řešení
 <p>Modrá</p> <p>LINK STANDBY ID SET</p>	Svítí	Úspěšně připojeno (normální provoz)	-
	Bliká	Obnovení připojení	Zkontrolujte, zda je k hlavní jednotce Soundbaru správně zapojen napájecí kabel, nebo přibližně 5 minut vyčkejte. Pokud kontrolka stále bliká, zkuste připojit subwoofer ručně. Pokyny naleznete na straně 16.
 <p>Červená</p> <p>LINK STANDBY ID SET</p>	Svítí	Pohotovostní režim (s vypnutou hlavní jednotkou Soundbar)	Zkontrolujte, zda je k hlavní jednotce Soundbar správně zapojen napájecí kabel.
		Připojení se nezdařilo	Připojte se znovu. Pokyny k ručnímu připojení najdete na straně 16.
 <p>Červená a modrá</p> <p>LINK STANDBY ID SET</p>	Bliká	Závada	Kontaktujte servisní středisko společnosti Samsung (kontaktní údaje najdete v této příručce).

POZNÁMKY

- Před přesunem či instalací produktu se ujistěte, že je vypnuto napájení a že je odpojen napájecí kabel.
- Při vypnutí jednotky přejde subwoofer do pohotovostního režimu a dioda LED dioda STANDBY režimu na zadní straně nejprve několikrát modře zabliká a potom začne svítit červeně.
- Pokud v blízkosti zařízení Soundbar používáte zařízení se stejnou frekvencí jako zařízení Soundbar, může vlivem interferencí docházet k rušení zvuku.
- Maximální přenosová vzdálenost bezdrátového signálu hlavní jednotky je přibližně 10 metrů, ale může se lišit v závislosti na prostředí. V případě, že mezi hlavní jednotkou a subwooferem stojí železobetonová nebo kovová stěna, nemusí systém fungovat vůbec, protože bezdrátový signál neprochází kovem.

VÝSTRAHA

- Antény přijímající bezdrátový signál jsou zabudovány do bezdrátového subwooferu. Zabraňte styku jednotek s vodou a vlhkostí.
- Pro dosažení optimálních podmínek pro poslech se ujistěte, že se v okolí bezdrátového subwooferu a bezdrátových zadních reproduktorů (prodávají se samostatně) nenachází žádné překážky.

Připojení sady bezdrátových zadních reproduktorů Samsung k zařízení Soundbar

Připojte k zařízení Soundbar sadu bezdrátových zadních reproduktorů Samsung (SWA-9200S, prodává se samostatně) a dosáhněte skutečného prostorového zvuku bez nutnosti použití kabelů.

Podrobné informace týkající se připojení najdete v návodu pro Sadu bezdrátových zadních reproduktorů Samsung.

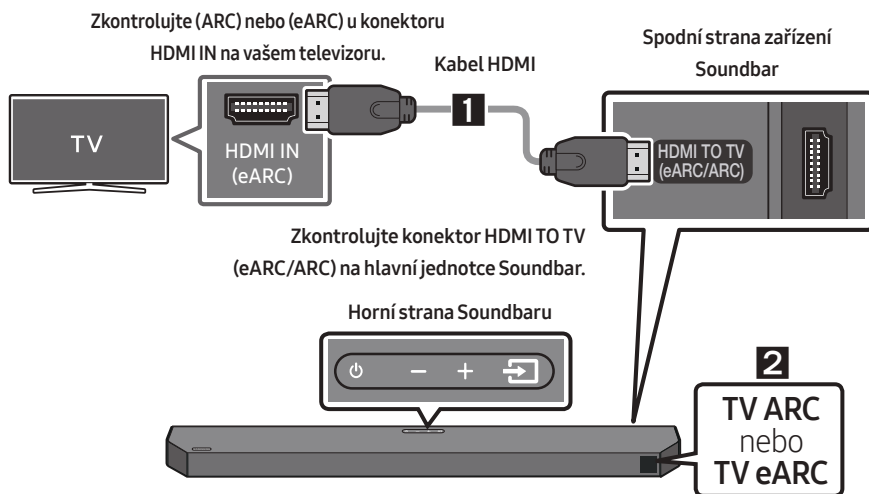
05 PŘIPOJENÍ K TV

Metoda 1. Připojení pomocí HDMI


Připojení televizoru, který podporuje HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel)

⚠ VÝSTRAHA

- Pokud je zapojený kabel HDMI i optický kabel, nejdříve je přijat signál z kabelu HDMI.
- Chcete-li připojit kabel HDMI mezi televizor a zařízení Soundbar, nezapomeňte zapojit koncovky s označením ARC nebo eARC. Jinak může dojít k poruše zvukového výstupu televizoru.
- Doporučujeme použít kabel **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Když připojíte televizor, který podporuje funkci eARC, na displeji se zobrazí text „TV eARC“ a zazní zvuk.
- Dolby Atmos®/DTS:X je funkcí ARC/eARC podporován.



1. Zapněte zařízení Soundbar a televizor a podle obrázku připojte kabel HDMI.
2. Na displeji hlavní jednotky Soundbar se zobrazí „TV ARC“ nebo „TV eARC“ a zařízení Soundbar začne přehrávat zvuk z televizoru.
 - Je-li v televizoru zapnuta funkce eARC, zobrazí se „TV eARC“.

- Chcete-li použít připojení pomocí eARC, musí být funkce eARC zapnutá v menu televizoru. Podrobnosti týkající se nastavení najdete v návodu k použití televizoru. (např. Samsung TV : Domů (🏠) → Menu → Nastavení (⚙️) → Všechna nastavení (⚙️) → Zvuk → Nastavení pro pokročilé → Režim HDMI-eARC (Autom.))
- Pokud není slyšet zvuk televizoru, přepněte stisknutím tlačítka  (**Zdroj**) na dálkovém ovladači nebo na horní straně Soundbaru do režimu „**D.IN**“. Na obrazovce se postupně objeví „**D.IN**“ a „**TV ARC**“ nebo „**TV eARC**“ a zařízení Soundbar začne přehrávat zvuk z televizoru.
- Pokud se na displeji hlavní jednotky Soundbaru nezobrazí „**TV ARC**“ nebo „**TV eARC**“, zkontrolujte, zda je kabel HDMI zapojen do správného konektoru.
- Pomocí tlačítek hlasitosti na dálkovém ovladači televizoru můžete měnit úroveň hlasitosti zařízení Soundbar.

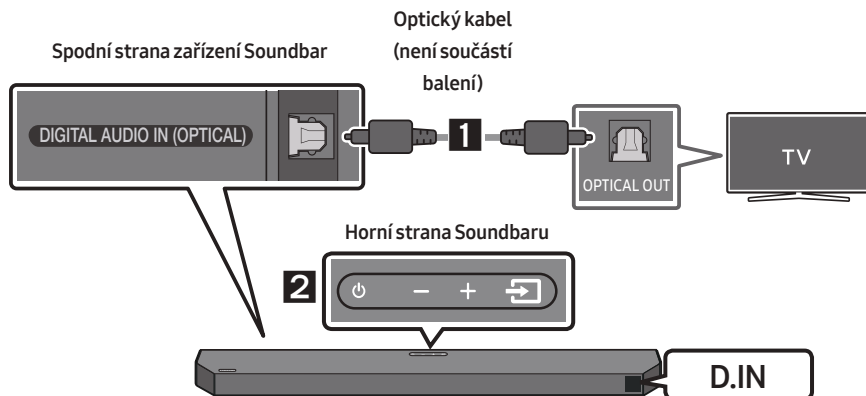
POZNÁMKY


- Pokud k zařízení Soundbar připojíte kabelem HDMI televizor, který podporuje HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel), můžete přenášet digitální obraz a zvuk bez připojení samostatného optického kabelu.
- Doporučujeme použít pokud možno kabel HDMI bez jádra. Pokud používáte kabel HDMI s jádrem, použijte kabel s průměrem menším než 14 mm.
- Tato funkce není k dispozici, pokud kabel HDMI nepodporuje funkci ARC nebo eARC.
- Šířka pásma funkcí ARC a eARC se liší. eARC představuje zdokonalenou verzi zpětného zvukového kanálu, která má výrazně větší šířku pásma než ARC. Větší šířka pásma zvyšuje množství přenesených dat. Takže pomocí kanálu eARC si můžete vychutnat zvuk prostřednictvím formátů jako je Dolby Atmos® a DTS:X.
- Pokud jsou vysílané signály Dolby Digital a „formát výstupu digitálního zvuku“ je na vašem televizoru nastaven na PCM, doporučujeme změnit toto nastavení na Dolby Digital. Změnou tohoto nastavení dosáhnete lepší kvality zvuku. (Nabídka televizoru může v závislosti na výrobci obsahovat jiná označení pro Dolby Digital a PCM.)

Metoda 2. Připojení pomocí optického kabelu

Kontrolní opatření před připojením

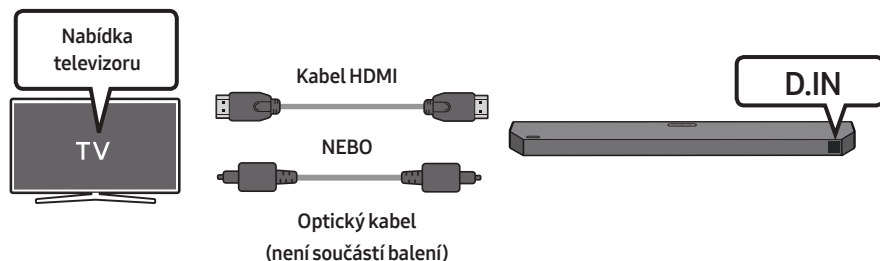
- Pokud je zapojený kabel HDMI i optický kabel, nejdříve je přijat signál z kabelu HDMI.
- Pokud použijete optický kabel a koncovky jsou zakryté, nezapomeňte kryty sejmout.



1. Pomocí digitálního optického kabelu (není součástí balení) propojte konektor **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na zařízení Soundbar s konektorem OPTICAL OUT na televizoru.
2. Na horním panelu nebo na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko  (**Zdroj**) a vyberte režim „D.IN“.
3. Zvuk televizoru vychází ze zařízení Soundbar.

Používání funkce Q-Symphony

Při používání funkce Q-Symphony se Soundbar synchronizuje s televizorem Samsung za účelem zvukového výstupu prostřednictvím dvou zařízení a vytvoření optimálního prostorového efektu. Pokud je Soundbar připojen, zobrazí se v menu televizoru **Zvukový výstup** položka „**TV+Soundbar**“. Vyberte příslušnou nabídku.



- Příklad nabídky televizoru: **TV + [AV] Soundbar Název řady (HDMI)**

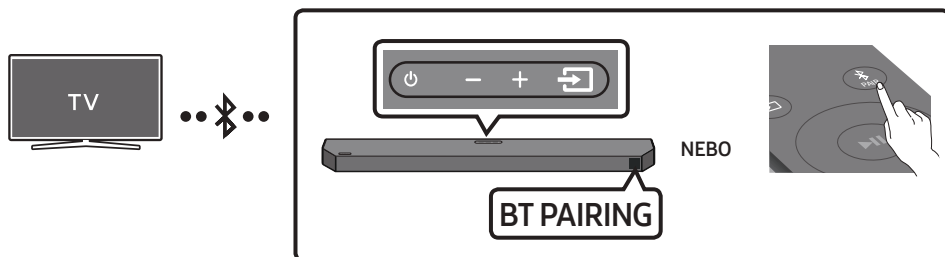
POZNÁMKY

- Funguje na základě kodeku podporovaného televizorem.
- Tato funkce je podporována jen tehdy, pokud je připojen kabel HDMI nebo optický kabel (není součástí balení).
- Zobrazená zpráva se může v závislosti na modelu televizoru lišit.
- Tato funkce je k dispozici v některých televizorech Samsung a některých modelech zařízení Soundbar.

Metoda 3. Připojení přes Bluetooth

Pokud k zařízení Soundbar připojíte přes Bluetooth televizor, můžete poslouchat stereofonní zvuk bez zbytečně překážejících kabelů.

- Současně lze připojit pouze jeden televizor.



První připojení

1. Stisknutím tlačítka **PAIR** na dálkovém ovladači přejděte do režimu „**BT PAIRING**“.
(NEBO) a. Stiskněte tlačítko **(Zdroj)** na horním panelu a poté vyberte „**BT**“.
„**BT**“ se za několik sekund změní na „**BT PAIRING**“ nebo se změní na „**BT READY**“, pokud je k dispozici záznam připojení.
b. Jakmile se objeví „**BT READY**“, podržte 5 sekund stisknuté tlačítko **(Zdroj)** na horním panelu Soundbaru, dokud se nezobrazí „**BT PAIRING**“.
2. Na televizoru zvolte režim Bluetooth (další informace najdete v příručce k televizoru).
3. Na obrazovce televizoru vyberte ze seznamu možnost „**Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**“.
V seznamu zařízení Bluetooth na obrazovce televizoru je dostupné zařízení Soundbar označeno zprávou „**Need Pairing**“ nebo „**Paired**“. Chcete-li zařízení Soundbar připojit, vyberte tuto zprávu a vytvořte připojení.
 - Po připojení televizoru se na předním displeji zařízení Soundbar zobrazí [**Název televizoru**] → „**BT**“.
4. Nyní uslyšíte ze zařízení Soundbar zvuk televizoru.
 - Po prvním připojení Soundbaru k vašemu televizoru použijte k dalšímu připojení režim „**BT READY**“.

Pokud se připojení zařízení nezdaří



- Pokud se v seznamu objeví dříve připojené zařízení Soundbar (např. „**Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**“), odstraňte je.
- Poté opakujte kroky 1 až 3.

Odpojení zařízení Soundbar od televizoru

Na horním panelu nebo na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko  (**Zdroj**) a vyberte jiný režim než „BT“.

- Vzhledem k tomu, že televizor musí přijmout od zařízení Soundbar odezvu, bude odpojení chvíli trvat (požadovaný čas se může lišit v závislosti na modelu televizoru).
- Chcete-li zrušit automatické připojení přes Bluetooth mezi Soundbarem a televizorem, stiskněte na dálkovém ovladači na 5 sekund tlačítko **Vlevo**, když je Soundbar ve stavu „BT READY“. (Přepnutí mezi Zapnuto → Vypnuto)

Jaký je rozdíl mezi BT READY a BT PAIRING?

- **BT READY** : V tomto režimu můžete znovu připojit televizor nebo mobilní zařízení, které jste připojili dříve.
- **BT PAIRING** : V tomto režimu můžete k Soundbaru připojit nové zařízení. (Na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko  **PAIR** nebo alespoň 5 sekund podržte stisknuté tlačítko  (**Zdroj**) na horním panelu Soundbaru, který je v režimu „BT“.)

Poznámky k připojení Bluetooth

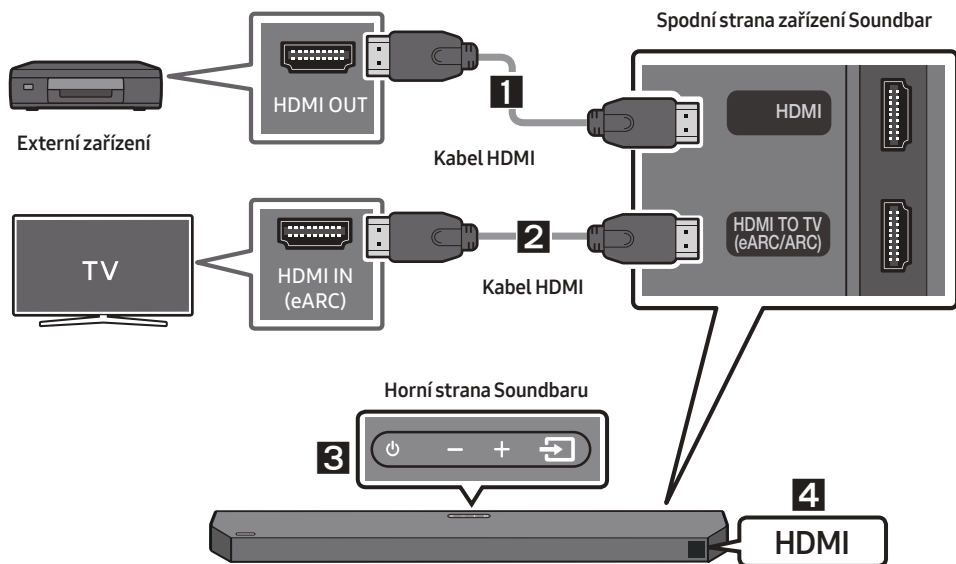
- Vyhledejte nové zařízení v okruhu 1 m, ke kterému se chcete připojit přes Bluetooth.
- Budete-li při připojování zařízení Bluetooth vyzváni k zadání PIN kódu, zadejte <0000>.
- Pokud bude v režimu připojení přes Bluetooth vzdálenost mezi zařízením Soundbar a zařízením Bluetooth větší než 10 m, dojde ke ztrátě připojení.
- Zařízení Soundbar se po 18 minutách ve stavu Ready automaticky vypne.
- Vyhledávání nebo připojení přes Bluetooth nemusí u zařízení Soundbar fungovat v těchto případech:
 - V okolí zařízení Soundbar je silné elektrické pole.
 - Pokud je se zařízením Soundbar spárováno více zařízení Bluetooth současně.
 - Zařízení Bluetooth je vypnuto, není na svém místě nebo má poruchu.
- Elektronická zařízení mohou působit vysokofrekvenční rušení. Zařízení, která generují elektromagnetické vlnění (např. součásti mikrovlnných a bezdrátových sítí), musí být mimo dosah hlavní jednotky Soundbar.


06 PŘIPOJENÍ EXTERNÍHO ZAŘÍZENÍ

Metoda 1. Připojení pomocí kabelu HDMI (pomocí kterého lze dekódovat a přehrávat Dolby Atmos®/DTS:X)

Kontrolní opatření před připojením

- Pokud možnosti výstupu zvuku zahrnují možnost sekundárního zvuku, ujistěte se, že je tato možnost vypnutá.
- Ujistěte se, že obsah podporuje technologii Dolby Atmos®/DTS:X.



1. Pomocí kabelu HDMI propojte port **HDMI** na spodní straně zařízení Soundbar s portem HDMI OUT na digitálním zařízení.
2. Pomocí kabelu HDMI propojte port **HDMI TO TV (eARC/ARC)** na spodní straně zařízení Soundbar s portem HDMI IN (eARC) na televizoru.
3. Na horním panelu nebo na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko  (**Zdroj**) a vyberte režim „**HDMI**“.
4. Na displeji zařízení Soundbar se zobrazí Režim „**HDMI**“ a zařízení začne přehrávat zvuk.

POZNÁMKY

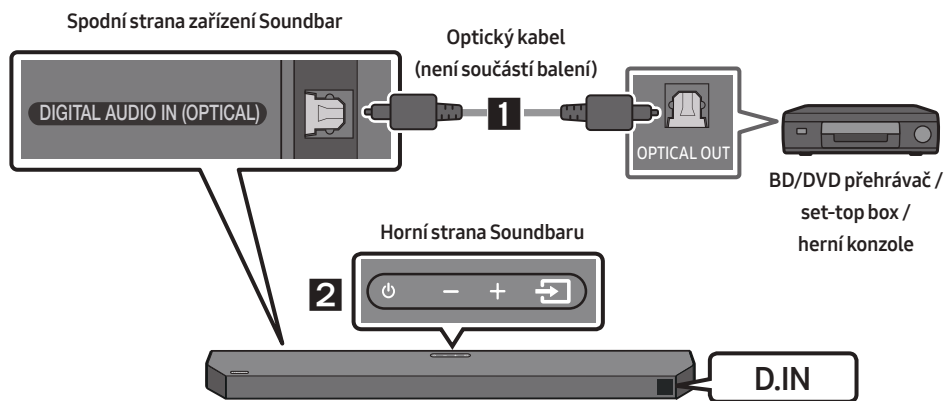
- **Pokud používáte Dolby Atmos®/DTS:X:** Je-li vstupní zdroj ve formátu Dolby Atmos®/DTS:X, přečtěte si část “Výstupní specifikace pro různé režimy zvukových efektů” na straně 13.
- Po aktivaci technologie Dolby Atmos® se na předním displeji zobrazí „DOLBY ATMOS”.
- Po aktivaci DTS:X se na předním displeji zobrazí text „DTS:X”.
- **Konfigurace technologie Dolby Atmos®/DTS:X na přehrávači BD a dalších zařízeních.**
V nabídce nastavení přehrávače BD nebo jiného zařízení otevřete možnosti zvukového výstupu a zkontrolujte, zda je pro Bitstream vybrána možnost „Žádné kódování”. U přehrávače BD Samsung přejděte do nabídky Domů → Zvuk → Digitální výstup a vyberte možnost Bitstream (nezpracovaný).
- HDMI Pass-Through znamená, že Soundbar přehrává zvuk ze zdroje prostřednictvím vlastních reproduktorů a posílá neupravený obrazový signál do televizoru prostřednictvím druhého kabelu HDMI.


Specifikace podporovaných signálů UHD (3840 x 2160p)

Frekvence snímků (fps; snímky/s)	Barevná hloubka	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bitů	o	o	o	o
	10 bitů	-	-	o	o
	12 bitů	-	-	o	o
120	8 bitů	-	-	-	-
	10 bitů	-	-	-	-

- Specifikace podporovaných signálů se může lišit v závislosti na připojeném externím zařízení nebo podmínkách použití.

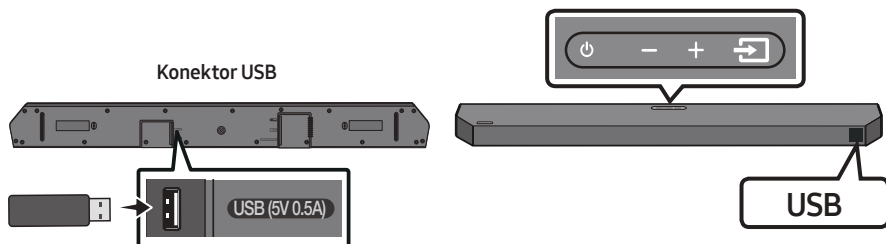
Metoda 2. Připojení pomocí optického kabelu




1. Pomocí optického kabelu (není součástí balení) propojte port **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na zařízení Soundbar a port **OPTICAL OUT** na externím zařízení.
2. Na horním panelu nebo na dálkovém ovladači vyberte stisknutím tlačítka  (**Zdroj**) režim „D.IN”.
3. Zvuk externího zařízení vychází ze zařízení Soundbar.

07 PŘIPOJENÍ JEDNOTKY USB

Prostřednictvím zařízení Soundbar můžete přehrávat hudební soubory uložené na jednotce USB.



1. Jednotku USB připojte do portu USB na spodní straně produktu.
2. Na horním panelu nebo na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko  (**Zdroj**) a vyberte režim „USB“.
3. Na displeji se zobrazí „USB“.
4. Nyní můžete přehrávat hudební soubory uložené na jednotce USB prostřednictvím zařízení Soundbar.
 - Soundbar se automaticky vypne (Auto Power Down), když po dobu delší než 18 minut nepřijme žádný zvukový signál z jednotky USB, nebo nebude jednotka USB připojená.

Kompatibilní formáty

Přípona	Kodek	Vzorkovací frekvence	Datový tok
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	32–320 kb/s
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32–320 kb/s
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8–160 kb/s
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8–160 kb/s
*.wma	WMA7/8/9 (pouze Audio)	32 kHz ~ 48 kHz	32–320 kb/s
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	45–500 kb/s
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (MPEG2/MPEG4 pouze Audio)	32 kHz ~ 48 kHz	32–320 kb/s
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	1024–9216 kb/s
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	162–8100 kb/s
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	1024–9216 kb/s

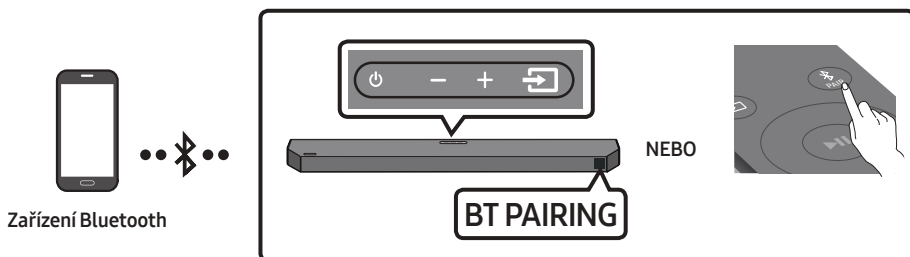
- Je-li na jednotce USB uloženo příliš mnoho složek (asi 200) a souborů (asi 2000), může zařízení Soundbar chvíli trvat, než soubory otevře a přehraje.
- Podporovaný systém souborů jednotky USB: FAT16, FAT32, NTFS

08 PŘIPOJENÍ MOBILNÍHO ZAŘÍZENÍ

Připojení přes Bluetooth

Pokud k zařízení Soundbar připojíte přes Bluetooth mobilní zařízení, můžete poslouchat stereofonní zvuk bez zbytečně překážejících kabelů.

- Pokud se připojíte ke spárovanému zařízení Bluetooth a zařízení Soundbar je vypnuté, zařízení Soundbar se automaticky zapne.
- Připojení je omezeno na jeden televizor nebo dvě zařízení Bluetooth současně.



První připojení

- Při připojování k novému zařízení Bluetooth zkontrolujte, že je zařízení v dosahu 1 m.

1. Stisknutím tlačítka **PAIR** na dálkovém ovladači přejděte do režimu „**BT PAIRING**“.

(NEBO) a. Stiskněte tlačítko **(Zdroj)** na horním panelu a poté vyberte „**BT**“.

„**BT**“ se za několik sekund změní na „**BT PAIRING**“ nebo se změní na „**BT READY**“, pokud je k dispozici záznam připojení.

b. Jakmile se objeví „**BT READY**“, podržte 5 sekund stisknuté tlačítko **(Zdroj)** na horním panelu Soundbaru, dokud se nezobrazí „**BT PAIRING**“.

2. Vyberte ze seznamu možnost „**[AV] Samsung Soundbar Q6C-Series**“.

- Jakmile se zařízení Soundbar připojí k mobilnímu zařízení, zobrazí se na předním displeji **[Název mobilního zařízení]** → „**BT**“.



3. Nyní můžete prostřednictvím zařízení Soundbar přehrávat hudební soubory ze zařízení připojeného přes Bluetooth.

- Po prvním připojení Soundbaru k vašemu mobilnímu zařízení použijte k dalšímu připojení režim „**BT READY**“.

Pokud se připojení zařízení nezdaří

- Pokud je na seznamu reproduktorů mobilního zařízení uvedeno stávající zařízení Soundbar (např. „[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series“), odstraňte jej.
- Poté opakujte kroky 1 a 2.

Jaký je rozdíl mezi BT READY a BT PAIRING?

- **BT READY** : V tomto režimu můžete znovu připojit televizor nebo mobilní zařízení, které jste připojili dříve.
- **BT PAIRING** : V tomto režimu můžete k Soundbaru připojit nové zařízení. (Na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko  PAIR nebo alespoň 5 sekund podržte stisknuté tlačítko  (Zdroj) na horním panelu Soundbaru, který je v režimu „BT“.)

Poznámky k připojení Bluetooth

- Vyhleďte nové zařízení v okruhu 1 m, ke kterému se chcete připojit přes Bluetooth.
- Budete-li při připojování zařízení Bluetooth vyzváni k zadání PIN kódu, zadejte <0000>.
- Pokud bude v režimu připojení přes Bluetooth vzdálenost mezi zařízením Soundbar a zařízením Bluetooth větší než 10 metrů, dojde ke ztrátě připojení.
- Zařízení Soundbar se po 18 minutách ve stavu Ready automaticky vypne.
- Vyhledávání nebo připojení přes Bluetooth nemusí u zařízení Soundbar fungovat v těchto případech:
 - V okolí zařízení Soundbar je silné elektrické pole.
 - Se zařízením Soundbar je současně spárováno několik zařízení Bluetooth.
 - Zařízení Bluetooth je vypnuto, není na svém místě nebo má poruchu.
- Elektronická zařízení mohou působit vysokofrekvenční rušení. Zařízení, která generují elektromagnetické vlnění (např. součásti mikrovlnných a bezdrátových sítí), musí být mimo dosah hlavní jednotky Soundbar.
- Přístroj Soundbar podporuje data SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- Připojte pouze zařízení Bluetooth, která podporují funkci A2DP (AV).
- Zařízení s technologií Bluetooth, která podporují pouze funkci HF (hands-free), nelze připojit k přístroji Soundbar.
- Po spárování bezdrátového reproduktoru k zařízení Bluetooth vyberte mezi skenovanými zařízeními „[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series“. Režim bezdrátového reproduktoru se změní automaticky na „BT“.
 - K dispozici, pouze pokud je přístroj Soundbar uveden v seznamu spárovaných zařízení na zařízení Bluetooth. (Zařízení Bluetooth a přístroj Soundbar musí být předtím již alespoň jednou spárovány.)
- Přístroj Soundbar se zobrazí v seznamu vyhledaných zařízení na zařízení Bluetooth, pouze pokud přístroj Soundbar zobrazuje zprávu „BT READY“.
- Při propojování zařízení Soundbar se zařízením Bluetooth dejte zařízení co nejbliž k sobě.
- Čím bude zařízení Soundbar od zařízení Bluetooth dále, tím horší bude kvalita zvuku. Připojení Bluetooth se může přerušit, pokud budou zařízení mimo efektivní dosah.
- Připojení Bluetooth nemusí v místech s horším příjmem fungovat správně.

- Ze zařízení Bluetooth může vycházet šum nebo nemusí fungovat správně, pokud nastanou tyto podmínky:
 - Pokud je tělo v kontaktu s vysílačem a přijímačem na zařízení Bluetooth nebo Soundbar.
 - V rozích nebo v místech, kde se vyskytují překážky, například stěna nebo příčka, a může zde docházet k elektrickým změnám.
 - Při vystavení rádiovému rušení jinými výrobky pracujícími ve stejných frekvenčních pásmech, jako jsou například lékařské přístroje, mikrovlnné trouby a bezdrátová zařízení LAN.
 - I překážky, jako jsou například dveře a stěny, mohou mít vliv na kvalitu zvuku, byť jsou zařízení v efektivním dosahu.
- Zařízení Soundbar nelze spárovat s dalšími zařízeními Bluetooth, pokud aktuálně využívá možnost Bluetooth.
- Toto bezdrátové zařízení může při provozu způsobit elektrické rušení.

Zapnutí Bluetooth Power (SOUND MODE)

Pokud se dříve spárované Bluetooth zařízení pokouší spárovat se zařízením Soundbar, když je zapnutá funkce Zapnutí Bluetooth Power a zařízení Soundbar je vypnuté, zařízení Soundbar se automaticky zapne.


1. Zapněte Soundbar a na dálkovém ovladači podržte déle než 5 sekund stisknuté tlačítko **SOUND MODE**.
2. Na displeji zařízení Soundbar se zobrazí zpráva „ON-BLUETOOTH POWER“.

Odpojení zařízení Bluetooth od zařízení Soundbar

Zařízení Bluetooth lze od přístroje Soundbar odpojit. Podrobnosti o tomto postupu naleznete v uživatelské příručce zařízení Bluetooth.

- Přístroj Soundbar se odpojí.
- Po odpojení zařízení Soundbar od zařízení Bluetooth se na čelním displeji zařízení Soundbar zobrazí „BT DISCONNECTED“.

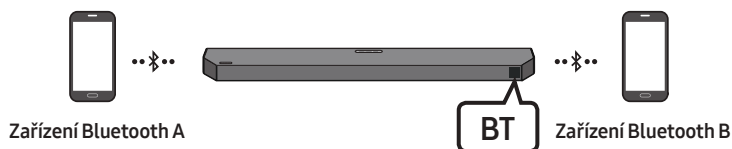
Odpojení jednotky Soundbar od zařízení Bluetooth

Na horním panelu nebo na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko  (**Zdroj**) a vyberte jiný režim než „BT“.

- Vzhledem k tomu, že zařízení Bluetooth musí přijmout od zařízení Soundbar odezvu, bude odpojení chvíli trvat (doba potřebná k odpojení se může lišit v závislosti na zařízení Bluetooth).
- Po odpojení zařízení Soundbar od zařízení Bluetooth se na čelním displeji zařízení Soundbar zobrazí „BT DISCONNECTED“.

Více připojení přes Bluetooth

Soundbar lze připojit ke 2 zařízením Bluetooth současně.



1. Připojte Soundbar k maximálně dvěma zařízením Bluetooth. (Pokyny naleznete na straně 28)
2. Jsou-li připojena dvě zařízením Bluetooth, můžete z jednoho z nich přehrávat hudbu.
3. Pokud začnete přehrávat hudbu ze zařízení Bluetooth „B“, když se přehrává hudba ze zařízení „A“, začne se přehrávat hudba za zařízení „B“ a automaticky se zastaví nebo pozastaví přehrávání v zařízení „A“.
4. Ve verzích před AVRCP V1.4 může být doba přepínání zařízení přehrávajícího hudbu zpožděna.

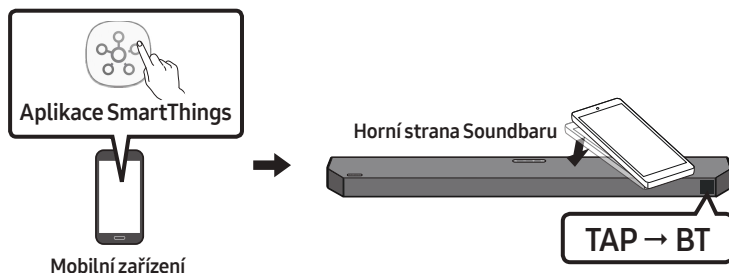
POZNÁMKY

- V některých zařízeních lze zařízení přepnout oznámením nebo upozorněním.
- Některá zařízení nepodporují vícenásobné připojení Bluetooth.
- Když se žádné zařízení nespáruje do 3 minut, režim „**BT PAIRING**“ se zastaví.
- Přepnutí zařízení může v některých aplikacích trvat přibližně 7 sekund.
- Pokud se pokusíte připojit třetí zařízení Bluetooth, zařízení A nebo B se odpojí. (Zařízení, které momentálně nehraje, bude odpojeno.)
- Lze připojit pouze jeden televizor Samsung TV nebo 2 zařízení Bluetooth současně.
- Soundbar bude odpojen od zařízení Bluetooth, jakmile obdrží požadavek na připojení z televizoru Samsung.

Používání Tap Sound

Přiložte mobilní zařízení k zařízení Soundbar a přehrávejte přes něj zvuk z mobilního zařízení.

- Tato funkce nemusí být podporována u všech mobilních zařízení.
- Tato funkce je kompatibilní pouze s mobilními zařízeními Samsung se systémem Android 8.1 a novějším.



1. Zapněte na mobilním zařízení funkci **Tap Sound**.
 - Postup pro zapnutí této funkce naleznete dále v části „**Aktivace funkce Tap Sound**“.
2. Přiložte mobilní zařízení k zařízení Soundbar. Zobrazí se okno a v něm vyberte možnost „**Start**“. Mobilní zařízení se propojí se zařízením Soundbar prostřednictvím Bluetooth.
3. Přehrajte zvuk z mobilního zařízení zařízením Soundbar.
 - Tato funkce propojí mobilní zařízení se zařízením Soundbar technologií Bluetooth na základě zjištěných vibrací při kontaktu mobilního zařízení se zařízením Soundbar.
 - Mobilní zařízení nepřikládejte na ostré hrany zařízení Soundbar. Soundbar či mobilní zařízení by se mohly poškrábat či poničit.
 - Doporučujeme mít mobilní zařízení v obalu. Šetrně přiložte na širokou oblast v horní části zařízení Soundbar a nepoužívejte při tom nadměrnou sílu.
 - Používání této funkce vyžaduje aktualizaci aplikace **SmartThings** na nejnovější verzi. Podpora této funkce závisí na verzi aplikace.

Aktivace funkce Tap Sound

Přes aplikaci **SmartThings** zapněte funkci **Tap View, Tap Sound**.

1. Na mobilním zařízení spusťte aplikaci **SmartThings**.
2. V aplikaci **SmartThings** na mobilním zařízení se zobrazí okno a v něm vyberte (☰ → ⚙️).
3. Nastavením hodnoty zap. u „**Tap View, Tap Sound**“ nastavíte spuštění funkce po přiblížení mobilního zařízení k zařízení Soundbar.

POZNÁMKY

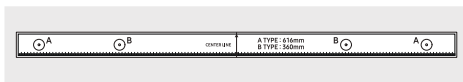
- Pokud se mobilní zařízení nachází v úsporném režimu, funkce **Tap Sound** nebude fungovat.
- Funkce **Tap Sound** nemusí fungovat, pokud se v blízkosti zařízení Soundbar vyskytují zařízení, která mohou způsobovat rádiové rušení. Jedná se například o elektrická zařízení. Zařízení potenciálně způsobující rádiové rušení by se měla nacházet v dostatečné vzdálenosti od zařízení Soundbar.

09 INSTALACE SADY PRO UPEVNĚNÍ NA STĚNU

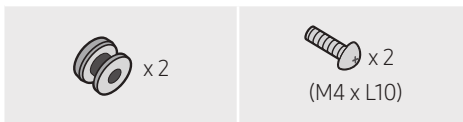
Bezpečnostní opatření při montáži

- Montáž provádějte pouze na svislou stěnu.
- Zařízení neinstalujte v místě s vysokou teplotou a vlhkostí.
- Zkontrolujte, zda je zeď dostatečně silná, aby výrobek unesla. Pokud ne, zeď vyztužte nebo zvolte pro montáž jiné místo.
- Je třeba zakoupit a používat upevňovací šrouby nebo kotvy, které se hodí pro typ vaší zdi (sádkokarton, železná deska, dřevo atd.). Nosné šrouby upevněte pokud možno do hmoždinek.
- Upevňovací šrouby do zdi je třeba zakoupit podle typu a tloušťky zdi, na kterou chcete zařízení Soundbar namontovat.
 - Průměr: M5
 - Délka: doporučená délka alespoň 35 mm
- Před montáží zařízení Soundbar na zeď připojte kabely z jednotky do externích zařízení.
- Ujistěte se, zda je jednotka vypnutá a před instalací ji odpojte od zdroje napájení. Jinak by mohlo dojít k úrazu elektrickým proudem.

Součásti pro upevnění na stěnu



Šablona pro upevnění na stěnu



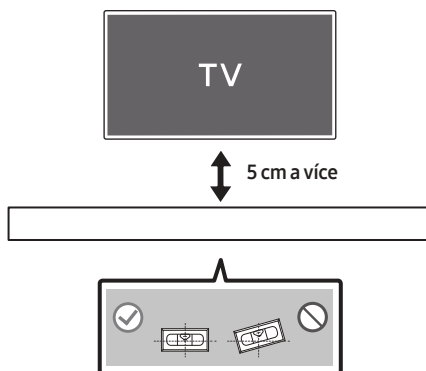
Držák šroubu

Šroub



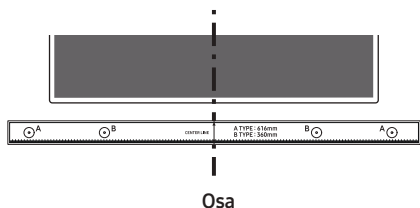
Držák pro upevnění na stěnu

1. Přiložte na plochu stěny **Šablona pro upevnění na stěnu**.
 - **Šablona pro upevnění na stěnu** musí být umístěna vodorovně.
 - Je-li televizor zavěšen na stěně, musí být zařízení Soundbar namontováno alespoň 5 cm pod ním.

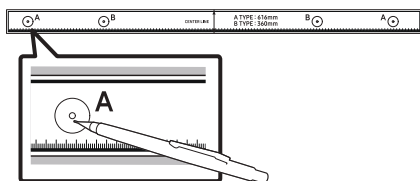


2. Vyrovnajte **Osu šablony pro upevnění na stěnu** se středem televizoru (pokud montujete Soundbar pod televizor) a lepicí páskou přilepte na zed' **Šablona pro upevnění na stěnu**.

- Pokud zařízení nemontujete pod televizor, umístěte **Osa** do středu montážní oblasti.

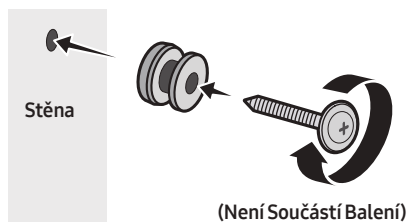


3. Do středu otvorů **A-TYPE** na obou stranách šablony udělejte špičkou pera nebo ořezané tužky značky pro otvory pro nosné šrouby a potom **Šablona pro upevnění na stěnu** sundejte.

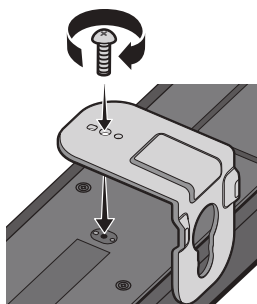


4. V místě každé značky vyvrtejte do stěny vrtákem vhodné velikosti otvor.
- Pokud značky neodpovídají poloze čepů, ujistěte se před vložením nosných šroubů, že jste do otvorů vložili vhodné kotvy. Používáte-li kotvy, ujistěte se, že vyvrtané otvory jsou pro ně dostatečně velké.

5. Každým **Držák šroubu** prostrčte šroub a jednotlivé šrouby pevně zašroubujte do otvorů pro nosné šrouby.



6. Pomocí 2 **Šroubů** namontujte na spodní část Soundbaru ve správném směru 2 **Nástěnné držáky**.



- Během montáže se ujistěte, že jsou za zadní částí zařízení Soundbar umístěna závěsná součást **Nástěnných držáků**.

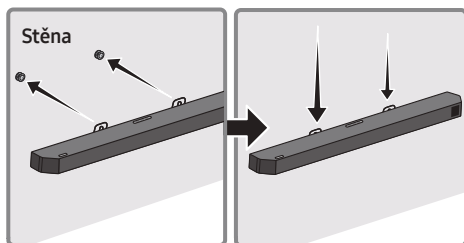
Zadní strana zařízení

Soundbar



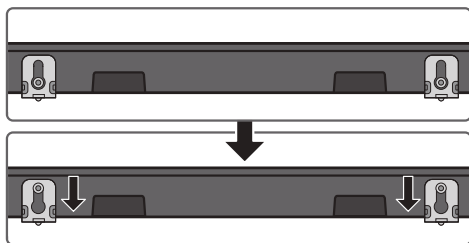
Pravý okraj zařízení Soundbar

7. Montáž zařízení Soundbar proveďte tak, že zavěsíte přiložené **Nástěnných držáků** na **Držáky šroubů** na stěně.



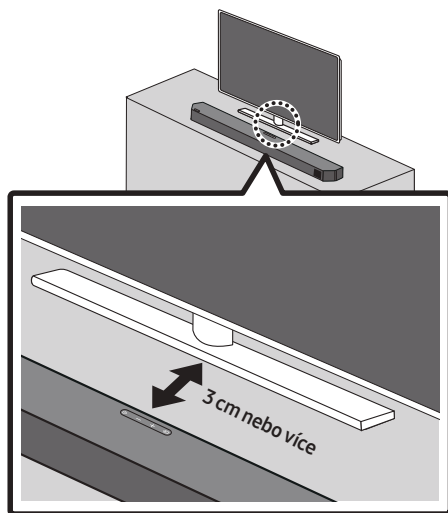
8. Zasuňte Soundbar podle následujícího obrázku tak, aby **Nástěnné držáky** držely pevně na **Šroubech**.

- Širší (spodní) část **Nástěnné držáky** nasadte na **Šroubech** a poté posuňte **Nástěnné držáky** dolů tak, aby zůstaly pevně viset na **Šroubech**.



10 INSTALACE ZAŘÍZENÍ SOUNDBAR PŘED TELEVIZOREM

Umístěte Soundbar na stojan televizoru.



Podle obrázku vyrovnejte střed televizoru se středem Soundbaru a opatrně vložte Soundbar do stojanu televizoru.

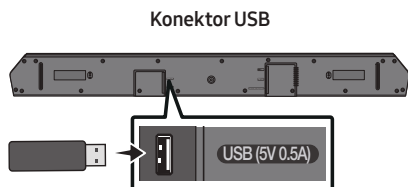
Pro dosažení optimální kvality zvuku umístěte Soundbar nejméně 3 cm od přední strany televizoru.

POZNÁMKY

- Soundbar musí být umístěn na rovném a pevném povrchu.
- Nedostatečný odstup od televizoru může vést k problémům s akustikou.

11 AKTUALIZACE SOFTWARE

Společnost Samsung může v budoucnu vydat aktualizace firmwaru pro zařízení Soundbar.




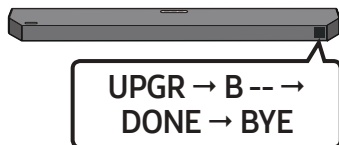
Pokud je nabídnuta aktualizace, můžete firmwaru aktualizovat zapojením jednotky USB s uloženou aktualizací softwaru do portu USB na zařízení Soundbar.

Aktualizace pomocí USB

Po dokončení aktualizace budou zachována všechna přizpůsobená uživatelská nastavení.

1. Zapojte jednotku USB do portu USB v počítači.
Důležité: Zkontrolujte, zda na jednotce USB nejsou uloženy žádné hudební soubory. V takovém případě může aktualizace firmwaru skončit chybou.
2. Přejděte na webovou stránku společnosti Samsung (www.samsung.com) → v menu zákaznické podpory vyhledejte příslušný název modelu.
 - Podrobnosti o aktualizaci naleznete v návodu k upgradu.
3. Stáhněte si soubor upgradu (typ USB).
4. Rozbalte stažený soubor s upgradem a zkopírujte soubor *.bin do kořenového adresáře jednotky USB.

5. Zařízení Soundbar vypněte a do portu USB na zařízení Soundbar zapojte jednotku USB s aktualizací firmwaru.
6. Zapněte Soundbar a stisknutím tlačítka  (Zdroj) vyberte zdroj USB. Zobrazí se text „UPGR“, Tato akce může trvat až 3 minuty.

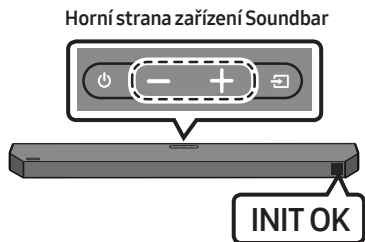


- Průběh aktualizace firmwaru se zobrazuje v sekvenci **UPGR** → **B** -- → **DONE** → **BYE**.
V závislosti na typu aktualizovaného firmwaru se může zobrazit písmeno B nebo H.

POZNÁMKY

- Po dokončení aktualizace se Soundbar automaticky restartuje.
- Tento produkt je vybaven funkcí DUAL BOOT. Nedojde-li k aktualizaci firmwaru, je možné firmware zaktualizovat znovu.
- Během aktualizace produkt nevypínejte ani nevyjímajte paměťové zařízení USB.
- Pokud se aktualizace nespustí, připojte znovu napájecí kabel zařízení Soundbar.
- Pokud je nainstalována nejnovější verze, žádná aktualizace neproběhne.
- Podpora aktualizace se odvíjí od typu USB.
- Pokud se po aktualizaci automaticky neobnoví připojení k subwooferu, přečtěte si pokyny na straně 16.
- Pokud se aktualizace softwaru nezdaří, zkontrolujte, zda jednotka USB není vadná.
- Uživatelé Mac OS musí použít jako formát USB MS-DOS (FAT).

Obnovení



Zapněte zařízení Soundbar a přímo na jednotce stiskněte alespoň na 5 sekund současně tlačítka **– + (Hlasitost)**. Na displeji se zobrazí text „**INIT OK**“ a dojde k resetování zařízení Soundbar.

VÝSTRAHA

- Obnoví se výchozí hodnoty všech nastavení zařízení Soundbar.
Tuto akci provádějte pouze tehdy, když je zařízení potřeba resetovat.

12 ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Dříve, než se obrátíte na servis, zkontrolujte níže uvedené.

Soundbar se nezapne.

- Zkontrolujte, zda je napájecí kabel zařízení Soundbar správně zapojen do zásuvky.

Soundbar nepracuje správně.

- Po vytažení napájecí kabel znovu zapojte.
- Odpojte napájecí kabel z externího zařízení, znovu ho zapojte a opakujte akci.
- Pokud není k dispozici žádný signál, zařízení Soundbar se po určité době automaticky vypne. Zapněte napájení. (Viz strana 7.)

Pokud dálkový ovladač nefunguje.

- Namiřte dálkový ovladač přímo na Soundbar.
- Vyměňte baterie za nové.

Ze zařízení Soundbar nevychází žádný zvuk.

- Hlasitost zařízení Soundbar je příliš nízká nebo je zařízení ztlumené. Hlasitost upravte.
- Pokud je připojené externí zařízení (STB, zařízení Bluetooth, mobilní zařízení atd.), upravte hlasitost externího zařízení.
- V případě zvukového výstupu televizoru zvolte možnost Soundbar. (Samsung TV: Domů (🏠) → Menu → Nastavení (⚙️) → Všechna nastavení (⚙️) → Zvuk → Zvukový výstup → Vyberte Soundbar)
- Propojovací kabely vedoucí k zařízení Soundbar mohou být uvolněné. Odpojte kabel a zase jej připojte.
- Úplně odpojte napájecí kabel, znovu jej připojte a zapněte napájení.
- Inicializujte produkt a zkuste to znovu. (Viz strana 37.)

Ze subwooferu nevychází žádný zvuk.

- Zkontrolujte, zda kontrolka LED na zadní straně subwooferu svítí modře. Pokud kontrolka bliká modře nebo zčervená, znovu připojte zařízení Soundbar a subwoofer. (Viz strana 16.)
- Pokud se mezi zařízením Soundbar a subwooferem nachází překážka, můžete zaznamenat problém. Přestěhujte zařízení na místo bez překážek.
- Spojení mohou rušit ostatní okolní zařízení, která vysílají radiofrekvenční signály. Uchovávejte reproduktor mimo dosah těchto zařízení. Keep your speaker away from such devices.
- Odpojte a znovu připojte zástrčku napájení.

Pokud je ze subwooferu slyšet kolísání zvuku, zpoždění nebo šum.

- Jestliže se mezi zařízením Soundbar a subwooferem nachází nějaké překážky, mohou způsobovat potíže. Přemístěte zařízení tak, aby mezi nimi nebyla žádná překážka.
- Pokud je subwoofer daleko od zařízení Soundbar, může docházet ke kolísání nebo zpoždění zvuku. Umístěte je do blízkosti zařízení Soundbar.
- Když je Soundbar v blízkosti přístroje nebo elektrického zařízení způsobujícího vysokofrekvenční rušení, může docházet ke kolísání nebo zpoždění zvuku. Umístěte Soundbar dostatečně daleko od zařízení způsobujících vysokofrekvenční rušení (například bezdrátového směrovače).
- Změňte připojení k síti televizoru z bezdrátového na kabelové.

Hlasitost subwooferu je příliš nízká.

- Původní hlasitost přehrávaného obsahu je možná nízká. Zkuste upravit hlasitost subwooferu. (Viz strana 12.)
- Přemístěte subwoofer blíž k sobě.



Pokud není televizor připojen přes HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Zkontrolujte, zda je kabel HDMI správně zapojený do koncovky eARC. (Viz strana 19.)
- Připojení se nemusí zdařit z důvodu připojeného externího zařízení (set-top boxu, herní konzole atd.). Připojte zařízení Soundbar přímo.
- Na televizoru nemusí být aktivní funkce HDMI-CEC. Zapněte funkci CEC v nabídce televizoru. (Samsung TV: Domů (🏠) → Menu → Nastavení (⚙️) → Všechna nastavení (⚙️) → Připojení → Správce externích zařízení → Anynet+ (HDMI-CEC) ZAPNUTO)
- Chcete-li použít připojení pomocí eARC, musí být funkce eARC zapnutá v menu televizoru. (Samsung TV : Domů (🏠) → Menu → Nastavení (⚙️) → Všechna nastavení (⚙️) → Zvuk → Nastavení pro pokročilé → Režim HDMI-eARC (Autom.))

Po připojení k televizoru v režimu HDMI TO TV (eARC/ARC) není slyšet žádný zvuk.

- Vaše zařízení není schopno přehrávat vstupní signál. Změňte zvukový výstup televizoru na PCM nebo AUTO. (Samsung TV: Domů (🏠) → Menu → Nastavení (⚙️) → Všechna nastavení (⚙️) → Zvuk → Nastavení pro pokročilé → Formát digitálního výstupu zvuku)

Soundbar se nepřipojí prostřednictvím Bluetooth.

- Při připojování nového zařízení přepněte pro připojení na režim „**BT PAIRING**“. (Stiskněte na ovladači tlačítko  **PAIR** nebo stiskněte na jednotce alespoň na 5 sekund tlačítko  (**Zdroj**)).
- Pokud je zařízení Soundbar připojeno k jinému zařízení, změnu můžete provést tím, že zařízení odpojíte.
- Připojte jej znovu, poté co ho odeberete ze seznamu reproduktorů Bluetooth zařízení, ke kterému se chcete připojit. (Samsung TV: Domů (🏠) → Menu → Nastavení (⚙️) → Všechna nastavení (⚙️) → Zvuk → Zvukový výstup → Seznam reproduktorů Bluetooth)
- Automatické propojení s televizorem může být vypnuto. Pokud je zařízení Soundbar v režimu „**BT READY**“, na 5 s podržte na dálkovém ovladači zařízení Soundbar tlačítko **Vlevo** a vyberte **ON-TV CONNECT**. Pokud se zobrazí **OFF-TV CONNECT**, proveďte změnu výběru opětovným podržením tlačítka **Vlevo** na 5 s.
- Odpojte a znovu připojte zástrčku napájení a zkuste to znovu.
- Inicializujte produkt a zkuste to znovu. (Viz strana 37.)

Při připojení prostřednictvím Bluetooth zmizí zvuk.

- Některá zařízení mohou při umístění příliš blízko k zařízení Soundbar způsobovat vysokofrekvenční rušení, např. mikrovlnné trouby, bezdrátové směrovače atd.
- Pokud zařízení připojené prostřednictvím Bluetooth přemístíte příliš daleko od zařízení Soundbar, může zmizet zvuk. Přesuňte zařízení blíže k zařízení Soundbar.
- Pokud je část vašeho těla v kontaktu s vysílačem a přijímačem signálu Bluetooth nebo je produkt nainstalovaný na kovovém nábytku, může docházet ke zmirnění zvuku. Ověřte prostředí pro instalaci a podmínky pro používání.

Vícenásobné připojení Bluetooth nefunguje.

- Když je televizor připojený k Soundbar, vícenásobné připojení Bluetooth nemusí fungovat. Odpojte Soundbar od televizoru a opakujte akci.
- Zkontrolujte, zda je zapnuté nastavení Vícenásobné připojení Bluetooth. (Viz část Při připojení prostřednictvím Bluetooth zmizí zvuk..)
- Odpojte zařízení, které aktuálně přehrává zvuk, spárujte ho se zařízením, které chcete připojit, a potom znovu připojte předchozí zařízení.
- Jestliže není zvuk slyšet ani po správném připojení, přečtěte si část Při připojení prostřednictvím Bluetooth zmizí zvuk..

Soundbar se nezapne automaticky s televizorem.

- Pokud vypnete zařízení Soundbar při sledování televize, je synchronizace napájení s televizorem neaktivní. Nejdříve televizor vypněte.

13 LICENCE



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 POZNÁMKA K LICENCI OTEVŘENÉHO SOFTWARE

Dotazy a požadavky týkající se otevřených zdrojů směřujte na Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>)

15 DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ K SERVISU

- Obrázky a ilustrace v této uživatelské příručce jsou pouze informativní a mohou se lišit od vlastního vzhledu přístroje.
- Může být účtován režijní poplatek, pokud
 - (a) požádáte o výjezd technika a není zjištěna vada přístroje (např. příčinou potíží bylo to, že jste si nepřečetli tuto příručku)
 - (b) odevzdáte přístroj v servisním středisku a není zjištěna vada přístroje (např. příčinou potíží bylo to, že jste si nepřečetli tuto příručku)
- Výše režijního poplatku vám bude sdělena před zahájením práce v servisu nebo před návštěvou technika u vás.

16 TECHNICKÉ ÚDAJE A DALŠÍ INFORMACE

Technické údaje

Název modelu	HW-Q600C
USB	5V/0,5A
Hmotnost	3,8 kg
Rozměry (Š x V x H)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Rozsah provozních teplot	+5°C až +35°C
Rozsah provozní vlhkosti	10 % ~ 75 %
ZESILOVAČ Jmenovitý výstupní výkon	200W (30W x 6 + 10W x 2)
Podporované formáty pro přehrávání	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS:X MA / DTS:X / DTS-HD MA / DTS-HD HRA / DTS Express / DTS 96/24 / DTS-ES / DTS Digital Surround / LPCM 8ch
Název subwooferu	PS-WC67B
Hmotnost	5,5 kg
Rozměry (Š x V x H)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
ZESILOVAČ Jmenovitý výstupní výkon	160W
Celkový příkon v pohotovostním režimu (W)	2,0W
Bluetooth Metoda deaktivace portu	Chcete-li vypnout funkci Bluetooth Power, podržte stisknuté tlačítko SOUND MODE na déle než 5 sekund.

POZNÁMKY

- Společnost Samsung Electronics Co., Ltd si vyhrazuje právo změnit specifikace bez upozornění.
- Hmotnost a rozměry jsou přibližné.

- Společnost Samsung tímto prohlašuje, že toto rádiové zařízení vyhovuje požadavkům Směrnice 2014/53/EU a příslušných zákonných podmínek ve Spojeném království. Úplný text prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese: <http://www.samsung.com>. Přejděte do menu Podpora a zadejte název modelu. Toto zařízení může být provozováno ve všech zemích EU a ve Spojeném království.

- **VÝSTUPNÍ VÝKON BEZDRÁTOVÉHO ZAŘÍZENÍ**

Maximální výkon vysílače (RF)

100mW při 2,4GHz – 2,4835GHz

25mW při 5,725GHz – 5,825GHz



[Správná likvidace baterií v tomto výrobku]

(Platí pro země se systémem odděleného sběru)

Tato značka na baterii, návodu nebo obalu znamená, že baterie v tomto výrobku nesmí být na konci své životnosti likvidovány společně s jiným domovním odpadem. Případně vyznačené symboly chemikálií Hg, Cd nebo Pb upozorňují na to, že baterie obsahuje rtuť, kadmium nebo olovo v množství překračujícím referenční úroveň stanovené směrnici ES 2006/66.

Pokud baterie nejsou správně zlikvidovány, mohou tyto látky poškodit zdraví osob nebo životní prostředí. Pro ochranu přírodních zdrojů a pro podporu opakovaného využívání materiálů oddělte, prosím, baterie od ostatních typů odpadu a nechte je recyklovat prostřednictvím místního bezplatného systému zpětného odběru baterií.



**Správná likvidace výrobku
(Elektrický & elektronický odpad)**

(Platí pro země se systémem odděleného sběru)

Toto označení na výrobku, jeho příslušenství nebo dokumentaci znamená, že výrobek a jeho elektronické příslušenství (například nabíječku, náhlavní sadu, USB kabel) je po skončení životnosti zakázáno likvidovat jako běžný komunální odpad. Možným negativním dopadům na životní prostředí nebo lidské zdraví způsobeným nekontrolovanou likvidací zabráníte oddělením zmíněných produktů od ostatních typů odpadu a jejich zodpovědnou recyklací za účelem udržitelného využívání druhotných surovin.

Uživatelé z řad domácností by si měli od prodejce, u něhož produkt zakoupili, nebo u příslušného městského úřadu vyžádat informace, kde a jak mohou tyto výrobky odevzdat k bezpečné ekologické recyklaci.

Podnikoví uživatelé by měli kontaktovat dodavatele a zkontrolovat všechny podmínky kupní smlouvy. Tento výrobek a jeho elektronické příslušenství nesmí být likvidován spolu s ostatním průmyslovým odpadem.

Informace o závazcích společnosti Samsung v oblasti životního prostředí a dodržování zákonných povinností v souvislosti s jednotlivými produkty, jako je např. REACH, OEEZ, baterie, najdete na: www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2019/1782

Požadavky na ekodesign vnějších napájecích zdrojů









www.samsung.com/global/ecodesign_component

BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE

BEZPEČNOSTNÉ VAROVANIA

ABY STE PREDIŠLI RIZIKU VZNIKU POŽIARU A RIZIKU ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM, NEODSTRAŇUJTE PREDNÝ (ANI ZADNÝ) KRYT. ZARIADENIE SA NEPOKÚŠAJTE SVOJPOMOCNE OPRAVOVAŤ. OPRAVY PRENECHAJTE KVALIFIKOVANÉMU SERVISNÉMU PRACOVNÍKOVI.

Vysvetlivky k symbolom, ktoré môžu byť na výrobku Samsung, nájdete v nasledujúcej tabuľke.

	UPOZORNENIE RIZIKO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM. NEOTVÁRAJTE!	
	Tento symbol označuje, že vo vnútri je vysoké napätie. Akýkoľvek kontakt s vnútornými súčastami tohto produktu je nebezpečný.	
	Tento symbol znamená, že k produktu je priložená dôležitá literatúra o prevádzke a údržbe.	
	Produkt triedy II: Tento symbol znamená, že sa nevyžaduje ochranné elektrické uzemnenie. Ak sa na výrobku s napájacím káblom nenachádza tento symbol, výrobok MUSÍ mať spoľahlivé pripojenie k ochrannému uzemneniu.	
	Sieťové napätie (AC): Tento symbol znamená, že menovité napätie je označené symbolom Sieťové napätie (AC).	
	Striedavé napätie (DC): Tento symbol znamená, že menovité napätie je označené symbolom Striedavé napätie (DC).	
	Upozornenie, pred používaním si naštudujte pokyny: Tento symbol inštruuje používateľa, aby si naštudoval ďalšie bezpečnostné pokyny v používateľskej príručke.	

VÝSTRAHA

- Aby ste predišli riziku vzniku požiaru a riziku úrazu elektrickým prúdom, nevystavujte zariadenie dažďu ani vlhkosti.

UPOZORNENIE

- ABY STE PREDIŠLI ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM, ÚPLNE ZASUŇTE KONCOVKU SIEŤOVEJ ŠNÚRY DO ELEKTRICKEJ ZÁSUVKY.
- Toto zariadenie musí byť pripojené k striedavému napätiu s ochranným uzemňovacím vodičom.
- Pre odpojenie zariadenia od elektrickej siete musíte najskôr vytiahnuť koncovku z elektrickej zásuvky, aby s ňou bolo možné manipulovať.
- Tento prístroj nevystavuje pádu ani obliatiu. Na prístroj neumiestňujte predmety naplnené tekutinami, ako sú napríklad vázy.
- Ak chcete tento prístroj úplne vypnúť, musíte zo zásuvky vytiahnuť sieťovú zástrčku. Preto musí byť sieťová zástrčka ľahko a kedykoľvek prístupná.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

1. Uistite sa, že prívod striedavého prúdu vo vašej domácnosti zodpovedá požiadavkám na napájanie, ktoré sú uvedené na identifikačnom štítku na spodnej strane produktu. Produkt nainštalujte horizontálne na vhodnú základňu (nábytok), s dostatočným priestorom pre ventiláciu 7 – 10 cm. Ubezpečte sa, že ventilačné otvory nie sú prikryté. Jednotku neumiestňujte na zosilňovače, ani na iné zariadenie, ktoré sa počas prevádzky zohreje. Táto jednotka je určená na nepretržité používanie. Ak chcete zariadenie úplne vypnúť, odpojte sieťovú zástrčku zo sieťovej zásuvky na stene. Odpojte zariadenie, ak ho po dlhší čas nebudete používať.
2. Počas búrky odpojte zástrčku od zásuvky. Vrcholové napätie by kvôli bleskom mohlo poškodiť zariadenie.
3. Jednotku nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu ani iným zdrojom tepla. Mohlo by to spôsobiť prehriatie a poruchu zariadenia.
4. Produkt chráňte pred vlhkosťou (napr. vázy), nadmerným teplom (napr. kozuby) a taktiež pred zariadeniami, ktoré produkujú silné magnetické alebo elektrické polia. Ak má jednotka poruchu, odpojte napájací kábel od zásuvky. Výrobok nie je určený na priemyselné použitie. Tento výrobok používajte iba na osobné účely. Ak výrobok alebo disk uskladňujete na miestach s nízkymi teplotami, môže sa vyskytnúť kondenzácia. Pri prenose jednotky cez zimu počkajte pred použitím približne 2 hodiny, kým jednotka nedosiahne izbovú teplotu.
5. Batéria používaná s týmto zariadením obsahuje chemikálie, ktoré sú škodlivé pre životné prostredie. Batérie nevyhadzujte s domácim odpadom. Batérie nelikvidujte v ohni. Batérie neskratujte, nerozoberajte alebo neprehrievajte.
UPOZORNENIE : V prípade nesprávnej výmeny batérií hrozí riziko výbuchu. Vymeňte len za rovnaký alebo ekvivalentný typ.

OBSAH

01	Kontrola súčastí	6
02	Opis produktu	7
	Predný panel/horný panel zariadenia Soundbar	7
	Spodný panel zariadenia Soundbar	8
03	Používanie diaľkového ovládania	9
	Vloženie batérií pred použitím diaľkového ovládania (2 batérie AAA)	9
	Spôsob používania diaľkového ovládania	9
	Používanie skrytých tlačidiel (tlačidiel s viacerými funkciami)	13
	Špecifikácie výstupu pre rôzne režimy zvukových efektov	13
	Nastavenie hlasitosti zariadenia Soundbar pomocou diaľkového ovládania televízora	14
04	Pripojenie zariadenia Soundbar	15
	Pripojenie elektrického napájania	15
	Pripojenie súpravy bezdrôtových zadných reproduktorov Samsung k zariadeniu Soundbar	18
05	Pripojenie k televízoru	19
	Spôsob 1. Pripojenie pomocou kábla HDMI	19
	Spôsob 2. Pripojenie pomocou optického kábla	21
	Spôsob 3. Pripojenie cez rozhranie Bluetooth	23
06	Pripojenie externého zariadenia	25
	Spôsob 1. Pripojenie pomocou kábla HDMI (umožňuje dekodovanie a prehrávanie obsahu s technológiou Dolby Atmos®/DTS:X)	25
	Spôsob 2. Pripojenie pomocou optického kábla	26

07	Pripojenie jednotky USB	27
08	Pripojenie mobilného zariadenia	28
	Pripojenie pomocou rozhrania Bluetooth	28
	Používanie funkcie Tap Sound	32
09	Inštalácia nástenného držiaka	33
	Upozornenia k inštalácii	33
	Súčasti na montáž na stenu	33
10	Inštalácia zariadenia soundbar pred Televízorom	35
11	Aktualizácia softvéru	36
	Aktualizácia prostredníctvom jednotky USB	36
	Resetovanie	37
12	Riešenie problémov	38
13	Licencie	40
14	Poznámka k licencií s otvoreným zdrojovým kódom	41
15	Dôležitá poznámka ohľadom servisu	41
16	Špecifikácie a príručka	42
	Technické údaje	42

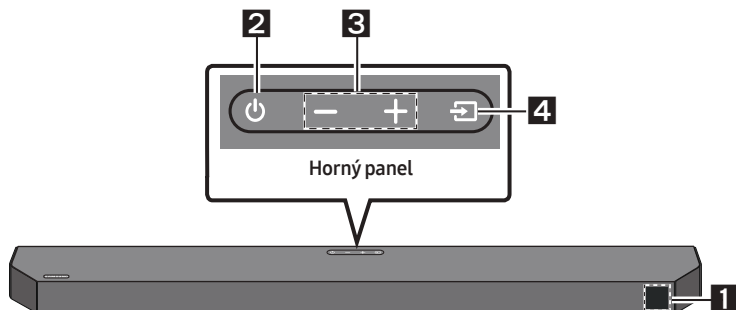
01 KONTROLA SÚČASTÍ







- Ďalšie informácie týkajúce sa zdroja napájania a spotreby energie nájdete na štítku upevnenom na produkte. (Štítko : Spodná časť Hlavnej Jednotky Zariadenia Soundbar)
- Ak si želáte zakúpiť doplnkové súčasti alebo voliteľné káble, obráťte sa na servisné stredisko spoločnosti Samsung alebo oddelenie starostlivosti o zákazníkov spoločnosti Samsung.
- Podrobné informácie o montáži na stenu nájdete na strane 33.
- Dizajn a špecifikácie sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.
- Vzhľad príslušenstva sa môže mierne odlišovať od vyššie uvedených obrázkov.

02 OPIS PRODUKTU

Predný panel/horný panel zariadenia Soundbar

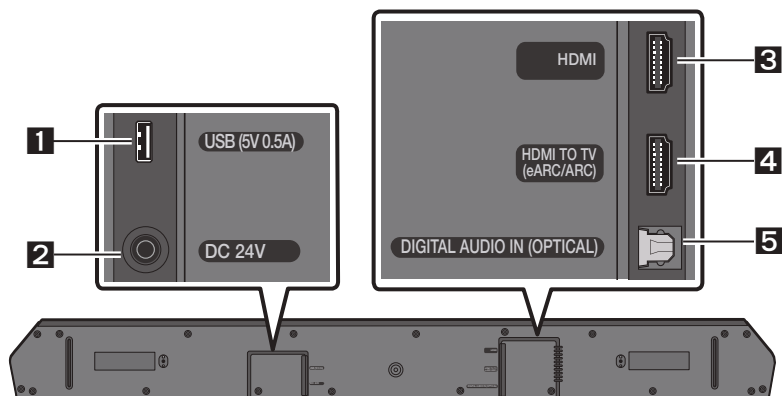


1	Displej Zobrazuje stav a aktuálny režim produktu.													
2	Tlačidlo  (Napájanie) Slúži na zapnutie a vypnutie napájania. <ul style="list-style-type: none">• Funkcia Auto Power Down Jednotka sa automaticky vypne v týchto situáciách.<ul style="list-style-type: none">– Režim D.IN / HDMI / BT / USB : Ak počas 18 minút nie je prítomný zvukový signál.													
3	Tlačidlo  (Hlasitosť) Slúži na nastavenie hlasitosti. <ul style="list-style-type: none">• Pri nastavovaní sa úroveň hlasitosti zobrazí na prednom displeji zariadenia Soundbar.													
4	Tlačidlo  (Zdroj) Slúži na výber vstupného režimu zdroja. <table border="1"><thead><tr><th>Vstupný režim</th><th>Displej</th></tr></thead><tbody><tr><td>Optickému</td><td>D.IN</td></tr><tr><td rowspan="2">eARC/ARC (HDMI OUT)</td><td>* D.IN → TV eARC (automatická konverzia)</td></tr><tr><td>D.IN → TV ARC (automatická konverzia)</td></tr><tr><td>HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>Režim BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr><tr><td>Režim USB</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Ak chcete zapnúť režim „BT PAIRING“, prepnite zdroj na režim „BT“ a potom stlačte a podržte tlačidlo  (Zdroj) na viac ako 5 sekúnd.	Vstupný režim	Displej	Optickému	D.IN	eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (automatická konverzia)	D.IN → TV ARC (automatická konverzia)	HDMI	HDMI	Režim BLUETOOTH	BT	Režim USB	USB
Vstupný režim	Displej													
Optickému	D.IN													
eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (automatická konverzia)													
	D.IN → TV ARC (automatická konverzia)													
HDMI	HDMI													
Režim BLUETOOTH	BT													
Režim USB	USB													

- Režim „*“ sa podporuje, keď je funkcia eARC v nastaveniach TV zapnutá.
- Keď zapojíte sieťový kábel, tlačidlo napájania bude fungovať za 4 až 6 sekúnd.

- Keď zapnete napájanie tejto jednotky, bude predtým, ako začne produkovať zvuk, 4 až 5 sekundové omeškanie.
- Ak počujete zvuk z TV aj zo zariadenia Soundbar, prejdite do ponuky **Nastavenia** zvuku TV a zmeňte reproduktor TV na možnosť **Externý reproduktor**.

Spodný panel zariadenia Soundbar



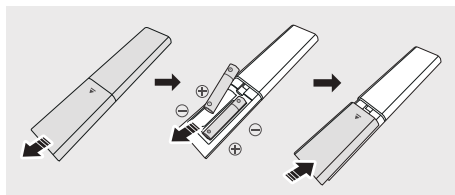
1	USB (5V 0.5A) Sem pripojte jednotku USB, aby ste mohli prehrávať hudobné súbory umiestnené na jednotke USB pripojenej prostredníctvom zariadenia Soundbar. (Pozrite si stranu 27.)
2	DC 24V (Prívod napájania) Slúži na pripojenie sieťového adaptéra. (Pozrite si stranu 15.)
3	HDMI Slúži na súčasný vstup digitálnych obrazových a zvukových signálov pomocou kábla HDMI. Slúži na pripojenie k výstupu HDMI externého zariadenia. (Pozrite si stranu 25.)
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Slúži na pripojenie ku konektoru HDMI IN (eARC) na televízore. (Pozrite si stranu 19.)
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Slúži na pripojenie k digitálnemu (optickému) výstupu externého zariadenia. (Pozrite si stranu 26.)

- Pri od pájaní napájacieho kábla sieťového adaptéra zo sieťovej zásuvky potiahnite za zástrčku. Neťahajte za kábel.
- Nepripájajte túto jednotku ani iné súčasti k sieťovej zásuvke, kým nie sú vytvorené všetky pripojenia medzi súčastami.

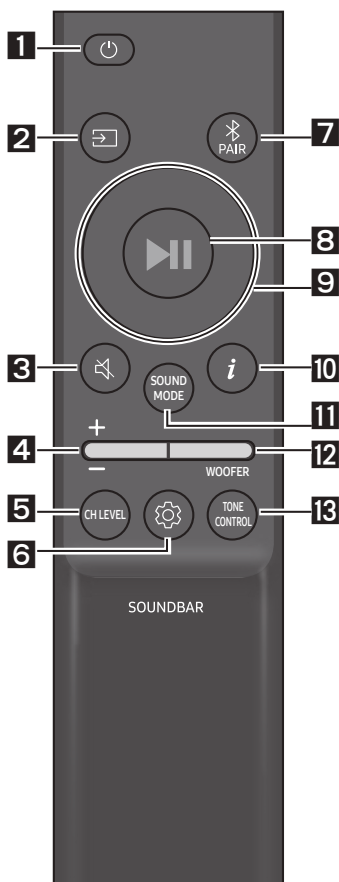
03 POUŽÍVANIE DIAĽKOVÉHO OVLÁDANIA






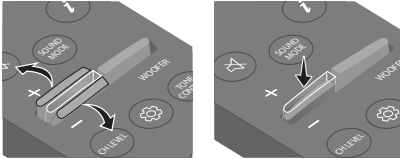
Vloženie batérií pred použitím diaľkového ovládania (2 batérie AAA)








Posúvajte zadný kryt smerom naznačeným šípkou, kým ho úplne nezložíte. Vložte 2 batérie AAA (1,5 V) orientované so správnou polaritou. Zasuňte zadný kryt späť na miesto.







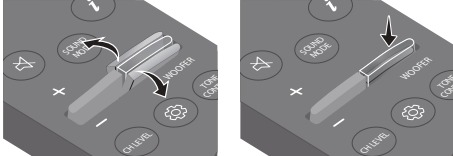
Spôsob používania diaľkového ovládania




1	 Napájanie	Služi na zapnutie a vypnutie zariadenia Soundbar.
2	 Zdroj	Stlačením vyberte zdroj pripojený k zariadeniu Soundbar.
3	 Stlmenie	Stlačením tlačidla  (Stlmenie) stlmíte zvuk. Opätovným stlačením tlačidla zrušíte stlmenie zvuku.
4	 Hlasitosť	 Potlačením tlačidla nahor alebo nadol upravte hlasitosť. <ul style="list-style-type: none">• Stlmenie Stlačením tlačidla Hlasitosť stlmíte zvuk. Opätovným stlačením tlačidla zrušíte stlmenie zvuku.

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Stlačením tohto tlačidla môžete upraviť hlasitosť každého reproduktora.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stlačením tohto tlačidla vyberte položku CENTER LEVEL alebo TOP LEVEL a potom pomocou tlačidiel Hore/Dole upravte hlasitosť v rozsahu –6 až +6. • Ak sú pripojené zadné reproduktory (predávajú sa samostatne), podporuje sa nastavenie REAR LEVEL. Pomocou tlačidiel Hore/Dole upravte hlasitosť nastavenia REAR LEVEL v rozsahu –6 až +6.
<p>6</p>	 <p>Ovládanie zvuku</p>	<p>Stlačením tohto tlačidla môžete nastaviť funkciu zvuku. Požadované nastavenia možno upraviť pomocou tlačidiel Hore/Dole.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> – VOICE ENHANCE ON/OFF Vďaka tomuto režimu sa dá jednoduchšie počuť hovorený dialóg vo filmoch a TV. – NIGHT MODE ON/OFF Tento režim je optimalizovaný na sledovanie v noci – nastavenia sú upravené tak, aby hlasitosť bola nižšia, ale dialóg je stále zreteľný. – SYNC Ak nie je zosynchronizovaný obraz z televízora so zvukom zo zariadenia Soundbar, stlačte tlačidlo  (Ovládanie zvuku), vyberte možnosť SYNC a následne pomocou tlačidiel Hore/Dole nastavte oneskorenie zvuku v rozsahu 0 až 300 milisekúnd. (Táto možnosť nie je k dispozícii v režime „USB“ ani „BT“.) – VIRTUAL ON/OFF Funkcia Dolby Virtual sa dá nastaviť ako ON/OFF. • Funkcie zvuku VOICE ENHANCE, NIGHT MODE a VIRTUAL sa dajú nastaviť ako ON/OFF pomocou tlačidiel Hore/Dole. (Funkcia VIRTUAL nie je k dispozícii v režime „USB“ ani „BT“.) • Ak chcete nastaviť zvuk pre jednotlivé frekvenčné pásma, stlačte a asi na 5 sekúnd podržte tlačidlo  (Ovládanie zvuku). Vybrať si môžete z možností 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz a 10 kHz pomocou tlačidiel Vľavo/Vpravo, pričom každú z nich možno nastaviť v rozsahu –6 až +6 pomocou tlačidiel Hore/Dole. (Uistite sa, že zvukový režim je nastavený na možnosť „STANDARD“.)
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Prepnutie zariadenia Soundbar do režimu párovania cez Bluetooth.</p> <p>Stlačte tlačidlo  PAIR a pred pripojením nového zariadenia Bluetooth počkajte, kým sa zobrazí obrazovka „BT PAIRING“.</p>
<p>8</p>	 <p>Prehrávanie/ Pozastavenie</p>	<p>Stlačením tohto tlačidla môžete tiež spustiť alebo pozastaviť prehrávanie hudby.</p>


<p>9</p>  <p>Hore/Dole/ Vľavo/Vpravo</p>	 <p>Stlačením vyznačených častí vyberiete smer Hore/Dole/ Vľavo/Vpravo.</p> <p>Stlačením možností Hore/Dole/Vľavo/Vpravo na tomto tlačidle môžete vybrať alebo nastaviť funkcie.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Opakovanie Ak chcete použiť funkciu opakovania v režime „USB“, stlačte tlačidlo Hore. • Preskočenie hudby Stlačením tlačidla Vpravo vyberiete nasledujúci hudobný súbor. Stlačením tlačidla Vľavo vyberiete predchádzajúci hudobný súbor. • ID SET Stlačte a na 5 sekúnd podržte tlačidlo Hore, čím dokončíte postup ID SET (pri pripájaní bezdrôtového subwoofera alebo bezdrôtových zadných reproduktorov).
<p>10</p>  <p>Info</p>	<p>Stlačením sa zobrazia informácie o aktívnej funkcii alebo dostupnom kodeku.</p>
<p>11</p>  <p>SOUND MODE</p>	<p>Stlačením tohto tlačidla môžete vybrať požadovaný režim zvuku.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Širšie zvukové pole, než je bežné. – GAME PRO Stereoskopický zvuk, ktorý vás vtiahne priamo doprostred hernej akcie. – ADAPTIVE SOUND Analýza obsahu v reálnom čase a automatické nastavenie optimálneho zvukového poľa na základe vlastností obsahu. – STANDARD Prehrávanie normálneho zvuku. • DRC (Dynamic Range Control) Umožňuje uplatniť ovládanie dynamického rozsahu skladieb s technológiou Dolby Digital. Stlačením a podržaním tlačidla SOUND MODE na viac než 5 sekúnd, keď je zariadenie Soundbar vypnuté, zapnete alebo vypnete funkciu DRC (ovládanie dynamického rozsahu). Keď je funkcia DRC zapnutá, hlasný zvuk sa stlmuje. (Zvuk môže byť skreslený.) • Bluetooth Power Táto funkcia zariadenie Soundbar pri prijatí žiadosti o pripojenie od predtým pripojeného televízora alebo zariadenia Bluetooth automaticky vypne. Nastavenie je predvolene zapnuté. <ul style="list-style-type: none"> – Stlačte tlačidlo SOUND MODE a podržte ho viac ako 5 sekúnd na vypnutie funkcie napájania zariadenia Bluetooth (Bluetooth Power).

<p>12</p>	<p>WOOFER</p> <p>ÚROVNE WOOFER (BASY)</p>	 <p>Zatlačením tlačidla nahor alebo nadol nastavíte hlasitosť woofera (basového reproduktora) na úroveň -12 alebo -6 až +6. Stlačením tohto tlačidla nastavíte hlasitosť woofera (basového reproduktora) na úroveň 0 (predvolené).</p>
<p>13</p>	<p>TONE CONTROL</p> <p>TONE CONTROL</p>	<p>Stlačením tohto tlačidla môžete upraviť nastavenia vysokých alebo hlbokých tónov.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stlačením tohto tlačidla vyberte položku TREBLE alebo BASS a potom pomocou tlačidiel Hore/Dole upravte hlasitosť v rozsahu -6 až +6. Po zmene úrovne basov sa zodpovedajúcim spôsobom upraví aj úroveň woofera.

Používanie skrytých tlačidiel (tlačidiel s viacerými funkciami)

Skryté tlačidlo		Referenčná strana
Tlačidlo na diaľkovom ovládaní	Funkcia	
WOOFER (Hore)	Diaľkového ovládania televízora zap./vyp. (Pohotovostný režim)	Strana 14
Vľavo	Zapnutie/vypnutie automatického pripojenia televízora (BT pripravené)	Strana 24
Hore	ID SET	Strana 11
 (Ovládanie zvuku)	7-pásmový EQ	Strana 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Pohotovostný režim)	Strana 11
	Bluetooth Power	Strana 11

Špecifikácie výstupu pre rôzne režimy zvukových efektov

Effect	Vstup	Výstup	
		Len so subwooferom	So subwooferom a bezdrôtovou súpravou zadných reproduktorov
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 k.	5.1.2 k.
		5.1 k.	5.1.2 k.
		Dolby Atmos®, DTS:X	5.1.2 k.
	GAME PRO	2.0 k.	5.1.2 k.
		5.1 k.	5.1.2 k.
		Dolby Atmos®, DTS:X	5.1.2 k.
	ADAPTIVE SOUND	2.0 k.	5.1.2 k.
		5.1 k.	5.1.2 k.
		Dolby Atmos®, DTS:X	5.1.2 k.
	STANDARD	2.0 k.	2.1 k.
		5.1 k.	5.1 k.
		Dolby Atmos®, DTS:X	5.1.2 k.

- Súpravu bezdrôtového zadného reproduktora od spoločnosti Samsung si môžete zakúpiť samostatne. Ak si súpravu chcete zakúpiť, obráťte sa na predajcu, u ktorého ste si zakúpili zariadenie Soundbar.
- Ak je vstupným zdrojom Dolby Atmos®, DTS:X, nastavenie iba pre basový reproduktor poskytuje 3.1.2-kanálový zvuk, zatiaľ čo nastavenie súpravy basový reproduktor plus bezdrôtový zadný reproduktor poskytuje 5.1.2-kanálový zvuk.
- Zadné reproduktory nebudú vydávať zvuk pre 2-kanálový výstup, keď sa používa režim **STANDARD**. Ak chcete zapnúť zvuk pre zadné reproduktory, zmeňte režim efektov na **SURROUND SOUND**.

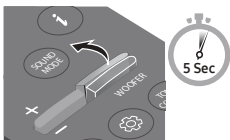

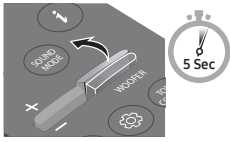

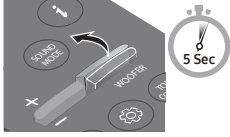

Nastavenie hlasitosti zariadenia Soundbar pomocou diaľkového ovládania televízora

Hlasitosť zariadenia Soundbar môžete nastaviť pomocou diaľkového ovládania televízora.

- Túto funkciu je možné používať iba s infračerveným diaľkovým ovládaním. Diaľkové ovládania Bluetooth (diaľkové ovládania, ktoré vyžadujú párovanie) nie sú podporované.
- Ak chcete používať túto funkciu, nastavte reproduktor televízora na možnosť **Externý reproduktor**.
- Výrobcovia, ktorí podporujú túto funkciu:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Vypnite zariadenie Soundbar.
2. Stlačte a na 5 sekúnd podržte tlačidlo **WOOFER**.

Vždy, keď potlačíte tlačidlo **WOOFER** nahor a podržte ho po dobu 5 sekúnd, režim sa prepne v tomto poradí: „**OFF-TV REMOTE**“ (predvolený režim), „**SAMSUNG-TV REMOTE**“, „**ALL-TV REMOTE**“.

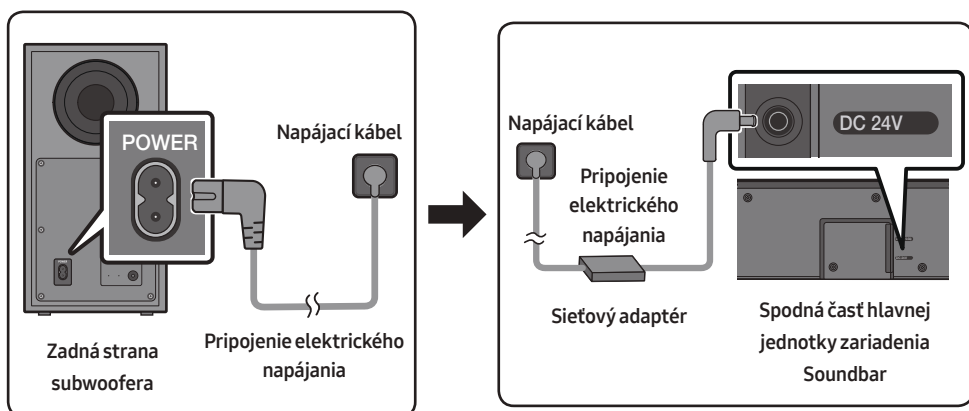
Tlačidlo na diaľkovom ovládaní	Displej	Stav
	(Predvolený režim) OFF-TV REMOTE 	Vypnúť diaľkové ovládanie televízora.
	SAMSUNG-TV REMOTE 	Zapnúť infračervené diaľkové ovládanie televízora Samsung.
	ALL-TV REMOTE 	Zapnúť infračervené diaľkové ovládanie televízora od iného výrobcu.

04 PRIPOJENIE ZARIADENIA SOUNDBAR

Pripojenie elektrického napájania

Pomocou napájacích súčastí zapojte subwoofer a zariadenie Soundbar do elektrickej zásuvky v nasledujúcom poradí:

- Ďalšie informácie týkajúce sa zdroja napájania a spotreby energie nájdete na štítku upevnenom na produkte. (Štítok : Spodná časť Hlavnej Jednotky Zariadenia Soundbar)
1. Pripojte napájací kábel k subwooferu.
 2. Pripojte napájací kábel k napájaciemu adaptéru. Pripojte napájací adaptér (pomocou napájacieho kábla) k zariadeniu Soundbar.
 3. Pripojte napájanie k zariadeniu Soundbar a subwooferu.
 - Najskôr pripojte napájanie k subwooferu. Subwoofer sa po zapnutí zariadenia Soundbar automaticky pripojí.

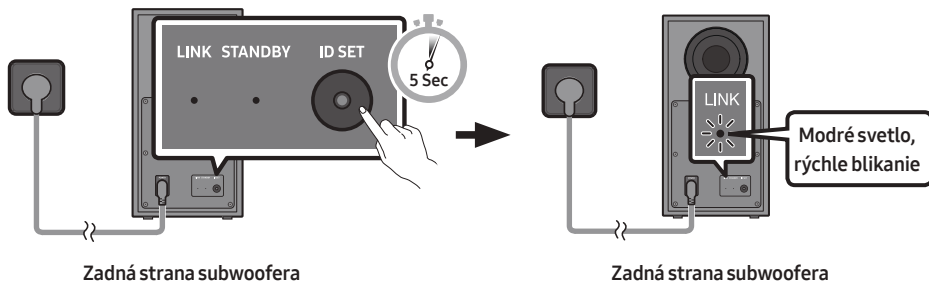


- Uistite sa, že sieťový adaptér je položený naplocho na stole alebo na podlahe. Ak umiestnite sieťový adaptér v zavesenej polohe so vstupom pre kábel striedavého prúdu otočeným smerom nahor, voda alebo iné cudzie látky by mohli preniknúť do adaptéra a spôsobiť jeho poruchu.
- Ak odpojíte a znova zapojíte napájací kábel v čase, keď je produkt zapnutý, zariadenie Soundbar sa automaticky zapne.

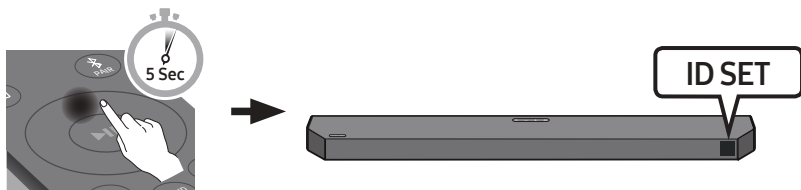
Manuálne pripojenie subwoofera v prípade zlyhania automatického pripojenia

Pred manuálnym pripojením postupujte podľa nasledujúcich pokynov:

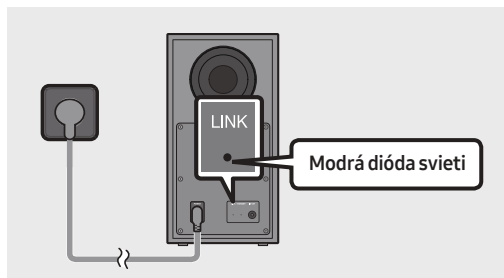
- Skontrolujte, či sú správne pripojené napájacie káble zariadenia Soundbar a subwoofera.
 - Uistite sa, že je zariadenie Soundbar zapnuté.
1. Stlačte a podržte tlačidlo **ID SET** na zadnej strane subwoofera aspoň na 5 sekúnd.
- Červený indikátor na zadnej strane subwoofera zhasne a začne blikať modrý indikátor.



2. Stlačte a podržte tlačidlo **Hore** na diaľkovom ovládači dlhšie ako 5 sekúnd.
- Na displeji zariadenia Soundbar sa na krátko zobrazí hlásenie **ID SET** a potom zmizne.
 - Keď ukončíte **ID SET**, zariadenie Soundbar sa automaticky zapne.

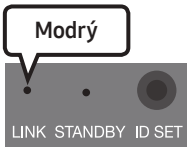

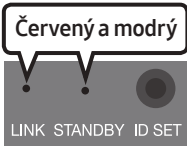


3. Overte, či LED dióda LINK svieti na modro (pripojenie dokončené).



Po vytvorení spojenia medzi zariadením Soundbar a bezdrôtovým subwooferom LED dióda LINK prestane blikať a rozsvieti sa neprerušovane modrou farbou.

Indikátory LED na zadnej strane subwoofera

Indikátor LED	Stav	Opis	Riešenie
 <p>Modrý</p> <p>LINK STANDBY ID SET</p>	Svieti	Úspešne pripojené (normálna prevádzka)	-
	Bliká	Obnovuje sa pripojenie	Skontrolujte, či je napájací kábel priložený k hlavnej jednotke zariadenia Soundbar správne pripojený alebo počkajte 5 minút. Ak blikanie pretrváva, pokúste sa subwoofer pripojiť manuálne. Pozrite si stranu 16.
 <p>Červený</p> <p>LINK STANDBY ID SET</p>	Svieti	Pohotovostný režim (hlavná jednotka zariadenia Soundbar je vypnutá)	Skontrolujte, či je napájací kábel správne pripojený ku hlavnej jednotke zariadenia Soundbar.
		Pripojenie zlyhalo	Zopakujte pripojenie. Pozrite si pokyny k manuálnemu pripojeniu na strane 16.
 <p>Červený a modrý</p> <p>LINK STANDBY ID SET</p>	Bliká	Porucha	Pozrite si kontaktné údaje servisného strediska spoločnosti Samsung uvedené v tejto príručke.

POZNÁMKY

- Pred premiestňovaním alebo inštaláciou tohto produktu je nevyhnutné vypnúť napájanie a odpojiť napájací kábel.
- Ak sa hlavná jednotka vypne, bezdrôtový subwoofer prejde do pohotovostného režimu a indikátor LED STANDBY najskôr niekoľkokrát zabliká na modro a potom sa rozsvieti na červeno.
- Ak v blízkosti zariadenia Soundbar používate zariadenie, ktoré využíva rovnakú frekvenciu ako zariadenie Soundbar, v dôsledku rušenia môže dôjsť k prerušeniu zvuku.
- Maximálna vzdialenosť na prenos bezdrôtového signálu je približne 10 metrov od hlavnej jednotky, môže sa však líšiť v závislosti od prevádzkového prostredia. Ak sa medzi hlavnou jednotkou a bezdrôtovým subwooferom nachádza železobetónová alebo kovová stena, systém môže byť nefunkčný, pretože kov znemožňuje prechod bezdrôtového signálu.

UPOZORNENIE

- Antény na príjem bezdrôtového signálu sú zabudované do bezdrôtového subwoofera. Zabezpečte, aby sa jednotky nedostali do kontaktu s vodou ani vlhkosťou.
- Pre optimálny zvukový zážitok sa uistite, že sa v priestore okolo bezdrôtového subwoofera a bezdrôtových zadných reproduktorov (predávajú sa samostatne) nenachádzajú žiadne prekážky.

Pripojenie súpravy bezdrôtových zadných reproduktorov Samsung k zariadeniu Soundbar

Prejdite na skutočný bezdrôtový priestorový zvuk pripojením súpravy bezdrôtových zadných reproduktorov Samsung (SWA-9200S, predáva sa samostatne) k zariadeniu Soundbar.

Podrobné informácie o pripojeniach sú uvedené v návode k súprave bezdrôtových zadných reproduktorov Samsung.

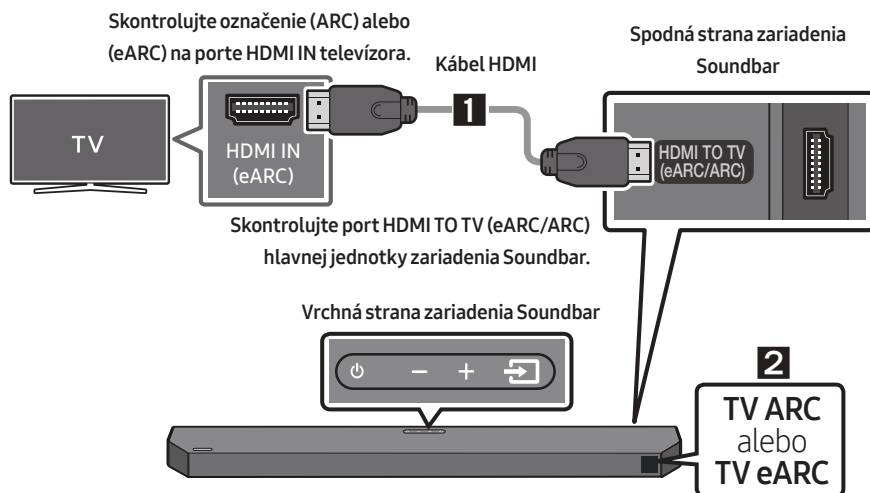
05 PRIPOJENIE K TELEVÍZORU

Spôsob 1. Pripojenie pomocou kábla HDMI


Pripojenie k TV, ktorý podporuje kanál HDMI ARC/eARC (spätný zvukový kanál/rozšírený spätný zvukový kanál)

UPOZORNENIE

- Keď sú zároveň pripojené kábel HDMI aj optický kábel, signál HDMI sa prijíma prednostne.
- Ak chcete zariadenie Soundbar prepojiť s TV prostredníctvom kábla HDMI, zapojte ho do portov s označením ARC alebo eARC. V opačnom prípade sa zvuk z televízora nemusí prehrávať.
- Odporúčame použiť kábel **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Pri pripájaní TV s podporou funkcie eARC sa na displeji zobrazí hlásenie TV eARC a zaznie zvuk.
- Formát Dolby Atmos®/DTS:X sa podporuje vo funkcii ARC/eARC.



1. Keď je zapnuté zariadenie Soundbar a TV, pripojte kábel HDMI podľa znázornenia na obrázku.
2. Na displeji hlavnej jednotky zariadenia Soundbar sa zobrazí položka „TV ARC“ alebo „TV eARC“ a zariadenie Soundbar bude prehrávať zvuk TV.
 - „TV eARC“ sa zobrazuje, keď je funkcia eARC v nastaveniach televízora zapnutá.

- Ak sa chcete pripojiť pomocou funkcie eARC, funkcia eARC musí byť zapnutá v ponuke televízora. Podrobnosti o nastavení nájdete v návode k televízoru. (Např. Televízory Samsung : Domov (🏠) → Menu → Nastavenia (⚙️) → Všetky nastavenia (⚙️) → Zvuk → Odborné nastavenia → Režim HDMI-eARC (Automatické))
- Ak nepočuť zvuk televízora, stlačením tlačidla  (Zdroj) na diaľkovom ovládaní alebo na vrchnej strane zariadenia Soundbar prepnete do režimu „D.IN“. Na obrazovke sa postupne zobrazia položky „D.IN“ a „TV ARC“ alebo „TV eARC“ a bude sa prehrávať zvuk TV.
- Ak sa na displeji hlavnej jednotky zariadenia Soundbar nezobrazí položka „TV ARC“ alebo „TV eARC“, skontrolujte, či je kábel HDMI pripojený ku správному portu.
- Pomocou tlačidiel hlasitosti na diaľkovom ovládaní TV môžete zmeniť hlasitosť zariadenia Soundbar.

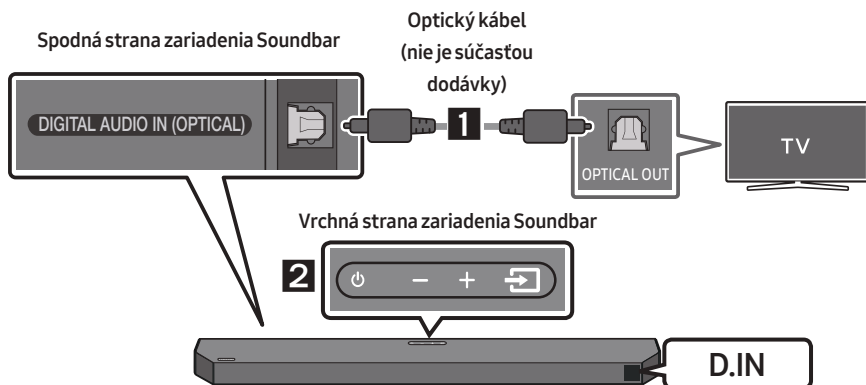
POZNÁMKY


- Ak k zariadeniu Soundbar pripojíte prostredníctvom kábla HDMI televízor, ktorý podporuje kanál HDMI ARC/eARC (spätný zvukový kanál/rozšírený spätný zvukový kanál), získate možnosť prenášať údaje digitálneho videa a zvuku bez toho, aby bolo potrebné pripájať ďalší optický kábel.
- Ak je to možné, odporúčame používať kábel HDMI bez jadra. V prípade použitia kábla HDMI s jadrom použite kábel s priemerom menším ako 14 mm.
- Táto funkcia nie je k dispozícii, ak kábel HDMI nepodporuje funkciu ARC alebo eARC.
- Funkcie ARC a eARC sa líšia v šírke pásma. Funkcia eARC, ktorá je rozšírenou verziou spätného zvukového kanála, má výraznejšie väčšiu šírku pásma ako ARC. Čím väčšia šírka pásma, tým väčšie je množstvo údajov, ktoré sa dajú preniesť. Prostredníctvom kanála eARC si tak môžete vychutnať zvuk vo formátoch, ako sú Dolby Atmos® a DTS:X.
- Pokiaľ sú signály vysielania vo formáte zvuku Dolby Digital a na vašom televízore je pre „digitálny výstupný audio formát“ nastavená možnosť PCM, nastavenie sa odporúča zmeniť na formát Dolby Digital. Po zmene nastavenia si môžete vychutnať vyššiu kvalitu zvuku. (V závislosti od výrobcu televízora sa v ponuke televízora môžu používať rôzne slová pre technológie Dolby Digital a PCM.)

Spôsob 2. Pripojenie pomocou optického kábla

Kontrolný zoznam pred pripojením

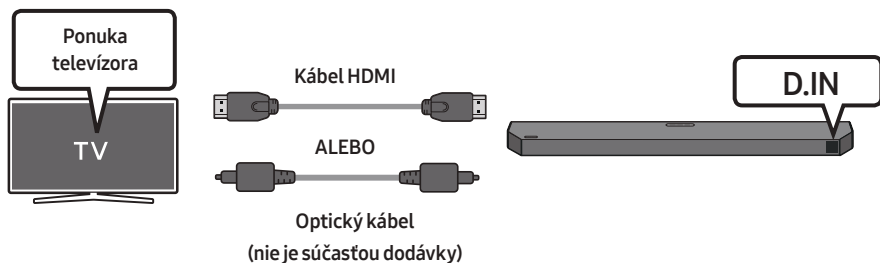
- Keď sú zároveň pripojené kábel HDMI aj optický kábel, signál HDMI sa prijíma prednostne.
- Ak sa rozhodnete použiť optický kábel a na portoch sú umiestnené krytky, nezabudnite ich pred zapájaním odstrániť.



1. Pomocou digitálneho optického kábla (nie je súčasťou dodávky) pripojte konektor **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na zariadení Soundbar ku konektoru **OPTICAL OUT** na TV.
2. Stlačte na hornom paneli alebo na diaľkovom ovládaní tlačidlo  (**Zdroj**) a vyberte režim „**D.IN**“.
3. Zvuk z televízora sa prehráva zo zariadenia Soundbar.

Používanie funkcie Q-Symphony

Pri aktívnej funkcii Q-Symphony sa zariadenie Soundbar zosynchronizuje s televízorom Samsung TV a vďaka prehrávaniu zvuku cez tieto dve zariadenia je možné dosiahnuť efekt priestorového zvuku. Po pripojení zariadenia Soundbar sa v ponuke televízora **Výstup zvuku** zobrazí položka „**TV+Soundbar**“. Potom vyberte príslušnú ponuku.



- Príklad ponuky televízora: **TV + [AV] Soundbar Názov série (HDMI)**

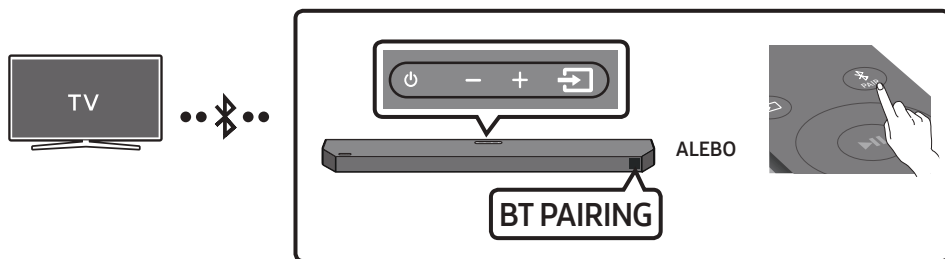
POZNÁMKY

- Funkčnosť závisí od kodeku podporovaného televízorom.
- Táto funkcia je podporovaná, len ak je pripojený kábel HDMI alebo optický kábel (nie je súčasťou dodávky).
- Zobrazená správa sa môže líšiť v závislosti od modelu televízora.
- Táto funkcia je k dispozícii v niektorých televízoroch Samsung a niektorých modeloch zariadenia Soundbar.

Spôsob 3. Pripojenie cez rozhranie Bluetooth

Ak je TV pripojený pomocou rozhrania Bluetooth, môžete počúvať stereofónny zvuk bez starostí s káblami.

- Naraz možno pripojiť len jeden TV.



Prvé pripojenie

1. Na diaľkovom ovládaní stlačte tlačidlo **PAIR** a potvrdíte režim „**BT PAIRING**“.

(ALEBO) a. Stlačte na hornom paneli tlačidlo **(Zdroj)** a následne vyberte možnosť „**BT**“. Hlásenie „**BT**“ sa po niekoľkých sekundách automaticky zmení na „**BT PAIRING**“ alebo na „**BT READY**“, ak už existuje záznam o pripojení.

- b. Keď sa zobrazí hlásenie „**BT READY**“, stlačte a aspoň 5 sekúnd podržte tlačidlo **(Zdroj)** na hornom paneli zariadenia Soundbar, kým sa zobrazí hlásenie „**BT PAIRING**“.

2. Vyberte režim Bluetooth na TV. (Ďalšie informácie nájdete v príručke k TV.)

3. Vyberte položku „**Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**“ zo zoznamu na obrazovke TV.

Dostupné zariadenie Soundbar je v zozname zariadení Bluetooth na TV označené textom

„**Need Pairing**“ alebo „**Paired**“. Na pripojenie k zariadeniu Soundbar vyberte túto správu a vytvorte pripojenie.

- Keď je TV pripojený, na prednom displeji zariadenia Soundbar sa zobrazí text [**Názov TV**] → „**BT**“.


4. Zvuk TV teraz môžete počúvať zo zariadenia Soundbar.

- Po prvom pripojení zariadenia Soundbar k televízoru použite režim „**BT READY**“ na opätovné pripojenie.

Ak pripojenie zariadenia zlyhá



- Ak sa v zozname zobrazí údaj o v minulosti pripojenom zariadení Soundbar (napr. „**Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**“), vymažte ho.
- Následne zopakujte kroky 1 až 3.

Odpojenie zariadenia Soundbar od TV

Stlačte tlačidlo  (**Zdroj**) na hornom paneli alebo na diaľkovom ovládaní a prepnite do iného režimu okrem „BT“.

- Odpojenie trvá určitý čas, pretože TV musí prijať odpoveď zo zariadenia Soundbar. (Požadovaný čas sa môže líšiť v závislosti od modelu TV.)
- Ak chcete zrušiť automatické spojenie prostredníctvom funkcie Bluetooth medzi zariadením Soundbar a televízorom, stlačte tlačidlo **Vľavo** na diaľkovom ovládači na 5 sekúnd, keď je zariadenie Soundbar v stave „BT READY“. (Prepínanie Zapnuté → Vypnuté)

V čom spočíva rozdiel medzi možnosťami BT READY a BT PAIRING?

- **BT READY** : V tomto režime môžete opätovne pripojiť televízor alebo mobilné zariadenie, ktoré už bolo pripojené predtým.
- **BT PAIRING** : V tomto režime môžete k zariadeniu Soundbar pripojiť nové zariadenie. (Stlačte tlačidlo  **PAIR** na diaľkovom ovládaní alebo stlačte a aspoň 5 sekúnd podržte tlačidlo  (**Zdroj**) na hornej strane zariadenia Soundbar, kým je zariadenie Soundbar v režime „BT“.)

Poznámky k pripojeniu Bluetooth

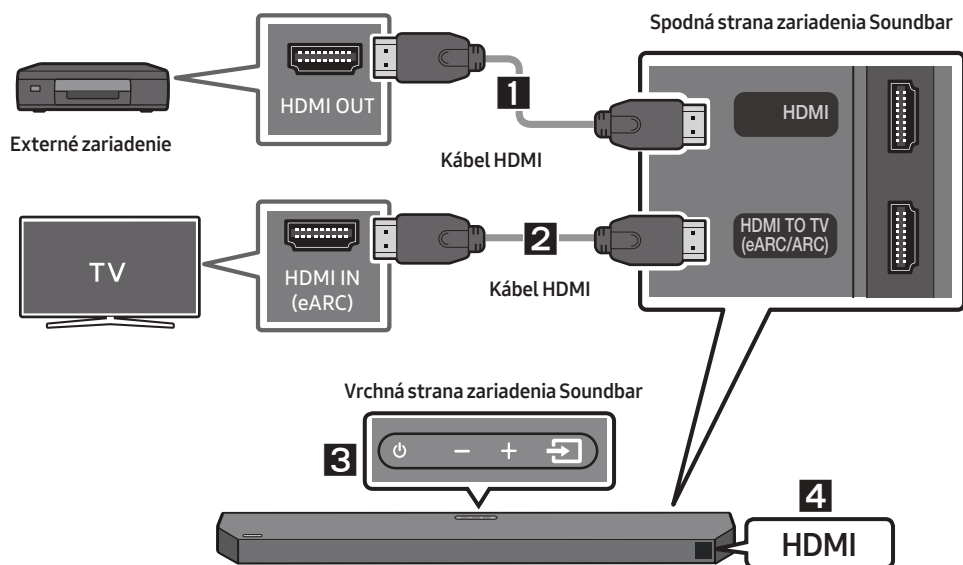
- Nové zariadenie, ktoré chcete pripojiť cez komunikačné rozhranie Bluetooth, umiestnite vo vzdialenosti najviac 1 meter.
- Ak sa pri pripojení zariadenia Bluetooth zobrazí výzva na zadanie kódu PIN, zadajte <0000>.
- V režime pripojenia Bluetooth sa pripojenie Bluetooth stratí, ak vzdialenosť medzi zariadením Soundbar a zariadením Bluetooth prekročí 10 meter.
- Zariadenie Soundbar sa po 18 minútach v stave pripravenosti automaticky vypne.
- Za týchto okolností sa môže stať, že zariadenie Soundbar správne neuskutoční vyhľadávanie alebo nevytvorí pripojenie pomocou rozhrania Bluetooth:
 - ak sa v okolí zariadenia Soundbar vyskytuje silné elektrické pole,
 - so zariadením Soundbar sú súčasne spárované aspoň dve zariadenia Bluetooth.
 - ak je zariadenie Bluetooth vypnuté, nenachádza sa na požadovanom mieste alebo má poruchu.
- Elektronické zariadenia môžu spôsobovať rádiové rušenie. V blízkosti hlavnej jednotky zariadenia Soundbar sa nesmú nachádzať zariadenia, ktoré vytvárajú elektromagnetické vlny – napríklad mikrovlnné rúry, zariadenia bezdrôtovej siete LAN atď.


06 PRIPOJENIE EXTERNÉHO ZARIADENIA

Spôsob 1. Pripojenie pomocou kábla HDMI (umožňuje dekódovanie a prehrávanie obsahu s technológiou Dolby Atmos®/DTS:X)

Kontrolný zoznam pred pripojením

- Ak možnosti zvukového výstupu umožňujú nastavenie sekundárneho zvuku, uistite sa, že je vypnutý.
- Uistite sa, že obsah podporuje technológiu Dolby Atmos®/DTS:X.



1. Pomocou kábla HDMI prepojte port **HDMI** v spodnej časti zariadenia Soundbar s portom HDMI OUT na digitálnom zariadení.
2. Pomocou kábla HDMI prepojte port **HDMI TO TV (eARC/ARC)** v spodnej časti zariadenia Soundbar s portom HDMI IN (eARC) na televízore.
3. Stlačte tlačidlo  (**Zdroj**) na hornom paneli alebo na diaľkovom ovládaní a následne vyberte možnosť „**HDMI**“.
4. Režim „**HDMI**“ sa zobrazí na paneli displeja zariadenia Soundbar a bude sa prehrávať zvuk.

POZNÁMKY

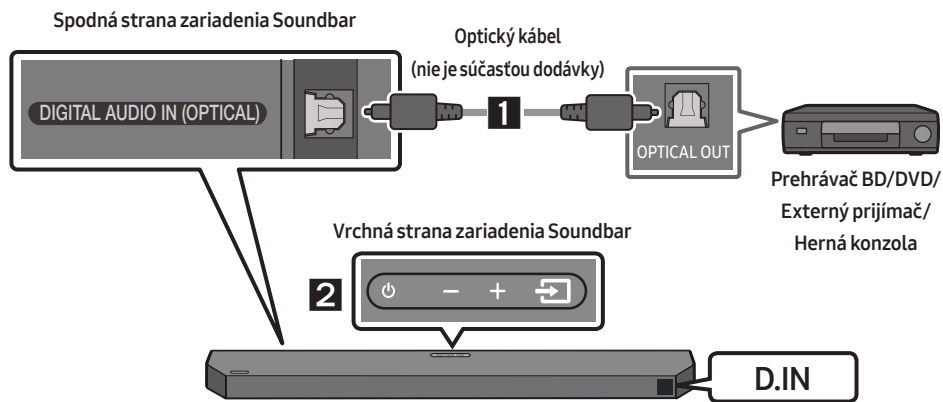
- Keď používate technológiu Dolby Atmos®/DTS:X: Ak je vstupným zdrojom Dolby Atmos®/DTS:X pozrite si „Špecifikácie výstupu pre rôzne režimy zvukových efektov“ na strane 13.
- Po aktivácii technológie Dolby Atmos® sa na prednom displeji zobrazí hlásenie „DOLBY ATMOS“.
- Keď je DTS:X aktivované, na prednom displeji sa zobrazuje „DTS:X“.
- Konfigurácia technológie Dolby Atmos®/DTS:X na prehrávači diskov Blu-Ray alebo inom zariadení.
Otvorte možnosti zvukového výstupu v ponuke nastavení prehrávača diskov Blu-Ray alebo iného zariadenia a uistite sa, že pre dátový tok je vybratá možnosť „Žiadne kódovanie“. Napríklad pre prehrávač diskov Blu-Ray značky Samsung prejdite do Ponuka Domov → Zvuk → Digitálny výstup a následne vyberte možnosť Dátový tok (nespracovaný).
- Funkcia HDMI Pass-Through zabezpečuje, že zariadenie Soundbar prehráva zvuk zo zdroja cez vlastné reproduktory a odosiela nezmenený videosiťnal do TV cez druhý kábel HDMI.


Podporovaná špecifikácia signálu UHD (3840 x 2160p)

Frekvencia snímkov (sn./s)	Farebná hĺbka	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bit	o	o	o	o
	10 bit	-	-	o	o
	12 bit	-	-	o	o
120	8 bit	-	-	-	-
	10 bit	-	-	-	-

- Podporovaná špecifikácia sa môže líšiť v závislosti od pripojeného externého zariadenia alebo podmienok používania.

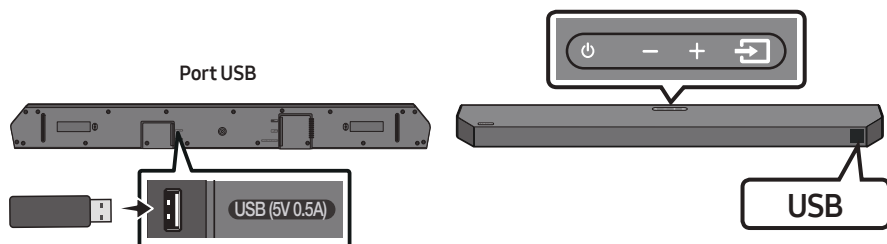
Spôsob 2. Pripojenie pomocou optického kábla




1. Pomocou optického kábla (nie je súčasťou dodávky) prepojte port **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na zariadení Soundbar a port **OPTICAL OUT** na externom zariadení tak, ako je znázornené na obrázku.
2. Vyberte režim „**D.IN**“ stlačením tlačidla  (**Zdroj**) na hornom paneli alebo na diaľkovom ovládaní.
3. Zvuk z externého zariadenia sa prehráva zo zariadenia Soundbar.

07 PRIPOJENIE JEDNOTKY USB

Hudobné súbory umiestnené na jednotke USB môžete prehrávať prostredníctvom zariadenia Soundbar.



1. Pripojte jednotku USB k USB portu na spodnej strane produktu.
2. Stlačte tlačidlo  (**Zdroj**) na hornom paneli alebo na diaľkovom ovládaní a následne vyberte možnosť „USB“.
3. Na displeji sa zobrazí položka „USB“.
4. Prehrávajte hudobné súbory z jednotky USB prostredníctvom zariadenia Soundbar.
 - Zariadenie Soundbar sa automaticky vypne (Auto Power Down), ak viac ako 18 minút nevyjde z jednotky USB žiadny zvukový signál alebo sa nenadviaže žiadne pripojenie jednotky USB.

Zoznam kompatibility

Prípona	Kodek	Vzorkovacia frekvencia	Dátový tok
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 KB/s
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 KB/s
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8 ~ 160 KB/s
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8 ~ 160 KB/s
*.wma	WMA7/8/9 (iba zvuk)	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 KB/s
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	45 ~ 500 KB/s
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (MPEG2/MPEG4 iba zvuk)	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 KB/s
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 KB/s
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	162 ~ 8100 KB/s
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 KB/s

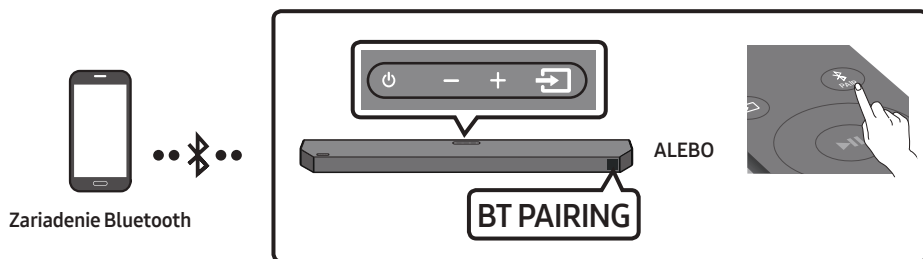
- Ak sa na jednotke USB nachádza príliš veľa priečinkov (približne 200) a súborov (približne 2 000), prístup k nim a prehrávanie pomocou zariadenia Soundbar môže chvíľu trvať.
- Podporovaný systém súborov USB: FAT16, FAT32, NTFS

08 PRIPOJENIE MOBILNÉHO ZARIADENIA

Pripojenie pomocou rozhrania Bluetooth

Ak je mobilné zariadenie pripojené pomocou rozhrania Bluetooth, môžete počúvať stereofónny zvuk bez starostí s káblami.


- Ak pripojíte spárované zariadenie Bluetooth k vypnutému zariadeniu Soundbar, zariadenie Soundbar sa automaticky zapne.
- Súčasne je možné pripojiť jeden televízor alebo dve zariadenia Bluetooth.




Prvé pripojenie

- Pri pripájaní nového zariadenia Bluetooth umiestnite toto zariadenie vo vzdialenosti najviac 1 meter.

1. Na diaľkovom ovládaní stlačte tlačidlo  PAIR a potvrdte režim „BT PAIRING“.

(ALEBO) a. Stlačte na hornom paneli tlačidlo  (Zdroj) a následne vyberte možnosť „BT“. Hlásenie „BT“ sa po niekoľkých sekundách automaticky zmení na „BT PAIRING“ alebo na „BT READY“, ak už existuje záznam o pripojení.

b. Keď sa zobrazí hlásenie „BT READY“, stlačte a aspoň 5 sekúnd podržte tlačidlo  (Zdroj) na hornom paneli zariadenia Soundbar, kým sa zobrazí hlásenie „BT PAIRING“.

2. Vyberte položku „[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series“ zo zoznamu.

- Keď je zariadenie Soundbar pripojené k mobilnému zariadeniu, na prednom displeji sa zobrazuje nápis [Názov mobilného zariadenia] → „BT“.



3. Prostredníctvom zariadenia Soundbar prehrajte hudobné súbory zo zariadenia pripojeného pomocou rozhrania Bluetooth.

- Po prvom pripojení zariadenia Soundbar k mobilnému zariadeniu použite režim „BT READY“ na opätovné pripojenie.

Ak pripojenie zariadenia zlyhá

- Ak sa v zozname reproduktorov v mobilnom zariadení už nachádza zariadenie Soundbar (napr. „[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series“), vymažte ho.
- Potom zopakujte kroky 1 a 2.

V čom spočíva rozdiel medzi možnosťami BT READY a BT PAIRING?

- **BT READY** : V tomto režime môžete opätovne pripojiť televízor alebo mobilné zariadenie, ktoré už bolo pripojené predtým.
- **BT PAIRING** : V tomto režime môžete k zariadeniu Soundbar pripojiť nové zariadenie. (Stlačte tlačidlo  PAIR na diaľkovom ovládaní alebo stlačte a aspoň 5 sekúnd podržte tlačidlo  (Zdroj) na hornej strane zariadenia Soundbar, kým je zariadenie Soundbar v režime „BT“.)

Poznámky k pripojeniu Bluetooth

- Nové zariadenie, ktoré chcete pripojiť cez komunikačné rozhranie Bluetooth, umiestnite vo vzdialenosti najviac 1 meter.
- Ak sa pri pripojení zariadenia Bluetooth zobrazí výzva na zadanie kódu PIN, zadajte <0000>.
- V režime pripojenia Bluetooth sa pripojenie Bluetooth stratí, ak vzdialenosť medzi zariadením Soundbar a zariadením Bluetooth prekročí 10 m.
- Zariadenie Soundbar sa po 18 minútach v stave pripravenosti automaticky vypne.
- Za týchto okolností sa môže stať, že zariadenie Soundbar správne neuskutoční vyhľadávanie alebo nevytvorí pripojenie pomocou rozhrania Bluetooth:
 - ak sa v okolí zariadenia Soundbar vyskytuje silné elektrické pole,
 - ak sú so zariadením Soundbar naraz spárované viaceré zariadenia Bluetooth,
 - ak je zariadenie Bluetooth vypnuté, nenachádza sa na požadovanom mieste alebo má poruchu.
- Elektronické zariadenia môžu spôsobovať rádiové rušenie. V blízkosti hlavnej jednotky zariadenia Soundbar sa nesmú nachádzať zariadenia, ktoré vytvárajú elektromagnetické vlny – napríklad mikrovlnné rúry, zariadenia bezdrôtovej siete LAN atď.
- Zariadenie Soundbar podporuje údaje SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- Pripájajte len k zariadeniu s rozhraním Bluetooth, ktoré podporuje funkciu A2DP (AV).
- Produkt Soundbar nemôžete pripájať k zariadeniu s rozhraním Bluetooth, ktoré podporuje len funkciu HF (Hands Free).
- Po spárovaní zariadenia Soundbar so zariadením Bluetooth zvolením položky „[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series“ v zozname vyhľadaných zariadení automaticky prepnete zariadenie Soundbar do režimu „BT“.
 - Dostupné len v prípade, keď je zariadenie Soundbar uvedené v zozname spárovaných zariadení zariadenia Bluetooth (zariadenie Bluetooth a zariadenie Soundbar sa museli v minulosti aspoň raz spárovať).
- Zariadenie Soundbar sa objaví v zozname vyhľadaných zariadení v zariadení Bluetooth výlučne v prípade, ak sa na zariadení Soundbar zobrazuje hlásenie „BT READY“.
- Keď pripájate zariadenie Soundbar k zariadeniu Bluetooth, umiestnite ich čo najbližšie k sebe.
- Čím ďalej sú zariadenia Soundbar a Bluetooth od seba, tým nižšia bude kvalita zvuku. Keď sú zariadenia mimo účinného dosahu, pripojenie Bluetooth sa môže prerušiť.
- V oblastiach so slabým príjmom nemusí pripojenie Bluetooth fungovať podľa očakávania.

- V zariadení Bluetooth môže dôjsť k šumu alebo poruche za nasledujúcich podmienok:
 - Pri kontakte tela s prijímačom/vysielačom signálu na zariadení Bluetooth alebo zariadení Soundbar.
 - V rohoch alebo v blízkosti prekážok, ako je napríklad stena alebo priečka, kde môže dochádzať k zmenám elektrického poľa.
 - Ak je vystavené rádiovému rušeniu inými produktmi, ktoré pracujú v rovnakých frekvenčných rozsahoch, ako sú napríklad lekárske zariadenia, mikrovlnné rúry a bezdrôtové zariadenia LAN.
 - Aj prekážky, ako sú dvere a steny, môžu mať vplyv na kvalitu zvuku, dokonca aj keď sú zariadenia v účinnom dosahu.
- Počas používania možnosti Bluetooth nie je možné zariadenie Soundbar spárovať s inými zariadeniami Bluetooth.
- Toto bezdrôtové zariadenie môže počas prevádzky spôsobovať elektrické rušenie.

Zapnutie funkcie Bluetooth Power (SOUND MODE)

Ak sa zariadenie Bluetooth, ktoré bolo v minulosti spárované, pokúša o spárovanie so zariadením Soundbar, keď je zapnutá funkcia Bluetooth Power a zariadenie Soundbar je vypnuté, zariadenie Soundbar sa automaticky zapne.

1. Keď je zariadenie Soundbar zapnuté, stlačte tlačidlo **SOUND MODE** na diaľkovom ovládaní a podržte ho viac ako 5 sekúnd.
2. Na displeji zariadenia Soundbar sa zobrazí správa „**ON-BLUETOOTH POWER**“.

Odpojenie zariadenia Bluetooth od zariadenia Soundbar

Zariadenie s rozhraním Bluetooth môžete odpojiť od zariadenia Soundbar. Pokyny si pozrite v návode na obsluhu zariadenia s rozhraním Bluetooth.

- Zariadenie Soundbar sa odpojí.
- Keď sa zariadenie Soundbar odpojí od zariadenia Bluetooth, na prednom displeji zariadenia Soundbar sa zobrazí text „**BT DISCONNECTED**“.

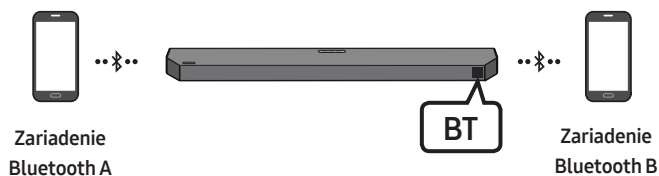
Odpojenie zariadenia Soundbar od zariadenia Bluetooth

Na hornom paneli alebo na diaľkovom ovládaní stlačte tlačidlo  (**Zdroj**) a následne ho prepnete do hociktorého režimu okrem „**BT**“.

- Odpojenie trvá určitý čas, pretože zariadenie Bluetooth musí prijať odpoveď zo zariadenia Soundbar. (Čas odpojenia sa môže líšiť v závislosti od zariadenia Bluetooth)
- Keď sa zariadenie Soundbar odpojí od zariadenia Bluetooth, na prednom displeji zariadenia Soundbar sa zobrazí text „**BT DISCONNECTED**“.

Viacnásobné pripojenie rozhrania Bluetooth

Zariadenie Soundbar je možné súčasne pripojiť k 2 zariadeniam Bluetooth.



1. Pripojte k zariadeniu Soundbar najviac dve zariadenia Bluetooth. (Pozrite si stranu 28)
2. Spustíte prehrávanie hudby z jedného z pripojených zariadení Bluetooth, keď sú pripojené dve zariadenia.
3. Ak sa hudba prehráva zo zariadenia Bluetooth „B“ počas prehrávania zo zariadenia „A“, prehrávanie hudby sa spustí v zariadení „B“ a prehrávanie v zariadení „A“ sa automaticky zastaví alebo pozastaví.
4. Pri starších verziách ako AVRCP V1.4 sa môže prehrávanie hudby zo zariadenia prepnúť s oneskorením.

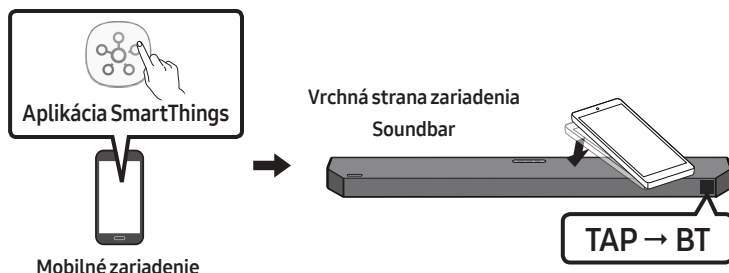
POZNÁMKY

- Zariadenie sa v niektorých zariadeniach dá zapnúť pomocou oznámenia alebo budíka.
- Niektoré zariadenia nepodporujú viacnásobné pripojenia cez Bluetooth.
- Režim „**BT PAIRING**“ sa ukončí, ak sa do 3 minút nespáruje žiadne zariadenie.
- Zapnutie zariadení môže v niektorých aplikáciách trvať aj 7 sekúnd.
- Ak sa pokúsíte pripojiť tretie zariadenie Bluetooth, zariadenie A alebo B sa odpojí. (Odpojí sa zariadenie, z ktorého sa práve neprehráva hudba.)
- Naraz môže byť pripojený len jeden televízor Samsung TV alebo 2 zariadenia Bluetooth.
- Zariadenie Soundbar sa od zariadení Bluetooth odpojí, keď zaznamená požiadavku o pripojenie z televízora Samsung TV.

Používanie funkcie Tap Sound

Keď na Soundbar ťuknete mobilným zariadením, zvuk z mobilného zariadenia sa bude prehrávať prostredníctvom zariadenia Soundbar.

- V závislosti od mobilného zariadenia táto funkcia nemusí byť podporovaná.
- Táto funkcia je kompatibilná len s mobilnými zariadeniami Samsung so systémom Android 8.1 alebo novším.



1. Zapnite funkciu **Tap Sound** na mobilnom zariadení.
 - Podrobnosti o zapnutí tejto funkcie nájdete ďalej v časti „**Zapnutie funkcie Tap Sound**“.
2. Ťuknite mobilným zariadením na zariadenie Soundbar. V zobrazenom okne so správou vyberte položku „**Spustiť**“. Vytvorí sa pripojenie medzi mobilným zariadením a zariadením Soundbar prostredníctvom rozhrania Bluetooth.
3. Prehrávajte zvuk z mobilného zariadenia prostredníctvom zariadenia Soundbar.
 - Táto funkcia pripojí mobilné zariadenie k zariadeniu Soundbar prostredníctvom rozhrania Bluetooth na základe detekcie vibrácií, ktoré vzniknú, keď sa mobilné zariadenie dotkne zariadenia Soundbar.
 - Dajte pozor, aby ste mobilným zariadením neťukli na ostrý roh zariadenia Soundbar. Zariadenie Soundbar alebo mobilné zariadenie by sa mohlo poškriabať alebo poškodiť.
 - Odporúča sa, aby mobilné zariadenie bolo vložené v obale. Zľahka ťuknite na širokú plochu v hornej časti zariadenia Soundbar, pričom nepoužívajte nadmernú silu.
 - Aby ste mohli používať túto funkciu, aktualizujte aplikáciu **SmartThings** na najnovšiu verziu. V závislosti od verzie aplikácie nemusí byť táto funkcia podporovaná.

Zapnutie funkcie Tap Sound

Pomocou aplikácie **SmartThings** zapnite funkciu **Tap View, Tap Sound**.

1. Na mobilnom zariadení spustíte aplikáciu **SmartThings**.
2. Vyberte položky (☰ → ⚙) na obrazovke aplikácie **SmartThings**, ktorá sa zobrazí na mobilnom zariadení.
3. Nastavte položku „**Tap View, Tap Sound**“ na možnosť Zapnuté, aby táto funkcia fungovala, keď sa k zariadeniu Soundbar priblíži mobilné zariadenie.

POZNÁMKY

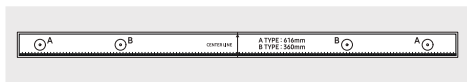
- Keď je mobilné zariadenie v režime úspory energie, funkcia **Tap Sound** nefunguje.
- Funkcia **Tap Sound** nemusí fungovať, ak sa v blízkosti zariadenia Soundbar nachádzajú zariadenia spôsobujúce rádiové rušenie, napríklad elektrické zariadenia. Zabezpečte, aby sa zariadenia, ktoré môžu spôsobovať rádiové rušenie, nachádzali v dostatočnej vzdialenosti od zariadenia Soundbar.

09 INŠTALÁCIA NÁSTENNÉHO DRŽIAKA

Upozornenia k inštalácii

- Inštalujte len na zvislú stenu.
- Neinštalujte na miestach s vysokou teplotou alebo vlhkosťou.
- Overte si, či nosnosť steny zodpovedá hmotnosti produktu. V opačnom prípade stenu spevnite alebo zvolte iné miesto inštalácie.
- Zakúpte si a použite upevňovacie skrutky alebo kotviace prvky, ktoré sú vhodné pre váš druh steny (sadrokartón, železo, drevo atď.). Ak je to možné, upevnite montážne skrutky do nosníkov v stene.
- Zakúpte si skrutky na montáž do steny, ktoré zodpovedajú druhu a hrúbke steny, na ktorú chcete upevniť zariadenie Soundbar.
 - Priemer: M5
 - Dĺžka: Odporúča sa L 35 mm alebo väčšia dĺžka.
- Káble z jednotky pripojte k externým zariadeniam ešte pred inštaláciou zariadenia Soundbar na stenu.
- Zariadenie pred montážou vypnite a odpojte od zdroja energie. V opačnom prípade hrozí zásah elektrickým prúdom.

Súčasti na montáž na stenu



Inštalčná pomôcka na montáž na stenu



Skrutka držiaka



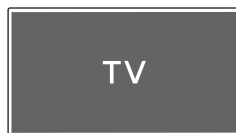
(M4 x L10)

Skrutka

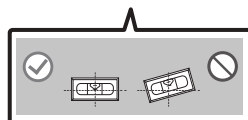
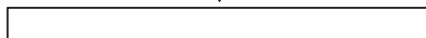


Konzoly nástenného držiača

1. Na povrch steny sa umiestni **Inštalčná pomôcka na montáž na stenu**.
 - **Inštalčná pomôcka na montáž na stenu** musí byť umiestnená vodorovne.
 - Ak sa TV namontuje na stenu, nainštalujte zariadenie Soundbar aspoň 5 cm pod TV.

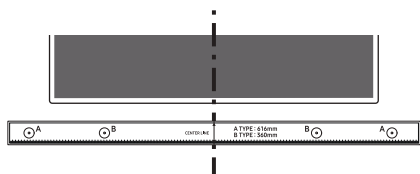


↕ 5 cm alebo viac



2. Zarovnajzte **Stredovú líniu Inštalačná pomôcka na montáž na stenu** so stredom televízora (ak upevňujete zariadenie Soundbar pod televízor) a lepiacou páskou pripievňte k stene **Inštalačná pomôcka na montáž na stenu**.

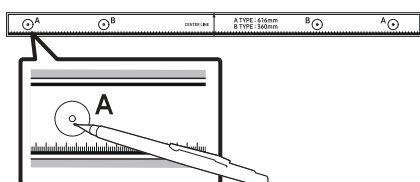
- Ak zariadenie neinštalujete pod TV, umiestnite **Stredovú líniu** do stredu inštalačnej plochy.



Stredová línia

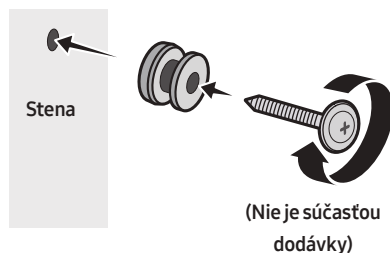
3. Na oboch koncoch šablóny označte otvory na montážne skrutky pomocou špičky pera alebo zastrúhanej ceruzky, ktorú zatlačíte cez stred náčresu s označením **A-TYPE**.

Inštalačná pomôcka na montáž na stenu potom odstráňte.



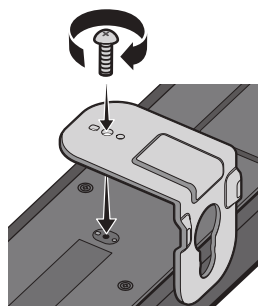
4. Pomocou vrtáka vhodnej veľkosti vyvrtajte otvor do steny v mieste jednotlivých značiek.
- Ak značky nezodpovedajú polohám výstupkov, pred vložením montážnych skrutiek vložte do otvorov vhodné kotvy. Ak používate kotvy, uistite sa, že vyvrtané otvory sú dostatočne veľké pre dané kotvy.

5. Zatlačte skrutku (nie je súčasťou dodávky) cez **Skrutka držača** a potom pevne zaskrutkujte každú skrutku do otvoru montážnej skrutky.



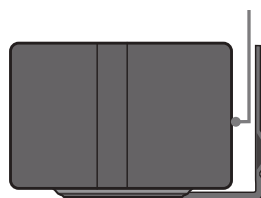
(Nie je súčasťou dodávky)

6. Namontujte 2 **Držiaky konzoly na stenu** so správnou orientáciou na spodnú stranu zariadenia Soundbar pomocou 2 **Skrutiek**.



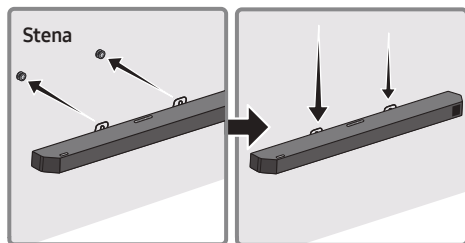
- Pri montáži sa uistite, že sa za zadnou stranou zariadenia Soundbar nachádza diel na zavesenie **Konzol nástenného držača**.

Zadná strana zariadenia Soundbar

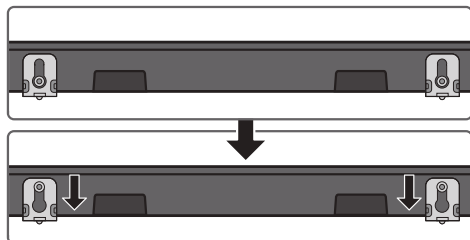


Pravý koniec zariadenia Soundbar

7. Zariadenie Soundbar s pripevnenými **Konzolami nástenného držáka** nainštalujte tak, že **Konzoly nástenného držáka** zavesíte na **Skrutky držáka** na stene.

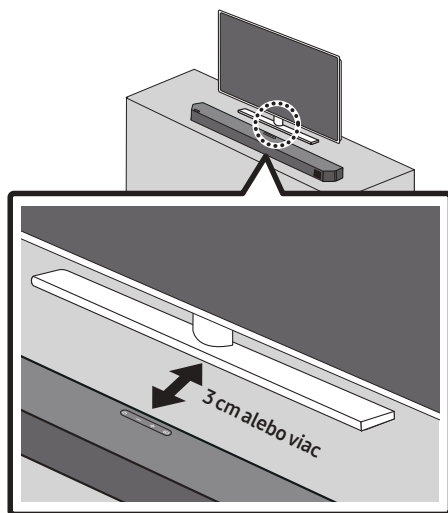


8. Posuňte zariadenie Soundbar nadol podľa znázornenia nižšie tak, aby **Držiaky konzoly na stenu** pevne spočívali na **Skrutkách držáka**.
- Vložte **Skrutky držáka** do širokej (spodnej) časti **Držiakov konzoly na stenu** a potom posuňte **Držiaky konzoly na stenu** tak, aby **Držiaky konzoly na stenu** pevne spočívali na **Skrutkách držáka**.



10 INŠTALÁCIA ZARIADENIA SOUNDBAR PRED TELEVÍZOROM

Zariadenie Soundbar umiestnite na stojan televízora.



Podľa znázornenia na obrázku zarovnajte stred zariadenia Soundbar so stredom televízora a zariadenie Soundbar opatrne umiestnite na stojan televízora.

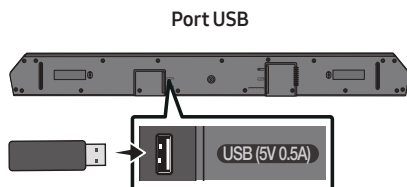
V záujme dosiahnutia optimálnej zvukovej kvality umiestnite zariadenie Soundbar aspoň 3 cm od prednej strany televízora.

POZNÁMKY

- Dbajte na to, aby bolo zariadenie Soundbar umiestnené na rovnom a pevnom povrchu.
- Nedostatočná vzdialenosť od televízora môže spôsobiť akustické problémy.

11 AKTUALIZÁCIA SOFTVÉRU

Spoločnosť Samsung môže v budúcnosti ponúknuť aktualizácie systémového firmvéru zariadenia Soundbar.



Keď bude aktualizácia k dispozícii, firmvér môžete aktualizovať zapojením jednotky USB, v ktorej je uložená aktualizácia firmvéru, do USB portu na zariadení Soundbar.


Aktualizácia prostredníctvom jednotky USB

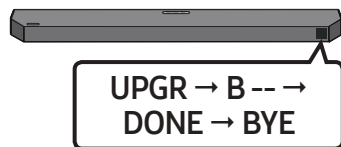
Po dokončení aktualizácie sa zachovávajú všetky vaše prispôbené používateľské nastavenia.

1. Zapojte jednotku USB do USB portu na počítači.

Dôležité: Uistite sa, že na jednotke USB nie sú žiadne hudobné súbory. Môže to spôsobiť zlyhanie aktualizácie firmvéru.

2. Prejdite na webovú lokalitu www.samsung.com → vyhľadajte názov modelu v ponuke podpory pre zákazníkov.
 - Ďalšie informácie o aktualizácii nájdete v Sprievodcovi aktualizáciami.
3. Prevezmite súbor s aktualizáciou (typ USB).
4. Rozbaľte stiahnutý súbor s aktualizáciou a skopírujte súbor *.bin do koreňového adresára jednotky USB.

5. Vypnite zariadenie Soundbar a pripojte jednotku USB obsahujúcu aktualizáciu firmvéru do USB portu na zariadení Soundbar.
6. Zapnite zariadenie Soundbar a stlačením tlačidla  (**Zdroj**) vyberte zdroj USB. Zobrazí sa hlásenie „UPGR“, čo môže trvať až 3 minúty.

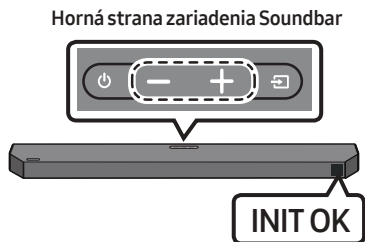


- Proces aktualizácie firmvéru sa zobrazuje postupne ako **UPGR** → **B --** → **DONE** → **BYE**. V závislosti od firmvéru, ktorý sa aktualizuje, sa môže zobrazíť písmeno B alebo H.

POZNÁMKY

- Zariadenie Soundbar sa po dokončení aktualizácie automaticky reštartuje.
- Tento produkt má funkciu DUAL BOOT. Ak aktualizácia firmvéru zlyhá, môžete sa o ňu pokúsiť znova.
- Počas aktualizácie zariadenie nevypínajte ani nevyberajte USB.
- Ak aktualizácia nepokračuje, znova pripojte napájací kábel zariadenia Soundbar.
- Keď je nainštalovaná najnovšia verzia, nevykoná sa žiadna aktualizácia.
- V závislosti od typu USB sa aktualizácia nemusí podporovať.
- Ak sa pripojenie k subwooferu nenadviaže znova automaticky po aktualizácii, pozrite si stranu 16.
- Ak aktualizácia softvéru zlyhá, skontrolujte, či jednotka USB nie je chybná.
- Používatelia operačného systému Mac OS by mali ako formát USB použiť formát MS-DOS (FAT).

Resetovanie



Keď je zariadenie Soundbar zapnuté, stlačte naraz tlačidlá **— + (Hlasitosť)** na zariadení a podržte ich aspoň 5 sekúnd. Na displeji sa zobrazí správa **INIT OK** a Soundbar sa resetuje.

UPOZORNENIE

- Všetky nastavenia zariadenia Soundbar sa resetujú.
Tento krok preto vykonávajte len vtedy, keď sa vyžaduje resetovanie.

12 RIEŠENIE PROBLÉMOV

Skôr ako sa obrátite na technickú podporu, skontrolujte nasledujúce skutočnosti.

Soundbar sa nezapne.

- Skontrolujte, či je napájací kábel zariadenia Soundbar správne zapojený do elektrickej zásuvky.

Soundbar funguje chybne.

- Vytiahnite napájací kábel a zapojte ho znova.
- Odpojte napájací kábel z externého zariadenia, znova ho zapojte a skúste to znova.
- Ak nie je k dispozícii žiaden signál, po istom čase sa zariadenie Soundbar vypne. Zapnite zariadenie Soundbar. (pozri stranu 7.)

Ak diaľkový ovládač nefunguje.

- Namierte zariadenie priamo na Soundbar.
- Vymeňte batérie.

Soundbar neprehráva žiaden zvuk.

- Zvuk zo zariadenia Soundbar je príliš tichý alebo stlmený. Upravte hlasitosť.
- Ak je pripojené externé zariadenie (set-top box, zariadenie Bluetooth, mobilné zariadenie atď.), upravte jeho hlasitosť.
- V ponuke zvukového výstupu televízora vyberte položku Soundbar. (Televízory Samsung: Domov (🏠) → Menu → Nastavenia (⚙️) → Všetky nastavenia (⚙️) → Zvuk → Výstup zvuku → Vyberte položku Soundbar)
- Káblové pripojenie k zariadeniu Soundbar môže byť uvoľnené. Odpojte kábel a znova ho pripojte.
- Napájací kábel úplne vytiahnite, znova ho zapojte a zapnite napájanie.
- Výrobok spustíte a skúste to znova. (pozri stranu 37.)

Subwoofer neprehráva žiaden zvuk.

- Skontrolujte, či indikátor LED na zadnej strane basového reproduktora svieti modrým svetlom. Ak indikátor bliká namodro alebo svieti načerveno, znova prepojte zariadenie Soundbar a basový reproduktor. (pozri stranu 16.)
- Problém môže nastať, ak je medzi zariadením Soundbar a basovým reproduktorom nejaká prekážka. Premiestnite zariadenia ďalej od prípadných prekážok.
- Aj iné zariadenia vysielajúce vysokofrekvenčné signály v blízkosti môžu rušiť spojenie. Reprodukotor by mal byť umiestnený ďalej od takýchto zariadení.
- Vytiahnite a znova pripojte napájajúcu zástrčku.

Ak je zvuk zo subwoofera sekaný, oneskorený alebo obsahuje šum.

- Ak sa medzi zariadením Soundbar a subwooferom nachádzajú nejaké predmety, môže to spôsobovať problém. Zmeňte ich polohu tak, aby medzi nimi neboli žiadne predmety.
- Ak je subwoofer ďaleko od zariadenia Soundbar, zvuk môže byť sekaný alebo oneskorený. Umiestnite ho bližšie k zariadeniu Soundbar.
- Ak je zariadenie Soundbar blízko nejakého prístroja alebo elektrického zariadenia, ktoré môže spôsobovať rádiové rušenie, zvuk môže byť sekaný alebo oneskorený. Umiestnite zariadenie Soundbar ďalej od zariadení, ktoré môžu spôsobovať rušenie. (napr. bezdrôtový smerovač)
- Zmeňte sieťové pripojenie televízora z bezdrôtového na káblové.

Hlasitosť basového reproduktora je príliš nízka.

- Pôvodná hlasitosť prehrávaného obsahu môže byť nízka. Skúste upraviť úroveň hlasitosti basového reproduktora. (pozri stranu 12.)
- Presuňte basový reproduktor bližšie k sebe.

Ak nie je televízor pripojený prostredníctvom rozhrania HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Skontrolujte, či je kábel HDMI správne pripojený do portu eARC. (pozri stranu 19.)
- Pripojenie zrejme nemožno nadviazať, pretože je pripojené externé zariadenie (set-top box, herná konzola atď.). Zariadenie Soundbar pripojte priamo.
- Na televízore zrejme nie je aktivované rozhranie HDMI-CEC. V ponuke televízora zapnite rozhranie CEC. (Televízory Samsung: Domov (🏠) → Menu → Nastavenia (⚙️) → Všetky nastavenia (⚙️) → Pripojenie → Správca externých zariadení → Anynet+ (HDMI-CEC) ZAPNUTÁ)
- Ak sa chcete pripojiť pomocou funkcie eARC, funkcia eARC musí byť zapnutá v ponuke televízora. (Televízory Samsung : Domov (🏠) → Menu → Nastavenia (⚙️) → Všetky nastavenia (⚙️) → Zvuk → Odborné nastavenia → Režim HDMI-eARC (Automatické))

Pri pripájaní k televízoru v režime HDMI TO TV (eARC/ARC) nepočuť žiadny zvuk.

- Zariadenie nedokáže prehrať vstupný signál. Zmeňte zvukový výstup televízora na PCM alebo AUTO. (Televízory Samsung: Domov (🏠) → Menu → Nastavenia (⚙️) → Všetky nastavenia (⚙️) → Zvuk → Odborné nastavenia → Formát digitálneho výstupu zvuku)

Soundbar sa nepripojí cez Bluetooth.

- Pri pripájaní nového zariadenia nadviažite pripojenie v režime „**BT PAIRING**“. (Na diaľkovom ovládaní stlačte tlačidlo  **PAIR** alebo na zariadení stlačte a podržte tlačidlo  (**Zdroj**) aspoň 5 sekúnd.)
- Ak je zariadenie Soundbar pripojené k inému zariadeniu, najprv odpojte toto zariadenie a potom prepnite zariadenie.
- Na zariadení Bluetooth, ktoré chcete pripojiť, odstráňte zoznam reproduktorov Bluetooth a opäť ho pripojte. (Televízory Samsung: Domov (🏠) → Menu → Nastavenia (⚙️) → Všetky nastavenia (⚙️) → Zvuk → Výstup zvuku → Zoznam reproduktorov Bluetooth)
- Automatické pripájanie k televízoru môže byť vypnuté. Keď je zariadenie Soundbar v režime „**BT READY**“, stlačte a podržte tlačidlo **Vľavo** na diaľkovom ovládaní zariadenia Soundbar na 5 sekúnd a vyberte možnosť **ON-TV CONNECT**. Ak sa zobrazí hlásenie **OFF-TV CONNECT**, znovu stlačte a podržte tlačidlo **Vľavo** po dobu 5 sekúnd a voľbu prepnite.
- Vytiahnite a znovu pripojte napájaciu zástrčku, a potom to skúste znovu.
- Výrobok spustite a skúste to znova. (pozri stranu 37.)

Zvuk sa prehráva prerušovane pri pripojení cez Bluetooth.

- Niektoré zariadenia, napr. mikrovlnné rúry, bezdrôtové smerovače atď., môžu spôsobovať rádiové rušenie, ak sa nachádzajú príliš blízko panela Soundbar.
- Ak sa zariadenie, ktoré je pripojené cez Bluetooth, nachádza príliš ďaleko od panela Soundbar, zvuk sa môže prehrávať prerušovane. Zariadenie presuňte bližšie k zariadeniu Soundbar.
- Ak je časť vášho tela v kontakte s vysielačom signálu Bluetooth, alebo ak je produkt umiestnený na kovovom nábytku, zvuk sa môže prehrávať prerušovane. Skontrolujte umiestnenie produktu a podmienky, v ktorých sa používa.

Viacnásobné pripojenie cez Bluetooth nefunguje.

- Keď je TV pripojený k panelu Soundbar, viacnásobné pripojenie cez Bluetooth nemusí fungovať. Odpojte zariadenie Soundbar od TV a skúste to znova.
- Skontrolujte, či je nastavenie viacnásobného pripojenia cez Bluetooth zapnuté. (Pozrite si časť Soundbar sa nepripoí cez Bluetooth..)
- Odpojte aktuálne prehrávané zariadenie, spárujte so zariadením, ktoré chcete pripojiť a znova pripojte predchádzajúce zariadenie.
- Ak nepočuť žiaden zvuk ani v prípade, že všetky pripojenia sú správne, pozrite si časť Zvuk sa prehráva prerušovane pri pripojení cez Bluetooth..

Soundbar sa nezapne automaticky spolu s TV.

- Ak vypnete zariadenie Soundbar počas sledovania televízie, synchronizácia vypínača s televízorom sa zakáže. Najprv vypnite televízor.

13 LICENCIE



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 POZNÁMKA K LICENCII S OTVORENÝM ZDROJOVÝM KÓDOM

Ak chcete zaslať otázky či požiadavky na otázky o otvorených zdrojoch, obráťte sa na divíziu Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>).

15 DÔLEŽITÁ POZNÁMKA OHĽADOM SERVISU

- Snímky a obrázky v tejto používateľskej príručke vám poskytujeme len ako referenciu, pričom sa môžu sa odlišovať od skutočného vzhľadu produktu.
- Môže vám byť účtovaný správny poplatok, ak (a) je na základe vašej požiadavky privolaný technik a vo výrobku nie je závada (t.j. keď ste si neprečítali túto používateľskú príručku).
(b) prinesiete zariadenie do opravárenského strediska a produkt nevykazuje žiadnu chybu (t.j. v prípadoch, kde ste si neprečítali túto používateľskú príručku).
- Výšku daného správneho poplatku vám oznámime skôr, ako sa vykoná akákoľvek obhliadka v práci alebo domácnosti.

16 ŠPECIFIKÁCIE A PRÍRUČKA

Technické údaje

Názov modelu	HW-Q600C
USB	5V/0,5A
Hmotnosť	3,8 kg
Rozmery (Š x V x H)	1030,0 x 570 x 105,0 mm
Rozsah prevádzkovej teploty	+5°C až +35°C
Rozsah prevádzkovej vlhkosti	10 % ~ 75 %
ZOSILŇOVAČ Menovité výstupné napätie	200W (30W x 6 + 10W x 2)
Podporované formáty prehrávania	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS:X MA / DTS:X / DTS-HD MA / DTS-HD HRA / DTS Express / DTS 96/24 / DTS-ES / DTS Digital Surround / LPCM 8ch
Názov subwooferu	PS-WC67B
Hmotnosť	5,5 kg
Rozmery (Š x V x H)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
ZOSILŇOVAČ Menovité výstupné napätie	160W
Celková spotreba energie v pohotovostnom režime (W)	2,0W
Bluetooth Spôsob deaktivácie portov	Stlačte tlačidlo SOUND MODE a podržte ho viac ako 5 sekúnd na vypnutie funkcie napájania zariadenia Bluetooth (Bluetooth Power).

POZNÁMKY

- Samsung Electronics Co., Ltd si vyhradzuje všetky práva na zmenu špecifikácií bez predchádzajúceho upozornenia.
- Hmotnosť a rozmery sú približné.
- Spoločnosť Samsung týmto vyhlasuje, že toto rádiové zariadenie je v súlade s požiadavkami smernice 2014/53/EÚ a príslušnými zákonnými požiadavkami Spojeného kráľovstva. Celý text vyhlásenia o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: <http://www.samsung.com>, prejdite na podstránku Podpora a zadajte názov modelu. Toto zariadenie je možné používať vo všetkých krajinách EÚ a v Spojenom kráľovstve.

• VÝSTUPNÝ VÝKON BEZDRÔTOVÉHO ZARIADENIA

Maximálny výkon vysielача RF

100mW pri 2,4GHz – 2,4835GHz

25mW pri 5,725GHz – 5,825GHz



[Správna likvidácia batérií v tomto výrobku]

(Platí v krajinách so zavedeným separovaným zberom)

Toto označenie na batérii, príručke alebo balení hovorí, že batérie v tomto výrobku by sa po skončení ich životnosti nemali likvidovať spolu s ostatným domovým odpadom. V prípade takéhoto označenia chemické symboly Hg, Cd alebo Pb znamenajú, že batéria obsahuje ortuť, kadmium alebo olovo v množstve presahujúcom referenčné hodnoty smernice 2006/66/ES.

Pri nevhodnej likvidácii batérií môžu tieto látky poškodiť zdravie alebo životné prostredie.

Za účelom ochrany prírodných zdrojov a podpory opätovného použitia materiálu batérie likvidujte oddelene od iných typov odpadov a recyklujte ich prostredníctvom miestneho systému bezplatného zberu batérií.



**Správna likvidácia tohoto výrobku
(Elektrotechnický & elektronický odpad)**

(Platí v krajinách so zavedeným separovaným zberom)

Toto označenie na výrobku, príslušenstve alebo v sprievodnej brožúre hovorí, že po skončení životnosti by produkt ani jeho elektronické príslušenstvo (napr. nabíjačka, náhlavná súprava, USB kábel) nemali byť likvidované s ostatným domovým odpadom. Prípadnému poškodeniu životného prostredia alebo ľudského zdravia môžete predísť tým, že budete tieto výrobky oddeľovať od ostatného odpadu a vrátite ich na recykláciu.

Používatelia v domácnostiach by pre podrobné informácie, ako ekologicky bezpečne naložiť s týmito výrobkami, mali kontaktovať buď predajcu, ktorý im ich predal, alebo príslušný úrad v mieste ich bydliska. Priemyselní používatelia by mali kontaktovať svojho dodávateľa a preveriť si podmienky kúpnej zmluvy. Tento výrobok a ani jeho elektronické príslušenstvo by nemali byť likvidované spolu s ostatným priemyselným odpadom.

Informácie o záväzkoch spoločnosti Samsung v oblasti ochrany životného prostredia a o regulačných povinnostiach pre špecifické produkty (napr. nariadenia REACH, WEEE, nariadenia pre batérie) nájdete na adrese: www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/1782

Požiadavky na ekodizajn externých zdrojov napájania :

www.samsung.com/global/ecodesign_component

BIZTONSÁGI ÓVINTÉZKEDÉSEK



BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

AZ ÁRAMÜTÉS VESZÉLYÉNEK ELKERÜLÉSE ÉRDEKÉBEN NE VEGYE LE A KÉSZÜLÉK BURKOLATÁT.

A KÉSZÜLÉK BELSEJÉBEN NINCSEN OLYAN ALKATRÉSZ, AMELYET HÁZILIG LEHETNE JAVÍTANI.

A KÉSZÜLÉK JAVÍTÁSÁT BÍZZA SZAKEMBERRE.

Az alábbi táblázatban található az Ön Samsung termékén levő szimbólumok magyarázata.

	FIGYELEM FESZÜLTSG ALATT! NE NYISSA KI A BURKOLATOT!	
	Ez a jel a készülék belsejében uralkodó magasfeszültségre figyelmeztet. Semmiképpen ne érjen a készülék belsejében található alkatrészekhez. Veszélyes.	
	Ez a jel azt jelzi, hogy a terméket olyan fontos információkkal látták el, amelyek az üzemeltetésre és karbantartásra vonatkoznak.	
	II. osztályú termék: Ez a szimbólum azt jelzi, hogy nincs szükség biztonsági elektromos földelésre. Ha ez a szimbólum nem szerepel a tápkábelrel ellátott terméken, a terméknek megbízható csatlakozással KELL rendelkeznie a védőföldeléshez (földelés).	
	Váltakozó áramú feszültség: Ez a szimbólum azt jelzi, hogy a vele jelölt névleges feszültség váltakozó áramú.	
	Egyenáramú feszültség: Ez a szimbólum azt jelzi, hogy a vele jelölt névleges feszültség egyenáramú.	
	Vigyázat! Olvassa el a használati utasításokat: Ez a szimbólum arra hívja fel a figyelmet, hogy el kell olvasni a felhasználói kézikönyv biztonságra vonatkozó tudnivalóit.	

FIGYELMEZTETÉS

- A tűz és áramütés veszélyének elkerülése érdekében ne tegye ki a készüléket csapadéknak, nedvességnek.

FIGYELEM

- AZ ÁRAMÜTÉS ELKERÜLÉSE ÉRDEKÉBEN A HÁLÓZATI CSATLAKOZÓT TELJESEN TOLJA BE A CSATLAKOZÓALJZATBA.
- Ezt a berendezést mindig váltóáramú aljzathoz csatlakoztassa védővezeték csatlakozással.
- A berendezés hálózatról való leválasztásához, a dugót ki kell húzni a hálózati aljzathoz, ezért a hálózati dugónak bármikor használatra készen kell állni.
- Ne tegye ki a készüléket csepegő vagy felcsapódó víznek. Ne helyezzen vízzel teli edényeket, például vázát a készülékre.
- Kapcsolja ki a teljesen a készüléket és húzza ki a konnektorból. Ezért a tápkábel dugójának mindig könnyen elérhetőnek kell lennie.

BIZTONSÁGI ÓVINTÉZKEDÉSEK

1. Győződjön meg arról, hogy az otthon levő AC tápforrás megfelel a készülék alján levő azonosító címkén felsorolt energiakövetelményeknek. Helyezze el a készüléket vízszintesen megfelelő felületre (bútorra), és hagyjon mellette elegendő helyet a szellőzéshez 7-10 cm. Ne takarja le a szellőzőnyílásokat. Ne helyezze a készüléket erősítőre vagy egyéb készülékre, amely melegegdedhet. A készülék folyamatos használatra készült. A készülék áramtalanításához húzza ki a csatlakozót a konnektorból. Áramtalanítsa a készüléket, ha hosszabb ideig nem használja.
2. Vihar alatt húzza ki a dugót a konnektorból. A villámok miatt keletkező feszültséglökések tönkretethetik a készüléket.
3. Ne tegye ki a készüléket közvetlen napfénynek vagy hőforrásnak. Ez túlmelegedéshez és meghibásodáshoz vezethet.
4. Tartsa távol a készüléket a nedvességtől (vízzel teli váza) és a túlzott hőtől (pl. radiátor), illetve az erős mágneses vagy elektromos mezőt gerjesztő eszközöktől. Meghibásodás esetén húzza ki a dugót a konnektorból. A termék nem ipari használatra készült. Csak személyes használatra tervezték. Ha hideg környezetből meleg környezetbe viszi, páralecsapódás keletkezhet. Ha télen szállítja a készüléket, várjon kb. 2 órát, amíg a készülék átveszi a szobahőmérsékletet.

5. A készülék által használt elemek környezetre káros vegyi anyagokat tartalmaznak. Ne dobja az elemeket a háztartási szemétkbe. Az elemeket ne dobja tűzbe. Ne zárja rövidre, szerelje szét vagy melegítse túl az elemeket.
FIGYELEM : Az akkumulátor nem megfelelően végzett cseréje robbanást okozhat. Csak azonos vagy egyenértékű típusúra cserélje.

TARTALOMJEGYZÉK

01	Részegységek Ellenőrzése	6
02	A Termék Áttekintése	7
	A Soundbar elülső panele / felső panele	7
	Soundbar Alsó Panel	8
03	A Távvezérlő Használata	9
	Az elemek behelyezése a távirányító használata előtt (2 db AAA elem)	9
	A Távvezérlő Használatának Módja	9
	A Rejtett Gombok használata (Gombok egynél több funkcióval)	13
	A különféle hangeffektus módok Kimeneti Specifikációi	13
	A Soundbar hangerejének szabályozása a televízió távvezérlőjével	14
04	A Soundbar Csatlakoztatása	15
	A Tápellátáshoz Történő Csatlakoztatás	15
	A Samsung vezeték nélküli hátsó hangszórókészlet csatlakoztatása a Soundbarhoz	18
05	Csatlakoztatás TV-hez	19
	1. Módszer Csatlakoztatás HDMI-kapcsolaton keresztül	19
	2. Módszer Csatlakoztatás Optikai Kábellel	21
	3. Módszer Csatlakozás Bluetoothon keresztül	23
06	Csatlakoztatás Külső Eszközhöz	25
	1. Módszer Csatlakoztatás HDMI-kábellel (képes Dolby Atmos®/DTS:X dekódolásra és lejátszásra)	25
	2. Módszer Csatlakoztatás Optikai Kábellel	26

07	USB-meghajtó csatlakoztatása	27
08	Mobileszköz Csatlakoztatása	28
	Csatlakozás Bluetooth-on Keresztül	28
	A Tap Sound használata	32
09	A Fali Konzol Felszerelése	33
	Óvintézkedések a felszerelés során	33
	Fali konzol komponensek	33
10	A soundbar telepítése a TV előtt	35
11	Szoftverfrissítés	36
	Frissítés USB-n keresztül	36
	Visszaállítás	37
12	Hibaelhárítás	38
13	Szabadalmak	40
14	Nyílt Forráskódú Licenc Megjegyzés	41
15	Fontos Megjegyzés a Szervizzel Kapcsolatban	41
16	Műszaki Adatok és Útmutató	42
	Műszaki adatok	42

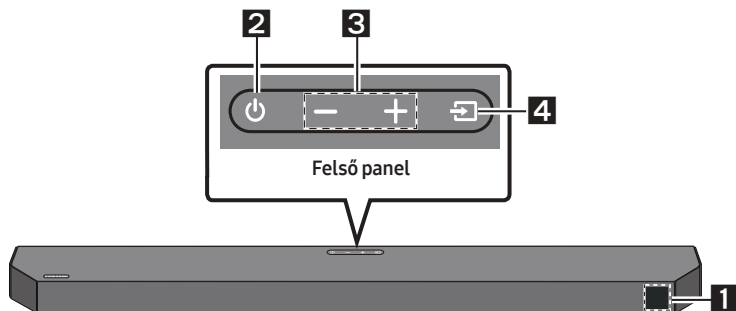
01 RÉSZEGYSÉGEK ELLENŐRZÉSE



- Az áramellátással és enegriafelhasználással kapcsolatos további információért olvassa el a terméken található címkét. (Címke : Soundbar Központi Egység alja)
- A kiegészítő komponensek vagy opcionális kábelek vásárlásához vegye fel a kapcsolatot a Samsung Szervizközponttal vagy a Samsung Vevőszolgálattal.
- A fali felszereléssel kapcsolatos további tájékoztatásért lásd a 33. oldalt.
- A megjelenés és a termékjellemzők előzetes figyelmeztetés nélkül is változhatnak.
- A tartozékok enyhén eltérhetnek a fenti ábrán láthatóktól.

02 A TERMÉK ÁTTEKINTÉSE

A Soundbar elülső panele / felső panele



1 **Kijelző**
A készülék állapotát és pillanatnyi módját jelzi ki.

2 **(Bekapcsoló) Gomb**
A készülék be- és kikapcsolása.

- **Auto Power Down funkció**
A készülék automatikusan kikapcsol a következő helyzetekben.
 - **D.IN / HDMI / BT / USB** Mód: Ha 18 percen át nincs hang jel.

3 **– + (Hangerő) Gomb**
A hangerő beállítása.

- Beállítást követően a hangerő szintje megjelenik a Soundbar elülső kijelzőjén.

4 **(Forrás) Gomb**
A bemeneti jelforrás mód kiválasztása.

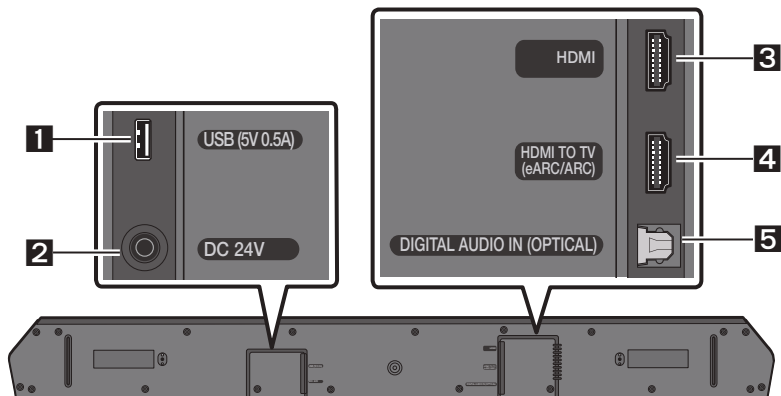
Bemeneti mód	Kijelző
Optikai	D.IN
eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Automatikus konverzió)
	D.IN → TV ARC (Automatikus konverzió)
HDMI	HDMI
BLUETOOTH mód	BT
USB mód	USB

- A „**BT PAIRING**” mód bekapcsolásához váltsa a jelforrást „**BT**” módra, majd tartsa lenyomva legalább 5 másodpercig a **(Forrás)** gombot.

- Az „*****” mód akkor támogatott, ha a TV beállításai között be van kapcsolva az eARC funkció.
- Az AC tápkábel csatlakoztatásakor a bekapcsológomb 4-6 másodpercig működik.

- A készülék bekapcsolása után 4-5 másodperc telik el, mire a hang először megszólal.
- Ha a TV-ből és a Soundbarból is szól a hang, akkor a TV-audió **Beállítások** menüjében állítsa a TV hangszóróját **Külső hangszóró** lehetőségre.

Soundbar Alsó Panel



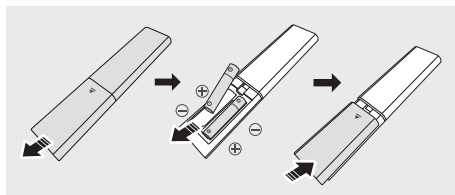
1	USB (5V 0.5A) USB-meghajtót csatlakoztathat, és lejátszhatja a rajta tárolt zenefájlokat a Soundbaron keresztül. (Lásd a 27. oldalt.)
2	DC 24V (Áramforrás Be) Csatlakoztassa az AC/DC adaptert. (Lásd a 15. oldalt.)
3	HDMI Digitális videó és audio jelek bemenete, egyidejűleg HDMI kábellel csatlakoztatott eszközök számára. Egy külső eszköz HDMI kimenetének csatlakoztatásához. (Lásd a 25. oldalt.)
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Egy televízió HDMI IN (eARC) csatlakozójának csatlakoztatásához. (Lásd a 19. oldalt.)
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Egy külső eszköz digitális (optikai) kimenetének csatlakoztatásához. (Lásd a 26. oldalt.)

- Az AC/DC adapter tápkábelét a dugónál fogva húzza ki a konnektorból. Ne a kábelt húzza.
- Ne csatlakoztassa a készüléket, vagy az egyéb komponenseket a konnektorba, amíg a komponenseket összekötő kábeleket nem csatlakoztatta.

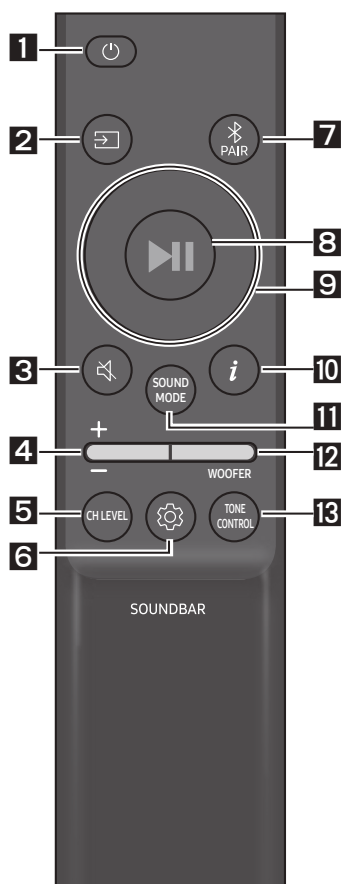
03 A TÁVVEZÉRLŐ HASZNÁLATA





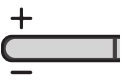
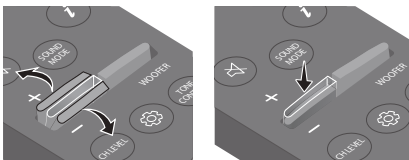
Az elemek behelyezése a távirányító használata előtt (2 db AAA elem)








Csúsztassa a hátsó fedelet a nyíl irányába, amíg teljesen el nem távolítható. Helyezzen be 2 db AAA elemet (1,5V) oly módon, hogy a polaritás megfelelő legyen. Csúsztassa vissza a hátsó fedelet.







A Távvezérlő Használatának Módja




1	 Bekapcsoló	A Soundbar be- és kikapcsolása.
2	 Forrás	Nyomja meg a Soundbarhoz csatlakoztatott jelforrás kiválasztásához.
3	 Némítás	Nyomja meg a  (Némítás) gombot a hang némításához. Nyomja meg újra a hang némításának megszüntetéséhez.
4	 Hangerő	 Nyomja meg a gombot felfelé vagy lefelé, hogy beállítsa a hangerőt. <ul style="list-style-type: none">• Némítás Nyomja meg a Hangerő gombot a hang némításához. Nyomja meg újra a hang némításának megszüntetéséhez.

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>A gomb megnyomásával módosíthatja az egyes hangszórók hangerejét.</p> <ul style="list-style-type: none"> • A gomb megnyomásával válassza ki a CENTER LEVEL vagy a TOP LEVEL lehetőséget, majd állítsa be a hangerőt -6 és +6 közötti értékre a Fel/Le gombokkal. • Hátsó hangszórók (külön megvásárolható) csatlakoztatása esetén a rendszer támogatja a REAR LEVEL beállítást. A REAR LEVEL hangerejét a Fel/Le gombokkal állíthatja be -6 és +6 közötti értékre.
<p>6</p>	 <p>Hangvezérlés</p>	<p>A gomb megnyomásával beállíthatja az audiofunkciót. A kívánt beállítások a Fel/Le gombokkal módosíthatók.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> - VOICE ENHANCE ON/OFF Ebben a módban érhetőbb a filmekben és a tévéműsorokban elhangzó beszéd. - NIGHT MODE ON/OFF Ez a mód éjszakai tévénézésre van optimalizálva, és olyan beállításokkal rendelkezik, melyek csökkentik a hangerőt, mégis gondoskodnak róla, hogy a beszéd jól érthető maradjon. - SYNC Ha a televízió videójele és a Soundbar audiojele nincs szinkronban, nyomja meg a  (Hangvezérlés) gombot és válassza ki az SYNC funkciót a, majd állítsa be az audiokiépletetést 0~300 milliszekundum között a Fel/Le gombok segítségével. (Nem elérhető „USB” vagy „BT” módban.) - VIRTUAL ON/OFF A Dolby Virtual funkció ON/OFF állapotba kapcsolható. • A VOICE ENHANCE, a NIGHT MODE és a VIRTUAL audiofunkció a Fel/Le gombokkal kapcsolható ON/OFF állapotba. (A VIRTUAL funkció nem használható „USB” és „BT” módban.) • Tartsa lenyomva a  (Hangvezérlés) gombot kb. 5 másodpercig, hogy a hangot minden frekvenciasávban beállíthassa. 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz, és 10 kHz választható a Balra/Jobbra gombok használatával, és ezek mindegyike -6 és +6 értékek között állítható be az Fel/Le gombok használatával. (Ügyeljen arra, hogy a hang mód „STANDARD” lehetőségre legyen állítva.)
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Kapcsolja a Soundbart Bluetooth-párosítási módba.</p> <p>Nyomja meg a  PAIR gombot, és az új Bluetooth-eszköz csatlakoztatásához várja meg a „BT PAIRING” képernyő megjelenését.</p>
<p>8</p>	 <p>Lejátszás / Szünet</p>	<p>A zenét a gomb megnyomásával is lejátshatja vagy szüneteltetheti.</p>

<p>9</p>	 <p>Fel/Le/Balra/ Jobbra</p>	 <p>Nyomja meg a jelzett területeket a Fel/Le/Balra/Jobbra kiválasztásához.</p> <p>Nyomja meg a Fel/Le/Balra/Jobbra opciót a gombon, a funkciók kiválasztásához vagy beállításához.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ismétlés Az Ismétlés funkció használatához „USB” módban, nyomja meg az Fel gombot. • Zene Átugrása Nyomja meg a Jobbra gombot a következő zenei fájl kiválasztásához. Nyomja meg a Balra gombot az előző zenei fájl kiválasztásához. • ID SET Tartsa lenyomva 5 másodpercig az Fel gombot az ID SET elvégzéséhez (vezeték nélküli mélysugárzóhoz vagy vezeték nélküli hátsó hangszóróhoz történő kapcsolódás esetén).
<p>10</p>	 <p>Infó</p>	<p>Megnyomásával információkat jeleníthet meg az aktív funkcióról vagy a rendelkezésre álló kodekekről.</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>A gomb megnyomásával kiválaszthatja a kívánt hangmódot.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND A szokásosnál szélesebb hangteret biztosít. – GAME PRO Sztereoszópis hangot biztosít, hogy játék közben elmerüljön az akcióban. – ADAPTIVE SOUND Elemzi a tartalmat valós időben és automatikusan biztosítja az optimális hangteret a tartalom jellemzői alapján. – STANDARD Az eredeti hangot adja ki. • DRC (Dynamic Range Control) A Dolby Digital sávok dinamikus tartományvezérlésének alkalmazását teszi lehetővé. A DRC (dinamikus tartományvezérlés) be- vagy kikapcsolásához tartsa nyomva a SOUND MODE gombot több mint 5 másodpercig a Soundbar kikapcsolt állapotában. A bekapcsolt DRC mérsékli az erős hangokat. (Ez a hang torzulásával járhat.) • Bluetooth Power Ez a funkció automatikusan bekapcsolja a Soundbart, ha csatlakozási kérést észlel egy korábban már csatlakoztatott TV-től vagy Bluetooth-eszköztől. Alapértelmezésként a beállítás: Be. <ul style="list-style-type: none"> – Nyomja meg és tartsa nyomva a SOUND MODE gombot legalább 5 másodpercig a Bluetooth bekapcsolás funkció kikapcsolásához.

<p>12</p>	 <p>WOOFER WOOFER (BASSZUS) SZINT</p>	 <p>Nyomja meg a gombot felfelé vagy lefelé, hogy beállítsa a mélysugárzó (basszus) hangerejét -12 vagy -6 - +6 közötti értékre. Ha megnyomja a gombot, akkor ezzel a mélysugárzó (basszus) hangerejét a 0 (alapértelmezett) szintre állítja.</p>
<p>13</p>	 <p>TONE CONTROL</p>	<p>A gomb megnyomásával módosíthatja a magas vagy mély hangok hangerejét.</p> <ul style="list-style-type: none"> • A gomb megnyomásával válassza ki a TREBLE vagy a BASS lehetőséget, majd állítsa be a hangerőt -6 és +6 közötti értékre a Fel/Le gombokkal. A mély hangok hangerejének módosítása esetén a mélysugárzó szintje megfelelően módosul.

A Rejtett Gombok használata (Gombok egynél több funkcióval)

Rejtett Gomb		Referenciaoldal
Távírányító Gomb	Funkció	
WOOFER (Fel)	Televízió távirányítóján Be/Ki (Készlet)	14 oldal
Balra	TV automatikus csatlakoztatás be/ki (BT kész)	24 oldal
Fel	ID SET	11 oldal
 (Hangvezérlés)	7 Sávós EQ	24 oldal
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Készlet)	11 oldal
	Bluetooth Power	11 oldal

A különféle hangeffektus módok Kimeneti Specifikációi

Effektus	Bemenet	Kimenet	
		Csak mélysugárzóval	Mélysugárzóval és vezeték nélküli hátsó hangszórókészlettel
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 cs	3.1.2 cs
		5.1 cs	3.1.2 cs
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 cs
	GAME PRO	2.0 cs	3.1.2 cs
		5.1 cs	3.1.2 cs
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 cs
	ADAPTIVE SOUND	2.0 cs	3.1.2 cs
		5.1 cs	3.1.2 cs
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 cs
	STANDARD	2.0 cs	2.1 cs
		5.1 cs	3.1 cs
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 cs

- A Samsung vezeték nélküli hátsó hangszórókészlet külön kapható. A készlet megvásárlása céljából vegye fel a kapcsolatot azzal a kereskedővel, akitől a Soundbar-t vásárolta.
- Ha a bemeneti forrás Dolby Atmos®, DTS:X, akkor a csak a mélysugárzót tartalmazó beállítás 3.1.2 csatornás hangot biztosít, míg a mélysugárzót és vezeték nélküli hátsó hangszórókészletet tartalmazó beállítás 5.1.2 csatornás hangot biztosít.
- A hátsó hangszórók nem szólnak meg a 2 csatornás kimenet használatakor **STANDARD** módban. A hátsó hangszórók megszólaltatásához állítsa be a **SURROUND SOUND** effekt módot.



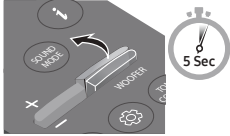

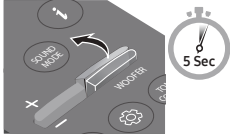

A Soundbar hangerejének szabályozása a televízió távvezérlőjével

A Soundbar hangerejének szabályozása a TV távvezérlőjével.

- Ez a funkció csak IR távirányítóval használható. A Bluetooth távirányítók (amelyekhez párosítás szükséges) nincsenek támogatva.
- A funkció használatához állítsa a TV hangszórót **Külső hangszóró**.
- A következő gyártók készülékei támogatják ezt a funkciót:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Kapcsolja ki a Soundbart.
2. Nyomja meg a **WOOFER** gombot három másodpercig.

A **WOOFER** gomb minden egyes 5 másodpercig történő megnyomásával az alábbi sorrendben változik az üzemmód: „**OFF-TV REMOTE**” (Alapértelmezett mód), „**SAMSUNG-TV REMOTE**”, „**ALL-TV REMOTE**”.

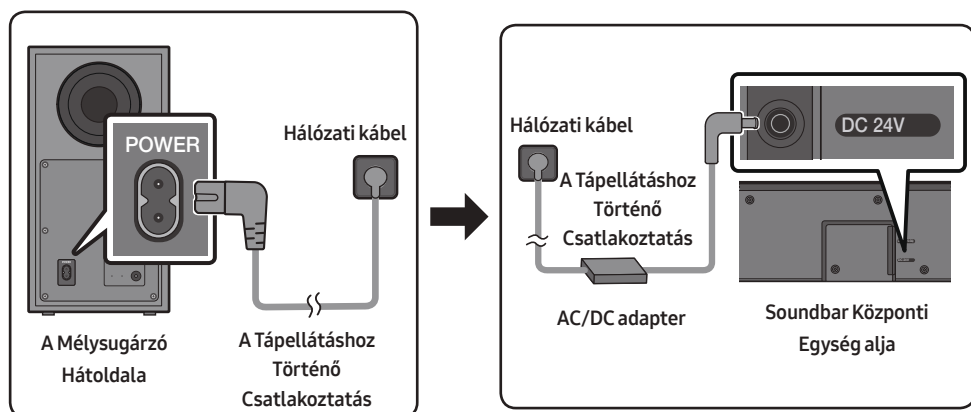
Távírányító Gomb	Kijelző	Státusz
	(Alapértelmezett mód) OFF-TV REMOTE 	A TV távirányító letiltása.
	SAMSUNG-TV REMOTE 	Engedélyezze a Samsung TV IR távirányítóját.
	ALL-TV REMOTE 	Engedélyezze egy harmadik fél TV-jének IR távirányítóját.

04 A SOUNDBAR CSATLAKOZTATÁSA

A Tápellátáshoz Történő Csatlakoztatás

Használja a részegységeket a Mélysugárzó és a Soundbar konnektorhoz való csatlakoztatásához, az alábbi sorrendben:

- Az áramellátással és enegriafelhasználással kapcsolatos további információért olvassa el a terméken található címkét. (Címke : Soundbar Központi Egység alja)
1. Csatlakoztassa a tápkábelt a mélysugárzóhoz.
 2. Csatlakoztassa a tápkábelt az AC/DC-adapterhez. Csatlakoztassa az AC/DC-adaptert (a tápkábellel) a Soundbarhoz.
 3. Csatlakoztassa áramforráshoz a Soundbart és a mélysugárzót.
 - Először a mélysugárzót csatlakoztassa az áramforráshoz. A mélysugárzó automatikusan csatlakozik, amikor a Soundbart bekapcsolja.



- Ügyeljen arra, hogy az AC/DC-adaptert vízszintes helyzetben helyezze az asztalra vagy a padlóra. Ha az AC/DC adaptert úgy helyezi el, hogy a levegőben lóg, és az AC vezeték felfelé néz, akkor víz vagy egyéb idegen anyagok juthatnak be az adapterbe, és ez az adapter hibás működéséhez vezethet.
- Ha kihúzza, majd ismét csatlakoztatja a tápkábelt, amikor a készülék be van kapcsolva, a Soundbar automatikusan bekapcsol.

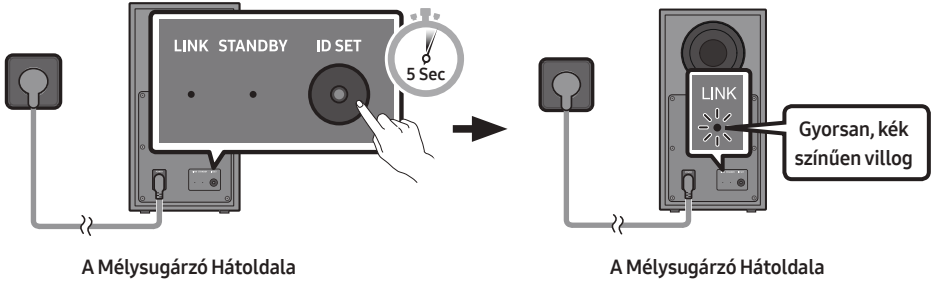
A mélysugárzó kézi csatlakoztatása, ha az automatikus csatlakoztatás nem sikerült

Az alábbi manuális csatlakoztatási eljárás elvégzése előtt:

- Ellenőrizze, hogy a Soundbar és a mélysugárzó tápkábele megfelelően lett-e csatlakoztatva.
- Ellenőrizze, hogy a Soundbar be van-e kapcsolva.

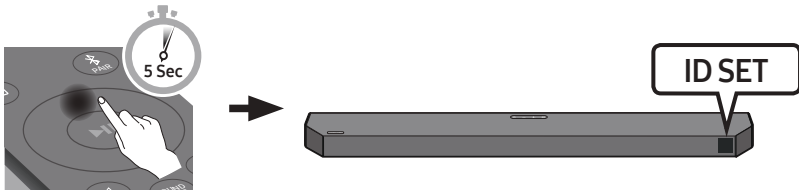
1. Tartsa lenyomva legalább 5 másodpercig az **ID SET** gombot a mélysugárzó hátoldalán.

- A mélysugárzó hátoldalán levő piros jelzőfény kikapcsol, és a kék jelzőfény villog.

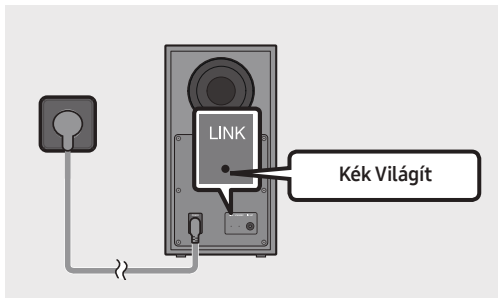


2. Tartsa lenyomva legalább 5 másodpercig az **Fel** gombot a távirányítón.

- A Soundbar kijelzőjén egy pillanatra megjelenik, majd eltűnik az **ID SET** üzenet.
- Ha az **ID SET** befejeződött, akkor a Soundbar automatikusan bekapcsol.

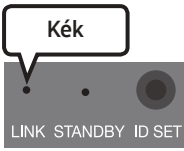
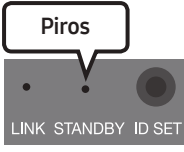
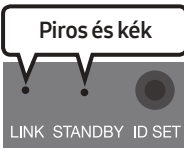


3. Ellenőrizze, hogy a LINK LED folyamatos kék színnel világít-e (csatlakozás befejeződött).



A LINK LED jelzőfény abbahagyja a villogást és folyamatos kék színnel világít, ha létrejött a kapcsolat a Soundbar és a vezeték nélküli mélysugárzó között.

A mélysugárzó hátoldalán levő LED jelzőfény világít

LED	Állapot	Leírás	Megoldás
	Be	Sikeres csatlakozás (normál működés)	-
	Villog	A kapcsolat helyreállítása	Ellenőrizze, hogy a Soundbar központi egységhez csatlakoztatott tápkábel megfelelően lett-e csatlakoztatva, vagy várjon körülbelül 5 percet. Ha a villogás folytatódik, próbálja manuálisan csatlakoztatni a mélysugárzót. Lásd a 16. oldalt.
	Be	Készenlét (a Soundbar központi egység ki van kapcsolva)	Ellenőrizze, hogy a Soundbar központi egység tápkábele megfelelően lett-e csatlakoztatva.
		A csatlakozás nem sikerült	Csatlakozzon újra. Lásd a 16. oldalon a manuális csatlakoztatásról szóló instrukciókat.
	Villog	Hiba	A Samsung Szervizközpont elérhetőségét a kézikönyvben találja.

MEGJEGYZÉSEK

- A készülék mozgatása vagy telepítése előtt kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a tápkábelt.
- Ha a központi egység ki van kapcsolva, akkor a vezeték nélküli mélysugárzó készenléti módba lép, és a hátoldalon levő STANDBY LED pirosra változik, miután kék színnel néhányat villog.
- Ha a Soundbar közelében olyan eszközt használ, amely ugyanazt a frekvenciát használja, mint a Soundbar, az interferencia miatt a hang megszakadhat.
- A központi egység vezeték nélküli jelének maximális hatótávolsága kb. 10 m, de ez változhat a működési környezettől függően. Ha a központi egység és a vezeték nélküli mélysugárzó között fém vagy vasbeton fal van, a rendszer lehet, hogy nem fog működni, mert a vezeték nélküli jel nem hatol át a fémen.

FIGYELEM

- A vezeték nélküli vevőantennák a vezeték nélküli mélysugárzóba vannak beépítve. Tartsa távol a készülékeket a víztől és a nedvességtől.
- Az optimális hangminőség érdekében biztosítsa, hogy a vezeték nélküli mélysugárzó és a vezeték nélküli hátsó hangszórók (külön kaphatók) körül ne legyenek akadályozó tárgyak.

A Samsung vezeték nélküli hátsó hangszórókészlet csatlakoztatása a Soundbarhoz

Ha csatlakoztatja a Samsung vezeték nélküli hátsó hangszórókészletet (SWA-9200S, külön kapható) a Soundbarhoz, ezzel javíthatja a vezeték nélküli térhangzást.

A csatlakoztatást illetően a Samsung vezeték nélküli hátsó hangszórókészlet kézikönyve szolgál részletekkel.

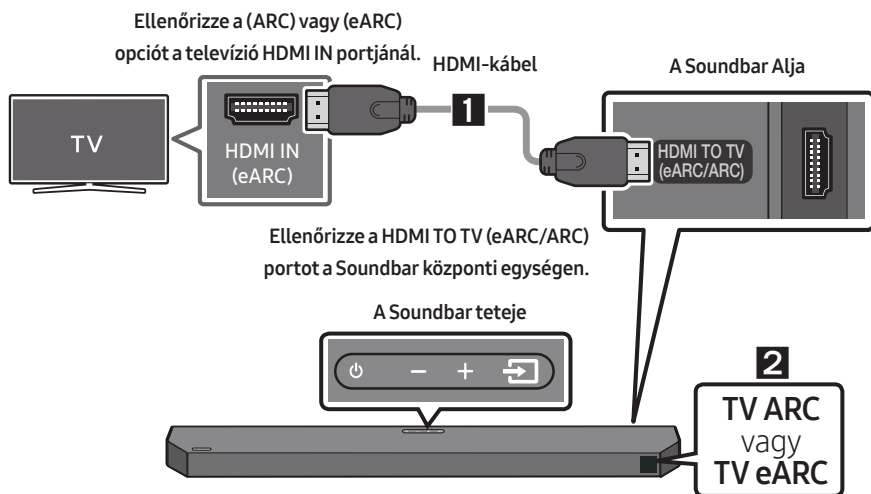
05 CSATLAKOZTATÁS TV-HEZ

1. Módszer Csatlakoztatás HDMI-kapcsolaton keresztül


A HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) technológiát támogató TV csatlakoztatása

FIGYELEM

- Ha mind a HDMI-kábel, mind az optikai kábel csatlakoztatva van, akkor a készülék először a HDMI-jelet veszi.
- Amikor TV-t és a Soundbart HDMI-kábellel csatlakoztatja, mindig az ARC vagy az eARC jelzésű csatlakozókat használja. Ellenkező esetben előfordulhat, hogy a TV hangja nem hallható.
- A javasolt kábel a **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Az eARC funkciót támogató TV csatlakoztatásakor a „**TV eARC**” felirat jelenik meg a kijelzőn, és hangjelzés hallható.
- Az ARC/eARC funkció használatakor támogatott a Dolby Atmos®/DTS:X.



1. A Soundbar és a televízió bekapcsolt állapota mellett csatlakoztassa a HDMI kábelt, az ábrán látható módon.
2. A „**TV ARC**” vagy „**TV eARC**” jelenik meg a Soundbar központi egység kijelzőablakán, és a Soundbar a televízió hangját játssza le.
 - Az „**TV eARC**” abban az esetben jelenik meg, ha a TV beállításai között be van kapcsolva az eARC funkció.

- eARC segítségével történő kapcsolódáshoz a TV menüjében be kell kapcsolni az eARC funkciót. A beállítással kapcsolatban lásd a TV használati útmutatóját. (pl. Samsung TV : Főmenü (🏠) → Menü → Beállítások (⚙️) → Összes beállítás (⚙️) → Hang → Szakértői beállítások → HDMI-eARC üzemmód (Auto.))
- Ha a TV hangja nem hallható, nyomja meg a  (Forrás) gombot a távirányítón vagy a Soundbar felső részén a „D.IN” mód bekapcsolásához. A képernyő a „D.IN” és a „TV ARC” vagy „TV eARC” feliratot jeleníti meg, és a televízió hangja kerül lejátszásra.
- Ha a „TV ARC” vagy „TV eARC” nem jelenik meg a Soundbar központi egység kijelzőablakán, akkor ellenőrizze, hogy a HDMI kábel a megfelelő porthoz van-e csatlakoztatva.
- A televízió távirányítójának hangerő gombjaival módosíthatja a Soundbar hangerejét.

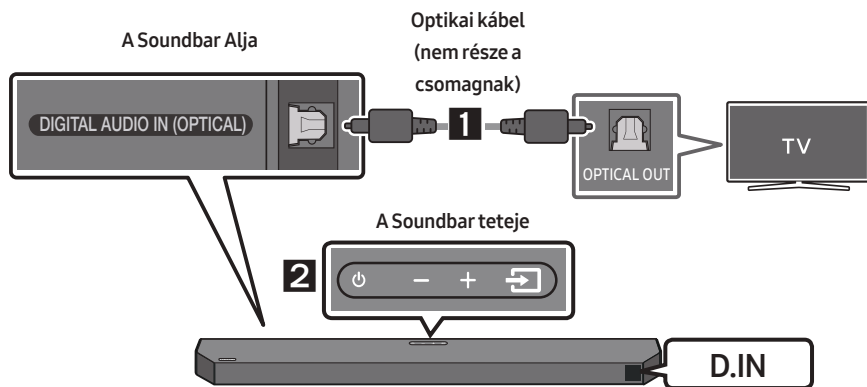
MEGJEGYZÉSEK


- Ha egy HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) funkciót támogató TV-t HDMI-kábellel csatlakoztat a Soundbarhoz, akkor a digitális video- és audioadatokat külön optikai kábel csatlakoztatása nélkül továbbíthatja.
- Javasoljuk, hogy lehetőség szerint mag nélküli HDMI kábelt használjon. Ha maggal rendelkező HDMI kábelt használ, használjon 14 mm-nél kisebb átmérőjűt.
- Ez a funkció nem elérhető, ha a HDMI kábel nem támogatja az ARC vagy eARC szabványt.
- Az ARC és az eARC technológia sávszélessége eltér. Az eARC – az Audio Return Channel továbbfejlesztett verziója – jelentősen nagyobb sávszélességű az ARC technológiánál. A nagyobb sávszélességnek köszönhetően több adat vihető át. Így az eARC-csatornán keresztül olyan hangformátumokat is élvezhet, mint a Dolby Atmos® és a DTS:X.
- Ha a sugárzott jelek Dolby Digital formátumban vannak, és a televízióján a „Digitális Kimeneti Audioformátum” beállítása PCM, akkor javasoljuk, hogy módosítsa a beállítást Dolby Digital formátumra. Ha a beállítást módosítja, akkor jobb hangminőséget élvezhet. (A TV menüje a Dolby Digital-tól és a PCM-től eltérő szavakat használhat, a TV gyártójától függően.)

2. Módszer Csatlakoztatás Optikai Kábellel

Csatlakoztatás előtti Ellenőrzőlista

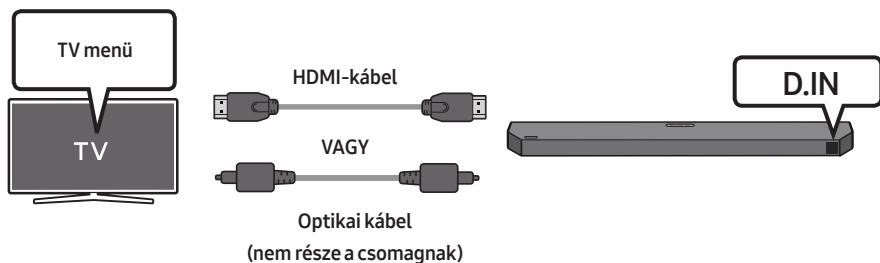
- Ha mind a HDMI-kábel, mind az optikai kábel csatlakoztatva van, akkor a készülék először a HDMI-jelet veszi.
- Ha optikai kábelt használ, és a csatlakozóknak megvannak a fedeleik, akkor ügyeljen arra, hogy távolítsa el a fedeleket.



1. Csatlakoztassa a Soundbaron levő **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** csatlakozót a televízió OPTICAL OUT csatlakozójához egy digitális optikai kábellel (nem része a csomagnak).
2. Nyomja meg a  (**Forrás**) gombot a felső panelen vagy a távirányítón, és válassza a „D.IN” módot.
3. A TV hangja a Soundbarból szól.

A Q-Symphony funkció használata

A Q-Symphony esetén a Soundbar szinkronizálja magát egy Samsung TV-vel, hogy két eszközön keresztül továbbítsa a hangot az optimális térhatás érdekében. Amikor a Soundbar csatlakoztatva van, a „TV+Soundbar” menü megjelenik a TV **Hangkimenet** menüjében. Válassza ki a megfelelő menüt.



- TV menü példa: **TV + [AV] Soundbar sorozat neve (HDMI)**

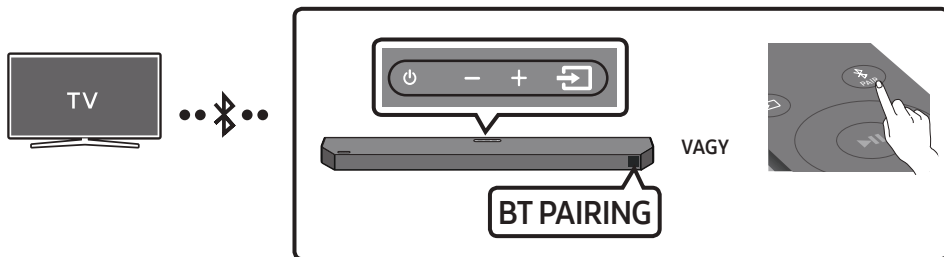
MEGJEGYZÉSEK

- A TV által támogatott kodek szerint működhet.
- Ez a funkció csak akkor támogatott, ha a HDMI-kábel vagy az optikai kábel (nem része a csomagnak) csatlakoztatva van.
- A megjelenő üzenet a TV modelljétől függően eltérő lehet.
- Ez a funkció csak bizonyos Samsung TV-ken és Soundbar-modelleken áll rendelkezésre.

3. Módszer Csatlakozás Bluetoothon keresztül

Ha televíziót csatlakoztat Bluetooth-on keresztül, akkor a kábelezés nehézségei nélkül hallgathatja a sztereó hangot.

- Egyszerre csak egy televízió csatlakoztatható.



Az első csatlakoztatás

1. Nyomja meg a **PAIR** gombot a távirányítón, a „**BT PAIRING**” módba történő lépéshez.
(VAGY) a. Nyomja meg a **(Forrás)** gombot a felső panelen, majd válassza ki a „**BT**” módot. A „**BT**” megváltozik „**BT PAIRING**” automatikusan pár másodperc alatt, vagy „**BT READY**” feliratra vált, ha van már korábban elmentett csatlakozás.
b. Ha a „**BT READY**” megjelenik, tartsa lenyomva a **(Forrás)** gombot a Soundbar felső panelén több mint 5 másodpercig a „**BT PAIRING**” megjelenítéséhez.
2. Válassza ki a Bluetooth módot a televízión. (Bővebb információkat a televízió kézikönyvében talál.)
3. Válassza az „**Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**” opciót a televízió képernyőjén levő listán. A rendelkezésre álló Soundbar „**Need Pairing**” vagy „**Paired**” felirattal van megjelölve a televízió Bluetooth eszköz listáján. A Soundbarhoz való csatlakozáshoz válassza ki az üzenetet, és hozzon létre kapcsolatot.
 - Ha a televízió csatlakoztatva van, a [TV Név] → „**BT**” jelenik meg a Soundbar elülső kijelzőjén.
4. Most már hallhatja a televízió hangját a Soundbarból.
 - Miután első alkalommal csatlakoztatta a Soundbart a TV-hez, használja a „**BT READY**” módot az újbóli csatlakozáshoz.

Ha az eszköz csatlakozása nem sikerült



- Ha a korábban csatlakoztatott Soundbar tétel (pl. „**Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**”) jelenik meg a listán, törölje azt.
- Majd ismételje meg az 1-3. lépéseket.

A Soundbar leválasztása a televízióról

Nyomja meg a  (Forrás) gombot a felső panelen vagy a távirányítón, és váltson „BT” módról egy másik módra.

- A televízió egy rövid ideig válaszra vár a Soundbartól, mielőtt bontaná a kapcsolatot. (A bontáshoz szükséges idő a televízió modelljétől függően eltérő lehet.)
- Ha a Soundbar és a TV közötti automatikus Bluetooth csatlakozást törölni kívánja, tartsa lenyomva 5 másodpercig a **Balra** gombot a távirányítón, mialatt a Soundbar „BT READY” állapotban van. (Váltás Be → Ki)

Mi a különbség a BT READY és a BT PAIRING között?

- **BT READY** : Ebben a módban bármikor csatlakoztathatja a korábban csatlakoztatott TV-t vagy mobileszközt.
- **BT PAIRING** : Ebben a módban csatlakoztathat egy új eszközt a Soundbarhoz. (Nyomja meg a  **PAIR** gombot a távirányítón, vagy nyomja le és tartsa lenyomva 5 másodpercnél tovább a  (Forrás) gombot a Soundbar felső panelén, amíg a Soundbar „BT” módban van.)

Megjegyzések a Bluetooth-kapcsolatról

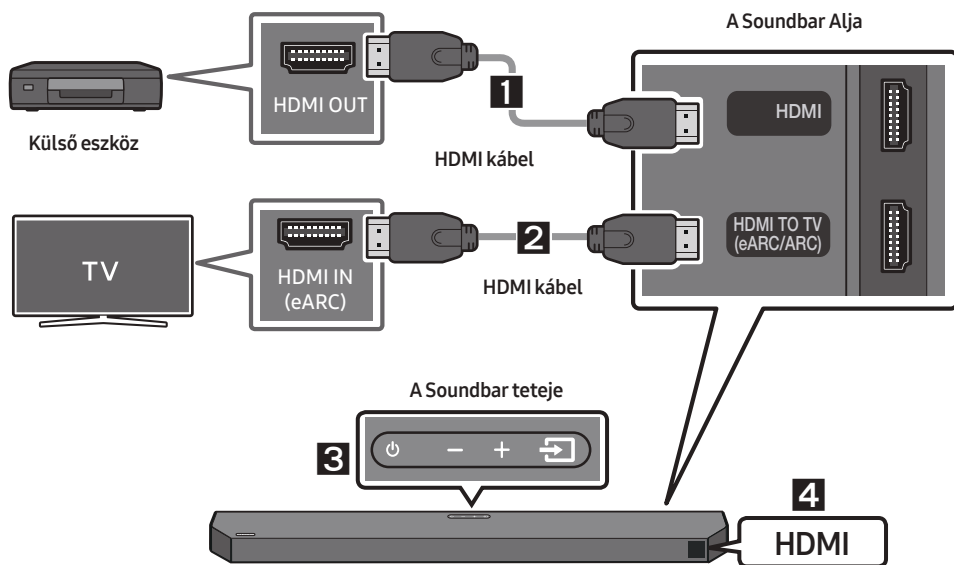
- Keressen egy 1 méteren belül található új eszközt a Bluetooth-kommunikáció keresztüli csatlakozáshoz.
- Ha Bluetooth eszköz csatlakoztatásakor be kell írnia a PIN-kódot, írja be a <0000> számot.
- Bluetooth-kapcsolati módban a Bluetooth-kapcsolat megszűnik, ha a távolság a Soundbar és a Bluetooth eszköz között 10 m-nél nagyobb lesz.
- Az Soundbar 18 perc után automatikusan kikapcsol a Kész állapotban.
- Előfordulhat, hogy a következő körülmények között a Soundbar nem tudja elvégezni megfelelően a Bluetooth keresést és csatlakoztatást:
 - Ha erős elektromos mező van a Soundbar körül.
 - Ha egyszerre több Bluetooth-eszközt csatlakoztat a Soundbarhoz.
 - Ha a Bluetooth eszköz ki van kapcsolva, nincs a helyén, vagy hibásan működik.
- Az elektronikus eszközök elektromos interferenciát okozhatnak.
Az elektromágneses hullámokat generáló eszközöket tartsa távol a Soundbar központi egységtől - pl. mikrohullámú sütők, vezeték nélküli LAN eszközök, stb.

06 CSATLAKOZTATÁS KÜLSŐ ESZKÖZHÖZ

1. Módszer Csatlakoztatás HDMI-kábellel (képes Dolby Atmos®/DTS:X dekódolásra és lejátszásra)

Csatlakoztatás előtti Ellenőrzőlista

- Ha az audiokimeneti opciók tartalmaznak másodlagos audio lehetőséget is, akkor ezt mindenképpen állítsa Ki állásba.
- Győződjön meg arról, hogy a tartalom támogatja a Dolby Atmos®/DTS:X funkciót.



1. Csatlakoztasson egy HDMI-kábelt a digitális eszköz HDMI OUT portjához és a Soundbar alján található **HDMI** porthoz.
2. Csatlakoztasson egy HDMI-kábelt a TV HDMI IN (eARC) portjához és a Soundbar alján található **HDMI TO TV (eARC/ARC)** porthoz.
3. Nyomja meg a **(Forrás)** gombot a felső panelen vagy a távirányítón, majd válassza a „**HDMI**” lehetőséget.
4. A „**HDMI**” mód megjelenik a Soundbar kijelzőjén és hang hallható.

MEGJEGYZÉSEK

- **Dolby Atmos®/DTS:X használata esetén:** Ha a bemeneti jelforrás Dolby Atmos®/DTS:X, lásd „A különféle hangeffektus módok Kimeneti Specifikációi” (13. oldal).
- Ha aktiválja a Dolby Atmos® technológiát, a „**DOLBY ATMOS**” megjelenik az első képernyőn.
- Ha aktív a DTS:X, „**DTS:X**” felirat látható az első kijelzőn.
- **A Dolby Atmos®/DTS:X konfigurálása BD-lejátszón vagy egyéb eszközön.**

Nyissa meg az audiokimeneti opciókat a BD-lejátszója vagy egyéb készüléke beállítások menüjében, és győződjön meg róla, hogy a „Nincs kódolás” van kiválasztva a Bitstreamnél.

A Samsung BD-lejátszón például menjen a Főmenü → Hang → Digitális kimenet menüpontba, és ott válassza ki a Bitstream (feldolgozatlan) opciót.

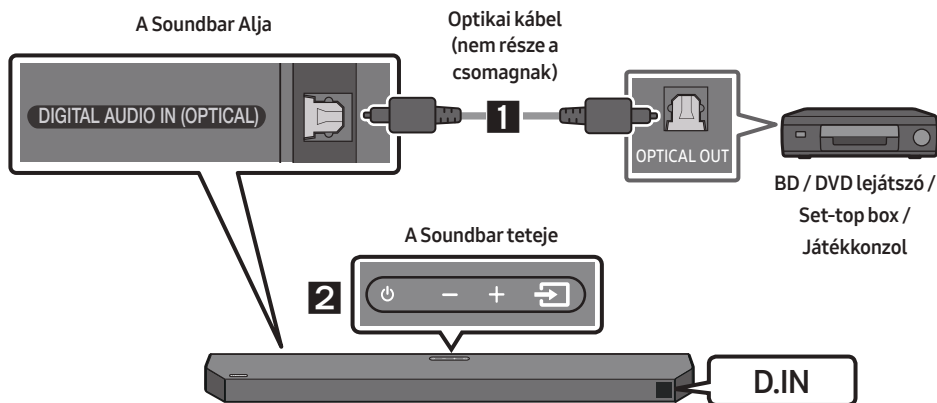
- A HDMI Pass-Through (jeltovábbítási) funkció használatakor a Soundbar saját hangszóin játssza le a forrástól érkező hangjeleket, és a videójeleket módosítás nélkül továbbítja a TV-re a második HDMI-kábelen keresztül.

Támogatott UHD-jelspecifikációk (3840 x 2160p)

Képkockasebesség (képkocka/mp)	Színmélység	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bit	o	o	o	o
	10 bit	-	-	o	o
	12 bit	-	-	o	o
120	8 bit	-	-	-	-
	10 bit	-	-	-	-

- A támogatott specifikációk függenek a csatlakoztatott külső eszköztől és a használati feltételektől.

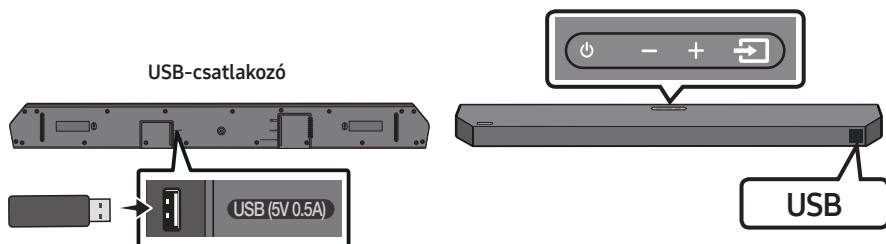
2. Módszer Csatlakoztatás Optikai Kábellel




1. Csatlakoztassa a Soundbar **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** portját és a külső eszköz **OPTICAL OUT** portját az optikai kábellel (nincs mellékelve) az ábrán látható módon.
2. Válassza a „**D.IN**” módot, a **Forrás** gomb megnyomásával a felső panelen vagy a távirányítón.
3. A külső eszköz hangja a Soundbarból szól.

07 USB-MEGHAJTÓ CSATLAKOZTATÁSA

Az USB-meghajtón lévő zenefájlokat lejátszhatja a Soundbaron.



1. Csatlakoztassa az USB-eszközt a készülék alján levő USB-porthoz.
2. Nyomja meg a  (Forrás) gombot a felső panelen vagy a távirányítón, majd válassza a „USB” lehetőséget.
3. Az „USB” felirat jelenik meg a kijelzőn.
4. Játssza le az USB-meghajtón lévő zenefájlokat a Soundbaron.
 - A Soundbar automatikusan kikapcsol (Auto Power Down), ha nem érkezik audiojel az USB-meghajtóról, vagy nem csatlakozik USB-meghajtó több mint 18 percn keresztül.

Kompatibilitási lista

Kiterjesztés	Kodek	Mintavételezési frekvencia	Bitsebesség
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz – 48 kHz	32 – 320 kbps
	MPEG1 Layer3	32 kHz – 48 kHz	32 – 320 kbps
	MPEG2 Layer3	16 kHz – 24 kHz	8 – 160 kbps
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz – 12 kHz	8 – 160 kbps
*.wma	WMA7/8/9 (csak audio)	32 kHz – 48 kHz	32 – 320 kbps
*.ogg	Vorbis	32 kHz – 48 kHz	45 – 500 kbps
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (MPEG2/MPEG4 csak audio)	32 kHz – 48 kHz	32 – 320 kbps
*.wav	LPCM	32 kHz – 192 kHz	1024 – 9216 kbps
*.flac	FLAC	32 kHz – 192 kHz	162 – 8100 kbps
*.aiff	AIFF	32 kHz – 192 kHz	1024 – 9216 kbps

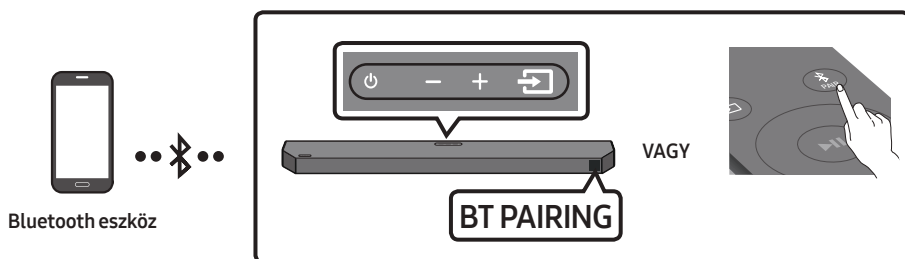
- Ha túl sok mappa (kb. 200) vagy fájl (kb. 2000) van az USB-meghajtón, akkor a Soundbarnek egy kis időbe telhet elérni és lejátszani a fájlokat.
- Támogatott USB-fájlrendszer: FAT16, FAT32, NTFS

08 MOBILESZKÖZ CSATLAKOZTATÁSA

Csatlakozás Bluetooth-on Keresztül

Ha mobileszkört csatlakoztat Bluetooth-on keresztül, akkor a kábelezés nehézségei nélkül hallgathatja a sztereó hangot.

- Ha párosított Bluetooth-eszkört csatlakoztat, amikor a Soundbar ki van kapcsolva, akkor a Soundbar automatikusan bekapcsol.
- A kapcsolat egyszerre csak egy TV-re vagy két Bluetooth-eszközre van korlátozva.



Az első csatlakoztatás

- Új Bluetooth-eszközhöz való csatlakozáskor ügyeljen arra, hogy az eszköz 1 m-en belül legyen.

1. Nyomja meg a **PAIR** gombot a távirányítón, a „**BT PAIRING**” módba történő lépéshez.

(VAGY) a. Nyomja meg a **(Forrás)** gombot a felső panelen, majd válassza ki a „**BT**” módot. A „**BT**” megváltozik „**BT PAIRING**” automatikusan pár másodperc alatt, vagy „**BT READY**” feliratra vált, ha van már korábban elmentett csatlakozás.

b. Ha a „**BT READY**” megjelenik, tartsa lenyomva a **(Forrás)** gombot a Soundbar felső panelén több mint 5 másodpercig a „**BT PAIRING**” megjelenítéséhez.

2. Válassza az „**[AV] Samsung Soundbar Q6C-Series**” opciót a listán.

- Ha a Soundbar csatlakoztatva van a mobileszközhöz, a [**Mobileszköz neve**] → „**BT**” felirat jelenik meg az első kijelzőn.



3. Lejátszhatja a Bluetooth-on keresztül csatlakoztatott eszközön levő zenefájlokat a Soundbaron keresztül.

- Miután első alkalommal csatlakoztatta a Soundbart a mobileszközt, használja a „**BT READY**” módot az újbóli csatlakozáshoz.

Ha az eszköz csatlakozása nem sikerült

- Ha már szerepel Soundbar (például „[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series”) a mobilkészíték hangszóróinak listájában, törölje.
- Majd ismétlje meg az 1. és 2. lépést.

Mi a különbség a BT READY és a BT PAIRING között?

- **BT READY** : Ebben a módban bármikor csatlakoztathatja a korábban csatlakoztatott TV-t vagy mobilkészíték.
- **BT PAIRING** : Ebben a módban csatlakoztathat egy új eszközt a Soundbarhoz. (Nyomja meg a  PAIR gombot a távirányítón, vagy nyomja le és tartsa lenyomva 5 másodpercnél tovább a  (Forrás) gombot a Soundbar felső panelén, amíg a Soundbar „BT” módban van.)

Megjegyzések a Bluetooth-kapcsolatról

- Keressen egy 1 méteren belül található új eszközt a Bluetooth-kommunikáció keresztüli csatlakozáshoz.
- Ha Bluetooth eszköz csatlakoztatásakor be kell írnia a PIN-kódot, írja be a <0000> számot.
- Bluetooth-kapcsolati módban a Bluetooth-kapcsolat megszünik, ha a távolság a Soundbar és a Bluetooth eszköz között 10 m-nél nagyobb lesz.
- Az Soundbar 18 perc után automatikusan kikapcsol a Kész állapotban.
- Előfordulhat, hogy a következő körülmények között a Soundbar nem tudja elvégezni megfelelően a Bluetooth keresést és csatlakoztatást:
 - Ha erős elektromos mező van a Soundbar körül.
 - Ha egyszerre több Bluetooth eszközt csatlakoztat a Soundbarhoz.
 - Ha a Bluetooth eszköz ki van kapcsolva, nincs a helyén, vagy hibásan működik.
- Az elektronikus eszközök elektromos interferenciát okozhatnak.
Az elektromágneses hullámokat generáló eszközöket tartsa távol a Soundbar központi egységtől - pl. mikrohullámú sütők, vezeték nélküli LAN eszközök, stb.
- A Soundbar támogatja az SBC adatokat (44,1 kHz, 48 kHz).
- Csak A2DP (AV) funkciót támogató Bluetooth-eszközöket csatlakoztasson.
- Olyan Bluetooth-eszköz nem csatlakoztatható a Soundbar készülékhez, amely csak a HF (fejhallgatós) funkciót támogatja.
- Ha csatlakoztatta a Soundbart egy Bluetooth-eszközhöz, és kiválasztja a „[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series” elemet az eszköz érzékelt eszköztájából, a Soundbar automatikusan „BT” módba vált.
 - Csak akkor elérhető, ha a Soundbar megjelenik a Bluetooth eszköz csatlakoztatott eszközök listájában. (A Bluetooth eszközt és a Soundbar készüléket már egyszer csatlakoztatni kellett.)
- A Soundbar csak akkor jelenik meg a Bluetooth eszköz megtalált eszközök listájában, ha a Soundbar kijelzőjén a „BT READY” üzenet látható.
- Amikor a Soundbart Bluetooth-eszközhöz csatlakoztatja, helyezze a két eszközt a lehető legközelebb egymáshoz.
- Minél távolabb van a Soundbar és a Bluetooth-eszköz, annál gyengébb lesz a hangminőség. A Bluetooth-kapcsolat megszakadhat, ha az eszközök kívül esnek a hatótávolságon.
- Előfordulhat, hogy a Bluetooth-kapcsolat nem működik megfelelően a rossz vételű területeken.

- A Bluetooth-eszköz zajos lehet, vagy hibásan működhet az alábbi esetekben:
 - Ha a teste érintkezik a Bluetooth-eszköz vagy a Soundbar jeladóvevőjével.
 - Sarkokban, vagy ha a közelben olyan akadály – például fal vagy válaszfal – van, ahol elektromos változások léphetnek fel.
 - Ha ugyanabban a frekvenciatartományban működő más termékek, például orvosi berendezések, mikrohullámú sütők és vezeték nélküli LAN-eszközök által okozott rádióinterferenciáknak van kitéve.
 - Egyes akadályok – például az ajtók és a falak – még akkor is befolyásolhatják a hangminőséget, ha az eszközök a hatótávolságon belül vannak.
- Vegye figyelembe, hogy a Bluetooth opció használata esetén a Soundbar nem csatlakoztatható másik Bluetooth-eszközhöz.
- Ez a vezeték nélküli eszköz elektromos interferenciát okozhat működés közben.+S68

Bluetooth Power Be (SOUND MODE)

Ha egy korábban párosított Bluetooth eszköz megpróbál párosítást létrehozni a Soundbarral, amikor a Bluetooth Power funkció be van kapcsolva, és a Soundbar ki van kapcsolva, akkor a Soundbar automatikusan bekapcsol.


1. Tartsa lenyomva a **SOUND MODE** gombot a távirányítón legalább 5 másodpercig, mialatt a Soundbar be van kapcsolva.
2. A Soundbar kijelzőjén megjelenik az „**ON-BLUETOOTH POWER**” felirat.

A Bluetooth eszköz leválasztása a Soundbar-ról

A Bluetooth-eszköz és az Soundbar csatlakozásának bontása. Erről bővebbet a Bluetootheszköz használati útmutatójában olvashat.

- Az Soundbar csatlakoztatása megszűnik.
- Ha egy Soundbar leválasztásra kerül a Bluetooth eszköztől, a „**BT DISCONNECTED**” jelenik meg az Soundbar kijelzőjén.

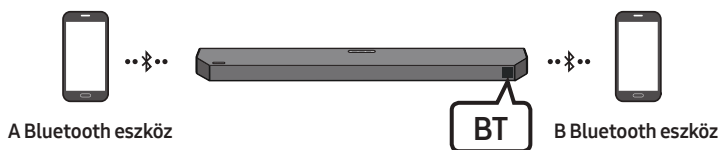
A Soundbar leválasztása a Bluetooth eszköztől

Nyomja meg a  (**Forrás**) gombot a felső panelen vagy a távirányítón, és váltson „**BT**” módról egy másik módra.

- A Bluetooth-eszköz egy rövid ideig válaszra vár az Soundbartól, mielőtt bontaná a kapcsolatot. (A bontáshoz szükséges idő a Bluetooth-eszköztől függően eltérő lehet)
- Ha egy Soundbar leválasztásra kerül a Bluetooth eszköztől, a „**BT DISCONNECTED**” jelenik meg az Soundbar kijelzőjén.

Bluetooth Multi csatlakozás

A Soundbar egyszerre 2 Bluetooth eszközre csatlakoztatható.



1. Csatlakoztassa a Soundbart legfeljebb két Bluetooth eszközhöz. (Lásd a 28. oldalt.)
2. Zene lejátszása az egyik csatlakoztatott Bluetooth eszköztől, miközben két eszköz csatlakoztatva van.
3. Ha zenét játszik le a „B” Bluetooth-eszköztől, miközben zajlik a lejátszás az „A” eszköztől, akkor a rendszer automatikusan leállítja/felfüggeszti a lejátszást az „A” eszközön, és megkezdi a lejátszást a „B” eszközön.
4. Az AVRCP V1.4-et megelőző verziókban a zenét lejátszó eszköz kapcsolási ideje késhet.

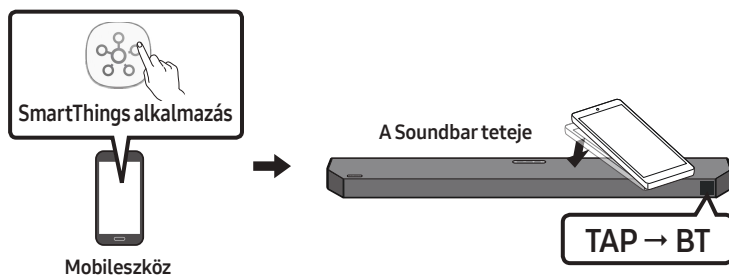
MEGJEGYZÉSEK

- Valamelyik eszköz értesítése vagy riasztása eszközváltáshoz vezethet.
- Egyes eszközök nem támogatják a többszörös Bluetooth-csatlakoztatást.
- Ha 3 percen belül egy eszköz párosítása sem zajlik le, akkor a „**BT PAIRING**” mód kikapcsol.
- Az eszközváltás egyes alkalmazások esetén körülbelül 7 másodpercet vehet igénybe.
- Ha harmadik Bluetooth-eszközt próbál csatlakoztatni, az A vagy B eszköz leválasztásra kerül. (Az az eszköz kerül leválasztásra, amely jelenleg nem játszik le zenét.)
- Csak egy Samsung TV vagy 2 Bluetooth eszköz csatlakoztatható egyszerre.
- A Soundbar lekapcsolódik a Bluetooth eszközökről, amikor csatlakozási kérést kap egy Samsung TV-től.

A Tap Sound használata

Ha a Soundbaron hangot szeretne lejátszani a mobil eszközről, érintse meg a Soundbart a mobil eszközzel.

- Ez a funkció csak bizonyos mobil eszközöknél áll rendelkezésre.
- Ez a funkció csak Android 8.1 vagy újabb rendszerű mobil eszközökkel kompatibilis.



1. Mobil eszközén kapcsolja be a **Tap Sound** funkciót.
 - A funkció bekapcsolásának részleteit lásd az alábbi „**Engedélyezze a Tap Sound funkciót**” részben.
2. Érintse meg a Soundbart a mobil eszközével. A megjelenő üzenet ablakban válassza a „**Indítás most**” lehetőséget. Bluetooth-on keresztül létrejön a kapcsolat a mobil eszköz és a Soundbar között.
3. Játssza le a hangot a mobil eszközről a Soundbaron.
 - Ez a funkció a mobil eszközt Bluetooth-on keresztül összeköti a Soundbarral a vibráció észlelésekor, amely akkor fordul elő, amikor az eszköz megérinti a Soundbart.
 - Ügyeljen arra, hogy a mobil eszköz ne érintse meg a Soundbar éles sarkát. A Soundbar vagy a mobil eszköz megkarcolódhat vagy megsérülhet.
 - Javasoljuk, hogy a mobil eszközt fedje le egy tokkal. Enyhén érintse meg a Soundbar felső részén lévő széles területet, anélkül, hogy túlzott erőt alkalmazna.
 - A funkció használatához frissítse a **SmartThings** alkalmazást a legújabb verzióra. Az alkalmazás verziójától függően előfordulhat, hogy a funkció nem támogatott.

Engedélyezze a Tap Sound funkciót

A **SmartThings** alkalmazás segítségével kapcsolja be a **Tap View, Tap Sound** funkciót.

1. A mobil eszközön futtassa a **SmartThings** alkalmazást.
2. Válassza a (☰ → ⚙️) elemet a **SmartThings** alkalmazás képernyőjén, amely megjelenik a mobil eszközön.
3. Állítsa a „**Tap View, Tap Sound**” opciót Be értékre, hogy a funkció működjön, ha egy mobil eszköz a Soundbar közelébe kerül.

MEGJEGYZÉSEK

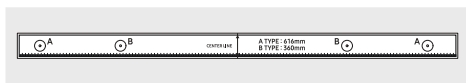
- Amikor a mobil eszköz energiatakarékos módban van, a **Tap Sound** funkció nem működik.
- Előfordulhat, hogy a **Tap Sound** funkció nem működik, ha a Soundbar közelében olyan eszközök vannak, amelyek rádió-interferenciát okoznak, például elektromos eszközök. Ellenőrizze, hogy az olyan készülékek, amelyek rádióinterferenciát okozhatnak, megfelelő távolságra vannak-e a Soundbartól.

09 A FALI KONZOL FELSZERELÉSE

Óvintézkedések a felszerelés során

- Csak függőleges falra szerelje.
- Ne telepítse a terméket magas hőmérsékletű vagy magas páratartalmú helyre.
- Ellenőrizze, hogy elég erős-e a fal a készülék súlyának megtartására. Ellenkező esetben a telepítés előtt erősítse meg a falat, vagy válasszon másik telepítési helyet.
- Vásároljon és használjon a falnak megfelelő rögzítőcsavarokat és horgonyokat (gipszkarton, vaslemez, fa, stb.). Ha lehetséges, a rögzítőcsavarokat tiplikbe csavarja.
- Vásároljon rögzítőcsavarokat azon fal vastagságának és típusának megfelelően, amelyekre a Soundbar felszerelni tervezi.
 - Átmérő: M5
 - Hossz: 35 mm vagy hosszabb javasolt.
- A Soundbar falra történő felszerelése előtt csatlakoztassa kábeleket az egységtől a külső készülékekhez.
- Felszerelés előtt győződjön meg róla, hogy az egység ki van kapcsolva és le van választva az áramforrásról. Ellenkező esetben a készülék áramütést okozhat.

Fali konzol komponensek



Falikonzol sín



Tartócsavar

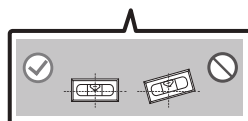
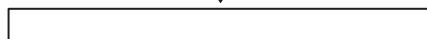
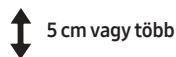


Csavar



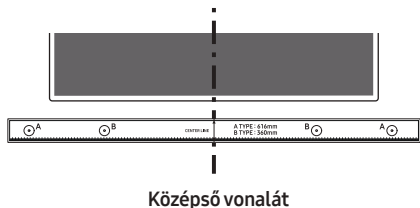
Fali Konzol

1. Helyezze a **Falikonzol sínt** a fal felszínére.
 - A **Falikonzol sínt** szintbe hozva kell elhelyezni.
 - Amennyiben a TV a falra van felszerelve, a készüléket legalább 5 cm-el a TV alá helyezze el.

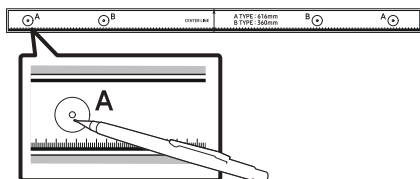


2. Igazítsa a **Falikonzol sín középső vonalát** a TV közepéhez (ha a Soundbart a TV alá szereli fel), majd ragasztószalaggal rögzítse a **Falikonzol sín** a falra.

- Ha a felszerelés nem televízió alá történik, akkor igazítsa a **Középső vonalát** a felszerelési terület közepéhez.

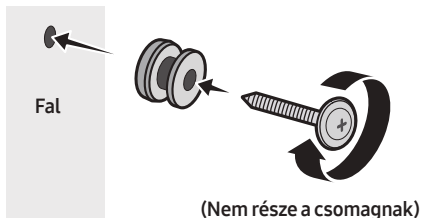


3. Nyomjon egy tollhegyet vagy hegyes ceruzát a **A-TYPE** képek közepén keresztül, a sín mindkét végén, hogy megjelölhesse a lyukakat a tartócsavarok számára, majd távolítsa el a **Falikonzol sín**.

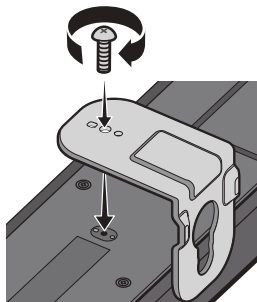


4. Egy megfelelő méretű fúrószárral fúrjon lyukat a falba minden jelölésnél.
- Ha a jelölések nem egyeznek meg a csonkok pozíciójával, akkor mindenképpen illesszen be megfelelő horgonyokat a lyukakba, mielőtt behelyezné a tartócsavarokat. Ha horgonyokat használ, akkor ellenőrizze, hogy a kifúrt lyukak elég nagyok-e a használni kívánt horgonyokhoz.

5. Nyomjon egy csavart (nem része a csomagnak) valamennyi **Tartócsavar** keresztül, majd csavarozza mindegyik csavart szorosan a tartócsavar lyukakba.

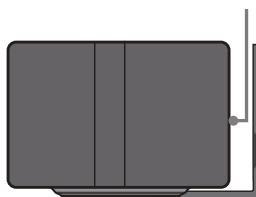


6. Szereljen fel 2 **Fali Konzol** a megfelelő tájolásban a Soundbar alá, 2 **Csavart** használatával.



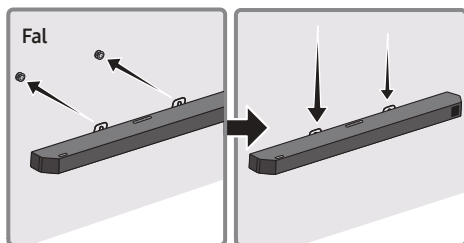
- Az összeszerelés során győződjön meg arról, hogy a **Fali Konzol** felfüggesztő része a Soundbar hátoldala mögött legyen.

A Soundbar hátoldala



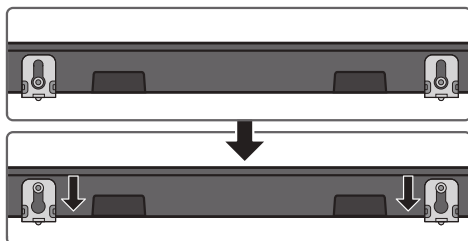
A Soundbar jobb széle

7. Szerelje fel a Soundbart a mellékelt **Fali Konzol**, a **Fali Konzol** felfüggesztésével a falon levő **Tartócsavar**.



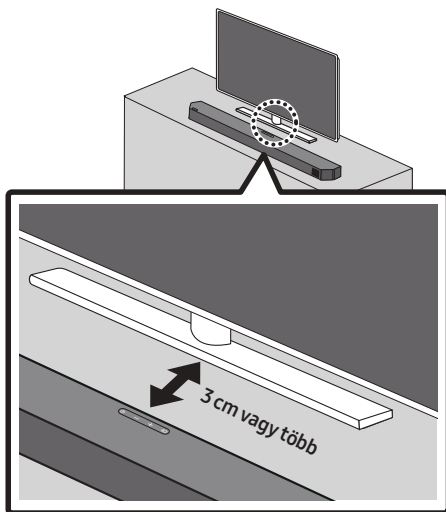
8. Az alábbi ábrán látható módon csúsztassa le a Soundbart, hogy a **Tartócsavar** stabilan megtartsák a **Fali Konzol**.

- Helyezze be a **Tartócsavar** a (Falikonzolok) széles (alsó) részébe, majd csúsztassa le a **Fali Konzol**, hogy a **Tartócsavar** stabilan megtartsák a **Fali Konzol**.



10 A SOUNDBAR TELEPÍTÉSE A TV ELŐTT

Helyezze a Soundbart egy TV állványra.



A képen látható módon igazítsa a Soundbar közepét a TV közepéhez, óvatosan helyezze a Soundbart a TV állványra.

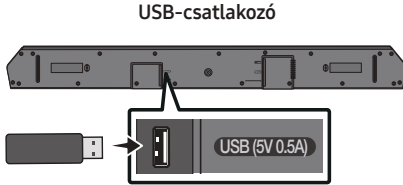
Az optimális hangminőség elérése érdekében helyezze a Soundbar-t legalább 3 cm-re a TV elülső oldalától.

MEGJEGYZÉSEK

- Győződjön meg arról, hogy a Soundbar sík és szilárd felületen van elhelyezve.
- Ha a készülék nincs elég messze a TV-től, akusztikai problémák léphetnek fel.

11 SZOFTVERFRISSÍTÉS

Előfordulhat, hogy a Samsung a jövőben szoftverfrissítéseket biztosít a Soundbar rendszer eszközszoftveréhez.




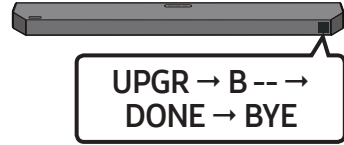
Ha van elérhető frissítés, akkor a firmware-t úgy frissítheti, hogy a firmware-frissítést tartalmazó USB-meghajtót csatlakoztatja a Soundbar USB-portjához.

Frissítés USB-n keresztül

A frissítéssel nem változnak a testreszabott felhasználói beállítások.

1. Csatlakoztasson egy USB-meghajtót a számítógép USB-portjához.
Fontos: Fontos: Gondoskodjon róla, hogy ne legyenek zenefájlok az USB-adattárolón. Ellenkező esetben sikertelen lehet a firmware-frissítés.
2. Látogasson el a webhelyre (www.samsung.com) → keresse meg a modell nevét a felhasználói támogatás menü opcióból.
 - A frissítéssel kapcsolatos további információkért lásd a Frissítési útmutatót.
3. Töltse le a frissítési fájlt (USB típus).
4. Csomagolja ki a letöltött frissítésfájlt, és másolja a *.bin fájlt az USB-meghajtó gyökérkönyvtárba.

5. Kapcsolja ki a Soundbart, és csatlakoztassa a firmware-frissítést tartalmazó USB-meghajtót a Soundbar USB-portjához.
6. Kapcsolja be a Soundbart, és nyomja meg a  (**Forrás**) gombot az USB-forrás kiválasztásához. Megjelenik a „UPGR” felirat. Ez akár 3 percig is eltarthat.

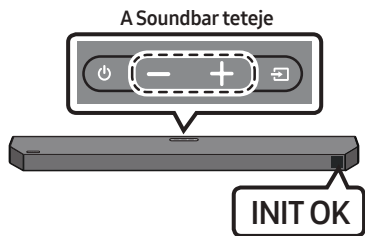


- Sorban megjelennek a firmware-frissítés folyamatát jelző feliratok: **UPGR** → **B** -- → **DONE** → **BYE**. A frissített firmware típusától függően a B vagy a H felirat is megjelenhet.

MEGJEGYZÉSEK

- A frissítés befejeződése után a Soundbar automatikusan újraindul.
- A termék DUAL BOOT funkcióval rendelkezik. Ha a firmware frissítése nem sikerül, újra frissítheti a firmware-t.
- A frissítés során ne kapcsolja ki a készüléket, és ne válassza le az USB-meghajtót.
- Ha a frissítés nem folytatódik, csatlakoztassa újra a Soundbar tápkábelét.
- Ha a legújabb verzió van telepítve, nem történik frissítés.
- Az USB-meghajtó típusától függően előfordulhat, hogy a frissítés nem támogatott.
- Ha a frissítés után a mélysugárzó nem kapcsolódik automatikusan, tekintse meg a 16. oldalt.
- Ha a szoftverfrissítés nem sikerül, akkor ellenőrizze, hogy nem hibás-e az USB-meghajtó.
- A macOS-felhasználóknak MS-DOS (FAT) fájlrendszerűre kell formáznuk az USB-meghajtót.

Visszaállítás



A Soundbar bekapcsolt állapotában legalább 5 másodpercig tartsa nyomva a készülék **– + (Hangerő)** gombjait. Az „INIT OK” felirat jelenik meg a kijelzőn, és a Soundbar visszaáll.

FIGYELEM

- A Soundbar összes beállítása visszaáll. Csak akkor végezze el ezt a műveletet, ha visszaállítás szükséges.

12 HIBAEELHÁRÍTÁS

Mielőtt segítséget kérne, ellenőrizze a következőket:

A Soundbar nem kapcsol be.

- Ellenőrizze, hogy a Soundbar tápkábele megfelelően van-e bedugva a konnektorba.

Hibásan működik a Soundbar.

- A tápkábel eltávolítása után helyezze be újra.
- Húzza ki és csatlakoztassa újra a külső eszköz tápkábelét, majd próbálkozzon újra.
- Ha nincs jel, a Soundbar egy bizonyos idő elteltével automatikusan kikapcsol. Kapcsolja be a készüléket. (Lásd a 7 oldalt.)

Ha nem működik a távirányító.

- Fordítsa a távirányítót egyenesen a Soundbar felé.
- Cserélje ki újakra az elemeket.

A Soundbar nem ad ki hangot.

- A Soundbar hangereje túl alacsony vagy némítva van. Állítsa be a hangerőt.
- Ha bármilyen külső eszköz (STB, Bluetooth eszköz, mobileszköz stb.) csatlakozik, állítsa be a külső eszköz hangerejét.
- A TV hangkimenetének kiválasztásához válassza a Soundbar lehetőséget. (Samsung TV: Főmenü (🏠) → Menü → Beállítások (⚙️) → Összes beállítás (⚙️) → Hang → Hangkimenet → Válassza a Soundbar lehetőséget)
- Lehet, hogy laza a Soundbar kábelcsatlakozása. Távolítsa el a kábelt és csatlakoztassa újra.
- Távolítsa el a tápkábelt teljesen, csatlakoztassa újra, és kapcsolja be a készüléket.
- Inicializálja a terméket, és próbálja újra. (Lásd a 37 oldalt.)

A mélysugárzó nem ad ki hangot.

- Ellenőrizze, hogy a mélysugárzó hátulján lévő LED jelző kék színnel világít-e. Csatlakoztassa újra a Soundbart és a mélysugárzót, ha a jelző kék színnel villog vagy vörösre vált. (Lásd a 16 oldalt.)
- Probléma merülhet fel, ha akadály van a Soundbar és a mélysugárzó között. Vigye el az eszközöket az akadályoktól.
- A közelben rádiófrekvenciás jeleket küldő egyéb eszközök megszakíthatják a kapcsolatot. Tartsa távol a hangszórót az ilyen eszközöktől.
- Távolítsa el és csatlakoztassa újra a hálózati csatlakozót.

Ha a mélysugárzó hangja ingadozik, késik vagy zajos.

- Ha valamilyen akadály van a Soundbar és a mélysugárzó hangszóró között, ez lehet a probléma oka. Helyezze át az eszközöket úgy, hogy ne legyen köztük akadály.
- Ha a mélysugárzó messze van a Soundbartól, ez a hang ingadozását vagy késését okozhatja. Helyezze a Soundbar közelébe.
- Ha a Soundbar közelében olyan műszer vagy elektromos eszköz található, amely rádió-interferenciát okozhat, ennek a hang ingadozása vagy késése lehet a következménye. Helyezze a Soundbart távol az olyan eszközöktől, amelyek rádió-interferenciát okozhatnak. (PL. vezeték nélküli router.)
- Módosítsa a TV hálózati kapcsolatának állapotát vezeték nélkülről vezetékesre.

A mélysugárzó hangereje túl alacsony.

- Lehet, hogy a lejátszott tartalom eredeti hangereje alacsony. Próbálja meg beállítani a mélysugárzó hangerőszintjét. (Lásd a 12 oldalt.)
- Hozza közelebb a mélysugárzó hangszóróját.

Ha a TV nem HDMI TO TV (eARC/ARC) kapcsolattal csatlakozik.

- Ellenőrizze, hogy a HDMI-kábel megfelelően van-e csatlakoztatva az eARC csatlakozóhoz. (Lásd a 19 oldalt.)
- Előfordulhat, hogy a csatlakoztatás nem lehetséges a csatlakoztatott külső eszköz (set-top box, játékgép stb.) miatt. Közvetlenül csatlakoztassa a Soundbart.
- Előfordulhat, hogy a HDMI-CEC nem aktiválható a TV-n. Kapcsolja be a CEC opciót a TV menüben. (Samsung TV: Főmenü (🏠) → Menü → Beállítások (⚙️) → Összes beállítás (⚙️) → Kapcsolat → Külsőeszköz-kezelő → Anynet+ (HDMI-CEC) BE)
- eARC segítségével történő csatlakozáshoz a TV menüjében be kell kapcsolni az eARC funkciót. (Samsung TV : Főmenü (🏠) → Menü → Beállítások (⚙️) → Összes beállítás (⚙️) → Hang → Szakértői beállítások → HDMI-eARC üzemmód (Auto.))

A TV-hez HDMI TO TV (eARC/ARC) módban történő csatlakoztatáskor nincs hang.

- Az eszköze nem tudja lejátszani a bemeneti jelet. Változtassa meg a TV audio kimenetét PCM vagy AUTO értékre. (Samsung TV: Főmenü (🏠) → Menü → Beállítások (⚙️) → Összes beállítás (⚙️) → Hang → Szakértői beállítások → Digitális kimeneti audioformátum)

A Soundbar nem csatlakozódik Bluetoothon.

- Új eszköz csatlakoztatásakor váltson a „**BT PAIRING**” beállításra a csatlakozáshoz. (Nyomja meg a távirányítón a  **PAIR** gombot, vagy legalább 5 másodpercig nyomja meg a készüléken a  **(Forrás)** gombot.)
- Ha a Soundbar egy másik eszközhöz van csatlakoztatva, akkor az eszköz váltásához először húzza ki a másik eszközt.
- Csatlakoztassa újra, miután eltávolította a csatlakoztatni kívánt eszközt a Bluetooth hangszóró listát. (Samsung TV: Főmenü (🏠) → Menü → Beállítások (⚙️) → Összes beállítás (⚙️) → Hang → Hangkimenet → Bluetooth-hangszórók listája)
- Lehet, hogy az automatikus TV-kapcsolat le van tiltva. Amíg a Soundbar „**BT READY**” állapotban van, nyomja meg és tartsa lenyomva a Soundbar távirányítón a **Balra** gombot 5 másodpercig az **ON-TV CONNECT** kiválasztásához. Ha az **OFF-TV CONNECT** felirat látszik, nyomja meg és tartsa lenyomva a **Balra** gombot 5 másodpercig a kiválasztás váltásához.
- Távolítsa el és csatlakoztassa újra a hálózati csatlakozót, majd próbálja újra.
- Inicializálja a terméket, és próbálja újra. (Lásd a 37 oldalt.)

Bluetoothos csatlakoztatásnál megszűnik a hang.

- Egyes készülékek, például mikrohullámú sütők, vezeték nélküli routerek stb. rádió-interferenciát okozhatnak, ha túl közel vannak a Soundbarhoz.
- Ha a Bluetoothon csatlakoztatott eszköz túl távol kerül a Soundbartól, akkor megszűnhet a hang. Vigye közelebb az eszközt a Soundbarhoz.
- Ha a felhasználó teste érintkezésbe kerül a Bluetooth adó-vevővel, vagy a készülék fémbútorra van telepítve, akkor megszűnhet a hang. Ellenőrizze a telepítési környezetet és a használat feltételeit.

Nem működik a többszörös Bluetooth-csatlakoztatás.

- Amikor a TV csatlakozik a Soundbarhoz, a többszörös Bluetooth-csatlakoztatás nem működik. Válassza le a Soundbart a TV-ről, és próbálja újra.
- Ellenőrizze, hogy be van-e kapcsolva a többszörös Bluetooth-csatlakoztatás beállítás. (Lásd **A Soundbar nem kapcsolódik Bluetoothon..**)
- Válassza le az éppen lejátszó eszközt, párosítsa a csatlakoztatni kívánt eszközt, majd csatlakoztassa újra az előző eszközt.
- Ha a megfelelő csatlakoztatás ellenére sincs hang, lásd Bluetoothos csatlakoztatásnál megszűnik a hang..

A Soundbar nem kapcsol be automatikusan a TV-vel együtt.

- Ha a Soundbart kikapcsolja TV-nézés közben, akkor az energiaszinkronizálás a TV-vel ki van kapcsolva. Először kapcsolja ki a TV-t.

13 SZABADALMAK



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.

14 NYÍLT FORRÁSKÓDÚ LICENC MEGJEGYZÉS

A nyílt forrásokkal kapcsolatos kérdések és kérések küldéséhez vegye fel a kapcsolatot a Samsung Open Source-al (<http://opensource.samsung.com>).

15 FONTOS MEGJEGYZÉS A SZERVIZZEL KAPCSOLATBAN

- Az útmutatóban látható ábrák és illusztrációk csak referenciaként szolgálnak, és eltérhetnek a termék tényleges megjelenésétől.
- Adminisztrációs költséget számíthatunk fel, ha
 - (a) mérnöknek kell ellátogatnia otthonába és a termék nem hibásodott meg (a felhasználói kézikönyv elolvasásának elmulasztása esetén).
 - (b) a készüléket javítóműhelybe hozza, de nem hibásodott meg (a felhasználói kézikönyv elolvasásának elmulasztása esetén).
- A látogatás vagy a javítási munka megkezdése előtt tájékoztatjuk az adminisztrációs díj mértékéről.

16 MŰSZAKI ADATOK ÉS ÚTMUTATÓ

Műszaki adatok

A 2/1984. (III. 10.) BkM-IpM sz. együttes rendelet alapján, mint forgalmazó tanúsítjuk, hogy a HW-Q600C típusú készülék megfelel az alábbi műszaki jellemzőknek

Modellnév	HW-Q600C
USB	5V/0,5A
Tömeg	3,8 kg
Méreték (Szé x Ma x Mé)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Működési hőmérséklet	+5°C - +35°C
Páratartalom	10 % - 75 %
ERŐSÍTŐ Névleges teljesítmény	200W (30W x 6 + 10W x 2)
Támogatott lejátszási formátumok	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS:X MA / DTS:X / DTS-HD MA / DTS-HD HRA / DTS Express / DTS 96/24 / DTS-ES / DTS Digital Surround / LPCM 8ch
Mélysugárzó neve	PS-WC67B
Tömeg	5,5 kg
Méreték (Szé x Ma x Mé)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
ERŐSÍTŐ Névleges teljesítmény	160W
Teljes Energiafogyasztás Kikapcsolt Állapotban (W)	2,0W
Bluetooth Port deaktiválási mód	Nyomja meg és tartsa nyomva a SOUND MODE gombot legalább 5 másodpercig a Bluetooth bekapcsolás funkció kikapcsolásához.

MEGJEGYZÉSEK

- A Samsung Electronics Co., Ltd fenntartja a jogot a műszaki adatok külön figyelmeztetés nélküli megváltoztatására.
- A súly- és méretadatok körülbelüli értékek.

- A Samsung kijelenti, hogy a jelen rádióberendezés megfelel az 2014/53/EU irányelvnek és az Egyesült Királyság vonatkozó jogszabályi követelményeinek. A teljes megfeleléségi nyilatkozat a <http://www.samsung.com> címen áll rendelkezésre; a Terméktámogatás részben adja meg a modell nevét. A jelen berendezés az EU valamennyi országában és az Egyesült Királyságban is működtethető.
- **VEZETÉK NÉLKÜLI ESZKÖZ KIMENETI TELJESÍTMÉNY**
RF max jeladó teljesítmény
 100 mW 2,4 GHz – 2,4835 GHz
 25 mW 5,725 GHz – 5,825 GHz



[A termékhez tartozó akkumulátorok megfelelő ártalmatlanítása]

(A szelektív gyűjtő rendszerekkel rendelkező országokban használható)

Az akkumulátoron, a kézikönyvön vagy a csomagoláson szereplő jelzés arra utal, hogy hasznos élettartama végén a terméket nem szabad egyéb háztartási hulladékkal együtt kidobni. Ahol szerepel a jelzés, a Hg, Cd vagy Pb kémiai elemjelölések arra utalnak, hogy az akkumulátor az EK 2006/66. Számú irányelvben rögzített referenciaszintet meghaladó mennyiségű higanyt, kadmiumot vagy ólmot tartalmaz. Az akkumulátorok nem megfelelő kezelése esetén ezek az anyagok veszélyt jelenthetnek az egészségre vagy a környezetre.

A természeti erőforrások megóvása és az anyagok újrafelhasználásának ösztönzése érdekében kérjük, különítse el az akkumulátorokat a többi hulladéktól és vigye vissza a helyi, ingyenes akkumulátorleadó helyre.



A termék hulladékba helyezésének módszere

(WEEE – Elektromos & elektronikus berendezések hulladékai)

(A szelektív gyűjtő rendszerekkel rendelkező országokban használható)

Ez a jelzés a terméken, tartozékain vagy dokumentációján arra utal, hogy hasznos élettartama végén a terméket és elektronikus tartozékait (pl. töltőegység, fejhallgató, USB kábel) nem szabad a háztartási hulladékkal együtt kidobni. A szabálytalan hulladékba helyezés által okozott környezet- és egészségkárosodás megelőzése érdekében ezeket a tárgyakat különítse el a többi hulladéktól, és felelősségteljesen gondoskodjon az újrahasonosításukról az anyagi erőforrások fenntartható újrafelhasználásának elősegítése érdekében.

A háztartási felhasználók a termék forgalmazójától vagy a helyi önkormányzati szervektől kérjenek tanácsot arra vonatkozóan, hová és hogyan vihetik el az elhasznált termékeket a környezetvédelmi szempontból biztonságos újrahasonosítás céljából.

Az üzleti felhasználók lépjenek kapcsolatba szállítójukkal, és vizsgálják meg az adásvételi szerződés feltételeit. Ezt a terméket és tartozékait nem szabad az egyéb közületi hulladékkal együtt kezelni.

A Samsung környezetvédelem iránti elkötelezettségével és termékspecifikus jogszabályi kötelezettségeivel kapcsolatban, pl. REACH, WEEE, Akkumulátorok, látogasson el az alábbi weboldalra: www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

A BIZOTTSÁG (EU) 2019/1782 RENDELETE

A külső tápegységek környezettudatos tervezésére vonatkozó követelmények :

www.samsung.com/global/ecodesign_component









SIGURNOSNE INFORMACIJE

SIGURNOSNA UPOZORENJA

DA BISTE SMANJILI OPASNOST OD ELEKTRIČNOG UDARA, NE ODSTRANJUJTE POKLOPAC (ILI POLEĐINU).

U UNUTRAŠNOSTI NEMA DIJELOVA KOJE MOŽE SERVISIRATI KORISNIK. PREPUSTITE SERVISIRANJE KVALIFICIRANOM SERVISNOM OSOBLJU.

Objašnjenje simbola koji se mogu nalaziti na vašem proizvodu Samsung potražite u donjoj tablici.

	OPREZ OPASNOST OD ELEKTRIČNOG UDARA NE OTVARAJTE	
	Ovaj simbol znači da je struja u unutrašnjosti visokog napona. Opasno je dolaziti u bilo kakav doticaj s unutarnjim sklopovima proizvoda.	
	Ovaj simbol naznačuje da je uz uređaj priložena važna dokumentacija o njegovom radu i održavanju.	
	Proizvod II. razreda: Ovaj simbol označava da nije potrebna sigurnosna veza s uzemljenjem. Ako se taj simbol ne nalazi na proizvodu s kabelom za napajanje, proizvod MORA imati pouzdan spoj na zaštitno uzemljenje.	
	AC napon: Ovaj simbol označava da nazivni napon označen navedenim simbolom predstavlja AC napon.	
	DC napon: Ovaj simbol označava da nazivni napon označen navedenim simbolom predstavlja DC napon.	
	Oprez, pogledajte upute za upotrebu: Ovaj simbol upućuje korisnika da potraži dodatne informacije u pogledu sigurnosti u korisničkom priručniku.	

UPOZORENJE

- Da biste smanjili opasnost od požara ili električnog udara, ne izlažite uređaj kiši ili vlazi.

OPREZ

- DA BISTE SPRIJEČILI ELEKTRIČNI UDAR, NAMJESTITE ŠIROKE KONTAKTE UTIKAČA U ŠIROK UTOR, UMETNUT DO KRAJA.
- Ovaj uređaj treba uvijek biti spojen na utičnicu izmjenične struje sa zaštitnim uzemljenjem.
- Da biste isključili uređaj iz struje, morate izvući utikač iz strujne utičnice. Stoga strujni utikač treba biti spreman za rad.
- Ne izlažite ovaj uređaj kapanju ili prskanju tekućina. Ne stavljajte predmete pune tekućine, poput vaza, na uređaj.
- Da biste potpuno isključili ovaj uređaj, morate izvući utikač za napajanje iz zidne utičnice. Stoga utikač mora uvijek biti lako dostupan.

MJERE OPREZA

1. Osigurajte da napajanje izmjeničnom strujom u kući bude kompatibilno sa zahtjevima napajanja navedenim na identifikacijskoj naljepnici na dnu proizvoda. Proizvod postavite vodoravno na prikladnu površinu (namještaj) s dovoljno prostora za ventilaciju 7-10 cm. Pobrinite se da ventilacijski otvori ne budu prekriveni. Ne postavljajte jedinicu na pojačala ili drugu opremu koja se grije. Ova jedinica dizajnirana je za neprekidnu uporabu. Za potpuno isključivanje jedinice izvucite strujni utikač iz zidne utičnice. Ako ne namjeravate upotrebljavati jedinicu dulje vrijeme, izvucite utikač.
2. Za vrijeme olujnog nevremena izvucite utikač za napajanje izmjeničnom strujom iz zidne utičnice. Vršni naponi zbog munja mogu oštetiti uređaj.
3. Ne izlažite uređaj izravnoj sunčevoj svjetlosti ili drugim izvorima topline. To može dovesti do pregrijavanja i kvara uređaja.
4. Zaštitite proizvod od vlage (npr. vaze) i prekomjerne topline (npr. kamin) ili od opreme koja stvara jaka magnetska ili električna polja. Isključite kabel za napajanje iz izvora napajanja izmjeničnom strujom ako jedinica neispravno radi. Proizvod nije namijenjen za industrijsku uporabu. On je namijenjen samo za osobnu uporabu. Ako su proizvod ili disk pohranjeni na niskim temperaturama, može doći do kondenzacije. Ako tijekom zime prenosite jedinicu, pričekajte oko 2 sata kako bi jedinica prije uporabe dosegla sobnu temperaturu.
5. Baterije korištene s ovim proizvodom sadržavaju kemikalije koje su štetne za okoliš. Ne odlažite baterije s otpadom kućanstva. Baterije nemojte bacati u vatru. Nemojte kratko spajati, rastavljati, ili pregrijavati baterije. **OPREZ** : U slučaju zamjene neodgovarajućim baterijama postoji opasnost od eksplozije. Baterije mijenjajte samo baterijama iste ili ekvivalentne vrste.

SADRŽAJ

01	Provjera Komponenti	6
02	Pregled Proizvoda	7
	Prednja ploča / gornja ploča sustava Soundbar	7
	Donja ploča uređaja Soundbar	8
03	Korištenje Daljinskog Upravljača	9
	Umetanje baterija prije upotrebe daljinskog upravljača (AAA baterije X 2)	9
	Kako upotrebljavati daljinski upravljač	9
	Uporaba skrivenih gumba (gumba s više funkcija)	13
	Izlazne specifikacije za različite načine rada sa zvučnim efektima	13
	Podешavanje glasnoće sustava Soundbar s pomoću daljinskog upravljača televizora	14
04	Spajanje Uređaja Soundbar	15
	Spajanje na dovod električne energije	15
	Povezivanje bežičnog stražnjeg kompleta zvučnika s uređajem Soundbar	18
05	Povezivanje s TV-om	19
	Metoda 1. Povezivanje pomoću HDMI kabela	19
	Metoda 2. Povezivanje pomoću optičkog kabela	21
	Metoda 3. Povezivanje putem Bluetooth veze	23
06	Povezivanje s Vanjskim Uređajem	25
	Metoda 1. Povezivanje pomoću HDMI kabela (koji omogućuje dekodiranje i reprodukciju Dolby Atmos®/DTS:X)	25
	Metoda 2. Povezivanje pomoću optičkog kabela	26

07	Povezivanje USB pogona	27
08	Povezivanje s Mobilnim Uređajem	28
	Povezivanje putem Bluetootha	28
	Upotreba funkcije Tap Sound	32
09	Postavljanje Zidnog Nosača	33
	Mjere opreza prilikom postavljanja	33
	Komponente za zidnu montažu	33
10	Postavljanje sustava soundbar ispred Televizora	35
11	Ažuriranje Softvera	36
	USB Ažuriranje	36
	Ponovno postavljanje	37
12	Rješavanje Problema	38
13	Licenca	40
14	Obavijest o Licenci za Uporabu Softvera Otvorenog Koda	41
15	Važna Napomena Vezana uz Servis	41
16	Tehnički Podaci i Vodič	42
	Tehnički podaci	42

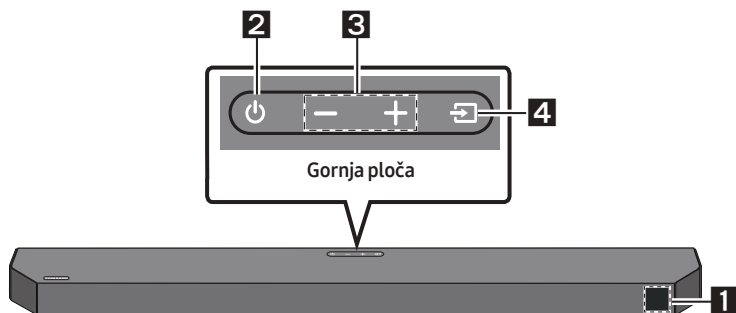
01 PROVJERA KOMPONENTI








- Za više informacija o napajanju i potrošnji energije pogledajte naljepnicu na proizvodu.
(Oznaka : Podnožje Glavne Jedinice Soundbar)
- Dodatne komponente ili kabele možete kupiti putem Samsungovog servisnog centra ili Službe za korisničku podršku tvrtke Samsung.
- Trebate li više informacija o zidnom nosaču, pogledajte stranicu 33.
- Dizajn i specifikacije mogu se promijeniti bez prethodne najave.
- Izgled dodatnog pribora može se malo razlikovati od gornjih crteža.

02 PREGLED PROIZVODA

Prednja ploča / gornja ploča sustava Soundbar

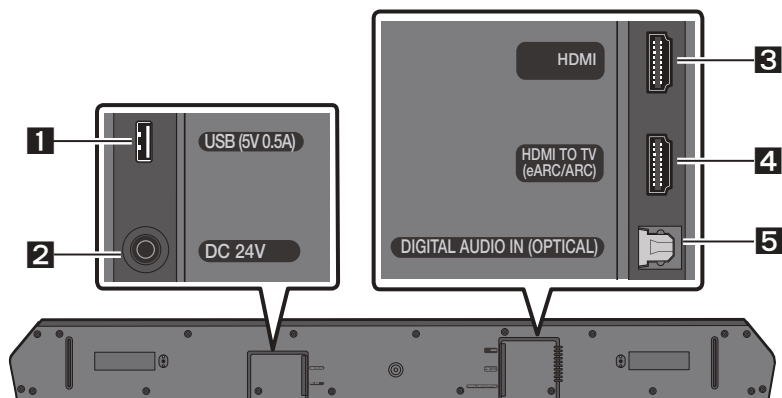


1	Zaslon Prikazuje status proizvoda i trenutni način.													
2	Gumb  (Napajanje) Uključuje i isključuje napajanje. <ul style="list-style-type: none">• Funkcija Auto Power Down Jedinica se isključuje automatski u sljedećim situacijama:<ul style="list-style-type: none">– U načinima rada D.IN / HDMI / BT / USB: ako 18 minuta nema audiosignala.													
3	Gumb   (Glasnoća) Prilagođava glasnoću. <ul style="list-style-type: none">• Prilikom prilagođavanja razine glasnoća se prikazuje na prednjem zaslonu uređaja Soundbar.													
4	Gumb  (Izvor) Odabir načina unosa izvora. <table border="1"><thead><tr><th>Način unosa</th><th>Zaslon</th></tr></thead><tbody><tr><td>Optički</td><td>D.IN</td></tr><tr><td rowspan="2">eARC/ARC (HDMI OUT)</td><td>* D.IN → TV eARC (Automatska pretvorba)</td></tr><tr><td>D.IN → TV ARC (Automatska pretvorba)</td></tr><tr><td>HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>Način BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr><tr><td>Način USB</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Za uključivanje načina „BT PAIRING“ promijenite izvor u način „BT“, a zatim pritisnite i držite gumb  (Izvor) duže od 5 sekundi.	Način unosa	Zaslon	Optički	D.IN	eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Automatska pretvorba)	D.IN → TV ARC (Automatska pretvorba)	HDMI	HDMI	Način BLUETOOTH	BT	Način USB	USB
Način unosa	Zaslon													
Optički	D.IN													
eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Automatska pretvorba)													
	D.IN → TV ARC (Automatska pretvorba)													
HDMI	HDMI													
Način BLUETOOTH	BT													
Način USB	USB													

- Način „*“ podržan je samo kada je funkcija eARC uključena u postavkama TV-a.
- Kad priključite kabel napajanja, tipka napajanja radi još 4 do 6 sekundi.

- Kad uključite napajanje ove jedinice, početak reprodukcije zvuka kasnit će 4 do 5 sekundi.
- Ako se zvuk emitira i iz TV-a i iz sustava Soundbar, idite na izbornik **Postavke** za zvuk TV-a i promijenite zvučnik TV-a u **Vanjski zvučnik**.

Donja ploča uređaja Soundbar



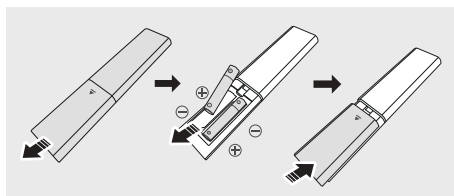
<p>1</p>	<p>USB (5V 0.5A) Ovdje spojite USB pogon za reprodukciju glazbenih datoteka pohranjenih na USB pogonu putem sustava Soundbar. (Pogledajte stranicu 27.)</p>
<p>2</p>	<p>DC 24V (Ulaz napajanja) Spojite AC/DC adapter. (Pogledajte stranicu 15.)</p>
<p>3</p>	<p>HDMI Unosi digitalne video i audio signale istovremeno pomoću kabela HDMI. Povežite na izlaz HDMI vanjskog uređaja. (Pogledajte stranicu 25.)</p>
<p>4</p>	<p>HDMI TO TV (eARC/ARC) Povežite s priključkom HDMI IN (eARC) na televizoru. (Pogledajte stranicu 19.)</p>
<p>5</p>	<p>DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Povežite na digitalni (optički) izlaz vanjskog uređaja. (Pogledajte stranicu 26.)</p>

- Prilikom isključivanja iz zidne utičnice, kabel za napajanje adaptera izmjenične/istosmjerne struje držite za utikač. Ne povlačite kabel.
- Ne spajajte ovu jedinicu ili druge komponente na utičnicu za napajanje izmjeničnom strujom dok u potpunosti ne spojite sve komponente.

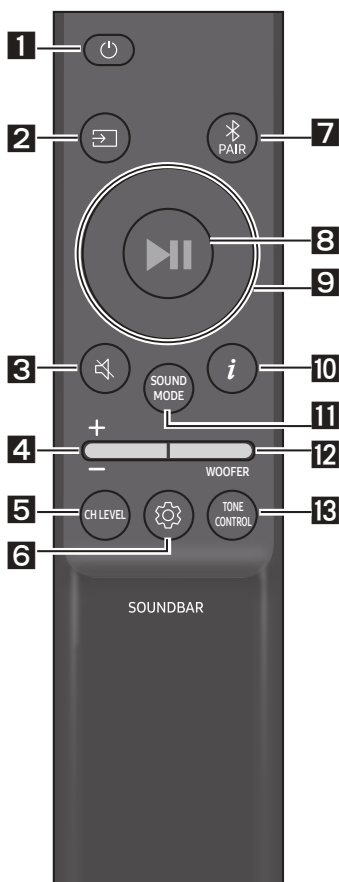
03 KORIŠTENJE DALJINSKOG UPRAVLJAČA






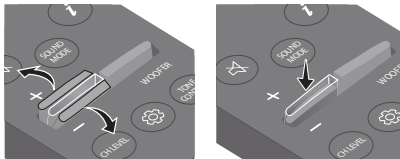
Umetanje baterija prije upotrebe daljinskog upravljača (AAA baterije X 2)








Gurnite stražnji poklopac u smjeru strelice dok se potpuno ne ukloni. Umetnite 2 AAA baterije (1,5 V) usmjerene tako da im je polaritet ispravan. Vratite stražnji poklopac natrag na mjesto.







Kako upotrebljavati daljinski upravljač




1	 Napajanje	Uključuje i isključuje uređaj Soundbar.
2	 Izvor	Pritisnite za odabir izvora povezanog s uređajem Soundbar.
3	 Isključi zvuk	Pritisnite gumb  (Isključi zvuk) da biste isključili zvuk. Pritisnite ga ponovno da biste uključili zvuk.
4	 Glasnoća	 Gurnite gumb prema dolje ili prema gore kako biste prilagodili glasnoću. <ul style="list-style-type: none">• Isključi zvuk Pritisnite gumb Glasnoća za isključivanje zvuka. Pritisnite ga ponovo kako biste uključili zvuk.

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Pritiskom gumba možete prilagoditi glasnoću svakog zvučnika.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pritisnite gumb da biste odabrali CENTER LEVEL ili TOP LEVEL pa prilagodite glasnoću između -6~+6 pomoću gumba Gore/Dolje. • Ako su spojeni stražnji zvučnici (prodaju se zasebno), podržana je postavka REAR LEVEL. Za prilagodbu glasnoće značajke REAR LEVEL od -6 do +6 pomoću gumba Gore/Dolje.
<p>6</p>	 <p>Upravljanje zvukom</p>	<p>Pritiskom gumba možete postaviti funkciju zvuka. Željena postavka može se prilagoditi pomoću gumba Gore/Dolje.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> – VOICE ENHANCE ON/OFF Taj način olakšava slušanje govora u filmovima i na TV-u. – NIGHT MODE ON/OFF Taj je način optimiziran za noćno gledanje, s obzirom na to da su postavke prilagođene za smanjenje glasnoće uz zadržavanje jasnoće dijaloga. – SYNC Ako video na televizoru i audio sa sustava Soundbar nisu sinkronizirani, pritisnite gumb  (Upravljanje zvukom), odaberite SYNC, a zatim prilagodite odgodu zvuka između 0~300 milisekundi s pomoću gumba Gore/Dolje. (Nije dostupno u načinu „USB” ili „BT”.) – VIRTUAL ON/OFF Funkciju Dolby Virtual možete postaviti na ON/OFF. • Funkcije zvuka VOICE ENHANCE, NIGHT MODE i VIRTUAL možete postaviti na ON/OFF pomoću gumba Gore/Dolje. (Funkcija VIRTUAL nije dostupna u načinima rada „USB” ili „BT”.) • Pritisnite i zadržite gumb  (Upravljanje zvukom) oko 5 sekundi kako biste prilagodili zvuk svakom frekvencijskom pojasu. Postavke 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz i 10 kHz mogu se odabrati pomoću gumba Lijevo/Desno i svaka se postavka može namjestiti od -6 do +6 pomoću gumba Gore/Dolje. (Vodite računa da je način rada zvuka postavljen na „STANDARD”.)
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Prebacite sustav Soundbar na način rada za uparivanje Bluetooth uređaja. Pritisnite gumb  PAIR i pričekajte na povezivanje zaslona „BT PAIRING” s novim Bluetooth uređajem.</p>
<p>8</p>	 <p>Reprodukcija/Pauza</p>	<p>Pritiskom tog gumba možete i reproducirati ili pauzirati glazbu.</p>


<p>9</p>  <p>Gore/Dolje/ Lijevo/Desno</p>	 <p>Pritisnite označene površine za odabir Gore/Dolje/Lijevo/Desno.</p> <p>Pritisnite Gore/Dolje/Lijevo/Desno na gumbu za odabir ili postavljanje funkcija.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ponavljanje Za uporabu funkcije Ponavljanje u načinu „USB“ pritisnite gumb Gore. • Preskakanje glazbe Pritisnite gumb Desno za odabir sljedeće glazbene datoteke. Pritisnite gumb Lijevo za odabir prethodne glazbene datoteke. • ID SET Pritisnite i zadržite gumb Gore 5 sekundi kako biste proveli postupak ID SET (prilikom povezivanja s bežičnim subwooferom ili bežičnim stražnjim zvučnicima).
<p>10</p>  <p>Informacije</p>	<p>Pritisnite gumb kako biste prikazali informacije o aktivnoj funkciji ili dostupnom kodeku.</p>
<p>11</p>  <p>SOUND MODE</p>	<p>Pritiskom gumba možete odabrati željeni način rada zvuka.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Pruža šire zvučno polje od standardnog. – GAME PRO Pruža stereoskopski zvuk radi dubljeg uranjanja u akciju tijekom igranja. – ADAPTIVE SOUND Analizira sadržaj u stvarnom vremenu i automatski pruža optimalno zvučno polje na temelju karakteristika sadržaja. – STANDARD Reproducira izvorni zvuk. • DRC (Dynamic Range Control) Omogućuje vam primjenu upravljanja dinamičkim rasponom na Dolby Digital zvuk. Pritisnite i držite gumb SOUND MODE više od 5 sekundi dok je Soundbar isključen da biste uključili ili isključili DRC (Dynamic Range Control). Kada je DRC uključen, glasan se zvuk stižava. (Zvuk bi se mogao izobličiti.) • Bluetooth Power Pritisnite ga ponovno da biste uključili zvuk. Ova funkcija automatski uključuje Soundbar prilikom primanja zahtjeva od prethodno povezanog televizora ili Bluetooth uređaja. Prema zadanim postavkama funkcija je omogućena. <ul style="list-style-type: none"> – Pritisnite i držite gumb SOUND MODE dulje od 5 sekundi da biste isključili funkciju Bluetooth Power.

<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>RAZINE ZA WOOFER (BAS)</p>	 <p>Pritisnite gumb gore ili dolje za podešavanje razine woofer (bas) zvučnika na -12 ili između -6 i +6. Za postavljanje razine glasnoće woofer (bas) zvučnika na 0 (zadana vrijednost), pritisnite gumb.</p>
<p>13</p>	 <p>TONE CONTROL</p>	<p>Pritiskom gumba možete prilagoditi glasnoću visokih ili niskih tonova.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pritisnite gumb da biste odabrali TREBLE ili BASS pa prilagodite glasnoću između -6~+6 pomoću gumba Gore/Dolje. Kada se promijeni razina niskih tonova, u skladu s tim prilagodit će se i razina woofera.

Uporaba skrivenih gumba (gumba s više funkcija)

Skriveni gumb		Referentna stranica
Gumb daljinskog upravljača	Funkcija	
WOOFER (Gore)	Daljinskom upravljaču televizora Uključeno/Isključeno (Stanje čekanja)	Stranica 14
Lijevo	Automatsko povezivanje TV prijemnika Uključeno/Isključeno (BT Spreman)	Stranica 24
Gore	ID SET	Stranica 11
 (Upravljanje zvukom)	7 Pojas EQ	Stranica 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Stanje čekanja)	Stranica 11
	Bluetooth Power	Stranica 11

Izlazne specifikacije za različite načine rada sa zvučnim efektima

Efekt		Ulaz	Izlaz	
			Samo sa zvučnikom Subwoofer	S kompletom zvučnika Subwoofer i bežičnog stražnjeg zvučnika
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 kanal	3.1.2 kanal	5.1.2 kanal
		5.1 kanal	3.1.2 kanal	5.1.2 kanal
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanal	5.1.2 kanal
	GAME PRO	2.0 kanal	3.1.2 kanal	5.1.2 kanal
		5.1 kanal	3.1.2 kanal	5.1.2 kanal
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanal	5.1.2 kanal
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kanal	3.1.2 kanal	5.1.2 kanal
		5.1 kanal	3.1.2 kanal	5.1.2 kanal
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanal	5.1.2 kanal
	STANDARD	2.0 kanal	2.1 kanal	2.1 kanal
		5.1 kanal	3.1 kanal	5.1 kanal
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanal	5.1.2 kanal

- Bežični komplet sa stražnjim zvučnikom tvrtke Samsung može se kupiti zasebno. Informacije u vezi s kupnjom možete dobiti od prodavača kod kojeg ste kupili sustav Soundbar.
- Kada je ulazni izvor Dolby Atmos®, DTS:X, postavljanje samo subwoofera pruža zvuk 3.1.2 kanala, dok podešavanje subwoofera i kompleta bežičnog stražnjeg zvučnika pruža 5.1.2 kanala.
- Stražnji zvučnici neće proizvoditi zvukove za izlaz 2 kanala dok se koristi način rada **STANDARD**. Kako biste omogućili zvuk za stražnje zvučnike, promijenite način rada efekta u **SURROUND SOUND**.

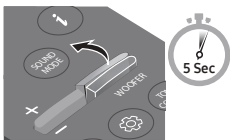

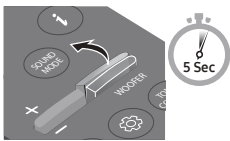

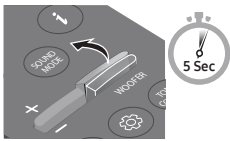

Podešavanje glasnoće sustava Soundbar s pomoću daljinskog upravljača televizora

Podesite glasnoću sustava Soundbar s pomoću daljinskog upravljača televizora.

- Ova se funkcija može upotrebljavati samo uz IC daljinski upravljač. Daljinski upravljači s tehnologijom Bluetooth (daljinski upravljači koji zahtijevaju uparivanje) nisu podržani.
- Postavite zvučnik televizora na **Vanjski zvučnik** kako biste upotrijebili ovu funkciju.
- Proizvođači koji imaju podržanu ovu funkciju:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Isključite sustav Soundbar.
2. Pritisnite i zadržite gumb **WOOFER** pet sekundi.

Svaki put kad gurnete gumb **WOOFER** prema gore i zadržite ga pet sekundi, način rada mijenja se sljedećim redoslijedom: „**OFF-TV REMOTE**“ (zadani način rada), „**SAMSUNG-TV REMOTE**“, „**ALL-TV REMOTE**“.

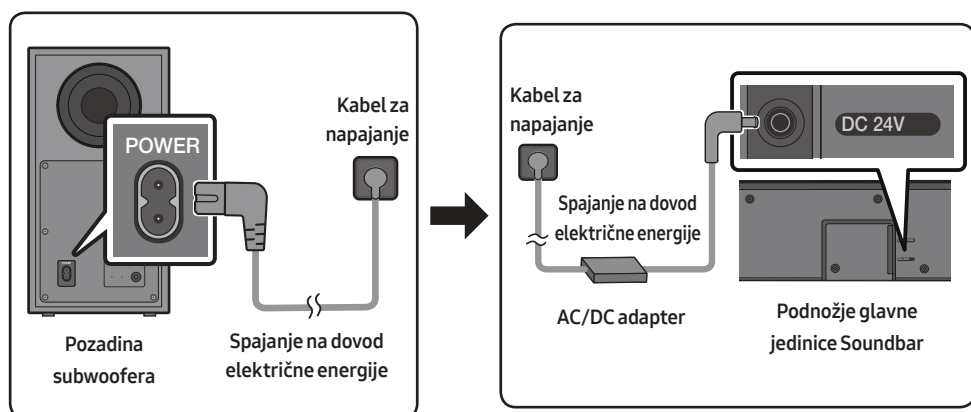
Gumb daljinskog upravljača	Zaslon	Status
	(zadani način rada) OFF-TV REMOTE 	Onemogućite daljinski upravljač televizora.
	SAMSUNG-TV REMOTE 	Omogućite IC daljinski upravljač Samsung TV-a.
	ALL-TV REMOTE 	Omogućite IC daljinski upravljač treće strane.

04 SPAJANJE UREĐAJA SOUNDBAR

Spajanje na dovod električne energije

Komponente napajanja upotrijebite kako biste spojili subwoofer i sustav Soundbar u mrežnu utičnicu sljedećim redoslijedom:

- Za više informacija o napajanju i potrošnji energije pogledajte naljepnicu na proizvodu.
(Oznaka : Podnožje Glavne Jedinice Soundbar)
1. Povežite kabel napajanja i Subwoofer.
 2. Povežite kabel napajanja s adapterom istosmjerne/izmjenične struje. Povežite adapter istosmjerne/izmjenične struje (s kabelom za napajanje) sa sustavom Soundbar.
 3. Povežite napajanje sa sustavom Soundbar i zvučnikom Subwoofer.
 - Kabel za napajanje najprije povežite sa zvučnikom Subwoofer. Subwoofer će se automatski povezati kad uključite sustav Soundbar.



- AC/DC adapter mora stajati u ravnom položaju na stolu ili na podu. Ako stavite AC/DC adapter tako da visi s ulaznim kabelom usmjerenim prema gore, voda ili drugi strani predmeti mogu ući u adapter i uzrokovati kvar.
- Ako isključite i ponovno uključite kabel napajanja kad je proizvod uključen, Soundbar se automatski uključuje.

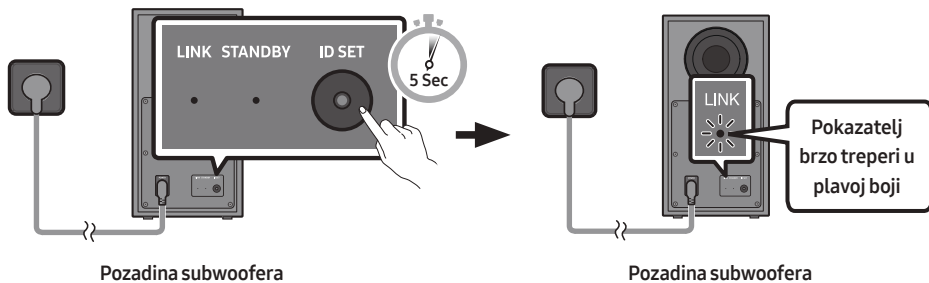
Ručno povezivanje subwoofera ako automatsko povezivanje ne uspije

Prije provedbe postupka ručnog povezivanja u nastavku:

- Provjerite jesu li kabeli napajanja za Soundbar i subwoofer pravilno spojeni.
- Provjerite je li Soundbar uključen.

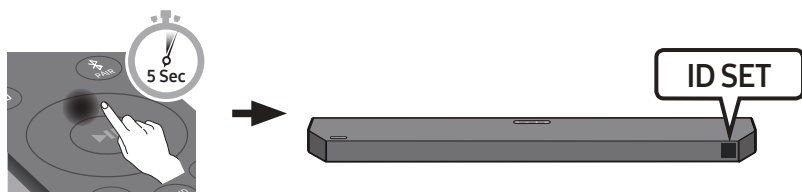
1. Pritisnite i držite **ID SET** na pozadini subwoofera najmanje 5 sekundi.

- Crveni se indikator na pozadini subwoofera isključuje, a plavi indikator treperi.

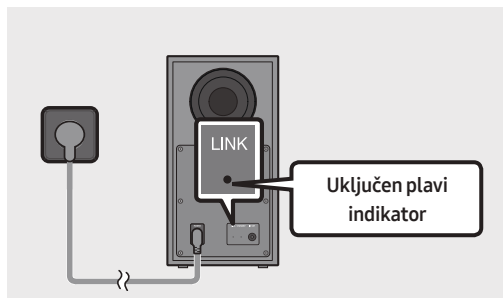


2. Pritisnite i zadržite gumb **Gore** na daljinskom upravljaču najmanje 5 sekundi.

- Poruka **ID SET** nakratko se prikazuje na zaslonu uređaja Soundbar, a zatim nestaje.
- Soundbar će se automatski uključiti nakon dovršetka postupka **ID SET**.


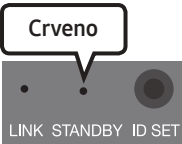



3. Provjerite svijetli li indikator LINK LED postojano plavo (uspostavljanje veze dovršeno).



LINK LED prestat će treptati i počeo će postojano svijetliti plavo nakon uspostavljanja veze između sustava Soundbar i bežičnog subwoofera.

Indikatorska svjetla LED na stražnjoj strani Subwoofera

LED	Status	Opis	Rezolucija
	Uključeno	Uspješno povezano (normalan rad)	-
	Treperi	Obnavljanje veze	Provjerite je li kabel za napajanje pravilno priključen u glavnu jedinicu sustava Soundbar ili pričekajte oko 5 minuta. Ako treptanje ne prestane, pokušajte ručno povezati subwoofer. Pogledajte stranici 16.
	Uključeno	Pripravnost (glavna jedinica Soundbara je isključena)	Provjerite je li kabel za napajanje na glavnoj jedinici Soundbara ispravno povezan.
		Povezivanje neuspjelo	Povežite ponovno. Pogledajte upute za ručno povezivanje na stranici 16.
	Treperi	Kvar	Pogledajte informacije za kontaktiranje Samsungovog servisnog centra u priručniku.

NAPOMENE

- Prije premještanja ili postavljanja proizvoda isključite napajanje i izvucite kabel za napajanje iz utičnice.
- Ako je glavna jedinica isključena iz napajanja, bežični subwoofer prijeći će u stanje čekanja, a LED žarulja STANDBY na pozadini bit će crvena nakon što zatreperi plavo nekoliko puta.
- Ako upotrebljavate uređaj koji koristi istu frekvenciju kao Soundbar u blizini sustava Soundbar, smetnje bi mogle izazvati prekide zvuka.
- Maksimalna udaljenost prijenosa bežičnog signala između glavne jedinice i subwoofera približno je 10 metara, no može se razlikovati ovisno o radnom okruženju. Ako se između glavne jedinice i bežičnog subwoofera nalazi armirani beton ili metalni zid, može se dogoditi da sustav uopće ne radi jer bežični signal ne može proći kroz metal.

OPREZ

- Bežične antene ugrađene su u bežični subwoofer. Držite jedinice podalje od vode i vlage.
- Želite li optimalne performanse slušanja, provjerite ima li zapreka u blizini bežičnog zvučnika subwoofer i stražnjih bežičnih zvučnika (prodaju se zasebno).

Povezivanje bežičnog stražnjeg kompleta zvučnika s uređajem Soundbar

Povežite Samsungov komplet bežičnog stražnjeg zvučnika (model SWA-9200S prodaje se zasebno) s uređajem Soundbar kako biste zvuk proširili na istinsko prostorno ozvučenje.

Podrobne informacije o vezama potražite u priručniku bežičnog kompleta stražnjeg zvučnika tvrtke Samsung.

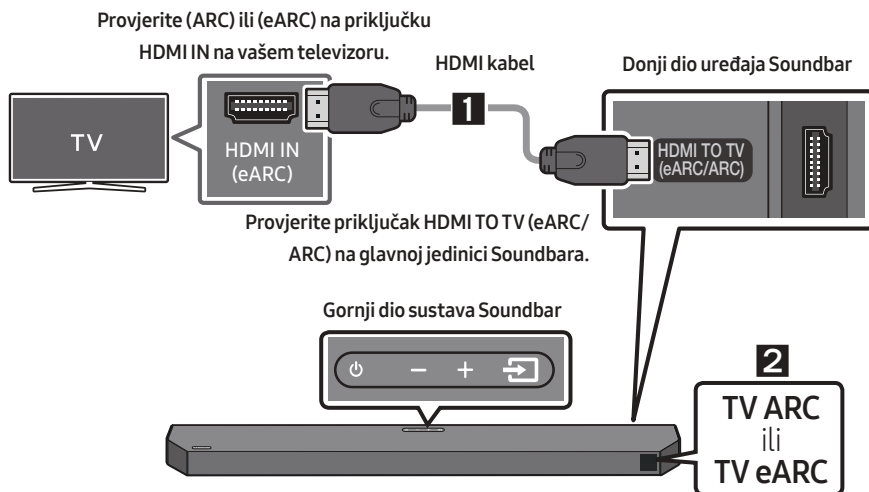
05 POVEZIVANJE S TV-OM

Metoda 1. Povezivanje pomoću HDMI kabela


Povezivanje TV-a koji podržava HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel)

⚠ OPREZ

- Kada su i HDMI i optički kabel povezani, najprije se prima HDMI signal.
- Za spajanje HDMI kabela između televizora i sustava Soundbar obavezno povežite priključke s oznakom ARC ili eARC. U protivnom, možda se neće čuti zvuk televizora.
- Preporučeni kabel je **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Kada povezujete TV koji podržava funkciju eARC, na zaslonu će se pojaviti „**TV eARC**” i čut će se zvuk.
- Funkcija ARC/eARC podržava Dolby Atmos®/DTS:X.



1. S uključenim Soundbarom i TV-om priključite kabel HDMI kao što je prikazano na slici.
2. „**TV ARC**” ili „**TV eARC**” se prikazuje u prozoru zaslona glavne jedinice Soundbar i zvuk televizora se reproducira pomoću Soundbara.
 - „**TV eARC**” se prikazuje kada je funkcija eARC uključena u postavkama TV-a.

- Za povezivanje na kanal eARC, funkcija eARC u izborniku TV-a treba biti postavljena na Uključeno. Pogledajte korisnički priručnik TV-a kako biste saznali pojedinosti o toj postavci. (Npr. Samsung TV : Početna (🏠) → Izbornik → Postavke (⚙️) → Sve postavke (⚙️) → Zvuk → Stručne postavke → Način rada HDMI-eARC (Autom.))
- Ako se zvuk televizora ne čuje, pritisnite gumb  (Izvor) na daljinskom upravljaču ili na gornjem dijelu sustava Soundbar kako biste promijenili način u „D.IN”. Na zaslonu se prikazuju „D.IN” i „TV ARC” ili „TV eARC” u nizu i zvuk s televizora se reproducira.
- Ako se „TV ARC” ili „TV eARC” ne prikaže u prozoru zaslona glavne jedinice Soundbar, provjerite je li HDMI kabel priključen u odgovarajući priključak.
- Upotrijebite gumbе za prilagođavanje glasnoće na daljinskom upravljaču TV-a kako biste promijenili glasnoću na uređaju Soundbar.

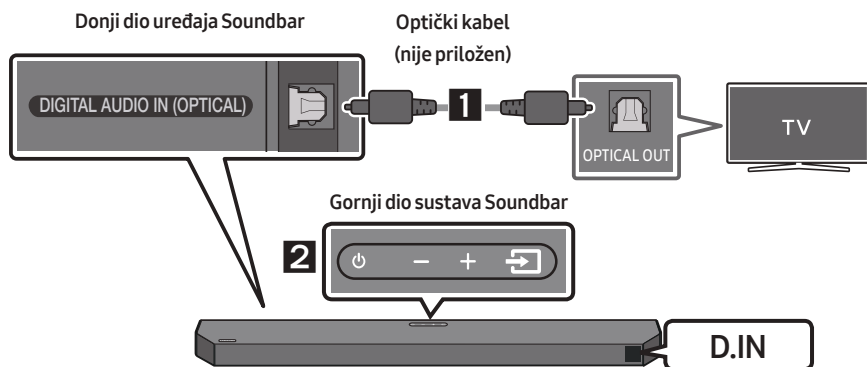
NAPOMENE


- Kad televizor koji podržava tehnologiju HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel) povežete sa sustavom Soundbar s pomoću HDMI kabela, digitalne videopodatke i audiopodatke možete prenositi bez povezivanja zasebnog optičkog kabela.
- Ako je to moguće, preporučujemo da upotrijebite HDMI kabel bez jezgre. Ako upotrebljavate HDMI kabel s jezgrom, upotrijebite onaj promjera manjeg od 14 mm.
- Ova funkcija nije dostupna ako HDMI kabel ne podržava ARC ili eARC.
- ARC i eARC razlikuju se u pojasnoj širini. eARC, koji je poboljšana verzija kanala za povrat zvuka, ima značajno veću pojasnu širinu nego ARC. Veća pojasna širina povećava količinu podataka koju je moguće prenijeti. Dakle, s kanalom eARC možete uživati u zvuku kroz formate kao što su Dolby Atmos® i DTS:X.
- Kada su signali prijenosa Dolby Digital, a postavka na televizoru za „Digitalni izlazni audioformat” je PCM, preporučuje se da prebacite postavku na Dolby Digital. Nakon promjene postavke moći ćete slušati kvalitetniji zvuk (Na izborniku televizora mogu se upotrebljavati različite riječi za Dolby Digital i PCM, što ovisi o proizvođaču televizora.).

Metoda 2. Povezivanje pomoću optičkog kabela

Popis za provjeru prije povezivanja

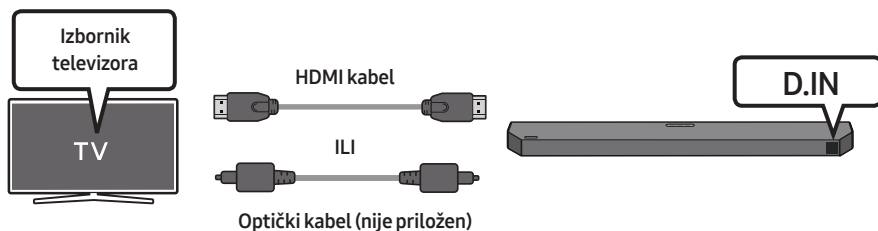
- Kada su i HDMI i optički kabel povezani, najprije se prima HDMI signal.
- Ako upotrebljavate optički kabel, a priključci imaju štitnike, obavezno uklonite štitnike.



1. Spojite priključak **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na uređaju Soundbar u priključak OPTICAL OUT televizora pomoću digitalnog optičkog kabela (nije priložen).
2. Pritisnite gumb  (**Izvor**) na gornjoj ploči ili na daljinskom upravljaču, a zatim odaberite način „D.IN“.
3. Zvuk televizora se čuje iz sustava Soundbar.

Upotreba funkcije Q-Symphony

Kad je funkcija Q-Symphony uključena, Soundbar se sinkronizira sa Samsung TV-om kako bi se zvuk emitirao putem dva uređaja radi optimalnog surround efekta. Kad se Soundbar poveže, pojavljuje se izbornik „**TV+Soundbar**” u izborniku TV-a **Izlaz zvuka**. Odaberite odgovarajući izbornik.



- Primjer TV izbornika: **TV + [AV] Soundbar Naziv serije (HDMI)**

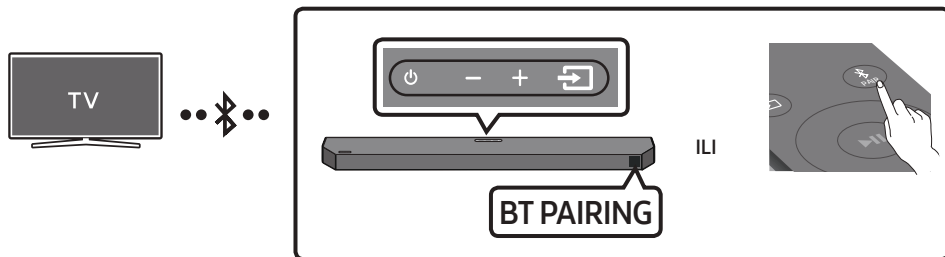
NAPOMENE

- Može raditi u skladu s kodekom koji podržava TV.
- Ova je funkcija podržana samo kad je povezan HDMI kabel ili optički kabel (nije priložen).
- Prikazana poruka može se razlikovati ovisno o modelu TV-a.
- Ova je funkcija dostupna na nekim Samsung TV-ima i nekim modelima uređaja Soundbar.

Metoda 3. Povezivanje putem Bluetooth veze

Kad je televizor povezan pomoću Bluetootha možete čuti stereo zvuk bez gnjavaže s kabelima.

- Samo jedan televizor može biti priključen u određenom trenutku.




Početno povezivanje

1. Pritisnite gumb PAIR na daljinskom upravljaču kako biste se prebacili u način „BT PAIRING“.
- (ILI) a. Pritisnite gumb (Izvor) na gornjoj ploči i zatim odaberite „BT“.
„BT“ se mijenja u „BT PAIRING“ automatski za nekoliko sekundi ili u „BT READY“ ako je došlo do povezivanja.
- b. Kada se pojavi „BT READY“, pritisnite i zadržite gumb (Izvor) na gornjoj ploči sustava Soundbar dulje od 5 sekundi kako bi se prikazalo „BT PAIRING“.
2. Odaberite način Bluetooth na TV-u. (Za više informacija pogledajte korisnički priručnik TV-a.)
3. Odaberite „Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)“ s popisa na zaslonu televizora.
Dostupni Soundbar je prikazan kao „Need Pairing“ ili „Paired“ na popisu uređaja Bluetootha.
Za priključivanje na Soundbar odaberite poruku i uspostavite vezu.
 - Kad je televizor priključen na prednjem zaslonu Soundbara pojavljuje se [Naziv TV-a] → „BT“.
4. Sad možete slušati zvuk s televizora pomoću Soundbara.
 - Nakon što ste prvi put povezali Soundbar s televizorom, za ponovno povezivanje upotrebljavajte način „BT READY“.

Ako se uređaj ne poveže



- Ako se prethodno povezan unos Soundbara (tj. „Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)“) pojavi na popisu, obrišite ga.
- Zatim ponovite korake od 1 do 3.

Prekidanje veze između uređaja Soundbar i TV-a

Pritisnite gumb  (**Izvor**) na gornjoj ploči ili na daljinskom upravljaču, a zatim promijenite u bilo koji način osim „BT”.

- Prekidanje veze traje jer TV mora primiti odgovor od uređaja Soundbar. (Potrebno vrijeme je različito, ovisno o modelu TV-a.)
- Da biste poništili automatsko povezivanje putem Bluetooth funkcije između sustava Soundbar i televizora, pritisnite gumb **Lijevo** na daljinskom upravljaču na 5 sekundi u stanju „BT READY” (prebacivanje iz stanja Uključeno → Isključeno).

Kakva je razlika između opcije BT READY i BT PAIRING?

- **BT READY** : U ovom načinu možete ponovno povezati TV ili mobilni uređaj koji je prethodno bio povezan.
- **BT PAIRING** : U ovom načinu rada sa sustavom Soundbar možete povezati novi uređaj. (Pritisnite gumb  **PAIR** na daljinskom upravljaču ili pritisnite i zadržite gumb  (**Izvor**) na gornjoj strani sustava Soundbar dulje od 5 sekundi dok je Soundbar u načinu „BT”).

Napomene o Bluetooth vezi

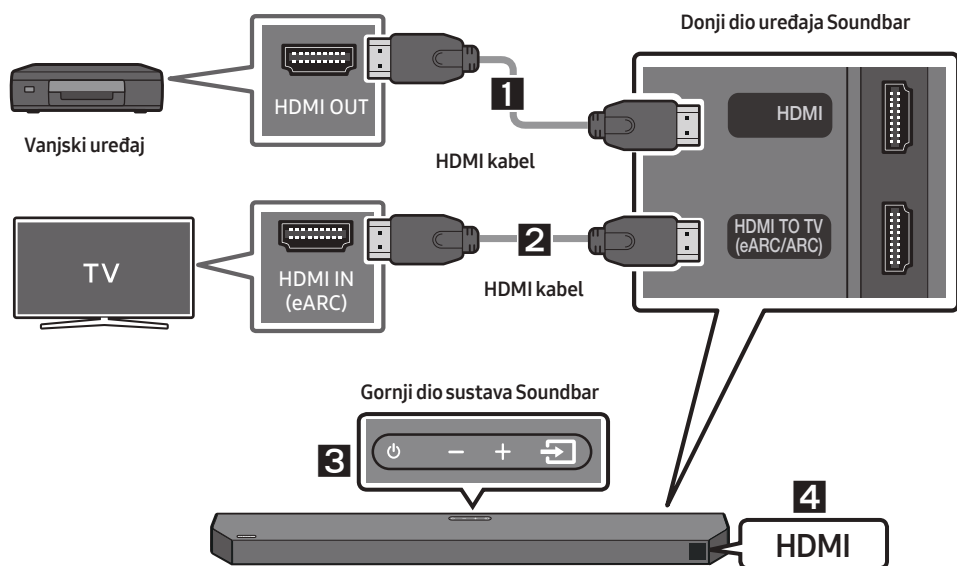
- Putem Bluetooth veze pronađite novi uređaj koji ćete povezati i koji udaljen najviše 1 m.
- Ako vam je potreban PIN prilikom povezivanja uređaja Bluetooth upišite <0000>.
- U načinu povezivanja Bluetoothom veza će se prekinuti ako udaljenost između uređaja Soundbar i uređaja Bluetooth prijeđe 10 m.
- Uređaj Soundbar se automatski isključuje nakon 18 minuta u stanju pripravnosti.
- Moguće je da uređaj Soundbar neće ispravno izvršiti pretraživanje i spajanje na Bluetooth u sljedećim okolnostima:
 - Ako postoji snažno električno polje oko Soundbara.
 - Ako je nekoliko Bluetooth uređaja upareno sa sustavom Soundbar.
 - Ako je uređaj Bluetooth isključen, nije na mjestu, ili je u kvaru.
- Elektronički uređaji mogu prouzročiti radijske smetnje. Uređaji koji proizvode elektromagnetske valove moraju se držati podalje od glavne jedinice Soundbar – npr., mikrovalne pećnice, bežični LAN uređaji itd.


06 POVEZIVANJE S VANJSKIM UREĐAJEM

Metoda 1. Povezivanje pomoću HDMI kabela (koji omogućuje dekodiranje i reprodukciju Dolby Atmos®/DTS:X)

Popis za provjeru prije povezivanja

- Ako opcije Audioizlaz uključuju Sekundarni audio, provjerite je li opcija Sekundarni audio postavljena na Isključeno.
- Provjerite podržava li sadržaj značajku Dolby Atmos®/DTS:X.



1. S pomoću HDMI kabela povežite priključak **HDMI** na donjem dijelu sustava Soundbar s priključkom HDMI OUT na digitalnom uređaju.
2. S pomoću HDMI kabela povežite priključak **HDMI TO TV (eARC/ARC)** na donjem dijelu sustava Soundbar s priključkom HDMI IN (eARC) na TV-u.
3. Pritisnite gumb  (**Izvor**) na gornjoj ploči ili na daljinskom upravljaču, a zatim odaberite „**HDMI**“.
4. „**HDMI**“ način prikazuje se na zaslonu uređaja Soundbar te se reproducira zvuk.

NAPOMENE

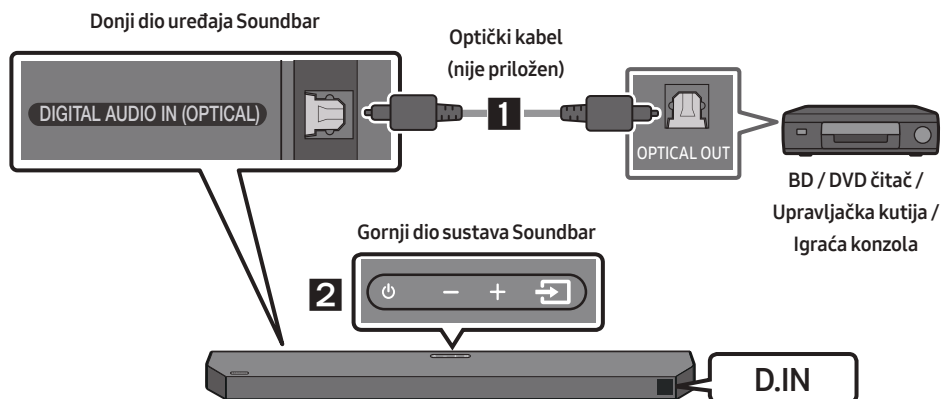
- **Pri uporabi funkcije Dolby Atmos®/DTS:X:** Ako je ulazni izvor Dolby Atmos®/DTS:X, pogledajte odjeljak „Izlazne specifikacije za različite načine rada sa zvučnim efektima” na stranici 13.
- Kad je Dolby Atmos® aktiviran, „**DOLBY ATMOS**” pojavljuje se na prednjem zaslonu.
- Kada se aktivira DTS:X, na prednjem zaslonu prikazat će se „**DTS:X**”.
- **Konfiguriranje opcije Dolby Atmos®/DTS:X na BD playeru ili drugom uređaju.**
Otvorite opcije audioizlaza u izborniku postavki BD playera ili drugog uređaja i provjerite je li za Bitstream odabrano „Bez kodiranja”. Primjerice, na Samsung BD playeru idite na Početni izbornik → Zvuk → Digitalni izlaz i zatim odaberite Bitstream (neobrađeno).
- HDMI prolaz je kada Soundbar reproducira zvuk iz izvora putem svojih zvučnika i šalje nepromijenjen videosignal TV-u putem drugog HDMI kabela.


Podržana specifikacija UHD signala (3840 x 2160p)

Broj slika u sekundi (fps)	Dubina boja	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bitova	o	o	o	o
	10 bitova	-	-	o	o
	12 bitova	-	-	o	o
120	8 bitova	-	-	-	-
	10 bitova	-	-	-	-

- Podržana specifikacija može se razlikovati ovisno o povezanom vanjskom uređaju ili uvjetima uporabe.

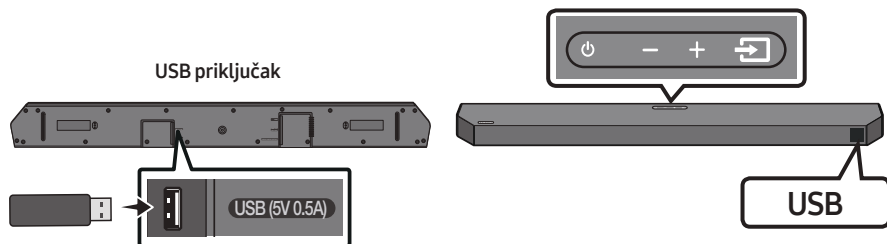
Metoda 2. Povezivanje pomoću optičkog kabela




1. Povežite priključak **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na sustavu Soundbar i priključak **OPTICAL OUT** na vanjskom uređaju pomoću optičkog kabela (nije priložen), kao što je prikazano na slici.
2. Odaberite način „**D.IN**” pritiskom na gumb  (**Izvor**) na gornjoj ploči ili na daljinskom upravljaču.
3. Zvuk vanjskog uređaja emitira se iz sustava Soundbar.

07 POVEZIVANJE USB POGONA

Možete reproducirati glazbene datoteke koje se nalaze na USB pogonu putem sustava Soundbar.



1. Povežite USB pogon s USB priključkom na dnu proizvoda.
2. Pritisnite gumb  (**Izvor**) na gornjoj ploči ili na daljinskom upravljaču, a zatim odaberite „**USB**“.
3. „**USB**“ se pojavljuje na zaslonu.
4. Reproducirajte glazbene datoteke na USB pogonu putem sustava Soundbar.
 - Sustav Soundbar automatski se isključuje (Auto Power Down) ako iz USB pogona nema zvučnog signala ili nema veze s USB pogonom dulje od 18 minuta.

Popis kompatibilnosti

Nastavak	Kodek	Brzina uzorkovanja	Brzina prijena
*.mp3	MPEG1 Layer2	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320 kb/s
	MPEG1 Layer3	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320 kb/s
	MPEG2 Layer3	16kHz ~ 24kHz	8 ~ 160 kb/s
	MPEG2.5 Layer3	8kHz ~ 12kHz	8 ~ 160 kb/s
*.wma	WMA7/8/9 (samo audioformat)	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320 kb/s
*.ogg	Vorbis	32kHz ~ 48kHz	45 ~ 500 kb/s
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (samo MPEG2/MPEG4 audioformat)	32kHz ~ 48kHz	32 ~ 320 kb/s
*.wav	LPCM	32kHz ~ 192kHz	1024 ~ 9216 kb/s
*.flac	FLAC	32kHz ~ 192kHz	162 ~ 8100 kb/s
*.aiff	AIFF	32kHz ~ 192kHz	1024 ~ 9216 kb/s

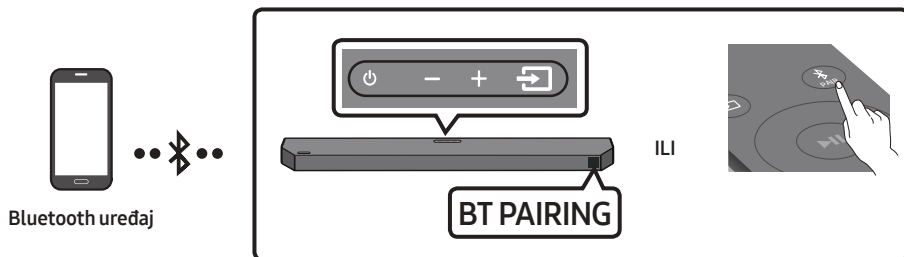
- Ako na USB pogonu ima previše pohranjenih mapa (oko 200) i datoteka (oko 2000), sustavu Soundbar može biti potrebno neko vrijeme za pristup datotekama i njihovu reprodukciju.
- Podržani USB datotečni sustav: FAT16, FAT32, NTFS

08 POVEZIVANJE S MOBILNIM UREĐAJEM

Povezivanje putem Bluetootha

Kad je mobilni uređaj povezan pomoću Bluetootha možete čuti stereo zvuk bez gnjavaže s kabelima.

- Kad povežete upareni Bluetooth uređaj dok je sustav Soundbar isključen, Soundbar se automatski uključuje.
- Veza je ograničena na jedan TV prijemnik ili dva Bluetooth uređaja istodobno.



Početno povezivanje

- Kad povežete s novim Bluetooth uređajem, provjerite je li uređaj udaljen 1 m.

1. Pritisnite gumb **PAIR** na daljinskom upravljaču kako biste se prebacili u način „BT PAIRING“.

(ILI) a. Pritisnite gumb **(Izvor)** na gornjoj ploči i zatim odaberite „BT“.

„BT“ se mijenja u „BT PAIRING“ automatski za nekoliko sekundi ili u „BT READY“ ako je došlo do povezivanja.

b. Kada se pojavi „BT READY“, pritisnite i zadržite gumb **(Izvor)** na gornjoj ploči sustava Soundbar dulje od 5 sekundi kako bi se prikazalo „BT PAIRING“.

2. Odaberite „[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series“ s popisa.

- Kada je sustav Soundbar povezan s mobilnim uređajem, na prednjem zaslonu pojavit će se poruka [Naziv mobilnog uređaja] → „BT“.



3. Reproducirajte glazbene datoteke s uređaja povezanog pomoću Bluetootha s uređajem Soundbar.

- Nakon što ste prvi put povezali Soundbar s mobilni uređaj, za ponovno povezivanje upotrebjavajte način „BT READY“.

Ako se uređaj ne poveže

- Ako imate postojeći Soundbar (npr. „[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series“) na popisu zvučnika na mobilnom uređaju, izbrišite ga.
- Zatim ponovite korake 1 i 2.

Kakva je razlika između opcije BT READY i BT PAIRING?

- **BT READY** : U ovom načinu možete ponovno povezati TV ili mobilni uređaj koji je prethodno bio povezan.
- **BT PAIRING** : U ovom načinu rada sa sustavom Soundbar možete povezati novi uređaj. (Pritisnite gumb  **PAIR** na daljinskom upravljaču ili pritisnite i zadržite gumb  (**Izvor**) na gornjoj strani sustava Soundbar dulje od 5 sekundi dok je Soundbar u načinu „BT“.)

Napomene o Bluetooth vezi

- Putem Bluetooth veze pronađite novi uređaj koji ćete povezati i koji udaljen najviše 1 m.
- Ako vam je potreban PIN prilikom povezivanja uređaja Bluetooth upišite <0000>.
- U načinu povezivanja Bluetoothom veza će se prekinuti ako udaljenost između uređaja Soundbar i uređaja Bluetooth prijeđe 10 m.
- Uređaj Soundbar se automatski isključuje nakon 18 minuta u stanju pripravnosti.
- Moguće je da uređaj Soundbar neće ispravno izvršiti pretraživanje i spajanje na Bluetooth u sljedećim okolnostima:
 - Ako postoji snažno električno polje oko Soundbara.
 - Ako je više uređaja Bluetooth istovremeno upareno sa Soundbarom.
 - Ako je uređaj Bluetooth isključen, nije na mjestu, ili je u kvaru.
- Elektronički uređaji mogu prouzročiti radijske smetnje. Uređaji koji proizvode elektromagnetske valove moraju se držati podalje od glavne jedinice Soundbar – npr., mikrovalne pećnice, bežični LAN uređaji itd.
- Soundbar podržava SBC podatke (44,1 kHz, 48 kHz).
- Spojite ga samo na uređaj Bluetooth koji podržava funkciju A2DP (AV).
- Soundbar ne možete povezati s Bluetooth uređajem koji podržava samo funkciju HF (bez ruku).
- Kad Soundbar uparite s Bluetooth uređajem, na tom uređaju na popisu pronađenih uređaja odaberite „[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series“ te će se Soundbar automatski prebaciti u način rada za „BT“.
 - Dostupna je samo ako je uređaj Soundbar naveden u uparenim uređajima Bluetooth uređaja. (Bluetooth uređaj i uređaj Soundbar moraju se prethodno barem jedanput upariti.)
- Soundbar će se pojaviti na popisu za pretraživanje uređaja Bluetooth uređaja samo kada uređaj Soundbar prikazuje „BT READY“.
- Kad Soundbar povezujete s Bluetooth uređajem, postavite ih što bliže.
- Što su Soundbar i Bluetooth uređaj udaljeniji jedan od drugog, to će kvaliteta zvuka biti lošija. Bluetooth veza može se prekinuti ako uređaji nisu u efektivnom rasponu.
- Bluetooth veza možda neće raditi kako treba u područjima s lošim prijemom.

- Na Bluetooth uređaju može doći do smetnji ili kvara u sljedećim uvjetima:
 - Kada je kućište u kontaktu s primopredajnikom signala na Bluetooth uređaju ili sustavu Soundbar.
 - U kutovima ili kada se u blizini nalazi prepreka, poput zida ili pregrade, na kojoj se mogu dogoditi promjene napona.
 - Kad su izloženi radijskim smetnjama koje uzrokuju drugi proizvodi koji rade na istim rasponima frekvencija, kao što su medicinska oprema, mikrovalne pećnice i bežični LAN uređaji.
 - Prepreke poput vrata i zidova i dalje mogu utjecati na kvalitetu zvuka čak i kad su uređaji unutar efektivnog raspona.
- Napominjemo da se vaš Soundbar ne može upariti s drugim Bluetooth uređajima dok se upotrebljava opcija Bluetooth.
- Ovaj bežični uređaj može uzrokovati električne smetnje tijekom rada.

Uključivanje funkcije Bluetooth Power (SOUND MODE)

Ako se prethodno upareni Bluetooth uređaj pokuša upariti s uređajem Soundbar kada je funkcija Bluetooth Power uključena, a Soundbar je isključen, Soundbar se automatski uključuje.


1. Pritisnite i zadržite gumb **SOUND MODE** na daljinskom upravljaču dulje od 5 sekundi dok je sustav Soundbar uključen.
2. Na zaslonu uređaja Soundbar prikazuje se „**ON-BLUETOOTH POWER**”.

Odspajanje Bluetooth uređaja od sustava Soundbar

Uređaj Bluetooth možete odvojiti od sustava Soundbar. Upute potražite u korisničkom priručniku za uređaj Bluetooth.

- Sustav Soundbar će se odvojiti.
- Kad je Soundbar isključen s uređaja Bluetooth, na prednjem zaslonu Soundbara prikazivat će se „**BT DISCONNECTED**”.

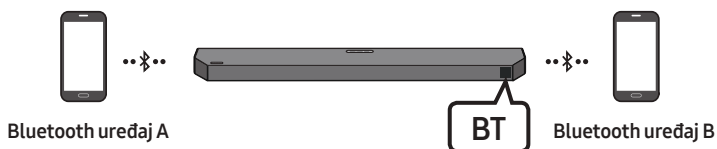
Prekidanje veze između uređaja Soundbar i Bluetooth uređaja

Pritisnite gumb  (**Izvor**) na gornjoj ploči ili na daljinskom upravljaču, a zatim promijenite u bilo koji način osim „**BT**”.

- Prekidanje veze traje jer uređaj Bluetooth mora primiti odgovor od uređaja Soundbar. (Potrebno vrijeme je različito, ovisno o modelu uređaja Bluetooth.)
- Kad je Soundbar isključen s uređaja Bluetooth, na prednjem zaslonu Soundbara prikazivat će se „**BT DISCONNECTED**”.

Veza Bluetooth Multi

Sustav Soundbar može se povezati s 2 (dva) Bluetooth uređaja istodobno.



1. Povežite sustav Soundbar najviše s dva Bluetooth uređaja. (Pogledajte stranicu 28.)
2. Reproducirajte glazbu s jednog od povezanih Bluetooth uređaja dok su povezana dva uređaja.
3. Ako se glazba reproducira s Bluetooth uređaja „B” za vrijeme reprodukcije s uređaja „A”, glazba se počinje reproducirati na uređaju „B” i automatski se zaustavlja/pauzira reprodukcija na uređaju „A”.
4. U verzijama koje prethode verziji AVRCP V1.4 vrijeme prebacivanja uređaja koji reproducira glazbu može biti produljeno.

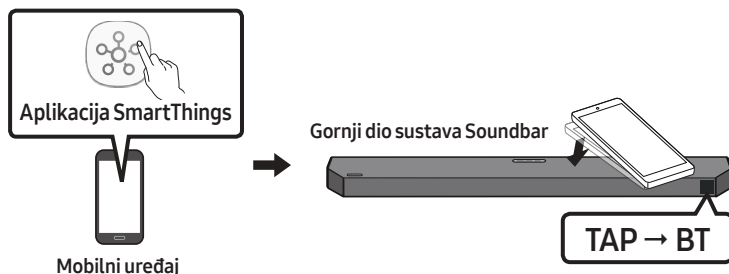
NAPOMENE

- Uređaj mogu prebaciti obavijesti ili alarmi na nekim uređajima.
- Neki uređaji ne podržavaju višestruku Bluetooth vezu.
- Način rada „**BT PAIRING**” zaustavlja se kada se unutar 3 minute ne upari niti jedan uređaj.
- Prebacivanje uređaja može na nekim aplikacijama potrajati do 7 sekundi.
- Ako pokušate povezati treći Bluetooth uređaj, prekinut će se veza s uređajem A ili uređajem B. (Prekinut će se veza s uređajem koji trenutno ne reproducira.)
- Samo jedan Samsung TV ili dva Bluetooth uređaja mogu biti povezana istodobno.
- Sustav Soundbar prekinut će vezu s Bluetooth uređajima kad primi zahtjev za povezivanje od TV prijemnika Samsung.

Upotreba funkcije Tap Sound

Dodirnite Soundbar mobilnim uređajem kako biste reproducirali zvuk s mobilnog uređaja putem uređaja Soundbar.

- Ovisno o mobilnom uređaju, ta funkcija možda neće biti podržana.
- Ta funkcija je kompatibilna samo sa Samsung mobilnim uređajima koji imaju sustav Android 8.1 ili noviji.



1. Uključite funkciju **Tap Sound** na mobilnom uređaju.
 - U nastavku, pogledajte odjeljak „**Omogućite funkciju Tap Sound**” kako biste saznali više o tome kako uključiti tu funkciju.
2. Dodirnite sustav Soundbar pomoću mobilnog uređaja. U prikazanom prozoru poruke odaberite „**Pokreni sada**”. Uspostavlja se veza između mobilnog uređaja i sustava Soundbar putem Bluetooth veze.
3. Reproducirajte zvuk s mobilnog uređaja putem uređaja Soundbar.
 - Tom se funkcijom mobilni uređaj povezuje sa sustavom Soundbar putem Bluetooth veze otkrivanjem vibracije do koje dolazi kada uređaj dodirne sustav Soundbar.
 - Pobrinite se da mobilni uređaj ne udari o oštri kut sustava Soundbar. Može doći do pojave ogrebotina ili oštećenja na sustavu Soundbar ili mobilnom uređaju.
 - Preporučuje se da mobilni uređaj bude zaštićen maskom. Lagano dodirnite široku površinu u gornjem dijelu sustava Soundbar bez upotrebe prevelike sile.
 - Da biste se koristili tom funkcijom, ažurirajte aplikaciju **SmartThings** na najnoviju verziju. Ovisno o verziji aplikacije, ta funkcija možda neće biti podržana.

Omogućite funkciju Tap Sound

Upotrijebite aplikaciju **SmartThings** da biste uključili funkciju **Tap View**, **Tap Sound**.

1. Pokrenite aplikaciju **SmartThings** na mobilnom uređaju.
2. Odaberite (☰ → ⚙️) na zaslonu aplikacije **SmartThings** koji je prikazan na mobilnom uređaju.
3. Postavite funkciju „**Tap View**, **Tap Sound**” na uklj. da biste funkciji omogućili rad kada se mobilni uređaj približi sustavu Soundbar.

NAPOMENE

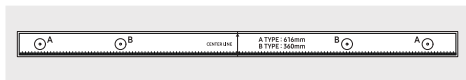
- Kada je mobilni uređaj u načinu uštede energije, funkcija **Tap Sound** ne radi.
- Funkcija **Tap Sound** možda neće raditi ako se u blizini sustava Soundbar nalaze uređaji koji prouzrokuju radiofrekvencijske smetnje, kao što su električni uređaji. Pobrinite se da su uređaji koji mogu prouzročiti radiofrekvencijske smetnje dovoljno udaljeni od sustava Soundbar.

09 POSTAVLJANJE ZIDNOG NOSAČA

Mjere opreza prilikom postavljanja

- Postavite isključivo na okomiti zid.
- Ne postavljajte na mjesto s visokom temperaturom ili vlažnosti.
- Provjerite je li zid dovoljno čvrst za podržavanje težine proizvoda. Ako nije, ojačajte zid ili odaberite drugo mjesto za postavljanje.
- Kupite i upotrijebite vijke za učvršćivanje koji odgovaraju vrsti zida (gipsani, željezni, drveni itd.). Ako je moguće postavite vijke nosača u nosače zida.
- Kupite vijke za postavljanje na zid u skladu s vrstom i debljinom zida na koji želite postaviti Soundbar.
 - Promjer: M5
 - Dužina: preporučuje se L 35 mm ili duža
- Spojite kabele s uređaja na vanjske uređaje prije nego što postavite Soundbar na zid.
- Prije postavljanja provjerite je li jedinica isključena i iskopčana iz izvora struje. U protivnom bi moglo doći do strujnog udara.

Komponente za zidnu montažu



Vodilica zidnog nosača



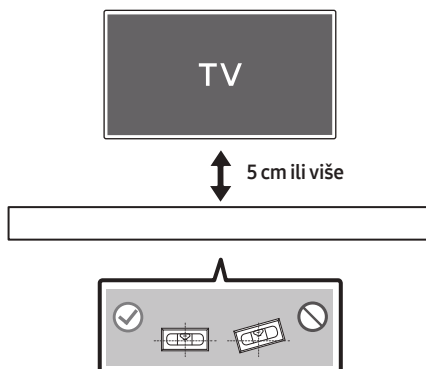
Vijak držača

Vijak



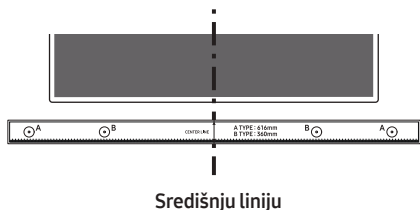
Zidni nosač

1. Stavite **Vodilicu zidnog nosača** na zid.
 - **Vodilicu zidnog nosača** mora biti u ravnini.
 - Ako je vaš televizor postavljen na zid, postavite Soundbar barem 5 cm ispod televizora.

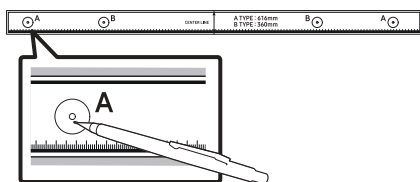


2. Poravnajte **Središnja linija vodilice zidnog nosača** sa sredinom televizora (ako montirate Soundbar ispod televizora), a zatim trakom pričvrstite **Vodilica zidnog nosača** na zid.

- Ako ne postavljate ispod televizora, postavite **Središnju liniju** u sredinu područja za postavljanje.

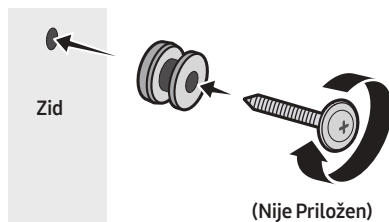


3. Gurnite vrh kemijske olovke ili naoštrene olovke kroz sredinu slika **A-TYPE** na svakoj strani vodilice da biste označili otvore za potporne vijke, a zatim uklonite **Vodilica zidnog nosača**.

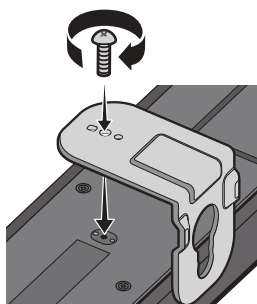


4. Pomoću svrdla odgovarajuće veličine izbušite otvor u zidu na svakoj oznaci.
- Ako oznake ne odgovaraju položajima usadnih vijaka, obavezno umetnite odgovarajuće tiple u otvore prije umetanja potpornih vijaka. Ako upotrebljavate tiple, pobrinite se da su otvori koje ste izbušili dovoljno veliki za te tiple.

5. Gurnite vijak (nije priložen) kroz svaki **Nosivi vijak**, a zatim čvrsto zategnite svaki vijak u otvor potpornog vijka.

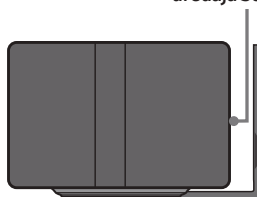


6. Postavite 2 **Zidna nosača** u odgovarajućem smjeru na dnu sustava Soundbar pomoću 2 **Vijka**.



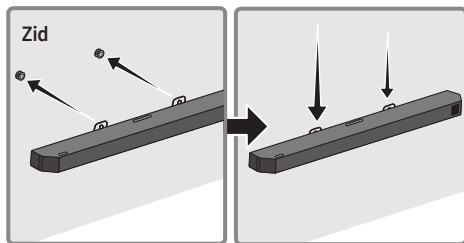
- Prilikom sastavljanja provjerite nalaze li se vješajući dijelovi **Zidnih nosača** iza pozadine uređaja Soundbar.

Stražnja strana
uređaja Soundbar



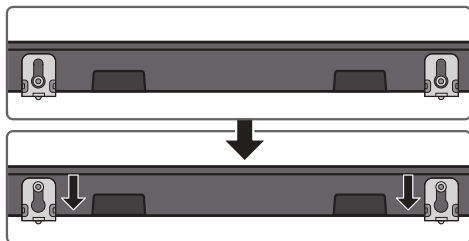
Desni kraj uređaja Soundbar

7. Montirajte Soundbar s priloženim **Zidnim nosačem** tako da objesite **Zidnim nosačem** na **Nosive vijke** na zidu.



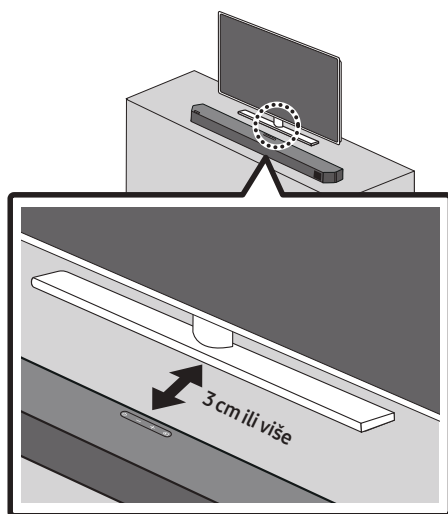
8. Povucite Soundbar prema dolje kako je prikazano ispod kako bi **Zidna nosača** čvrsto sjeli na **Vijke držača**.

- Umetnite **Vijke držača** u širi (donji) dio **Zidna nosača**, a zatim gurnite **Zidna nosača** prema dolje kako bi **Zidna nosača** dobro sjeli na **Vijke držača**.



10 POSTAVLJANJE SUSTAVA SOUNDBAR ISPRED TELEVIZORA

Postavite sustav Soundbar na postolje TV prijemnika.



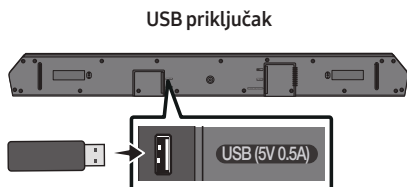
Kao što je prikazano na slici, poravnajte sredinu sustava Soundbar sa sredinom TV-a, pažljivo postavite Soundbar na postolje TV-a. Kako bi kvaliteta zvuka bila optimalna, postavite sustav Soundbar najmanje 3 cm od prednje strane TV prijemnika.

NAPOMENE

- Vodite računa da sustav Soundbar postavite na ravnu i čvrstu površinu.
- Nedovoljna udaljenost od TV-a može uzrokovati probleme s akustikom.

11 AŽURIRANJE SOFTVERA

Samsung može pružiti ažuriranje upravljačkog softvera sustava Soundbar u budućnosti.




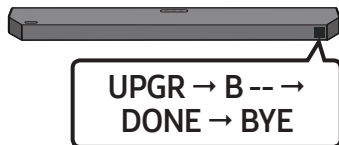
Ako je ponuđeno ažuriranje, možete ažurirati firmver umetanjem USB pogona koji sadržava ažuriranje firmvera u USB priključak na sustavu Soundbar.

USB Ažuriranje

Nakon dovršetka ažuriranja, zadržat će se sve vaše prilagođene korisničke postavke.

1. Priključite USB pogon u USB priključak na svojem računalu.
Važno: pobrinite se da se na USB pogonu ne nalaze glazbene datoteke. To može uzrokovati neuspjeh ažuriranja firmvera.
2. Idite na (www.samsung.com) → potražite naziv modela među mogućnostima izbornika korisničke podrške.
 - Više informacija o ažuriranju potražite u Vodiču za nadogradnju.
3. Preuzmite datoteku za nadogradnju (vrste USB).
4. Raspakirajte preuzetu datoteku nadogradnje i kopirajte datoteku *.bin u korijenski direktorij USB pogona.

5. Isključite sustav Soundbar i umetnite USB pogon koji sadržava ažuriranje softvera u USB priključak na sustavu Soundbar.
6. Uključite Soundbar i pritisnite gumb  (Izvor) da biste odabrali izvor USB. Prikazat će se „UPGR”, to može potrajati do 3 minute.

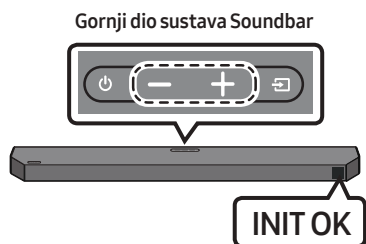


- Postupak ažuriranja firmvera redom je prikazan **UPGR → B -- → DONE → BYE**, B ili H mogu biti prikazani u skladu s firmverom koji se ažurira.

NAPOMENE

- Soundbar se automatski ponovno pokreće nakon dovršetka ažuriranja.
- Ovaj proizvod ima funkciju DUAL BOOT. Ako ažuriranje firmvera ne uspije, možete ponoviti ažuriranje.
- Tijekom ažuriranja nemojte ga isključivati ili uklanjati USB.
- Ako se ažuriranje ne nastavi, ponovno priključite kabel za napajanje sustava Soundbar.
- Kad je instalirana najnovija verzija, ne vrši se ažuriranje.
- Ovisno o vrsti USB uređaja, ažuriranje možda nije podržano.
- Ako se veza sa sustavom Subwoofer ne uspostavi automatski nakon ažuriranja, pogledajte stranicu 16.
- Ako se softver ne uspije ažurirati, provjerite je li USB pogon oštećen.
- Korisnici Mac OS trebaju upotrijebiti USB u formatu MS-DOS (FAT).

Ponovno postavljanje



Kad je Soundbar uključen, istodobno pritisnite gumbе **— + (Glasnoća)** na kućištu i držite ih tako najmanje pet sekundi. „**INIT OK**” se pojavljuje na zaslonu, a zatim se Soundbar ponovno postavlja.

OPREZ

- Sve postavke uređaja Soundbar ponovno su postavljene. Ovo izvedite samo ako je ponovno postavljanje potrebno.

12 RJEŠAVANJE PROBLEMA

Prije traženja pomoći provjerite sljedeće.

Soundbar se ne uključuje.

- Provjerite je li kabel napajanja sustava Soundbar ispravno umetnut u utičnicu.

Soundbar nepravilno radi.

- Nakon što isključite kabel napajanja iz utičnice, umetnite ga ponovo.
- Isključite kabel za napajanje s vanjskog uređaja pa ga ponovno priključite i pokušajte ponovno.
- Ako nema signala, Soundbar se automatski isključuje nakon nekog vremena. Uključite napajanje. (pogledajte stranicu 7.)

Ako daljinski upravljač ne radi.

- Usmjerite daljinski upravljač izravno u Soundbar.
- Zamijenite baterije novim.

Soundbar ne emitira nikakav zvuk.

- Glasnoća sustava Soundbar suviše je nisko ili je prigušen zvuk. Prilagodite glasnoću.
- Kad je povezan vanjski uređaji (STB, Bluetooth uređaj, mobilni uređaj itd.), prilagodite glasnoću vanjskog uređaja.
- Za emitiranje zvuka iz televizora odaberite Soundbar. (Samsung TV: Početna (🏠) → Izbornik → Postavke (⚙️) → Sve postavke (⚙️) → Zvuk → Izlaz zvuka → Odaberite Soundbar)
- Veza kabela sa sustavom Soundbar možda je labava. Uklonite kabel i povežite ga ponovno.
- Uklonite kabel za napajanje u potpunosti, ponovno ga povežite i uključite napajanje.
- Pokrenite proizvod i pokušajte ponovno. (pogledajte stranicu 37.)

Subwoofer ne emitira nikakav zvuk.

- Provjerite svijetli li plavi LED indikator straga na subwooferu. Ponovno povežite Soundbar i subwoofer ako indikator trepće plavo ili je pocrvenio. (pogledajte stranicu 16.)
- Možete imati problema ako postoji prepreka između sustava Soundbar i subwoofera. Premjestite uređaje dalje od prepreka.
- Drugi obližnji uređaji koji šalju radiofrekvencijske signale mogu ometati vezu. Držite zvučnik podalje od takvih uređaja.
- Uklonite i ponovno povežite utikač.

U slučaju da Subwoofer ispušta zvuk koji trza, kasni ili ima šum.

- Ako se između zvučnika Soundbar i Subwoofer nalaze predmeti, oni mogu uzrokovati probleme. Premjestite ih na mjesto bez takvih predmeta.
- Prevelika udaljenost između zvučnika Subwoofer i Soundbar može uzrokovati trzanje ili kašnjenje zvuka. Postavite ga u blizini zvučnika Soundbar.
- Trzanje ili kašnjenje zvuka se može pojaviti kada se Soundbar nalazi u blizini instrumenta ili električnog uređaja koji može uzrokovati radijske smetnje. Postavite Soundbar što dalje od takvih uređaja koji mogu uzrokovati radijske smetnje. (Npr. bežični prilagodnik)
- Promijenite status mrežne veze TV-a s bežične na ožičenu.

Glasnoća subwoofera je preniska.

- Izvorna glasnoća sadržaja koji reproducirate može biti niska. Pokušajte prilagoditi razinu subwoofera. (pogledajte stranicu 12.)
- Približite si subwoofer.



Ako TV nije povezan putem veze HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Provjerite je li HDMI kabel pravilno povezan s eARC priključkom. (pogledajte stranicu 19.)
- Povezivanje možda neće biti moguće zbog povezanog vanjskog uređaja (pretvarača signala, igraće konzole itd.). Direktno povežite Soundbar.
- HDMI-CEC možda nije aktiviran na televizoru. Uključite CEC na izborniku televizora. (Samsung TV: Početna (🏠) → Izbornik → Postavke (⚙️) → Sve postavke (⚙️) → Povezivanje → Upravljanje vanjskim uređajima → Anynet+ (HDMI-CEC) UKLJUČENO)
- Za povezivanje na kanal eARC, funkcija eARC u izborniku TV-a treba biti postavljena na Uključeno. (Samsung TV : Početna (🏠) → Izbornik → Postavke (⚙️) → Sve postavke (⚙️) → Zvuk → Stručne postavke → Način rada HDMI-eARC (Autom.))

Nema ulaznog zvuka kad se na TV priključuje u načinu rada HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Vaš uređaj ne može reproducirati ulazni signal. Promijenite audioizlaz televizora u PCM ili AUTO. (Samsung TV: Početna (🏠) → Izbornik → Postavke (⚙️) → Sve postavke (⚙️) → Zvuk → Stručne postavke → Audio format digitalnog izlaza)

Soundbar se ne povezuje putem Bluetooth veze.

- Prilikom povezivanja novog uređaja, prebacite na opciju „**BT PAIRING**” radi povezivanja. (Pritisnite gumb  **PAIR** na daljinskom upravljaču ili pritisnite gumb  (**Izvor**) na kućištu najmanje pet sekundi.)
- Ako je Soundbar povezan s drugim uređajem, najprije prekinite vezu s tim uređajem kako biste promijenili uređaj.
- Ponovo ga povežite nakon brisanja popisa Bluetooth zvučnika s uređaja. (Samsung TV: Početna (🏠) → Izbornik → Postavke (⚙️) → Sve postavke (⚙️) → Zvuk → Izlaz zvuka → Popis Bluetooth zvučnika)
- Automatska veza televizora je možda onemogućena. Dok je Soundbar u načinu rada „**BT READY**”, pritisnite i zadržite gumb **Lijevo** na daljinskom upravljaču sustava Soundbar na pet sekundi i odaberite **ON-TV CONNECT**. Ako je vidljiva opcija **OFF-TV CONNECT**, pritisnite i zadržite gumb **Lijevo** ponovno na pet sekundi da promijenite odabir.
- Uklonite i ponovno povežite utikač, zatim pokušajte ponovno.
- Pokrenite proizvod i pokušajte ponovno. (pogledajte stranicu 37.)

Zvuk nestane prilikom povezivanja putem Bluetooth veze.

- Neki uređaji mogu uzrokovati radijske smetnje ako se nalaze preblizu sustavu Soundbar. Npr. mikrovalne pećnice, bežični prilagodnici itd.
- Ako se vaš uređaj koji je povezan putem Bluetooth veze previše udalji od sustava Soundbar, to može uzrokovati nestajanje zvuka. Pomaknite uređaj bliže sustavu Soundbar.
- Zvuk može nestati ako je dio vašeg tijela u kontaktu s Bluetooth primopredajnikom ili je proizvod postavljen na metalnom namještaju. Provjerite okruženje i uvjete upotrebe.

Višestruka Bluetooth veza ne radi.

- Kada se TV poveže na soundbar, višestruka Bluetooth veza možda neće raditi. Prekinite vezu između sustava Soundbar i TV-a te pokušajte ponovno.
- Provjerite je li postavka višestruke Bluetooth veze uključena. (Pogledajte odjeljak Soundbar se ne povezuje putem Bluetooth veze..)
- Prekinite vezu uređaja koji trenutno reproducira, uparite uređaj koji želite povezati, a zatim ponovno povežite prethodni uređaj.
- Ako se zvuk ne čuje čak ni nakon ispravnog povezivanja, pogledajte odjeljak Zvuk nestane prilikom povezivanja putem Bluetooth veze..

Soundbar se neće automatski uključiti zajedno s TV-om.

- Kad isključite Soundbar dok gledate televizor, onemogućena je sinkronizacija napajanja s televizorom. Najprije isključite televizor.

13 LICENCA



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 OBAVIJEST O LICENCI ZA UPORABU SOFTVERA OTVORENOG KODA

Želite li poslati upite i zahtjeve u vezi sa softverom otvorenog koda, obratite se grupi Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>)

15 VAŽNA NAPOMENA VEZANA UZ SERVIS

- Slike u ovom korisničkom priručniku služe kao samo kao referenca i mogu se razlikovati od stvarnog izgleda proizvoda.
- Moguća je naplata administrativne pristojbe u slučaju
 - (a) poziva inženjera na vaš zahtjev, a nema oštećenja na proizvodu (tj. ako niste pročitali korisnički priručnik)
 - (b) da donesete jedinicu na popravak u servis, a nema oštećenja na proizvodu (tj. ako niste pročitali korisnički priručnik)
- S visinom administrativne pristojbe bit ćete upoznati prije poduzimanja bilo kakvih radnji ili kućnog posjeta.

16 TEHNIČKI PODACI I VODIČ

Tehnički podaci

Naziv modela	HW-Q600C
USB	5V/0,5A
Težina	3,8 kg
Dimenzije (Š x V x D)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Raspon radne temperature	+5°C do +35°C
Raspon vlažnosti	10 % ~ 75 %
POJAČALO Nazivna izlazna snaga	200W (30W x 6 + 10W x 2)
Podržani formati za reprodukciju	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS:X MA / DTS:X / DTS-HD MA / DTS-HD HRA / DTS Express / DTS 96/24 / DTS-ES / DTS Digital Surround / LPCM 8ch
Naziv subwoofera	PS-WC67B
Težina	5,5 kg
Dimenzije (Š x V x D)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
POJAČALO Nazivna izlazna snaga	160W
Ukupna potrošnja energije u stanju mirovanja (W)	2,0W
Bluetooth Način isključivanja ulaza	Pritisnite i držite gumb SOUND MODE dulje od 5 sekundi da biste isključili funkciju Bluetooth Power.

NAPOMENE

- Samsung Electronics Co., Ltd pridržava pravo promjene specifikacija bez prethodne obavijesti.
- Težina i dimenzije su približni.

- Tvrtka Samsung ovime izjavljuje da je ova radio-oprema sukladna Direktivi 2014/53/EU te relevantnim zakonskim odredbama Ujedinjenog Kraljevstva. Cijeli tekst izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: <http://www.samsung.com>. Idite na stavku Podrška i unesite naziv modela. Ova se oprema smije koristiti u svim državama članicama EU i Ujedinjenom Kraljevstvu.

- **IZLAZNA SNAGA BEŽIČNOG UREĐAJA**

Maks. snaga RF odašiljača

100mW pri 2,4GHz – 2,4835GHz

25mW pri 5,725GHz – 5,825GHz



[Ispravno odlaganje baterija iz ovog proizvoda]

(Primjenjivo Primjenjuje se u zemljama s posebnim sustavima za prikupljanje otpada)

Ova oznaka na bateriji, priručniku ili pakiranju ukazuje na to da se istrošene baterije iz ovog proizvoda ne smiju odlagati s ostalim kućanskim otpadom. Kemijski simboli Hg, Cd ili Pb označuju da baterija sadrži živu, kadmij ili olovo u količinama višim od referentnih razina navedenih u dokumentu Europske unije "EC Directive 2006/66". Ukoliko baterije nisu ispravno odložene, navedene tvari mogu narušiti zdravlje ljudi ili naštetiti okolišu.

Radi zaštite prirodnih resursa i promicanja ponovne upotrebe materijala, molimo vas da odvojite baterije od ostalih vrsta otpada i reciklirajte ih putem lokalnog, besplatnog sustava za odlaganje baterija.



**Ispravno odlaganje proizvoda
(Električni i elektronički otpad)**

(Primjenjivo Primjenjuje se u zemljama s posebnim sustavima za prikupljanje otpada)

Ova oznaka na proizvodu, dodatnoj opremi ili u literaturi ukazuje na to da se proizvod i njegova elektronička oprema (npr., punjač, slušalice, USB kabel) ne bi trebali odlagati s ostalim kućanskim otpadom na kraju radnog vijeka. Da biste spriječili moguću štetu za okoliš ili ljudsko zdravlje nekontroliranim odlaganjem otpada, odvojite ovaj predmet od ostalih vrsta otpada i odgovorno reciklirajte kako biste promovirali održivu ponovnu upotrebu materijalnih resursa.

Korisnici u kućanstvima trebali bi kontaktirati prodavača kod kojega su kupili proizvod ili ured lokalne vlasti za pojedinosti o tome gdje i kako se ovaj predmet može odnijeti kako bi recikliranje bilo sigurno za okoliš.

Korisnici u tvrtkama trebaju kontaktirati dobavljača i provjeriti uvjete i odredbe kupovnog ugovora. Ovaj proizvod i njegova elektronička oprema ne smije se miješati s drugim komercijalnim otpadom.

Informacije o obvezama tvrtke Samsung u pogledu zaštite okoliša i određenim zakonskim obvezama u vezi s proizvodom, npr. REACH, WEEE, baterije, možete potražiti na adresi:

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/1782

Zahtjevi za ekološki dizajn za vanjska napajanja :






www.samsung.com/global/ecodesign_component

SIGURNOSNE INFORMACIJE

SIGURNOSNA UPOZORENJA

DA BISTE SMANJILI OPASNOST OD ELEKTRIČNOG UDARA, NE SKIDAJTE POKLOPAC (ILI ZADNJU PLOČU).

UNUTRA SE NE NALAZE DELOVI KOJI SE MOGU SERVISIRATI. SERVISIRANJE POVERITE KVALIFIKOVANOM OSOBLJU SERVISA. Pogledajte tabelu u nastavku za objašnjenje simbola koje možete naći na svom Samsung proizvodu.

	OPREZ OPASNOST OD ELEKTRIČNOG UDARA. NE OTVARATI.	
	Ovaj simbol ukazuje na to da je unutar uređaja prisutan visoki napon. Svaka vrsta kontakta sa unutrašnjim komponentama ovog uređaja predstavlja opasnost.	
	Ovaj simbol ukazuje na to da se uz proizvod isporučuje važna dokumentacija koja se odnosi na rukovanje i održavanje.	
	Proizvod klase II: Ovaj simbol označava da povezivanje na zaštitno električno uzemljenje nije neophodno. Ako ovaj simbol ne postoji na proizvodu sa kablom za napajanje, proizvod MORA da ima pouzdanu vezu sa zaštitnim uzemljenjem.	
	Naizmjenična struja: Ovaj simbol označava da naizmjeničnu struju.	
	Jednosmerna struja: Ovaj simbol označava da jednosmernu struju.	
	Oprez, videti uputstva za upotrebu: Ovaj simbol upućuje korisnika da u korisničkom priručniku pročita dodatne informacije u vezi sa bezbednošću.	

UPOZORENJE

- Da biste smanjili opasnost od požara ili električnog udara, ne izlažite ovaj proizvod kiši ili vlazi.

OPREZ

- DA BISTE SPREČILI ELEKTRIČNI UDAR, ŠIROKI KONTAKT UTIKAČA USKLADITE SA ŠIROKIM KONTAKTOM UTIČNICE I UMETNITE DO KRAJA.
- Ovaj aparat mora uvek da bude povezan na AC utičnicu sa zaštitnim uzemljenjem.
- Da biste iskopčali aparat sa električne mreže, morate izvući utikač iz mrežne utičnice, pa će mrežni utikač biti slobodan.
- Ne izlažite aparat kapanju ili prskanju. Ne stavljajte na aparat predmete napunjene tečnostima, kao što su vaze.
- Da biste potpuno isključili ovaj aparat, morate izvući utikač iz zidne utičnice. Zbog toga utikač mora u svakom trenutku da bude pristupačan.

MERE OPREZA

1. Proverite da li je napajanje naizmeničnom strujom u vašoj kući u skladu sa zahtevima za napajanje navedenim na identifikacionoj nalepnici koja se nalazi sa donje strane proizvoda. Proizvod instalirajte horizontalno, na odgovarajućoj podlozi (nameštaj), tako da oko njega ima dovoljno prostora za ventilaciju 7-10 cm. Uverite se da otvori za ventilaciju nisu pokriveni. Ne stavljajte uređaj na pojačala ili drugu opremu koja može da se zagreje. Ovaj uređaj je namenjen za stalnu upotrebu. Da biste u potpunosti isključili uređaj, isključite AC priključak iz zidne utičnice. Isključite uređaj ako ne nameravate da ga koristite u dužem vremenskom periodu.
2. Za vreme grmljavine izvucite mrežni utikač iz utičnice. Pikovi napona zbog grmljavine mogu oštetiti uređaj.
3. Ne izlažite uređaj direktnom sunčevom zračenju ili drugim izvorima toplote. To može da dovede do pregrevanja i kvara uređaja.
4. Zaštitite proizvod od vlage (tj. vaza) i prevelike toplote (npr. kamin) ili opreme koja stvara jaka magnetna ili električna polja. Iskopčajte mrežni kabl iz mrežnog izvora (utičnice) ako uređaj ne funkcioniše pravilno. Ovaj proizvod nije namenjen za industrijsku upotrebu. Ovaj proizvod koristite samo za ličnu upotrebu. Ako je vaš proizvod čuvan na hladnom mestu može da se javi kondenzacija. Ako se uređaj transportuje zimi, pre korišćenja sačekajte oko 2 sata da uređaj postigne sobnu temperaturu.
5. Baterije koje se koriste sa ovim proizvodom sadrže hemikalije koje su štetne po okolinu. Ne stavljajte baterije u kućni otpad. Nemojte odlagati baterije u vatru. Nemojte kratkospajati, rastavljati niti previše zagrevati baterije.
OPREZ: U slučaju nepravilne zamene baterija postoji opasnost od eksplozije. Baterije zamenite isključivo novim baterijama istog tipa.

SADRŽAJI

01	Provera Komponentata	6
02	Pregled Proizvoda	7
	Prednji panel / gornji panel uređaja Soundbar	7
	Panel na donjem delu uređaja Soundbar	8
03	Korišćenje Daljinskog Upravljača	9
	Stavljanje baterija pre korišćenja daljinskog upravljača (2 AAA baterije)	9
	Kako da koristite daljinski upravljač	9
	Korišćenje skrivenih dugmadi (dugmadi sa više funkcija)	13
	Specifikacije izlaza za različite režime zvučnih efekata	13
	Podešavanje jačine zvuka Soundbar uređaja pomoću daljinskog upravljača TV-a	14
04	Povezivanje Uređaja Soundbar	15
	Povezivanje električnog napajanja	15
	Povezivanje bežičnog kompleta zadnjeg zvučnika Samsung sa uređajem Soundbar	18
05	Povezivanje sa televizorom	19
	Metoda 1. Povezivanje putem HDMI kabla	19
	Metoda 2. Povezivanje pomoću optičkog kabla	21
	Metoda 3. Povezivanje putem Bluetooth veze	23
06	Povezivanje sa Spoljnim Uređajem	25
	Metoda 1. Povezivanje pomoću HDMI kabla (mogućnost Dolby Atmos®/DTS:X dekodiranja i reprodukcija)	25
	Metoda 2. Povezivanje pomoću optičkog kabla	26

07	Povezivanje pomoću USB diska	27
08	Povezivanje sa Mobilnim Uređajem	28
	Povezivanje putem Bluetooth veze	28
	Korišćenje funkcije Tap Sound	32
09	Postavljanje Zidnog Nosača	33
	Mere predostrožnosti za postavljanje	33
	Komponente zidnog nosača	33
10	Postavljanje soundbar-a ispred TV-a	35
11	Ažuriranje Softvera	36
	Ažuriranje putem USB-a	36
	Resetovanje	37
12	Rešavanje Problema	38
13	Licenca	40
14	Obaveštenje o Licenci Otvorenog Izvornog Koda	41
15	Važna Napomena o Servisiranju	41
16	Specifikacije i Vodič	42
	Specifikacije	42

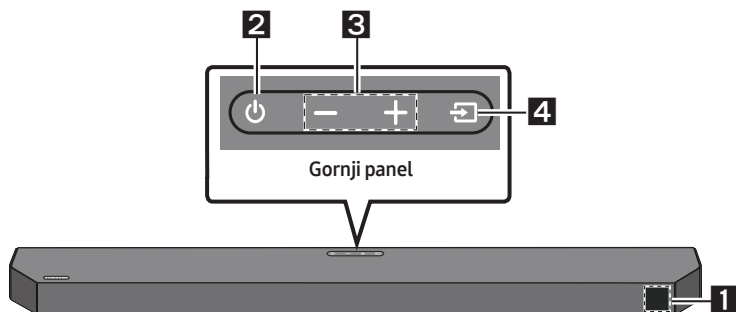
01 PROVERA KOMPONENATA







- Više informacija u vezi sa napajanjem i potrošnjom energije potražite na nalepnici na proizvodu. (Oznaka : Donji deo Glavnog Uređaja Soundbar)
- Za kupovinu dodatnih komponenti ili opcionih kablova možete se obratiti servisnom centru ili korisničkoj službi kompanije Samsung.
- Za više informacija o montiranju na zid pogledajte stranu 33.
- Dizajn i specifikacije mogu da se promene bez prethodnog obaveštenja.
- Dodatna oprema se može malo razlikovati od one prikazane na gornjim slikama.

02 PREGLED PROIZVODA

Prednji panel / gornji panel uređaja Soundbar

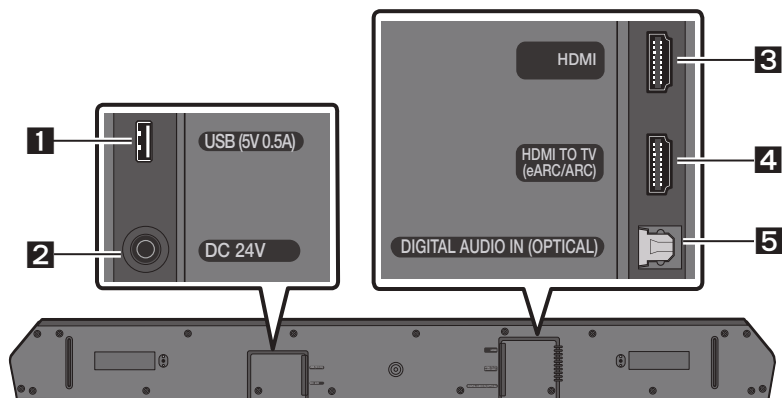


1	Ekran Prikazuje status proizvoda i trenutni režim.													
2	Dugme  (Napajanje) Uključuje i isključuje napajanje. <ul style="list-style-type: none">• Funkcija Auto Power Down Uređaj se automatski isključuje u sledećim situacijama.<ul style="list-style-type: none">– D.IN / HDMI / BT / USB režim : Ako nema zvučnog signala 18 minuta.													
3	Dugme  (Jačina zvuka) Podešava jačinu zvuka. <ul style="list-style-type: none">• Kada se podesi, nivo jačine zvuka se prikazuje na prednjem ekranu uređaja Soundbar.													
4	Dugme  (Izvor) Bira režim ulaza izvora. <table border="1"><thead><tr><th>Režim ulaza</th><th>Ekran</th></tr></thead><tbody><tr><td>Optički</td><td>D.IN</td></tr><tr><td rowspan="2">eARC/ARC (HDMI OUT)</td><td>* D.IN → TV eARC (automatska konverzija)</td></tr><tr><td>D.IN → TV ARC (automatska konverzija)</td></tr><tr><td>HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>BLUETOOTH režim</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB režim</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Da biste uključili režim „BT PAIRING“, promenite izvor na režim „BT“, a zatim pritisnite i zadržite dugme  (Izvor) duže od 5 sekundi.	Režim ulaza	Ekran	Optički	D.IN	eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (automatska konverzija)	D.IN → TV ARC (automatska konverzija)	HDMI	HDMI	BLUETOOTH režim	BT	USB režim	USB
Režim ulaza	Ekran													
Optički	D.IN													
eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (automatska konverzija)													
	D.IN → TV ARC (automatska konverzija)													
HDMI	HDMI													
BLUETOOTH režim	BT													
USB režim	USB													

- Režim „*“ je podržan kada je uključena funkcija eARC u podešavanju televizora.
- Kada priključite kabl za napajanje naizmeničnom strujom, taster za napajanje će biti u funkciji za 4 do 6 sekundi.

- Kada uključite napajanje ovog uređaja, proći će od 4 do 5 sekundi pre nego što bude u stanju da reprodukuje zvuk.
- Ako se zvuk emituje i sa TV-a i sa Soundbar zvučnika, idite u meni **Podešavanja** za zvuk TV-a i promenite zvučnik TV-a u **Spoljni zvučnik**.

Panel na donjem delu uređaja Soundbar



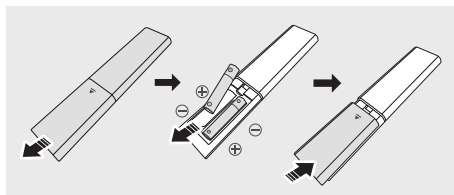
1	USB (5V 0.5A) Ovde priključite USB memoriju da biste reprodukovali muzičke datoteke uskladištene na njoj preko Soundbar zvučnika. (Pogledajte stranicu 27.)
2	DC 24V (Ulaz za napajanje) Povežite AC/DC adapter za napajanje. (Pogledajte stranicu 15.)
3	HDMI Istovremeni ulaz za digitalni signal slike i zvuka, pomoću HDMI kabla. Povežite na HDMI izlaz spoljnog uređaja. (Pogledajte stranicu 25.)
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Povežite na HDMI IN (eARC) konektor na televizoru. (Pogledajte stranicu 19.)
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Povežite na digitalni (optički) izlaz spoljnog uređaja. (Pogledajte stranicu 26.)

- Kada otkačinite priključni kabl adaptera napajanja naizmeničnom strujom iz zidne utičnice, povucite utikač. Nemojte vući za kabl.
- Nemojte da povezujete uređaj ili druge komponente sa strujnim izlazom sve dok sve veze između komponenti ne budu završene.

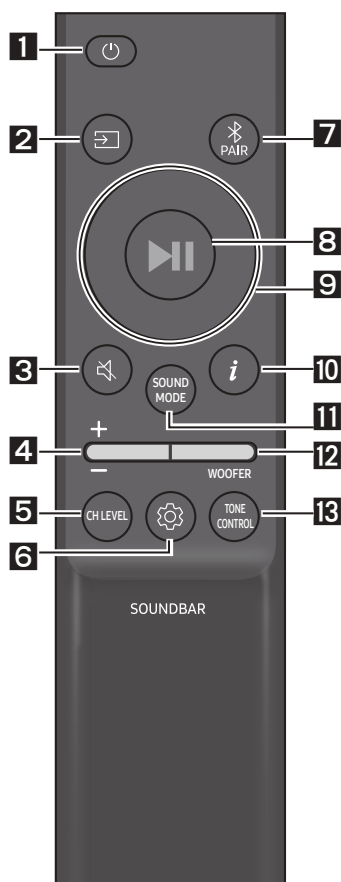
03 KORIŠĆENJE DALJINSKOG UPRAVLJAČA

Stavljanje baterija pre korišćenja daljinskog upravljača (2 AAA baterije)








Prevucite zadnji poklopac u smeru strelice dok ga potpuno ne skinete. Stavite 2 AAA baterije (od 1,5 V), orijentisane tako da je njihov polaritet tačan. Ponovo navucite zadnji poklopac na mesto.







Kako da koristite daljinski upravljač




1	 Napajanje	Uključuje i isključuje uređaj Soundbar.
2	 Izvor	Pritisnite da biste izabrali izvor povezan sa uređajem Soundbar.
3	 Isključivanje zvuka	Pritisnite dugme (Isključivanje zvuka) kako biste isključili zvuk. Ponovo ga pritisnite da biste uključili zvuk.
4	 Jačina zvuka	 Pritisnite dugme nagore ili nadole da biste prilagodili jačinu zvuka. <ul style="list-style-type: none">• Isključivanje zvuka Pritisnite dugme Jačina zvuka da biste isključili zvuk. Ponovo ga pritisnite da biste uključili zvuk.

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Pritiskom na dugme možete podesiti jačinu zvuka svakog zvučnika.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pritisnite dugme da biste izabrali CENTER LEVEL ili TOP LEVEL i prilagodite jačinu zvuka između -6 i +6 pomoću dugmadi Gore/dole. • Ako su povezani zadnji zvučnici (prodaju se odvojeno), podržana je postavka REAR LEVEL. Da biste prilagodili jačinu zvuka dela REAR LEVEL između -6 i +6, koristite dugmad Nagore/Nadole.
<p>6</p>	 <p>Kontrola zvuka</p>	<p>Pritiskom na dugme možete postaviti audio funkciju. Željenu postavku možete da prilagodite pomoću dugmeta Nagore/Nadole.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> – VOICE ENHANCE ON/OFF U ovom režimu lakše možete da čujete dijalog u filmovima i TV emisijama. – NIGHT MODE ON/OFF Ovaj režim je optimizovan za gledanje noću jer su postavke prilagođene tako da je jačina zvuka mala, a dijalog jasan. – SYNC Ukoliko slika na televizoru i zvuk sa uređaja Soundbar nisu sinhronizovani, pritisnite dugme  (Kontrola zvuka) da biste izabrali SYNC, a zatim podesite kašnjenje zvuka u rasponu od 0 do 300 milisekundi pomoću dugmadi za Nagore/Nadole. (Nije dostupno u režimima „USB” ili „BT”.) – VIRTUAL ON/OFF Funkciju Dolby Virtual možete da postavite na ON/OFF. • Audio funkcije VOICE ENHANCE, NIGHT MODE i VIRTUAL moguće je postaviti na ON/OFF pomoću dugmadi Nagore/Nadole. (Funkcija VIRTUAL nije dostupna u režimu „USB” ili „BT”.) • Pritisnite i držite dugme  (Kontrola zvuka) oko 5 sekundi kako biste podesili zvuk za svaki frekventni opseg. Mogu se izabrati 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz i 10 kHz pomoću dugmadi Nalevo/Nadesno, a svaka opcija se može podesiti na postavku između -6 i +6 pomoću dugmadi Nagore/Nadole. (Uverite se da je režim zvuka podešen na „STANDARD”.)
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Prebacuje Soundbar u režim za Bluetooth uparivanje.</p> <p>Pritisnite dugme  PAIR i sačekajte da se prikaže ekran „BT PAIRING” da biste povezali novi Bluetooth uređaj.</p>
<p>8</p>	 <p>Reprodukcija / Pauza</p>	<p>Pritiskom na ovo dugme takođe možete pokrenuti reprodukciju muzike ili je pauzirati.</p>

<p>9</p>  <p>Nagore/ Nadole/ Nalevo/ Nadesno</p>	 <p>Pritisnite označene oblasti da biste izabrali Nagore/Nadole/ Nalevo/Nadesno.</p> <p>Pritisnite Nagore/Nadole/Nalevo/Nadesno na dugmetu da biste izabrali ili podesili funkcije.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ponovi Da biste koristili funkciju Ponovi u režimu „USB“, pritisnite dugme Nagore. • Preskoči muzičku datoteku Pritisnite dugme Nadesno da biste izabrali sledeću muzičku datoteku. Pritisnite dugme Nalevo da biste izabrali prethodnu muzičku datoteku. • ID SET Pritisnite i držite dugme Nagore 5 sekundi kako biste izvršili ID SET (prilikom povezivanja sa bežičnim sabvuferom ili bežičnim zadnjim zvučnicima).
<p>10</p>  <p>Informacije</p>	<p>Pritisnite dugme za prikaz informacija o aktivnoj funkciji na dostupnom kodeku.</p>
<p>11</p>  <p>SOUND MODE</p>	<p>Pritiskom na dugme možete izabrati željeni režim zvuka.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Obezbeđuje šire zvučno polje od standardnog. – GAME PRO Obezbeđuje stereoskopski zvuk da biste potpuno uronili u akciju tokom igranja. – ADAPTIVE SOUND Analizira sadržaj u stvarnom vremenu i automatski obezbeđuje optimalno zvučno polje na osnovu karakteristika sadržaja. – STANDARD Reprodukuje originalni zvuk. • DRC (Dynamic Range Control) Omogućuje vam primenu kontrole dinamičkog opsega na Dolby Digital numere. Pritisnite i zadržite dugme SOUND MODE duže od 5 sekundi dok je Soundbar isključen da biste uključili ili isključili DRC (Dynamic Range Control). Kada je DRC uključen, glasan se zvuk stišava. (Zvuk bi mogao da se izobliči.) • Bluetooth Power Ova funkcija automatski uključuje uređaj Soundbar kada primi zahtev za povezivanjem sa prethodno povezanog TV ili Bluetooth uređaja. Podešavanje je podrazumevano uključeno. <ul style="list-style-type: none"> – Pritisnite i zadržite dugme SOUND MODE tokom više od 5 sekundi kako biste isključili funkciju Bluetooth Power.

<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>WOOFER (BAS) NIVO</p>	 <p>Pritisnite dugme nagore ili nadole da biste prilagodili jačinu zvuka vufera (basa) na -12 ili između -6 i +6. Da biste podesili jačinu zvuka vufera (basa) na 0 (podrazumevana vrednost), pritisnite dugme.</p>
<p>13</p>	 <p>TONE CONTROL</p>	<p>Pritiskom na dugme možete podesiti jačinu zvuka visokih ili niskih tonova.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pritisnite dugme da biste izabrali TREBLE ili BASS i prilagodite jačinu zvuka između -6 i +6 pomoću dugmadi Nagore/Nadole. Kada se promeni nivo niskih tonova, nivo vufera će se takođe prilagoditi u skladu sa tim.

Korišćenje skrivenih dugmadi (dugmadi sa više funkcija)

Skriveno dugme		Referentna stranica
Dugme na daljinskom upravljaču	Funkcija	
WOOFER (Nagore)	Daljinski upravljač televizora Uključeno/isključeno (Pripravnost)	Stranica 14
Nalevo	Automatsko povezivanje TV-a uključeno/ isključeno (BT spremno)	Stranica 23
Nagore	ID SET	Stranica 11
 (Kontrola zvuka)	7-kanalni EQ	Stranica 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Pripravnost)	Stranica 11
	Bluetooth Power	Stranica 11

Specifikacije izlaza za različite režime zvučnih efekata

Efekat		Ulaz	Izlaz	
			Samo sa subvuferom	Sa subvuferom i bežičnim kompletom zadnjih zvučnika
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		5.1 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
	GAME PRO	2.0 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		5.1 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		5.1 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
	STANDARD	2.0 kanala	2.1 kanala	2.1 kanala
		5.1 kanala	3.1 kanala	5.1 kanala
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala

- Samsung komplet bežičnih zadnjih zvučnika može da se kupi odvojeno. Da biste kupili komplet, obratite se prodavcu od koga ste kupili uređaj Soundbar.
- Kada je ulazni izvor Dolby Atmos®, DTS:X, postavka sa korišćenjem samo subvufera zvučnika obezbeđuje zvuk preko 3.1.2 kanala, dok postavka sa subvuferom i kompletom bežičnih zadnjih zvučnika obezbeđuje zvuk preko 5.1.2 kanala.
- Zadnji zvučnici neće proizvoditi zvukove za izlaz 2 kanala dok se koristi režim **STANDARD**. Kako biste omogućili zvuk za zadnje zvučnike, promenite režim efekata u **SURROUND SOUND**.

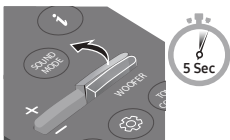

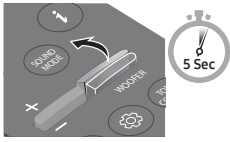

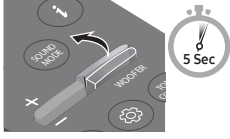

Podešavanje jačine zvuka Soundbar uređaja pomoću daljinskog upravljača TV-a

Podesite jačinu zvuka Soundbar uređaja pomoću daljinskog upravljača TV-a.

- Ova funkcija se može koristiti samo kod daljinskih upravljača sa infracrvenim signalom. Daljinski upravljači sa Bluetooth signalom (daljinski upravljači koji zahtevaju uparivanje) nisu podržani.
- Podesite zvučnik TV-a na **Spoljni zvučnik** da biste koristili ovu funkciju.
- Proizvođači koji podržavaju ovu funkciju:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Isključite uređaj Soundbar.
2. Pritisnite i zadržite dugme **WOOFER** na 5 sekundi.

Svaki put kada pritisnete dugme **WOOFER** i zadržite ga na 5 sekundi, režim se menja prema sledećem redosledu: „**OFF-TV REMOTE**“ (podrazumevani režim), „**SAMSUNG-TV REMOTE**“, „**ALL-TV REMOTE**“.

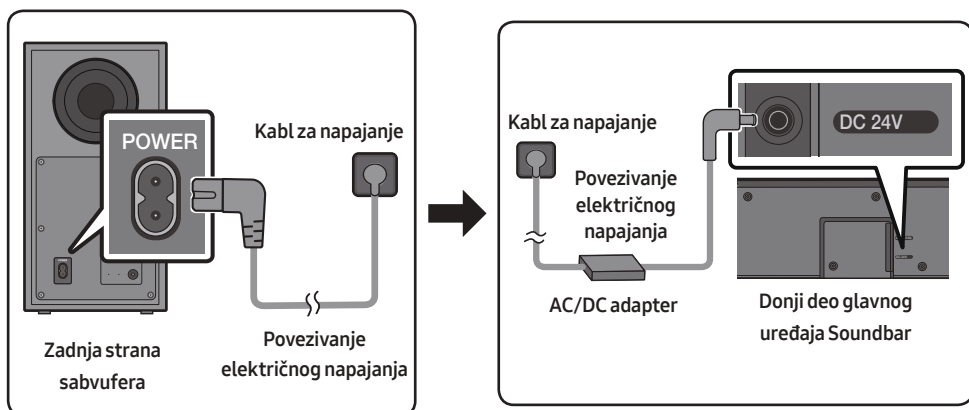
Dugme na daljinskom upravljaču	Ekran	Status
	(podrazumevani režim) 	Onemogućava rad daljinskog upravljača TV-a.
		Omogućava rad infracrvenog daljinskog upravljača za Samsung TV.
		Omogućava rad infracrvenog daljinskog upravljača TV-a drugog proizvođača.

04 POVEZIVANJE UREĐAJA SOUNDBAR

Povezivanje električnog napajanja

Koristite komponente za napajanje da biste priključili subvufer i Soundbar na struju sledećim redosledom:

- Više informacija u vezi sa napajanjem i potrošnjom energije potražite na nalepnici na proizvodu. (Oznaka : Donji deo Glavnog Uređaja Soundbar)
1. Priključite kabl za napajanje u subvufer.
 2. Priključite kabl za napajanje u adapter naizmenične/jednosmerne struje. Povežite adapter naizmenične/jednosmerne struje sa Soundbar-om (pomoću kabla za napajanje).
 3. Priključite napajanje na Soundbar i subvufer.
 - Prvo priključite kabl za napajanje u subvufer. Subvufer će se automatski povezati prilikom uključivanja Soundbar-a.



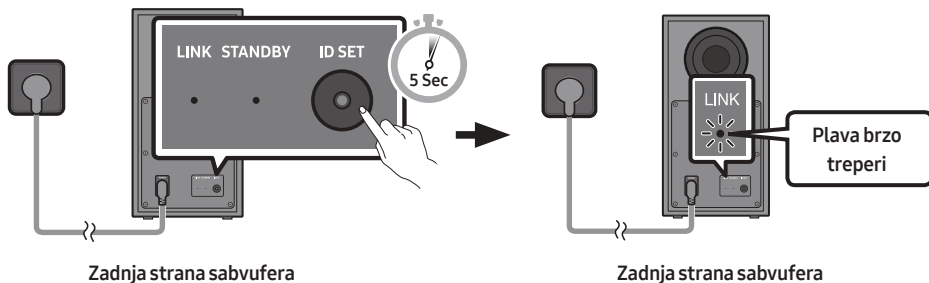
- Obavezno položite AC/DC adapter na sto ili pod. Ako postavite AC/DC adapter da visi sa ulazom za AC kabl okrenutim nagore, voda ili druge strane materije mogu da uđu u adapter i da prouzrokuju njegov kvar.
- Ako isključite i ponovo priključite kabl za napajanje kada je proizvod uključen, Soundbar se automatski uključuje.

Ručno povezivanje sabvufera ukoliko je automatsko povezivanje neuspešno

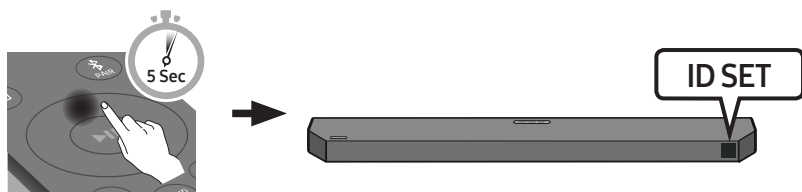
Pre nego što izvršite sledeću proceduru ručnog povezivanja:

- Proverite da li su kablovi za napajanje uređaja Soundbar i sabvufera pravilno povezani.
- Proverite da li je uređaj Soundbar uključen.

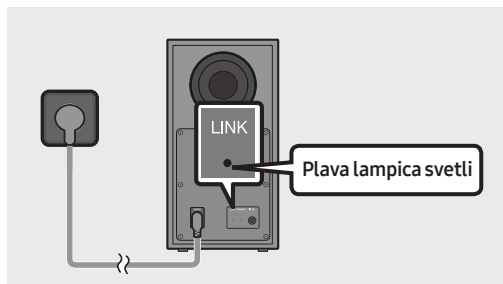
1. Pritisnite i zadržite dugme **ID SET** na zadnjoj strani sabvufera barem 5 sekundi.
 - Crveni indikator na zadnjoj strani sabvufera će se isključiti, a plavi indikator će treptati.



2. Pritisnite i držite dugme **Nagore** na daljinskom upravljaču najmanje 5 sekundi.
 - Na ekranu uređaja Soundbar će se nakratko prikazati poruka **ID SET**, koja će zatim nestati.
 - Soundbar će se automatski uključiti kada je izvršeno **ID SET**.

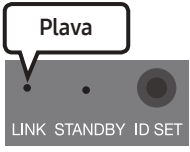
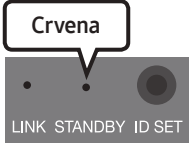
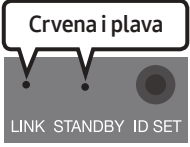


3. Proverite da li LED lampica za vezu (LINK) svetli plavom bojom (povezivanje je završeno).



LED indikator za vezu (LINK) prestaje da treperi i počinje neprekidno da svetli plavom bojom kada se uspostavi veza između uređaja Soundbar i bežičnog sabvufera.

LED lampice indikatora na zadnjoj strani sabvufera

LED	Status	Opis	Rešenje
	Svetli	Uspešno povezano (normalan rad)	-
	Treperi	Ponovno uspostavljanje veze	Proverite da li je kabl za napajanje ispravno povezan za glavni uređaj Soundbar ili sačekajte oko 5 minuta. Ukoliko se treperenje nastavi pokušajte ručno da povežete sabvufer. Pogledajte str. 16.
	Svetli	Režim pripravnosti (sa isključenim glavnim uređajem Soundbar)	Proverite da li je kabl za napajanje glavnog uređaja Soundbar pravilno povezan.
		Povezivanje neuspešno	Povežite ponovo. Pogledajte uputstva za ručno povezivanje na str. 16.
	Treperi	Kvar	Pogledajte kontakt informacije servisnog centra kompanije Samsung u priručniku.

NAPOMENE

- Pre pomeranja ili montiranja ovog proizvoda, uverite se da ste isključili napajanje i iskopčali priključni kabl.
- Ako je isključeno napajanje glavnog uređaja, bežični sabvufer će preći u režim mirovanja, a LED lampica za režim STANDBY na zadnjoj strani će postati crven nakon što trepne plavom bojom nekoliko puta.
- Ako koristite uređaj koji koristi istu frekvenciju kao Soundbar u blizini uređaja Soundbar, interferencija može dovesti do prekida zvuka.
- Maksimalno rastojanje prenosa bežičnog signala glavnog uređaja je oko 10 metara, ali može da se razlikuje u zavisnosti od radnog okruženja. Ako se zid od armiranog betona ili metalni zid nalazi između glavnog uređaja i bežičnog sabvufera, sistem možda neće raditi pošto bežični signal ne može da prođe kroz metal.

OPREZ

- Bežične prijemne antene su ugrađene u bežični sabvufer. Uređaj držite daleko od vode i vlage.
- Ako želite optimalne performanse slušanja, proverite da li ima prepreka u blizini bežičnog sabvufera i bežičnih zadnjih zvučnika (prodaju se zasebno).

Povezivanje bežičnog kompleta zadnjeg zvučnika Samsung sa uređajem Soundbar

Povežite bežični komplet zadnjeg zvučnika Samsung (model SWA-9200S, prodaje se zasebno) sa svojim Soundbar zvučnikom da biste proširili ozvučenje na istinsko prostorno ozvučenje.

Detaljne informacije o vezama potražite u priručniku bežičnog kompleta zadnjeg zvučnika kompanije Samsung.

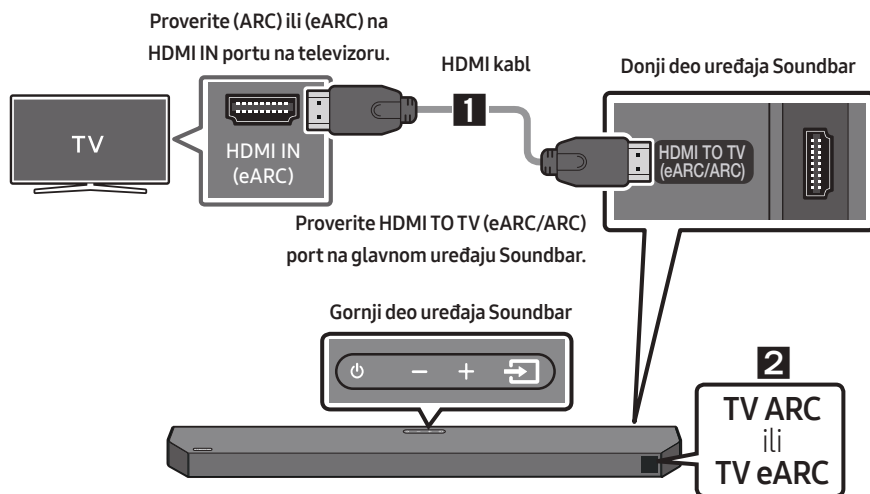
05 POVEZIVANJE SA TELEVIZOROM

Metoda 1. Povezivanje putem HDMI kabla


Povezivanje TV-a koji podržava HDMI ARC/eARC (kanal za povraćaj zvuka/ unapređeni kanal za povraćaj zvuka)

⚠ OPREZ

- Kada su i HDMI kabl i optički kabl povezani, HDMI signal se prvi prima.
- Da biste HDMI kablom povezali TV i Soundbar, obavezno ga priključite koristeći priključke označene sa ARC ili eARC. U suprotnom, TV možda neće emitovati zvuk.
- Preporučeni kabl je **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Kada povezujete TV koji podržava funkciju eARC, na ekranu će se pojaviti „**TV eARC**” i čuće se zvuk.
- Dolby Atmos®/DTS:X je podržan u funkciji ARC/eARC.



1. Kada su uređaj Soundbar i televizor uključeni, povežite HDMI kabl kao što je prikazano na slici.
2. „**TV ARC**” ili „**TV eARC**” će se pojaviti u prozoru ekrana glavnog uređaja Soundbar i uređaj Soundbar će reprodukovati zvuk sa televizora.
 - „**TV eARC**” se prikazuje kada je uključena funkcija eARC u podešavanju televizora.

- Da biste se povezali sa funkcijom eARC, funkcija eARC u TV meniju mora biti postavljena na Uključeno. Detalje o podešavanju potražite u korisničkom priručniku za TV. (npr. Samsung TV : Početna (🏠) → Meni → Podešavanja (⚙️) → Sva podešavanja (⚙️) → Zvuk → Napredna podešavanja → HDMI-eARC režim (Aut.))
- Ako se zvuk televizora ne čuje, pritisnite dugme  (**Izvor**) na daljinskom upravljaču ili na gornjem delu uređaja Soundbar da biste prešli u režim „D.IN“. Na ekranu se redom prikazuje „D.IN“ i „TV ARC“ ili „TV eARC“, a zvuk sa televizora se reprodukuje.
- Ako se „TV ARC“ ili „TV eARC“ ne prikazuje u prozoru ekrana glavnog uređaja Soundbar, proverite da li je HDMI kabl povezan sa odgovarajućim portom.
- Koristite dugmad za jačinu zvuka na daljinskom upravljaču televizora da biste promenili jačinu zvuka uređaja Soundbar.

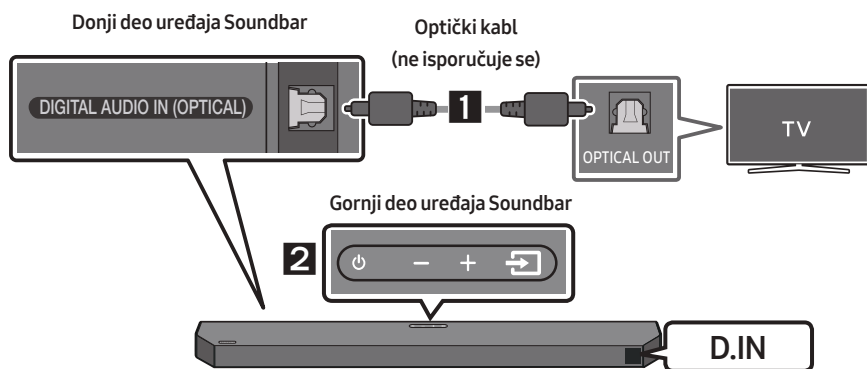
NAPOMENE


- Kada povežete TV koji podržava HDMI ARC/eARC (kanal za povraćaj zvuka/unapređeni kanal za povraćaj zvuka) na Soundbar pomoću HDMI kabla, možete da emitujete digitalni video i audio signal bez priključivanja posebnog optičkog kabla.
- Preporučujemo da koristite HDMI kabl bez jezgra ako je moguće. Ako koristite HDMI kabl sa jezgrom, koristite onaj čiji je prečnik manji od 14 mm.
- Ova funkcija nije dostupna ako HDMI kabl ne podržava ARC ili eARC.
- ARC i eARC se razlikuju po opsegu protoka. eARC je unapređena verzija kanala za povraćaj zvuka i ima znatno veći opseg protoka u odnosu na ARC. Veći opseg protoka omogućava prenos veće količine podataka. Dakle, uz eARC kanal možete da uživate u zvuku putem formata kao što su Dolby Atmos® i DTS:X.
- Kada su signali emitovanja u sistemu Dolby Digital a podešavanje za „Format audio digitalnog izlaza“ na vašem TV uređaju je PCM, preporučuje se da promenite to podešavanje na Dolby Digital. Kada se to podešavanje promeni, dobićete bolji kvalitet zvuka. (U meniju televizora su upotrebljene različite reči za Dolby Digital i za PCM, u zavisnosti od toga ko je proizvođač.)

Metoda 2. Povezivanje pomoću optičkog kabla

Lista za proveru pre povezivanja

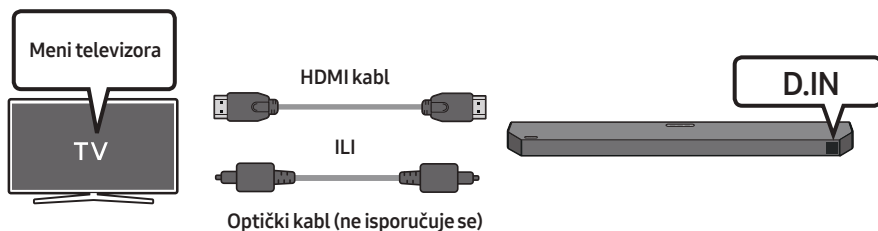
- Kada su i HDMI kabl i optički kabl povezani, HDMI signal se prvi prima.
- Kada koristite optički kabl i priključci su prekriveni, obavezno prvo skinite poklopce.



1. Povežite konektor **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na uređaju Soundbar sa konektorom OPTICAL OUT na televizoru koristeći digitalni optički kabl (ne isporučuje se).
2. Pritisnite dugme  (**Izvor**) na gornjem panelu ili na daljinskom upravljaču i potom izaberite režim „D.IN“.
3. Soundbar emituje zvuk sa televizora.

Upotreba funkcije Q-Symphony

Funkcija Q-Symphony sinhronizuje Soundbar sa Samsung televizorom kako bi dva uređaja emitovala zvuk radi dobijanja optimalnog efekta okružujućeg zvuka. Kada se Soundbar poveže, pojavljuje se meni „TV+Soundbar“ u meniju televizora **Izlaz zvuka**. Izaberite odgovarajući meni.



- Primer menija televizora: **TV + [AV] Soundbar naziv serije (HDMI)**

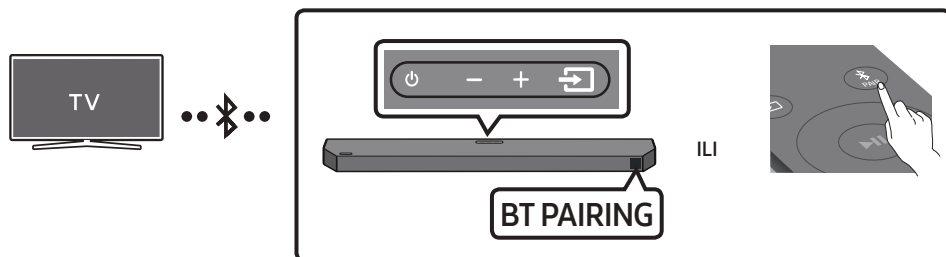
NAPOMENE

- Može da radi u skladu s kodekom koji podržava televizor.
- Ova funkcija je podržana samo kada su HDMI kabl ili optički kabl (ne isporučuje se) priključeni.
- Prikazana poruka može se razlikovati u zavisnosti od modela TV-a.
- Ova funkcija je dostupna na nekim Samsung televizorima i nekim modelima Soundbar zvučnika.

Metoda 3. Povezivanje putem Bluetooth veze

Kada je televizor povezan preko Bluetooth-a, možete da slušate stereo zvuk bez gnjavaže oko povezivanja kablova.

- Samo jedan televizor može biti povezan u jednom trenutku.



Prvobitno povezivanje

1. Pritisnite dugme **PAIR** na daljinskom upravljaču kako biste pristupili režimu „**BT PAIRING**“.

(ILI) a. Pritisnite dugme **(Izvor)** na gornjem panelu i potom izaberite „**BT**“.

„**BT**“ se automatski, za nekoliko sekundi, menja u „**BT PAIRING**“ ili se menja u „**BT READY**“ ako postoji evidencija o uparivanju.

- b. Kada se prikaže „**BT READY**“, pritisnite i zadržite dugme **(Izvor)** na gornjem panelu uređaja Soundbar tokom više od 5 sekundi, kako bi se prikazala poruka „**BT PAIRING**“.

2. Izaberite režim Bluetooth na televizoru. (Za više informacija, vidite priručnik za televizor.)

3. Izaberite „**Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**“ sa spiska na ekranu televizora.

Dostupan uređaj Soundbar je naznačen sa „**Need Pairing**“ ili „**Paired**“ na spisku Bluetooth uređaja na televizoru. Da biste se povezali sa uređajem Soundbar, izaberite poruku i uspostavite vezu.

- Kada je televizor povezan, na prednjem ekranu uređaja Soundbar prikazuje se [**Naziv televizora**] → „**BT**“.

4. Sada možete da slušate zvuk sa televizora sa uređaja Soundbar.

- Nakon što ste po prvi put povezali Soundbar sa vašim TV uređajem, upotrebite režim „**BT READY**“ za ponovno povezivanje.

Ako je povezivanje uređaja neuspešno



- Ako se na spisku prikaže prethodno povezan uređaj Soundbar sa spiska (npr. „**Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**“), izbrišite ga.
- Potom ponovite korake od 1 do 3.

Prekidanje veze između uređaja Soundbar i televizora

Pritisnite dugme  (**Izvor**) na gornjem panelu ili daljinskom upravljaču i pređite u bilo koji režim koji nije „BT“:

- Za prekidanje veze je potrebno vreme, jer televizor mora da dobije odgovor od uređaja Soundbar. (Potrebno vreme može da se razlikuje, u zavisnosti od modela televizora.)
- Da biste otkazali automatsko Bluetooth povezivanje između uređaja Soundbar i televizora, na daljinskom upravljaču pritisnite dugme **Nalevo** u trajanju od 5 sekundi dok je status uređaja Soundbar „BT READY“. (uključivanje → isključivanje)

Koja je razlika između režima BT READY i BT PAIRING?

- **BT READY** : U ovom režimu možete ponovo da povežete televizor ili mobilni uređaj koji je ranije bio povezan.
- **BT PAIRING** : U ovom režimu je moguće povezati novi uređaj sa uređajem Soundbar. (Pritisnite dugme  **PAIR** na daljinskom upravljaču ili pritisnite i zadržite dugme  (**Izvor**) na gornjem delu uređaja Soundbar tokom više od 5 sekundi dok je uređaj Soundbar u režimu „BT“.)

Napomene o Bluetooth povezivanju

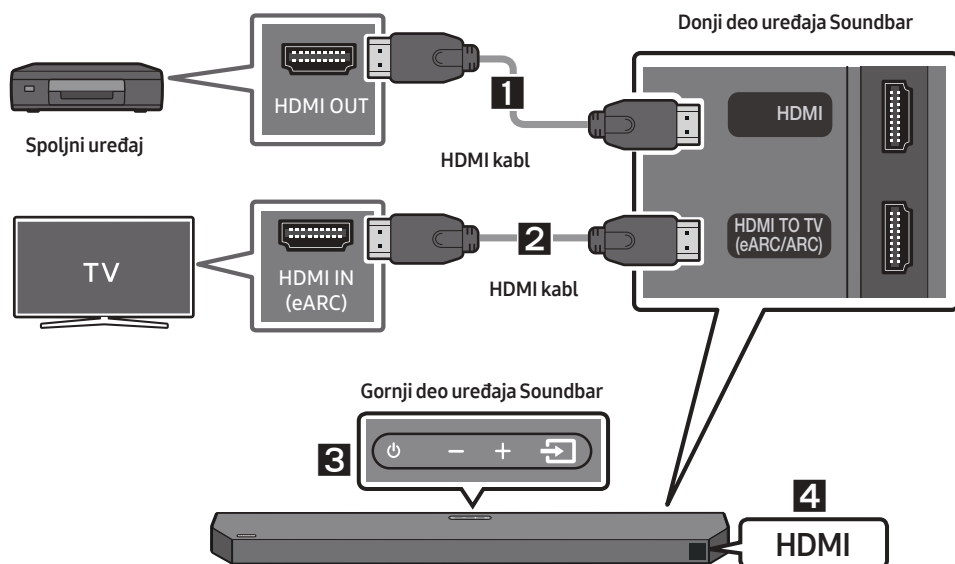
- Novi uređaj postavite na razdaljini od najviše 1 m da bi se povezao Bluetooth vezom.
- Ako se od vas zatraži PIN kod tokom povezivanja Bluetooth uređaja, unesite <0000>.
- U režimu Bluetooth povezivanja, Bluetooth veza se gubi ako je udaljenost između uređaja Soundbar i Bluetooth uređaja veća od 10 m.
- Uređaj Soundbar se automatski isključuje nakon 18 minuta u režimu spreman.
- Uređaj Soundbar možda neće obavljati Bluetooth pretraživanje ili se možda neće pravilno povezivati u sledećim uslovima:
 - Ako uređaj Soundbar okružuje jako električno polje.
 - Ako je više Bluetooth uređaja istovremeno upareno sa Soundbar-om.
 - Ako je Bluetooth uređaj isključen, nije na mestu ili je neispravan.
- Elektronski uređaji mogu izazvati radio-smetnje. Uređaje koji emituju elektromagnetne talase morate držati van dometa glavnog uređaja Soundbar, na primer, mikrotalasne rerne, uređaje sa bežičnim LAN-om itd.


06 POVEZIVANJE SA SPOLJNIM UREĐAJEM

Metoda 1. Povezivanje pomoću HDMI kabla (mogućnost Dolby Atmos®/DTS:X dekodiranja i reprodukcija)

Lista za proveru pre povezivanja

- Ako opcije audio izlaza sadrže opciju Sekundarni zvuk, opcija Secondary Audio (Sekundarni zvuk) treba da bude podešena na Isključeno.
- Vodite računa da sadržaj podržava sistem Dolby Atmos®/DTS:X.



1. Priključite HDMI kabl iz porta **HDMI** na donjoj strani Soundbar-a u port HDMI OUT na digitalnom uređaju.
2. Priključite HDMI kabl iz porta **HDMI TO TV (eARC/ARC)** na donjoj strani Soundbar-a u port HDMI IN (eARC) na TV-u.
3. Pritisnite dugme  (**Izvor**) na gornjem panelu ili na daljinskom upravljaču i potom izaberite „HDMI“.
4. „HDMI“ režim će biti prikazan na ekranu uređaja Soundbar i reprodukovace se zvuk.

NAPOMENE

- **Kada koristite Dolby Atmos®/DTS:X:** Ako je ulazni izvor Dolby Atmos®/DTS:X, pogledajte odeljak „Specifikacije izlaza za različite režime zvučnih efekata“ na stranici 13.
- Kada se aktivira sistem Dolby Atmos®, natpis „**DOLBY ATMOS**“ se pojavljuje na prednjem ekranu.
- Kada je aktiviran DTS:X, na prednjem ekranu se prikazuje „**DTS:X**“.
- **Konfigurisanje sistema Dolby Atmos®/DTS:X na BD plejeru ili drugom uređaju.**

Otvorite opcije audio izlaza u meniju sa podešavanjima vašeg BD plejera ili drugog uređaja i uverite se da je za Bitstream izabrana opcija „Bez kodiranja“. Na primer, na Samsung BD plejeru, idite na Početni meni → Zvuk → Digitalni izlaz i potom izaberite opciju Bitstream (neobrađen).

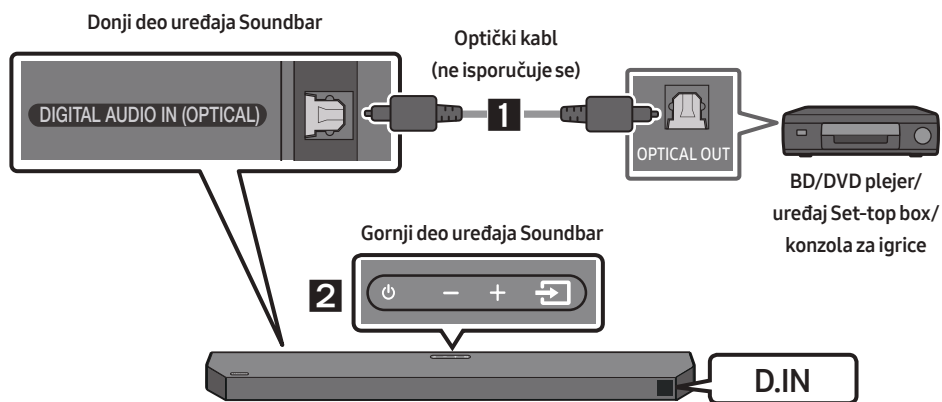
- HDMI Pass-Through je tehnologija koja omogućava da Soundbar reprodukuje zvuk iz izvora putem sopstvenih zvučnika i šalje nepromenjen video signal do TV-a putem drugog HDMI kabla.


Podržana specifikacija UHD signala (3840 x 2160 p)

Broj kadrova u sekundi (fps)	Dubina boja	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bitova	○	○	○	○
	10 bitova	-	-	○	○
	12 bitova	-	-	○	○
120	8 bitova	-	-	-	-
	10 bitova	-	-	-	-

- Podržana specifikacija se može razlikovati u zavisnosti od povezanog spoljnog uređaja ili od uslova upotrebe.

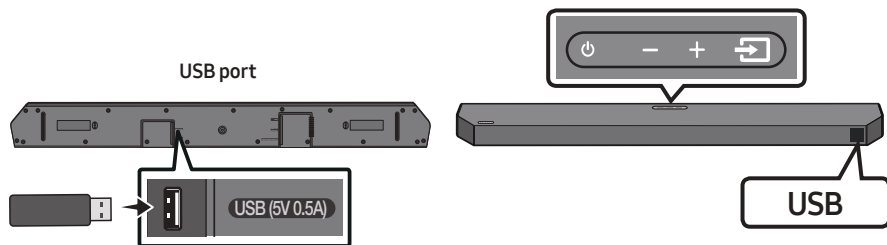
Metoda 2. Povezivanje pomoću optičkog kabla




1. Povežite port **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na Soundbar-u i port **OPTICAL OUT** na spoljnom uređaju putem optičkog kabla (ne dostavlja se) na način prikazan na slici.
2. Izaberite režim „**D.IN**“ pritiskom na dugme  (**Izvor**) na gornjem panelu ili na daljinskom upravljaču.
3. Soundbar uređaj emituje zvuk sa spoljnog uređaja.

07 POVEZIVANJE POMOĆU USB DISKA

Putem Soundbar-a možete da reprodukujete muzičke datoteke koje se nalaze na USB disku.



1. Ubacite USB disk u USB port sa donje strane proizvoda.
2. Pritisnite dugme  (**Izvor**) na gornjem panelu ili na daljinskom upravljaču i potom izaberite „USB“.
3. „USB“ se prikazuje na ekranu.
4. Reprodukujete muzičke datoteke sa USB diska putem Soundbar-a.
 - Soundbar se automatski isključuje (Auto Power Down) ako nema audio signala sa USB diska ili ako USB disk nije povezan duže od 18 minuta.

Lista kompatibilnosti

Tip datoteke	Kodek	Brzina semplovanja	Brzina protoka
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kb/s
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kb/s
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8 ~ 160 kb/s
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8 ~ 160 kb/s
*.wma	WMA7/8/9 (samo audio zapisi)	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kb/s
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	45 ~ 500 kb/s
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (samo MPEG2/MPEG4 audio zapisi)	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kb/s
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kb/s
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	162 ~ 8100 kb/s
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kb/s

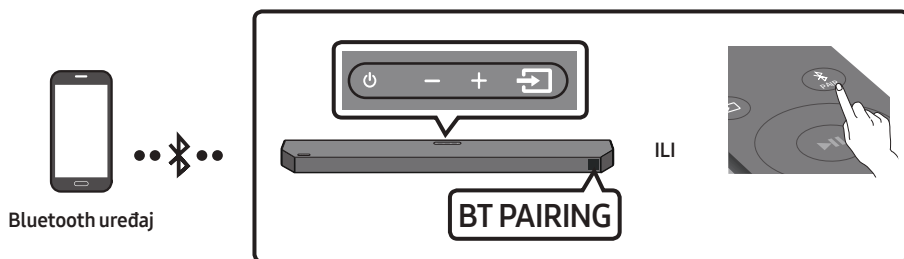
- Ako na USB disku ima previše sačuvanih fascikli (oko 200) i datoteka (oko 2000), Soundbar-u može biti potrebno neko vreme za pristup datotekama i njihovu reprodukciju.
- Podržani sistem datoteka za USB: FAT16, FAT32, NTFS

08 POVEZIVANJE SA MOBILNIM UREĐAJEM

Povezivanje putem Bluetooth veze

Kada je mobilni uređaj povezan preko Bluetooth-a, možete da slušate stereo zvuk bez gnjavaže oko povezivanja kablova.

- Kada povežete upareni Bluetooth uređaj sa Soundbar-om koji je isključen, Soundbar se automatski uključuje.
- Broj istovremenih veza je ograničen na jedan TV ili dva Bluetooth uređaja.



Prvobitno povezivanje

- Prilikom povezivanja sa novim Bluetooth uređajem, uverite se da je uređaj udaljen najviše 1 m.

1. Pritisnite dugme **PAIR** na daljinskom upravljaču kako biste pristupili režimu „**BT PAIRING**“.

(ILI) a. Pritisnite dugme **(Izvor)** na gornjem panelu i potom izaberite „**BT**“.
„**BT**“ se automatski, za nekoliko sekundi, menja u „**BT PAIRING**“ ili se menja u „**BT READY**“ ako postoji evidencija o uparivanju.

b. Kada se prikaže „**BT READY**“, pritisnite i zadržite dugme **(Izvor)** na gornjem panelu uređaja Soundbar tokom više od 5 sekundi, kako bi se prikazala poruka „**BT PAIRING**“.

2. Izaberite „**[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series**“ sa spiska.

- Kada se Soundbar poveže sa mobilnim uređajem, na prednjem ekranu se prikazuje **[Naziv mobilnog uređaja] → „BT“**.



3. Reprodukujte muzičke datoteke sa uređaja, povezanog putem Bluetooth veze, pomoću uređaja Soundbar.

- Nakon što ste po prvi put povezali Soundbar sa vašim mobilni uređaj, upotrebite režim „**BT READY**“ za ponovno povezivanje.

Ako je povezivanje uređaja neuspješno

- Ako već imate neki Soundbar (npr. „[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series“) na listi zvučnika na mobilnom uređaju, izbrišite ga.
- Zatim ponovite korake 1 i 2.

Koja je razlika između režima BT READY i BT PAIRING?

- **BT READY** : U ovom režimu možete ponovo da povežete televizor ili mobilni uređaj koji je ranije bio povezan.
- **BT PAIRING** : U ovom režimu je moguće povezati novi uređaj sa uređajem Soundbar. (Pritisnite dugme  PAIR na daljinskom upravljaču ili pritisnite i zadržite dugme  (Izvor) na gornjem delu uređaja Soundbar tokom više od 5 sekundi dok je uređaj Soundbar u režimu „BT“.)

Napomene o Bluetooth povezivanju

- Novi uređaj postavite na razdaljini od najviše 1 m da bi se povezao Bluetooth vezom.
- Ako se od vas zatraži PIN kod tokom povezivanja Bluetooth uređaja, unesite <0000>.
- U režimu Bluetooth povezivanja, Bluetooth veza se gubi ako je udaljenost između uređaja Soundbar i Bluetooth uređaja veća od 10 m.
- Uređaj Soundbar se automatski isključuje nakon 18 minuta u režimu spreman.
- Uređaj Soundbar možda neće obavljati Bluetooth pretraživanje ili se možda neće pravilno povezivati u sledećim uslovima:
 - Ako uređaj Soundbar okružuje jako električno polje.
 - Ako se sa uređajem Soundbar istovremeno uparuje nekoliko Bluetooth uređaja.
 - Ako je Bluetooth uređaj isključen, nije na mestu ili je neispravan.
- Elektronski uređaji mogu izazvati radio-smetnje. Uređaje koji emituju elektromagnetne talase morate držati van dometa glavnog uređaja Soundbar, na primer, mikrotalasne rerne, uređaje sa bežičnim LAN-om itd.
- Soundbar uređaj podržava SBC podatke (44,1 kHz, 48 kHz).
- Povežite samo sa Bluetooth uređajem koji podržava A2DP (AV) funkciju.
- Ne možete povezivati Soundbar uređaj na Bluetooth uređaj koji podržava samo funkciju HF (Hands Free).
- Kada uparite Soundbar uređaj sa Bluetooth uređajem, biranjem opcije „[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series“ sa liste skeniranih uređaja na Bluetooth uređaju režim Soundbar uređaja će se automatski promeniti u „BT“ režim.
 - Dostupno samo ako je Soundbar uređaj naveden na listi uparenih uređaja na Bluetooth uređaju. (Potrebno je da su Bluetooth uređaj i Soundbar uređaj prethodno najmanje jednom uparivani.)
- Soundbar uređaj će se pojaviti na listi traženih uređaja na Bluetooth uređaju kada se na Soundbar uređaju prikazuje tekst „BT READY“.
- Kada Soundbar povezujete sa Bluetooth uređajem, postavite ih što je bliže moguće.
- Što su Soundbar i Bluetooth uređaj udaljeniji jedan od drugog, to će kvalitet zvuka biti lošiji. Bluetooth veza se može prekinuti kada se uređaji nađu van dometa za efikasan rad.
- Bluetooth veza možda neće raditi kako treba u područjima sa lošim prijemom.

- Na Bluetooth uređaju može doći do smetnji ili kvara u sledećim uslovima:
 - Kada je kućište u kontaktu sa primopredajnikom signala na Bluetooth uređaju ili Soundbar-u.
 - U uglovima ili kada se u blizini nalazi prepreka, poput zida ili pregrade, na kojoj može doći do promene napona.
 - Kada su izloženi radio smetnjama koje izazivaju drugi proizvodi koji rade na istim rasponima frekvencija, kao što su medicinska oprema, mikrotalasne rerne i bežični LAN uređaji.
 - Prepreke poput vrata i zidova i dalje mogu uticati na kvalitet zvuka, čak i kad su uređaji unutar efektivnog raspona.
- Imajte na umu da se Soundbar ne može upariti sa drugim Bluetooth uređajima dok se koristi opcija Bluetooth.
- Ovaj bežični uređaj može prouzrokovati električne smetnje tokom rada.

Uključeno Bluetooth Power (SOUND MODE)

Ako prethodno upareni uređaj sa funkcijom Bluetooth pokuša da se upari sa uređajem Soundbar kada je uključena funkcija uključeno Bluetooth Power i kada je uređaj Soundbar isključen, uređaj Soundbar će se automatski uključiti.


1. Pritisnite i zadržite dugme **SOUND MODE** duže od 5 sekundi na daljinskom upravljaču dok je uređaj Soundbar uključen.
2. Poruka „**ON-BLUE TOOTH POWER**“ će se prikazati na ekranu uređaja Soundbar.

Otkaćinjanje Bluetooth uređaja sa uređaja Soundbar

Možete da odspojite Bluetooth uređaj sa Soundbar sistema. Pogledajte korisničko uputstvo za Bluetooth uređaj u vezi instrukcija.

- Soundbar će se odspojiti.
- Kada se prekine veza između uređaja Soundbar i Bluetooth uređaja, na prednjem ekranu uređaja Soundbar se prikazuje „**BT DISCONNECTED**“.

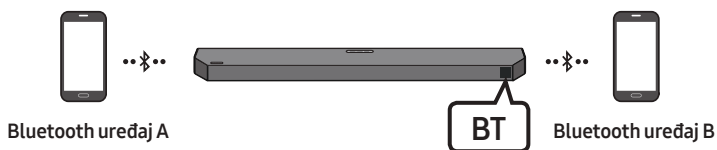
Prekidanje veze između uređaja Soundbar i Bluetooth uređaja

Pritisnite dugme  (**Izvor**) na gornjem panelu ili daljinskom upravljaču, a zatim pređite u bilo koji režim osim „**BT**“.

- Za prekidanje veze je potrebno vreme, jer Bluetooth uređaj mora da dobije odgovor od uređaja Soundbar. (Potrebno vreme može da se razlikuje, u zavisnosti od Bluetooth uređaja)
- Kada se prekine veza između uređaja Soundbar i Bluetooth uređaja, na prednjem ekranu uređaja Soundbar se prikazuje „**BT DISCONNECTED**“.

Povezivanje više Bluetooth uređaja

Soundbar uređaj se istovremeno može povezati sa 2 Bluetooth uređaja.



1. Povežite Soundbar uređaj sa najviše dva Bluetooth uređaja. (Pogledajte stranicu 28)
2. Reprodukujte muziku sa jednog od povezanih Bluetooth uređaja kada su povezana dva uređaja.
3. Ako se muzika reprodukuje sa Bluetooth uređaja „B” za vreme reprodukcije sa uređaja „A”, muzika počinje da se reprodukuje na uređaju „B” i automatski se zaustavlja/pauzira reprodukcija na uređaju „A”.
4. Pri upotrebi verzija starijih od AVRCP V1.4, prelazak sa jednog na drugi uređaj za reprodukciju muzike može trajati duže.

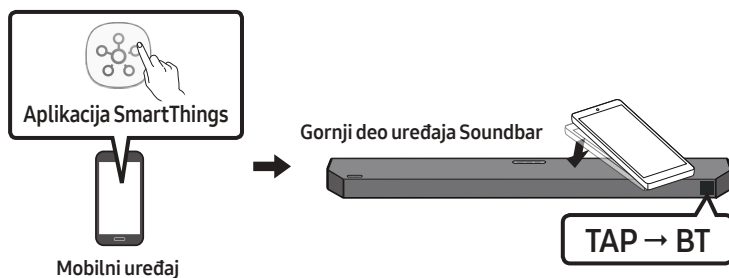
NAPOMENE

- Na nekim uređajima uređaj sa prebace obaveštenja ili alarmi.
- Neki uređaji ne podržavaju višestruku Bluetooth vezu.
- Režim „**BT PAIRING**” se zaustavlja kada se u roku od 3 minuta ne upari nijedan uređaj.
- Prebacivanje uređaja može u nekim aplikacijama da potraje oko 7 sekundi.
- Ako pokušate da povežete i treći Bluetooth uređaj, veza sa uređajem A ili uređajem B će biti raskinuta. (Veza sa uređajem sa koga se muzika trenutno ne reprodukuje će biti raskinuta.)
- Samo jedan Samsung televizor ili 2 Bluetooth uređaja mogu da budu povezana u isto vreme.
- Veza Soundbar uređaja sa Bluetooth uređajima će biti raskinuta kada se primi zahtev za povezivanje sa Samsung TV-om.

Korišćenje funkcije Tap Sound

Dodirnite Soundbar pomoću mobilnog uređaja da biste reprodukovali zvuk sa mobilnog uređaja preko Soundbar zvučnika.

- Ova funkcija možda nije podržana, u zavisnosti od mobilnog uređaja.
- Ova funkcija je kompatibilna samo sa Samsung mobilnim uređajima sa sistemom Android 8.1 ili novijim.



1. Uključite funkciju **Tap Sound** na mobilnom uređaju.
 - Detalje o tome kako da uključite ovu funkciju potražite u odeljku u nastavku „**Omogućite funkciju Tap Sound**“.
2. Dodirnite Soundbar mobilnim uređajem. Izaberite „**Pokreni odmah**“ sa prozora sa prikazanim porukom. Uspostavlja se veza između mobilnog uređaja i Soundbar-a preko Bluetooth veze.
3. Reprodukujte zvuk sa mobilnog uređaja preko Soundbar zvučnika.
 - Ova funkcija povezuje mobilni uređaj sa Soundbar-om preko Bluetooth veze otkrivanjem vibracije koja se javlja kada uređaj dodirne Soundbar.
 - Obezbedite da mobilni uređaj ne udari o oštru ivicu Soundbar-a. Može doći do ogrebotina ili oštećenja Soundbar-a ili mobilnog uređaja.
 - Preporučljivo je da se mobilni uređaj zaštiti maskom. Blago dodirnite široku površinu na gornjem delu Soundbar-a, bez korišćenja prekomerne sile.
 - Da biste koristili ovu funkciju, ažurirajte aplikaciju **SmartThings** na najnoviju verziju. Ova funkcija možda nije podržana, u zavisnosti od verzije aplikacije.

Omogućite funkciju Tap Sound

Korišćenje aplikacije **SmartThings** za uključivanje funkcije **Tap View, Tap Sound**.

1. Na mobilnom uređaju pokrenite aplikaciju **SmartThings**.
2. Sa ekrana aplikacije **SmartThings** izaberite opciju (☰ → ⚙️) koja je prikazana na mobilnom uređaju.
3. Postavite funkciju „**Tap View, Tap Sound**“ na Uključeno da biste omogućili funkciji da radi kada se mobilni uređaj približi uređaju Soundbar.

NAPOMENE

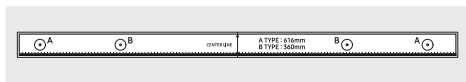
- Kada je mobilni uređaj u režimu uštede energije, funkcija **Tap Sound** ne radi.
- Funkcija **Tap Sound** možda neće raditi ako se u blizini Soundbar-a nalaze uređaji koji mogu da izazovu radiofrekvencijske smetnje. Obezbedite da uređaji koji mogu da izazovu radiofrekvencijske smetnje budu postavljeni na dovoljnoj razdaljini od uređaja Soundbar.

09 POSTAVLJANJE ZIDNOG NOSAČA

Mere predostrožnosti za postavljanje

- Postavite samo na vertikalni zid.
- Ne postavljajte na mestima sa visokom temperaturom ili velikom vlažnošću.
- Proverite da li je zid dovoljno čvrst da izdrži težinu proizvoda. Ako nije, ojačajte zid ili izaberite drugo mesto za postavljanje.
- Kupite i koristite zavrtnje za pričvršćivanje ili ankere koji su prikladni za tip zida koji imate (gipsana ploča, gvozdена ploča, drvo itd.). Ako je moguće, pričvrstite potporne zavrtnje u stubove zida.
- Kupite zavrtnje za zidnu montažu u skladu sa tipom i debljinom zida na koji želite da montirate uređaj Soundbar.
 - Prečnik: M5
 - Dužina: preporučuje se 35 mm ili duži.
- Pre postavljanja uređaja Soundbar na zid, povežite kablove uređaja na spoljne uređaje.
- Pre postavljanja proverite da li je jedinica isključena i iskopčana sa izvora napajanja. U protivnom bi moglo doći do strujnog udara.

Komponente zidnog nosača



Vođica za montažu na zid



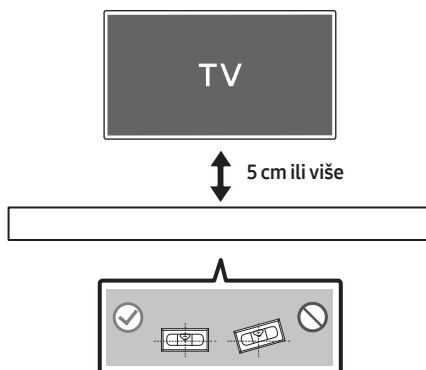
Zavrtnaj držača

Zavrtnaj



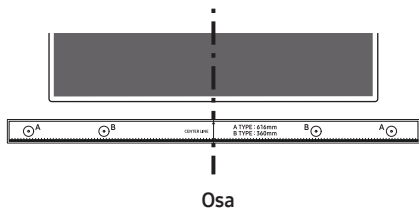
Nosača za montažu na zid

1. Postavite **Vođicu za montažu na zid** na zidnu površinu.
 - **Vođicu za montažu na zid** mora biti nivelisana.
 - Postavite uređaj Soundbar najmanje 5 cm ispod televizora, ako je televizor montiran na zid.

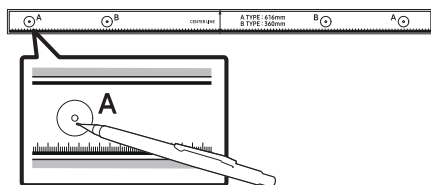


2. Poravnajte **Osu vodice za montažu na zid** sa sredinom televizora (ako montirate uređaj Soundbar ispod televizora), a zatim pričvrstite **Vodica za montažu na zid** za zid koristeći traku.

- Ako ne montirate uređaj ispod televizora, postavite **Osa** na sredinu oblasti za montiranje.



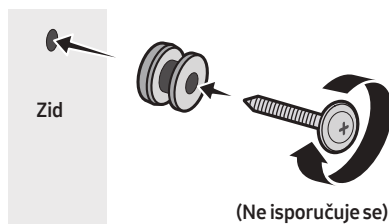
3. Gurnite vrh olovke ili zaoštreni vrh drvene olovke kroz središte slika **A-TYPE** na oba kraja vodice da biste označili otvore za potporne zavrtnje, a zatim uklonite **Vodica za montažu na zid**.



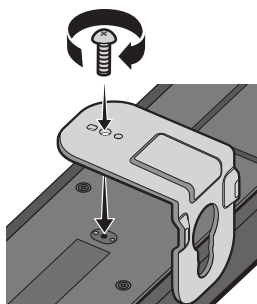
4. Burgijom odgovarajuće veličine izbušite otvor na zidu na mestu svake oznake.

- Ako oznake ne odgovaraju položajima ugradnih zavrtnja, obavezno umetnite odgovarajuće tiplove u otvore pre umetanja potpornih zavrtnja. Ako koristite tiplove, postarajte se da otvori koje izbušite budu dovoljno veliki za te tiplove.

5. Gurnite zavrtnj (ne isporučuje se) kroz svaki **Zavrtnj držača**, a zatim čvrsto uvrnite svaki zavrtnj u otvor za potporni zavrtnj.

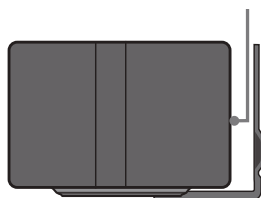


6. Montirajte 2 **Nosača za montažu na zid** u odgovarajućoj orijentaciji na dnu uređaja Soundbar, pomoću 2 **Zavrtnja**.



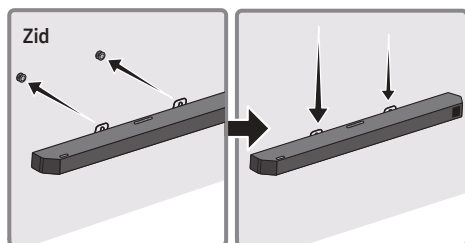
- Prilikom sklapanja noseći delovi **Nosač za montažu na zid** treba da se nalaze sa zadnje strane uređaja Soundbar.

Zadnja strana uređaja Soundbar



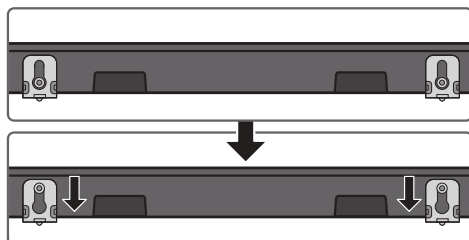
Desni kraj uređaja Soundbar

7. Postavite uređaj Soundbar sa pričvršćenim **Nosač za montažu na zid** tako što ćete okačiti **Nosač za montažu na zid** na **Zavrtnj držača** na zidu.



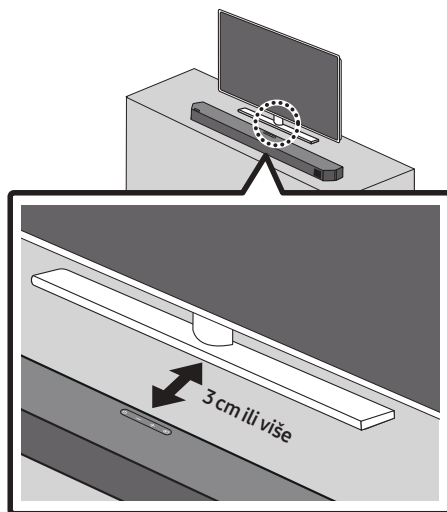
8. Gurnite uređaj Soundbar nadole kao što je prikazano u nastavku tako da **Nosači za montažu na zid** budu bezbedno pričvršćeni na **Zavrtnje držača**.

- Postavite **Zavrtnje držača** u široki (donji) deo **Nosači za montažu na zid**, a zatim gurnite **Nosače za montažu na zid** nadole tako da **Nosači za montažu na zid** budu čvrsto postavljeni na **Zavrtnje držača**.



10 POSTAVLJANJE SOUNDBAR-A ISPRED TV-A

Postavite Soundbar uređaj na postolje za televizor.



Kao što je prikazano na slici, poravnajte sredinu Soundbar-a sa sredinom TV-a i pažljivo postavite Soundbar u stalak za televizor.

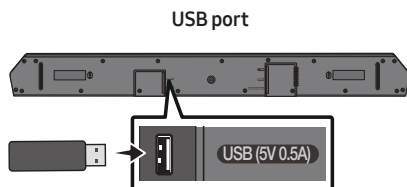
Za optimalni kvalitet zvuka, Soundbar uređaj postavite najmanje 3 cm od prednje strane TV-a.

NAPOMENE

- Uverite se da je Soundbar uređaj postavljen na ravnu i čvrstu površinu.
- Nedovoljna udaljenost od TV-a može dovesti do problema sa akustikom.

11 AŽURIRANJE SOFTVERA

Samsung će možda ubuduće nuditi ažuriranja za fabrički softver za Soundbar sistem.




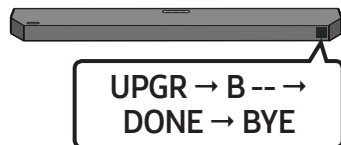
Ako vam bude ponuđena ažurirana verzija, možete da ažurirate firmver tako što ćete priključiti USB disk na kojem ste sačuvali ažurirani firmver u USB port na Soundbar-u.

Ažuriranje putem USB-a

Nakon završetka ažuriranja, zadržaće se sve vaše prilagođene korisničke postavke.

1. Priključite USB disk u USB port na računaru.
Važno: Postarajte se da na USB disku nema muzičkih datoteka. To može dovesti do neuspelog ažuriranja firmvera.
2. Idite na (www.samsung.com) → potražite naziv modela u opciji menija korisničke podrške.
 - Više informacija o ažuriranju potražite u Vodiču za nadogradnju.
3. Preuzmite datoteku za ažuriranje (USB tip).
4. Raspakujte preuzetu datoteku za nadogradnju i kopirajte *.bin datoteku u osnovni direktorijum USB diska.

5. Isključite Soundbar i priključite USB disk koji sadrži ažuriranje firmvera u USB port na Soundbar-u.
6. Uključite Soundbar i pritisnite dugme  (**Izvor**) da biste izabrali izvor za USB. Prikazaće se „UPGR“, a to može da potraje do 3 minuta.

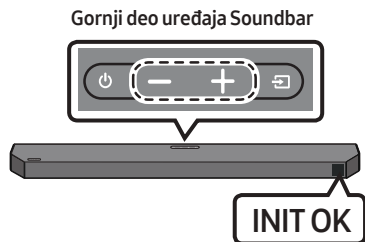


- Prikazuje se postupak ažuriranja firmvera u vidu niza **UPGR** → **B** -- → **DONE** → **BYE**. U zavisnosti od firmvera koji se ažurira, može se prikazati B ili H.

NAPOMENE

- Soundbar se automatski ponovo pokreće nakon završetka ažuriranja.
- Ovaj proizvod ima funkciju DUAL BOOT. Ako se firmver ne ažurira, možete da ponovite ažuriranje.
- Tokom ažuriranja nemojte da ga isključujete ili da uklanjate USB.
- Ako ažuriranje ne započne, isključite i ponovo uključite kabl za napajanje Soundbar-a.
- Ako je instalirana najnovija verzija, ažuriranje se ne obavlja.
- U zavisnosti od tipa USB-a, ažuriranje možda nije podržano.
- Ako se nakon ažuriranja automatski ponovo ne uspostavi veza sa sabvuferom, pogledajte stranicu 16.
- Ako softver ne uspe da se ažurira, proverite da li je USB disk oštećen.
- Korisnici Mac OS-a treba da koriste USB format MS-DOS (FAT).

Resetovanje



Kad je Soundbar uključen, istovremeno pritisnite dugmad **— + (Jačina zvuka)** na kućištu i držite ih tako najmanje 5 sekundi. Na ekranu se pojavljuje „**INIT OK**“, a zatim se Soundbar resetuje.

OPREZ

- Resetuju se sve postavke Soundbar zvučnika. Vodite računa da ovo obavljate samo kada je resetovanje obavezno.

12 REŠAVANJE PROBLEMA

Pre nego što zatražite pomoć, proverite sledeće.

Soundbar se ne uključuje.

- Proverite da li je kabl za napajanje Soundbar-a pravilno priključen u utičnicu.

Soundbar nepravilno radi.

- Nakon isključivanja kabla za napajanje, ponovo ga uključite.
- Isključite kabl za napajanje i ponovo ga priključite u spoljni uređaj, a zatim pokušajte ponovo.
- Ako nema signala, Soundbar se automatski isključuje nakon određenog vremenskog perioda. Uključite napajanje. (pogledajte stranu 7.)

Ako daljinski upravljač ne radi.

- Usmerite daljinski upravljač direktno na Soundbar.
- Zamenite baterije novim.

Soundbar ne emituje nikakav zvuk.

- Jačina zvuka Soundbar-a je preniska ili je zvuk prigušen. Prilagodite jačinu zvuka.
- Kada je bilo koji spoljni uređaj (STB uređaj, Bluetooth uređaj, mobilni uređaj itd.) povezan, podesite jačinu zvuka na spoljnjem uređaju.
- Za emitovanje zvuka TV-a izaberite Soundbar. (Samsung TV: Početna (🏠) → Meni → Podešavanja (⚙️) → Sva podešavanja (⚙️) → Zvuk → Izlaz zvuka → izaberite Soundbar)
- Veza kabla sa zvučnikom Soundbar je možda labava. Isključite kabl i ponovo ga priključite.
- Potpuno isključite kabl za napajanje, ponovo ga priključite, pa uključite napajanje.
- Inicijalizujte proizvod i pokušajte ponovo. (pogledajte stranu 37.)

Sabvufer ne emituje nikakav zvuk.

- Proverite da li je LED lampica sa zadnje strane sabvufer zvučnika svetli plavom bojom. Ponovo priključite Soundbar i sabvufer zvučnik ako lampica treperi plavom bojom ili je crvena. (pogledajte stranu 16.)
- Mogu se pojaviti problemi ako se između Soundbar uređaja i sabvufer zvučnika nalazi prepreka. Uređaje pomerite u prostor u kome nema prepreka.
- Drugi uređaji koji u blizini emituju radiofrekventne signale mogu izazvati smetnje pri povezivanju. Zvučnik držite podalje od takvih uređaja. Keep your speaker away from such devices.
- Isključite i ponovo priključite priključak za napajanje.

Ako zvuk nije ujednačen, ako kasni ili se čuje šum na sabvuferu.

- Ako se između zvučnika Soundbar i Sabvufer nalaze predmeti, to može da izazove problem. Premestite ih na mesto bez takvog predmeta.
- Zvuk može postati neujednačen ili može da kasni kada je sabvufer daleko od zvučnika Soundbar. Postavite ga pored zvučnika Soundbar.
- Zvuk može postati neujednačen ili može da kasni kada je Soundbar blizu instrumenta ili električnog uređaja koji može da izazove radio ometanje. Postavite Soundbar daleko od takvih uređaja koji mogu da izazovu radio ometanje. (Npr. bežični ruter)
- Promenite status TV mrežne veze sa bežično na ožičeno.

Jačina zvuka subvufer zvučnika je preniska.

- Originalna jačina zvuka sadržaja koji reprodukujete može biti mala. Pokušajte da podesite jačinu zvuka subvufer zvučnika. (pogledajte stranu 12.)
- Približite sebi subvufer zvučnik.



Ako televizor nije povezan putem HDMI TO TV (eARC/ARC) veze.

- Proverite da li je HDMI kabl pravilno priključen na eARC priključak. (pogledajte stranu 19.)
- Povezivanje može biti onemogućeno usled povezanog spoljnog uređaja (STB uređaj, konzola za igre itd.). Soundbar povežite direktno.
- HDMI-CEC možda nije aktiviran na TV-u. Uključite CEC u meniju televizora. (Samsung TV: Početna (🏠) → Meni → Podešavanja (⚙️) → Sva podešavanja (⚙️) → Povezivanje → Menadžer spoljnih uređaja → Anynet+ (HDMI-CEC) UKLJUČENO)
- Da biste se povezali sa funkcijom eARC, funkcija eARC u TV meniju mora biti postavljena na Uključeno. (Samsung TV : Početna (🏠) → Meni → Podešavanja (⚙️) → Sva podešavanja (⚙️) → Zvuk → Napredna podešavanja → HDMI-eARC režim (Aut.))

Zvuk se ne čuje kada je priključen na TV u režimu HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Vaš uređaj nije u stanju da emituje ulazni signal. Promenite zvučni izlaz na televizoru u PCM ili AUTO. (Samsung TV: Početna (🏠) → Meni → Podešavanja (⚙️) → Sva podešavanja (⚙️) → Zvuk → Napredna podešavanja → Audio format digitalnog izlaza)

Soundbar se ne povezuje putem Bluetooth veze.

- Prilikom povezivanja sa novim uređajem, prebacite na „**BT PAIRING**“ radi povezivanja. (Pritisnite dugme  PAIR na daljinskom upravljaču ili pritisnite dugme  (Izvor) na kućištu na najmanje 5 sekundi.)
- Ako je Soundbar povezan sa drugim uređajem, prvo isključite taj uređaj da biste ih zamenili.
- Ponovo izvršite povezivanje nakon što ga uklonite sa liste Bluetooth zvučnika na uređaju koji povezujete. (Samsung TV: Početna (🏠) → Meni → Podešavanja (⚙️) → Sva podešavanja (⚙️) → Zvuk → Izlaz zvuka → Lista Bluetooth zvučnika)
- Automatsko povezivanje TV-a je možda onemogućeno. Kada je Soundbar u „**BT READY**“, pritisnite i zadržite dugme **Nalevo** na daljinskom upravljaču Soundbar uređaja na 5 sekundi da biste izabrali **ON-TV CONNECT**. Ako vidite **OFF-TV CONNECT**, ponovo pritisnite i zadržite dugme **Nalevo** na 5 sekundi da biste promenili izbor.
- Isključite i ponovo priključite priključak za napajanje, pa pokušajte ponovo.
- Inicijalizujte proizvod i pokušajte ponovo. (pogledajte stranu 37.)

Zvuk nestaje prilikom povezivanja putem Bluetooth veze.

- Neki uređaji mogu da izazovu radio-smetnje ako se nalaze previše blizu Soundbar zvučnika. Npr. mikrotalasne rerne, bežični ruteri itd.
- Ako se vaš uređaj koji je povezan putem Bluetooth veze previše udalji od Soundbar zvučnika, to može da dovede do nestajanje zvuka. Pomerite uređaj bliže Soundbar zvučniku.
- Zvuk može da nestane ako je neki deo vašeg tela u kontaktu sa Bluetooth primopredajnikom ili je proizvod postavljen na metalnom komadu nameštaja. Proverite okruženje u kome je uređaj postavljen i uslove upotrebe.

Višestruka Bluetooth veza ne funkcioniše.

- Kada se TV poveže na soundbar, višestruka Bluetooth veza možda neće raditi. Prekinite vezu između Soundbar zvučnika i TV-a i pokušajte ponovo.
- Proverite da li je postavka višestruke Bluetooth veze uključena. (Pogledajte odeljak Soundbar se ne povezuje putem Bluetooth veze.)
- Prekinite vezu uređaja koji trenutno reprodukuje, uparite uređaj koji želite da povežete, a zatim ponovo povežite prethodni uređaj.
- Ako se zvuk ne čuje čak ni nakon ispravnog povezivanja, pogledajte odeljak Zvuk nestaje prilikom povezivanja putem Bluetooth veze..

Soundbar se ne uključuje automatski zajedno sa TV-om.

- Kada isključite Soundbar tokom gledanja TV-a, sinhronizacija napajanja sa TV-om je onemogućena. Prvo isključite TV.

13 LICENCA



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.

14 OBAVEŠTENJE O LICENCI OTVORENOG IZVORNOG KODA

Da biste poslali pitanja i zahteve u vezi sa softverom otvorenog koda obratite se grupi Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>).

15 VAŽNA NAPOMENA O SERVISIRANJU

- Slike i ilustracije koje su upotrebljene u ovom korisničkom uputstvu date su samo kao reference i mogu se razlikovati od vašeg proizvoda.
- Administrativni troškovi mogu biti naplaćeni u sledećim slučajevima:
 - (a) tehničar je pozvan u vaš dom na vaš zahtev i ako proizvod nije u kvaru (tj. ako niste pročitali ovo korisničko uputstvo),
 - (b) vi donesete uređaj u servisni centar, a proizvod nije u kvaru (tj. ako niste pročitali ovo korisničko uputstvo).
- Iznos tih administrativnih troškova biće vam saopšten pre obavljanja bilo kakvih radova ili kućne posete.

16 SPECIFIKACIJE I VODIČ

Specifikacije

Naziv modela	HW-Q600C
USB	5V/0,5A
Težina	3,8 kg
Dimenzije (Š x V x D)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Opseg radne temperature	+5°C do +35°C
Radni opseg vlažnosti vazduha	10 % ~ 75 %
POJAČALO Nominalna izlazna snaga	200W (30W x 6 + 10W x 2)
Podržani formati za reprodukciju	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS:X MA / DTS:X / DTS-HD MA / DTS-HD HRA / DTS Express / DTS 96/24 / DTS-ES / DTS Digital Surround / LPCM 8ch
Naziv subvufera	PS-WC67B
Težina	5,5 kg
Dimenzije (Š x V x D)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
POJAČALO Nominalna izlazna snaga	160W
Ukupna potrošnja energije u režimu mirovanja (W)	2,0W
Bluetooth Način deaktivacije porta	Pritisnite i zadržite dugme SOUND MODE tokom više od 5 sekundi kako biste isključili funkciju Bluetooth Power.

NAPOMENE

- Samsung Electronics Co., Ltd zadržava pravo da promeni specifikacije bez prethodne najave.
- Težina i dimenzije su približne.

- Kompanija Samsung ovim izjavljuje da je ova radio-oprema u skladu sa Direktivom 2014/53/EU i relevantnim zakonskim odredbama Ujedinjenog Kraljevstva. Ceo tekst izjave o usklađenosti dostupan je na sledećoj internet adresi: <http://www.samsung.com>; idite na stavku Podrška i unesite naziv modela. Ova oprema sme da se koristi u svim državama članicama EU i Ujedinjenom Kraljevstvu.

- **IZLAZNA SNAGA BEŽIČNOG UREĐAJA**

RF maks. snaga predajnika

100mW pri 2,4GHz – 2,4835GHz

25mW pri 5,725GHz – 5,825GHz



[Ispravno odlaganje baterija za ovaj uređaj]

(Primenjuje su u zemljama sa odvojenim sistemima za prikupljanje otpada)

Ova oznaka na bateriji, priručniku ili na pakovanju znači da baterija u ovom proizvodu ne sme da se odloži sa ostalim otpadom iz domaćinstva, kada prestane da radi. Tamo gde postoje sledeće oznake hemijskih elemenata Hg, Cd ili Pb, to označava da baterija sadrži živu, kadmijum ili olovo u količinama iznad nivoa dozvoljenog prema direktivi EC Directive 2006/66.

Ukoliko se baterije ne odlože na pravilan način, ove supstance mogu biti štetne po zdravlje ili po životnu okolinu.

Da biste zaštitili prirodna bogatstva i da biste promovisali ponovnu upotrebu recikliranog materijala, odvojite baterije od ostalog otpada i reciklirajte ih pomoću svog lokalnog sistema za reciklažu baterija.



Pravilno odlaganje ovog proizvoda

(Odlaganje električne i elektronske opreme)

(Primenjuje su u zemljama sa odvojenim sistemima za prikupljanje otpada)

Ovo obeležje na proizvodu, dodaci ili dokumentacija označavaju to da proizvod i njegovi elektronski dodaci (npr. punjač, slušalice, USB kabl) ne bi smeli da se odlažu zajedno sa ostalim otpadom iz domaćinstva, kada im istekne vek trajanja. Da biste sprečili moguće ugrožavanje čovekove okoline ili ljudskog zdravlja usled nekontrolisanog odlaganja, odvojite ove proizvode od ostalog otpada i odgovorno ga reciklirajte kako biste promovisali trajnu ponovnu upotrebu materijalnih resursa.

Kućni korisnici treba da se obrate prodavcu kod koga su kupili ovaj proizvod ili lokalnoj državnoj ustanovi kako bi se poznali sa detaljima o mestu i načinu na koji mogu da izvrše recikliranje ovih proizvoda koje će biti bezbedno po čovekovu okolinu.

Poslovni korisnici treba da se obrate dobavljaču i provere uslove i odredbe ugovora o kupovini. Ovaj proizvod i njegovi elektronski dodaci prilikom odlaganja ne treba da se mešaju sa ostalim komercijalnim otpadom.

Za više informacija o posvećenosti životnoj sredini i o regulatornim obavezama kompanije Samsung, npr. REACH, WEEE, Baterije, posetite:

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/









VARNOSTNI PODATKI

VARNOSTNA OPOZORILA

ZARADI NEVARNOSTI ELEKTRIČNEGA UDARA NE ODPIRAJTE ZADNJEGA (HRBTNEGA) POKROVA.

NAPRAVA NIMA DELOV, KI BI JIH LAHKO POPRAVIL UPORABNIK. SERVIS NAJ OPRAVI USTREZNO USPOSOBLJENA OSEBA.

V spodnji razpredelnici poiščite razlage simbolov, ki so lahko navedeni na vašem izdelku Samsung.

	POZOR NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA. NE ODPIRAJTE.	
	Ta simbol označuje visoko napetost v notranjosti. Priti v kakršen koli stik s katerim koli delom v notranjosti naprave je nevarno.	
	Ta simbol označuje, da je izdelku priložena pomembna dokumentacija o njegovi uporabi in vzdrževanju.	
	Izdelek razreda II: Ta simbol označuje, da izdelek ne potrebuje varnostne povezave z električno ozemljitvijo. Če tega simbola ni na izdelku z napajalnim kablom, izdelek MORA biti priključen v zaščiteno vtičnico (ozemljitev).	
	Napetost izmeničnega toka: Ta simbol označuje, da je nazivna napetost s tem simbolom napetost izmeničnega toka.	
	Napetost enosmernega toka: Ta simbol označuje, da je nazivna napetost s tem simbolom napetost enosmernega toka.	
	Pozor, preberite navodila za uporabo: Ta simbol svetuje uporabniku, da si v uporabniškem priročniku prebere dodatne varnostne informacije.	

OPOZORILO

- Izpostavljanje naprave padavinam ali vlagi poveča nevarnost požara ali električnega udara.

POZOR

- ZA ZMANJŠANJE NEVARNOSTI ELEKTRIČNEGA UDARA VTIKAČ DO KONCA POTISNITE V VTIČNICO.
- Naprava naj bo vedno vključena v ozemljeno električno vtičnico.
- Če želite napravo izključiti iz električnega omrežja, izvlecite vtičač, katerega napajalni kabel naj bo prosto dostopen, iz vtičnice.
- Naprave ne izpostavljajte kapljanju ali pljuskom tekočine. Na napravo ne postavljajte predmetov, napolnjenih s tekočino, na primer vaz.
- Če želite napravo popolnoma izključiti, morate izvleči vtič iz električne vtičnice. Zato mora biti vtič vedno hitro in preprosto dostopen.

PREVIDNOSTNI UKREPI

1. Zagotovite, da je izmenični tok v vašem domu skladen z zahtevami, navedenimi na identifikacijski nalepki na spodnji strani izdelka. Napravo namestite na vodoravno in čvrsto podlago (pohišstvo) z ustreznim prostorom za prezračevanje 7–10 cm. Prezračevalne reže ne smejo biti pokrite. Naprave ne postavljajte na ojačevalnik ali drugo opremo, ki se segreva. Naprava je namenjena za neprekinjeno uporabo. Če želite napravo v popolnoma izklopiti, izvlecite vtič iz omrežne vtičnice. Napravo izklopite iz omrežne vtičnice, če je dlje časa ne boste uporabljali.
2. Med neurji vtikač izključite iz električne vtičnice. Zvišana napetost, ki jo povzroči strela, lahko poškoduje napravo.
3. Naprave ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi ali drugim virom toplote. To lahko povzroči pregrevanje in okvaro naprave.
4. Zaščitite napravo pred vlago (npr. vazami) in prekomerno toploto (npr. kaminom) ali napravami, ki ustvarjajo močno elektromagnetno valovanje. Če pride do okvare naprave, napajalni kabel izključite iz vtičnice. Naprava ni primerna za industrijsko rabo. Izdelek uporabljajte le za osebno uporabo. Če napravo ali ploščo hranite v hladnem prostoru, lahko pride do kondenzacije. Če napravo prevažate v zimskem času, pred uporabo počakajte približno 2 uri, da se segreje na sobno temperaturo.

5. Baterije, ki se uporabljajo skupaj s tem izdelkom, vsebujejo okolju nevarne kemikalije. Baterij ne zavržite skupaj z ostalimi gospodinjskimi odpadki. Baterij ne odvrzite v ogenj. Baterij ne vežite kratko in jih ne razstavljajte ali pregrevajte.
POZOR : Če baterija ni pravilno zamenjana, obstaja nevarnost eksplozije. Zamenjajte jo samo z baterijo iste ali enakovredne vrste.

VSEBINA

01	Preverjanje komponent	6
02	Pregled izdelka	7
	Sprednja plošča/zgornja plošča zvočnika Soundbar	7
	Spodnja plošča zvočnika Soundbar	8
03	Uporaba daljinskega upravljalnika	9
	Vstavljanje baterij pred uporabo daljinskega upravljalnika (2 bateriji AAA)	9
	Kako uporabljati daljinski upravljalnik	9
	Uporaba skritih gumbov (gumbov z več kot eno funkcijo)	13
	Izhodne specifikacije za različne načine zvočnega učinka	13
	Nastavljanje glasnosti zvočnika Soundbar z daljinskim upravljalnikom za televizor	14
04	Povezovanje zvočnika Soundbar	15
	Priključitev v električno napajanje	15
	Povezovanje kompleta z brezžičnim zadnjim zvočnikom na zvočnik Soundbar	18
05	Povezovanje s televizorjem	19
	Metoda 1. Vzpostavitev povezave s HDMI	19
	Metoda 2. Povezovanje z optičnim kablom	21
	Metoda 3. Povezovanje prek funkcije Bluetooth	23
06	Povezovanje zunanje naprave	25
	Metoda 1. Povezovanje s kablom HDMI (možnost dekodiranja in predvajanja tehnologije Dolby Atmos®/DTS:X)	25
	Metoda 2. Povezovanje z optičnim kablom	26

07	Povezovanje s pogonom USB	27
08	Povezovanje mobilne naprave	28
	Povezovanje prek vmesnika Bluetooth	28
	Uporaba funkcije Tap Sound	32
09	Namestitev stenskega nosilca	33
	Previdnostni ukrepi pri namestitvi	33
	Komponente stenskega nosilca	33
10	Namestitev zvočnika soundbar pred Televizor	35
11	Posodobitev programske opreme	36
	USB Posodobitev	36
	Ponastavi	37
12	Odpravljanje napak	38
13	Licenca	40
14	Obvestilo o odprtokodnih licencah	41
15	Pomembno obvestilo o servisiranju	41
16	Specifikacije in vodnik	42
	Tehnične lastnosti	42

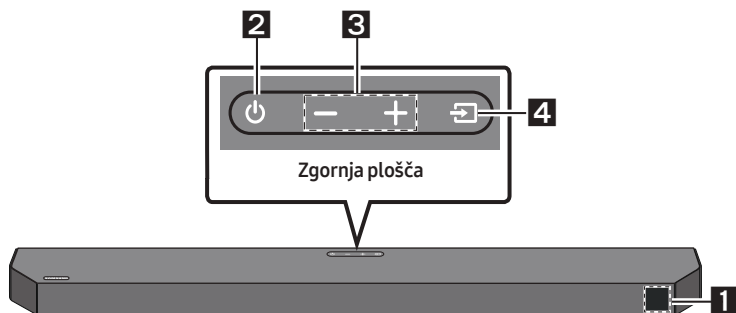
01 PREVERJANJE KOMPONENT






			
Glavna enota zvočnika Soundbar	Globokotonski zvočnik	Daljinski upravljalnik/Baterije	
			
Napajalni kabel (Globokotonski zvočnik, Soundbar)	Napetostni pretvornik AC/DC (Soundbar)	Kabel HDMI	
			
Priročnik za namestitev na steno	Držalo vijaka	Stenskega nosilca	Vijak

- Za več informacij o električnem napajanju in porabi električne energije si oglejte oznako na izdelku. (Oznaka : Spodnji del Glavne enote Zvočnika Soundbar)
- Za nakup dodatnih delov ali izbirnih kablov se obrnite na Samsungov servisni center ali podporo za stranke.
- Več informacij o stenskem nosilcu najdete na strani 33.
- Oblika in specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega opozorila.
- Pripomočki se lahko na videz nekoliko razlikujejo od zgoraj prikazanih.

02 PREGLED IZDELKA

Sprednja plošča/zgornja plošča zvočnika Soundbar

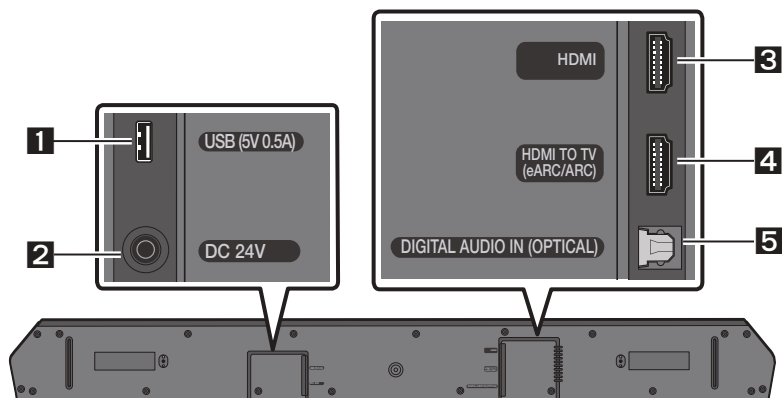


1	Zaslon Prikazuje stanje izdelka in trenutni način.													
2	Gumb  (Vklop) Izdelek vklopi in izklopi. <ul style="list-style-type: none">• Funkcija Auto Power Down Enota se v naslednjih primerih samodejno izklopi.<ul style="list-style-type: none">– Način D.IN / HDMI / BT / USB : Če ni zvočnega signala 18 minut.													
3	Gumb   (Glasnost) Prilagodi glasnost. <ul style="list-style-type: none">• Ko je glasnost prilagojena, se stopnja glasnosti prikaže na sprednjem zaslonu zvočnika Soundbar.													
4	Gumb  (Vir) Izbere vhodni način vira. <table border="1"><thead><tr><th>Vhodni način</th><th>Zaslon</th></tr></thead><tbody><tr><td>Optičnim</td><td>D.IN</td></tr><tr><td rowspan="2">eARC/ARC (HDMI OUT)</td><td>* D.IN → TV eARC (samodejna pretvorba)</td></tr><tr><td>D.IN → TV ARC (samodejna pretvorba)</td></tr><tr><td>HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>Način BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr><tr><td>Način USB</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Za vklop načina »BT PAIRING« spremenite v način »BT« in pridržite gumb  (Vir) za več kot 5 sekund.	Vhodni način	Zaslon	Optičnim	D.IN	eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (samodejna pretvorba)	D.IN → TV ARC (samodejna pretvorba)	HDMI	HDMI	Način BLUETOOTH	BT	Način USB	USB
Vhodni način	Zaslon													
Optičnim	D.IN													
eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (samodejna pretvorba)													
	D.IN → TV ARC (samodejna pretvorba)													
HDMI	HDMI													
Način BLUETOOTH	BT													
Način USB	USB													

- Način »*« je podprt, ko je na TV vklopljena funkcija eARC.
- Ko priključite napajalni kabel, bo tipka za vklop začela delovati v 4 do 6 sekundah.

- Ko boste vklopili enoto, se bo zvok začel oddajati s 4-5-sekundnim zamikom.
- Če slišite zvok iz televizorja in zvočnika Soundbar, odprite meni **Nastavitve** za zvok televizorja in zvočnik televizorja spremenite na **Zunanji zvočnik**.

Spodnja plošča zvočnika Soundbar



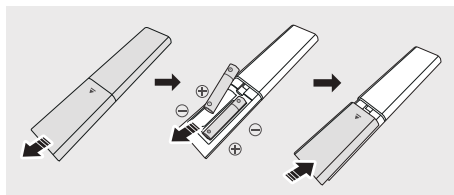
1	USB (5V 0.5A) Pogon USB priključite tukaj, da bi predvajali glasbene datoteke iz pogona USB na zvočniku Soundbar. (Glejte stran 27.)
2	DC 24V (Vhodno napajanje) Povežite napetostni pretvornik. (Glejte stran 15.)
3	HDMI Hkrati vnaša digitalne video in zvočne signale s kablom HDMI. Povežite z izhodom HDMI zunanje naprave. (Glejte stran 25.)
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Povežite s priključkom HDMI IN (eARC) v televizorju. (Glejte stran 19.)
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Povežite z digitalnim (optičnim) izhodom zunanje naprave. (Glejte stran 26.)

- Če želite kabel napajalnika za enosmerni/izmenični tok izključiti iz stenske vtičnice, izvlecite priključek. Ne vlecite kabla.
- Te enote ali drugih delov ne priključujte v vtičnico z izmeničnim tokom, dokler vse povezave med deli niso končane.

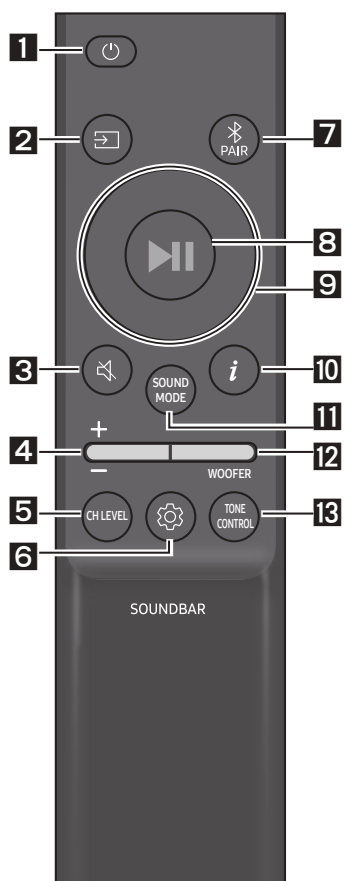
03 UPORABA DALJINSKEGA UPRAVLJALNIKA


Vstavljanje baterij pred uporabo daljinskega upravljalnika (2 bateriji AAA)








Zadnji pokrov potiskajte v smeri puščice tako, da ga popolnoma odstranite. Vstavite 2 bateriji AAA (1,5V), tako da sta njuni polariteti pravilno usmerjeni. Zadnji pokrov potisnite nazaj na mesto.







Kako uporabljati daljinski upravljalnik




1	 Vklop	Vklopi ali izklopi zvočnik Soundbar.
2	 Vir	Pritisnite za izbor vira, povezanega z zvočnikom Soundbar.
3	 Nemo	Za utišanje zvoka pritisnite gumb  (Nemo). Za ponovni vklop zvoka pritisnite gumb še enkrat.
4	 Glasnost	  Za prilagoditev glasnosti pritisnite gumb gor ali dol. <ul style="list-style-type: none">• Nemo Pritisnite gumb Glasnost, da utišate zvok. Za ponovni vklop zvoka pritisnite gumb še enkrat.

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>S pritiskanjem gumba lahko nastavite glasnost posameznega zvočnika.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Z gumbom izberite CENTER LEVEL ali TOP LEVEL in nato z gumboma Gor/Dol nastavite glasnost med -6 in +6. • Ko so priključeni zadnji zvočniki (na prodaj ločeno), je podprta nastavitve REAR LEVEL. Da bi nastavili glasnost REAR LEVEL med -6 in +6 uporabite gumba Gor/Dol.
<p>6</p>	 <p>Upravljanje zvoka</p>	<p>S pritiskom gumba lahko nastavite želeno zvočno funkcijo. Želene nastavitve lahko prilagodite z gumboma Gor/Dol.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> - VOICE ENHANCE ON/OFF Ta način olajša poslušanje govora v filmih in na TV. - NIGHT MODE ON/OFF Ta način je optimiziran za nočno gledanje, saj so nastavitve tako nastavljene, da zmanjšajo glasnost in obenem ohranijo čistost dialoga. - SYNC Če slika na televizorju in zvok iz zvočnika Soundbar nista sinhronizirana, pritisnite gumb  (Upravljanje zvoka), da izberete SYNC, in nato z gumboma Gor/Dol nastavite zamik zvoka med 0 in 300 milisekundami. (Ni na voljo v načinu »USB« ali »BT«.) - VIRTUAL ON/OFF Funkcijo Dolby Virtual lahko nastavite na ON/OFF. • Zvočne funkcije VOICE ENHANCE, NIGHT MODE in VIRTUAL lahko nastavite na ON/OFF z gumboma Gor/Dol. (funkcija VIRTUAL ni na voljo v načinu »USB« ali »BT«.) • Za prilagoditev zvoka za vsak frekvenčni pas pritisnite gumb  (Upravljanje zvoka) in ga pridržite približno 5 sekund. Z gumboma Levo/Desno lahko izbirate med 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz in 10 kHz, z gumboma Gor/Dol pa lahko vsako nastavite med -6 in +6. (Poskrbite, da je način zvoka nastavljen na »STANDARD«.)
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Zvočnik Soundbar preklopite v način seznanjanja Bluetooth. Pritisnite gumb  PAIR in počakajte, da se zaslon »BT PAIRING« poveže z novo napravo Bluetooth.</p>
<p>8</p>	 <p>Predvajanje/ Začasna ustavitve</p>	<p>S pritiskom na gumb lahko glasbo tudi predvajate ali začasno ustavite.</p>


<p>9</p>  <p>Gor/Dol/ Levo/Desno</p>	 <p>Pritisnite izbrano območje, da izberete Gor/Dol/Levo/Desno.</p> <p>Pritisnite Gor/Dol/Levo/Desno na gumbu, da izberete ali nastavite funkcije.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ponavljanje Če želite uporabiti funkcijo Repeat v načinu »USB«, pritisnite gumb Gor. • Preskakovanje glasbe Pritisnite gumb Desno, da izberete naslednjo glasbeno datoteko. Pritisnite gumb Levo, da izberete prejšnjo glasbeno datoteko. • ID SET Pritisnite gumb Gor in ga pridržite 5 sekund, da dokončate nastavev ID SET (pri vzpostavljanju povezave z brezžičnim globokotonskim zvočnikom ali brezžičnimi zadnjimi zvočniki).
<p>10</p>  <p>Informacije</p>	<p>Pritisnite gumb za prikaz aktivnih funkcij o razpoložljivih kodekih.</p>
<p>11</p>  <p>SOUND MODE</p>	<p>S pritiskom gumba lahko izberete želeni način zvoka.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Zagotavlja širše zvočno polje kot standardna nastavev. – GAME PRO Zagotavlja stereofonski zvok za pristno doživetje dogajanja med igranjem iger. – ADAPTIVE SOUND Sproti analizira vsebino in samodejno zagotavlja optimalno zvočno polje na podlagi značilnosti vsebine. – STANDARD To je izhod za izvorni zvok. • DRC (Dynamic Range Control) Omogoča uporabo nadzora dinamičnega obsega pri predvajanju posnetkov Dolby Digital. Če želite vklopiti ali izklopiti funkcijo DRC (Dynamic Range Control), ko je Soundbar izklopljen, pritisnite in za več kot 5 sekund pridržite gumb SOUND MODE. Če je funkcija DRC vklopljena, so glasni zvoki zmanjšani. (Zvok je lahko popačen.) • Bluetooth Power Ta funkcija samodejno vklopi zvočnik Soundbar, ko prejme zahtevo za povezavo od predhodno povezanega televizorja ali naprave Bluetooth. Ta nastavev je privzeto vklopljena. <ul style="list-style-type: none"> – Če želite izklopiti funkcijo Bluetooth Power, pritisnite in več kot 5 sekund držite gumb SOUND MODE.

<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>RAVEN ZA WOOFER (BAS)</p>	 <p>Za prilagoditev glasnosti globokotonskega zvočnika (nizkih tonov) na -12 ali od -6 do +6 pritisnite gumb gor ali dol. Če želite glasnost globokotonskega zvočnika (nizkih tonov) nastaviti na 0 (privzeto), pritisnite gumb.</p>
<p>13</p>	 <p>tone CONTROL</p>	<p>S pritiskanjem gumba lahko nastavite glasnost visokega ali nizkega zvoka.</p> <ul style="list-style-type: none"> Z gumbom izberite TREBLE ali BASS in nato z gumboma Gor/Dol nastavite glasnost med -6 in +6. Ko spremenite nastavitve za Bass, se nastavitve nizkotonskega zvočnika ustrezno spremenijo.

Uporaba skritih gumbov (gumbov z več kot eno funkcijo)

Skriti gumbi		Referenčna stran
Gumb za daljinsko upravljanje	Funkcija	
WOOFER (Gor)	Vklop/izklop funkcije Daljinski upravljalnik za televizor (V pripravljenosti)	Stran 14
Levo	Vklop/izklop samodejne povezave s televizorjem (BT pripravljen)	Stran 24
Gor	ID SET	Stran 11
 (Upravljanje zvoka)	7 Band EQ	Stran 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (V pripravljenosti)	Stran 11
	Bluetooth Power	Stran 11

Izhodne specifikacije za različne načine zvočnega učinka

Učinek		Vhod	Izhod	
			Samo z globokotonskim zvočnikom	S kompletom globokotonskega zvočnika in brezžičnim kompletom zadnjih zvočnikov
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		5.1 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
	GAME PRO	2.0 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		5.1 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		5.1 kanala	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala
	STANDARD	2.0 kanala	2.1 kanala	2.1 kanala
		5.1 kanala	3.1 kanala	5.1 kanala
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanala	5.1.2 kanala

- Komplet z brezžičnim zadnjim zvočnikom je na prodaj ločeno. Če želite kupiti komplet, se obrnite na prodajalca, pri katerem ste kupili zvočnik Soundbar.
- Če je vhodni vir nastavljen na Dolby Atmos®, DTS:X, nastavev samo globokotonskega zvočnika zagotavlja zvok na kanalu 3.1.2, nastavev kompleta globokotonskega zvočnika in brezžičnega zadnjega zvočnika pa zagotavlja zvok na kanalu 5.1.2.
- Zadnji zvočniki ne predvajajo zvoka za 2-kanalni izhod, če je v uporabi način **STANDARD**. Če želite omogočiti zvok za zadnje zvočnike, preklopite na način učinkov **SURROUND SOUND**.

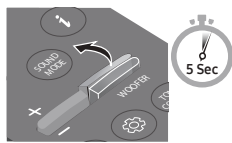

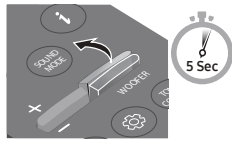

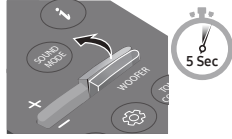

Nastavljanje glasnosti zvočnika Soundbar z daljinskim upravljalnikom za televizor

Glasnost zvočnika Soundbar nastavite z daljinskim upravljalnikom televizorja.

- To funkcijo lahko uporabljate le z daljinskimi upravljalniki IR. Daljinski upravljalniki Bluetooth (daljinski upravljalniki, ki jih je treba seznaniti) niso podprti.
- Če želite uporabljati to funkcijo, zvočnik televizorja nastavite na **Zunanji zvočnik**.
- Proizvajalci, ki podpirajo to funkcijo:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Izklopite zvočnik Soundbar.
2. Pritisnite gumb **WOOFER** in ga držite 5 sekund.

Vsakokrat, ko pritisnete gumb **WOOFER** navzgor in ga pridržite 5 sekund, se način spremeni v tem vrstnem redu: »**OFF-TV REMOTE**« (privzeti način), »**SAMSUNG-TV REMOTE**«, »**ALL-TV REMOTE**«.

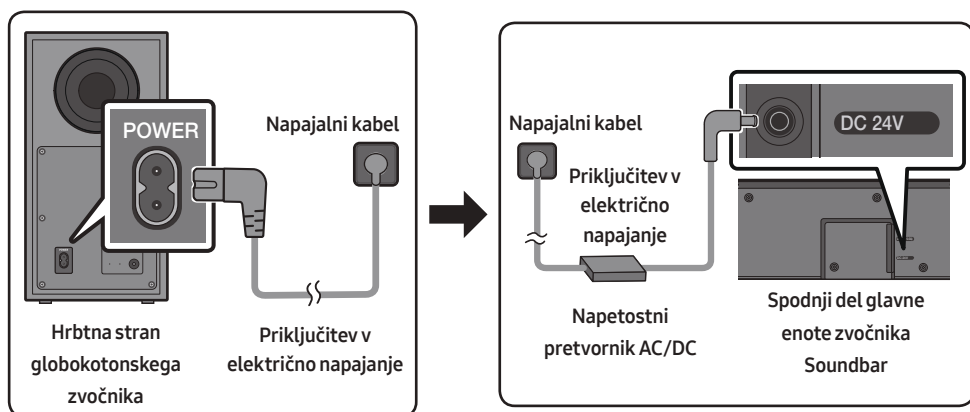
Gumb na daljinskem upravljalniku	Prikaz	Stanje
	(Privzeti način) OFF-TV REMOTE 	Onemogočite daljinski upravljalnik televizorja.
	SAMSUNG-TV REMOTE 	Omogočite daljinski upravljalnik IR televizorja Samsung.
	ALL-TV REMOTE 	Omogočite daljinski upravljalnik IR televizorja drugega proizvajalca.

04 POVEZOVANJE ZVOČNIKA SOUNDBAR

Priključitev v električno napajanje

Uporabite napajalne komponente, da globokotonski zvočnik in zvočnik Soundbar priključite na električno napajanje v naslednjem vrstnem redu:

- Za več informacij o električnem napajanju in porabi električne energije si oglejte oznako na izdelku. (Oznaka : Spodnji del Glavne enote Zvočnika Soundbar)
1. Napajalni kabel priključite na globokotonski zvočnik.
 2. Napajalni kabel priključite v napajalnik za izmenični/enosmerni tok. Priključite napajalnik za izmenični/enosmerni tok (z napajalnim kablom) na zvočnik Soundbar.
 3. Priključite napajanje na zvočnik Soundbar in globokotonski zvočnik.
 - Napajalni kabel najprej priključite na globokotonski zvočnik. Globokotonski zvočnik se bo samodejno povezal ob vklopu zvočnika Soundbar.



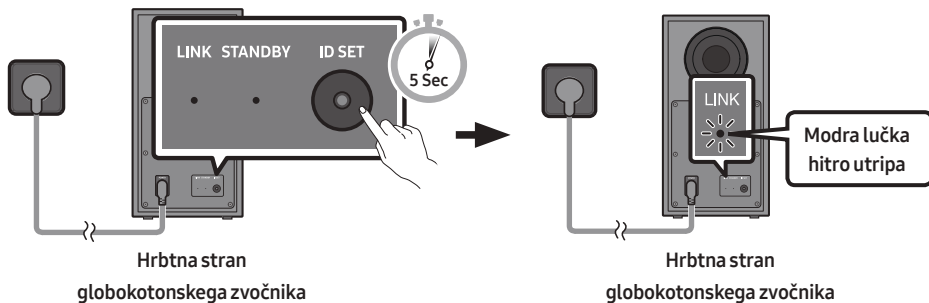
- Napetostni pretvornik AC/DC postavite ravno na mizo ali tla. Če napetostni pretvornik AC/DC postavite tako, da je z napajalnim kablom obrnjen navzgor, lahko voda ali drugi predmeti vstopijo v pretvornik in povzročijo njegovo nepravilno delovanje.
- Če izklopite in ponovno vklopite napajalni kabel, ko je izdelek vklopljen, se zvočnik Soundbar samodejno vklopi.

Ročno povežite globokotonski zvočnik, če samodejna povezava ni uspešna

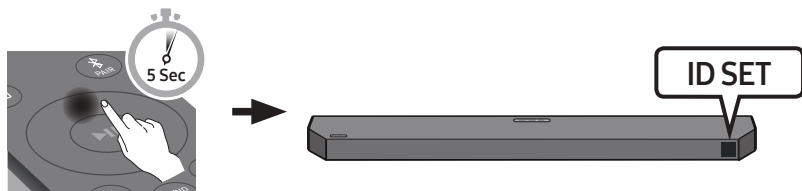
Pred ročnim povezovanjem izvedite spodnji postopek:

- Preverite, ali sta napajalna kabla za zvočnik Soundbar in globokotonski zvočnik pravilno priključena.
- Preverite, ali je zvočnik Soundbar vklopljen.

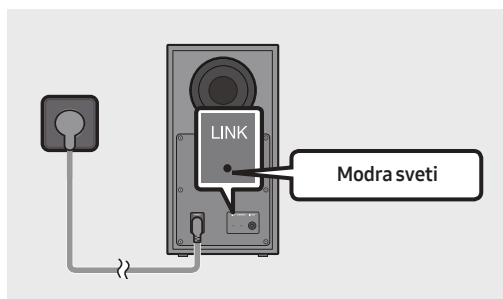
1. Na hrbtni strani globokotonskega zvočnika za najmanj 5 sekund pritisnite in pridržite gumb **ID SET**.
 - Rdeči kazalnik na hrbtni strani globokotonskega zvočnika ugasne in utripne modri kazalnik.



2. Gumb **Gor** na dnu daljinskem upravljalniku pridržite za najmanj 5 sekund.
 - Na zaslonu zvočnika Soundbar se za trenutek pojavi sporočilo **ID SET**, nato izgine.
 - Zvočnik Soundbar se bo samodejno vklopil, ko je nastavev **ID SET** končana.



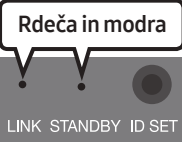


3. Preverite, ali kazalnik LINK LED sveti modro (povezava končana).



Kazalnik LINK LED preneha utripati in sveti modro, ko je vzpostavljena povezava med zvočnikom Soundbar in brezžičnim globokotonskim zvočnikom.

Lučke kazalnikov LED na hrbtni strani globokotonskega zvočnika

Kazalnik LED	Stanje	Opis	Rešitev
	Sveti	Uspešno povezan (običajno delovanje)	-
	Utripa	Vzpostavljanje povezave	Preverite, ali je napajalni kabel do glavne enote zvočnika Soundbar pravilno priključen, ali počakajte približno 5 minut. Če utripanje ne preneha, poskusite globokotonski zvočnik ročno povezati. Oglejte si stran 16.
	Sveti	V pripravljenosti (glavna enota zvočnika Soundbar je izklopljena)	Preverite, ali je napajalni kabel do glavne enote zvočnika Soundbar pravilno priključen.
		Povezava ni bila uspešna	Povežite znova. Oglejte si navodila za ročno povezovanje na strani 16.
	Utripa	Napaka	V priročniku si oglejte podatke za stik s Samsungovim servisnim centrom.

OPOMBE

- Preden izdelek premaknete ali namestite, izklopite napajanje in izvlecite napajalni kabel.
- Če je glavna enota izklopljena, bo brezžični globokotonski zvočnik preklopil v stanje pripravljenosti, lučka STANDBY na zadnjem delu pa bo nekaj krat utripnila modro in nato zasvetila rdeče.
- Če v bližini zvočnika Soundbar uporabljate napravo, ki uporablja enako frekvenco kot zvočnik Soundbar, lahko motnje povzročijo prekinitev zvoka.
- Največja razdalja prenosa brezžičnega signala glavne enote je približno 10 metrov, vendar se lahko razlikuje glede na delovno okolje. Če je med glavno enoto in brezžičnim globokotonskim zvočnikom stena iz jekla in betona ali kovinska stena, sistem morda sploh ne bo deloval, saj brezžični signal ne more prodreti skozi kovino.

POZOR

- Brežične sprejemne antene so vgrajene v brežični globokotonski zvočnik. Enot ne hranite v bližini vode in vlage.
- Za optimalno delovanje poskrbite, da na območju okrog brežičnega globokotonskega zvočnika in brežičnih zadnjih zvočnikov (naprodaj ločeno) ni ovir.

Povezovanje kompleta z brežičnim zadnjim zvočnikom na zvočnik Soundbar

Za resnično brežičen prostorski zvok povežite Samsungov komplet zadnjih brežičnih zvočnikov (SWA-9200S, naprodaj ločeno) in zvočnik Soundbar.

Podrobne informacije o povezavi so v priročniku za Samsungov brežični komplet zadnjih zvočnikov.

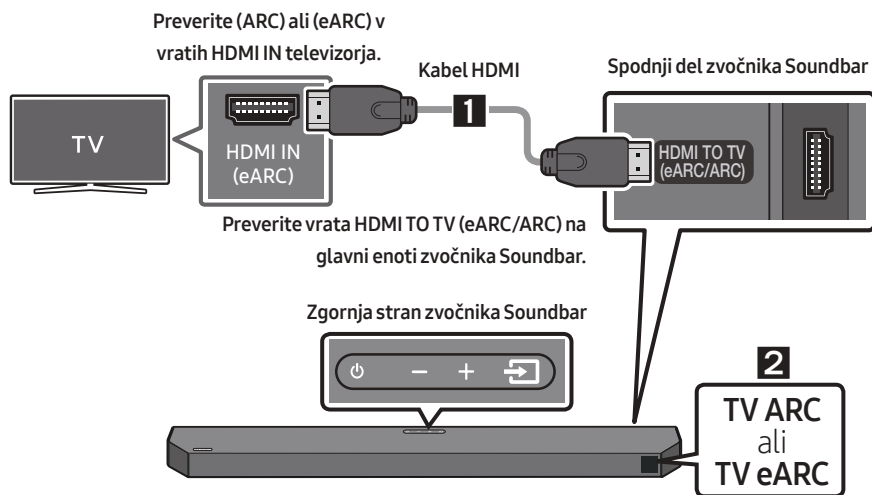
05 POVEZOVANJE S TELEVIZORJEM

Metoda 1. Vzpostavitev povezave s HDMI


Priključitev televizorja, ki podpira HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel)

POZOR

- Ko sta priključena tako kabel HDMI kot optični kabel, najprej prejmete signal HDMI.
- Če želite kabel HDMI povezati med televizorjem in zvočnikom Soundbar, ne pozabite priključiti priključkov z oznako ARC ali eARC. V nasprotnem primeru televizor ne bo oddajal zvoka.
- Priporočen kabel je **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Pri priključitvi na televizor, ki podpira funkcijo eARC, se na zaslonu prikaže »TV eARC« in sliši se zvok.
- Funkcija ARC/eARC podpira Dolby Atmos®/DTS:X.



1. Ko sta zvočnik Soundbar in televizor vklopljena, priključite kabel HDMI, kot je prikazano na skici.
2. Na zaslonu glavne enote zvočnika Soundbar se pojavi napis »TV ARC« ali »TV eARC« in zvočnik Soundbar predvaja televizijski zvok.
 - »TV eARC« je prikazan, ko je na TV vklopljena funkcija eARC.

- Če se želite povezati s funkcijo eARC (izboljšani zvočni povratni kanal), mora biti funkcija eARC v TV-meniju nastavljena na možnost »Vključeno«. Za podrobnosti o nastavitvi si oglejte uporabniški priročnik za televizor. (npr. Televizor Samsung : Domov (🏠) → Meni → Nastavitve (⚙️) → Vse nastavitve (⚙️) → Zvok → Strokovne nastavitve → Način HDMI-eARC (Samod.))
- Če zvok televizorja ni slišen, pritisnite gumb  (Vir) na daljinskem upravljalniku ali zgornji strani zvočnika Soundbar, da preklopite v način »D.IN«. Na zaslonu se zaporedno pojavita »D.IN« in »TV ARC« ali »TV eARC« in televizijski zvok se začne predvajati.
- Če se na zaslonu glavne enote zvočnika Soundbar ne izpiše »TV ARC« ali »TV eARC«, preverite, ali je kabel HDMI povezan z ustreznimi vrati.
- Če želite spremeniti glasnost zvočnika Soundbar, uporabite gumb za glasnost na daljinskem upravljalniku televizorja.

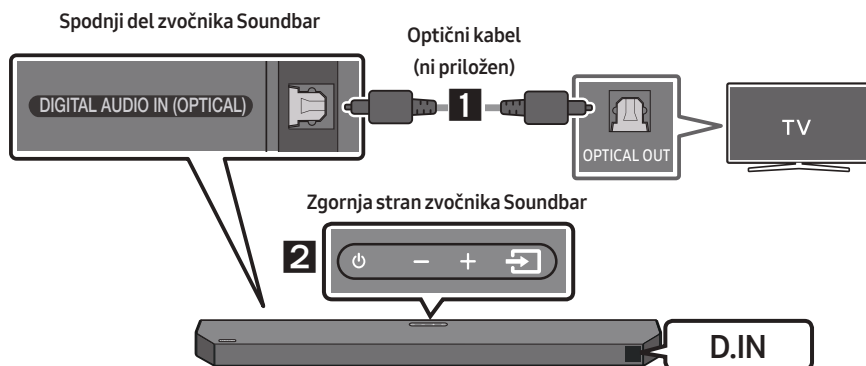
OPOMBE


- Ko televizor, ki podpira HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel), priključite na zvočnik Soundbar s kablom HDMI, lahko prenašate digitalne video in zvočne podatke, ne da bi pri tem morali uporabiti ločen optični kabel.
- Priporočamo vam, da po možnosti uporabite brezžični kabel HDMI. Če uporabite žično povezavo HDMI, izberite kabel s premerom manj kot 14 mm.
- Ta funkcija ni na voljo, če kabel HDMI ne podpira funkcije ARC ali eARC.
- ARC in eARC se razlikujeta v pasovni širini. eARC, ki je izboljšana različica zvočnega povratnega kanala, ima bistveno večjo pasovno širino od ARC. Večja pasovna širina poveča količino podatkov, ki jih lahko prenaša. Tako lahko s kanalom eARC uživate v zvoku skozi formate, kot sta Dolby Atmos® in DTS:X.
- Če pri oddajanju signalov Dolby Digital v televizorju uporabljate nastavev PCM za »Digitalna izhodna oblika zvoka«, priporočamo spremembo nastavitve v Dolby Digital. Ko spremenite nastavev, lahko izkusite boljšo kakovost zvoka. (Na izborniku televizora mogu se uporabljavati različite riječi za Dolby Digital i PCM, što ovisi o proizvođaču televizora.)

Metoda 2. Povezovanje z optičnim kablom

Kontrolni seznam pred povezavo

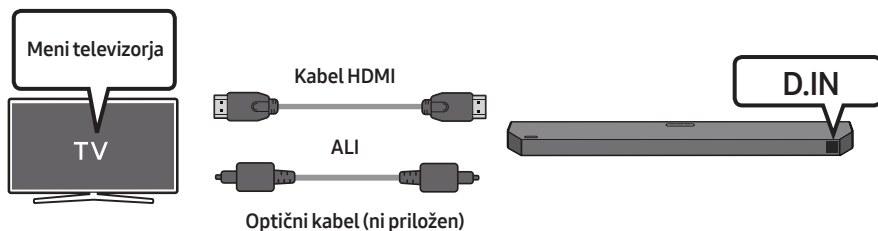
- Ko sta priključena tako kabel HDMI kot optični kabel, najprej prejmete signal HDMI.
- Pri uporabi optičnega kabla in če so na priključkih pokrovčki, jih ne pozabite odstraniti.



1. Z digitalnim optičnim kablom (ni priložen) vtič **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na zvočniku Soundbar povežite z vtičem OPTICAL OUT na televizorju.
2. Pritisnite gumb  (**Vir**) na zgornji plošči ali daljinskem upravljalniku in izberite način »**D.IN**«.
3. Zvok televizorja se oddaja iz zvočnika Soundbar.

Uporaba funkcije Q-Symphony

Zvočnik Soundbar je med uporabo funkcije Q-Symphony sinhroniziran s televizorjem Samsung, da lahko predvaja zvoke prek dveh naprav in s tem omogoči najboljši učinek prostorskega zvoka. Ko je Soundbar povezan, se v meniju **Predvajanje zvoka** v televizorju odpre meni »**TV+Soundbar**«. Izberite ustrezen meni.



- Primer menija televizorja: **TV + ime serije zvočnika [AV] Soundbar (HDMI)**

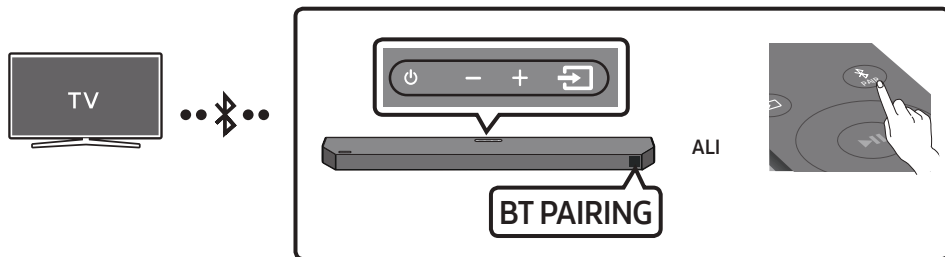
OPOMBE

- Deluje lahko v skladu s kodekom, ki ga podpira televizor.
- Ta funkcija je podprta le, če je priključen kabel HDMI ali optični kabel (ni priložen).
- Prikazano sporočilo se lahko razlikuje, odvisno od modela TV.
- Ta funkcija je na voljo v nekaterih Samsung TV-jih in modelih zvočnika Soundbar.

Metoda 3. Povezovanje prek funkcije Bluetooth

Ko je televizor povezan prek povezave Bluetooth, lahko slišite stereo zvok brez neprijetnosti s kabli.

- Naenkrat lahko povežete samo en televizor.



Osnovna povezava

1. Na daljinskem upravljalniku pritisnete gumb **PAIR**, da preklopite v način **BT PAIRING**.
- (ALI) a. Pritisnete gumb **(Vir)** na zgornji plošči in izberite **BT**.
»BT« se čez nekaj sekund samodejno spremeni v **BT PAIRING** ali pa se nastavi na **BT READY**, če je povezava vzpostavljena.
b. Ko se prikaže sporočilo **BT READY**, pritisnete in za več kot 5 sekund pridržite gumb **(Vir)** na zgornji plošči zvočnika Soundbar, da se prikaže sporočilo **BT PAIRING**.
2. V televizorju izberite način Bluetooth. (Za več informacij si oglejte priročnik za televizor.)
3. Na seznamu televizijskega zaslona izberite **Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**.
Razpoložljiv zvočnik Soundbar je na seznamu naprav Bluetooth v televizorju naveden z **Need Pairing** ali **Paired**. Če se želite povezati z zvočnikom Soundbar, izberite sporočilo in vzpostavite povezavo.
 - Ko se televizor poveže, se na sprednjem zaslonu zvočnika Soundbar pojavi **[Ime televizorja] → BT**.
4. Zdaj lahko televizijski zvok slišite iz zvočnika Soundbar.
 - Ko zvočnik Soundbar prvič povežete s televizorjem, uporabite način **BT READY**, da se znova povežete.

Če se naprava ne poveže



- Če se na seznamu pojavi predhodna povezava z zvočnikom Soundbar (npr. **Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**), jo izbrišite.
- Nato ponovite postopek od 1. do 3. koraka.

Prekinjanje povezave med zvočnikom Soundbar in televizorjem

Pritisnite gumb  (**Vir**) na zgornji plošči ali daljinskem upravljalniku in preklopite v kateri koli način razen »BT«.

- Prekinitev prek povezave traja, ker mora televizor prejeti odziv iz zvočnika Soundbar. (Čas se lahko razlikuje, odvisno od modela televizorja.)
- Če želite preklicati samodejno povezovanje Bluetooth med zvočnikom Soundbar in televizorjem, pritisnite gumb **Levo** na daljinskem upravljalniku in ga pridržite 5 sekund, ko je zvočnik Soundbar v stanju »BT READY«. (Preklop med Vklop → Izklop)

Kakšna je razlika med BT READY in BT PAIRING?

- **BT READY** : V tem načinu lahko znova povežete televizor ali mobilno napravo, ki je že bila prej povezana.
- **BT PAIRING** : V tem načinu lahko povežete novo napravo z zvočnikom Soundbar. (Pritisnite gumb  **PAIR** na daljinskem upravljalniku ali pritisnite in za več kot 5 sekund pridržite gumb  (**Vir**) na vrhu zvočnika Soundbar, medtem ko je zvočnik Soundbar v načinu »BT«.)

Opombe o povezavi Bluetooth

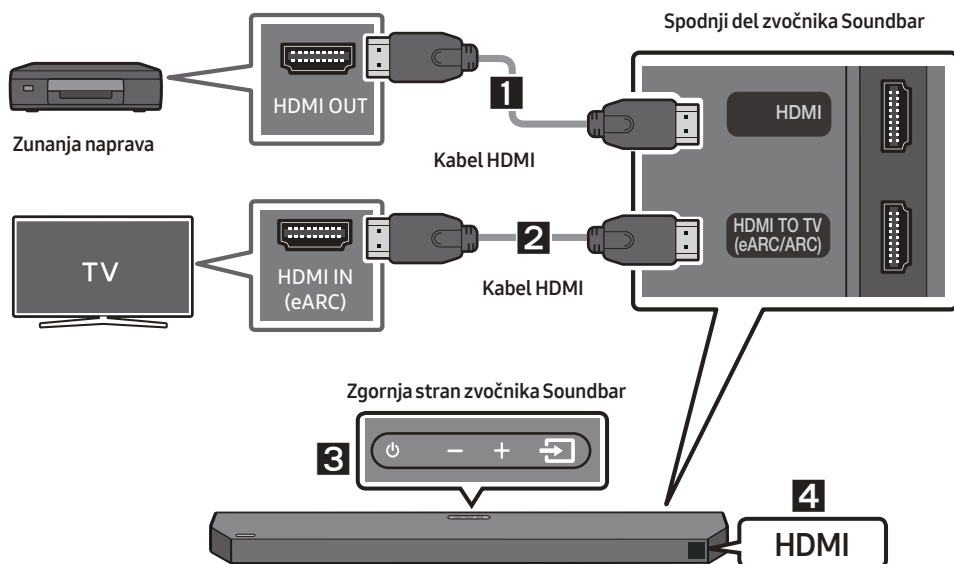
- Za povezavo prek povezave Bluetooth položite novo napravo znotraj razdalje 1 m.
- Če ste ob povezovanju naprave Bluetooth pozvani za vnos kode PIN, vnesite <0000>.
- V načinu povezave Bluetooth bo povezava Bluetooth prekinjena, če bo razdalja med enoto Soundbar in napravo Bluetooth večja od 10 m.
- Zvočnik Soundbar se samodejno izklopi po 18 minutah v stanju pripravljenosti.
- Zvočnik Soundbar iskanja Bluetooth ali povezovanja ne bo izvedel pravilno v naslednjih primerih:
 - Če je okrog zvočnika Soundbar močno električno polje.
 - Če z zvočnikom Soundbar istočasno seznanjate več naprav Bluetooth.
 - Če je naprava Bluetooth izklopljena, ni na mestu ali ne deluje pravilno.
- Elektronske naprave lahko povzročijo radijske motnje. Naprav, ki proizvajajo elektromagnetne valove, ne postavljajte v bližino glavne enote zvočnika Soundbar (denimo mikrovalovnih pečic, naprav za brezžično omrežje LAN itd.).


06 POVEZOVANJE ZUNANJE NAPRAVE

Metoda 1. Povezovanje s kablom HDMI (možnost dekodiranja in predvajanja tehnologije Dolby Atmos®/DTS:X)

Kontrolni seznam pred povezavo

- Če možnosti za zvočni izhod vključujejo sekundarni zvok, se prepričajte, da je ta nastavljen na »Izklop«.
- Prepričajte se, da vsebina podpira tehnologijo Dolby Atmos®/DTS:X.



1. S kablom HDMI povežite vrata **HDMI** na spodnji strani modula Soundbar z izhodom HDMI OUT na vaši digitalni napravi.
2. S kablom HDMI povežite vrata **HDMI TO TV (eARC/ARC)** na spodnji strani modula Soundbar z izhodom HDMI IN (eARC) na vašem televizorju.
3. Pritisnite gumb  (**Vir**) na zgornji plošči ali daljinskem upravljalniku in nato izberite »HDMI«.
4. Način »HDMI« je prikazan na zaslonu zvočnika Soundbar in zvok se predvaja.

OPOMBE

- Če uporabljate Dolby Atmos®/DTS:X: Če je vhodni vir Dolby Atmos®/DTS:X, preberite »Izhodne specifikacije za različne načine zvočnega učinka« na strani 13.
- Če je aktivna tehnologija Dolby Atmos®, je na sprednjem zaslonu prikazano »DOLBY ATMOS«.
- Ko je vklopljen DTS:X, se na sprednjem zaslonu prikaže »DTS:X«.
- Konfiguracija tehnologije Dolby Atmos®/DTS:X v predvajalniku BD ali drugi napravi.

V meniju z nastavitvami v predvajalniku BD ali drugi napravi odprite možnosti za zvočni izhod in preverite, ali je za bitni tok izbrana možnost »Brez kodiranja«. V predvajalniku Samsung BD izberite na primer »Začetni meni → Zvok → Digitalni izhod« in izberite »Bitni tok (neobdelan)«.

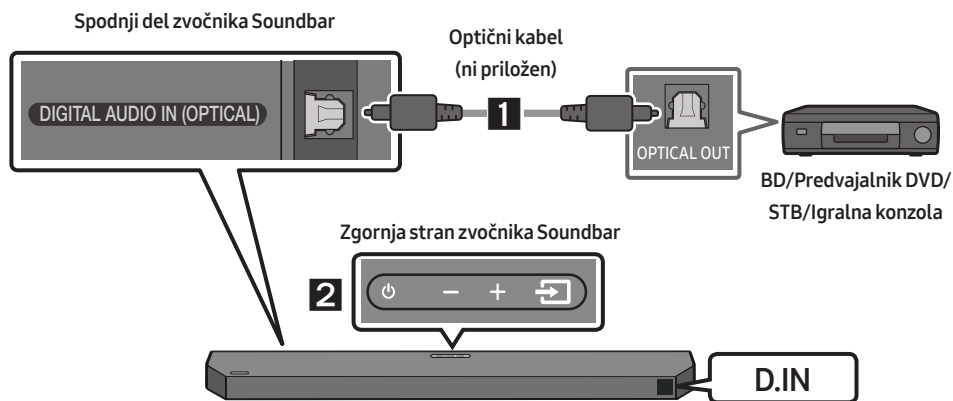
- HDMI prehod je, ko zvočnik Soundbar predvaja zvok iz vira skozi svoje zvočnike in pošilja nespremenjen video signal v televizor prek drugega kabla HDMI.


Podprta specifikacija za signale UHD (3840 x 2160p)

Hitrost sličic (sličic na sekundo)	Barvna globina	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bitov	○	○	○	○
	10 bitov	-	-	○	○
	12 bitov	-	-	○	○
120	8 bitov	-	-	-	-
	10 bitov	-	-	-	-

- Podprta specifikacija se lahko razlikuje glede na povezano zunanjo napravo ali pogoje uporabe.

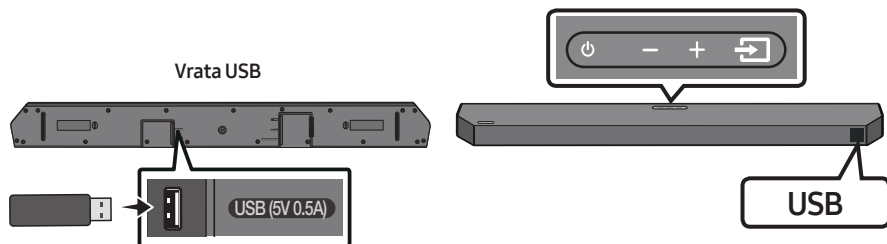
Metoda 2. Povezovanje z optičnim kablom




1. Izhod **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na zvočniku Soundbar povežite z izhodom **OPTICAL OUT** na zunanji napravi z optičnim kablom (ni priložen), kot prikazano na sliki.
2. Izberite način »**D.IN**«, tako da na zgornji plošči ali daljinskem upravljalniku pritisnete gumb  (Vir).
3. Zvok zunanje naprave se oddaja iz zvočnika Soundbar.

07 POVEZOVANJE S POGONOM USB

Glasbene datoteke na pogonu USB lahko predvajate na zvočniku Soundbar.



1. Pogon USB priključite v vrata USB na dnu izdelka.
2. Pritisnite gumb  (Vir) na zgornji plošči ali daljinskem upravljalniku in nato izberite »USB«.
3. Na zaslonu se pojavi »USB«.
4. Glasbene datoteke na pogonu USB predvajajte na zvočniku Soundbar.
 - Zvočnik Soundbar se samodejno izklopi (Auto Power Down), če ni zvočnega signala iz pogona USB ali ni povezave s pogonom USB najmanj 18 minut.

Seznam združljivosti

Končnica	Kodek	Hitrost vzorčenja	Bitna hitrost
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kb/s
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kb/s
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8 ~ 160 kb/s
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8 ~ 160 kb/s
*.wma	WMA7/8/9 (samo zvok)	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kb/s
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	45 ~ 500 kb/s
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (MPEG2/MPEG4 samo zvok)	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kb/s
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kb/s
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	162 ~ 8100 kb/s
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kb/s

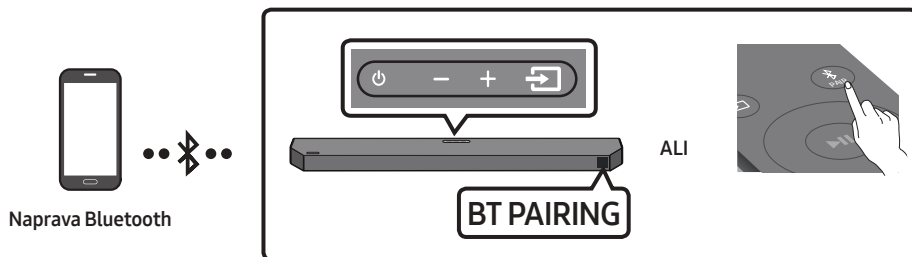
- Če imate na pogonu USB shranjenih preveč map (približno 200) in datotek (približno 2000), lahko traja nekaj časa, da Soundbar dostopi do datotek in jih predvaja.
- Podprti podatkovni sistem USB: FAT16, FAT32, NTFS

08 POVEZOVANJE MOBILNE NAPRAVE

Povezovanje prek vmesnika Bluetooth

Ko je mobilna naprava povezana prek vmesnika Bluetooth, lahko slišite stereo zvok brez neprijetnosti s kabli.

- Ko seznanjeno napravo Bluetooth povežete z izklopljenim zvočnikom Soundbar, se le-ta samodejno vklopi.
- Istočasno lahko povežete en televizor ali dve napravi Bluetooth.



Osnovna povezava

- Ko se povezuje z novo napravo Bluetooth, se prepričajte, da je naprava znotraj razdalje 1 m.

1. Na daljinskem upravljalniku pritisnite gumb **PAIR**, da preklopite v način **»BT PAIRING«**.

(ALI) a. Pritisnite gumb **(Vir)** na zgornji plošči in izberite **»BT«**.

»BT« se čez nekaj sekund samodejno spremeni v **»BT PAIRING«** ali pa se nastavi na **»BT READY«**, če je povezava vzpostavljena.

b. Ko se prikaže sporočilo **»BT READY«**, pritisnite in za več kot 5 sekund pridržite gumb **(Vir)** na zgornji plošči zvočnika Soundbar, da se prikaže sporočilo **»BT PAIRING«**.

2. Na seznamu izberite **»[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series«**.

- Ko je zvočnik Soundbar povezan z mobilno napravo, se na sprednjem zaslonu prikaže **[Ime mobilne naprave] → »BT«**.



3. S povezavo prek vmesnika Bluetooth predvajajte glasbene datoteke iz naprave prek zvočnika Soundbar.

- Ko zvočnik Soundbar prvič povežete s mobilna naprava, uporabite način **»BT READY«**, da se znova povežete.

Če se naprava ne poveže

- Če je na seznamu zvočnikov v mobilni napravi že zvočnik Soundbar (npr. »[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series«), ga izbrišite.
- Nato ponovite koraka 1 in 2.

Kakšna je razlika med BT READY in BT PAIRING?

- **BT READY** : V tem načinu lahko znova povežete televizor ali mobilno napravo, ki je že bila prej povezana.
- **BT PAIRING** : V tem načinu lahko povežete novo napravo z zvočnikom Soundbar. (Pritisnite gumb  PAIR na daljinskem upravljalniku ali pritisnite in za več kot 5 sekund pridržite gumb  (Vir) na vrhu zvočnika Soundbar, medtem ko je zvočnik Soundbar v načinu »BT«.)

Opombe o povezavi Bluetooth

- Za povezavo prek povezave Bluetooth položite novo napravo znotraj razdalje 1 m.
- Če ste ob povezovanju naprave Bluetooth pozvani za vnos kode PIN, vnesite <0000>.
- V načinu povezave Bluetooth bo povezava Bluetooth prekinjena, če bo razdalja med enoto Soundbar in napravo Bluetooth večja od 10 m.
- Zvočnik Soundbar se samodejno izklopi po 18 minutah v stanju pripravljenosti.
- Zvočnik Soundbar iskanja Bluetooth ali povezovanja ne bo izvedel pravilno v naslednjih primerih:
 - Če je okrog zvočnika Soundbar močno električno polje.
 - Če je z zvočnikom Soundbar hkrati povezanih več naprav Bluetooth.
 - Če je naprava Bluetooth izklopljena, ni na mestu ali ne deluje pravilno.
- Elektronske naprave lahko povzročijo radijske motnje. Naprav, ki proizvajajo elektromagnetne valove, ne postavljajte v bližino glavne enote zvočnika Soundbar (denimo mikrovalovnih pečic, naprav za brezžično omrežje LAN itd.).
- Zvočnik Soundbar podpira podatke SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- Povezavo lahko vzpostavite samo z napravo Bluetooth, ki podpira funkcijo A2DP (AV).
- Zvočnika Soundbar ne morete povezati z napravo Bluetooth, ki podpira samo funkcijo HF (Hands Free).
- Ko povežete zvočnik Soundbar z napravo Bluetooth, boste z izbiro »[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series« med prikazanimi napravami te naprave samodejno preklpili zvočnik Soundbar v način »BT«.
 - Funkcija je na voljo samo, če je zvočnik Soundbar naveden na seznamu združenih naprav naprave Bluetooth. (Naprava Bluetooth in zvočnik Soundbar morata biti pred tem najmanj enkrat povezana.)
- Zvočnik Soundbar se bo prikazal na seznamu najdenih naprav naprave Bluetooth samo, če bo na nadzorni plošči zvočnika Soundbar prikazano »BT READY«.
- Ko zvočnik Soundbar povežete z napravo Bluetooth, naj bosta čim bližje.
- S povečevanjem medsebojne oddaljenosti med zvočnikom Soundbar in napravo Bluetooth se slabša kakovost zvoka. Če sta napravi zunaj območja dosega, bo povezava Bluetooth morda prekinjena.
- Povezava Bluetooth na območjih s slabim sprejemom morda ne bo delovala, kot je predvideno.

- V spodaj navedenih pogojih lahko v napravi Bluetooth pride do šumov ali nepravilnega delovanja:
 - ko se telo dotika sprejemnika/oddajnika signala na napravi Bluetooth ali zvočniku Soundbar;
 - v vogalih ali v bližini ovire, kot je stena ali predelna stena, kjer lahko pride do sprememb električne energije;
 - ob izpostavljenosti radijskim motnjam, ki jih povzročajo drugi izdelki, ki delujejo v istem frekvenčnem razponu, kot so medicinski pripomočki, mikrovalovne pečice in naprave za brezžični LAN.
 - Ovire, kot so vrata in stene, lahko vplivajo na kakovost zvoka, čeprav so naprave znotraj dosega delovanja.
- Upoštevajte, da zvočnika Soundbar med uporabo možnosti Bluetooth ni mogoče seznaniti z drugimi napravami Bluetooth.
- Ta brezžična naprava lahko med delovanjem povzroči električne motnje.

Funkcija Bluetooth Power je vklopljena (SOUND MODE)

Če se naprava Bluetooth, ki je bila predhodno povezana, poskuša povezati z zvočnikom Soundbar, ko je funkcija Bluetooth Power je vklopljena in je zvočnik Soundbar izklopljen, se zvočnik samodejno vklopi.


1. Ko je zvočnik Soundbar vklopljen, pritisnite in držite gumb **SOUND MODE** več kot 5 sekund.
2. Na zaslonu zvočnika Soundbar se pojavi »**ON-BLUETOOTH POWER**«.

Prekinitev povezave med napravo Bluetooth in zvočnikom Soundbar

Povezavo med napravo Bluetooth in napravo Soundbar lahko prekinete. Navodila najdete v uporabniškem priročniku naprave Bluetooth.

- Povezava naprave Soundbar bo prekinjena.
- Ko se povezava med zvočnikom Soundbar in napravo Bluetooth prekine, se bo na sprednjem zaslonu zvočnika Soundbar pojavilo sporočilo »**BT DISCONNECTED**«.

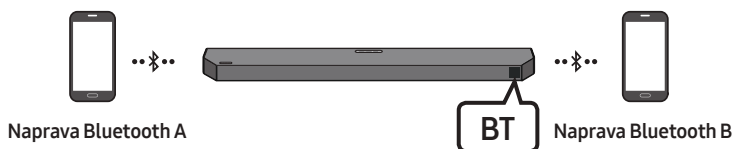
Prekinjanje povezave med zvočnikom Soundbar in napravo Bluetooth

Pritisnite gumb  (**Vir**) na zgornji plošči ali daljinskem upravljalniku in nato preklopite v kateri koli način razen »**BT**«.

- Prekinitev povezave traja, ker mora naprava Bluetooth prejeti odziv iz zvočnika Soundbar. (Čas se lahko razlikuje, odvisno od naprave Bluetooth)
- Ko se povezava med zvočnikom Soundbar in napravo Bluetooth prekine, se bo na sprednjem zaslonu zvočnika Soundbar pojavilo sporočilo »**BT DISCONNECTED**«.

Povezava Bluetooth z več napravami

Zvočnik Soundbar lahko istočasno povežete z 2 napravama Bluetooth.



1. Povežite zvočnik Soundbar z največ dvema napravama Bluetooth. (Glejte stran 28.)
2. Predvajajte glasbo iz ene od povezanih naprav Bluetooth, medtem ko sta povezani dve napravi.
3. Če glasbo predvajate iz naprave Bluetooth »B« in hkrati iz naprave »A«, se glasba začne predvajati na napravi »B« in predvajanje se samodejno ustavi/začasno ustavi na napravi »A«.
4. Pri različicah, starejših od AVRCP V1.4, je čas, potreben za preklon predvajanja glasbe med napravami, lahko daljši.

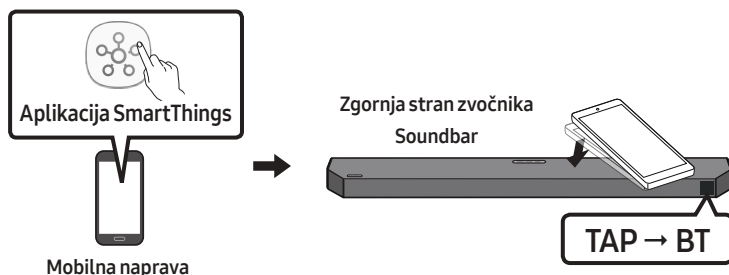
OPOMBE

- Napravo je mogoče preklopiti z obvestilom ali alarmom v nekaterih napravah.
- Nekatero napravo ne podpirajo več povezav Bluetooth.
- Način »**BT PAIRING**« se ustavi, če se v 3 minutah ne seznanijo nobena naprava.
- Preklop naprav lahko v nekaterih aplikacijah traja okoli 7 sekund.
- Če boste skušali povezati 3. napravo Bluetooth, bo povezava z napravo A oziroma B prekinjena. (Prekinjena bo povezava z napravo, ki trenutno ne predvaja glasbe.)
- Hkrati je mogoče povezati samo en televizor Samsung ali 2 napravi Bluetooth.
- Povezava med zvočnikom Soundbar in napravami Bluetooth bo prekinjena, ko televizor Samsung pošlje zahtevo za vzpostavitev povezave.

Uporaba funkcije Tap Sound

Z mobilno napravo se dotaknete zvočnika Soundbar, da začnete prek njega predvajati zvok iz mobilne naprave.

- Ta funkcija morda ne bo podprta, kar je odvisno od vaše mobilne naprave.
- Ta funkcija je združljiva le z mobilnimi napravami Samsung, ki imajo operacijski sistem Android 8.1 ali novejši.



1. Na svoji mobilni napravi vklopite funkcijo **Tap Sound**.
 - Podrobnejše informacije o vklopu te funkcije najdete v poglavju »**Omogočite funkcijo Tap Sound**« v nadaljevanju.
2. Z mobilno napravo se dotaknete zvočnika Soundbar. Na prikazanem sporočilnem oknu izberite »**Začnite**«. Med mobilno napravo in zvočnikom Soundbar se vzpostavi povezava Bluetooth.
3. Predvajajte zvok iz mobilne naprave prek zvočnika Soundbar.
 - Ta funkcija mobilno napravo poveže z zvočnikom Soundbar preko tehnologije Bluetooth s tem, ko zazna vibracije, ki nastanejo ob dotiku naprave z zvočnikom Soundbar.
 - Pazite, da se z mobilno napravo ne dotaknete ostrih robov zvočnika Soundbar. Zvočnik Soundbar ali mobilna naprava se lahko opraska ali poškoduje.
 - Priporočljivo je, da je mobilna naprava zaščiten z ovitkom. Rahlo se dotaknite širokega območja v zgornjem delu zvočnika Soundbar in pri tem ne uporabite prevelike sile.
 - Za uporabo te funkcije morate aplikacijo **SmartThings** posodobiti na najnovejšo različico. Funkcija morda ne bo podprta, kar je odvisno od različice aplikacije.

Omogočite funkcijo Tap Sound

Z aplikacijo **SmartThings** vklopite funkcijo **Tap View, Tap Sound**.

1. Na mobilni napravi zaženite aplikacijo **SmartThings**.
2. Na zaslonu aplikacije **SmartThings**, ki je prikazana na mobilni napravi, izberite (☰ → ⚙️).
3. »**Tap View, Tap Sound**« nastavite na vklopljeno, da bo funkcija lahko delovala, ko se bo mobilna naprava približala zvočniku Soundbar.

OPOMBE

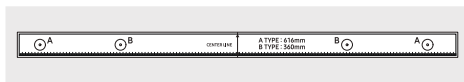
- Ko je mobilna naprava v načinu varčevanja z energijo, funkcija **Tap Sound** ne deluje.
- Funkcija **Tap Sound** morda ne bo delovala, če bodo v bližini zvočnika Soundbar naprave, ki povzročajo radijske motnje, kot so na primer električne naprave. Zagotovite, da bodo vse naprave, ki lahko povzročajo radijske motnje, postavljene dovolj daleč stran od zvočnika Soundbar.

09 NAMESTITEV STENSKEGA NOSILCA

Previdnostni ukrepi pri namestitvi

- Nameščajte samo na navpične stene.
- Ne nameščajte v prostor z visoko temperaturo ali vlažnostjo.
- Preverite, ali je stena dovolj močna, da podpira težo izdelka. Če ni, steno ojačajte ali izberite drugo mesto namestitve.
- Kupite in uporabite pritrdilne vijake ali nastavke, ki so primerni za vašo steno (mavčna plošča, železna ploščica, les itd.). Če je mogoče, podporne vijake pričvrstite v stebre.
- Stenske vijake kupite glede na vrsto in debelino stene, na katero želite namestiti zvočnik Soundbar.
 - Premer: M5
 - Dolžina: priporočena 35 mm ali daljša.
- Kable iz enote priključite v zunanje naprave, preden zvočnik Soundbar namestite na steno.
- Preden namestite enoto, se prepričajte, da je izklopljena in ni priključena na vir napajanja. Sicer lahko pride do električnega udara.

Komponente stenskega nosilca



Priročnik za namestitev na steno



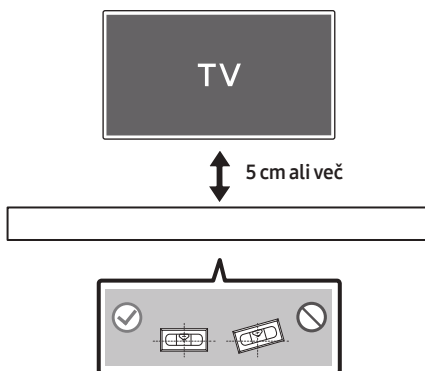
Držalo vijaka

Vijak



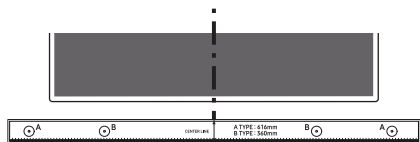
Stenskega nosilca

1. **Priročnik za namestitev na steno** postavite ob površino stene.
 - **Priročnik za namestitev na steno** mora biti poravnano.
 - Če je televizor pritrjen na zid, zvočnik Soundbar namestite vsaj 5 cm pod televizorjem.



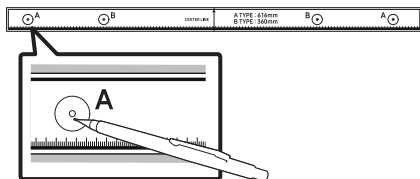
2. **Sredinsko črto Priročnik za namestitev na steno** poravnajte s sredino televizorja (če zvočnik Soundbar nameščate pod televizor) in s trakom namestite **Priročnik za namestitev na steno** na steno.

- Če zvočnika ne nameščate pod televizor, **Sredinsko črto** postavite na sredino območja namestitve.



Sredinsko črto

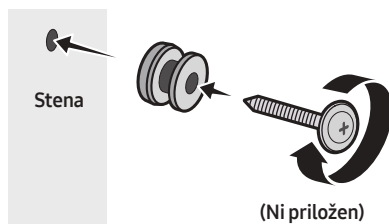
3. Skozi sredino slik **A-TYPE** na vsaki strani vodila potisnite konico pisala ali svinčnika, da označite luknji za podporna vijaka, nato **Priročnik za namestitev na steno** odstranite.



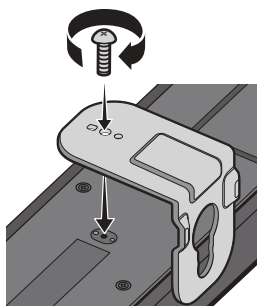
4. Z vrtalno krono ustrezne velikosti pri vsaki oznaki v steni izvrtajte luknjo.

- Če oznaki ne ustrežata položajem sornikov, pred vstavljanjem podpornih vijakov v luknji vstavite ustrezni sidri. Če uporabljate sidra, se prepričajte, da sta luknji, ki ju boste izvrtali, dovolj veliki za uporabljeni sidri.

5. Vijak (ni priložen) potisnite skozi **Držalo vijaka** in nato oba vijaka čvrsto privijte v luknjo podpornega vijaka.

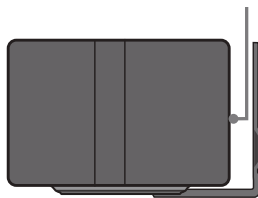


6. Na spodnji del zvočnika Soundbar z dvema **Vijkoma** (2) pravilno namestite **Dva stenska nosilca** (2).



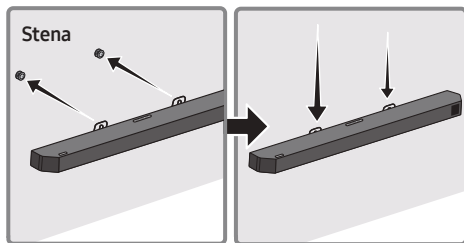
- Pri namestitvi zagotovite, da so obešalni deli **Stenskih nosilcev** na zadnji strani zvočnika Soundbar.

Hrbtina stran zvočnika Soundbar



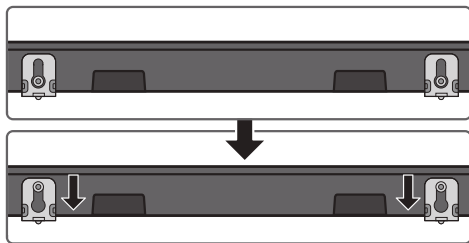
Desni zadnji del zvočnika Soundbar

7. Zvočnik Soundbar namestite s priloženimi **Stenski nosilci**, tako da stenski nosilec obesite na **Držala vijakov** na steni.



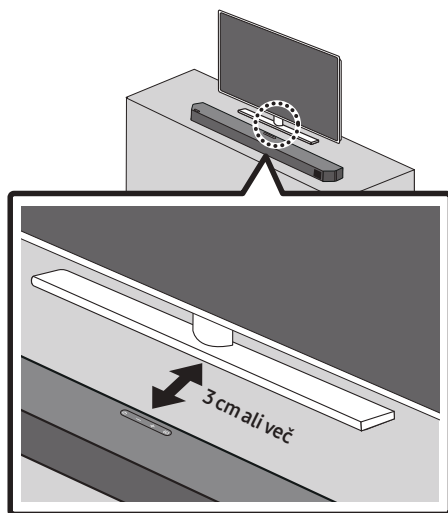
8. Zvočnik Soundbar potisnite dol, kot je prikazano spodaj, tako da se **Stenski nosilci** varno zasidrajo na **Vijake nosilca**.

- **Vijake nosilca** vstavite v široki (spodnji) del **Stenskih nosilcev**, nato pa **Stenske nosilce** potisnite navzdol, da se **Stenski nosilci** varno zasidrajo na **Vijake nosilca**.



10 NAMESTITEV ZVOČNIKA SOUNDBAR PRED TELEVIZOR

Zvočnik Soundbar postavite na stojalo za televizor.



Središče zvočnika Soundbar poravnajte s središčem televizorja, kot prikazuje slika, nato pa zvočnik Soundbar previdno namestite na stojalo za televizor.

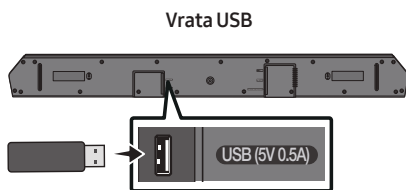
Za optimalno kakovost zvoka postavite zvočnik Soundbar vsaj 3 cm proč od sprednjega dela televizorja.

OPOMBE

- Poskrbite, da boste zvočnik Soundbar postavili na ravno in stabilno površino.
- Ne zadosten odmik od televizorja lahko povzroči težave z zvokom.

11 POSODOBITEV PROGRAMSKE OPREME

Samsung bo morda v prihodnje nudil posodobitev za strojno opremo sistema Soundbar.




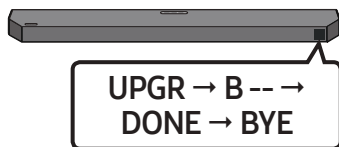
Ko je posodobitev ponujena, lahko vdelano programsko opremo posodobite tako, da pogon USB, ki vsebuje posodobitev vdelane programske opreme, vstavite v vrata USB na zvočniku Soundbar.

USB Posodobitev

Po končani posodobitvi se ohranijo vse vaše prilagojene uporabniške nastavitve.

1. Pogon USB priključite na vrata USB na računalniku.
Pomembno: Poskrbite, da na pogonu USB ne bo glasbenih datotek. To lahko povzroči, da se posodobitev vdelane programske opreme ne bo uspešno izvedla.
2. Obiščite spletno mesto (www.samsung.com) → v meniju za podporo strankam poiščite ime modela.
 - Več informacij o posodobitvi najdete v vodniku za posodobitev.
3. Prenesite datoteko za nadgradnjo (vrste USB).
4. Razširite preneseno datoteko za posodobitev in kopirajte datoteko *.bin v korenski imenik pogona USB.

5. Izklopite zvočnik Soundbar in priključite pogon USB s posodobitvijo vdelane programske opreme v vrata USB na zvočniku Soundbar.
6. Vključite zvočnik Soundbar in pritisnite gumb  (**Vir**), da bi izbrali vir USB. Prikaže se »UPGR«, to lahko traja do 3 minute.

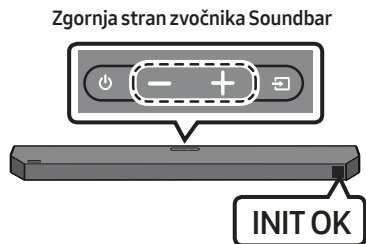


- Postopek posodobitve vdelane programske opreme je prikazan **UPGR** → **B --** → **DONE** → **BYE** v zaporedju, B ali H so lahko prikazani skladno z vdelano programsko opremo, ki se posodablja.

OPOMBE

- Ko je posodobitev končana, se Soundbar samodejno znova zažene.
- Ta izdelek ima funkcijo DUAL BOOT. Če se vdelana programska oprema ne posodobi, jo lahko znova posodobite.
- Izdelka med posodabljanjem ne izklopite in ne odstranite nosilca podatkov USB.
- Če se posodobitev ne nadaljuje, znova priključite napajalni kabel zvočnika Soundbar.
- Če je nameščena najnovejša različica, posodobitev ni izvedena.
- Posodobitev morda ne bo podprta, kar je odvisno od vrste nosilca podatkov USB.
- Če se povezava z globokotonskim zvočnikom ne vzpostavi samodejno po posodobitvi, preberite stran 16.
- Če posodobitev programske opreme ne uspe, preverite, ali je pogon USB poškodovan.
- Uporabniki Mac OS uporabite USB v formatu MS-DOS (FAT).

Ponastavi



Ko je zvočnik Soundbar vklopljen, hkrati pritisnite gumba **- + (Glasnost)** na ohišju in ju držite vsaj 5 sekund. Na zaslonu se pojavi napis »**INIT OK**« in zvočnik Soundbar se ponastavi.

POZOR

- Vse nastavitve zvočnika Soundbar se ponastavijo.
Ta postopek izvedite le, kadar je treba izvesti ponastavitev.

12 ODPRAVLJANJE NAPAK

Preden zaprosite za pomoč, preverite spodnje.

Soundbar se ne vklopi.

- Preverite, ali je napajalni kabel zvočnika Soundbar pravilno vstavljen v vtičnico.

Soundbar deluje nezanosljivo.

- Po tem, ko ste napajalni kabel odstranili, ga ponovno vstavite.
- Izključite napajalni kabel iz zunanje naprave, ga priključite ter poskusite znova.
- Če ni signala, se zvočnik Soundbar samodejno izklopi po določenem času. Vklomite napajanje. (Glejte stran 7.)

Če daljinski upravljalnik ne deluje.

- Daljinski upravljalnik usmerite naravnost v Soundbar.
- Baterije zamenjajte z novimi.

Soundbar ne predvaja nobenega zvoka.

- Glasnost zvočnika Soundbar je prenizka ali izključena. Prilagodite glasnost.
- Ko je priključena katera koli zunanja naprava (STB, naprava Bluetooth, mobilna naprava itd.), prilagodite glasnost zunanje naprave.
- Za zvočni izhod televizorja izberite zvočnik Soundbar. (Televizor Samsung: Domov (🏠) → Meni → Nastavitve (⚙️) → Vse nastavitve (⚙️) → Zvok → Predvajanje zvoka → Izberite zvočnik Soundbar)
- Kabelska povezava z zvočnikom Soundbar je mogoče ohlapna. Odstranite kabel in ga znova priključite.
- Popolnoma izključite napajalni kabel, nato pa ga znova priključite in vklomite izdelek.
- Inicializirajte izdelek in poskusite znova. (Glejte stran 37.)

Globokotonski zvočnik ne predvaja nobenega zvoka.

- Preverite, ali LED-indikator na zadnji strani globokotonskega zvočnika sveti modro. Če indikator utripa modro ali sveti rdeče, znova povežite zvočnik Soundbar in globokotonski zvočnik. (Glejte stran 16.)
- Če je med zvočnikom Soundbar in globokotonskim zvočnikom ovira, lahko pride do težav. Naprave prestavite na območje, kjer ni ovir.
- Če so v bližini druge naprave, ki oddajajo radiofrekvenčne signale, lahko prekinejo povezavo. Zvočnika ne približujte tem napravam.
- Odstranite in znova priključite električni vtič.

Če pri globokotonskem zvočniku pride do trepetanja zvoka, zakasnitve ali šuma.

- Če so med modulom Soundbar in globokotonskim zvočnikom kakršni koli predmeti, lahko to povzroči težave. Modul in zvočnik premestite na mesto, kjer ni takšnih predmetov.
- Kadar je globokotonski zvočnik daleč od zvočnika Soundbar, se lahko pojavijo trepetanje zvoka ali zakasnitve. Namestite ga v bližino modula Soundbar.
- Kadar je Soundbar v bližini naprav, ki lahko povzročajo radiofrekvenčne motnje, lahko pride do trepetanja zvoka (t. i. jitter) ali zakasnitev. Soundbar namestite daleč stran od takšnih naprav, ki lahko povzročajo radijske motnje. (Primer tega je brezžični usmerjevalnik.)
- Spremenite stanje povezave TV-omrežja z brezžičnega na žično.

Glasnost globokotonskega zvočnika je prenizka.

- Izvirna glasnost vsebine, ki jo predvajate, je morda nizka. Poskusite nastaviti glasnost globokotonskega zvočnika. (Glejte stran 12.)
- Globokotonski zvočnik premaknite bližje k sebi.


Če televizor ni povezan preko HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Preverite, ali je kabel HDMI pravilno priključen na priključek eARC. (Glejte stran 19.)
- Povezava morda ni mogoča zaradi povezane zunanje naprave (set-top box, igralna naprava itd.). Zvočnik Soundbar priključite neposredno.
- Na televizorju morda ni aktiviran HDMI-CEC. Na meniju televizorja vklopite CEC. (Televizor Samsung: Domov (🏠) → Meni → Nastavitve (⚙️) → Vse nastavitve (⚙️) → Povezava → Upravitelj zunanje naprave → Anynet+ (HDMI-CEC) SVETI)
- Če se želite povezati s funkcijo eARC (izboljšani zvočni povratni kanal), mora biti funkcija eARC v TV-meniju nastavljena na možnost »Vklopljeno«. (Televizor Samsung : Domov (🏠) → Meni → Nastavitve (⚙️) → Vse nastavitve (⚙️) → Zvok → Strokovne nastavitve → Način HDMI-eARC (Samod.)

Ni zvok ob priključitvi na televizor v načinu HDMI TO TV (eARC/ARC) ni zvočnega vhoda.

- Vaša naprava ne more predvajati vhodnega signala. Zvočni izhod televizorja spremenite na PCM or AUTO. (Televizor Samsung: Domov (🏠) → Meni → Nastavitve (⚙️) → Vse nastavitve (⚙️) → Zvok → Strokovne nastavitve → Oblika zvočnega zapisa digitalnega izhoda)

Soundbar ne vzpostavi povezave prek vmesnika Bluetooth.

- Ko priključite novo napravo, za povezavo preklopite na »BT PAIRING«. (Na daljinskem upravljalniku pritisnite gumb **PAIR** (Seznanjanje) ali pritisnite gumb  (Vir) na ohišju in ga držite vsaj 5 sekund.)
- Če je zvočnik Soundbar povezan z drugo napravo, za zamenjavo naprave najprej prekinite povezavo z obstoječo napravo.
- Ponovno ga povežite po tem, ko ste odstranili seznam zvočnikov Bluetooth iz naprave, ki jo želite povezati. (Televizor Samsung: Domov (🏠) → Meni → Nastavitve (⚙️) → Vse nastavitve (⚙️) → Zvok → Predvajanje zvoka → Seznam zvočnikov Bluetooth)
- Samodejna povezava s televizorjem je morda onemogočena. Ko je zvočnik Soundbar v načinu »BT READY«, pritisnite gumb **Levo** na daljinskem upravljalniku zvočnika Soundbar in ga držite 5 sekund, da izberete možnost **ON-TV CONNECT**. Če se prikaže **OFF-TV CONNECT**, znova pritisnite gumb **Levo** in ga držite 5 sekund, da izberete drugo možnost.
- Odstranite in znova priključite električni vtič ter poskusite znova.
- Inicializirajte izdelek in poskusite znova. (Glejte stran 37.)

Izpad zvoka pri povezavi prek vmesnika Bluetooth.

- Nekatere naprave, na primer mikrovalovna pečica, brezžični usmerjevalniki ipd., lahko povzročijo radijske motnje, če so preblizu zvočnika Soundbar.
- Če napravo, povezano prek vmesnika Bluetooth, premaknete predaleč od zvočnika Soundbar, lahko pride do prekinitve zvoka. Napravo premaknite bližje zvočniku Soundbar.
- Če je del vašega telesa v stiku z vmesnikom Bluetooth ali je izdelek nameščen na kovinskem pohištvu, lahko pride do prekinitve zvoka. Preverite okolje in pogoje namestitve.

Možnost za več povezav Bluetooth ne deluje.

- Ko je televizor povezan z zvočnikom Soundbar, možnost za več povezav Bluetooth morda ne bo delovala. Prekinite povezavo zvočnika Soundbar s televizorjem in poskusite znova.
- Preverite, ali je vklopljena nastavitve za več povezav Bluetooth. (Glejte razdelek Soundbar ne vzpostavi povezave prek vmesnika Bluetooth..)
- Prekinite povezavo z napravo, ki trenutno predvaja, seznanite napravo, s katero želite vzpostaviti povezavo, in znova vzpostavite povezavo s prejšnjo napravo.
- Če tudi po uspešno vzpostavitvi povezave ni slišati zvoka, glejte razdelek Izpad zvoka pri povezavi prek vmesnika Bluetooth..

Soundbar se ne izklopi samodejno s televizorjem.

- Ko med gledanjem televizije izključite zvočnik Soundbar, onemogočite sinhronizacijo napajanja s televizorjem. Najprej izklopite televizor.

13 LICENCA



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 OBVESTILO O ODPR TOKODNIH LICENCAH

Če želite poslati vprašanja in zahteve za vprašanja o odprtokodnih projektih, obiščite spletno mesto Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>)

15 POMEMBNO OBVESTILO O SERVISIRANJU

- Slike in ilustracije v tem uporabniškem priročniku so samo informativne in se lahko razlikujejo od dejanskega videza izdelka.
- V naslednjih primerih vam lahko zaračunamo administrativne stroške:
 - (a) e na dom pokličete serviserja in se izkaže, da izdelek ni pokvarjen (kar pomeni, da niste prebrali tega uporabniškega priročnika);
 - (b) če napravo prinesete na servis in se izkaže, da ni pokvarjena (kar pomeni, da niste prebrali tega uporabniškega priročnika).
- O znesku administrativnih stroškov vas bomo obvestili pred začetkom dela na izdelku oz. pred obiskom na domu.

16 SPECIFIKACIJE IN VODNIK

Tehnične lastnosti

Ime modela	HW-Q600C
USB	5V/0,5A
Teža	3,8 kg
Mere (Š x V x G)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Območje obratovalne temperature	+5°C do +35°C
Območje obratovalne vlažnosti	10 % ~ 75 %
OJAČEVALNIK Nazivna izhodna moč	200W (30W x 6 + 10W x 2)
Podprte oblike zapisa za predvajanje	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS:X MA / DTS:X / DTS-HD MA / DTS-HD HRA / DTS Express / DTS 96/24 / DTS-ES / DTS Digital Surround / LPCM 8ch
Ime globokotonskega zvočnika	PS-WC67B
Teža	5,5 kg
Mere (Š x V x G)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
OJAČEVALNIK Nazivna izhodna moč	160W
Skupna poraba v stanju pripravljenosti (W)	2,0W
Bluetooth Način deaktivacije vrat	Če želite izklopiti funkcijo Bluetooth Power, pritisnite in več kot 5 sekund držite gumb SOUND MODE.

OPOMBE

- Podjetje Samsung Electronics Co., Ltd. si pridržuje pravico do spremembe tehničnih podatkov brez vnaprejšnjega bvestila.
- Podatki teže in dimenzije so približni podatki.

- Samsung s tem izjavlja, da ta radijska oprema izpolnjuje zahteve Direktive 2014/53/EU in ustrezne zakonske zahteve v Združenem kraljestvu. Celotno besedilo izjave o skladnosti je na voljo na spletnem mestu <http://www.samsung.com>, kjer obiščite razdelek za podporo in vnesite ime modela. To opremo je dovoljeno uporabljati v državah EU in v Združenem kraljestvu.
- **IZHODNA MOČ BREZŽIČNE NAPRAVE**
Največja oddajna moč vmesnika RF
100 mW pri 2,4–2,4835 GHz
25 mW pri 5,725–5,825 GHz



[Ustrezno odstranjevanje baterij v tem izdelku]

(velja za države z ločenimi sistemi zbiranja)

Ta oznaka na bateriji, v navodilih ali na embalaži pomeni, da baterij v tem izdelku ob izteku njihove življenjske dobe ni dovoljeno odstraniti skupaj z ostalimi gospodinjstvi odpadki. Oznake za kemijske elemente Hg, Cd ali Pb pomenijo, da baterija vsebuje živo srebro, kadmij ali svinec v količinah, ki presegajo referenčne nivoje v direktivi ES 2006/66.

Če baterije niso ustrezno odstranjene, lahko tovrstne snovi škodujejo zdravju ljudi oziroma okolju.

Da bi zaščitili naravne vire in vzpodbujali ponovno uporabo materialov, baterije ločite od ostalih odpadkov in jih oddajte na predvidenih lokalnih zbirnih reciklažnih mestih.



Ustrezno odstranjevanje tega izdelka
(odpadna električna & elektronska oprema)

(velja za države z ločenimi sistemi zbiranja)

Oznaka na izdelku, dodatni opremi ali dokumentaciji pomeni, da izdelka in njegove elektronske dodatne opreme (npr. električnega polnilnika, slušalk, kabla USB) ob koncu življenjske dobe ni dovoljeno odvreči med gospodinjstve odpadke. Te izdelke ločite od drugih vrst odpadkov in jih odgovorno predajte v recikliranje ter tako spodbudite trajnostno vnovično uporabo materialnih virov. Tako boste preprečili morebitno tveganje za okolje ali zdravje ljudi zaradi nenadzorovanega odstranjevanja odpadkov.

Uporabniki v gospodinjstvih naj se za podrobnosti o tem, kam in kako lahko te izdelke predajo v okolju prijazno recikliranje, obrnejo na trgovino, kjer so izdelek kupili, ali na krajevni upravni organ.

Poslovni uporabniki naj se obrnejo na dobavitelja in preverijo pogoje kupne pogodbe. Tega izdelka in njegove elektronske dodatne opreme pri odstranjevanju ni dovoljeno mešati z drugimi gospodarskimi odpadki.

Za informacije o okoljski zavezanosti podjetja Samsung in regulativnih obveznostih za ta izdelek, kot so uredba REACH, direktiva WEEE ali predpisi o baterijah, obiščite:

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/1782









Zahteve za okoljsko primerno zasnovano zunanjih napajalnikov :

www.samsung.com/global/ecodesign_component

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

ΓΙΑ ΝΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΕΤΕ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ ΜΗΝ ΑΦΑΙΡΕΙΤΕ ΤΟ ΠΙΣΩ ΚΑΛΥΜΜΑ. Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΔΕΝ ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΠΟΥ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΤΟΥΝ ΑΠΟ ΤΟ ΧΡΗΣΤΗ. ΓΙΑ ΤΙΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΕΜΠΙΣΤΕΥΘΕΙΤΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ. Για την επεξήγηση των συμβόλων που μπορεί να συναντήσετε στο προϊόν Samsung, ανατρέξτε στον πίνακα παρακάτω.

	ΠΡΟΣΟΧΗ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ ΜΗΝ ΑΝΟΙΓΕΤΕ	
	Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι υπάρχει υψηλή τάση στο εσωτερικό της συσκευής. Είναι επικίνδυνο να έρχεστε σε επαφή με οποιοδήποτε εσωτερικό εξάρτημα αυτού του προϊόντος.	
	Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι αυτό το προϊόν συνοδεύεται από σημαντικά έντυπα αναφορικά με τη λειτουργία και τη συντήρηση.	
	Προϊόν κατηγορίας II: Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι δεν απαιτείται σύνδεση ασφαλείας με την ηλεκτρική γείωση. Αν αυτό το σύμβολο δεν υπάρχει σε κάποιο προϊόν με καλώδιο τροφοδοσίας, το προϊόν ΠΡΕΠΕΙ να συνδεθεί με γείωση.	
	Τάση εναλλασσόμενου ρεύματος: Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι η ονομαστική τάση που επισημαίνεται με το σύμβολο είναι τάση εναλλασσόμενου ρεύματος.	
	Τάση συνεχούς ρεύματος: Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι η ονομαστική τάση που επισημαίνεται με το σύμβολο είναι τάση συνεχούς ρεύματος.	
	Προσοχή, συμβουλευτείτε τις οδηγίες χρήσης: Αυτό το σύμβολο καθοδηγεί το χρήστη να συμβουλευτεί το εγχειρίδιο χρήσης για περαιτέρω πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια.	

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Μην εκθέτετε τη συσκευή σε βροχή ή υγρασία, προκειμένου να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

ΠΡΟΣΟΧΗ

- ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΟΦΥΓΕΤΕ ΤΗΝ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑ, ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΤΕ ΟΛΟΚΛΗΡΟ ΤΟ ΠΛΑΤΥ ΤΜΗΜΑ ΤΟΥ ΦΙΣ ΣΤΟ ΠΛΑΤΥ ΤΜΗΜΑ ΤΗΣ ΠΡΙΖΑΣ.
- Η συσκευή αυτή θα πρέπει πάντα να συνδέεται σε δίκτυο AC με προστατευτική σύνδεση γείωσης.
- Για να αποσυνδέσετε τη συσκευή από το ρεύμα, θα πρέπει να τραβήξετε το βύσμα από την πρίζα, κατά συνέπεια η πρίζα θα πρέπει να είναι κατάλληλη.
- Μην εκθέτετε αυτή τη συσκευή σε σταγόνες ή πιτσιλιίσματα υγρών. Μην τοποθετείτε δοχεία γεμάτα με υγρό, όπως βάζα, επάνω στη συσκευή.
- Για να απενεργοποιήσετε πλήρως αυτή τη συσκευή, θα πρέπει να αποσυνδέσετε το φισ ρεύματος από την πρίζα. Για το λόγο αυτόν, το φισ ρεύματος θα πρέπει να είναι εύκολα και άμεσα προσπελάσιμο συνεχώς.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

1. Βεβαιωθείτε ότι η τροφοδοσία εναλλασσόμενου ρεύματος στο σπίτι σας συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις τροφοδοσίας που αναφέρονται στην ετικέτα αναγνώρισης που βρίσκεται στην κάτω πλευρά του προϊόντος. Τοποθετήστε το προϊόν οριζόντια, σε κατάλληλη βάση (έπιπλο), προβλέποντας αρκετό χώρο γύρω της για εξαερισμό 7~10 εκατοστά. Βεβαιωθείτε ότι οι οπές αερισμού δεν είναι καλυμμένες. Μην τοποθετείτε τη μονάδα επάνω σε ενισχυτές ή άλλον εξοπλισμό, ο οποίος ενδέχεται να θερμανθεί. Αυτή η μονάδα έχει σχεδιαστεί για συνεχή χρήση. Για να απενεργοποιήσετε πλήρως τη μονάδα, αποσυνδέστε το φις εναλλασσόμενου ρεύματος από την πρίζα. Αποσυνδέστε τη μονάδα αν σκοπεύετε να την αφήσετε αχρησιμοποίητη για μεγάλο χρονικό διάστημα.
2. Κατά τη διάρκεια καταιγίδων, αποσυνδέστε το φις από την πρίζα ρεύματος. Απότομες κορυφές της τάσης τροφοδοσίας λόγω κεραυνών μπορεί να προκαλέσουν βλάβη στη μονάδα.
3. Μην εκθέτετε την συσκευή σε άμεσο ηλιακό φως ή άλλες πηγές θερμότητας. Μπορεί να προκληθεί υπερθέρμανση και δυσλειτουργία της μονάδας.
4. Προστατέψτε τη συσκευή από υγρασία (π.χ. ανθοδοχεία) και υπερβολική ζέστη (π.χ. τζάκι) ή από εξοπλισμό που προκαλεί ισχυρά μαγνητικά ή ηλεκτρικά πεδία (π.χ. ηχεία). Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την παροχή ρεύματος σε περίπτωση που το προϊόν παρουσιάζει κάποια δυσλειτουργία. Το προϊόν δεν προορίζεται για βιομηχανική χρήση. Προορίζεται αποκλειστικά για προσωπική χρήση. Ενδέχεται να προκύψει συμπίκνωση υγρασίας εάν το προϊόν ή ο δίσκος βρίσκονται σε περιβάλλον με σε χαμηλές θερμοκρασίες. Εάν κατά τη διάρκεια του Χειμώνα πρέπει να μεταφέρετε τη μονάδα σε άλλον χώρο, περιμένετε περίπου για 2 ώρες ώστε να επανέλθει σε θερμοκρασία δωματίου προτού τη θέσετε σε λειτουργία.
5. Οι μπαταρίες που χρησιμοποιεί το προϊόν περιέχει χημικά που είναι επικίνδυνα για το περιβάλλον. Μην απορρίπτετε τις μπαταρίες μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα. Μην απορρίπτετε τις μπαταρίες σε φωτιά. Μην βραχυκυκλώνετε, μην αποσυναρμολογείτε και μην υπερθερμαίνετε τις μπαταρίες.
ΠΡΟΣΟΧΗ: πάρχει κίνδυνος έκρηξης αν αντικαταστήσετε εσφαλμένα την μπαταρία. Αντικαταστήστε μόνο με μπαταρία ίδιου ή ισοδύναμου τύπου.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

01	Ελεγχος των εξαρτημάτων	6
02	Επισκοπήση προϊόντος	7
	Πρόσοψη / Επάνω πλαίσιο του Soundbar	7
	Κάτω πλαίσιο του Soundbar	8
03	Χρήση τηλεχειριστηρίου	9
	Τοποθέτηση των μπαταριών πριν από τη χρήση του τηλεχειριστηρίου (2 μπαταρίες AAA)	9
	Πώς να χρησιμοποιείται το τηλεχειριστήριο;	9
	Χρήση των κρυφών κουμπιών (Κουμπιά με περισσότερες από μία λειτουργίες)	13
	Προδιαγραφές εξόδου για τις διάφορες λειτουργίες εφέ ήχου	13
	Ρύθμιση της έντασης ήχου του Soundbar με τηλεχειριστήριο τηλεόρασης	14
04	Συνεση του Soundbar	15
	Σύνδεση του ρεύματος	15
	Σύνδεση του κιτ ασύρματων πίσω ηχείων Samsung στο Soundbar σας	18
05	Σύνδεση σε τηλεόραση	19
	Μέθοδος 1. Σύνδεση με HDMI	19
	Μέθοδος 2. Σύνδεση με καλώδιο οπτικών ινών	21
	Μέθοδος 3. Σύνδεση μέσω Bluetooth	23
06	Συνδεση εξωτερικης συσκευης	25
	Μέθοδος 1. Σύνδεση μέσω καλωδίου HDMI (με δυνατότητα αποκωδικοποίησης Dolby Atmos®/DTS:X και αναπαραγωγής)	25
	Μέθοδος 2. Σύνδεση με καλώδιο οπτικών ινών	26

07	Συνδεση μιας συσκευης USB	27
08	Συνδεση φορητης συσκευης	28
	Σύνδεση μέσω Bluetooth	28
	Χρήση του Tap Sound	32
09	Εγκατασταση βασης τοιχου	33
	Προφυλάξεις εγκατάστασης	33
	Εξαρτήματα τοποθέτησης στον τοίχο	33
10	Εγκατασταση του soundbar μπροστα απο τηλεοραση	35
11	Ενημερωση λογισμικου	36
	USB Ενημέρωση	36
	Επαναφορά	37
12	Αντιμετωπιση προβληματων	38
13	Αδεια	40
14	Ειδοποίηση για τις άδειες χρήσης λογισμικού ανοιχτού κώδικα	41
15	Σημαντικη σημειωση σχετικα με το σερβις	41
16	Προδιαγραφες και οδηγιες	42
	Προδιαγραφες	42

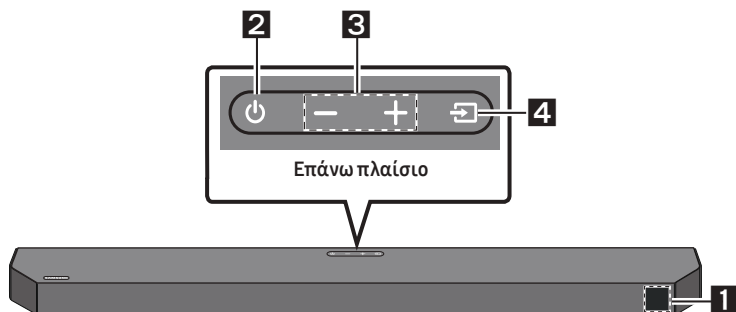
01 ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΩΝ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ






			
Κύρια μονάδα του Soundbar	Υπογούφερ	Τηλεχειριστήριο / Μπαταρίες	
			
Καλώδιο τροφοδοσίας (Υπογούφερ, Soundbar)	Τροφοδοτικό AC/DC (Soundbar)	Καλώδιο HDMI	
			
Οδηγός επιτοίχιας στήριξης	Βίδα στερέωσης	Βραχίονα επιτοίχιας στήριξης	Βίδα (M4 x L10)

- Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την τροφοδοσία και την κατανάλωση ενέργειας, ανατρέξτε στην ετικέτα που βρίσκεται πάνω στο προϊόν. (Ετικέτα: Κάτω μέρος της κύριας μονάδας του Soundbar)
- Για αγορά πρόσθετων εξαρτημάτων ή προαιρετικών καλωδίων, επικοινωνήστε με το Κέντρο σέρβις ή με το Τμήμα εξυπηρέτησης πελατών της Samsung.
- Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την επιτοίχια τοποθέτηση, ανατρέξτε στη σελίδα 33.
- Η σχεδίαση και οι προδιαγραφές μπορούν να αλλάξουν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.
- Η εμφάνιση των εξαρτημάτων ενδέχεται να διαφέρει ελαφρά από τις παραπάνω εικόνες.

02 ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Πρόσοψη / Επάνω πλαίσιο του Soundbar

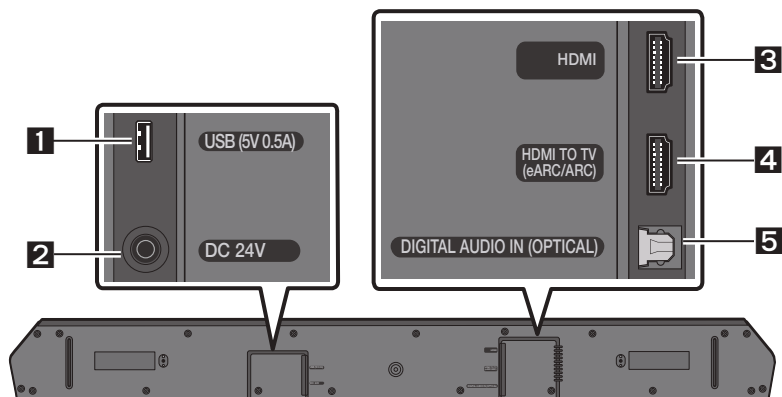


1	Οθόνη Προβάλλει την κατάσταση του προϊόντος και την τρέχουσα λειτουργία.													
2	Κουμπί  (Λειτουργία) Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση λειτουργίας. <ul style="list-style-type: none">• Λειτουργία Auto Power Down Η μονάδα απενεργοποιείται αυτόματα στις εξής περιπτώσεις:<ul style="list-style-type: none">– Λειτουργία D.IN / HDMI / BT / USB: Αν δεν υπάρχει σήμα ήχου για 18 λεπτά.													
3	Κουμπί   (Ένταση ήχου) Ρυθμίζει την ένταση του ήχου. <ul style="list-style-type: none">• Όταν η ένταση ήχου ρυθμιστεί, το επίπεδο της έντασης εμφανίζεται στην μπροστινή οθόνη του Soundbar.													
4	Κουμπί  (Πηγή) Επιλογή λειτουργίας εισόδου πηγής. <table border="1"><thead><tr><th>Λειτουργία εισόδου</th><th>Οθόνη</th></tr></thead><tbody><tr><td>Οπτική</td><td>D.IN</td></tr><tr><td rowspan="2">eARC/ARC (HDMI OUT)</td><td>* D.IN → TV eARC (Αυτόματη μετατροπή)</td></tr><tr><td>D.IN → TV ARC (Αυτόματη μετατροπή)</td></tr><tr><td>HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>Λειτουργία BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr><tr><td>Λειτουργία USB</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία «BT PAIRING», αλλάξτε την πηγή σε λειτουργία «BT» και, στη συνέχεια, πατήστε για παραπάνω από 5 δευτερόλεπτα το κουμπί  (Πηγή).	Λειτουργία εισόδου	Οθόνη	Οπτική	D.IN	eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Αυτόματη μετατροπή)	D.IN → TV ARC (Αυτόματη μετατροπή)	HDMI	HDMI	Λειτουργία BLUETOOTH	BT	Λειτουργία USB	USB
Λειτουργία εισόδου	Οθόνη													
Οπτική	D.IN													
eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Αυτόματη μετατροπή)													
	D.IN → TV ARC (Αυτόματη μετατροπή)													
HDMI	HDMI													
Λειτουργία BLUETOOTH	BT													
Λειτουργία USB	USB													

- υποστηρίζεται η δυνατότητα «*» όταν η λειτουργία eARC στην τηλεόραση είναι ενεργοποιημένη.
- Όταν συνδέσετε το καλώδιο ρεύματος, το πλήκτρο λειτουργίας θα λειτουργήσει σε 4 έως 6 δευτερόλεπτα.

- Όταν ενεργοποιείτε αυτή τη μονάδα, υπάρχει μια καθυστέρηση 4 έως 5 δευτερολέπτων προτού μπορέσει να αναπαράγει ήχο.
- Αν ακούτε ήχους τόσο από την τηλεόραση όσο και από το Soundbar, μεταβείτε στο μενού **Ρυθμίσεις** για τον ήχο της τηλεόρασης και αλλάξτε το ηχείο της τηλεόρασης **Εξωτερικό ηχείο**.

Κάτω πλαίσιο του Soundbar



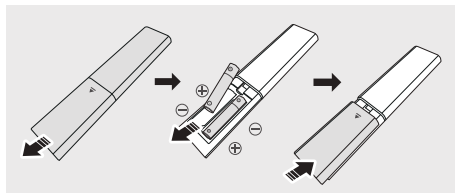
1	USB (5V 0.5A) Συνδέστε μια μονάδα USB εδώ για να αναπαραγάγετε αρχεία μουσικής που έχουν αποθηκευτεί σε εκείνη μέσω του Soundbar. (Ανατρέξτε στη σελίδα 27.)
2	DC 24V (Είσοδος παροχής τροφοδοσίας) Συνδέεται στο τροφοδοτικό AC/DC. (Ανατρέξτε στη σελίδα 15.)
3	HDMI Ταυτόχρονη είσοδος ψηφιακών σημάτων εικόνας και ήχου μέσω καλωδίου HDMI. Συνδέστε σε έξοδο HDMI μια εξωτερική συσκευή. (Ανατρέξτε στη σελίδα 25.)
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Συνδέεται στην υποδοχή HDMI IN (eARC) μιας τηλεόρασης. (Ανατρέξτε στη σελίδα 19.)
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Συνδέστε σε ψηφιακή (οπτική) έξοδο μια εξωτερική συσκευή. (Ανατρέξτε στη σελίδα 26.)

- Όταν αποσυνδέετε το καλώδιο του τροφοδοτικού AC/DC από την πρίζα, τραβήξτε το από το φις. Μην τραβάτε το καλώδιο.
- Μην συνδέσετε τη μονάδα ή άλλα εξαρτήματα σε πρίζα AC προτού συνδέσετε όλα τα εξαρτήματα μεταξύ τους.

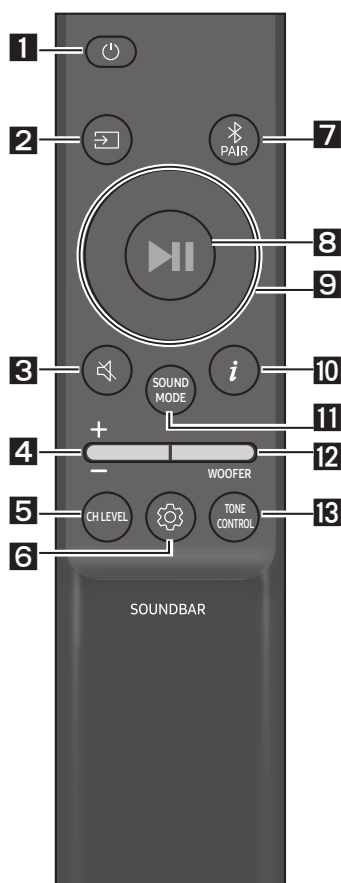
03 ΧΡΗΣΗ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ






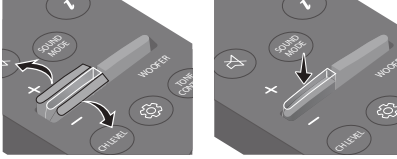
Τοποθέτηση των μπαταριών πριν από τη χρήση του τηλεχειριστηρίου (2 μπαταρίες AAA)








Σύρετε το πίσω κάλυμμα προς την κατεύθυνση του βέλους μέχρι να αφαιρεθεί. Τοποθετήστε 2 μπαταρίες AAA (1,5 V) φροντίζοντας για το σωστό προσανατολισμό των πόλων τους. Σύρετε το πίσω κάλυμμα στη θέση του.








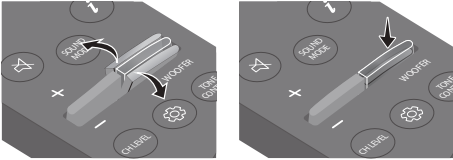

Πώς να χρησιμοποιείται το τηλεχειριστήριο;




1	 Λειτουργία	Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του Soundbar.
2	 Πηγή	Πατήστε για να επιλέξετε μια πηγή που είναι συνδεδεμένη στο Soundbar.
3	 Σίγαση	Πατήστε το κουμπί  (Σίγαση), για σίγαση του ήχου. Πατήστε ξανά για να καταργήσετε τη σίγαση ήχου.
4	 Ένταση ήχου	 Πατήστε το κουμπί επάνω ή κάτω για να ρυθμίσετε την ένταση. <ul style="list-style-type: none">• Σίγαση Πατήστε το κουμπί Ένταση ήχου για σίγαση του ήχου. Πατήστε ξανά για να καταργήσετε τη σίγαση ήχου.

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Πατώντας αυτό το κουμπί, μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση του κάθε ηχείου.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Πατήστε το κουμπί για να επιλέξετε CENTER LEVEL ή TOP LEVEL και να προσαρμόσετε την ένταση ήχου μεταξύ -6~+6 χρησιμοποιώντας τα κουμπιά Επάνω/Κάτω. • Εάν τα πίσω ηχεία (πωλούνται ξεχωριστά) είναι συνδεδεμένα, υποστηρίζεται η ρύθμιση REAR LEVEL. Για να προσαρμόσετε την ένταση ήχου του REAR LEVEL μεταξύ -6 το +6 χρησιμοποιώντας τα κουμπιά Επάνω/Κάτω.
<p>6</p>	 <p>Έλεγχος ήχου</p>	<p>Πατώντας το κουμπί, μπορείτε να ρυθμίσετε την επιθυμητή λειτουργία ήχου. Μπορείτε να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις που θέλετε χρησιμοποιώντας τα κουμπιά Επάνω/Κάτω.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> - VOICE ENHANCE ON/OFF Αυτή η δυνατότητα σας επιτρέπει να ακούτε καλύτερα τους διαλόγους στις ταινίες και την τηλεόραση. - NIGHT MODE ON/OFF Αυτή η δυνατότητα είναι βελτιστοποιημένη για βραδινές προβολές με τις ρυθμίσεις προσαρμοσμένες για τη μείωση της έντασης ήχου και τη διατήρηση του ξεκάθαρου διαλόγου. - SYNC Εάν η εικόνα στην τηλεόραση και ο ήχος στο Soundbar δεν είναι συγχρονισμένα, πατήστε το κουμπί  (Έλεγχος ήχου) για να επιλέξετε SYNC και, στη συνέχεια, ορίστε την καθυστέρηση ήχου μεταξύ 0~300 κλασμάτων του δευτερολέπτου χρησιμοποιώντας τα κουμπιά Επάνω/Κάτω. (Δεν διατίθεται σε λειτουργία «USB» ή «BT».) - VIRTUAL ON/OFF Η λειτουργία Dolby Virtual μπορεί να ON/OFF. • Η λειτουργία ηχείου VOICE ENHANCE, NIGHT MODE, και VIRTUAL μπορούν να ON/OFF χρησιμοποιώντας τα κουμπιά Επάνω/Κάτω. (Η λειτουργία VIRTUAL δεν είναι διαθέσιμη στη δυνατότητα «USB» ή «BT».) • Πατήστε το κουμπί  (Έλεγχος ήχου) για περίπου 5, για να προσαρμόσετε τον ήχο για κάθε εύρος συχνότητας. Μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz και 10 kHz με τα κουμπιά Αριστερά/Δεξιά και να προσαρμόσετε καθεμία από αυτές τις συχνότητες από -6 έως +6 με τα κουμπιά Επάνω/Κάτω. (Βεβαιωθείτε ότι η λειτουργία ήχου έχει οριστεί σε «STANDARD».)
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Μετάβαση του Soundbar σε λειτουργία ζεύξης Bluetooth.</p> <p>Πατήστε το κουμπί  PAIR και περιμένετε την οθόνη «BT PAIRING» για σύνδεση σε μία νέα συσκευή Bluetooth.</p>
<p>8</p>	 <p>Αναπαραγωγή / Παύση</p>	<p>Μπορείτε επίσης να κάνετε αναπαραγωγή ή παύση μουσικής, πατώντας το κουμπί.</p>


<p>9</p>	 <p>Επάνω/Κάτω/ Αριστερά/ Δεξιά</p>	 <p>Πατήστε τις υποδεικνυμένες περιοχές για να επιλέξετε Επάνω/Κάτω/Αριστερά/Δεξιά.</p> <p>Πατήστε Επάνω/Κάτω/Αριστερά/Δεξιά στο κουμπί για να επιλέξετε ή να ορίσετε λειτουργίες.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Επανάληψη Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία επανάληψης, στη λειτουργία «USB», πατήστε το κουμπί Επάνω. • Παράκαμψη μουσικής Πατήστε το κουμπί Δεξιά για αναπαραγωγή του επόμενου μουσικού αρχείου. Πατήστε το κουμπί Αριστερά για αναπαραγωγή του προηγούμενου μουσικού αρχείου. • ID SET Πατήστε για 5 δευτερόλεπτα το κουμπί Επάνω για να ολοκληρωθεί η ρύθμιση ID SET (κατά τη σύνδεση σε ασύρματο subwoofer ή ασύρματα πίσω ηχεία).
<p>10</p>	 <p>πληροφορίες</p>	<p>Πατήστε για να εμφανίσετε πληροφορίες σχετικά με την ενεργή λειτουργία ή τον διαθέσιμο κωδικοποιητή.</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Πατώντας το κουμπί, μπορείτε να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία ήχου.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Παρέχει ηχητικό πεδίο από την τυπική επιλογή. – GAME PRO Παρέχει στερεοφωνικό ήχο για μέγιστη απόλαυση της δράσης κατά τη διάρκεια του παιχνιδιού. – ADAPTIVE SOUND Αναλύει το περιεχόμενο σε πραγματικό χρόνο και παρέχει αυτόματα το βέλτιστο ηχητικό πεδίο βάσει των χαρακτηριστικών του περιεχομένου. – STANDARD Αναπαράγει τον πρωτότυπο ήχο. • DRC (Dynamic Range Control) Σας επιτρέπει να εφαρμόσετε δυναμικό έλεγχο εύρους σε κομμάτια Dolby Digital. Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί SOUND MODE για πάνω από 5 δευτερόλεπτα ενώ το Soundbar είναι απενεργοποιημένο, για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία DRC (Δυναμικός έλεγχος εύρους). Όταν είναι ενεργοποιημένη λειτουργία DRC, ο δυνατός ήχος μειώνεται. (Ο ήχος μπορεί να ακούγεται παραμορφωμένος.) • Bluetooth Power Αυτή η λειτουργία ενεργοποιεί αυτόματα το Soundbar, όταν λαμβάνει αίτημα σύνδεσης από μια τηλεόραση ή συσκευή Bluetooth που έχει συνδεθεί στο παρελθόν. Η ρύθμιση είναι ενεργοποιημένη από προεπιλογή. <ul style="list-style-type: none"> – Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί SOUND MODE για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα, για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Bluetooth Power.

<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>ΣΤΑΘΜΗΣ WOOFER (ΜΠΑΣΑ)</p>	 <p>Πατήστε το κουμπί πάνω ή κάτω για να ρυθμίσετε τη στάθμη ήχου του woofer (μπάσα) σε -12 ή μεταξύ -6 και +6. Για να ορίσετε τη στάθμη έντασης ήχου του woofer (μπάσα) σε 0 (Προεπιλογή), πατήστε το κουμπί.</p>
<p>13</p>	 <p>TONE CONTROL</p>	<p>Πατώντας αυτό το κουμπί, μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση του τόνου ή του μπάσου.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Πατήστε το κουμπί για να επιλέξετε TREBLE ή BASS και να προσαρμόσετε την ένταση ήχου μεταξύ -6~+6 χρησιμοποιώντας τα κουμπιά Επάνω/Κάτω. Μόλις αλλάξει το επίπεδο του μπάσου, το επίπεδο woofer θα προσαρμοστεί ανάλογα.

Χρήση των κρυφών κουμπιών (Κουμπιά με περισσότερες από μία λειτουργίες)

Κρυφό κουμπί		Παραπομπή
Κουμπί τηλεχειριστηρίου	Λειτουργία	
WOOFER (Επάνω)	Ενεργ/Απενεργ τηλεχειριστηρίου της τηλεόρασης (Αναμονή)	Σελ 14
Αριστερά	Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση αυτόματης σύνδεσης τηλεόρασης (Ετοιμότητα BT)	Σελ 24
Επάνω	ID SET	Σελ 11
 (Έλεγχος ήχου)	EQ 7 ζωνών	Σελ 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Αναμονή)	Σελ 11
	Bluetooth Power	Σελ 11

Προδιαγραφές εξόδου για τις διάφορες λειτουργίες εφέ ήχου

Εφέ		Είσοδος	Έξοδος	
			Μόνο με το Subwoofer	Με το Subwoofer και το Ασύρματο κιτ πίσω ηχείων
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 κανάλια	3.1.2 κανάλια	5.1.2 κανάλια
		5.1 κανάλια	3.1.2 κανάλια	5.1.2 κανάλια
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 κανάλια	5.1.2 κανάλια
	GAME PRO	2.0 κανάλια	3.1.2 κανάλια	5.1.2 κανάλια
		5.1 κανάλια	3.1.2 κανάλια	5.1.2 κανάλια
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 κανάλια	5.1.2 κανάλια
	ADAPTIVE SOUND	2.0 κανάλια	3.1.2 κανάλια	5.1.2 κανάλια
		5.1 κανάλια	3.1.2 κανάλια	5.1.2 κανάλια
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 κανάλια	5.1.2 κανάλια
	STANDARD	2.0 κανάλια	2.1 κανάλια	2.1 κανάλια
		5.1 κανάλια	3.1 κανάλια	5.1 κανάλια
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 κανάλια	5.1.2 κανάλια

- Το Κιτ ασύρματου πίσω ηχείου της Samsung πωλείται χωριστά. Για να αγοράσετε το κιτ, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή από τον οποίο προμηθευτήκατε το Soundbar.
- Όταν η πηγή εισόδου είναι Dolby Atmos®, DTS:X, η εγκατάσταση μόνο subwoofer παρέχει ήχο 3.1.2 καναλιών, ενώ η εγκατάσταση subwoofer και κιτ ασύρματου πίσω ηχείου παρέχει ήχο 5.1.2 καναλιών.
- Τα πίσω ηχεία δεν θα αναπαράγουν ήχο για έξοδο 2 καναλιών όταν χρησιμοποιείται η λειτουργία **STANDARD**. Για να ενεργοποιήσετε τον ήχο για τα πίσω ηχεία, αλλάξτε τη λειτουργία εφέ σε **SURROUND SOUND**.

Ρύθμιση της έντασης ήχου του Soundbar με τηλεχειριστήριο τηλεόρασης

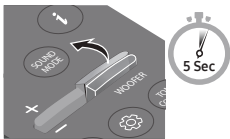

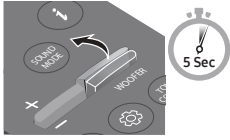

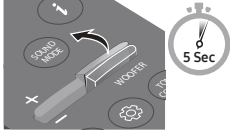

Ρυθμίστε την ένταση ήχου του Soundbar με ένα τηλεχειριστήριο τηλεόρασης.

- Αυτή η λειτουργία μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο με τηλεχειριστήρια IR. Δεν υποστηρίζονται τηλεχειριστήρια Bluetooth (τηλεχειριστήρια που απαιτούν ζεύξη).
- Ρυθμίστε το ηχείο της τηλεόρασης σε **Εξωτερικό ηχείο** για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία.
- Κατασκευαστές που υποστηρίζουν αυτήν τη λειτουργία:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Απενεργοποιήστε το Soundbar.

2. Πατήστε για 5 δευτερόλεπτα το κουμπί **WOOFER**.

Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί **WOOFER** προς τα πάνω και το κρατάτε πατημένο για 5 δευτερόλεπτα, η λειτουργία αλλάζει με την ακόλουθη σειρά: «**OFF-TV REMOTE**» (προεπιλεγμένη λειτουργία), «**SAMSUNG-TV REMOTE**», «**ALL-TV REMOTE**».

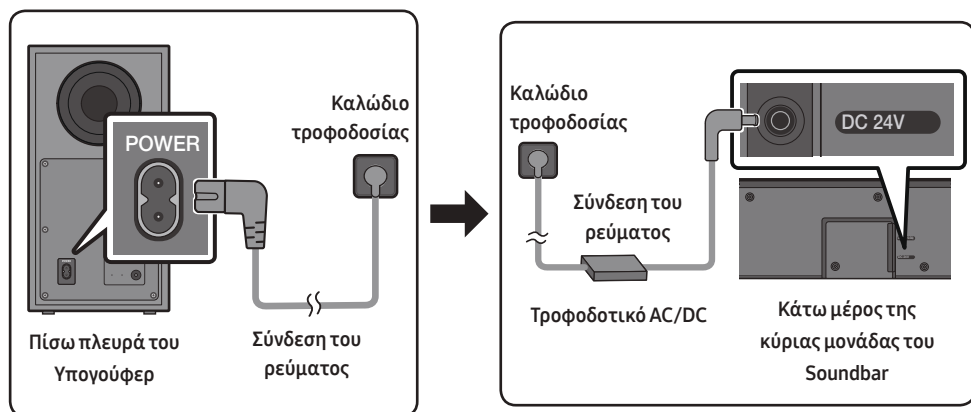
Κουμπί τηλεχειριστηρίου	Οθόνη	Κατάσταση
	(Προεπιλεγμένη λειτουργία) OFF-TV REMOTE 	Απενεργοποίηση του τηλεχειριστηρίου της τηλεόρασης.
	SAMSUNG-TV REMOTE 	Ενεργοποίηση τηλεχειριστηρίου IR μιας τηλεόρασης Samsung.
	ALL-TV REMOTE 	Ενεργοποίηση τηλεχειριστηρίου IR μιας τηλεόρασης τρίτου κατασκευαστή.

04 ΣΥΝΕΣΗ ΤΟΥ SOUNDBAR

Σύνδεση του ρεύματος

Χρησιμοποιήστε τα εξαρτήματα τροφοδοσίας για να συνδέσετε το υπογούφερ και Soundbar σε ηλεκτρική πρίζα, ακολουθώντας την εξής σειρά:

- Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την τροφοδοσία και την κατανάλωση ενέργειας, ανατρέξτε στην ετικέτα που βρίσκεται πάνω στο προϊόν. (Ετικέτα: Κάτω μέρος της κύριας μονάδας του Soundbar)
1. Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στο Subwoofer.
2. Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στο τροφοδοτικό συνεχούς/εναλλασσόμενου ρεύματος. Συνδέστε το τροφοδοτικό συνεχούς/εναλλασσόμενου ρεύματος (με το καλώδιο τροφοδοσίας) στο Soundbar.
3. Συνδέστε την τροφοδοσία στο Soundbar και το subwoofer.
 - Συνδέστε πρώτα το καλώδιο τροφοδοσίας στο subwoofer. Το subwoofer θα συνδεθεί αυτόματα όταν ενεργοποιήσετε το Soundbar.



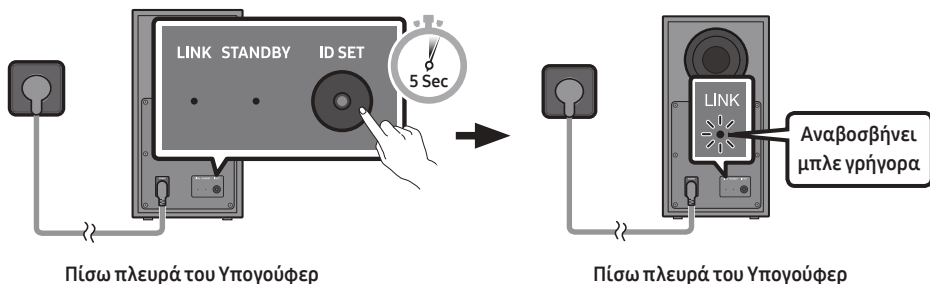
- Φροντίστε να τοποθετήσετε το τροφοδοτικό AC/DC οριζόντια σε τραπέζι ή δάπεδο. Εάν το τροφοδοτικό AC/DC κρέμεται και η είσοδος του καλωδίου AC είναι στραμμένη προς τα πάνω, ενδέχεται να εισέλθει νερό ή άλλα ξένα σώματα στο εσωτερικό του τροφοδοτικού και να προκληθεί βλάβη στη λειτουργία του.
- Εάν αποσυνδέσετε και συνδέσετε ξανά το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα ενώ το προϊόν είναι ενεργοποιημένο, το Soundbar ενεργοποιείται αυτόματα.

Σε περίπτωση αποτυχίας της αυτόματης σύνδεσης του υπογούφερ, πραγματοποιήστε τη σύνδεση χειροκίνητα

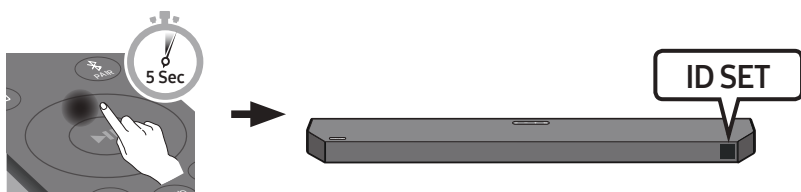
Πριν από τη μη αυτόματη σύνδεση, ακολουθήστε την εξής διαδικασία:

- Ελέγξτε εάν τα καλώδια τροφοδοσίας του Soundbar και του υπογούφερ είναι συνδεδεμένα σωστά.
- Βεβαιωθείτε ότι το Soundbar είναι ενεργοποιημένο.

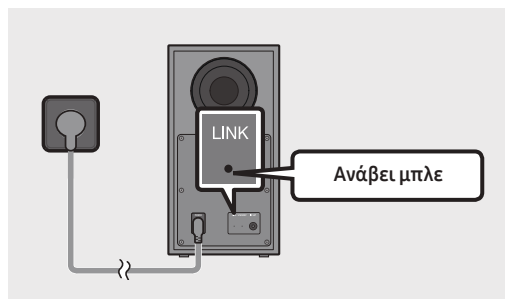
1. Πατήστε για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα την επιλογή **ID SET** στην πίσω πλευρά του υπογούφερ.
 - Σβήνει η κόκκινη ένδειξη στο πίσω μέρος του υπογούφερ και αναβοσβήνει η μπλε ένδειξη.



2. Πατήστε το κουμπί **Επάνω** στο τηλεχειριστήριο για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα.
 - Στην οθόνη του Soundbar εμφανίζεται για λίγο το μήνυμα **ID SET** και μετά σβήνει.
 - Το Soundbar θα ενεργοποιηθεί αυτόματα μόλις ολοκληρωθεί η λειτουργία **ID SET**.









3. Ελέγξτε εάν η λυχνία LED LINK είναι σταθερά μπλε (η σύνδεση ολοκληρώθηκε).



Η ένδειξη LED LINK σταματά να αναβοσβήνει και ανάβει σταθερά μπλε όταν δημιουργηθεί σύνδεση μεταξύ του Soundbar και του ασύρματου subwoofer.

Ενδεικτικές λυχνίες LED στην πίσω πλευρά του Υπογούφερ

ΛΥΧΝΙΑ LED	Κατάσταση	Περιγραφή	Επίλυση
 	Ενεργή	Επιτυχία σύνδεσης (κανονική λειτουργία)	-
	Αναβοσβήνει	Ανάκτηση σύνδεσης	Ελέγξτε εάν έχει συνδεθεί σωστά το καλώδιο τροφοδοσίας στην κύρια μονάδα του Soundbar ή περιμένετε 5 λεπτά περίπου. Εάν η λυχνία εξακολουθεί να αναβοσβήνει, δοκιμάστε να συνδέσετε το subwoofer με μη αυτόματο τρόπο. Ανατρέξτε στη σελίδα 16.
 	Ενεργή	Αναμονή (με απενεργοποιημένη την κύρια μονάδα του Soundbar)	Ελέγξτε εάν έχει συνδεθεί σωστά το καλώδιο τροφοδοσίας στην κύρια μονάδα του Soundbar.
		Αποτυχία σύνδεσης	Συνδέστε ξανά. Ανατρέξτε στις οδηγίες για μη αυτόματη σύνδεση στη σελίδα 16.
 	Αναβοσβήνει	Δυσλειτουργία	Αναζητήστε στο εγχειρίδιο τα στοιχεία επικοινωνίας του Κέντρου σέρβις της Samsung

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Προτού εγκαταστήσετε ή μετακινήσετε το προϊόν, βεβαιωθείτε ότι το έχετε απενεργοποιήσει και ότι έχετε αποσυνδέσει το καλώδιο.
- Αν η κύρια μονάδα απενεργοποιηθεί, το ασύρματο subwoofer μεταβαίνει σε κατάσταση αναμονής και η ενδεικτική λυχνία LED STANDBY στο πίσω μέρος αναβοσβήνει για λίγο με μπλε χρώμα και στο τέλος γίνεται κόκκινη.
- Αν χρησιμοποιείτε κοντά στο Soundbar μια συσκευή που λειτουργεί στην ίδια συχνότητα με το Soundbar, ενδέχεται να διακόπτεται ο ήχος λόγω παρεμβολών.
- Η μέγιστη απόσταση μετάδοσης ασύρματου σήματος της κύριας μονάδας είναι 10 μέτρα περίπου, αλλά αυτό εξαρτάται από το περιβάλλον λειτουργίας. Αν ανάμεσα στην κύρια μονάδα και το ασύρματο subwoofer παρεμβάλλεται τείχος από οπλισμένο σκυρόδεμα ή μέταλλο, το σύστημα ενδέχεται να μην λειτουργεί καθόλου, καθώς το ασύρματο σήμα δεν μπορεί να διαπεράσει το μέταλλο.

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Το ασύρματο subwoofer διαθέτει ενσωματωμένες κεραίες λήψης ασύρματου σήματος. Προφυλάξτε τις μονάδες από το νερό και την υγρασία.
- Για βέλτιστη απόδοση κατά την ακρόαση, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν εμπόδια στο χώρο γύρω από το ασύρματο subwoofer και τα ασύρματα πίσω ηχεία (πωλούνται ξεχωριστά).

Σύνδεση του κιτ ασύρματων πίσω ηχείων Samsung στο Soundbar σας

Απολαύστε πραγματικά ασύρματο ήχο surround, συνδέοντας το κιτ ασύρματων πίσω ηχείων Samsung (SWA-9200S, πωλούνται ξεχωριστά) στο Soundbar.

Για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με τις συνδέσεις, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο του κιτ ασύρματων πίσω ηχείων Samsung.

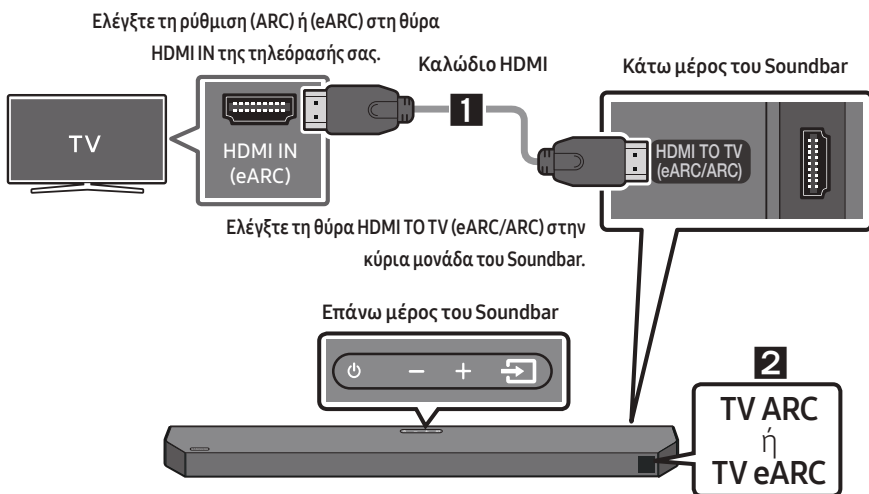
05 ΣΥΝΔΕΣΗ ΣΕ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ

Μέθοδος 1. Σύνδεση με HDMI


Σύνδεση τηλεόρασης με υποστήριξη HDMI ARC/eARC (Κανάλι επιστροφής ήχου/Κανάλι επιστροφής βελτιωμένου ήχου)

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Όταν είναι συνδεδεμένο το καλώδιο HDMI και ταυτόχρονα το καλώδιο οπτικών ινών, το σήμα HDMI λαμβάνεται πρώτο.
- Για να συνδέσετε το καλώδιο HDMI μεταξύ της τηλεόρασης και του Soundbar, φροντίστε να συνδέσετε τις υποδοχές με την ένδειξη ARC ή eARC. Σε διαφορετική περίπτωση, ο ήχος της τηλεόρασης μπορεί να μην ακούγεται.
- Το καλώδιο που συνιστάται είναι **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Όταν συνδέετε τηλεόραση που υποστηρίζει τη λειτουργία eARC, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη «**TV eARC**» και ακούγεται ο ήχος.
- Υποστηρίζεται το Dolby Atmos®/DTS:X στη λειτουργία ARC/eARC .



1. Με ενεργοποιημένο το Soundbar και την τηλεόραση, συνδέστε το καλώδιο HDMI όπως απεικονίζεται στο σχήμα.
2. Στο παράθυρο της οθόνης στην κύρια μονάδα του Soundbar εμφανίζεται η ένδειξη «**TV ARC**» ή «**TV eARC**» και ακούγεται ο ήχος της τηλεόρασης.
 - «**TV eARC**» εμφανίζεται η λειτουργία eARC στην τηλεόραση είναι ενεργοποιημένη.

- Για σύνδεση με το eARC, η λειτουργία eARC στο μενού της τηλεόρασης πρέπει να έχει οριστεί ως Ενεργή. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη της τηλεόρασης για λεπτομέρειες σχετικά με τη ρύθμιση. (π.χ. Σε τηλεόραση Samsung : Αρχική σελίδα (🏠) → Μενου → Ρυθμίσεις (⚙️) → Όλες οι ρυθμίσεις (⚙️) → Ήχος → Προηγμένες ρυθμίσεις → Λειτουργία HDMI-eARC (Αυτόματο))
- Εάν ο ήχος της τηλεόρασης δεν ακούγεται, πατήστε το κουμπί  (Πηγή) στο τηλεχειριστήριο ή στο επάνω πλαίσιο του Soundbar για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία «D.IN». Στην οθόνη εμφανίζονται διαδοχικά οι ενδείξεις «D.IN» και «TV ARC» ή «TV eARC» και ακούγεται ο ήχος της τηλεόρασης.
- Εάν στην οθόνη της κύριας μονάδας του Soundbar δεν εμφανιστεί η ένδειξη «TV ARC» ή «TV eARC», βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο HDMI έχει συνδεθεί στη σωστή θύρα.
- Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα έντασης ήχου στο τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης για να αλλάξετε την ένταση ήχου στο Soundbar.

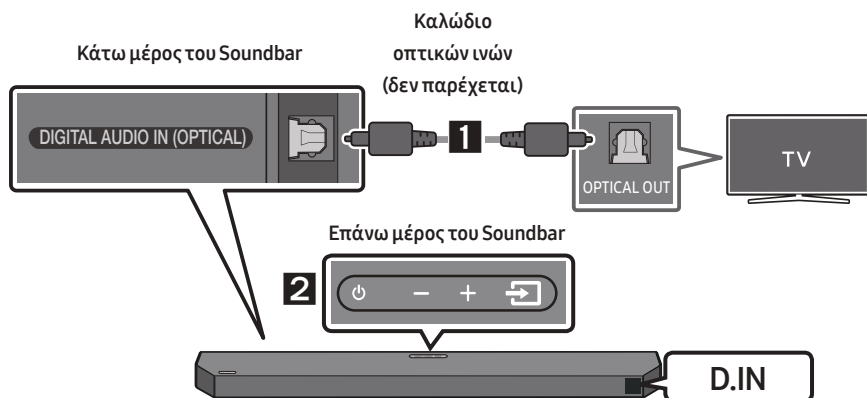
ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ


- Όταν συνδέετε τηλεόραση που υποστηρίζει τη λειτουργία HDMI ARC/eARC (Κανάλι επιστροφής ήχου/Κανάλι επιστροφής βελτιωμένου ήχου) στο Soundbar με καλώδιο HDMI, μπορείτε να μεταδώσετε δεδομένα ψηφιακού βίντεο και ήχου χωρίς να συνδέσετε ξεχωριστό καλώδιο οπτικών ινών.
- Σας συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε καλώδιο HDMI χωρίς πυρήνα, αν είναι δυνατό. Αν χρησιμοποιήσετε καλώδιο HDMI με πυρήνα, επιλέξτε ένα καλώδιο με διάμετρο μικρότερη από 14 mm.
- Η λειτουργία αυτή δεν είναι διαθέσιμη αν το καλώδιο HDMI δεν υποστηρίζει τη λειτουργία ARC ή eARC.
- Το ARC και το eARC διαφέρουν ως προς το εύρος ζώνης. Το eARC που είναι η βελτιωμένη έκδοση του καναλιού επιστροφής ήχου έχει σημαντικά μεγαλύτερο εύρος ζώνης από το ARC. Το μεγαλύτερο εύρος ζώνης αυξάνει το ποσοστό δεδομένων που μπορεί να μεταφερθεί. Επομένως, με το κανάλι eARC, μπορείτε να απολαύσετε τον ήχο μέσω μορφών όπως Dolby Atmos® και DTS:X.
- Αν στην τηλεόραση μεταδίδεται ψηφιακό σήμα «Dolby Digital» και η ρύθμιση μορφής εξόδου ψηφιακού ήχου έχει οριστεί σε «PCM», συνιστάται να αλλάξετε τη ρύθμιση σε «Dolby Digital». Με αυτόν τον τρόπο, μπορείτε να απολαύσετε καλύτερη ποιότητα ήχου. (Στο μενού της τηλεόρασης, οι ρυθμίσεις Dolby Digital και PCM μπορεί να ονομάζονται διαφορετικά ανάλογα με τον κατασκευαστή της τηλεόρασης.)

Μέθοδος 2. Σύνδεση με καλώδιο οπτικών ινών

Λίστα ελέγχου πριν από τη σύνδεση

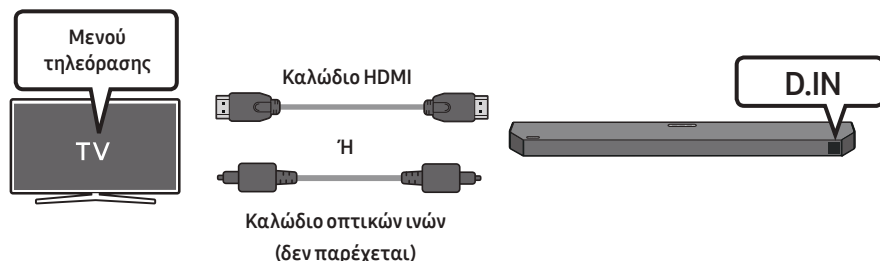
- Όταν είναι συνδεδεμένο το καλώδιο HDMI και ταυτόχρονα το καλώδιο οπτικών ινών, το σήμα HDMI λαμβάνεται πρώτο.
- Όταν χρησιμοποιείτε καλώδιο οπτικών ινών που διαθέτει καλύμματα στους ακροδέκτες, φροντίστε να αφαιρέσετε τα καλύμματα αυτά.



1. Συνδέστε την υποδοχή **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** του Soundbar με την υποδοχή **OPTICAL OUT** της τηλεόρασης με ψηφιακό καλώδιο οπτικών (δεν παρέχεται) ινών.
2. Πατήστε το κουμπί  (Πηγή) στο επάνω πλαίσιο ή το τηλεχειριστήριο και, στη συνέχεια, επιλέξτε τη λειτουργία «**D.IN**».
3. Ο ήχος της τηλεόρασης ακούγεται από το Soundbar.

Χρήση της λειτουργίας Q-Symphony

Για τη λειτουργία Q-Symphony, πραγματοποιείται συγχρονισμός του Soundbar με μια τηλεόραση Samsung, ώστε να παράγεται ήχος από δύο συσκευές για βέλτιστο εφέ surround. Όταν το Soundbar είναι συνδεδεμένο, το μενού «**TV+Soundbar**» εμφανίζεται στο μενού **Έξοδος ήχου** της τηλεόρασης. Επιλέξτε το αντίστοιχο μενού.



- Παράδειγμα μενού τηλεόρασης: **TV + όνομα σειράς [AV] Soundbar (HDMI)**

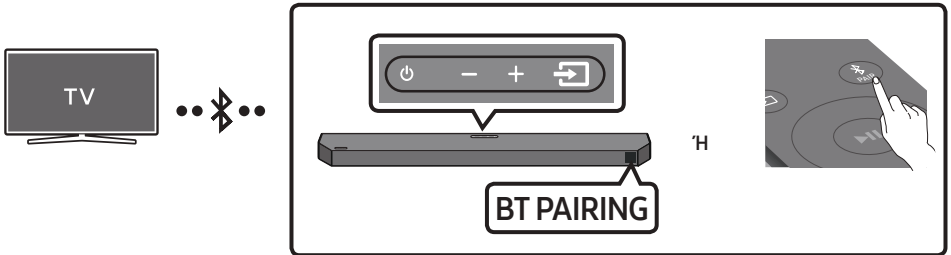
ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Μπορεί να λειτουργήσει σύμφωνα με τον αποκωδικοποιητή που υποστηρίζεται από την τηλεόραση.
- Η συγκεκριμένη λειτουργία υποστηρίζεται μόνο όταν είναι συνδεδεμένο το καλώδιο HDMI ή το καλώδιο οπτικών ινών (δεν παρέχεται).
- Το μήνυμα που εμφανίζεται ενδέχεται να διαφέρει, ανάλογα με το μοντέλο της τηλεόρασης.
- Η συγκεκριμένη λειτουργία είναι διαθέσιμη σε ορισμένες τηλεοράσεις Samsung και μοντέλα Soundbar.

Μέθοδος 3. Σύνδεση μέσω Bluetooth

Όταν συνδέεται μια τηλεόραση μέσω Bluetooth, μπορείτε να ακούτε στερεοφωνικό ήχο χωρίς τη δυσκολία των καλωδίων.

- Μπορεί να συνδέεται μόνο μία τηλεόραση τη φορά.




Αρχική σύνδεση

1. Πατήστε το κουμπί **PAIR** στο τηλεχειριστήριο για να αλλάξετε τη λειτουργία «**BT PAIRING**».
(H)
 - a. Πατήστε το κουμπί **Source** (Πηγή) στο επάνω πλαίσιο και μετά επιλέξτε «**BT**». Η επιλογή «**BT**» αλλάζει αυτόματα σε «**BT PAIRING**» σε λίγα δευτερόλεπτα ή σε «**BT READY**» εάν υπάρχει ιστορικό σύνδεσης.
 - b. Όταν εμφανιστεί η επιλογή «**BT READY**», πατήστε παρατεταμένα το κουμπί **Source** (Πηγή) στο επάνω πλαίσιο του Soundbar για πάνω από 5 δευτερόλεπτα για να εμφανιστεί η επιλογή «**BT PAIRING**».
2. Στην τηλεόραση επιλέξτε τη λειτουργία Bluetooth. (Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της τηλεόρασης).
3. Στη λίστα που εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης επιλέξτε «**Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**». Το διαθέσιμο Soundbar υποδεικνύεται με την ένδειξη «**Need Pairing**» ή «**Paired**» στη λίστα συσκευών Bluetooth της τηλεόρασης. Για να συνδεθείτε στο Soundbar, επιλέξτε το μήνυμα και πραγματοποιήστε τη σύνδεση.
 - Όταν η τηλεόραση είναι συνδεδεμένη, στην μπροστινή οθόνη του Soundbar εμφανίζεται η ένδειξη «**[Όνομα τηλεόρασης] → BT**».
4. Πλέον μπορείτε να ακούτε τον ήχο της τηλεόρασης από το Soundbar.
 - Αφού συνδέσετε το Soundbar με την τηλεόραση για πρώτη φορά, μπορείτε να χρησιμοποιείτε την επιλογή «**BT READY**» για επανασύνδεση.

Εάν η σύνδεση της συσκευής αποτύχει



- Εάν στη λίστα εμφανίζεται η καταχώριση του Soundbar που είχε συνδεθεί προγενέστερα (π.χ. «**Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**»), διαγράψτε την.
- Στη συνέχεια, επαναλάβετε τα βήματα 1 έως 3.

Αποσύνδεση του Soundbar από την τηλεόραση

Πατήστε το κουμπί  (Πηγή) στο επάνω πλαίσιο ή στο τηλεχειριστήριο και μεταβείτε σε οποιαδήποτε λειτουργία εκτός της «BT».

- Για την αποσύνδεση απαιτείται χρόνος, επειδή η τηλεόραση πρέπει να λάβει απόκριση από το Soundbar. (Ο απαιτούμενος χρόνος ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο της τηλεόρασης).
- Για να καταργήσετε την αυτόματη σύνδεση Bluetooth ανάμεσα στο Soundbar και την τηλεόραση, πατήστε το κουμπί **Αριστερά** στο τηλεχειριστήριο για 5 δευτερόλεπτα σε κατάσταση «BT READY». (Εναλλαγή Ενεργοποίησης/Απενεργοποίησης)

Ποια η διαφορά μεταξύ «BT READY» και «BT PAIRING»;

- **BT READY** : Σε αυτήν τη λειτουργία, μπορείτε να κάνετε επανασύνδεση οποιασδήποτε τηλεόρασης ή κινητής συσκευής που έχει συνδεθεί παλαιότερα.
- **BT PAIRING** : Σε αυτήν τη λειτουργία, μπορείτε να συνδέσετε μια νέα συσκευή στο Soundbar. (Πατήστε το κουμπί  **PAIR** στο τηλεχειριστήριο ή πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  (Πηγή) στο επάνω πλαίσιο του Soundbar για πάνω από 5 δευτερόλεπτα, ενώ το Soundbar βρίσκεται σε λειτουργία «BT».)

Σημειώσεις σχετικά με τη σύνδεση Bluetooth

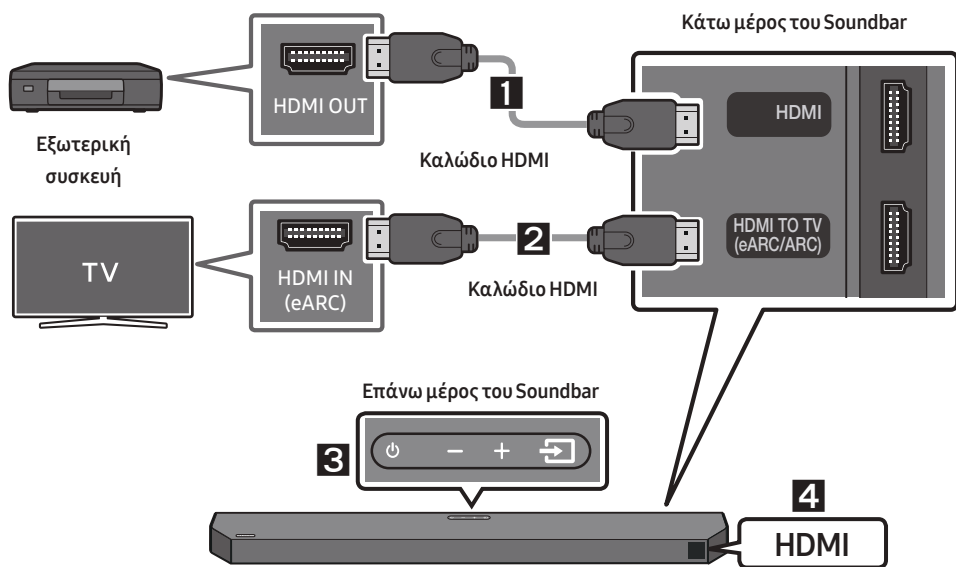
- Τοποθετήστε μία νέα συσκευή εντός απόστασης 1 m για σύνδεση μέσω επικοινωνίας Bluetooth.
- Εάν σας ζητηθεί κωδικός PIN κατά τη σύνδεση μιας συσκευής Bluetooth, καταχωρίστε «0000».
- Στη λειτουργία σύνδεσης Bluetooth, η σύνδεση Bluetooth θα χαθεί εάν η απόσταση μεταξύ του Soundbar και της συσκευής Bluetooth ξεπερνάει τα 10 m.
- Το Soundbar απενεργοποιείται αυτόματα όταν παραμένει σε κατάσταση «Έτοιμο» για 18 λεπτά.
- Το Soundbar μπορεί να μην πραγματοποιήσει αναζήτηση του Bluetooth ή να μη συνδεθεί σωστά υπό τις παρακάτω συνθήκες:
 - Εάν υπάρχει ισχυρό ηλεκτρικό πεδίο γύρω από το Soundbar.
 - Εάν υπάρχει ταυτόχρονη ζεύξη πολλών συσκευών Bluetooth με το Soundbar.
 - Εάν η συσκευή Bluetooth είναι απενεργοποιημένη, εκτός της θέσης της ή δυσλειτουργεί.
- Οι ηλεκτρονικές συσκευές ενδέχεται να προκαλούν παρεμβολές. Διατηρείτε μακριά από την κύρια μονάδα του Soundbar συσκευές που δημιουργούν ηλεκτρομαγνητικά κύματα, π.χ. φούρνους μικροκυμάτων, ασύρματες συσκευές LAN κ.λπ.


06 ΣΥΝΔΕΣΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Μέθοδος 1. Σύνδεση μέσω καλωδίου HDMI (με δυνατότητα αποκωδικοποίησης Dolby Atmos®/DTS:X και αναπαραγωγής)

Λίστα ελέγχου πριν από τη σύνδεση

- Εάν στις επιλογές εξόδου ήχου υπάρχει η επιλογή Δευτερεύων ήχος, βεβαιωθείτε ότι είναι απενεργοποιημένη.
- Βεβαιωθείτε ότι το περιεχόμενο υποστηρίζει Dolby Atmos®/DTS:X.



1. Συνδέστε ένα καλώδιο HDMI από τη θύρα **HDMI** στο κάτω μέρος του Soundbar στη θύρα HDMI OUT της ψηφιακής συσκευής σας.
2. Συνδέστε ένα καλώδιο HDMI από τη θύρα **HDMI TO TV (eARC/ARC)** στο κάτω μέρος του Soundbar στη θύρα HDMI IN (eARC) της τηλεόρασής σας.
3. Πατήστε το κουμπί  (Πηγή) στο επάνω πλαίσιο ή στο τηλεχειριστήριο και, στη συνέχεια, επιλέξτε τη λειτουργία «**HDMI**».
4. Η λειτουργία «**HDMI**» εμφανίζεται στην οθόνη του Soundbar και αναπαραγάγει ο ήχος.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

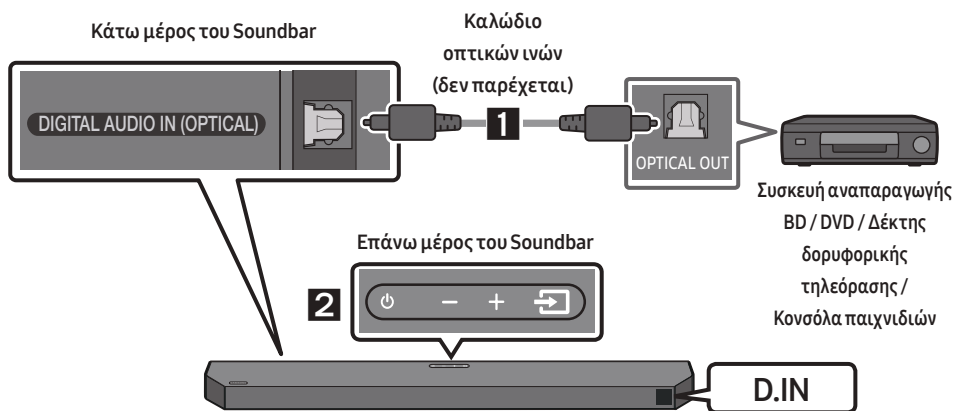
- Όταν χρησιμοποιείτε το Dolby Atmos®/DTS:X: Αν η πηγή εισόδου είναι Dolby Atmos®/DTS:X, ανατρέξτε στην ενότητα «Προδιαγραφές εξόδου για τις διάφορες λειτουργίες εφέ ήχου» στη σελίδα 13.
- Όταν ενεργοποιείται το Dolby Atmos®, εμφανίζεται η ένδειξη «DOLBY ATMOS» στην μπροστινή οθόνη.
- Όταν είναι ενεργοποιημένο το DTS:X, εμφανίζεται η ένδειξη «DTS:X» στην μπροστινή οθόνη.
- **Διαμόρφωση του Dolby Atmos®/DTS:X στη συσκευή αναπαραγωγής BD ή άλλη συσκευή.** Ανοίξτε τις επιλογές εξόδου ήχου στο μενού ρυθμίσεων της συσκευής αναπαραγωγής BD ή άλλης συσκευής και βεβαιωθείτε ότι έχει οριστεί η επιλογή «Χωρίς κωδικοποίηση» για την επιλογή Ροή bit. Για παράδειγμα, σε συσκευή αναπαραγωγής BD της Samsung, επιλέξτε διαδοχικά Μενού αρχικής οθόνης → Ήχος → Ψηφιακή έξοδος και στη συνέχεια επιλέξτε Ροή bit (χωρίς επεξεργασία).
- Το Πέρασμα μέσω HDMI σημαίνει ότι το Soundbar αναπαράγει ήχο από την πηγή μέσω των δικών του ηχείων και στέλνει ένα αμετάβλητο σήμα βίντεο σε μία τηλεόραση μέσω του δεύτερου καλωδίου HDMI .


Υποστηριζόμενη προδιαγραφή σημάτων UHD (3840 x 2160p)

Ρυθμός καρτέ (fps)	Βάθος χρώματος	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bit	o	o	o	o
	10 bit	-	-	o	o
	12 bit	-	-	o	o
120	8 bit	-	-	-	-
	10 bit	-	-	-	-

- Η υποστηριζόμενη προδιαγραφή ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με τη συνδεδεμένη εξωτερική συσκευή ή τις συνθήκες χρήσης.

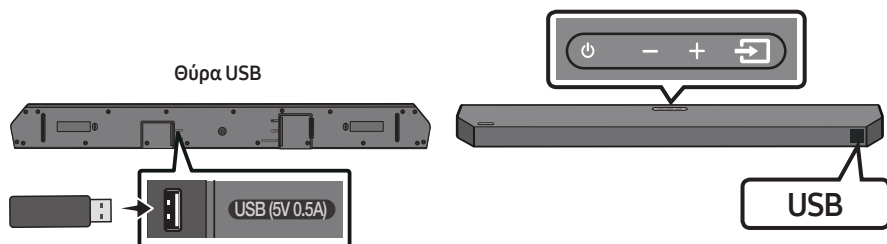
Μέθοδος 2. Σύνδεση με καλώδιο οπτικών ινών




1. Συνδέστε τη θύρα **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** στο Soundbar και τη θύρα **OPTICAL OUT** της εξωτερικής συσκευής με το καλώδιο οπτικών ινών (δεν παρέχεται), όπως φαίνεται στο σχήμα.
2. Επιλέξτε τη λειτουργία «**D.IN**» πατώντας το κουμπί  (**Πηγή**) στο επάνω πλαίσιο ή στο τηλεχειριστήριο.
3. Ο ήχος της εξωτερικής συσκευής ακούγεται από το Soundbar.

07 ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΙΑΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ USB

Μπορείτε να αναπαράγετε αρχεία μουσικής που υπάρχουν στο USB μέσω του Soundbar.



1. Συνδέστε τη συσκευή USB στη θύρα USB στο κάτω μέρος του προϊόντος.
2. Πατήστε το κουμπί  (Πηγή) στο επάνω πλαίσιο ή στο τηλεχειριστήριο και, στη συνέχεια, επιλέξτε τη λειτουργία «USB».
3. Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη «USB»
4. Αναπαραγάγετε αρχεία μουσικής από τη συσκευή USB μέσω του Soundbar.
 - Το Soundbar απενεργοποιείται αυτόματα (Auto Power Down) εάν υπάρχει σήμα ήχου από τη συσκευή USB ή εάν δεν υπάρχει σύνδεση συσκευής USB για περισσότερα από 18 λεπτά.

Λίστα συμβατότητας

Επέκταση	Codec	Ρυθμός δειγματοληψίας	Ρυθμός bit
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8 ~ 160 kbps
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8 ~ 160 kbps
*.wma	WMA7/8/9 (μόνο ήχος)	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	45 ~ 500 kbps
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (MPEG2/MPEG4, μόνο ήχος)	32 kHz ~ 48 kHz	32 ~ 320 kbps
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kbps
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	162 ~ 8100 kbps
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	1024 ~ 9216 kbps

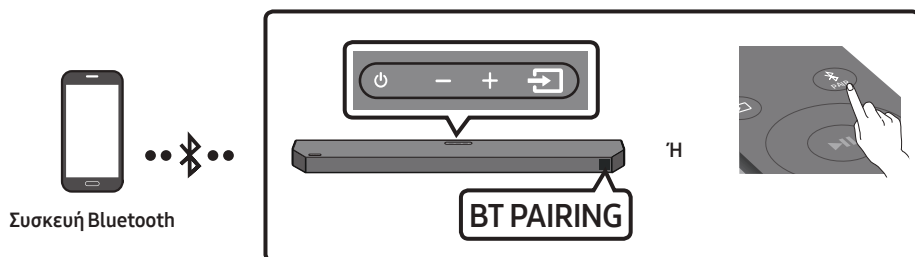
- Εάν στη συσκευή USB έχουν αποθηκευτεί πάρα πολλοί φάκελοι (περίπου 200) και πάρα πολλά αρχεία (περίπου 2000), τότε το Soundbar μπορεί να χρειαστεί χρόνο για να αποκτήσει πρόσβαση και να αναπαράγει τα αρχεία.
- Υποστηριζόμενο σύστημα αρχείων USB : FAT16, FAT32, NTFS

08 ΣΥΝΔΕΣΗ ΦΟΡΗΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Σύνδεση μέσω Bluetooth

Όταν συνδέεται μια φορητή συσκευή μέσω Bluetooth, μπορείτε να ακούτε στερεοφωνικό ήχο χωρίς τη δυσκολία των καλωδίων.

- Όταν κάνετε ζεύξη μιας συσκευής Bluetooth ενώ το Soundbar είναι απενεργοποιημένο, το Soundbar ενεργοποιείται αυτόματα.
- Μόνο μία τηλεόραση ή δύο συσκευές Bluetooth μπορούν να είναι συνδεδεμένες ταυτόχρονα.





Αρχική σύνδεση

- Όταν γίνεται σύνδεση με νέα συσκευή Bluetooth, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή βρίσκεται εντός απόστασης 1 m.
1. Πατήστε το κουμπί **PAIR** στο τηλεχειριστήριο για να αλλάξετε τη λειτουργία «**BT PAIRING**».
(H)
 - a. Πατήστε το κουμπί **Πηγή** στο επάνω πλαίσιο και μετά επιλέξτε «**BT**». Η επιλογή «**BT**» αλλάζει αυτόματα σε «**BT PAIRING**» σε λίγα δευτερόλεπτα ή σε «**BT READY**» εάν υπάρχει ιστορικό σύνδεσης.
 - b. Όταν εμφανιστεί η επιλογή «**BT READY**», πατήστε παρατεταμένα το κουμπί **Πηγή** στο επάνω πλαίσιο του Soundbar για πάνω από 5 δευτερόλεπτα για να εμφανιστεί η επιλογή «**BT PAIRING**».
 2. Επιλέξτε «**[AV] Samsung Soundbar Q6C-Series**» από τη λίστα.
 - Όταν το Soundbar συνδέεται με την κινητή συσκευή, στην μπροστινή οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **[Όνομα κινητής συσκευής] → «BT»**.
 3. Αναπαραγάγετε τα αρχεία μουσικής από τη συνδεδεμένη μέσω Bluetooth συσκευή μέσω του Soundbar.
 - Αφού συνδέσετε το Soundbar με την φορητή συσκευή για πρώτη φορά, μπορείτε να χρησιμοποιείτε την επιλογή «**BT READY**» για επανασύνδεση.

Εάν η σύνδεση της συσκευής αποτύχει

- Αν στη λίστα ηχείων της κινητής συσκευής εμφανίζεται ένα υπάρχον Soundbar (π.χ. «[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series»), διαγράψτε το.
- Στη συνέχεια, επαναλάβετε τα βήματα 1 και 2.

Ποια η διαφορά μεταξύ «BT READY» και «BT PAIRING»;

- **BT READY** : Σε αυτήν τη λειτουργία, μπορείτε να κάνετε επανασύνδεση οποιασδήποτε τηλεόρασης ή κινητής συσκευής που έχει συνδεθεί παλαιότερα.
- **BT PAIRING** : Σε αυτήν τη λειτουργία, μπορείτε να συνδέσετε μια νέα συσκευή στο Soundbar. (Πατήστε το κουμπί  **PAIR** στο τηλεχειριστήριο ή πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  (Πηγή) στο επάνω πλαίσιο του Soundbar για πάνω από 5 δευτερόλεπτα, ενώ το Soundbar βρίσκεται σε λειτουργία «BT».)

Σημειώσεις σχετικά με τη σύνδεση Bluetooth

- Τοποθετήστε μία νέα συσκευή εντός απόστασης 1 m για σύνδεση μέσω επικοινωνίας Bluetooth.
- Εάν σας ζητηθεί κωδικός PIN κατά τη σύνδεση μιας συσκευής Bluetooth, καταχωρίστε «0000».
- Στη λειτουργία σύνδεσης Bluetooth, η σύνδεση Bluetooth θα χαθεί εάν η απόσταση μεταξύ του Soundbar και της συσκευής Bluetooth ξεπερνάει τα 10 μέτρα.
- Το Soundbar απενεργοποιείται αυτόματα όταν παραμένει σε κατάσταση «Ετοιμο» για 18 λεπτά.
- Το Soundbar μπορεί να μην πραγματοποιήσει αναζήτηση του Bluetooth ή να μη συνδεθεί σωστά υπό τις παρακάτω συνθήκες:
 - Εάν υπάρχει ισχυρό ηλεκτρικό πεδίο γύρω από το Soundbar.
 - Εάν υπάρχει ταυτόχρονη ζεύξη πολλών συσκευών Bluetooth με το Soundbar.
 - Εάν η συσκευή Bluetooth είναι απενεργοποιημένη, εκτός της θέσης της ή δυσλειτουργεί.
- Οι ηλεκτρονικές συσκευές ενδέχεται να προκαλούν παρεμβολές. Διατηρείτε μακριά από την κύρια μονάδα του Soundbar συσκευές που δημιουργούν ηλεκτρομαγνητικά κύματα, π.χ. φούρνους μικροκυμάτων, ασύρματες συσκευές LAN κ.λπ.
- Το Soundbar υποστηρίζει δεδομένα SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- Συνδεθείτε μόνο με συσκευές Bluetooth που υποστηρίζουν τη λειτουργία A2DP (AV).
- Δεν μπορείτε να συνδέσετε το Soundbar με μια συσκευή Bluetooth που υποστηρίζει μόνο τη λειτουργία HF (Hands-Free).
- Αφού πραγματοποιηθεί ζεύξη του Soundbar σε μία συσκευή Bluetooth, επιλέγοντας «[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series» από τη λίστα σαρωμένων συσκευών της συσκευής θα αλλάξει αυτόματα η λειτουργία Soundbar σε «BT».
 - Διατίθεται μόνο αν το Soundbar εμφανίζεται στη λίστα των συσκευών με τις οποίες έχει πραγματοποιήσει ζεύξη η συσκευή Bluetooth. (Πρέπει να έχει πραγματοποιηθεί προηγουμένως ζεύξη ανάμεσα στη συσκευή Bluetooth και το Soundbar τουλάχιστον μία φορά.)
- Το Soundbar εμφανίζεται στη λίστα εντοπισμένων συσκευών της συσκευής Bluetooth μόνο όταν το Soundbar εμφανίζει το μήνυμα «BT READY».
- Όταν συνδέετε το Soundbar σε μια συσκευή Bluetooth, τοποθετήστε τα όσο το δυνατόν πιο κοντά το ένα με το άλλο.
- Όσο πιο μακριά βρίσκεται το Soundbar από τη συσκευή Bluetooth, τόσο θα υποβαθμίζεται η ποιότητα ήχου. Η σύνδεση Bluetooth μπορεί να χαθεί εάν οι συσκευές είναι εκτός εμβέλειας.
- Η σύνδεση Bluetooth μπορεί να μην λειτουργεί σωστά σε περιοχές με κακή λήψη.

- Μια συσκευή Bluetooth μπορεί να έχει θόρυβο ή δυσλειτουργία στις παρακάτω συνθήκες:
 - Όταν το σώμα έρχεται σε επαφή με τον πομποδέκτη σήματος της συσκευής Bluetooth ή του Soundbar.
 - Σε γωνίες ή όταν υπάρχει κάποιο εμπόδιο σε κοντινή απόσταση, όπως τοίχος ή χώρισμα, όπου μπορεί να υπάρχουν ηλεκτρικές μεταβολές.
 - Όταν εκτίθεται σε παρεμβολές από άλλες συσκευές που λειτουργούν στο ίδιο εύρος συχνοτήτων, όπως ιατρικό εξοπλισμό, φούρνους μικροκυμάτων και συσκευές ασύρματου LAN.
 - Εμπόδια όπως πόρτες και τοίχοι μπορεί να επηρεάζουν την ποιότητα ήχου ακόμη και όταν οι συσκευές είναι εντός εμβέλειας.
- Σημειώστε ότι δεν μπορεί να γίνει ζεύξη του Soundbar με άλλη συσκευή Bluetooth ενώ χρησιμοποιείται η επιλογή Bluetooth.
- Αυτή η ασύρματη συσκευή μπορεί να προκαλέσει ηλεκτρικές παρεμβολές κατά τη λειτουργία της.

Ενεργοποίηση Bluetooth Power (SOUND MODE)

Εάν κάποια συσκευή Bluetooth με την οποία είχε πραγματοποιηθεί ζεύξη με το Soundbar επιχειρήσει νέα ζεύξη ενώ η λειτουργία Bluetooth Power είναι ενεργοποιημένη και το Soundbar είναι απενεργοποιημένο, το Soundbar ενεργοποιείται αυτόματα.


1. Πατήστε το κουμπί **SOUND MODE** στο τηλεχειριστήριο για πάνω από 5 δευτερόλεπτα, ενώ το Soundbar είναι ενεργοποιημένο.
2. Στην οθόνη του Soundbar εμφανίζεται η ένδειξη **«ON-BLUETOOTH POWER»**.

Αποσύνδεση της συσκευής Bluetooth από το Soundbar

Μπορείτε να αποσυνδέσετε μια συσκευή Bluetooth από το σύστημα Soundbar. Για οδηγίες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής Bluetooth.

- Το σύστημα Soundbar αποσυνδέεται.
- Όταν το Soundbar είναι αποσυνδεδεμένο από τη συσκευή Bluetooth, στην μπροστινή οθόνη του θα εμφανίζεται η ένδειξη **«BT DISCONNECTED»**.

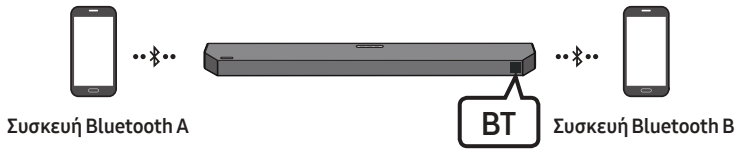
Αποσύνδεση του Soundbar από τη συσκευή-Bluetooth

Πατήστε το κουμπί  (Πηγή) στο επάνω πλαίσιο ή στο τηλεχειριστήριο και, στη συνέχεια, μεταβείτε σε οποιαδήποτε λειτουργία εκτός της **«BT»**.

- Για την αποσύνδεση απαιτείται χρόνος επειδή η συσκευή Bluetooth πρέπει να λάβει απόκριση από το Soundbar. (Ο χρόνος αποσύνδεσης μπορεί να διαφέρει ανάλογα με τη συσκευή Bluetooth)
- Όταν το Soundbar είναι αποσυνδεδεμένο από τη συσκευή Bluetooth, στην μπροστινή οθόνη του θα εμφανίζεται η ένδειξη **«BT DISCONNECTED»**.

Πολλές συνδέσεις Bluetooth

Το Soundbar μπορεί να συνδεθεί σε 2 συσκευές Bluetooth ταυτόχρονα.



1. Συνδέστε το Soundbar σε έως δύο συσκευές Bluetooth. (Ανατρέξτε στη σελίδα 28)
2. Μπορείτε να αναπαραγάγετε μουσική από μία μόνο συνδεδεμένη συσκευή Bluetooth, όταν είναι συνδεδεμένες δύο συσκευές.
3. Εάν αναπαραγεται μουσική από τη συσκευή Bluetooth «B» ενώ αναπαραγεται μουσική από τη συσκευή «A», η αναπαραγωγή της μουσικής θα ξεκινήσει στη συσκευή «B» και θα διακοπεί/ τεθεί σε παύση αυτόματα στη συσκευή «A».
4. Σε εκδόσεις προγενέστερες της AVRCP V1.4, ο χρόνος μετάβασης της συσκευής αναπαραγωγής μουσικής μπορεί να καθυστερήσει.

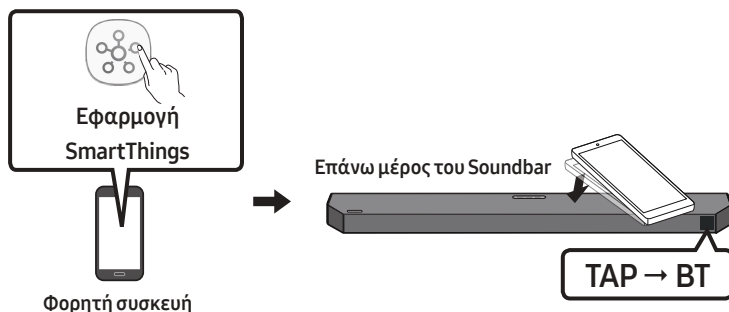
ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Η συσκευή μπορεί να ενεργοποιηθεί με μια ειδοποίηση ή ξυπνητήρι σε ορισμένες συσκευές.
- Ορισμένες συσκευές δεν υποστηρίζουν την πολλαπλή σύνδεση Bluetooth.
- Η λειτουργία «**BT PAIRING**» διακόπτεται αν δεν γίνει ζεύξη μιας συσκευής εντός 3 λεπτών.
- Η εναλλαγή συσκευών ενδέχεται να διαρκεί έως και 7 δευτερόλεπτα σε ορισμένες εφαρμογές.
- Εάν προσπαθήσετε να συνδέσετε μια τρίτη συσκευή Bluetooth, οι συσκευές A ή B θα αποσυνδεθούν.
(Η συσκευή από την οποία δεν γίνεται αναπαραγωγή τη δεδομένη στιγμή θα αποσυνδεθεί.)
- Υπάρχει δυνατότητα ταυτόχρονης σύνδεσης μόνο μίας τηλεόρασης Samsung ή 2 συσκευών Bluetooth.
- Το Soundbar θα αποσυνδεθεί από τις συσκευές Bluetooth όταν λαμβάνεται αίτημα σύνδεσης από μια τηλεόραση Samsung.

Χρήση του Tap Sound

Ακουμπήστε το Soundbar με την κινητή συσκευή σας για να αναπαραγάγετε ήχο από την κινητή συσκευή σας μέσω του Soundbar.

- Αυτή η λειτουργία μπορεί να μην υποστηρίζεται, ανάλογα με τη φορητή συσκευή.
- Αυτή η λειτουργία είναι συμβατή μόνο με τις φορητές συσκευές Samsung με λειτουργικό σύστημα Android 8.1 ή νεότερες εκδόσεις.



1. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία **Tap Sound** στη φορητή σας συσκευή.
 - Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο ενεργοποίησης αυτής της λειτουργίας, ανατρέξτε στην ενότητα «**Ενεργοποίηση της λειτουργίας Tap Sound**» παρακάτω.
2. Πατήστε το Soundbar με τη φορητή σας συσκευή. Στο παράθυρο μηνύματος που εμφανίζεται, επιλέξτε «**Εναρξη τώρα**».
Η σύνδεση μεταξύ της φορητής συσκευής και του Soundbar πραγματοποιείται μέσω Bluetooth.
3. Αναπαραγάγετε ήχο από την κινητή συσκευή σας μέσω του Soundbar.
 - Αυτή η λειτουργία συνδέει μια φορητή συσκευή στο Soundbar μέσω Bluetooth ανιχνεύοντας τις δονήσεις που δημιουργούνται όταν η συσκευή αγγίξει το Soundbar.
 - Φροντίστε ώστε η φορητή συσκευή να μην αγγίξει μια αιχμηρή γωνία του Soundbar. Αυτό μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα το Soundbar ή η φορητή συσκευή να γρατζουνιστούν ή να υποστούν ζημιά.
 - Συνιστάται η φορητή συσκευή να βρίσκεται σε θήκη. Πατήστε ελαφρά την περιοχή στο επάνω μέρος του Soundbar, χωρίς υπερβολική πίεση.
 - Για να χρησιμοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία, ενημερώστε την εφαρμογή **SmartThings** στην πιο πρόσφατη έκδοση.
Αυτή η λειτουργία μπορεί να μην υποστηρίζεται, ανάλογα με την έκδοση της εφαρμογής.

Ενεργοποίηση της λειτουργίας Tap Sound

Χρησιμοποιήστε την εφαρμογή **SmartThings** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία **Tap View, Tap Sound**.

1. Στη φορητή συσκευή εκτελέστε την εφαρμογή **SmartThings**.
2. Στην οθόνη της εφαρμογής **SmartThings** που εμφανίζεται στη φορητή συσκευή επιλέξτε (☰ → ⚙️).
3. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία «**Tap View, Tap Sound**» για να εκτελείται η λειτουργία όταν μια φορητή συσκευή μετακινείται κοντά στο Soundbar.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Όταν η φορητή συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, η λειτουργία **Tap Sound** δεν εκτελείται.
- Η λειτουργία **Tap Sound** μπορεί να μην εκτελείται εάν κοντά στο Soundbar υπάρχουν συσκευές που προκαλούν παρεμβολές, όπως ηλεκτρικές συσκευές. Φροντίστε ώστε οι συσκευές που μπορεί να προκαλούν παρεμβολές να βρίσκονται σε επαρκή απόσταση από το Soundbar.

09 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΒΑΣΗΣ ΤΟΙΧΟΥ

Εξαρτήματα τοποθέτησης στον τοίχο



Προφυλάξεις εγκατάστασης

- Εγκαταστήστε μόνο σε κατακόρυφο τοίχο.
- Μην εγκαθιστάτε σε σημείο με υψηλή θερμοκρασία ή υγρασία.
- Βεβαιωθείτε εάν ο τοίχος είναι κατάλληλος για να αντέξει το βάρος του προϊόντος. Εάν δεν είναι, ενισχύστε τον τοίχο ή επιλέξτε άλλο σημείο εγκατάστασης.
- Προμηθευτείτε και χρησιμοποιήστε βίδες στήριξης ή στηρίγματα κατάλληλα για τον τοίχο σας (γυψοσανίδα, σιδηροκατασκευή, ξύλο κ.λπ.). Εάν είναι εφικτό, στερεώστε τις βίδες στα στηρίγματα του τοίχου.
- Προμηθευτείτε βίδες στερέωσης στον τοίχο ανάλογα με τον τύπο και το πάχος του τοίχου στον οποίο θέλετε να στερεώσετε το Soundbar.
 - Διάμετρος: M5
 - Μήκος: Συνιστάται μήκος 35 mm ή μεγαλύτερο
- Συνδέστε τα καλώδια από τη μονάδα προς τις εξωτερικές συσκευές πριν τοποθετήσετε το Soundbar στον τοίχο.
- Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα είναι απενεργοποιημένη και αποσυνδεδεμένη από την παροχή ρεύματος πριν ξεκινήσετε τις εργασίες τοποθέτησής της. Διαφορετικά, ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία.

Οδηγός επιτοίχιας στήριξης



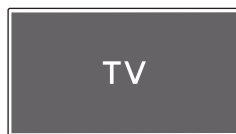
Βίδα στερέωσης

Βίδα

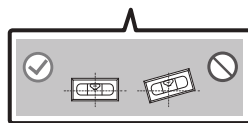
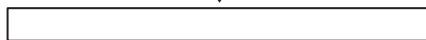


Βραχίονα επιτοίχιας στήριξης

1. Τοποθετήστε τον **Οδηγός επιτοίχιας στήριξης** στην επιφάνεια του τοίχου.
 - Ο **Οδηγός επιτοίχιας στήριξης** πρέπει να εφάπτεται στον τοίχο.
 - Εάν η τηλεόρασή σας έχει τοποθετηθεί στον τοίχο, τοποθετήστε το Soundbar σε απόσταση τουλάχιστον 5 cm κάτω από την τηλεόραση.

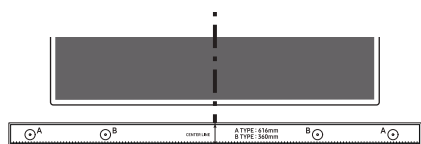


5 cm ή παραπάνω



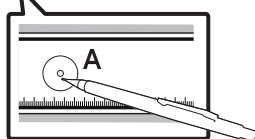
2. Ευθυγραμμίστε την **Κεντρική γραμμή του οδηγού επιτοίχιας στήριξης** με το κέντρο της τηλεόρασης (εάν πρόκειται να στερεώσετε το Soundbar κάτω από την τηλεόραση) και μετά στερεώστε τον **Οδηγός επιτοίχιας στήριξης** στον τοίχο με αυτοκόλλητη ταινία.

- Εάν δεν το στερεώνετε κάτω από την τηλεόραση, τοποθετήστε την **Κεντρική γραμμή** στο κέντρο της περιοχής τοποθέτησης.



Κεντρική γραμμή

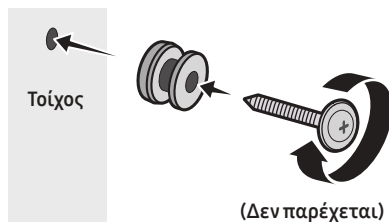
3. Πιέστε με τη μύτη ενός στυλό ή ενός ξυσμένου μολυβιού στο κέντρο των εικόνων **A-TYPE** σε κάθε άκρο του οδηγού για να σημειώσετε τις οπές που προορίζονται για τις βίδες στήριξης και μετά αφαιρέστε τον **Οδηγός επιτοίχιας στήριξης**.



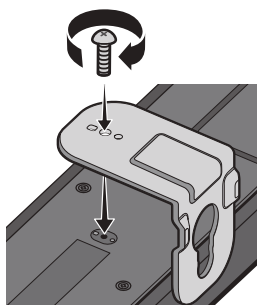
4. Χρησιμοποιήστε το κατάλληλο μέγεθος μύτης τρυπανιού για ανοίξετε μια οπή στον τοίχο σε κάθε σημάδι.

- Εάν τα σημάδια δεν αντιστοιχούν στις θέσεις των στηριγμάτων, βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει τα κατάλληλα στηρίγματα στις οπές προτού τοποθετήσετε τις βίδες στήριξης. Εάν χρησιμοποιείτε στηρίγματα, βεβαιωθείτε ότι οι οπές που δημιουργείτε είναι αρκετά μεγάλες για τα συγκεκριμένα στηρίγματα.

5. Πιέστε μια βίδα (δεν παρέχεται) μέσα σε κάθε **Βίδα στερέωσης** και, στη συνέχεια, βιδώστε την κάθε βίδα μέσα στην οπή της βίδας συγκράτησης.



6. Τοποθετήστε με τον σωστό προσανατολισμό τους 2 **Βραχίονες επιτοίχιας στήριξης** στο κάτω μέρος του Soundbar χρησιμοποιώντας 2 **Βίδες**.



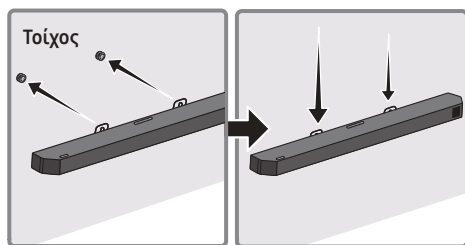
- Κατά τη συναρμολόγηση, βεβαιωθείτε ότι τα εξαρτήματα στήριξης των **Βραχιόνων επιτοίχιας στήριξης** βρίσκονται πίσω από το Soundbar.

Πίσω πλευρά του Soundbar

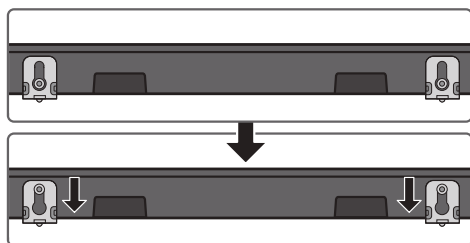


Δεξιά πλευρά του Soundbar

7. Τοποθετήστε το Soundbar έχοντας συνδέσει τον **Βραχιόνων επιτοίχιας στήριξης** κρεμώντας τον βραχίονα επιτοίχιας στήριξης στις **Βραχιόνων επιτοίχιας στήριξης** στον τοίχο.

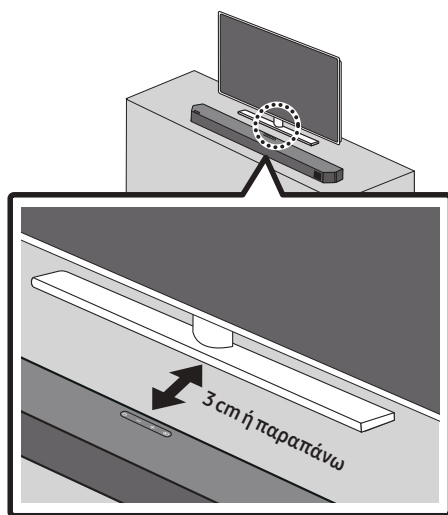


8. Σύρετε το Soundbar προς τα κάτω, όπως φαίνεται παρακάτω, έτσι ώστε οι **Βραχιόνες επιτοίχιας στήριξης** να ασφαλιστούν στις **Βίδες συγκράτησης**.
- Τοποθετήστε τις **Βίδες συγκράτησης** στο φαρδύ (κάτω) μέρος των **Βραχιόνων επιτοίχιας στήριξης** και μετά σύρετε τους **Βραχιόνων επιτοίχιας στήριξης** προς τα κάτω, έτσι ώστε να ασφαλιστούν στις **Βίδες συγκράτησης**.



10 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ SOUNDBAR ΜΠΡΟΣΤΑ ΑΠΟ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ

Τοποθετήστε το Soundbar σε μια βάση τηλεόρασης.



Όπως απεικονίζεται στην εικόνα, ευθυγραμμίστε το κέντρο του Soundbar με το κέντρο της τηλεόρασης και τοποθετήστε προσεκτικά το Soundbar στη βάση της τηλεόρασης.

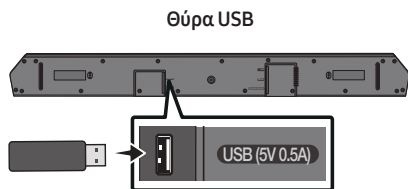
Για βέλτιστη ποιότητα ήχου, τοποθετήστε το Soundbar σε απόσταση τουλάχιστον 3 cm από το μπροστινό μέρος της τηλεόρασης.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Φροντίστε το Soundbar να βρίσκεται σε επίπεδη και σταθερή επιφάνεια.
- Η ανεπαρκής απόσταση από την τηλεόραση μπορεί να δημιουργήσει προβλήματα στην ακουστική.

11 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

Στο μέλλον η Samsung ενδέχεται να εκδώσει ενημερώσεις για το υλικολογισμικό του συστήματός του Soundbar.




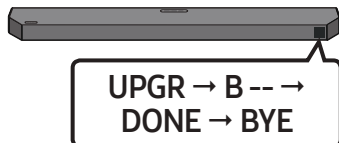
Εάν μια ενημέρωση είναι διαθέσιμη, μπορείτε να ενημερώσετε το υλικολογισμικό συνδέοντας μία συσκευή USB με το υλικολογισμικό αποθηκευμένο στη θύρα USB του Soundbar σας.

USB Ενημέρωση

Μετά την ολοκλήρωση της ενημέρωσης, θα διατηρηθούν όλες οι προσαρμοσμένες ρυθμίσεις χρήση.

1. Συνδέστε μία συσκευή USB στη θύρα USB του υπολογιστή σας.
Σημαντικό: Σημαντικό: Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν αρχεία μουσικής στη συσκευή USB. Εάν υπάρχουν, ενδέχεται να αποτύχει η ενημέρωση του υλικολογισμικού.
2. Μεταβείτε στο (www.samsung.com) → αναζητήστε το όνομα του μοντέλου από το μενού εξυπηρέτησης πελατών.
 - Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ενημέρωση, ανατρέξτε στον Οδηγό αναβάθμισης.
3. Κάντε λήψη του αρχείου αναβάθμισης (τύπου USB).
4. Κάντε αποσυμπίεση του αρχείου αναβάθμισης και αντιγράψτε το αρχείο *.bin στον κύριο κατάλογο αρχείων στη συσκευή USB.

5. Απενεργοποιήστε το Soundbar και συνδέστε τη συσκευή USB που περιέχει την ενημέρωση υλικολογισμικού στη θύρα USB του Soundbar.
6. Ενεργοποιήστε το Soundbar και πατήστε το κουμπί  (Πηγή) για να επιλέξετε την πηγή USB. Θα εμφανιστεί «UPGR», η διαδικασία ενδέχεται να κρατήσει έως 3 λεπτά.

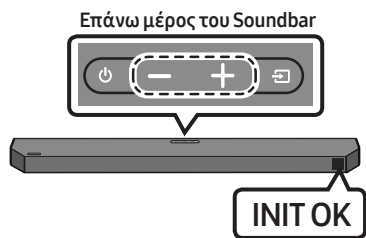


- Η διαδικασία ενημέρωσης υλικολογισμικού εμφανίζεται **UPGR → B -- → DONE → BYE** σε ακολουθία, μπορούν να εμφανιστούν Β ή Η ανάλογα με το υλικολογισμικό που ενημερώνεται.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Όταν ολοκληρωθεί η ενημέρωση, θα γίνει αυτόματα επανεκκίνηση του Soundbar.
- Αυτό το προϊόν διαθέτει λειτουργία DUAL BOOT. Εάν αποτύχει η ενημέρωση του υλικολογισμικού, μπορείτε να το ενημερώσετε ξανά.
- Κατά την ενημέρωση, μην απενεργοποιήσετε το Soundbar και μην αφαιρέσετε το USB.
- Εάν η ενημέρωση δεν προχωράει, συνδέστε ξανά το καλώδιο τροφοδοσίας του Soundbar.
- Όταν είναι εγκατεστημένη η τελευταία έκδοση, δεν πραγματοποιείται ενημέρωση.
- Ανάλογα με τον τύπο USB, μπορεί να μην υποστηρίζεται η ενημέρωση.
- Εάν η σύνδεση στο subwoofer δεν επαναδημιουργείται αυτόματα μετά την ενημέρωση, ανατρέξτε στη σελίδα 16.
- Σε περίπτωση που η ενημέρωση λογισμικού αποτύχει, ελέγξτε αν είναι ελαττωματική η συσκευή USB.
- Οι χρήστες Mac OS πρέπει να χρησιμοποιούν MS-DOS (FAT) ως τύπο USB.

Επαναφορά



Έχοντας ενεργοποιήσει το Soundbar, πατήστε ταυτόχρονα τα κουμπιά **— + (Ένταση ήχου)** στο κυρίως σώμα της συσκευής για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα. Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη «**INIT OK**» και, στη συνέχεια, γίνεται επαναφορά του Soundbar.

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Θα γίνει επαναφορά όλων των ρυθμίσεων του Soundbar.
Βεβαιωθείτε ότι προχωράτε στη συγκεκριμένη ενέργεια μόνο εφόσον απαιτείται επαναφορά.

12 ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Προτού ζητήσετε βοήθεια, ελέγξτε τα παρακάτω.

To Soundbar δεν ενεργοποιείται.

- Ελέγξτε αν το καλώδιο τροφοδοσίας του Soundbar έχει συνδεθεί σωστά στην πρίζα.

To Soundbar δεν λειτουργεί με τον αναμενόμενο τρόπο.

- Αφού αφαιρέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας, τοποθετήστε το ξανά.
- Αφαιρέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και ξανασυνδέστε το στην εξωτερική συσκευή και δοκιμάστε ξανά.
- Εάν δεν υπάρχει σήμα, το Soundbar απενεργοποιείται αυτόματα μετά από ορισμένη χρονική περίοδο. Ενεργοποιήστε τη συσκευή. (Ανατρέξτε στη σελίδα 7.)

Αν το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί.

- Στρέψτε το τηλεχειριστήριο απευθείας προς το Soundbar.
- Αντικαταστήστε τις μπαταρίες με καινούργιες.

To Soundbar δεν αναπαράγει ήχο.

- Η ένταση ήχου του Soundbar είναι υπερβολικά χαμηλή ή σε σίγαση. Ρυθμίστε την ένταση του ήχου.
- Εάν είναι συνδεδεμένη κάποια εξωτερική συσκευή (STB, συσκευή Bluetooth, φορητή συσκευή κ.λπ.), ρυθμίστε την ένταση ήχου της εξωτερικής συσκευής.
- Για έξοδο ήχου από τηλεόραση, επιλέξτε το Soundbar. (Σε τηλεόραση Samsung: Αρχική σελίδα (🏠) → Μενου → Ρυθμίσεις (⚙️) → Όλες οι ρυθμίσεις (⚙️) → Ήχος → Έξοδος ήχου → Επιλογή Soundbar)
- Η σύνδεση του καλωδίου στο Soundbar μπορεί να είναι χαλαρή. Αφαιρέστε το καλώδιο και συνδέστε το ξανά.
- Αφαιρέστε το καλώδιο τροφοδοσίας τελείως, συνδέστε το ξανά και ενεργοποιήστε το Soundbar.
- Προετοιμάστε το προϊόν και δοκιμάστε ξανά. (Ανατρέξτε στη σελίδα 37.)

To Subwoofer δεν αναπαράγει ήχο.

- Ελέγξτε αν η φωτεινή ένδειξη LED στο πίσω μέρος του subwoofer ανάβει με μπλε χρώμα. Συνδέστε ξανά το Soundbar με το subwoofer αν η φωτεινή ένδειξη αναβοσβήνει με μπλε χρώμα ή ανάβει με κόκκινο χρώμα. (Ανατρέξτε στη σελίδα 16.)
- Μπορεί να παρουσιάζεται πρόβλημα αν υπάρχει εμπόδιο μεταξύ του Soundbar και του subwoofer. Μετακινήστε τις συσκευές σε σημείο μακριά από εμπόδια.
- Η σύνδεση μπορεί να διακόπτεται από άλλες συσκευές σε κοντινή απόσταση που εκπέμπουν σήματα ραδιοσυχνότητας. Τοποθετήστε το ηχείο μακριά από τέτοιες συσκευές.
- Αφαιρέστε το φιλς και συνδέστε το ξανά.

Σε περίπτωση που υπάρχει διακύμανση ήχου, καθυστερήσεις ή θόρυβος από το Subwoofer.

- Εάν υπάρχουν αντικείμενα ανάμεσα στο Soundbar και το ηχείο Subwoofer, μπορεί να προκληθεί πρόβλημα. Επανατοποθετήστε τα σε ένα μέρος χωρίς τέτοια αντικείμενα.
- Ενδέχεται να υπάρχει διακύμανση ή καθυστερήσεις ήχου όταν το Subwoofer απέχει πολύ από το Soundbar. Τοποθετήστε το κοντά στο Soundbar.
- Ενδέχεται να υπάρχει διακύμανση ή καθυστερήσεις ήχου όταν το Soundbar βρίσκεται κοντά σε ένα όργανο ή σε ηλεκτρική συσκευή που μπορεί να προκαλέσει παρεμβολές. Τοποθετήστε το Soundbar μακριά από τέτοιες συσκευές που μπορούν να προκαλέσουν παρεμβολές. (Π.χ. ασύρματος δρομολογητής)
- Αλλάξτε την κατάσταση σύνδεσης δικτύου της τηλεόρασης από ασύρματη σε ενσύρματη.

Η ένταση ήχου του subwoofer είναι πολύ χαμηλή.

- Μπορεί να είναι χαμηλή η αρχική ένταση ήχου του περιεχομένου που αναπαράγετε. Δοκιμάστε να ρυθμίσετε την ένταση του subwoofer. (Ανατρέξτε στη σελίδα 12.)
- Φέρτε το ηχείο subwoofer πιο κοντά σε εσάς.



Αν η τηλεόραση δεν είναι συνδεδεμένη μέσω HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Ελέγξτε αν το καλώδιο HDMI είναι σωστά συνδεδεμένο στην υποδοχή eARC. (Ανατρέξτε στη σελίδα 19.)
- Η σύνδεση μπορεί να μην είναι εφικτή λόγω συνδεδεμένης εξωτερικής συσκευής (αποκωδικοποιητής, παιχνιδιομηχανή κ.λπ.). Συνδέστε το Soundbar απευθείας.
- Η λειτουργία HDMI-CEC μπορεί να μην είναι ενεργοποιημένη στην τηλεόραση. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία CEC από το μενού της τηλεόρασης. (Σε τηλεόραση Samsung: Αρχική σελίδα (🏠) → Μενου → Ρυθμίσεις (⚙️) → Όλες οι ρυθμίσεις (⚙️) → Σύνδεση → Διαχείριση εξωτερικών συσκευών → Anynet+ (HDMI-CEC) ENERΓΗ))
- Για σύνδεση με το eARC, η λειτουργία eARC στο μενού της τηλεόρασης πρέπει να έχει οριστεί ως Ενεργή. (Σε τηλεόραση Samsung : Αρχική σελίδα (🏠) → Μενου → Ρυθμίσεις (⚙️) → Όλες οι ρυθμίσεις (⚙️) → Ήχος → Προηγμένες ρυθμίσεις → Λειτουργία HDMI-eARC (Αυτόματο))

Δεν υπάρχει ήχος κατά τη σύνδεση στην τηλεόραση σε λειτουργία HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Η συσκευή σας δεν μπορεί να κάνει αναπαραγωγή του σήματος εισόδου. Αλλάξτε την έξοδο ήχου της τηλεόρασης σε PCM ή AUTO. (Σε τηλεόραση Samsung: Αρχική σελίδα (🏠) → Μενου → Ρυθμίσεις (⚙️) → Όλες οι ρυθμίσεις (⚙️) → Ήχος → Προηγμένες ρυθμίσεις → Μορφή ήχου ψηφιακής εξόδου)

Το Soundbar δεν συνδέεται μέσω Bluetooth.

- Όταν συνδέετε μια νέα συσκευή, μεταβείτε στη λειτουργία «**BT PAIRING**» για να πραγματοποιήσετε τη σύνδεση. (Πατήστε το κουμπί  **PAIR** στο τηλεχειριστήριο ή, εναλλακτικά, πατήστε το κουμπί  (Πηγή) στο κυρίως σώμα της συσκευής για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα.)
- Αν το Soundbar είναι συνδεδεμένο σε άλλη συσκευή, αποσυνδέστε τη συσκευή αυτή προτού την ενεργοποιήσετε.
- Επανασυνδέστε τη συσκευή αφού την καταργήσετε από τη λίστα ηχείων Bluetooth, για να πραγματοποιήσετε τη σύνδεση. (Σε τηλεόραση Samsung: Αρχική σελίδα (🏠) → Μενου → Ρυθμίσεις (⚙️) → Όλες οι ρυθμίσεις (⚙️) → Ήχος → Έξοδος ήχου → Λίστα ηχείων Bluetooth)
- Μπορεί να είναι απενεργοποιημένη η αυτόματη σύνδεση τηλεόρασης. Ενώ το Soundbar είναι σε λειτουργία «**BT READY**», πατήστε για 5 δευτερόλεπτα το κουμπί **Αριστερά** στο τηλεχειριστήριο του Soundbar για να επιλέξετε **ON-TV CONNECT**. Αν εμφανίζεται η ένδειξη **OFF-TV CONNECT**, πατήστε ξανά για 5 δευτερόλεπτα το κουμπί **Αριστερά** για να αλλάξετε την επιλογή.
- Αφαιρέστε το φιλς, συνδέστε το ξανά και στη συνέχεια δοκιμάστε ξανά.
- Προετοιμάστε το προϊόν και δοκιμάστε ξανά. (Ανατρέξτε στη σελίδα 37.)

Ο ήχος διακόπτεται κατά τη σύνδεση μέσω Bluetooth.

- Ορισμένες συσκευές μπορούν να προκαλέσουν παρεμβολές ραδιοσυχνότητας αν βρίσκονται πολύ κοντά στο Soundbar. Για παράδειγμα, φούρνοι μικροκυμάτων, ασύρματοι δρομολογητές κ.λπ.
- Εάν η συσκευή που είναι συνδεδεμένη μέσω Bluetooth απομακρυνθεί πολύ από το Soundbar, ενδέχεται να διακοπεί ο ήχος. Μετακινήστε τη συσκευή πιο κοντά στο Soundbar.
- Εάν ένα μέρος του σώματός σας βρίσκεται σε επαφή με τον πομποδέκτη Bluetooth ή εάν το προϊόν έχει εγκατασταθεί επάνω σε μεταλλική επίπλωση, ενδέχεται ο ήχος να διακοπεί. Ελέγξτε το περιβάλλον εγκατάστασης και τις συνθήκες χρήσης.

Η πολλαπλή σύνδεση Bluetooth δεν λειτουργεί.

- Όταν η τηλεόραση είναι συνδεδεμένη στο soundbar, η πολλαπλή σύνδεση Bluetooth ενδέχεται να μη λειτουργεί. Αποσυνδέστε το Soundbar από την τηλεόραση και δοκιμάστε ξανά.
- Ελέγξτε αν η ρύθμιση «Πολλαπλή σύνδεση Bluetooth» είναι ενεργοποιημένη. (Ανατρέξτε στην ενότητα «**To Soundbar δεν συνδέεται μέσω Bluetooth.**».)
- Αποσυνδέστε τη συσκευή που αναπαράγει περιεχόμενο, δημιουργήστε ζεύξη με τη συσκευή που θέλετε να συνδέσετε και συνδέστε ξανά την προηγούμενη συσκευή.
- Εάν δεν ακούγεται ήχος ακόμη και μετά τη σωστή σύνδεση, ανατρέξτε στην ενότητα «**Ο ήχος διακόπτεται κατά τη σύνδεση μέσω Bluetooth.**».

Το Soundbar δεν ενεργοποιείται αυτόματα μαζί με την τηλεόραση.

- Όταν απενεργοποιείτε το Soundbar ενώ παρακολουθείτε τηλεόραση, ο συγχρονισμός ενεργοποίησης με την τηλεόραση απενεργοποιείται. Απενεργοποιήστε πρώτα την τηλεόραση.

13 ΑΔΕΙΑ



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.

14 ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΔΕΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΑΝΟΙΧΤΟΥ ΚΩΔΙΚΑ

Για αποστολή ερωτήσεων ή αιτημάτων σχετικά με τα προγράμματα ανοιχτού κώδικα, επικοινωνήστε με τον ιστότοπο Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>).

15 ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟ ΣΕΡΒΙΣ

- Οι εικόνες που υπάρχουν σε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης παρέχονται μόνο για αναφορά και ενδέχεται να διαφέρουν σε σχέση με την πραγματική εμφάνιση του προϊόντος.
- Ενδέχεται να υπάρξει χρέωση για διαχειριστικές δαπάνες σε περίπτωση που συμβεί ένα από τα παρακάτω:
 - (a) αν κληθεί ένας τεχνικός κατόπιν αιτήματός σας, χωρίς να διαπιστωθεί κάποιο ελάττωμα στο προϊόν (δηλαδή αν αμελήσατε να διαβάσετε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης).
 - (b) αν προσκομίσετε τη μονάδα σε ένα κέντρο επισκευών, χωρίς να διαπιστωθεί κάποιο ελάττωμα στο προϊόν (δηλαδή αν αμελήσατε να διαβάσετε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης).
- Θα ενημερωθείτε για το ακριβές ποσό αυτής της χρέωσης πριν από την πραγματοποίηση οποιασδήποτε εργασίας ή κατ' οίκον επίσκεψης.

16 ΠΡΟΔΙΑΓΡΦΕΣ ΚΑΙ ΟΔΗΓΙΕΣ

Προδιαγραφές

Όνομα μοντέλου	HW-Q600C
USB	5V/0,5A
Βάρος	3,8 kg
Διαστάσεις (Π x Υ x Β)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Θερμοκρασία λειτουργίας	+5 °C έως +35 °C
Υγρασία λειτουργίας	10 % έως 75 %
ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ Ονομαστική τιμή ισχύος εξόδου	200W (30W x 6 + 10W x 2)
Υποστηριζόμενες μορφές αναπαραγωγής	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS:X MA / DTS:X / DTS-HD MA / DTS-HD HRA / DTS Express / DTS 96/24 / DTS-ES / DTS Digital Surround / LPCM 8ch
Όνομα subwoofer	PS-WC67B
Βάρος	5,5 kg
Διαστάσεις (Π x Υ x Β)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ Ονομαστική τιμή ισχύος εξόδου	160W
Συνολική κατανάλωση ενέργειας (W) σε κατάσταση αναμονής	2,0W
Bluetooth Μέθοδος απενεργοποίησης θύρας	Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί SOUND MODE για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα, για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Bluetooth Power.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Η εταιρεία Samsung Electronics Co., Ltd επιφυλάσσεται του δικαιώματος να τροποποιεί τις προδιαγραφές χωρίς ειδοποίηση.
- Οι τιμές βάρους και πλευρών είναι κατά προσέγγιση.

- Με την παρούσα, η Samsung δηλώνει ότι αυτός ο εξοπλισμός ραδιοσυχνότητας συμμορφώνεται με την Οδηγία 2014/53/ΕΕ και τις σχετικές νομικές απαιτήσεις του Ηνωμένου Βασιλείου. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης είναι διαθέσιμο στην παρακάτω διεύθυνση internet: <http://www.samsung.com>. Μεταβείτε στην Υποστήριξη και εισαγάγετε το όνομα του μοντέλου. Αυτός ο εξοπλισμός προορίζεται για χρήση σε όλες τις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης και το Ηνωμένο Βασίλειο.

- **ΙΣΧΥΣ ΕΞΪΘΔΟΥ ΑΣΥΡΜΑΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ**

Μέγιστη ισχύς μετάδοσης RF

100mW στα 2,4GHz – 2,4835GHz

25mW στα 5,725GHz – 5,825GHz



[Σωστή απόρριψη των μπαταριών αυτού του προϊόντος]

(Ισχύει σε χώρες με ξεχωριστά συστήματα συλλογής)

Αυτή η επισήμανση πάνω στη μπαταρία, το εγχειρίδιο ή τη συσκευασία υποδεικνύει ότι οι μπαταρίες αυτού του προϊόντος δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με άλλα οικιακά απορρίμματα στο τέλος του κύκλου ζωής τους. Όπου υπάρχουν, τα χημικά σύμβολα Hg, Cd ή Pb υποδεικνύουν ότι η μπαταρία περιέχει υδράργυρο, κάδμιο ή μόλυβδο πάνω από τα επίπεδα αναφοράς της Ευρωπαϊκής Οδηγίας 2006/66. Αν οι μπαταρίες δεν απορριφθούν σωστά, αυτές οι ουσίες ενδέχεται να προκαλέσουν βλαβερές συνέπειες στην ανθρώπινη υγεία ή το περιβάλλον.

Παρακαλούμε διαχωρίζετε τις μπαταρίες από άλλους τύπους απορριμμάτων και ανακυκλώνετέ τις μέσω του τοπικού σας, δωρεάν συστήματος ανακύκλωσης μπαταριών, για την προστασία των φυσικών πόρων και την προώθηση της επαναχρησιμοποίησης υλικών.



Σωστή Απόρριψη αυτού του Προϊόντος

(Απόβλητα Ηλεκτρικού & Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού)

(Ισχύει σε χώρες με ξεχωριστά συστήματα συλλογής)

Αυτό το σήμα που εμφανίζεται επάνω στο προϊόν, στα εξαρτήματά του ή στα εγχειρίδια που το συνοδεύουν, υποδεικνύει ότι το προϊόν και τα ηλεκτρονικά του εξαρτήματα (π.χ. φορτιστής, ακουστικά, καλώδιο USB) δεν θα πρέπει να ρίπτονται μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα μετά το τέλος του κύκλου ζωής τους. Προκειμένου να αποφευχθούν ενδεχόμενες βλαβερές συνέπειες στο περιβάλλον ή την υγεία εξαιτίας της ανεξέλεγκτης διάθεσης απορριμμάτων, σας παρακαλούμε να διαχωρίσετε αυτά τα προϊόντα από άλλους τύπους απορριμμάτων και να τα ανακυκλώσετε, ώστε να βοηθήσετε στην βιώσιμη επαναχρησιμοποίηση των υλικών πόρων.

Οι οικιακοί χρήστες θα πρέπει να έλθουν σε επικοινωνία είτε με το κατάστημα απ' όπου αγόρασαν αυτό το προϊόν, είτε με τις κατά τόπους υπηρεσίες, προκειμένου να πληροφορηθούν τις λεπτομέρειες σχετικά με τον τόπο και τον τρόπο με τον οποίο μπορούν να δώσουν αυτά τα προϊόντα για ασφαλή προς το περιβάλλον ανακύκλωση.

Οι επιχειρήσεις-χρήστες θα πρέπει να έλθουν σε επαφή με τον προμηθευτή τους και να ελέγξουν τους όρους και τις προϋποθέσεις του συμβολαίου αγοράς. Αυτό το προϊόν και τα ηλεκτρονικά του εξαρτήματα δεν θα πρέπει να αναμινγούνται με άλλα συνηθισμένα απορρίμματα προς διάθεση.

Για πληροφορίες σχετικά με τις περιβαλλοντικές δεσμεύσεις της Samsung και τις κανονιστικές υποχρεώσεις για συγκεκριμένα προϊόντα, π.χ. REACH, WEEE και μπαταρίες, επισκεφτείτε τη διεύθυνση: www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2019/1782 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Απαιτήσεις οικολογικού σχεδιασμού των εξωτερικών τροφοδοτικών :

www.samsung.com/global/ecodesign_component









DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

LAI SAMAZINĀTU ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENA RISKU, NENOŅEMĪET PĀRSEGU (VAI KORPUSA AIZMUGURI).

IERĪCES IEKŠPUSĒ NEATRODAS NEVIENA DETALĀ, KURAS APKOPE BŪTU JĀVEIC LIETOTĀJAM. UZTICIET APKOPI KVALIFICĒTIEM APKOPES SPECIĀLISTIEM.

Skaidrojumus par simboliem, kas var būt redzami uz jūsu Samsung izstrādājuma, skatiet tālāk tabulā.

 UZMANĪBU  ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENA RISKS! NEATVĒRT!	
	Šis simbols norāda uz to, ka iekšpusē ir augsta voltāža. Jebkāda veida saskarsme ar jebkuru šī izstrādājuma iekšēju daļu ir bīstama.
	Šis simbols norāda, ka izstrādājuma komplektācijā ir iekļauta svarīga literatūra par izmantošanu un apkopi.
	II klases izstrādājums: šis simbols norāda, ka izstrādājumam nav nepieciešams drošības elektriskais savienojums ar zemi (zemējums). Ja šis simbols nav redzams uz izstrādājuma ar strāvas vadu, izstrādājumam IR JĀIZVEIDO drošs savienojums ar aizsargzemējumu (zemējumu).
	Maiņstrāvas spriegums: šis simbols norāda, ka ar šo simbolu apzīmētais nominālais spriegums ir maiņstrāvas spriegums.
	Līdzstrāvas spriegums: šis simbols norāda, ka ar šo simbolu apzīmētais nominālais spriegums ir līdzstrāvas spriegums.
	Uzmanību, skatiet lietošanas instrukcijas: šis simbols norāda, ka lietotājam ir jākonsultējas ar lietotāja rokasgrāmatu, lai uzzinātu detalizētāku drošības informāciju.

BRĪDINĀJUMS

- lai samazinātu aizdegšanās vai elektriskās strāvas trieciena risku, šo ierīci nedrīkst pakļaut lietus vai mitruma iedarbībai.

UZMANĪBU

- LAI NOVĒRSTU ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENA RISKU, NOVIETOJIET SPRAUDŅA PLATO PLAKANO ZARU PRET SPRAUGU UN PILNĪBĀ IEVIETOJIET KONTAKTTAPU SPRAUGĀ.
- Šī ierīce vienmēr ir jāpievieno maiņstrāvas kontaktligzdai ar aizsargzemējuma savienojumu.
- Lai atvienotu ierīci no elektrotīkla, spraudnis ir jāatvieno no elektrotīkla kontaktligzdas, tāpēc elektrotīkla spraudnim ir jābūt viegli pieejamam.
- Sargājiet šo ierīci no pilošiem vai izšļakstītiem šķidrumiem. Uz ierīces nedrīkst novietot ar šķidrumu pildītus priekšmetus, piemēram, vāzes.
- Lai pilnībā izslēgtu šo ierīci, barošanas spraudnis ir jāatvieno no sienas kontaktligzdas. Šī iemesla dēļ barošanas spraudnim vienmēr ir jābūt viegli un ātri pieejamam.

PIESARDZĪBAS PASĀKUMI

1. Pārliecinieties, vai maiņstrāvas padeves avots jūsu mājās atbilst barošanas prasībām, kas ir norādītas uz identifikācijas uzlīmes izstrādājuma apakšā. Novietojiet izstrādājumu horizontāli un uz piemērota pamata (mēbelēm), lai ap to būtu pietiekami daudz brīvas vietas ventilācijai (7-10 cm). Pārliecinieties, ka ventilācijas spraugas nav aizsegtas. Nenovietojiet ierīci uz pastiprinātājiem vai cita aprīkojuma, kas var sakarst. Šī ierīce nav paredzēta nepārtrauktai lietošanai. Lai ierīci pilnīgi izslēgtu, atvienojiet maiņstrāvas spraudni no sienas kontaktligzdas. Atvienojiet ierīci no elektrības, ja to nelietosiet ilgāku laika posmu.
2. Negaisa laikā atvienojiet maiņstrāvas spraudni no sienas kontaktligzdas. Sprieguma maksimālā līmeņa sasniegšana zibens dēļ var izraisīt ierīces bojājumus.
3. Nepakļaujiet ierīci tiešai saules staru vai citu siltuma avotu iedarbībai. Tas var izraisīt ierīces pārkaršanu un darbības traucējumus.
4. Sargājiet izstrādājumu no mitruma avotiem (piemēram, vāzēm) un pārmērīga karstuma (piemēram, kamīna) vai aprīkojuma, kas rada spēcīgu magnētisko vai elektrisko lauku. Atvienojiet barošanas vadu no maiņstrāvas avota, ja ierīces darbība ir traucēta. Šis izstrādājums nav paredzēts lietošanai rūpnieciskos apstākļos. Tas ir paredzēts tikai personiskai lietošanai. Ja izstrādājums tiek glabāts zemā temperatūrā, var izveidoties kondensācija. Ja ziemas laikā transportējat šo ierīci, nogaidiet aptuveni divas stundas pēc tās novietošanas telpā, līdz ierīce ir telpas temperatūrā, un tikai pēc tam to lietojiet.

5. Šajā izstrādājumā izmantotās baterijas satur ķīmiskas vielas, kas ir kaitīgas videi. Neizmetiet baterijas sadzīves atkritumos. Neizmetiet baterijas ugunī. Nepievienojiet baterijas išslēgumam, neizjauciet un nepārkaršējiet tās.
UZMANĪBU : Ja baterija tiek nepareizi nomaiņnīta, pastāv sprādziena risks. Nomaiņnīet bateriju tikai pret līdzvērtīgu bateriju.

SATURS

01	Komponentu pārbaude	6
02	Izstrādājuma pārskats	7
	Sistēmas Soundbar priekšējais panelis/augšējais panelis	7
	Soundbar apakšējais panelis	8
03	Tālvadības pults lietošana	9
	Pirms tālvadības pults lietošanas ievietojiet tajā baterijas (2 AAA baterijas)	9
	Kā lietot tālvadības pulti	9
	Paslēpto pogu (pogas ar vairākām funkcijām) lietošana	13
	Izvides specifikācijas dažādiem skaņu efektu režīmiem	13
	Sistēmas Soundbar skaļuma regulēšana ar televizora tālvadības pulti	14
04	Soundbar pievienošana	15
	Pievienošana pie elektriskās strāvas	15
	Samsung bezvadu aizmugurējo skaļruņu komplekta pievienošana sistēmai Soundbar	18
05	Savienošana ar TV	19
	1. metode Savienošana, izmantojot HDMI	19
	2. metode Savienojuma izveide, izmantojot optisko kabeli	21
	3. metode Savienojuma izveide, izmantojot Bluetooth	23
06	Savienošana ar ārēju ierīci	25
	1. metode Savienojuma izveide, izmantojot HDMI kabeli (ar Dolby Atmos®/DTS:X dekodēšanas un atskaņošanas funkciju)	25
	2. metode Savienojuma izveide, izmantojot optisko kabeli	26

07	USB dziņa pievienošana	27
08	Savienojuma izveide ar mobilo ierīci	28
	Savienošana, izmantojot Bluetooth	28
	Funkcijas Tap Sound lietošana	32
09	Sienas stiprinājuma uzstādīšana	33
	Piesardzības pasākumi uzstādīšanas laikā	33
	Sienas stiprinājuma komponenti	33
10	Soundbar uzstādīšana TV priekšā	35
11	Programmatūras atjaunināšana	36
	USB atjauninājums	36
	Atiestatīšana	37
12	Problēmu novēršana	38
13	Licence	40
14	Paziņojums par atvērtā pirmkoda licenci	41
15	Svarīga piezīme par apkopi	41
16	Specifikācijas un norādījumi	42
	Specifikācijas	42

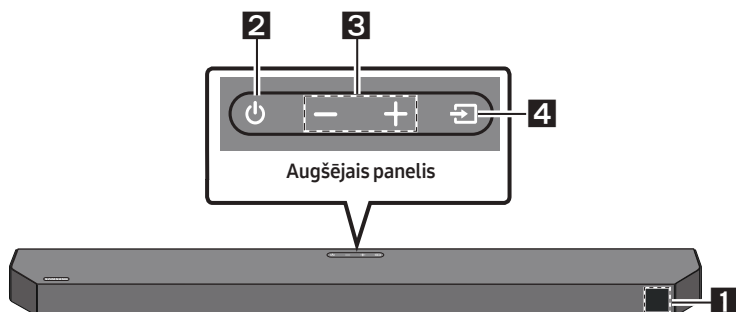
01 KOMPONENTU PĀRBAUDE






			
Soundbar galvenā ierīce	Zemfrekvenču skaļrunis	Tālvadības pults/Baterijas	
 x 2			
Barošanas vads (Zemfrekvenču skaļrunis, Soundbar)	Maiņstrāvas/ līdzstrāvas adapteris (Soundbar)	HDMI kabelis	
	 x 2	 x 2	 x 2 (M4 x L10)
Sienas stiprinājuma šablons	Skrūves turētājs	Sienas stiprinājuma kronšteinu	Skrūve

- Papildinformāciju par barošanas avotu un enerģijas patēriņu skatiet produktam pielīmētajā etiķetē. (Etiķete: Soundbar galvenās ierīces apakšpuse)
- Lai iegādātos papildu komponentus vai kabeļus, sazinieties ar Samsung apkopes centru vai Samsung klientu apkalpošanas centru.
- Papildinformāciju par sienas stiprinājumu skatiet 33. lpp.
- Konstrukcija un specifikācijas var tikt mainītas bez iepriekšēja brīdinājuma.
- Piederumu izskats var nedaudz atšķirties no iepriekšējā attēla redzamā.

02 IZSTRĀDĀJUMA PĀRSKATS

Sistēmas Soundbar priekšējais panelis/augšējais panelis

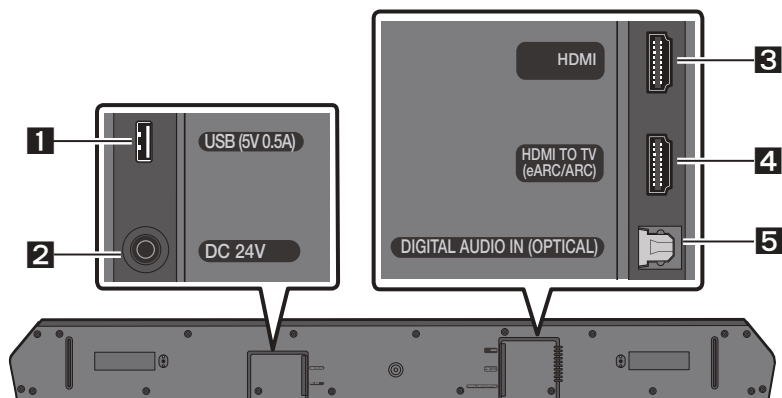


1	Displejs Rāda izstrādājuma statusu un pašreizējo režīmu.													
2	Poga  (Ieslēgšana/izslēgšana) Ieslēdziet un izslēdziet barošanu. <ul style="list-style-type: none">• Funkcija Auto Power Down Ierīce automātiski izslēdzas tālāk minētajās situācijās.<ul style="list-style-type: none">– Režīmā D.IN/HDMI/BT/USB: ja audio signāls nav pieejams 18 minūtes.													
3	Poga   (Skaļums) Regulējiet skaļuma līmeni. <ul style="list-style-type: none">• Kad skaļuma līmenis tiek regulēts, tas ir redzams Soundbar priekšējā displejā.													
4	Poga  (Avots) Izvēlieties avota ievades režīmu. <table border="1"><thead><tr><th>ievades režīms</th><th>Displejs</th></tr></thead><tbody><tr><td>Optiskās</td><td>D.IN</td></tr><tr><td rowspan="2">eARC/ARC (HDMI OUT)</td><td>* D.IN → TV eARC (Automātiska pārvēršana)</td></tr><tr><td>D.IN → TV ARC (Automātiska pārvēršana)</td></tr><tr><td>HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>BLUETOOTH režīms</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB režīms</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Ieslēdziet režīmu “BT PAIRING”, pārslēdziet avotu uz režīmu “BT” un pēc tam nospiediet un ilgāk nekā 5 sekundes turiet nospiešanu poga  (Avots).	ievades režīms	Displejs	Optiskās	D.IN	eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Automātiska pārvēršana)	D.IN → TV ARC (Automātiska pārvēršana)	HDMI	HDMI	BLUETOOTH režīms	BT	USB režīms	USB
ievades režīms	Displejs													
Optiskās	D.IN													
eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Automātiska pārvēršana)													
	D.IN → TV ARC (Automātiska pārvēršana)													
HDMI	HDMI													
BLUETOOTH režīms	BT													
USB režīms	USB													

- Ja televizorā ir iespējota funkcija eARC, tiek atbalstīts režīms **“*”**.
- Barošanas poga sāk darboties 4–6 sekunžu laikā pēc maiņstrāvas vada pievienošanas.

- Skaņa pēc ierīces ieslēgšanas ir dzirdama ar 4–5 sekunžu aizkavēšanos.
- Ja dzirdat skaņu gan no televizora, gan Soundbar, televizora audio atveriet izvēlni **Iestatījumi** un mainiet televizora skaļruni uz **Ārējais skaļrunis**.

Soundbar apakšējais panelis



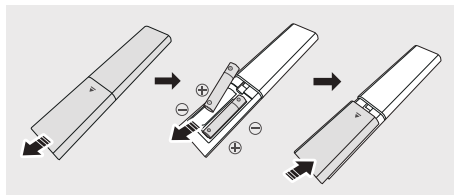
1	USB (5V 0.5A) Pievienojiet USB zibatmiņas disku šeit, lai USB zibatmiņas diskā saglabātos mūzikas failus atskaņotu, izmantojot Soundbar ierīci. (Skatiet 27. lpp.)
2	DC 24V (Elektriskās barošanas ieeja) Pievienojiet maiņstrāvas/līdzstrāvas barošanas adapteri. (Skatiet 15. lpp.)
3	HDMI Ļauj vienlaicīgi ievadīt digitālos video un audio signālus, izmantojot HDMI kabeli. Savienojiet ar ārējās ierīces HDMI izejas ligzdu. (Skatiet 25. lpp.)
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Savienojiet ar televizora HDMI IN (eARC) ligzdu. (Skatiet 19. lpp.)
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Savienojiet ar ārējās ierīces digitālās (optiskās) izejas ligzdu. (Skatiet 26. lpp.)

- Lai atvienotu maiņstrāvas/līdzstrāvas adaptera barošanas vadu no sienas kontaktligzdas, velciet to aiz kontaktspraudņa. Nevelciet, satverot kabeli.
- Šo ierīci vai citus komponentus nedrīkst pievienot maiņstrāvas kontaktligzdai, kamēr nav izveidoti visi savienojumi starp komponentiem.

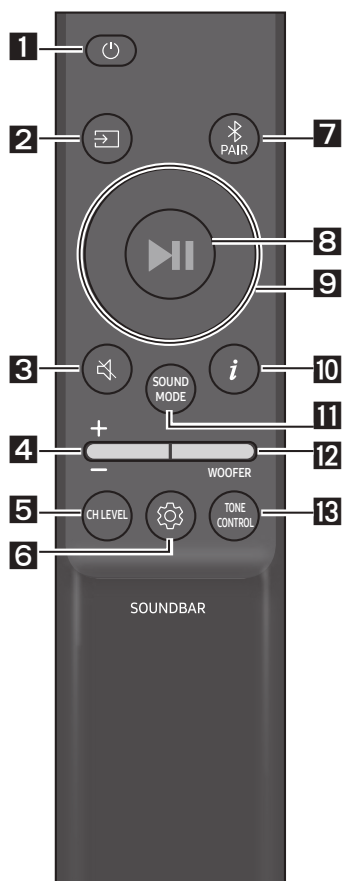
03 TĀLVADĪBAS PULTS LIETOŠANA






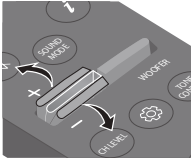
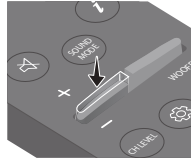
Pirms tālvadības pults lietošanas ievietojiet tajā baterijas (2 AAA baterijas)








Bīdiet aizmuģurējo vāciņu bultiņas norādītajā virzienā, līdz tas ir pilnībā noņemts. Ievietojiet 2AAA baterijas (1,5V) tā, lai to polaritāte atbilstu norādītajam virzienam. Iebīdiet aizmuģurējo vāciņu atpakaļ vietā.







Kā lietot tālvadības pulti




1	 Ieslēgšana/ izslēgšana	Ieslēdziet un izslēdziet sistēmu Soundbar.
2	 Avots	Nospiediet šo pogu, lai atlasītu sistēmai Soundbar pievienoto avotu.
3	 Skaņas izslēgšana	Nospiediet pogu  (Skaņas izslēgšana), lai izslēgtu skaņu. Nospiediet to vēlreiz, lai atkal ieslēgtu skaņu.
4	 Skaļuma	  Spiediet pogu uz augšu vai uz leju, lai pielāgotu skaļumu. <ul style="list-style-type: none">• Skaņas izslēgšana Nospiediet pogu Skaļuma, lai izslēgtu skaņu. Nospiediet to vēlreiz, lai atkal ieslēgtu skaņu.

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Nospiežot pogu, varat pielāgot katra skaļruņa skaļuma līmeni.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nospiediet pogu, lai atlasītu CENTER LEVEL vai TOP LEVEL, un pēc tam pielāgojiet skaļumu diapazonā no -6 līdz +6, izmantojot Uz augšu/Uz leju bultiņas pogas. • Ja ir pievienoti aizmugurējie skaļruņi (jāiegādājas atsevišķi), iestatījums REAR LEVEL tiek atbalstīts. Izmantojiet Uz augšu/Uz leju bultiņas pogu, lai iestatītu pielāgotu REAR LEVEL skaļumu diapazonā no -6 līdz +6.
<p>6</p>	 <p>Skaņas regulēšana</p>	<p>Nospiežot pogu, varat iestatīt audio funkciju. Vajadzīgos iestatījumus var pielāgot, izmantojot Uz augšu/Uz leju bultiņas pogas.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> – VOICE ENHANCE ON/OFF Šajā režīmā ir vieglāk saklausīt filmā vai televizorā runāto dialogu. – NIGHT MODE ON/OFF Šis režīms ir optimizēts skatīšanai nakts laikā ar iestatījumiem, kas pielāgota skaļuma samazināšanai, bet dialoga skaidrības saglabāšanai. – SYNC Ja video attēls televizorā un skaņa sistēmā Soundbar netiek sinhronizēti, nospiediet pogu  (Skaņas regulēšana), lai izvēlētos opciju SYNC, un pēc tam iestatiet audio aizkavi no 0 līdz 300 milisekundēm, izmantojot pogas Uz augšu/Uz leju. (Nav pieejams režīmā “USB” vai “BT”.) – VIRTUAL ON/OFF Dolby Virtual funkciju var pārslēgt uz ON/OFF. • VOICE ENHANCE, NIGHT MODE un VIRTUAL audio funkciju var pārslēgt uz ON/OFF, izmantojot Uz augšu/Uz leju bultiņas pogas. (VIRTUAL funkcija nav pieejama režīmā “USB” vai “BT”.) • Nospiediet un turiet nospiestu pogu  (Skaņas regulēšana) aptuveni 5 sekundes, lai noregulētu katras frekvenču joslas skaņu. Frekvences 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz un 10 kHz var atlasīt, izmantojot pogu Pa kreisi/Pa labi, un katru frekvenci var noregulēt iestatījumu diapazonā no -6 to +6, izmantojot pogu Uz augšu/Uz leju. (Pārliedzieties, vai skaņas režīma iestatījums ir “STANDARD”.)
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Pārslēdziet sistēmu Soundbar Bluetooth sapārošanas režīmā. Nospiediet pogu  PAIR un uzgaidiet, līdz ekrāns “BT PAIRING” izveido savienojumu ar kādu jaunu Bluetooth ierīci.</p>
<p>8</p>	 <p>Atskaņot/ pauzēt</p>	<p>Izmantojiet šo pogu, lai atskaņotu vai pauzētu mūziku.</p>

<p>9</p>	 <p>Uz augšu/Uz leju/Pa kreisi/Pa labi</p>	 <p>Nospiediet norādītajās vietās, lai izvēlētos Uz augšu/Uz leju/ Pa kreisi/Pa labi.</p> <p>Nospiediet Uz augšu/Uz leju/Pa kreisi/Pa labi uz pogas, lai izvēlētos vai iestatītu funkcijas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Atkārtot Lai atkārtotšanas funkciju izmantotu režīmā "USB", nospiediet Uz augšu pogu. • Mūzikas faila izlaišana Nospiediet Pa labi pogu, lai izvēlētos nākamo mūzikas failu. Nospiediet Pa kreisi pogu, lai izvēlētos iepriekšējo mūzikas failu. • ID SET Nospiediet un 5 sekundes turiet pogu Uz augšu, lai pabeigtu darbību ID SET (veidojot savienojumu ar bezvadu zemfrekvences skaļruni vai bezvadu aizmugurējiem skaļruņiem).
<p>10</p>	 <p>Informācija</p>	<p>Nospiediet, lai parādītu informāciju par aktīvo funkciju vai pieejamo kodeksu.</p>
<p>11</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Nospiežot pogu, varat atlasīt vēlamu skaņas režīmu.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Nodrošina plašāku skaņas lauku nekā standarta. – GAME PRO Nodrošina stereoskopisku skaņu, lai iegremdētu jūs darbībā, spēlējot datorspēles. – ADAPTIVE SOUND Analizē saturu reāllaikā un automātiski nodrošina optimālu skaņas lauku, ņemot vērā satura īpašības. – STANDARD Atskaņo oriģinālo skaņu. • DRC (Dynamic Range Control) Ļauj lietot dinamiskā diapazona kontroli Dolby Digital ierakstiem. Nospiediet pogu SOUND MODE un turiet to nospiestu vairāk par 5 sekundēm, kamēr Soundbar izslēdzas, lai ieslēgtu vai izslēgtu DRC (dinamiskā diapazona kontrole). Ar ieslēgtu DRC skaļā skaņa tiek samazināta. (Skaņa var būt kropļota.) • Bluetooth Power Šī funkcija automātiski ieslēdz Soundbar, kad tiek saņemts savienojuma pieprasījums no iepriekš savienota televizora vai Bluetooth ierīces. Noklusējuma iestatījums ir ieslēgta. <ul style="list-style-type: none"> – Nospiediet un vismaz 5 sekundes turiet pogu SOUND MODE, lai izslēgtu Bluetooth Power funkciju.

<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>WOOFER (BASI) LĪMĒŅA</p>	 <p>Nospiediet pogu uz augšu vai uz leju, lai pielāgotu zemfrekvenču (basa) skaļruņa skaļumu uz -12 vai no -6 līdz +6. Lai iestatītu zemfrekvenču (basa) skaļruņa skaļumu uz 0 (noklusējums), nospiediet šo pogu.</p>
<p>13</p>	 <p>TONE CONTROL</p>	<p>Nospiežot pogu, varat pielāgot diskanta vai basu skaļuma līmeni.</p> <ul style="list-style-type: none"> Nospiediet pogu, lai atlasītu TREBLE vai BASS, un pēc tam pielāgojiet skaļumu diapazonā no -6 līdz +6, izmantojot Uz augšu/Uz leju bultiņas pogas. Līdzko basa līmenis ir mainīts, zemfrekvences skaļruņa līmenis tiks attiecīgi pielāgots.

Paslēpto pogu (pogas ar vairākām funkcijām) lietošana

Slēptā poga		Papildinformācija
Tālvadības pults poga	Funkcija	
WOOFER (Uz augšu)	Funkcijas TV tālvadības pulti Ieslēgts/Izslēgts (Gaidstāve)	14. lpp.
Pa kreisi	Televizora automātiskās pievienošanas ieslēgšana/izslēgšana (BT gatavs)	24. lpp.
Uz augšu	ID SET	11. lpp.
 (Skaņas regulēšana)	7 joslu EQ	10. lpp.
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Gaidstāve)	11. lpp.
	Bluetooth Power	11. lpp.

Izvades specifikācijas dažādiem skaņu efektu režīmiem

Efekts		Ievade	Izvade	
			Tikai ar zemfrekvences skaļruņi	Ar zemfrekvences skaļruņi un bezvadu aizmugurējo skaļruņu komplektu
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 kanālu	3.1.2 kanālu	5.1.2 kanālu
		5.1 kanālu	3.1.2 kanālu	5.1.2 kanālu
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanālu	5.1.2 kanālu
	GAME PRO	2.0 kanālu	3.1.2 kanālu	5.1.2 kanālu
		5.1 kanālu	3.1.2 kanālu	5.1.2 kanālu
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanālu	5.1.2 kanālu
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kanālu	3.1.2 kanālu	5.1.2 kanālu
		5.1 kanālu	3.1.2 kanālu	5.1.2 kanālu
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanālu	5.1.2 kanālu
	STANDARD	2.0 kanālu	2.1 kanālu	2.1 kanālu
		5.1 kanālu	3.1 kanālu	5.1 kanālu
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanālu	5.1.2 kanālu

- Samsung bezvadu aizmugurējo skaļruņu komplektu var iegādāties atsevišķi. Lai iegādātos komplektu, sazinieties ar pārdevēju, no kura iegādājāties sistēmu Soundbar.
- Ja ievades avots ir Dolby Atmos®, DTS:X skaļruņu komplektācija, kas sastāv tikai no zemfrekvenču skaļruņa, nodrošina 3.1.2 audio kanālu skaņējumu, savukārt komplektācijas, kas sastāv no zemfrekvenču skaļruņa un bezvadu aizmugurējo skaļruņu komplekta, nodrošina 5.1.2 audio kanālu skaņējumu.
- Aizmugurējie skaļruņi neatskaņos skaņu 2 kanālu izvadei, kamēr tiek izmantots režīms **STANDARD**. Lai iespējotu aizmugurējo skaļruņu skaņu, mainiet efekta režīmu uz **SURROUND SOUND**.

Sistēmas Soundbar skaļuma regulēšana ar televizora tālvadības pulti

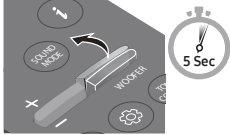

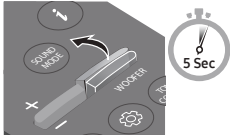



Regulējiet sistēmas Soundbar skaļumu ar televizora tālvadības pulti.

- Šo funkciju var izmantot tikai ar infrasarkano staru tālvadības pultīm. Funkcija nav savietojama ar Bluetooth tālvadības pultīm (pultīm, kuras jāsapāro ar ierīci).
- Lai lietotu šo funkciju, televizora iestatījumos atlasiet **Ārējais skaļrunis**.
- Ražotāji, kuri atbalsta šo funkciju:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Izslēdziet sistēmu Soundbar.

2. Nospiediet pogu **WOOFER** un turiet to nospiestu 5 sekundes.

Ikreiz nospiežot pogu **WOOFER** un turot to nospiestu 5 sekundes, režīmi pārslēdzas šādā secībā:
"OFF-TV REMOTE" (noklusējuma režīms), "SAMSUNG-TV REMOTE", "ALL-TV REMOTE".

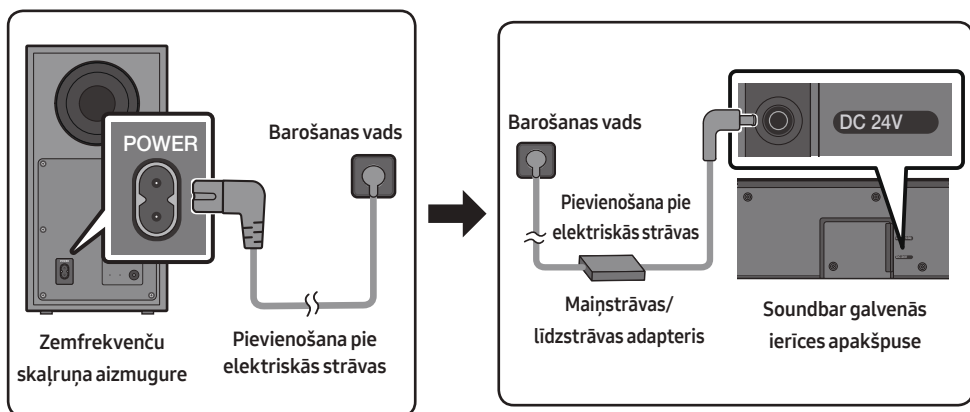
Tālvadības pults poga	Displejs	Statuss
	(Noklusējuma režīms) OFF-TV REMOTE 	Atspējot televizora tālvadības pulti.
	SAMSUNG-TV REMOTE 	Iespējot Samsung televizora infrasarkano staru tālvadības pulti.
	ALL-TV REMOTE 	Iespējot cita televizoru ražotāja infrasarkano staru tālvadības pulti.

04 SOUNDBAR PIEVIENOŠANA

Pievienošana pie elektriskās strāvas

Izmantojiet barošanas komponentus, lai zemfrekvenču skaļruni un sistēmu Soundbar savienotu ar barošanas avotu šādā secībā:

- Papildinformāciju par barošanas avotu un enerģijas patēriņu skatiet produktam pielīmētajā etiķetē. (Etiķete: Soundbar galvenās ierīces apakšpuse)
1. Pievienojiet strāvas vadu zemfrekvenču skaļrunim.
 2. Pievienojiet strāvas vadu maiņstrāvas/līdzstrāvas adapterim. Pievienojiet maiņstrāvas/līdzstrāvas adapteri (ar strāvas vadu) sistēmai Soundbar.
 3. Pievienojiet sistēmu Soundbar un zemfrekvenču skaļruni elektrotīklam.
 - Vispirms pievienojiet strāvu zemfrekvenču skaļrunim. Zemfrekvenču skaļrunis tiks automātiski pievienots, kad ieslēgsit sistēmu Soundbar.



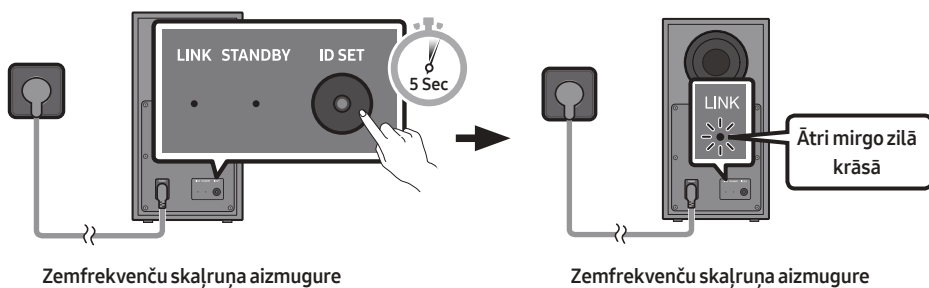
- Novietojiet maiņstrāvas/līdzstrāvas adapteri plakaniski uz galda vai grīdas. Ja novietosit maiņstrāvas/līdzstrāvas adapteri tā, ka tā maiņstrāvas vada ieejas pieslēgvietā ir vērsta uz augšu, adapteri varēs iekļūt ūdens vai citas neatbilstošas vielas, kas var izraisīt adaptera darbības traucējumus.
- Ja barošanas vads tiek atvienots un atkal pievienots laikā, kad izstrādājums ir ieslēgts, sistēma Soundbar ieslēdzas automātiski.

Zemfrekvenču skaļruņa manuāla pievienošana, ja automātiskā savienojuma izveide neizdodas

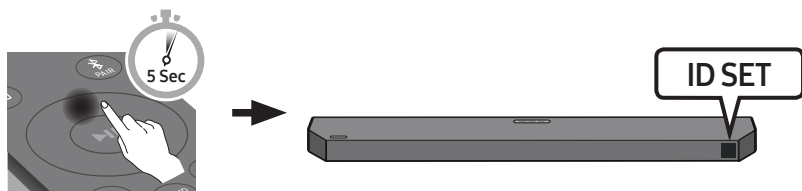
Pirms veicat tālāk norādīto manuālās savienošanas procedūru:

- Pārbaudiet, vai sistēmas Soundbar un zemfrekvenču skaļruņa barošanas kabeli ir pareizi pievienoti.
- Pārliecinieties, vai sistēma Soundbar ir ieslēgta.

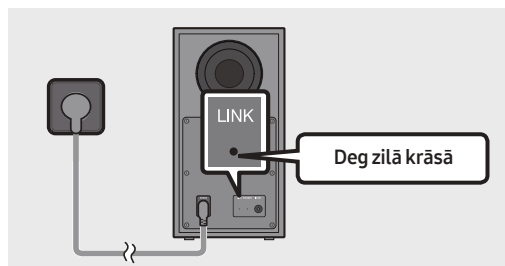
1. Nospiediet zemfrekvenču skaļruņa aizmugurē esošo pogu **ID SET** un turiet to nospiestu vismaz 5 sekundes.
 - Sarkanais indikators zemfrekvenču skaļruņa aizmugurē izslēdzas, un mirgo zilais indikators.



2. Nospiediet tālvadības pults pogu **Uz augšu** un turiet to vismaz 5 sekundes.
 - Sistēmas Soundbar displejā uz brīdi tiek parādīts ziņojums **ID SET**.
 - Sistēma Soundbar tiks ieslēgta automātiski, kad būs pabeigta **ID SET**.





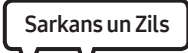



3. Pārbaudiet, vai LINK indikators deg zilā krāsā (savienošana ir pabeigta).



LINK indikators pārtrauc mirgot un deg zilā krāsā, kad starp sistēmu Soundbar un bezvadu zemfrekvenču skaļruni ir izveidots savienojums.

Indikatori zemfrekvenču skaļruņa aizmugurē

Indikators	Statuss	Apraksts	Risinājums
 	Deg	Savienojums ir izveidots (normāla darbība)	-
	Mirgo	Mēģina no jauna izveidot savienojumu	Pārbaudiet, vai galvenajai sistēmas Soundbar ierīcei pievienotais strāvas kabelis ir pareizi pievienots, vai uzgaidiet aptuveni 5 minūtes. Ja mirgošana turpinās, mēģiniet manuāli savienot zemfrekvenču skaļruni. Skatiet 16. lpp.
 	Deg	Gaidstāves režīms (Soundbar galvenā ierīce ir izslēgta)	Pārbaudiet, vai Soundbar galvenajai ierīcei ir pareizi pievienots barošanas kabelis.
		Savienojuma izveide neizdevās	Norādījumus par manuālu savienojumu izveidi skatiet 16. lpp.
 	Mirgo	Nepareiza darbība	Skatiet rokasgrāmatā Samsung apkopes centra kontaktinformāciju.

PIEZĪMES

- Pirms šī izstrādājuma pārvietošanas vai uzstādīšanas obligāti izslēdziet barošanu un atvienojiet barošanas vadu.
- Ja galvenā ierīce tiks izslēgta, bezvadu zemfrekvenču skaļrunis pāries gaidstāves režīmā un aizmugurē esošais STANDBY LED indikators dažas reizes nomirgos zilā krāsā un pēc tam degs sarkanā krāsā.
- Ja sistēmas Soundbar tuvumā tiek lietota ierīce, kas izmanto tādu pašu frekvenci kā sistēma Soundbar, traucējumi var ietekmēt skaņas kvalitāti.
- Galvenās ierīces maksimālais bezvadu signāla pārraides attālums ir aptuveni 10 metri, taču tas var atšķirties atkarībā no darbības vides. Ja starp galveno ierīci un bezvadu zemfrekvenču skaļruni atrodas dzelzsbetona vai metāla siena, sistēma var nedarboties vispār, jo bezvadu signāls nespēj izkļūt cauri metālam.

UZMANĪBU

- Bezvadu zemfrekvenču skaļrunim ir bezvadu signālu uztverošas antenas. Ierīces ir jāglabā vietā, kur tās nevar saskarties ar ūdeni un mitrumu.
- Optimālai klausīšanās pieredzei nodrošiniet, ka vieta ap bezvadu zemfrekvences skaļruni un bezvadu aizmugurējie skaļruņi (nopērkami atsevišķi) ir bez šķēršļiem.

Samsung bezvadu aizmugurējo skaļruņu komplekta pievienošana sistēmai Soundbar

Paplašiniet līdz patiesai bezvadu telpiskai skaņai, pievienojot Samsung bezvadu aizmugurējo skaļruņu komplektu (SWA-9200S, iegādājams atsevišķi) sistēmai Soundbar.

Detalizētu informāciju par savienojumiem skatiet Samsung bezvadu aizmugurējo skaļruņu komplekta rokasgrāmatu.

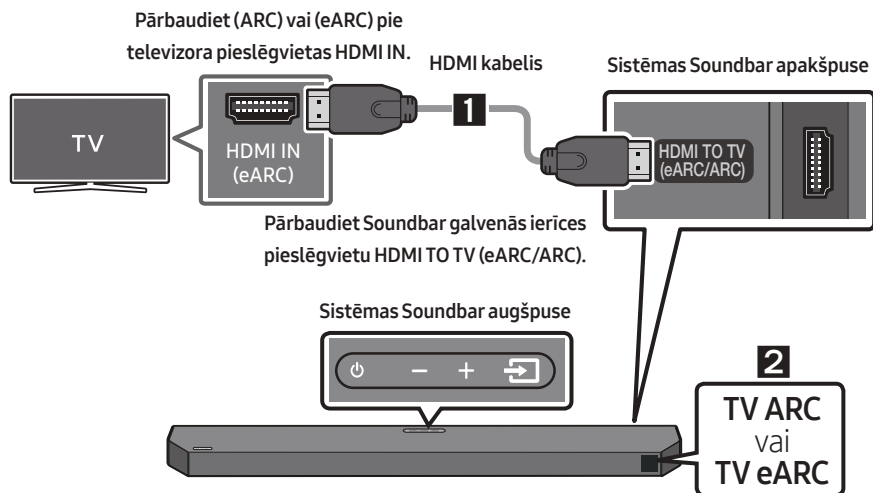
05 SAVIENOŠANA AR TV

1. metode Savienošana, izmantojot HDMI


TV, kas atbalsta HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel), pievienošana

UZMANĪBU

- Kad ir pievienots gan HDMI, gan optiskais kabelis, HDMI signāls tiek saņemts pirmais.
- Lai savienotu televizoru un sistēmu Soundbar, izmantojot HDMI kabeli, noteikti savienojiet ar ARC vai eARC marķētos termināļus. Pretējā gadījumā televizora skaņa var netikt atskaņota.
- Ieteicamais kabelis ir **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Ja pievieno televizoru, kas atbalsta eARC funkciju, "TV eARC" parādās displejā un atskan skaņa.
- Funkcija ARC/eARC atbalsta Dolby Atmos®/DTS:X.



1. Kad sistēma Soundbar un televizors ir ieslēgti, pievienojiet tiem HDMI kabeli, kā parādīts attēlā.
2. Soundbar galvenās ierīces displeja logā tiek parādīts uzraksts "TV ARC" vai "TV eARC" un sistēma Soundbar atskaņo televizora skaņu.
 - Ja televizorā ir iespējota funkcija eARC, tiek parādīta "TV eARC" ikona.

- Lai izveidotu savienojumu ar eARC, funkcija eARC TV izvēlnē ir jāiestata uz leslēgts. Plašāku informāciju par iestatīšanu skatiet TV lietotāja rokasgrāmatā. (piem., Samsung televizors : Sākums (🏠) → Izvēlne → Iestatījumi (⚙️) → Visi iestatījumi (⚙️) → Skaņa → Iestatījumi ekspertiem → HDMI-eARC režīms (Autom.))
- Ja televizora skaņa nav dzirdama, nospiediet tālvadības pults vai sistēmas Soundbar augšpusē esošo pogu  (Avots), lai pārslēgtu uz režīmu “D.IN”. Ekrānā secīgi tiek parādīti uzraksti “D.IN” un “TV ARC” vai “TV eARC” un tiek atskaņota televizora skaņa.
- Ja Soundbar galvenās ierīces displeja logā netiek parādīts uzraksts “TV ARC” vai “TV eARC”, pārbaudiet, vai HDMI kabelis ir pievienots pareizajam portam.
- Izmantojiet televizora tālvadības pults skaļuma līmeņa regulēšanas pogas, lai mainītu sistēmas Soundbar skaļuma līmeni.

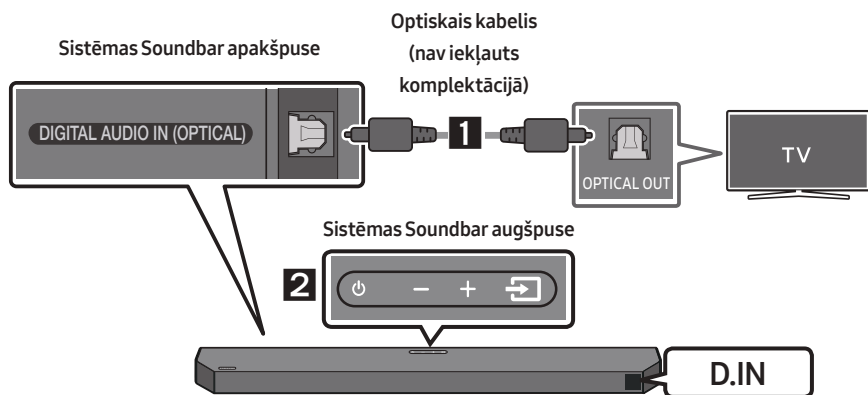
PIEZĪMES


- Ja televizors, kas atbalsta HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel), tiek pievienots sistēmai Soundbar, izmantojot HDMI kabeli, digitālos video un audio datus var pārraidīt, nepievienojot atsevišķu optisko kabeli.
- Ieteicams izmantot bezserdes HDMI kabeli, ja tāds pieejams. Ja izmantojat HDMI kabeli ar serdi, ieteicams izmantot tādu kabeli, kura diametrs ir mazāks par 14 mm.
- Šī funkcija nav pieejama, ja HDMI kabelis neatbalsta opciju ARC vai eARC.
- ARC un eARC atšķiras pēc joslas platuma. eARC, kas ir audio atgriešanas kanāla uzlabotā versija, ir ievērojami lielāks joslas platums nekā ARC. Augstāks joslas platums palielina pārsūtāmo datu apjomu. Tāpēc ar eARC kanālu varat baudīt skaņu, izmantojot tādus formātus kā Dolby Atmos® un DTS:X.
- Ja apraides signāls ir Dolby Digital un opcijas “Digitālās izvades audio formāts” iestatījums televizorā ir PCM, iestatījums ieteicams mainīt uz Dolby Digital. Kad šis iestatījums ir nomainīts, tiek nodrošināta augstāka skaņas kvalitāte. (Atkarībā no televizora ražotāja televizora izvēlnē Dolby Digital un PCM apzīmēšanai var būt izmantoti atšķirīgi vārdi.)

2. metode Savienojuma izveide, izmantojot optisko kabeli

Pārbaudes punktu saraksts pirms savienojuma izveides

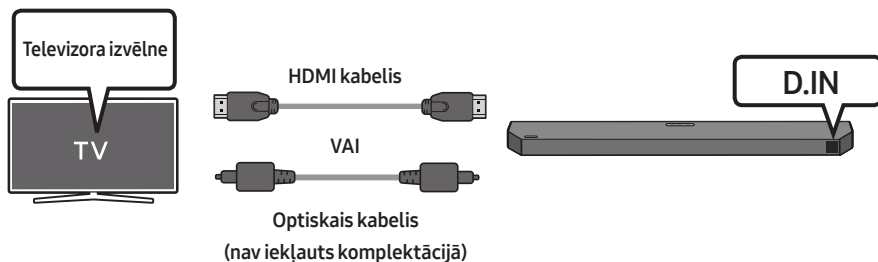
- Kad ir pievienots gan HDMI, gan optiskais kabelis, HDMI signāls tiek saņemts pirmais.
- Ja tiek izmantots optiskais kabelis un termināļiem ir pārsegi, noņemiet tos.



1. Savienojiet sistēmas Soundbar ligzdu **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** un TV ligzdu **OPTICAL OUT**, izmantojot digitālo optisko kabeli (nav iekļauts komplektācijā).
2. Nospiediet augšējā paneļa vai tālvadības pults pogu  (**Avots**) un pēc tam izvēlieties režīmu **"D.IN"**.
3. Televizora skaņa tiek atskaņota sistēmā Soundbar.

Funkcijas Q-Symphony lietošana

Funkcijas Q-Symphony lietošanas laikā sistēma Soundbar tiek sinhronizēta ar Samsung televizoru, lai izvadītu skaņu caur divām ierīcēm un iegūtu optimālu telpisko efektu. Kad Soundbar ir pievienots, izvēlnē "TV+Soundbar" atveras televizora izvēlnē **Skaņas izvide**. Izvēlieties attiecīgo izvēlni.



- Televizora izvēlnes piemērs: **TV + [AV] Soundbar sērijas nosaukums (HDMI)**

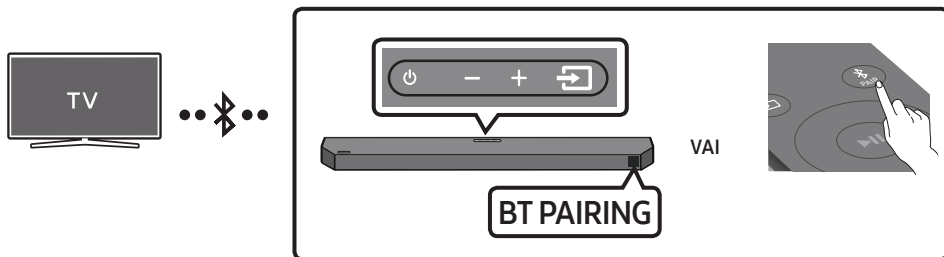
PIEZĪMES

- Tas var darboties saskaņā ar kodeku, ko atbalsta televizors.
- Šī funkcija tiek atbalstīta tikai tad, ja ir pievienots HDMI kabelis vai optiskais kabelis (nav iekļauts komplektācijā).
- Atkarībā no televizora modeļa parādītais ziņojums var atšķirties.
- Šī funkcija ir pieejama dažos Samsung televizoru un Soundbar ierīču modeļos.

3. metode Savienojuma izveide, izmantojot Bluetooth

Ja pievienosit televizoru, izmantojot Bluetooth, varēsīt klausīties stereo skaņu bez nekādiem kabeļu savienojumiem.

- Vienlaikus var pievienot tikai vienu televizoru.



Sākotnējā savienojuma izveide

1. Nospiediet tālvadības pults pogu **PAIR**, lai aktivizētu režīmu **"BT PAIRING"**.

- (VAI)
- a. Nospiediet augšējā paneļa pogu **AVOTS** un pēc tam izvēlieties **"BT"**.
Ja ar sistēmu Soundbar nav savienota neviena ierīce, paziņojums **"BT"** pēc pāris sekundēm automātiski tiek nomainīts uz **"BT PAIRING"** vai **"BT READY"**, ja pastāv savienojuma ieraksts.
 - b. Kad tiek parādīts paziņojums **"BT READY"**, nospiediet un vismaz 5 sekundes turiet nospiestu sistēmas Soundbar augšējā paneļa pogu **AVOTS**, lai tiktu parādīts paziņojums **"BT PAIRING"**.

2. Televizorā izvēlieties režīmu Bluetooth. (Papildinformāciju skatiet televizora rokasgrāmatā.)

3. Televizora ekrāna sarakstā izvēlieties **"Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)"**.

Pieejamā sistēma Soundbar televizora Bluetooth ierīču sarakstā ir norādīta ar uzrakstu **"Need Pairing"** vai **"Paired"**. Lai izveidotu savienojumu ar sistēmu Soundbar, izvēlieties ziņojumu un izveidojiet savienojumu.

- Kad televizors ir pievienots, sistēmas Soundbar priekšējā displejā tiek parādīts uzraksts **[Televizora nosaukums] → "BT"**.


4. Tagad jūs varat klausīties televizora skaņu no Soundbar sistēmas.

- Pēc tam kad pirmoreiz esat savienojis Soundbar ar savu televizoru, izmantojiet režīmu **"BT READY"**, lai izveidotu atkārtotu savienojumu.

Ja ierīci neizdodas pievienot



- Ja sarakstā ir redzams iepriekš pievienotas sistēmas Soundbar nosaukums (piemēram, **"Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)"**), izdzēsiet to.
- Pēc tam atkārtojiet 1.–3. darbību.

Sistēmas Soundbar atvienošana no televizora

Nospiediet augšējā paneļa vai tālvadības pults pogu  (**Avots**) un pārslēdzieties uz jebkuru režīmu, izņemot "BT".

- Atvienošana ilgst noteiktu laiku, jo televizoram ir jāsaņem atbilde no sistēmas Soundbar. (Nepieciešamais laiks var atšķirties atkarībā no televizora modeļa.)
- Lai atceltu automātisko Bluetooth savienojuma izveidi starp sistēmu Soundbar un televizoru, nospiediet un 5 sekundes turiet tālvadības pults pogu **Pa kreisi**, kad sistēmas Soundbar statuss ir "BT READY". (Ieslēdziet → Izslēdziet.)

Kāda ir atšķirība starp BT READY un BT PAIRING?

- **BT READY** : Šajā režīmā var atjaunot savienojumu ar televizoru vai mobilo ierīci, ar ko iepriekš jau bija izveidots savienojums.
- **BT PAIRING** : Šajā režīmā varat savienot jaunu ierīci ar sistēmu Soundbar. (Nospiediet tālvadības pults pogu  **PAIR** vai nospiediet un vismaz 5 sekundes turiet nospiestu sistēmas Soundbar augšpusē esošo pogu  (**Avots**), kad sistēma Soundbar darbojas režīmā "BT".)

Piezīmes par Bluetooth savienojumu

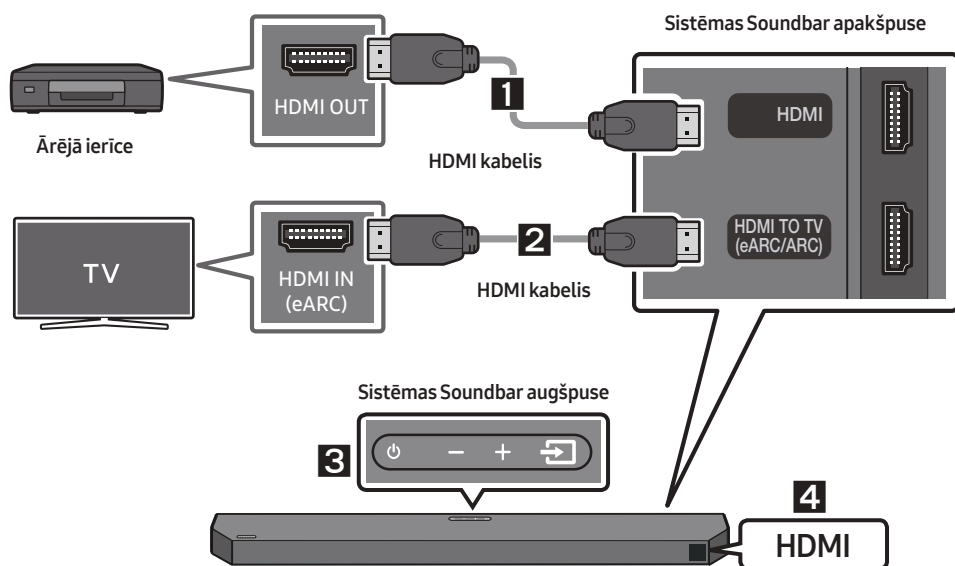
- Lai izveidotu savienojumu ar Bluetooth sakaru sistēmu, novietojiet jaunu ierīci ne tālāk kā 1 m.
- Ja, izveidojot savienojumu ar Bluetooth ierīci, tiek pieprasīts PIN kods, ievadiet <0000>.
- Bluetooth savienojuma režīmā Bluetooth savienojums tiek pārtraukts, ja attālums starp sistēmu Soundbar un Bluetooth ierīci pārsniedz 10 m.
- Sistēma Soundbar automātiski izslēdzas, ja tās darbības statuss Gatavs ir ildzis 18 minūtes.
- Bluetooth ierīces meklēšana vai pareiza savienojuma izveidošana ar sistēmu Soundbar var nenotikt šādos gadījumos:
 - ja sistēmas Soundbar tuvumā pastāv spēcīgs elektriskais lauks;
 - Ja sistēma Soundbar vienlaikus ir savienota pārī ar vairākām Bluetooth ierīcēm.
 - ja Bluetooth ierīce ir izslēgta, nav pieejama vai radušies tās darbības traucējumi.
- Elektroniskās ierīces var radīt radiotraucējumus. Neļaujiet Soundbar galvenās ierīces tuvumā atrasties ierīcēm, kas rada elektromagnētiskos viļņus, piemēram, mikroviļņu krāsnīm, bezvadu lokālā tīkla ierīcēm un citām.


06 SAVIENOŠANA AR ĀRĒJU IERĪCI

1. metode Savienojuma izveide, izmantojot HDMI kabeli (ar Dolby Atmos®/DTS:X dekodēšanas un atskaņošanas funkciju)

Pārbaudes punktu saraksts pirms savienojuma izveides

- Ja audio izvades iespējas ietver opciju Sekundārais audio, tai ir jābūt izslēgtai.
- Pārlicinieties, vai saturs atbalsta tehnoloģiju Dolby Atmos®/DTS:X.



1. Pievienojiet HDMI kabeli no Soundbar apakšdaļā esošās **HDMI** pieslēgvietas pie digitālās ierīces HDMI OUT pieslēgvietas.
2. Pievienojiet HDMI kabeli no Soundbar apakšdaļā esošās **HDMI TO TV (eARC/ARC)** pieslēgvietas pie TV HDMI IN (eARC) pieslēgvietas.
3. Nospiediet augšējā paneļa vai tālruna pults pogu  (**Avots**) un pēc tam izvēlieties "HDMI".
4. Soundbar displeja panelī tiek parādīts izvēlētais režīms "HDMI" un tiek atskaņota skaņa.

PIEZĪMES

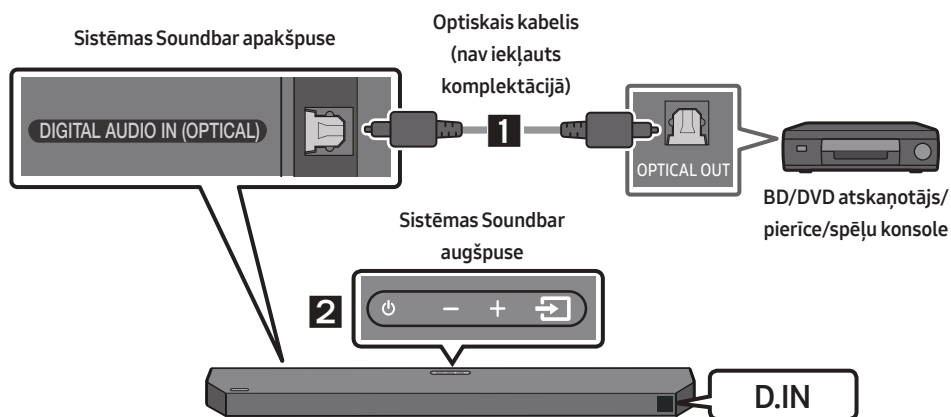
- Kad izmantojat **Dolby Atmos®/DTS:X**: ja ievades avots ir Dolby Atmos®/DTS:X, skatiet tēmu "Izvades specifikācijas dažādiem skaņu efektu režīmiem" 13. lpp.
- Ja ir aktivizēta funkcija **Dolby Atmos®**, priekšējā displejā tiek parādīts paziņojums "**DOLBY ATMOS**".
- Ja **DTS:X** ir aktivizēts, "**DTS:X**" parādās priekšējā displejā.
- **Dolby Atmos®/DTS:X konfigurēšana Blu-ray disku atskaņotājā vai citā ierīcē.**
Blu-ray disku atskaņotāja vai citas ierīces iestatījumu izvēlnē atveriet audio izvades iespējas un pārlicinieties, vai Bitu plūsma iestatījums ir "Bez kodējuma". Piemēram, Samsung Blu-ray disku atskaņotājā atveriet izvēlni Sākums → Skaņa → Digitālā izvade un pēc tam izvēlieties Bitu plūsma (neapstrādāta).
- **HDMI Caurlaidspēja** ir tad, kad Soundbar atskaņo audio no avota, izmantojot savus skaļruņus, un sūta nemainītu video signālu uz TV, izmantojot otro HDMI kabeli.

Atbalstīto UHD signālu specifikācijas (3840 x 2160 pikseli)

Kadru ātrums (kadri/sekundē)	Krāsu dziļums	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bit	o	o	o	o
	10 bit	-	-	o	o
	12 bit	-	-	o	o
120	8 bit	-	-	-	-
	10 bit	-	-	-	-

- Atbalstītās specifikācijas var atšķirties atkarībā no pievienotās ārējās ierīces vai lietošanas apstākļiem.

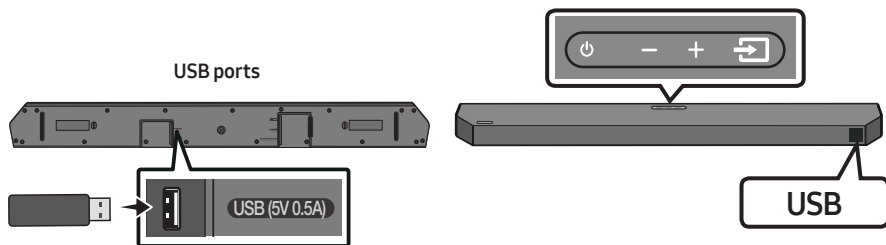
2. metode Savienojuma izveide, izmantojot optisko kabeli




1. Savienojiet Soundbar **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** pieslēgvietu un ārējās ierīces **OPTICAL OUT** pieslēgvietu ar optisko kabeli (nav iekļauts komplektācijā), kā redzams attēlā.
2. Izvēlieties režīmu "**D.IN**", nospiežot augšējā panelā vai tālvadības pults pogu (**Avots**).
3. Ārējā ierīce tiek atskaņota sistēmā Soundbar.

07 USB DZIŅA PIEVIENOŠANA

Varat atskaņot USB saglabātos mūzikas failus, izmantojot Soundbar ierīci.



1. Pievienojiet USB dzini USB pieslēgvietai produkta apakšdaļā.
2. Nospiediet augšējā paneļa vai tālvadības pults pogu  (Avots) un pēc tam izvēlieties "USB".
3. Displejā tiks parādīts uzraksts "USB".
4. Atskaņojiet mūzikas failus no USB dzinā, izmantojot Soundbar ierīci.
 - Soundbar automātiski izslēdzas (Auto Power Down), ja no USB dzinā nav audio signāla vai neviens USB dzinis nav pievienots ilgāk par 18 minūtēm.

Faila formāta veidu saderības saraksts

Paplašinājums	Kodeks	Iztveršanas frekvence	Datu pārraides ātrums
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	32 kbps ~ 320 kbps
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32 kbps ~ 320 kbps
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8 kbps ~ 160 kbps
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8 kbps ~ 160 kbps
*.wma	WMA7/8/9 (tikai audio)	32 kHz ~ 48 kHz	32 kbps ~ 320 kbps
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	45 kbps ~ 500 kbps
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (MPEG2/MPEG4 tikai audio)	32 kHz ~ 48 kHz	32 kbps ~ 320 kbps
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	1024 kbps ~ 9216 kbps
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	162 kbps ~ 8100 kbps
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	1024 kbps ~ 9216 kbps

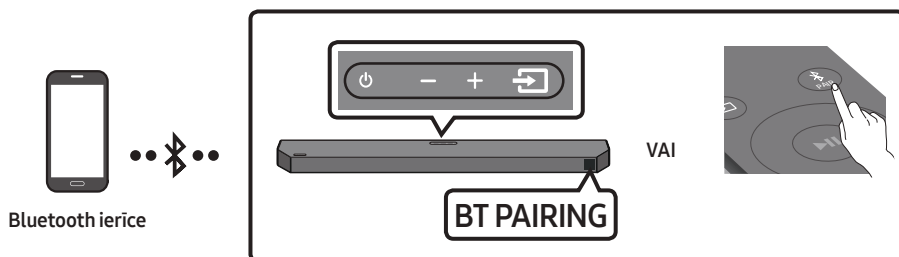
- Ja USB dzinī ir pārāk daudz mapju (aptuveni 200) un failu (aptuveni 2000), Soundbar var būt nepieciešams laiks, lai piekļūtu failiem un atskaņotu tos.
- Atbalstītā USB failu sistēma: FAT16, FAT32, NTFS

08 SAVIENOJUMA IZVEIDE AR MOBILO IERĪCI

Savienošana, izmantojot Bluetooth

Kad mobilā ierīce ir pievienota, izmantojot Bluetooth, jūs varat dzirdēt stereo skaņu bez jebkādām problēmām, ko sagādā kabeļu pievienošana.

- Kad tiek pievienota sapārota Bluetooth ierīce un sistēma Soundbar ir izslēgta, sistēma Soundbar tiek automātiski ieslēgta.
- Vienlaikus var izveidot s savienojumu ar vienu televizoru vai divām Bluetooth ierīcēm.



Sākotnējā savienojuma izveide

- Pievienojot jaunu Bluetooth ierīci, nodrošiniet, lai ierīce atrodas ne tālāk par 1 m.

1. Nospiediet tālvadības pults pogu PAIR, lai aktivizētu režīmu "BT PAIRING".

(VAI) a. Nospiediet augšējā paneļa pogu (Avots) un pēc tam izvēlieties "BT".

Ja ar sistēmu Soundbar nav savienota neviena ierīce, paziņojums "BT" pēc pāris sekundēm automātiski tiek nomainīts uz "BT PAIRING" vai "BT READY", ja pastāv savienojuma ieraksts.

b. Kad tiek parādīts paziņojums "BT READY", nospiediet un vismaz 5 sekundes turiet nospiestu sistēmas Soundbar augšējā paneļa pogu (Avots), lai tiktu parādīts paziņojums "BT PAIRING".

2. Sarakstā izvēlieties "[AV] Samsung Soundbar Q6C-Series".

- Kad ir izveidots sistēmas Soundbar un mobilās ierīces [mobilās ierīces nosaukums] savienojums, priekšējā displejā parādās "BT".



3. Atskaņojiet sistēmā Soundbar mūzikas failus no ierīces, kas ir pievienota, izmantojot Bluetooth.

- Pēc tam kad pirmoreiz esat savienojis Soundbar ar savu mobilā ierīce, izmantojiet režīmu "BT READY", lai izveidotu atkārtotu savienojumu.

Ja ierīci neizdodas pievienot

- Ja mobilās ierīcēs skaļruņu sarakstā ir esošs Soundbar (piemēram, “[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series”), dzēsiet to.
- Pēc tam atkārtojiet 1. un 2. darbību.

Kāda ir atšķirība starp BT READY un BT PAIRING?

- **BT READY** : Šajā režīmā var atjaunot savienojumu ar televizoru vai mobilo ierīci, ar ko iepriekš jau bija izveidots savienojums.
- **BT PAIRING** : Šajā režīmā varat savienot jaunu ierīci ar sistēmu Soundbar. (Nospiediet tālvadības pults pogu  PAIR vai nospiediet un vismaz 5 sekundes turiet nospiestu sistēmas Soundbar augšpusē esošo pogu  (Avots), kad sistēma Soundbar darbojas režīmā “BT”.)

Piezīmes par Bluetooth savienojumu

- Lai izveidotu savienojumu ar Bluetooth sakaru sistēmu, novietojiet jaunu ierīci ne tālāk kā 1 m.
- Ja, izveidojot savienojumu ar Bluetooth ierīci, tiek pieprasīts PIN kods, ievadiet <0000>.
- Bluetooth savienojuma režīmā Bluetooth savienojums tiek pārtraukts, ja attālums starp sistēmu Soundbar un Bluetooth ierīci pārsniedz 10 metrus.
- Sistēma Soundbar automātiski izslēdzas, ja tās darbības statuss Gatavs ir ildzis 18 minūtes.
- Bluetooth ierīces meklēšana vai pareiza savienojuma izveidošana ar sistēmu Soundbar var nenotikt šādos gadījumos:
 - ja sistēmas Soundbar tuvumā pastāv spēcīgs elektriskais lauks;
 - ja sistēma Soundbar vienlaikus tiek savienota pāri ar vairākām Bluetooth ierīcēm;
 - ja Bluetooth ierīce ir izslēgta, nav pieejama vai radušies tās darbības traucējumi.
- Elektroniskās ierīces var radīt radiotraucējumus. Neļaujiet Soundbar galvenās ierīces tuvumā atrasties ierīcēm, kas rada elektromagnētiskos viļņus, piemēram, mikroviļņu krāsnīm, bezvadu lokālā tīkla ierīcēm un citām.
- Sistēma Soundbar atbalsta SBC datus (44,1 kHz, 48 kHz).
- Izveidojiet savienojumu tikai ar tādu Bluetooth ierīci, kas atbalsta A2DP (AV) funkciju.
- Nevarat izveidot sistēmas Soundbar savienojumu ar Bluetooth ierīci, kas atbalsta tikai HF (Hands Free) funkciju.
- Ja sistēma Soundbar ir savienota pāri ar Bluetooth ierīci, ierīces skenēto ierīču sarakstā atlasot ierakstu “[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series”, sistēma Soundbar automātiski tiek pārslēgta režīmā “BT”.
 - Opcija ir pieejama tikai tad, ja sistēma Soundbar ir pieejama ar Bluetooth ierīci pāri savienoto ierīču sarakstā. (Ierīcei Bluetooth un sistēmai Soundbar ir jābūt iepriekš savienotām pāri vismaz vienu reizi.)
- Sistēmas Soundbar nosaukums Bluetooth ierīces meklēto ierīču sarakstā tiek parādīts tikai tad, ja sistēmas Soundbar displejā ir redzams ziņojums “BT READY”.
- Pievienojot Soundbar ierīci Bluetooth ierīcei, novietojiet abas ierīces pēc iespējas tuvāk vienu otrai.
- Jo tālāk Soundbar atrodas no Bluetooth ierīces, jo zemāka skaņas kvalitāte. Ja ierīces neatrodas bezvadu signāla darbības rādiusā, Bluetooth savienojums var pārtrūkt.
- Bluetooth savienojums var nedarboties, kā paredzēts, vietās ar nepilnvērtīgu uztveršanu.

- Bluetooth ierīce var radīt troksni vai darboties kļūdaini tālāk norādītajos apstākļos.
 - Ja ķermenis ir saskarē ar Bluetooth ierīces vai Soundbar signāla uztvērēju.
 - Stūros vai gadījumos, kad tuvumā ir šķērslis, piemēram, siena vai nodalījums, kur var rasties elektriskās izmaiņas.
 - Ja notiek pakļaušana tādu izstrādājumu radio traucējumiem, kas atrodas tajā pašā frekvenču diapazonā, piemēram, medicīnas ierīces, mikroviļņu krāsnis un bezvadu LAN ierīces.
 - Šķēršļi, piemēram, durvis un sienas, joprojām var ietekmēt skaņas kvalitāti, pat ja ierīces ir efektīvā diapazonā.
- Nēmiet vērā, ka Soundbar nevar savienot pāri ar citām Bluetooth ierīcēm, kamēr izmanto Bluetooth opciju.
- Šī bezvadu ierīce darbības laikā var radīt elektriskos traucējumus.

Bluetooth Power ieslēgšana (SOUND MODE)

Ja iepriekš pāri savienotu Bluetooth ierīci tiek mēģināts savienot pāri ar sistēmu Soundbar, kad ir ieslēgta funkcija Bluetooth Power ieslēgšana un sistēma Soundbar ir izslēgta, sistēma Soundbar tiek automātiski ieslēgta.


1. Nospiediet un vismaz 5 sekundes turiet nospiestu tālvadības pults pogu **SOUND MODE**, kamēr ir ieslēgta sistēma Soundbar.
2. Sistēmas Soundbar displejā tiek parādīts ziņojums “**ON-BLUETOOTH POWER**”.

Bluetooth ierīces atvienošana no sistēmas Soundbar

Bluetooth ierīces un sistēmas Soundbar savienojumu var pārtraukt. Norādījumus skatiet Bluetooth ierīces lietotāja rokasgrāmatā.

- Sistēmas Soundbar savienojums tiek pārtraukts.
- Pārtraucot sistēmas Soundbar un Bluetooth ierīces savienojumu, sistēmas Soundbar priekšējā displejā tiek parādīts ziņojums “**BT DISCONNECTED**”.

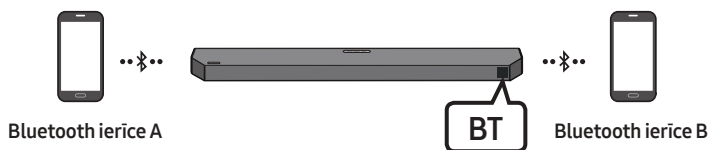
Sistēmas Soundbar atvienošana no Bluetooth ierīces

Nospiediet augšējā paneļa vai tālvadības pults pogu  (**Avots**) un pārslēdzieties uz jebkuru režīmu, izņemot “**BT**”.

- Atvienošana ilgst noteiktu laiku, jo Bluetooth ierīcei ir jāsaņem atbilde no sistēmas Soundbar. (Savienojuma pārtraukšanas laiks var atšķirties atkarībā no Bluetooth ierīces.)
- Pārtraucot sistēmas Soundbar un Bluetooth ierīces savienojumu, sistēmas Soundbar priekšējā displejā tiek parādīts ziņojums “**BT DISCONNECTED**”.

Savienojums Bluetooth Multi

Sistēma Soundbar vienlaikus var būt savienota ar 2 Bluetooth ierīcēm.



1. Savienojiet sistēmu Soundbar ar divām Bluetooth ierīcēm. (Skatiet 28. lpp.)
2. Kad ir izveidots savienojums ar divām Bluetooth ierīcēm, atskaņojiet mūziku no vienas no ierīcēm.
3. Ja mūzika tiek atskaņota no Bluetooth ierīces "B", kamēr atskaņo no ierīces "A", mūzikas atskaņošana sākas ierīcē "B", un atskaņošana tiek automātiski apturēta/pauzēta ierīcē "A".
4. Versijās, kas vecākas par AVRCP V1.4, pārslēgšana no vienas atskaņojošās ierīces uz otru var aizkavēties.

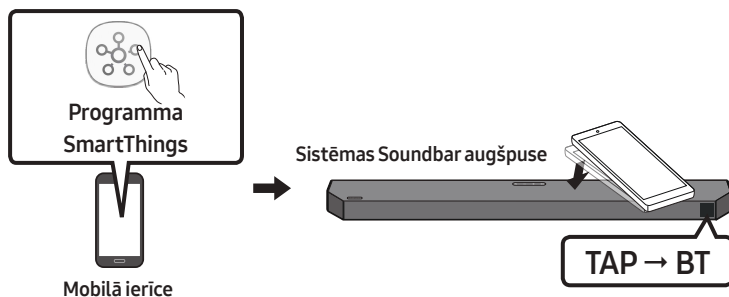
PIEZĪMES

- Ierīci var ieslēgt ar paziņojumu vai trauksmi dažās ierīcēs.
- Dažas ierīces neatbalsta Bluetooth vairākus savienojumus.
- "BT PAIRING" režīms tiek apturēts, ja neviena ierīce netiek sapārota 3 minūšu laikā.
- Dažās ierīcēs ierīču pārslēgšanai var būt nepieciešamas aptuveni 7 sekundes.
- Ja tiek veikts mēģinājums pievienot trešo Bluetooth ierīci, ierīce A vai B tiek atvienota. (Tiek atvienota ierīce, no kuras nenotiek atskaņošana.)
- Vienlaicīgi var pievienot tikai vienu Samsung televizoru vai 2 Bluetooth ierīces.
- Kad sistēma Soundbar saņem pieprasījumu izveidot savienojumu ar Samsung televizoru, sistēma tiek atvienota no Bluetooth ierīcēm.

Funkcijas Tap Sound lietošana

Pieskarieties Soundbar ar mobilo ierīci, lai ar Soundbar palīdzību atskaņotu audio no mobilās ierīces.

- Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no mobilās ierīces.
- Šī funkcija ir saderīga tikai ar tām Samsung mobilajām ierīcēm, kurās darbojas operētājsistēma Android 8.1 vai jaunāka versija.



1. Ieslēdziet mobilajā ierīcē funkciju **Tap Sound**.
 - Plašāku informāciju par funkcijas ieslēgšanu skatiet tālāk sadaļā **“Iespējojiet funkciju Tap Sound”**.
2. Pieskarieties sistēmai Soundbar ar mobilo ierīci. Parādītajā ziņojumu logā izvēlieties **“Start now”**. Tiks izveidots savienojums starp mobilo ierīci un sistēmu Soundbar, izmantojot Bluetooth.
3. Atskaņojiet audio no mobilās ierīces ar Soundbar palīdzību.
 - Šī funkcija savieno mobilo ierīci ar sistēmu Soundbar, izmantojot Bluetooth, nosakot vibrāciju, kas rodas, kad ierīce pieskaras sistēmai Soundbar.
 - Nepieskarieties ar mobilo ierīci sistēmas Soundbar asajiem stūriem. Pretējā gadījumā sistēma Soundbar vai mobilā ierīce var tikt saskrāpēta vai sabojāta.
 - Mobilo ierīci ieteicams ievietot pārsegā. Viegli pieskarieties plašajai zonai sistēmas Soundbar augšdaļā, neliekojot pārmērīgu spēku.
 - Lai lietotu šo funkciju, atjauniniet programmu **SmartThings** uz tās jaunāko versiju. Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no programmas versijas.

Iespējojiet funkciju Tap Sound

Izmantojiet programmu **SmartThings**, lai ieslēgtu funkciju **Tap View, Tap Sound**.

1. Mobilajā ierīcē palaidiet programmu **SmartThings**.
2. Izvēlieties (☰ → ⚙️) programmas **SmartThings** ekrānā, kas tiek parādīts mobilajā ierīcē.
3. Izvēlieties **“Tap View, Tap Sound”** iestatījumu ieslēgts, lai ļautu funkcijai darboties, kad mobilā ierīce atrodas sistēmas Soundbar tuvumā.

PIEZĪMES

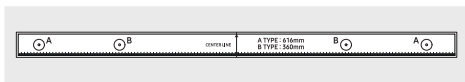
- Kad mobilā ierīce darbojas enerģijas taupīšanas režīmā, funkcija **Tap Sound** nedarbojas.
- Funkcija **Tap Sound** var nedarboties, ja sistēmas Soundbar tuvumā ir ierīces, kas rada radio traucējumus, piemēram, elektroierīces. Novietojiet ierīces, kas var radīt radio traucējumus, pietiekamā attālumā no sistēmas Soundbar.

09 SIENAS STIPRINĀJUMA UZSTĀDĪŠANA

Piesardzības pasākumi uzstādīšanas laikā

- Uzstādi stiprinājumu tikai pie vertikālas sienas.
- Neuzstādi vietā, kurā ir augsta temperatūra vai augsts mitruma līmenis.
- Pārlicinieties, vai siena ir pietiekami izturīga, lai noturētu šī izstrādājuma svaru. Ja tā nav, nostipriniet sienu vai izvēlieties citu uzstādīšanas vietu.
- Iegādājieties un izmantojiet turētājskrūves vai enkurskrūves, kas ir piemērotas attiecīgajai sienai (sausais apmetums, metāls, koks utt.). Ja iespējams, stiprinājuma skrūves nostipriniet sienas balstos.
- Iegādājieties tādas sienas stiprinājuma skrūves, kas ir piemērotas tās sienas tipam un biezumam, pie kuras uzstādīsiet sistēmu Soundbar.
 - Diametrs: M5
 - Garums: ieteicams 35 mm vai garākas.
- Pirms sistēmas Soundbar uzstādīšanas uz sienas savienojiet tās kabelus ar ārējām ierīcēm.
- Pirms tā uzstādīšanas noteikti izslēdziet ierīci un atvienojiet to barošanas avota. Pretējā gadījumā var tikt izraisīts elektrošoks.

Sienas stiprinājuma komponenti



Sienas stiprinājuma šablons



Skrūves turētājs



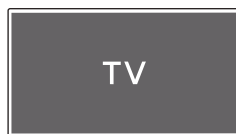
(M4 x L10)

Skrūve

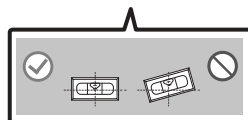
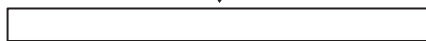


Sienas stiprinājuma kronšteinu

1. Piespiediet **Sienas stiprinājuma šablons** pie sienas virsmas.
 - **Sienas stiprinājuma šablons** ir jānovieto līdzeni.
 - Ja televizors tiks stiprināts pie sienas, uzstādi sistēmu Soundbar vismaz 5 cm zem televizora.

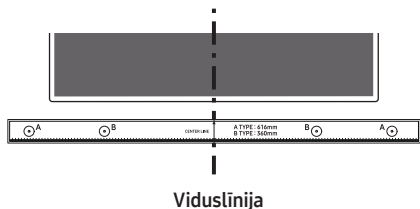


↕ 5 cm vai vairāk

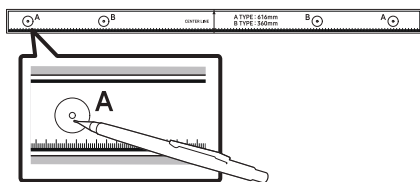


2. Salāgojiet **Sienas stiprinājuma vadotnes viduslīniju** ar televizora viduspunktu (ja uzstādāt sistēmu Soundbar zem televizora) un pēc tam fiksējiet **Sienas stiprinājuma šablons** pie sienas, izmantojot līmlenti.

- Ja neuzstādāt sistēmu zem televizora, novietojiet **Viduslīnija** uzstādīšanas vietas vidū.



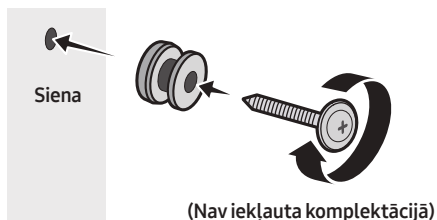
3. Ar pildspalvas vai uzasināta zīmuļa galu caurduriet ar **A-TYPE** apzīmēto attēlu viduspunktu katrā vadotnes galā, lai atzīmētu balsta skrūvju atveru vietas, un pēc tam noņemiet **Sienas stiprinājuma šablons**.



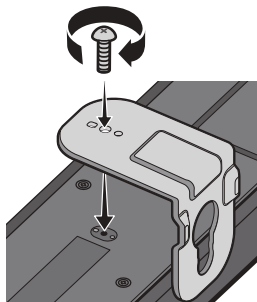
4. Izmantojot piemērota izmēra urbi, izurbiet sienā atveri katrā atzīmētajā vietā.

- Ja atzīmes neatbilst tapu pozīcijām, pirms atbalsta skrūvju ievietošanas atverēs ievietojiet atbilstošos ķīļus. Ja lietojat ķīļus, noteikti izurbiet pietiekami lielas atveres, kas piemērotas izmantotajiem ķīļiem.

5. Izstumiet skrūvi (nav iekļauta komplektācijā) caur katru **Skrūves turētājs** un pēc tam cieši ieskrūvējiet katru skrūvi balsta skrūves atverē.

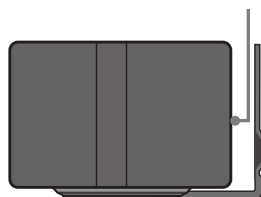


6. Uzstādiet 2 **Sienas stiprinājuma kronšteinu** pareizā virzienā sistēmas Soundbar apakšā, izmantojot 2 **Skrūves**.



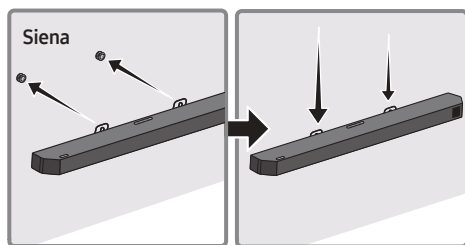
- Veicot montāžu, pārliecinieties, vai **Sienas stiprinājuma kronšteinu** izvīzītās daļas atrodas aiz sistēmas Soundbar aizmugures.

Sistēmas Soundbar aizmugure



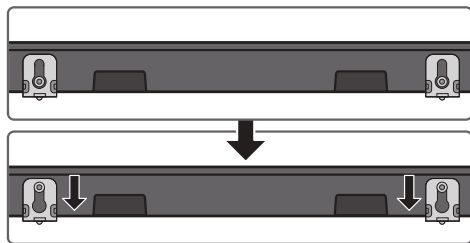
Sistēmas Soundbar labā mala

7. Uzstādiet sistēmu Soundbar ar tai piestiprinātajiem **Sienas stiprinājuma kronšteinu**, uzkarinot **Sienas stiprinājuma kronšteinu** uz sienā ieskrūvētajām **Skrūves turētājs**.



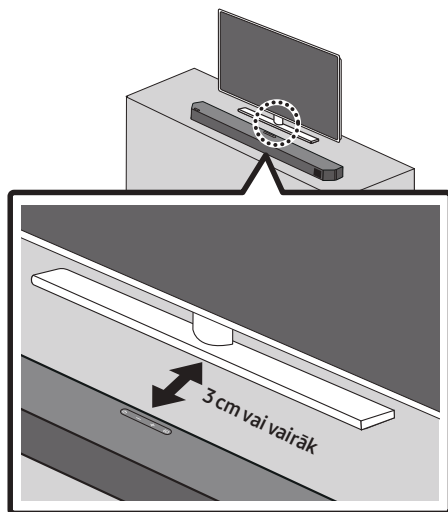
8. Pabīdiet sistēmu Soundbar uz leju, kā parādīts tālāk, lai **Sienas stiprinājuma kronšteinu** būtu droši atbalstīti uz **Skrūves turētājs**.

- Ievietojiet **Skrūves turētājs Sienas stiprinājuma kronšteinu** platākajā (apakšējā) daļā un pēc tam pabīdiet **Sienas stiprinājuma kronšteinu** uz leju, lai **Sienas stiprinājuma kronšteinu** būtu droši atbalstīti uz **Skrūves turētājs**.



10 SOUNDBAR UZSTĀDĪŠANA TV PRIEKŠĀ

Novietojiet sistēmu Soundbar uz televizora statīva.



Kā parādīts attēlā, salāgojiet sistēmas Soundbar centru ar televizora centru un uzmanīgi novietojiet sistēmu Soundbar uz televizora statīva.

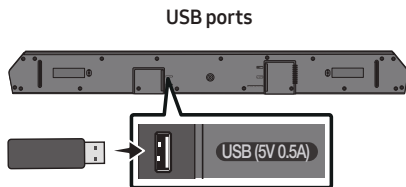
Lai nodrošinātu optimālu skaņas kvalitāti, novietojiet sistēmu Soundbar vismaz 3 cm attālumā no televizora priekšējās virsmas.

PIEZĪMES

- Pārlicinieties, vai sistēma Soundbar ir novietota uz līdzenas un stabilas virsmas.
- Nepietiekams attālums no televizora var izraisīt akustiskas problēmas.

11 PROGRAMMATŪRAS ATJAUNINĀŠANA

Uzņēmums Samsung turpmāk var piedāvāt sistēmas Soundbar aparātprogrammatūras atjauninājumus.




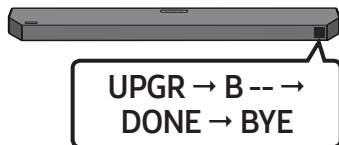
Ja tiek piedāvāts atjauninājums, varat atjaunināt programmaparatūru, savienojot USB dzini ar programmaparatūras atjauninājumu, kas saglabāts tajā, ar Soundbar USB pieslēgvietu.

USB atjauninājums

Pēc atjaunināšanas tiek uzturēti visi pielāgotie lietotāja iestatījumi.

1. Pievienojiet USB dzini datora USB pieslēgvietai.
Svarīgi: Nodrošiniet, ka USB dzinī nav neviena mūzikas faila. Tas var traucēt programmaparatūras atjaunināšanai.
2. Atveriet (www.samsung.com) → klientu atbalsta izvēlnes opcijā meklējiet modeļa nosaukumu.
 - Plašāku informāciju par jauninājumiem skatiet jauninājumu rokasgrāmatā.
3. Lejupielādējiet atjauninājuma failu (USB tips).
4. Atarhivējiet lejupielādēto jaunināšanas failu un kopējiet *.bin failu USB dziņa saknes direktorijā.

5. Izslēdziet Soundbar un pievienojiet USB dzini, kurā ir ietverts aparātprogrammatūras atjauninājums, Soundbar USB pieslēgvietai.
6. Ieslēdziet Soundbar un nospiediet pogu  (Avots), lai atlasītu USB avotu. Parādīsies "UPGR", process var ilgt 3 minūtes.

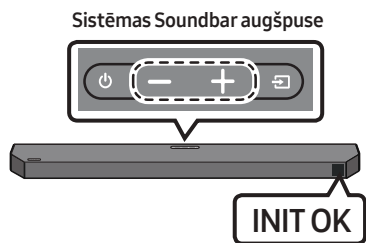


- Aparātprogrammatūras atjauninājuma process ir redzams **UPGR** → **B --** → **DONE** → **BYE** secībā, B vai H var parādīties atbilstoši aparātprogrammatūrai, kas tiek atjaunināta.

PIEZĪMES

- Soundbar tiek automātiski atsāknēta, kad atjauninājums ir izpildīts.
- Šim izstrādājumam ir funkcija DUAL BOOT. Ja programmaparatūra netiek atjaunināta, varat vēlreiz atjaunināt to.
- Atjaunināšanas laikā neizslēdziet vai nenoņemiet USB.
- Ja atjaunināšana neturpinās, vēlreiz pievienojiet Soundbar strāvas vadu.
- Kad ir instalēta jaunākā versija, atjaunināšana netiek veikta.
- Atkarībā no USB veida atjauninājums var netikt atbalstīts.
- Ja zemfrekvenču skaļruņa savienojums netiek automātiski atkārtoti izveidots pēc atjaunināšanas, skatiet 16 .lpp.
- Ja programmatūras atjaunināšana neizdodas, pārbaudiet, vai USB dzinis nav bojāts.
- Mac OS lietotājiem ir jāizmanto MS-DOS (FAT) kā USB formāts.

Atiestatīšana



Kad Soundbar ir ieslēgts, vienlaikus nospiediet uz korpusa esošās pogas **— + (Skaļums)** un turiet tās nospiestas vismaz 5 sekundes. Displejā parādās **INIT OK**, Soundbar restartējas.

UZMANĪBU

- Tiek atiestatīti visi Soundbar iestatījumi.
Noteikti veiciet to tikai tad, ja ir nepieciešama atiestatīšana.

12 PROBLĒMU NOVĒRŠANA

Pirms meklējat palīdzību, pārbaudiet tālāk norādīto.

Soundbar neieslēdzas.

- Pārbaudiet, vai sistēmas Soundbar barošanas vads ir pareizi iesprausts kontaktligzdā.

Soundbar darbojas kļūdaini.

- Atvienojiet barošanas vadu un atkal iespraudiet to.
- Atvienojiet strāvas vadu un atkal pievienojiet to ārējai ierīcei un mēģiniet vēlreiz.
- Ja nav signāla, sistēma Soundbar pēc zināma laika automātiski tiek izslēgta. Ieslēdziet barošanu. (skatiet 7. lpp.)

Ja tālvadības pults nedarbojas.

- Novietojiet tālvadības pulti tieši pret Soundbar.
- Nomainiet baterijas pret jaunām.

Soundbar neatskaņo nevienu skaņu.

- Sistēmas Soundbar skaļums ir pārāk mazs vai izslēgts. Noregulējiet skaļumu.
- Kad ir pievienota kāda ārējā ierīce (STB, Bluetooth ierīce, mobilā ierīce u.c.), regulējiet ārējās ierīces skaļumu.
- Lai atskaņotu televizora skaņu, izvēlieties Soundbar. (Samsung televizors: Sākums (🏠) → Izvēlne → Iestatījumi (⚙️) → Visi iestatījumi (⚙️) → Skaņa → Skaņas izvade → Izvēlieties Soundbar)
- Vada savienojums ar sistēmu Soundbar var būt vaļīgs. Atvienojiet vadu un pievienojiet vēlreiz.
- Atvienojiet strāvas vadu pavisam, pievienojiet to vēlreiz un ieslēdziet ierīci.
- Veiciet ierīces inicializāciju un mēģiniet vēlreiz. (skatiet 37. lpp.)

Zemfrekvences skaļrunis neatskaņo nevienu skaņu.

- Pārbaudiet, vai LED indikators zemfrekvenču skaļruņa aizmugurē deg zilā krāsā. Ja indikators mirgo zilā krāsā vai deg sarkanā krāsā, savienojiet sistēmu Soundbar un zemfrekvenču skaļruni no jauna. (skatiet 16. lpp.)
- Ja starp sistēmu Soundbar un zemfrekvenču skaļruni ir šķērslis, tas var radīt darbības traucējumus. Novietojiet ierīces vietā, kur starp tām nav šķēršļu.
- Citas tuvumā esošas ierīces, kuras raida radiofrekvenču signālus, var izraisīt savienojuma pārrāvumu. Šādām ierīcēm nevajadzētu atrasties skaļruņa tuvumā.
- Atvienojiet strāvas vadu un pievienojiet to vēlreiz.

Ja zemfrekvences skaļruņa skaņa ir raustīga, kavēta vai trokšņaina.

- Problēmu var izraisīt jebkāds priekšmets starp Soundbar un zemfrekvences skaļruni. Pārvietojiet ierīces uz vietu, kur nav šādu priekšmetu.
- Ja zemfrekvences skaļrunis un telpiskais skaļrunis atrodas pārāk tālu no Soundbar. Novietojiet to Soundbar tuvumā.
- Ja Soundbar atrodas tādu instrumentu vai elektroierīču tuvumā, kas var radīt radio traucējumus, skaņa varbūt raustīga vai kavēta. Novietojiet Soundbar attālāk no šādām ierīcēm, kas rada radio traucējumus. (Piemēram, bezvadu maršrutētājs)
- Mainiet TV tīkla savienojuma statusu no bezvadu uz vadu.

Zemfrekvenču skaļrunis neskan pietiekami skaļi.

- Iespējams, jūsu atskaņotā satura ieraksta skaļums ir zems. Pamēģiniet noregulēt zemfrekvenču skaļruņa skaļumu. (skatiet 12. lpp.)
- Novietojiet zemfrekvenču skaļruni sev tuvāk.



Ja televizors nav pievienots, izmantojot HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Pārbaudiet, vai HDMI kabelis ir pareizi pievienots eARC pieslēgvietai. (skatiet 19. lpp.)
- Savienojuma izveide var nebūt iespējama pievienotas ārējās ierīces dēļ (pierīce, spēļu konsole u.c.). Savienojiet sistēmu Soundbar tieši.
- HDMI-CEC var nebūt aktivizēts televizorā. Ieslēdziet CEC televizora izvēlnē. (Samsung televizors: Sākums (🏠) → Izvēlne → Iestatījumi (⚙️) → Visi iestatījumi (⚙️) → Savienojums → Ārējo ierīču pārvaldnieks → AnyNet+ (HDMI-CEC) DEG)
- Lai izveidotu savienojumu ar eARC, funkcija eARC TV izvēlnē ir jāiestata uz ieslēgts. (Samsung televizors : Sākums (🏠) → Izvēlne → Iestatījumi (⚙️) → Visi iestatījumi (⚙️) → Skaņa → Iestatījumi ekspertiem → HDMI-eARC režīms (Autom.))

Neienāk skaņas signāls, ja savienojums ar televizoru ir izveidots, izmantojot režīmu HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Ierīce neatskaņo ienākošo signālu. Nomainiet televizora audio izvades režīmu uz PCM vai AUTO. (Samsung televizors: Sākums (🏠) → Izvēlne → Iestatījumi (⚙️) → Visi iestatījumi (⚙️) → Skaņa → Iestatījumi ekspertiem → Digitālās izvades audioformāts)

Soundbar neizveido savienojumu, izmantojot Bluetooth.

- Lai izveidotu savienojumu ar jaunu ierīci, pārslēdzieties uz režīmu “**BT PAIRING**”. (Nospiediet tālvadības pults pogu  **PAIR** vai vismaz 5 sekundes turiet nospiestu pogu  (**Avots**) uz korpusa.)
- Ja sistēma Soundbar ir pievienota citai ierīcei, tad pirms pārslēgšanas uz citu ierīci, šī ierīce vispirms ir jāatvieno.
- Atjaunojiet savienojumu pēc Bluetooth skaļruņu saraksta izdrušēšanas. (Samsung televizors: Sākums (🏠) → Izvēlne → Iestatījumi (⚙️) → Visi iestatījumi (⚙️) → Skaņa → Skaņas izvade → Bluetooth skaļruņu saraksts)
- Iespējams, ir atspējota automātiskā savienojuma izveide ar televizoru. Kad sistēma Soundbar ir režīmā “**BT READY**”, uz Soundbar tālvadības pults nospiediet pogu **Pa kreisi** un turiet to nospiestu, lai atlasītu **ON-TV CONNECT**. Ja redzams ziņojums **OFF-TV CONNECT**, vēlreiz nospiediet pogu **Pa kreisi** un turiet to nospiestu 5 sekundes, lai pārslēgtu savienojumu.
- Atvienojiet strāvas vadu, atkal pievienojiet to un mēģiniet vēlreiz.
- Veiciet ierīces inicializāciju un mēģiniet vēlreiz. (skatiet 37. lpp.)

Skaņa pazūd, izveidojot savienojumu ar Bluetooth palīdzību.

- Dažas ierīces var izraisīt radio traucējumus, ja tās atrodas pārāk tuvu Soundbar, piemēram, mikroviļņu krāsnis, bezvadu maršrutētāji utt.
- Ja ierīce, kurai izveidots savienojums ar Bluetooth palīdzību, pārvietojas prom no Soundbar, var tikt izraisīts skaņas zudums. Pārvietojiet ierīci tuvāk Soundbar.
- Ja kāda ķermeņa daļa ir saskarē ar Bluetooth raidzuvēri vai produktu, kas uzstādīts uz metāla mēbeles, skaņa var pazust. Pārbaudiet uzstādīšanas un lietošanas apstākļus.

Bluetooth vairāki savienojumi nedarbojas.

- Kad TV ir pievienots Soundbar, Bluetooth vairāki savienojumi var nedarboties. Atvienojiet Soundbar no TV un mēģiniet vēlreiz.
- Pārbaudiet, vai Bluetooth vairāku savienojums iestatījums ir ieslēgts. (Skatiet sadaļu Soundbar neizveido savienojumu, izmantojot Bluetooth..)
- Atvienojiet pašreiz atskaņoto ierīci, sapārojiet ar pievienojamo ierīci un vēlreiz pievienojiet iepriekšējo ierīci.
- Ja skaņas nav pat pēc atbilstoša savienojuma izveides, skatiet sadaļu Skaņa pazūd, izveidojot savienojumu ar Bluetooth palīdzību..

Soundbar neieslēdzas automātiski ar TV.

- Ja sistēma Soundbar tiek izslēgta, kamēr televizors ir ieslēgts, barošanas sinhronizācija ar televizoru tiek atspējota. Vispirms izslēdziet televizoru.

13 LICENCE



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.

14 PAZIŅOJUMS PAR ATVĒRTĀ PIRMKODA LICENCI

Lai nosūtītu jautājumus un pieprasījumus par atvērto pirmkodu, sazinieties ar uzņēmumu Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>)

15 SVARĪGA PIEZĪME PAR APKOPI

- Shēmas un attēli šajā lietotāja rokasgrāmatā ir nodrošināti tikai atsaucei, un tie var atšķirties no faktiskā izstrādājuma izskata.
- Šādos gadījumos var tikt iekasēta administrēšanas maksa:
 - (a) pēc jūsu pieprasījuma tiek izsaukts inženieris, taču izstrādājums nav bojāts (t. i., ja neesat izlasījis šo lietotāja rokasgrāmatu);
 - (b) esat atnesis ierīci uz remonta centru, taču izstrādājums nav bojāts (t. i., ja neesat izlasījis šo lietotāja rokasgrāmatu).
- Jūs tiksiet informēts par administrēšanas maksas apmēru pirms speciālista ierašanās.

16 SPECIFIKĀCIJAS UN NORĀDĪJUMI

Specifikācijas

Modeļa nosaukums	HW-Q600C
USB	5V/0,5A
Svars	3,8 kg
Izmēri (P x A x Dz)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Darba temperatūras diapazons	+5°C līdz +35°C
Darba mitruma diapazons	10 % līdz 75 %
PASTIPRINĀTĀJS Nominālā izvades jauda	200W (30W x 6 + 10W x 2)
Atbalstītie atskaņošanas formāti	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS:X MA / DTS:X / DTS-HD MA / DTS-HD HRA / DTS Express / DTS 96/24 / DTS-ES / DTS Digital Surround / LPCM 8ch
Zemfrekvenču skaļruņa nosaukums	PS-WC67B
Svars	5,5 kg
Izmēri (P x A x Dz)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
PASTIPRINĀTĀJS Nominālā izvades jauda	160W
Kopējais enerģijas patēriņš gaidstāves režīmā (W)	2,0W
Bluetooth Pieslēgvietas deaktivizēšanas metode	Nospiediet un vismaz 5 sekundes turiet pogu SOUND MODE , lai izslēgtu Bluetooth Power funkciju.

PIEZĪMES

- Samsung Electronics Co., Ltd patur tiesības bez brīdinājuma veikt izmaiņas specifikācijās.
- Svars un izmēri ir norādīti aptuveni.

- Līdz ar šo Samsung apstiprina, ka šis radio aprīkojums atbilst Direktīvas 2014/53/ES un saistošajām Apvienotās Karalistes ar likumu noteiktajām prasībām. Atbilstības deklarācijas pilns teksts ir pieejams šajā interneta adresē <http://www.samsung.com>, izvēlieties Atbalsts un ievadiet modeļa nosaukumu. Šo aprīkojumu var darbināt visās ES valstīs un Apvienotajā Karalistē.
- **BEZVADU IERĪCES IZEJAS JAUDA**
RF raidītāja maksimālā jauda
 100 mW, 2,4 GHz – 2,4835 GHz
 25 mW, 5,725 GHz – 5,825 GHz



[Pareiza atbrīvošanās no šī izstrādājuma baterijām]

(Attiecas uz valstīm, kur tiek izmantotas atsevišķas savākšanas sistēmas.)

Šis marķējums uz baterijas, rokasgrāmatas vai iepakojuma norāda, ka pēc šajā izstrādājumā ietvertu bateriju kalpošanas laika beigām no tām nedrīkst atbrīvoties kopā ar sadzīves atkritumiem. Ja ir atzīmēti ķīmiskie simboli Hg, Cd vai Pb, baterija satur dzīvsudrabu, kadmiju vai svīnu tādā līmenī, kas pārsniedz Direktīvā 2006/66/EK noteiktos standartlīmeņus. Ja baterijas netiek pareizi izmestas, šīs vielas var nodarīt kaitējumu cilvēku veselībai vai videi.

Lai aizsargātu dabas resursus un veicinātu materiālu atkārtotu lietošanu, lūdzu, nodaliet baterijas no citu veidu atkritumiem un nododiet tās pārstrādei atbilstoši vietējai bezmaksas bateriju pārstrādes sistēmai.



**Pareiza atbrīvošanās no šī izstrādājuma
(elektriskā un elektroniskā aprīkojuma atkritumi)**

(Attiecas uz valstīm, kur tiek izmantotas atsevišķas savākšanas sistēmas.)

Šis marķējums uz izstrādājuma, piederumiem vai dokumentācijas norāda, ka pēc izstrādājuma kalpošanas laika beigām no izstrādājuma un tā elektroniskajiem piederumiem (piemēram, lādētāja, austiņām, USB kabeļa) nedrīkst atbrīvoties kopā ar sadzīves atkritumiem. Lai nepieļautu iespējamu kaitējumu apkārtējai videi vai cilvēku veselībai nekontrolētas atkritumu likvidēšanas dēļ, atdaliet šos priekšmetus no citu veidu atkritumiem un utilizējiet tos atbilstoši prasībām, tādējādi veicinot materiālo resursu ilgtspējīgu atkārtoto izmantošanu. Lai saņemtu detalizētu informāciju par to, kur un kā var nogādāt šos priekšmetus, lai tos pārstrādātu videi draudzīgā veidā, mājaisaimniecību lietotājiem ir jāsasazinās ar mazumtirgotāju, no kura viņi iegādājās šo izstrādājumu, vai vietējo valsts iestādi.

Komerclietotājiem ir jāsasazinās ar piegādātāju un jāiepazīstas ar pirkšanas līguma noteikumiem un nosacījumiem. Šo izstrādājumu un tā elektroniskos piederumus nedrīkst sajaukt ar citiem likvidējamiem uzņēmuma atkritumiem.

Informāciju par uzņēmuma Samsung saistībām vides aizsardzības jomā un ar izstrādājumu saistītajiem tiesību aktos noteiktajiem pienākumiem, piemēram, REACH, WEEE, Akumulatori, skatiet vietnē: www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

KOMISIJAS REGULA (ES) 2019/1782

Ekodizaina prasības ārējiem barošanas avotiem :
www.samsung.com/global/ecodesign_component

OHUTUSTEAVE

HOIATUSED

ELEKTRILÖÖGIOHU VÄHENDAMISEKS ÄRGE EEMALDAGE KAANT (EGA TAGAPANEELI). SEADMES POLE KASUTAJA HOOLDATAVAID OSI. HOOLDAMISEKS PÖÖRDUGE KVALIFITSEERITUD TEENINDUSTÖÖTAJATE POOLE.

Sümboleid, mis võivad teie Samsungi tootel olla, on selgitatud alltoodud tabelis.

 ETTEVAATUST!  MITTE AVADA, ELEKTRILÖÖGIOHT	
	See sümbol tähendab, et seade sisaldab kõrgepinge all olevaid osi. Toote mis tahes seosmisteh osade puudutamine on ohtlik.
	See sümbol tähendab, et seadmega on kaasas selle kasutamist ja hooldamist puudutav oluline dokumentatsioon.
	II klassi toode: selle sümboliga tähistatud toode ei nõua ohutuks ühendamiseks elektrimaandust. Kui toitejuhtmega seadmel ei ole seda sümbolit, PEAB seadmel olema toimiv ühendus maandusega.
	Vahelduvvoolupinge: selle sümboliga tähistatud nimipinge on vahelduvvoolupinge.
	Alalisvoolupinge: selle sümboliga tähistatud nimipinge on alalisvoolupinge.
	Ettevaatust, vaadake kasutusjuhendit: see sümbol annab teada, et kasutaja peab täpsemat ohutusteavet vaatama kasutusjuhendist.

HOIATUS

- Tulekahju- või elektrilöögiohu vähendamiseks ei tohi seade kokku puutuda vihmavee ega niiskusega.

ETTEVAATUST!

- ELEKTRILÖÖGI VÄLTIMISEKS PANGE PISTIKU LAI HARU TÄIELIKULT LAIA PILUSSE.
- Seade peab alati olema ühendatud kaitsemaandusega vahelduvvoolu pistikupessa.
- Seadme lahtiühendamiseks toiteallikast tuleb pistik elektrikontaktist välja tõmmata. Seetõttu peab toitepistik olema alati kergesti juurdepääsetav.
- Väldige seadme kokkupuudet veetilkade või -pritsmetega. Ärge pange seadmele vedelikega täidetud anumaid, nt vaase.
- Seadme täielikult väljalülitamiseks peate toitepistikut seinakontaktist välja tõmbama. Seetõttu peab toitepistik alati olema kergesti juurdepääsetav.

ETTEVAATUSABINÕUD

1. Veenduge, et teie maja vahelduvvoolu toitevarustus vastaks toote põhjal asuval identifitseerimiskleebisel toodud toitenõuetele. Paigaldage toode horisontaalselt sobivale alusele (mööbliesemele), jättes ventileerimiseks piisavalt ruumi (7–10 cm). Veenduge, et ventilatsioonivad poleks kaetud. Ärge asetage seadet võimenditele ega muudele seadmetele, mis võivad muutuda kuumaks. See seade on mõeldud pidevaks kasutamiseks. Seadme täielikult väljalülitamiseks eemaldage vahelduvvoolupistik elektrikontaktist. Eemaldage seade vooluvõrgust, kui te ei kavatse seda pikemat aega kasutada.
2. Äikesetormi ajal eemaldage vahelduvvoolupistik elektrikontaktist. Äikesest tingitud pingetipud võivad seadet kahjustada.
3. Ärge hoidke seadet otsese päikesevalguse käes ega muude soojusallikate lähedal. See võib põhjustada ülekuumenemist ja seadme riket.
4. Kaitske toodet niiskuse (nt lillevaasid) ja liigse kuumuse (nt kolderuum) või seadmete eest, mis loovad tugevaid magnet- või elektrivälju. Seadme rikke korral eemaldage toitekaabel vahelduvvoolu-toiteallikast. Toode ei ole mõeldud tööstuslikuks kasutamiseks. See on mõeldud ainult isiklikuks kasutamiseks. Kui toodet on hoitud madalal temperatuuril, võib tekkida kondensatsioon. Kui transpordite seadet talvisel ajal, siis oodake enne kasutamist umbes kaks tundi, kuni seade on saavutanud toatemperatuuri.
5. Tootega kasutatavad patareid sisaldavad keskkonnale kahjulikke kemikaale. Ärge visake patareisid olmeprügisse. Ärge visake kasutatud patareisid tulle. Ärge laske patareidel lühistuda, ärge võtke neid koost lahti ega laske neil üle kuumeneda.
ETTEVAATUST! : Patarei valesti paigaldamisel tekib plahvatusoht. Asendage ainult sama või samaväärset tüüpi patareiga.

SISUKORD

01	Komponentide Kontrollimine	6
02	Toote Ülevaade	7
	Soundbari esipaneel / ülemine paneel	7
	Soundbari alumine paneel	8
03	Kaugjuhtimispuldi Kasutamine	9
	Patareide sisestamine enne kaugjuhtimispuldi kasutamist (2 AAA-patareid)	9
	Kuidas kaugjuhtimispuldi kasutada?	9
	Peidetud nuppude (nupud, millel on rohkem kui üks funktsioon) kasutamine	13
	Heliväljundi andmed erinevate heliefektirežiimide puhul	13
	Soundbari helitugevuse reguleerimine teleri kaugjuhtimispuldiga	14
04	Soundbari Ühendamine	15
	Elektritoite ühendamine	15
	Samsungi juhtmevaba tagakõlarikomplekti ühendamine Soundbariga	18
05	Teleriga ühendamine	19
	1. meetod. Ühenduse loomine HDMI abil	19
	2. meetod. Ühendamine optilise kaabliga	21
	3. meetod. Bluetoothi kaudu ühendamine	23
06	Välisseadme Ühendamine	25
	1. meetod. Ühendamine HDMI-kaabli kaudu (võimalik Dolby Atmos®/DTS:X dekodeerimine ja taasesitus)	25
	2. meetod. Ühendamine optilise kaabliga	26

07	USB-draivi ühendamine	27
08	Mobiilsideseadme Ühendamine	28
	Ühendamine Bluetoothi kaudu	28
	Tap Soundi kasutamine	32
09	Seinakinnituse Paigaldamine	33
	Ettevaatusabinõud paigaldamisel	33
	Seinakinnituse komponendid	33
10	Soundbari paigaldamine teleri ette	35
11	Tarkvara-Värskendus	36
	USB kaudu värskendamine	36
	Lähtestamine	37
12	Veaotsing	38
13	Litsents	40
14	Avatud Lähtekoodi Litsentsi Teatis	41
15	Oluline Teenusega Seotud Märkus	41
16	Tehnilised Andmed ja Teave	42
	Tehnilised andmed	42

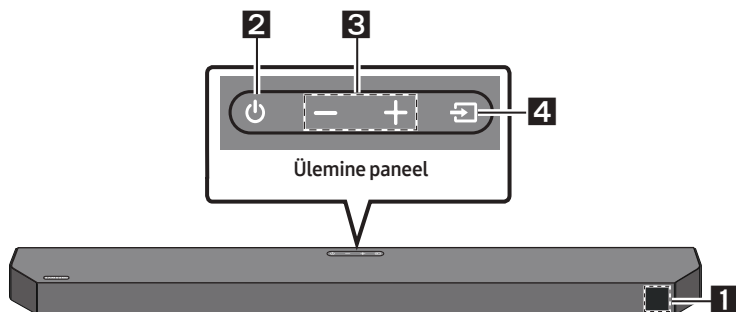
01 KOMPONENTIDE KONTROLLIMINE







- Teavet toiteallika ja voolutarbe kohta leiata toote sildilt. (Silt : Soundbari põhiseadme alaosa)
- Lisakomponentide või valikuliste kaablite ostmiseks võtke ühendust Samsungi teeninduskeskusega või Samsungi klienditeenindusega.
- Lisateabe saamiseks seinakinnituse kohta vt lk 33.
- Disain ja tehnilised andmed võivad muutuda ilma ette teatamata.
- Tarvikute välimus võib veidi erineda ülaltoodud joonistest.

02 TOOTE ÜLEVAADE

Soundbari esipaneel / ülemine paneel

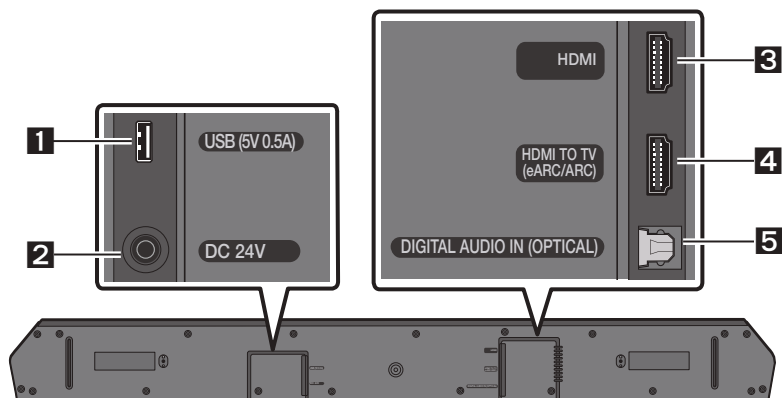


1	Ekraan Kuvab toote oleku ja kasutatava režiimi.													
2	Nupp  (Toide) Lülitab toite sisse ja välja. <ul style="list-style-type: none">• Auto Power Down funktsioon Seade lülitub automaatselt välja järgmistes olukordades.<ul style="list-style-type: none">– Režiim D.IN / HDMI / BT / USB: kui helisignaali ei ole 18 minutit.													
3	Nupp  (Helitugevus) Reguleerib helitugevust. <ul style="list-style-type: none">• Reguleerimisel kuvatakse helitugevuse tase Soundbari eesmisel ekraanil.													
4	Nupp  (Allikas) Valib allika sisendrežiimi. <table border="1"><thead><tr><th>Sisendrežiim</th><th>Ekraan</th></tr></thead><tbody><tr><td>Optilise</td><td>D.IN</td></tr><tr><td rowspan="2">eARC/ARC (HDMI OUT)</td><td>* D.IN → TV eARC (automaatne teisendamine)</td></tr><tr><td>D.IN → TV ARC (automaatne teisendamine)</td></tr><tr><td>HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>BLUETOOTH-režiim</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB-režiim</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• Režiimi „BT PAIRING“ sisselülitamiseks valige allikaks „BT“ ning seejärel vajutage ja hoidke all nuppu  (Allikas) kauem kui 5 sekundit.	Sisendrežiim	Ekraan	Optilise	D.IN	eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (automaatne teisendamine)	D.IN → TV ARC (automaatne teisendamine)	HDMI	HDMI	BLUETOOTH-režiim	BT	USB-režiim	USB
Sisendrežiim	Ekraan													
Optilise	D.IN													
eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (automaatne teisendamine)													
	D.IN → TV ARC (automaatne teisendamine)													
HDMI	HDMI													
BLUETOOTH-režiim	BT													
USB-režiim	USB													

- „*“ režiim kuvatakse, kui telerisätetes on funktsioon eARC sisse lülitatud.
- Kui ühendate vahelduvvoolu toitejuhtme, hakkab toitenupp tööle 4 kuni 6 sekundi jooksul.

- Kui lülitate seadme sisse, tekib enne heli kõlamist 4 kuni 5 sekundi pikkune viivitus.
- Kui kuulete heli nii telerist kui ka Soundbarist, avage teleri heli menüü **Seaded** ja seadke teleri kõlar valikule **Väline kõlar**.

Soundbari alumine paneel



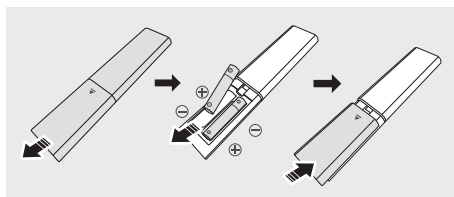
1	USB (5V 0.5A) Ühendage USB-ketas siin, et esitada Soundbari kaudu ühendatud USB-kettal olevat muusikat. (Vt lk 27.)
2	DC 24V (toitesisend) Saate ühendada vahelduvvoolu-/alalisvooluadapteri. (Vt lk 15.)
3	HDMI Sisestab samal ajal digitaalseid video- ja helisignaale, kasutades selleks HDMI-kaablit. Saate ühendada välisseadme HDMI-väljundiga. (Vt lk 25.)
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Saate ühendada teleri HDMI IN (eARC) pesaga. (Vt lk 19.)
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Saate ühendada välisseadme digitaalse (optilise) väljundiga. (Vt lk 26.)

- Kui eemaldate vahelduvvoolu-/alalisvooluadapteri toitekaabli seinakontaktist, tõmmake pistikust. Ärge tõmmake kaablist.
- Ärge ühendage seda seadet või muid komponente vahelduvvooluvõrgu pistikupessa, enne kui kõik ühendused komponentide vahel on lõpetatud.

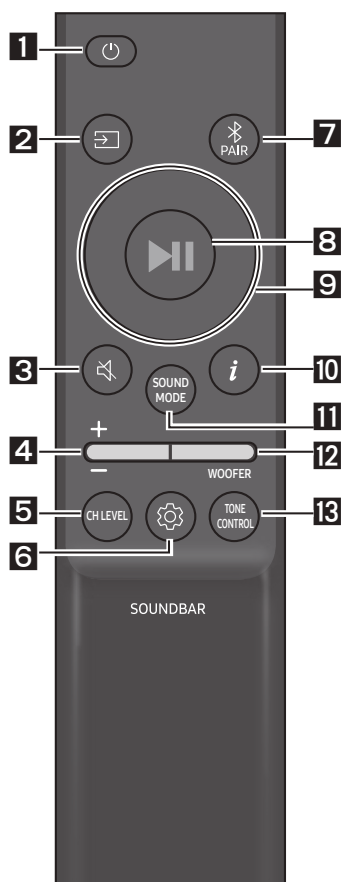
03 KAUGJUHTIMISPULDI KASUTAMINE

Patareide sisestamine enne kaugjuhtimispuldi kasutamist (2 AAA-patareid)








Lükake tagumist katet noole suunas, kuni see on täielikult eemaldatud. Sisestage 2 AAA-tüüpi patareid (1,5 V) õige polaarsusega. Lükake tagumine kate oma kohale tagasi.








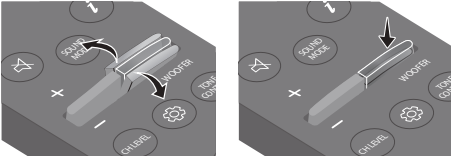

Kuidas kaugjuhtimispuldi kasutada?




1	 Toide	Heliriba sisse- ja väljalülitamiseks.
2	 Allikas	Vajutage heliribaga ühendatud allika valimiseks.
3	 Vaigistamine	Vajutage heli vaigistamiseks nuppu ⏸ (Vaigistamine) . Vajutage uuesti vaigistuse väljalülitamiseks.
4	 Helitugevus	 Liigutage seda nuppu üles või alla helitugevuse reguleerimiseks. <ul style="list-style-type: none">• Vaigistamine Vajutage heli vaigistamiseks nuppu Helitugevus. Vajutage uuesti vaigistuse väljalülitamiseks.

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Kui vajutate nuppu, saate reguleerida iga kõlari helitugevust.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vajutage nuppu, et valida CENTER LEVEL või TOP LEVEL, ja seejärel reguleerige nuppude Üles/Alla abil helitugevust vahemikus -6 kuni +6. • Kui tagakõlarid (müüakse eraldi) on ühendatud, toetatakse sätet REAR LEVEL. Kasutage sätet REAR LEVEL helitugevuse reguleerimiseks vahemikus -6 kuni +6 nuppe Üles/Alla.
<p>6</p>	 <p>Heli juhtimine</p>	<p>Kui vajutate nuppu, saate määrata helifunktsiooni. Soovitud sätteid saab kohandada nuppudega Üles/Alla.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> - VOICE ENHANCE ON/OFF See režiim muudab filmides ja telesaadetes räägitava dialoogi kuulmise lihtsamaks. - NIGHT MODE ON/OFF See režiim on optimeeritud öiseks vaatamiseks, kusjuures sätted on reguleeritud nii, et helitugevus väheneb, kuid dialoog on selgelt kuuldav. - SYNC Kui teleri ja Soundbari vaheline heli ei ole sünkroonis, vajuge nuppu  (Heli juhtimine) ja valige suvand SYNC. Seejärel seadke heliviivitus vahemikku 0~300 ms, kasutades nuppe Üles/Alla. (Pole saadaval režiimides „USB” või „BT”.) - VIRTUAL ON/OFF Funktsiooni Dolby Virtual saab lülitada olekusse ON/OFF. • Helifunktsiooni VOICE ENHANCE, NIGHT MODE ja VIRTUAL saab lülitada olekusse ON/OFF, kasutades nuppe Üles/Alla. (Funktsioon VIRTUAL pole saadaval režiimides „USB” või „BT”.) • Vajutage nuppu  (Heli juhtimine) ja hoidke seda umbes 5 sekundit all, et reguleerida iga sagedusriba heli. 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz ja 10 kHz saab valida, kasutades Vasakule/Paremale noolenuppu, ning kõiki neist saab reguleerida vahemikus -6 kuni +6, kasutades Üles/Alla. (Jälgige, et helirežiimiks oleks valitud „STANDARD”.)
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Saate lülitada Soundbari Bluetoothi kaudu sidumise režiimi. Vajutage nuppu  PAIR ja oodake, kuni avaneb kuva „BT PAIRING”, et ühendada uus Bluetooth-seade.</p>
<p>8</p>	 <p>Esitamine/peatamine</p>	<p>Saate selle nupuga muusika taasesituse peatada või seda jätkata.</p>

<p>9</p>  <p>Üles/Alla/ Vasakule/ Paremale</p>	 <p>Vajutage tähistatud aladele, et valida Üles/Alla/Vasakule/ Paremale.</p> <p>Vajutage nupul Üles/Alla/Vasakule/Paremale, et valida või seada funktsioone.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kordamine Kordamisfunktsiooni kasutamiseks režiimis „USB“ vajutage Üles nuppu. • Muusika vahelejätmine Vajutage Paremale nuppu, et valida järgmine muusikafail. Vajutage Vasakule nuppu, et valida eelmine muusikafail. • ID SET Vajutage Üles ja hoidke seda 5 sekundit all, et lõpetada ID SET (kui loote ühendust juhtmevaba bassikõlari või juhtmevabade tagakõlaritega).
<p>10</p>  <p>Info</p>	<p>Vajutage aktiivse funktsiooni või saadaoleva koodeki kohta teabe saamiseks.</p>
<p>11</p>  <p>SOUND MODE</p>	<p>Kui vajutate nuppu, saate valida soovitud helirežiimi.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Pakub standardsest laiemat helivälja. – GAME PRO Pakub ruumilist heli, et saaksite mängimise ajal tegevusse süüvida. – ADAPTIVE SOUND Analüüsib sisu reaaliajaks ja pakub automaatselt optimaalse helivälja, tuginedes sisu omadustele. – STANDARD Väljastab originaalheli. • DRC (Dynamic Range Control) Võimaldab rakendada Dolby Digitali lugudele dünaamikadiapasooni juhtimise. Dünaamikadiapasooni juhtimise (DRC) sisse- või väljalülitamiseks vajutage nuppu SOUND MODE ja hoidke seda rohkem kui 5 sekundit all samal ajal, kui Soundbari toide on välja lülitatud. Kui DRC on sisse lülitatud, vähendatakse valju heli. (Heli võib olla moonutatud.) • Bluetooth Power See funktsioon lülitab Soundbari automaatselt sisse, saades varem ühendatud telerist või Bluetooth-seadmest ühendustaotluse. See seade on vaikimisi sisse lülitatud. <ul style="list-style-type: none"> – Hoidke nuppu SOUND MODE all kauem kui 5 sekundit, et Bluetooth Power funktsioon välja lülitada.

<p>12</p>	 <p>WOOFER</p> <p>WOOFER (BASS) TASE</p>	 <p>Liigutage nuppu üles või alla bassikõlari (bassiheli) taseme reguleerimiseks väärtusele -12 või vahemikus -6 kuni +6. Bassikõlari (bassiheli) helitugevuse seadistamiseks tasemele 0 (vaiketase) vajutage nuppu.</p>
<p>13</p>	 <p>-tone CONTROL</p>	<p>Kui vajutate nuppu, saate reguleerida kõrgete helide või bassihelide helitugevust.</p> <ul style="list-style-type: none"> Vajutage nuppu, et valida TREBLE või BASS, ja seejärel reguleerige nuppude Üles/Alla abil helitugevust vahemikus -6 kuni +6. Kui bassitase on muudetud, reguleeritakse vastavalt ka bassikõlari taset.

Peidetud nuppude (nupud, millel on rohkem kui üks funktsioon) kasutamine

Varjatud nupp		Viiteleht
Kaugjuhtimispuldi nupp	Funktsioon	
WOOFER (Üles)	Teleri kaugjuhtimispuldiga sees/väljas (ooterežiim)	Lk 14
Vasakule	Teleri automaatne ühendamine sees/väljas (BT on valmis)	Lk 24
Üles	ID SET	Lk 11
 (Heli juhtimine)	7 ribaga EQ	Lk 10
SOUND MODE	DRC ON/OFF (ooterežiim)	Lk 11
	Bluetooth Power	Lk 11

Heliväljundi andmed erinevate heliefektirežiimide puhul

Efekt	Sisend	Väljund		
		Ainult bassikõlariga	Bassikõlari ja juhtmevaba tagakõlarikomplektiga	
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 kanalit	3.1.2 kanalit	5.1.2 kanalit
		5.1 kanalit	3.1.2 kanalit	5.1.2 kanalit
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanalit	5.1.2 kanalit
	GAME PRO	2.0 kanalit	3.1.2 kanalit	5.1.2 kanalit
		5.1 kanalit	3.1.2 kanalit	5.1.2 kanalit
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanalit	5.1.2 kanalit
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kanalit	3.1.2 kanalit	5.1.2 kanalit
		5.1 kanalit	3.1.2 kanalit	5.1.2 kanalit
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanalit	5.1.2 kanalit
	STANDARD	2.0 kanalit	2.1 kanalit	2.1 kanalit
		5.1 kanalit	3.1 kanalit	5.1 kanalit
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kanalit	5.1.2 kanalit

- Samsungi juhtmeta tagakõlarikomplekti saab osta eraldi. Komplekti ostmiseks võtke ühendust edasimüüjaga, kellelt ostsite Soundbari.
- Kui sisendallikas on Dolby Atmos®, DTS:X, pakub ainult bassikõlariga seadistus 3.1.2 kanaliga heli, samas kui bassikõlari ja juhtmevaba tagakõlarikomplektiga seadistus pakub 5.1.2 kanaliga heli.
- Tagakõlarid ei väljasta heli 2 kanaliga väljundi jaoks, kui režiim **STANDARD** on aktiivne. Tagakõlarite heli lubamiseks valige efektirežiimiks **SURROUND SOUND**.

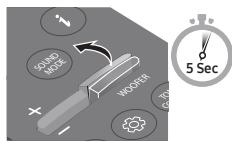

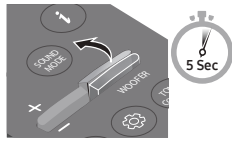

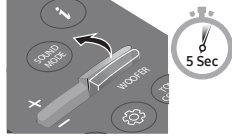

Soundbari helitugevuse reguleerimine teleri kaugjuhtimispuldiga

Soundbari helitugevuse reguleerimine teleri kaugjuhtimispuldiga.

- Seda funktsiooni on võimalik kasutada ainult IR-kaugjuhtimispultidega. Bluetooth-kaugjuhtimispulte (puldid, mis nõuavad sidumist) ei toetatata.
- Selle funktsiooni kasutamiseks seadke teleri kõlar valikule **Väline kõlar**.
- Tootjad, kes seda funktsiooni toetavad:
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Lülitage Soundbar välja.
2. Vajutage ja hoidke nuppu **WOOFER** 5 sekundit.

Iga kord, kui lükkate nupu **WOOFER** üles ja hoiate seda selles asendis 5 sekundit, vahetub režiim järgmiselt: „**OFF-TV REMOTE**“ (vaikerežiim), „**SAMSUNG-TV REMOTE**“, „**ALL-TV REMOTE**“.

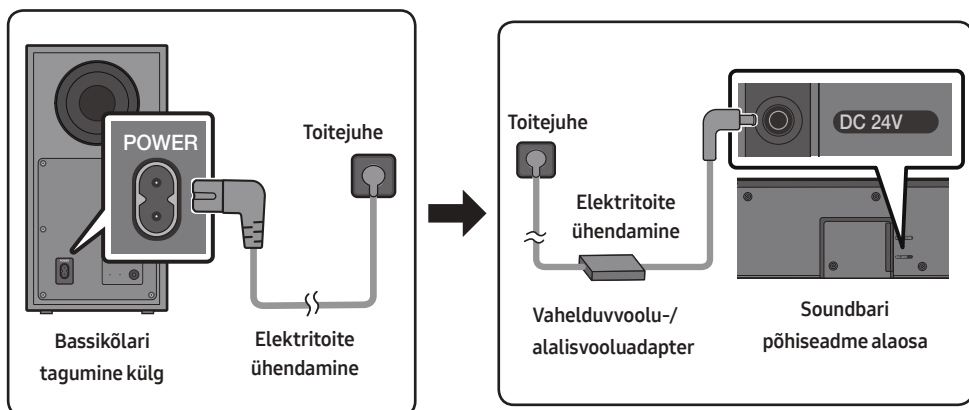
Kaugjuhtimispuldi nupp	Kuva	Olek
	(vaikerežiim) 	Teleri kaugjuhtimispuldi keelamine.
		Samsungi teleri IR-kaugjuhtimispuldi lubamine.
		Kolmanda poole IR-kaugjuhtimispuldi lubamine.

04 SOUNDBARI ÜHENDAMINE

Elektritoite ühendamine

Kasutage toitekomponente, et ühendada bassikõlar ja Soundbar järgmises järjestuses.

- Teavet toiteallika ja voolutarbe kohta leiate toote sildilt. (Silt : Soundbari põhiseadme alaosa)
1. Ühendage toitejuhe bassikõlariga.
 2. Ühendage toitejuhe vahelduvvoolu-/alalisvooluadapteriga. Ühendage vahelduvvoolu-/alalisvooluadapter (koos toitejuhtmega) Soundbariga.
 3. Ühendage toide Soundbari ja bassikõlariga.
 - Ühendage toide esmalt bassikõlariga. Bassikõlar ühendatakse automaatselt, kui Soundbar lülitatakse sisse.



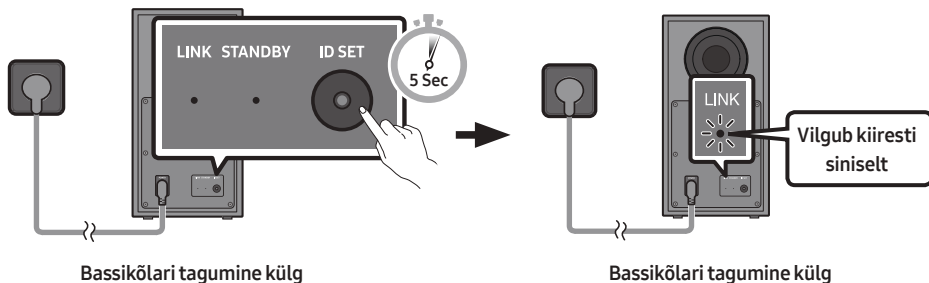
- Veenduge, et vahelduvvoolu-/alalisvooluadapter oleks kindlalt laual või pörandal. Kui panete adapteri nii, et see on rippuvus asendis, vahelduvvoolu-/alalisvooluadapteri sisend ülespoole, võivad adapterisse sattuda vesi või muud võõrkehjad ja põhjustada adapteri talitlushäireid.
- Kui lahutate toitejuhtme, kui toode on sisse lülitatud, ja ühendate selle uuesti, lülitub Soundbar automaatselt sisse.

Bassikõlari käsitsi ühendamine, kui automaatne ühendamine nurjub

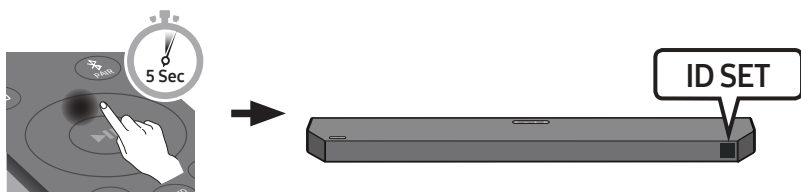
Enne allpool kirjeldatud käsitsi ühendamist

- Kontrollige, kas Soundbari ja bassikõlari toitekaablid on korralikult ühendatud.
- Veenduge, et Soundbar oleks sisse lülitatud.

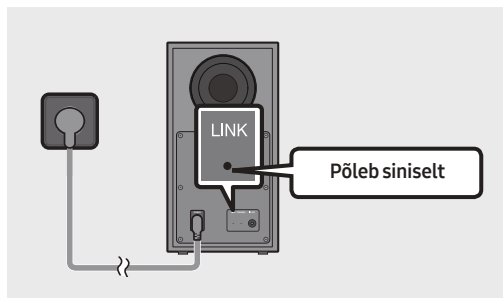
1. Hoidke bassikõlari taga olevat nuppu **ID SET** vähemalt 5 sekundit vajutatuna.
 - Bassikõlari taga olev punane näidik kustub ja sinine näidik vilgub.



2. Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu **Üles** vähemalt 5 sekundit.
 - Soundbari ekraanile ilmub mõneks ajaks teade **ID SET** ja seejärel kaob.
 - Soundbar lülitub automaatselt sisse, kui **ID SET** on lõpetatud.

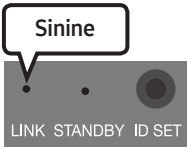




3. Kontrollige, kas LED-tuli LINK põleb siniselt (ühendamine lõpetatud).



LED-tuli LINK lõpetab vilkumise ja jääb siniselt põlema, kui Soundbar ja juhtmevaba bassikõlar on omavahel ühendatud.

LED-näidikud bassikõlari tagaküljel

LED	Olek	Kirjeldus	Lahendus
	Põleb	Edukalt ühendatud (tavatöö)	-
	Vilgub	Ühenduse taastamine	Kontrollige, kas Soundbari põhiseadme toitekaabel on korralikult ühendatud, või oodake umbes 5 minutit. Kui vilkumine ei lõpe, proovige bassikõlar käsitsi ühendada. Vt lk 16.
	Põleb	Ooterežiim (kui Soundbari põhiseade on välja lülitatud)	Kontrollige, kas Soundbari põhiseadme toitekaabel on korralikult ühendatud.
		Ühendamine ebaõnnestus	Ühendage uuesti. Vt käsitsi ühendamise suuniseid lk 16.
	Vilgub	Tõrge	Vt juhendist Samsungi teeninduskeskuse kontaktandmeid.

MÄRKUSED

- Enne selle toote teisaldamist või paigaldamist lülitage toide kindlasti välja ja lahutage toitejuhe vooluvõrgust.
- Kui põhiseade on välja lülitatud, lülitub juhtmevaba bassikõlar ooterežiimi ja STANDBY LED tagaosas muutub pärast mitu korda siniselt vilkumist punaseks.
- Kui kasutate Soundbari lähedal seadet, mis kasutab Soundbariga sama sagedust, võivad häired põhjustada heli katkemist.
- Põhiseadme juhtmevaba signaali maksimaalne edastuskaugus on ligikaudu 10 meetrit, kuid see võib olenevalt kasutuskeskkonnast erineda. Kui põhiseadme ja juhtmevaba bassikõlari vahel on terasbetoonist või metallist sein, ei pruugi süsteem üldse töötada, kuna juhtmevaba signaal ei läbi metalli.

ETTEVAATUST!

- Juhtmevaba ühenduse vastuvõtuantennid on juhtmevabasse bassikõlarisse sisse ehitatud. Hoidke seadmeid eemal veest ja niiskusest.
- Optimaalse kuulamiskogemuse tagamiseks veenduge, et ala juhtmevaba bassikõlari ja juhtmevabade tagakõlarite (müüakse eraldi) ümber oleks takistusteta.

Samsungi juhtmevaba tagakõlarikomplekti ühendamise Soundbariga

Minge üle tõelisele juhtmevabale ruumilisele helile, ühendades Samsungi juhtmevaba tagakõlarikomplekti (SWA-9200S, müügil eraldi) Soundbariga.

Ühenduste kohta leiate üksikasjalikku teavet Samsungi juhtmevaba tagakõlarikomplekti kasutusjuhendist.

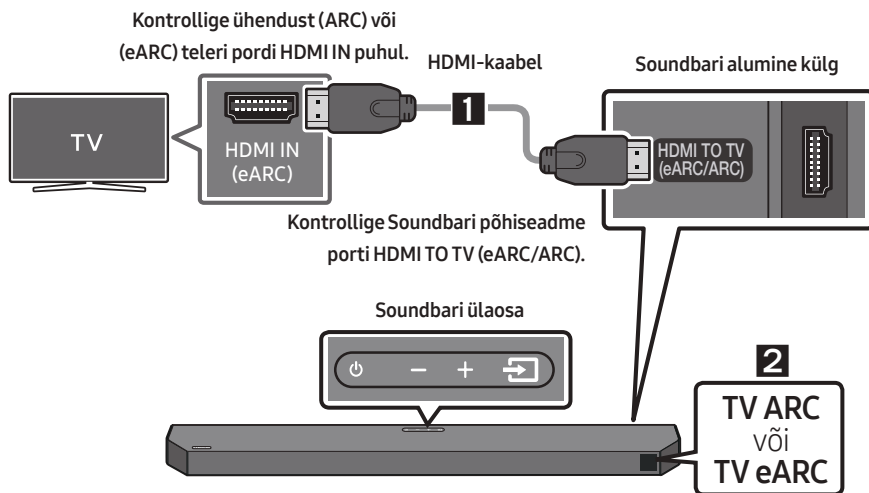
05 TELERIGA ÜHENDAMINE

1. meetod. Ühenduse loomine HDMI abil


Funktsiooni HDMI ARC/eARC (Audio Return Channel/Enhanced Audio Return Channel, helitagastuskanal / täiustatud helitagastuskanal) toetava teleri ühendamine

⚠ ETTEVAATUST!

- Kui ühendatud on nii HDMI-kaabel kui ka optiline kaabel, võetakse esimesena vastu HDMI-signaali.
- Teleri ja Soundbari ühendamiseks HDMI-kaabliga ühendage kindlasti pesad, millel on tähis ARC või eARC. Vastasel juhul ei pruugita teleri heli väljastada.
- Soovitatav kaabel on **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.
- Funktsiooni eARC toetava teleri ühendamisel ilmub ekraanile „**TV eARC**“ ja kõlab heli.
- Funktsioon ARC/eARC ei toeta Dolby Atmos®/DTS:X-heli.



1. Kui Soundbar ja teler on sisse lülitatud, ühendage HDMI-kaabel, nagu on joonisel näidatud.
2. Soundbari põhiseadme ekraanil kuvatakse „**TV ARC**“ või „**TV eARC**“ ja Soundbar esitab teleri heli.
 - „**TV eARC**“ kuvatakse, kui telerisätetes on funktsioon eARC sisse lülitatud.

- eARC-i abil ühenduse loomiseks peab funktsioon eARC olema TV menüüs sisse lülitatud. Lisateavet seadistamise kohta vaadake TV kasutusjuhendist. (Nt Samsungi teler : Avaleht (🏠) → Menüü → Seaded (⚙️) → Kõik seaded (⚙️) → Heli → Täpsemad seaded → HDMI-eARC režiim (Automaatne))
- Kui teleri heli ei ole kuulda, vajutage kaugjuhtimispuldil või Soundbari peal nuppu  (**Allikas**), et aktiveerida režiim „**D.IN**“. Ekraanil kuvatakse järjest „**D.IN**“ ja „**TV ARC**“ või „**TV eARC**“ ning esitatakse teleri heli.
- Kui Soundbari põhiseadme kuvaaknas ei ole kuvatud „**TV ARC**“ või „**TV eARC**“, kontrollige, kas HDMI-kaabel on ühendatud õige pesaga.
- Kasutage teleri kaugjuhtimispuldi helitugevuse nuppe Soundbari helitugevuse muutmiseks.

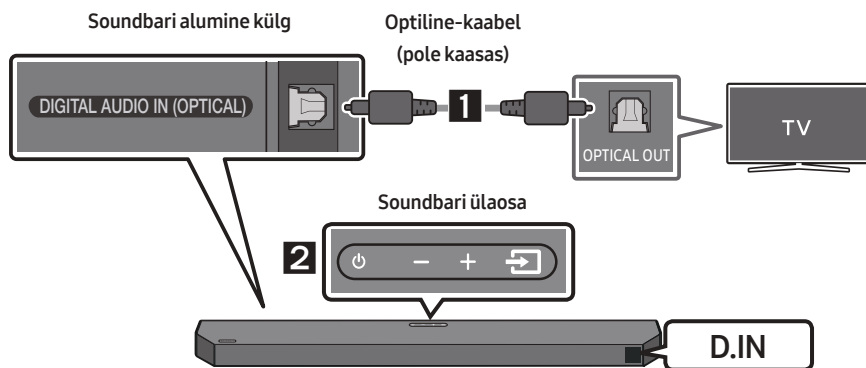
MÄRKUSED


- Kui ühendate funktsiooni HDMI ARC/eARC toetava teleri Soundbariga HDMI-kaabli kaudu, saate edastada digitaalseid video- ja heliandmeid ilma eraldi optilist kaablit ühendamata.
- Soovitame kasutada võimaluse korral südamikuta HDMI-kaablit. Kui kasutate südamikuga HDMI-kaablit, valige kaabel, mille läbimõõt on vähem kui 14 mm.
- See funktsioon ei ole saadaval, kui HDMI-kaabel ei toeta ARC või eARC-i.
- ARC ja eARC erinevad ribalaiuse poolest. Helitagastuskanali täiustatud versioonil eARC on märgatavalt suurem ribalaius kui ARC-il. Suurem ribalaius suurendab edastatavate andmete hulka. Seega saate eARC-kanali kaudu nautida selliseid helivorminguid nagu Dolby Atmos® ja DTS:X.
- Kui edastatavad signaalid on vormingus Dolby Digital ja suvandi „Digitaalse väljundi helivorming“ seadeks on valitud teleris PCM, on soovitatud valida seadeks Dolby Digital. Pärast seade muutmist on võimalik nautida paremat helikvaliteeti. (Olenevalt teleri tootjast võib selle menüüs olla kasutatud Dolby Digitali ja PCM-i kohta teisi sõnu.)

2. meetod. Ühendamine optilise kaabliga

Ühendamiseelne kontroll-loend

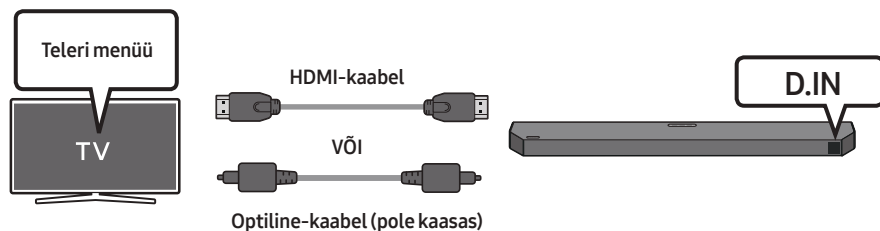
- Kui ühendatud on nii HDMI-kaabel kui ka optiline kaabel, võetakse esimesena vastu HDMI-signaali.
- Kui kasutate optilist kaablit ja pesadel on katted, siis eemaldage need.



1. Ühendage Soundbari pesa **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** digitaalse optilise kaabli (pole kaasas) abil teleri pesaga OPTICAL OUT.
2. Vajutage ülemisel paneelil või kaugjuhtimispuldil nuppu  (**Allikas**) ja seejärel valige režiim „**D.IN**“.
3. Teleri heli väljastatakse Soundbarist.

Funktsiooni Q-Symphony kasutamine

Funktsiooni Q-Symphony puhul sünkronitakse Soundbar Samsungi teleriga, et väljastada heli optimaalse ruumilise efekti saavutamiseks kahest seadmest. Kui Soundbar on ühendatud, kuvatakse menüü „**TV+Soundbar**“ teleri menüüs **Heliväljund**. Valige vastav menüü.



- Teleri menüü näide: **TV + [AV] Soundbar seerianimi (HDMI)**

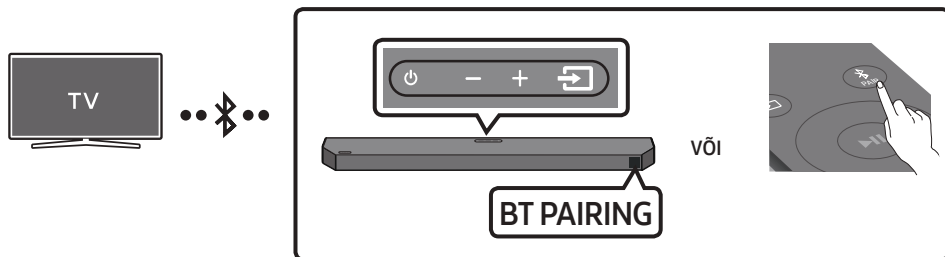
MÄRKUSED

- See töötab teleri toetatud kodeki alusel.
- See funktsioon on toetatud ainult juhul, kui ühendatud on HDMI-kaabel või optiline kaabel (pole kaasas).
- Kuvatud teade võib teleri mudeliti erineda.
- See funktsioon on saadaval mõnede Samsungi telerite ja mõne Soundbari mudeli puhul.

3. meetod. Bluetoothi kaudu ühendamine

Kui teler on ühendatud Bluetoothi kaudu, saate kuulata stereoheli ilma tülivate kaabliteta.

- Korraga saab ühendada ainult ühe teleri.



Esmakordne ühendamine

1. Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu **PAIR**, et siseneda režiimi „**BT PAIRING**“.

(VÕI) a. Vajutage ülemisel paneelil nuppu **BT** (Allikas) ja valige seejärel „**BT**“.
„**BT**“ lülitub mõne sekundi pärast automaatselt režiimi „**BT PAIRING**“ või režiimi „**BT READY**“, kui saadaval on ühenduskirje.

b. Kui kuvatakse „**BT READY**“, hoidke nuppu **BT** (Allikas) Soundbari ülemisel paneelil kauem kui 5 sekundit all, et kuvataks „**BT PAIRING**“.

2. Valige teleris Bluetooth-režiim. (Lisateavet vt teleri kasutusjuhendist.)

3. Valige teleri ekraanil kuvatavast loendist „**Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**“.

Saadaolev Soundbar on kuvatud teleri Bluetooth-seadmete loendis teatega „**Need Pairing**“ või „**Paired**“. Soundbari ühendamiseks valige teade ja looge ühendus.

- Kui teler on ühendatud, ilmub Soundbari eesmisele ekraanile teade [**Teleri Nimi**] → „**BT**“.


4. Nüüd kuulete Soundbari kaudu teleri heli.

- Pärast seda, kui olete Soundbari esimest korda teleriga ühendanud, kasutage uuesti ühendamiseks režiimi „**BT READY**“.

Kui seadme ühendamine ebaõnnestub



- Kui loendis kuvatakse eelnevalt ühendatud Soundbar (nt „**Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**“), siis kustutage see.
- Seejärel korrake 1.–3. sammu.

Soundbari ja teleri ühenduse katkestamine

Vajutage ülemisel paneelil või kaugjuhtimispuldil nuppu  (Allikas) ja seejärel lülitage mis tahes režiimi, v.a „BT“.

- Ühenduse katkestamine võtab aega, kuna teler peab saama Soundbarilt vastuse. (Selleks kuluv aeg võib olenevalt teleri mudelist erineda.)
- Soundbari ja teleri vahelise Bluetooth-ühenduse katkestamiseks hoidke kaugjuhtimispuldil nuppu **Vasakule** 5 sekundit all, kui Soundbar on olekus „BT READY“. (Valige Sees → Väljas)

Mis on valikute „BT READY“ ja „BT PAIRING“ erinevus?

- **BT READY** : Selles režiimis saab ühendada uuesti mis tahes varem ühendatud teleri või mobiilseadme.
- **BT PAIRING** : selles režiimis saab ühendada uue seadme Soundbariga. (Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu  PAIR või hoidke nuppu  (Allikas) Soundbari peal kauem kui 5 sekundit all, kui Soundbar on režiimis „BT“.)

Märkused Bluetooth-ühenduse kohta

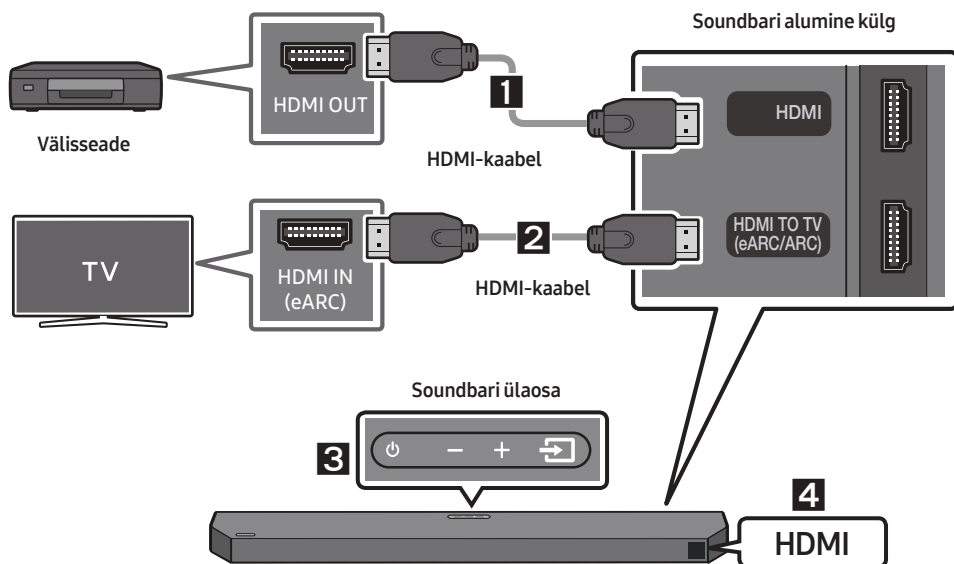
- Bluetoothi kaudu ühendamiseks peab uus seade olema ühe meetri raadiuses.
- Kui teilt küsitakse Bluetooth-seadmega ühendamisel PIN-koodi, sisestage <0000>.
- Bluetooth-ühendus katkeb Bluetooth-ühenduse režiimis, kui kaugus Soundbari ja Bluetooth-seadme vahel ületab 10 m.
- Soundbar lülitub automaatselt välja pärast 18 minutit olekus Valmis.
- Soundbar ei pruugi Bluetooth-otsingut või -ühendust õigesti sooritada järgmistel tingimustel.
 - Soundbari ümber on tugev elektriväli.
 - Kui Soundbariga on ühendatud samal ajal mitu Bluetooth-seadet.
 - Bluetooth-seade on välja lülitatud, ei ole paigas või ei toimi õigesti.
- Elektroonilised seadmed võivad põhjustada raadiohäireid. Seadmeid, mis tekitavad elektromagnetilisi laineid (nt mikrolaineahjud, juhtmevabad LAN-seadmed jne), tuleb Soundbari põhiseadmest eemal hoida.


06 VÄLISSEADME ÜHENDAMINE

1. meetod. Ühendamine HDMI-kaabli kaudu (võimalik Dolby Atmos®/DTS:X dekodeerimine ja taasesitus)

Ühendamiseelne kontroll-loend

- Kui heliväljundi suvandid hõlmavad teisest heli, siis veenduge, et see oleks välja lülitatud.
- Veenduge, et sisu toetaks Dolby Atmos®/DTS:X-t.



1. Ühendage HDMI-kaabli abil Soundbari all olev **HDMI**-port ja digitaalse seadme HDMI OUT-port.
2. Ühendage HDMI-kaabli abil Soundbari all olev **HDMI TO TV (eARC/ARC)**-port ja teleri HDMI IN (eARC) -port.
3. Vajutage ülemisel paneelil või kaugjuhtimispuldil nuppu  (**Allikas**) ja seejärel valige „**HDMI**“.
4. Soundbari ekraanil kuvatakse režiim „**HDMI**“ ja esitatakse heli.

MÄRKUSED

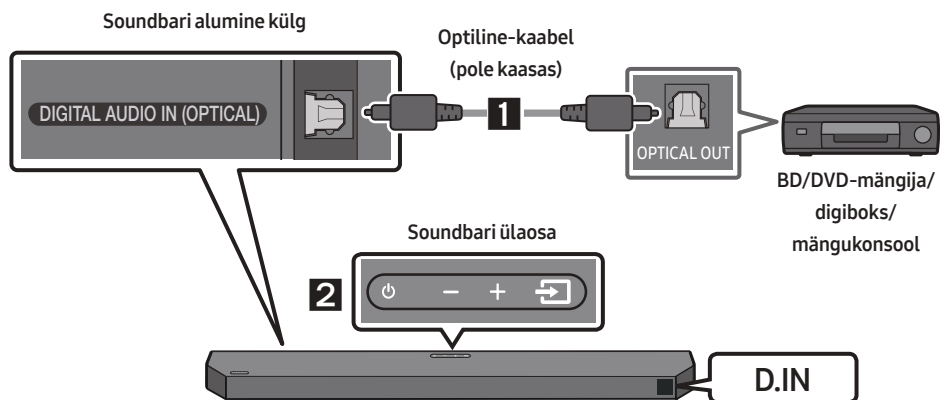
- **Tehnoloogia Dolby Atmos®/DTS:X kasutamisel tehke järgmist:** Kui sisendallikas on Dolby Atmos®/DTS:X, vaadake lehel 13 jaotist „Heliväljundi andmed erinevate heliefektirežiimide puhul”.
- Kui Dolby Atmos® on aktiveeritud, kuvatakse esiekraanil tekst „**DOLBY ATMOS**”.
- Kui DTS:X on aktiveeritud, kuvatakse esiekraanil „**DTS:X**”.
- **Dolby Atmos®/DTS:X-e konfigureerimine BD-mängijas või muus seadmes.**
Avage oma BD-mängija või muu seadme seadete menüüs heliväljundi valikud ja veenduge, et Bitstreami jaoks oleks valitud „No Encoding”. Näiteks Samsungi BD-mängijal valige Peamenüü → Heli → Digitaalne väljund ja siis valige Bitivoog (töötlemata).
- HDMI läbilase seisneb selles, et Soundbar esitab allikast pärit heli läbi oma kõlarite ja saabab muutmata videosignaali teise HDMI-kaabli kaudu telerisse.


Toetatud UHD-signaali tehnilised andmed (3840 × 2160p)

Kaadrisagedus (kaadrit/s)	Värvisügavus	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bit	0	0	0	0
	10 bit	-	-	0	0
	12 bit	-	-	0	0
120	8 bit	-	-	-	-
	10 bit	-	-	-	-

- Toetatud tehnilised andmed võivad erineda olenevalt ühendatud välisseadmest või kasutustingimustest.

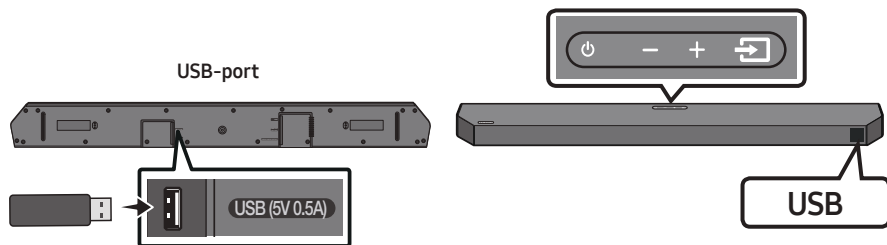
2. meetod. Ühendamine optilise kaabliga




1. Ühendage Soundbari port **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** optilise kaabli abil (pole kaasas) välisseadme pordiga **OPTICAL OUT**, nagu on näidatud joonisel.
2. Režiimi „**D.IN**” valimiseks vajutage ülemisel paneelil või kaugjuhtimispuldil nuppu  (**Allikas**).
3. Välisseadme heli väljastatakse Soundbarist.

07 USB-DRAIVI ÜHENDAMINE

Saate Soundbari kaudu esitada USB-draivil olevaid muusikafaile.



1. Ühendage USB-draiv toote alaosas asuva USB-pordiga.
2. Vajutage ülemisel paneelil või kaugjuhtimispuldil nuppu  (**Allikas**) ja seejärel valige „**USB**“.
3. Ekraanil kuvatakse teade „**USB**“.
4. Esitage Soundbari kaudu USB-draivil olevaid muusikafaile.
 - Soundbar lülitub automaatselt välja (Auto Power Down), kui USB-draivist ei tule helisignaali või kui USB-draivi ühendus puudub kauem kui 18 minutit.

Failivormingutüüpide ühilduvuse loend on järgmine

Laiend	Kodek	Diskreetimiskiirus	Bitikiirus
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	32 kbit/s – 320 kbit/s
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32 kbit/s – 320 kbit/s
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8 kbit/s – 160 kbit/s
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8 kbit/s – 160 kbit/s
*.wma	WMA7/8/9 (ainult heli)	32 kHz ~ 48 kHz	32 kbit/s – 320 kbit/s
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	45 kbit/s – 500 kbit/s
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (MPEG2/MPEG4 ainult heli)	32 kHz ~ 48 kHz	32 kbit/s – 320 kbit/s
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	1024 kbit/s – 9216 kbit/s
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	162 kbit/s – 8100 kbit/s
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	1024 kbit/s – 9216 kbit/s

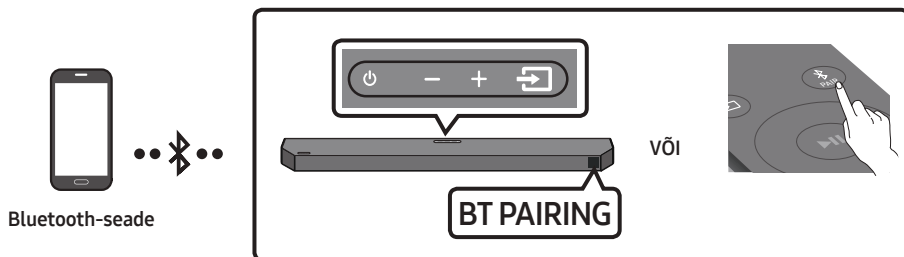
- Kui USB-draivile on salvestatud on liiga palju kaustu (umbes 200) ja faile (umbes 2000), võib Soundbaril kuluda failidele juurdepääsuks ja nende esitamiseks veidi aega.
- Toetatud USB-failisüsteem: FAT16, FAT32, NTFS

08 MOBIILSIDESEADME ÜHENDAMINE

Ühendamine Bluetoothi kaudu

Kui mobiilseseade on ühendatud Bluetoothi kaudu, saate kuulata stereoheli ilma tülikate kaabliteta.


- Kui Soundbar on seotud Bluetooth-seadme ühendamisel välja lülitatud, siis see lülitub automaatselt sisse.
- Samal ajal saab olla ühendatud üks teler või kaks Bluetooth-seadet.



Esmakordne ühendamine

- Uus Bluetooth-seade peab jääma ühendamisel ühe meetri raadiusesse.

1. Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu  PAIR, et siseneda režiimi „BT PAIRING“.

(VÕI) a. Vajutage ülemisel paneelil nuppu  (Allikas) ja valige seejärel „BT“.
„BT“ lülitub mõne sekundi pärast automaatselt režiimi „BT PAIRING“ või režiimi „BT READY“, kui saadaval on ühenduskirje.

b. Kui kuvatakse „BT READY“, hoidke nuppu  (Allikas) Soundbari ülemisel paneelil kauem kui 5 sekundit all, et kuvataks „BT PAIRING“.

2. Valige loendist „[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series“.

- Kui Soundbar on mobiilseadmega ühendatud, kuvatakse eesmisel kuval [Mobiilseadme nimi] → „BT“.



3. Saate esitada Bluetoothi kaudu ühendatud seadmes olevaid muusikafailide Soundbari kaudu.

- Pärast seda, kui olete Soundbari esimest korda mobiilseseade ühendanud, kasutage uuesti ühendamiseks režiimi „BT READY“.

Kui seadme ühendamine ebaõnnestub

- Kui teil on mobiilseadme kõlarite loendis olemasolev Soundbar (nt „[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series“), siis kustutage see.
- Seejärel korrake etappe 1 ja 2.

Mis on valikute „BT READY“ ja „BT PAIRING“ erinevus?

- **BT READY** : Selles režiimis saab ühendada uuesti mis tahes varem ühendatud teleri või mobiilseadme.
- **BT PAIRING** : selles režiimis saab ühendada uue seadme Soundbariga. (Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu  PAIR või hoidke nuppu  (Allikas) Soundbari peal kauem kui 5 sekundit all, kui Soundbar on režiimis „BT“.)

Märkused Bluetooth-ühenduse kohta

- Bluetoothi kaudu ühendamiseks peab uus seade olema ühe meetri raadiuses.
- Kui teilt küsitakse Bluetooth-seadmega ühendamisel PIN-koodi, sisestage <0000>.
- Bluetooth-ühendus katkeb Bluetooth-ühenduse režiimis, kui kaugus Soundbari ja Bluetooth-seadme vahel ületab 10 m.
- Soundbar lülitub automaatselt välja pärast 18 minutit olekus Valmis.
- Soundbar ei pruugi Bluetooth-otsingut või -ühendust õigesti sooritada järgmistel tingimustel.
 - Soundbari ümber on tugev elektriväli.
 - Soundbariga on samal ajal seotud mitu Bluetooth-seadet.
 - Bluetooth-seade on välja lülitatud, ei ole paigas või ei toimi õigesti.
- Elektroonilised seadmed võivad põhjustada raadiohäireid. Seadmeid, mis tekitavad elektromagnetilisi laineid (nt mikrolaineahjud, juhtmevabad LAN-seadmed jne), tuleb Soundbari põhiseadmest eemal hoida.
- Soundbar toetab SBC-andmeid (44,1 kHz, 48 kHz).
- Ühendage ainult Bluetooth-seadmega, mis toetab funktsiooni A2DP (AV).
- Soundbari ei saa ühendada Bluetooth-seadmega, mis toetab ainult funktsiooni HF (Vabad käed).
- Kui olete Soundbari ja Bluetooth-seadme vahel paarisühenduse loonud, valides „[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series“ seadme skannitud seadmete loendist, lülitub Soundbar automaatselt režiimi „BT“.
 - Saadaval ainult siis, kui Soundbar on Bluetooth-seadmega paarisühendatud seadmete loendis. (Bluetooth-seade ja Soundbar peavad olema vähemalt üks kord varem paarisühenduses olnud.)
- Soundbar kuvatakse Bluetooth-seadmega otsitud seadmete loendis ainult juhul, kui Soundbar näitab „BT READY“.
- Soundbari ühendamisel Bluetooth-seadmega asetage need teineteisele võimalikult lähedale.
- Mida kaugemal on Soundbar ja Bluetooth-seade teineteisest, seda nõrgem on helikvaliteet. Bluetooth-ühendus võib katkeda, kui seadmed on leviulatusest väljas.
- Bluetooth-ühendus ei pruugi kehva vastuvõtuga piirkondades oodatud viisil toimida.

- Bluetooth-seadmel võib esineda müra või talitlushäireid järgmistes olukordades:
 - kui keha on kokkupuutes Bluetooth-seadme või Soundbari signaalivastuvõtjaga;
 - nurkades või kui läheduses on takistus, näiteks sein või vahesein, kus võivad toimuda elektrilised muutused;
 - muude samas sagedusvahemikus töötavate toodete põhjustatud raadiosidehäirete tõttu (meditsiiniseadmed, mikrolaineahjud ja juhtmevabad LAN-seadmed);
 - takistused, nagu ukсед ja seinad, võivad helikvaliteeti mõjutada, isegi kui seadmed asuvad leviulatuses.
- Pange tähele, et Soundbari ei saa Bluetooth-funktsiooni kasutamise ajal teiste Bluetooth-seadmetega siduda.
- See juhtmeta seade võib põhjustada töötamise ajal elektromagnetilisi häireid.

Bluetooth Power Sees (SOUND MODE)

Kui varem seotud Bluetooth-seade püüab Soundbar ühendust luua, kui funktsioon Bluetooth Power Sees sisse lülitatud ja Soundbar välja lülitatud, lülitub Soundbar automaatselt sisse.


1. Vajutage kaugjuhtimispuulil nuppu **SOUND MODE** ja hoidke seda kauem kui 5 sekundit all, kui Soundbar on sisse lülitatud.
2. Soundbar ekraanil kuvatakse teade „**ON-BLUETOOTH POWER**“.

Bluetooth-seadme lahutamine Soundbari küljest

Bluetooth-seadme saab Soundbarist lahti ühendada. Juhtnööre vt Bluetooth-seadme kasutusjuhendist.

- Ühendus Soundbariga katkestatakse.
- Kui Soundbari ühendus Bluetooth-seadmega katkestatakse, kuvatakse Soundbari eesmisel ekraanil teade „**BT DISCONNECTED**“.

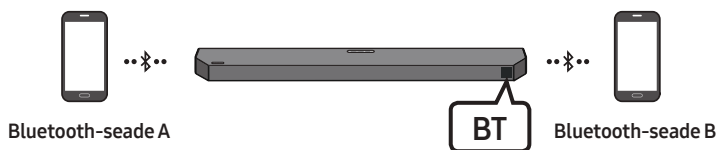
Soundbari ja Bluetooth-seadme ühenduse katkestamine

Vajutage ülemisel paneelil või kaugjuhtimispuulil nuppu  (**Allikas**) ja seejärel lülitage mis tahes režiimi, v.a „**BT**“.

- Ühenduse katkestamine võtab aega, kuna Bluetooth-seade peab saama Soundbarilt vastuse. (Lahtiühendamise aeg võib olla erinev olenevalt Bluetooth-seadmest)
- Kui Soundbari ühendus Bluetooth-seadmega katkestatakse, kuvatakse Soundbari eesmisel ekraanil teade „**BT DISCONNECTED**“.

Mitme Bluetooth-seadme ühendus

Soundbar saab olla ühendatud samal ajal kahe Bluetooth-seadmega.



1. Ühendage Soundbar kuni kahe Bluetooth-seadmega. (Vaadake lk 28)
2. Esitage ühest ühendatud Bluetooth-seadmest muusikat, kui ühendatud on kaks seadet.
3. Kui muusikat hakatakse esitama Bluetooth-seadmest „B“ ajal, mil muusikat esitatakse seadmest „A“, siis hakkab muusika mängima seadmest „B“ ning seadme „A“ esitus automaatselt peatatakse või pannakse pausile.
4. Varasemate versioonide puhul kui AVRCP V1.4 võib muusikat esitava seadme vahetamine toimuda viivitusega.

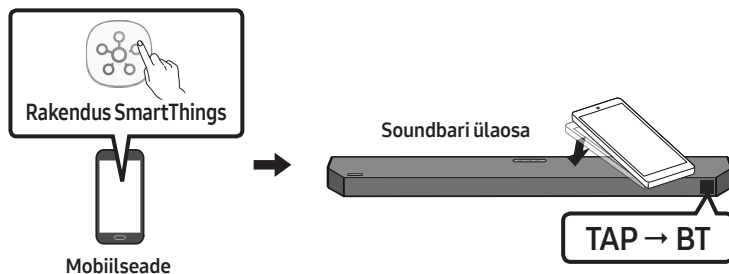
MÄRKUSED

- Mõnedel seadmetel saab seadet vahetada teavituse või alarmiga.
- Mõned seadmed ei toeta mitme Bluetooth-seadme ühendust.
- Kui kolme minuti jooksul ei seota ühtegi seadet, siis lülitub režiim „**BT PAIRING**“ välja.
- Mõnedes rakendustes võib seadmete vahetamiseks kuluda umbes seitse sekundit.
- Kui püüate ühendada kolmandat Bluetooth-seadet, siis seadme A või B ühendus katkestatakse. (Katkestatakse selle seadme ühendus, millest ei esitata parasjagu heli.)
- Korruga saab ühendada ainult ühe Samsungi teleri või kaks Bluetooth-seadet.
- Soundbari ja Bluetooth-seadmete ühendus katkestatakse, kui see võtab vastu ühendustaotluse Samsungi telerilt.

Tap Soundi kasutamine

Puudutage mobiilseadmega Soundbari, et esitada mobiilseadmest heli Soundbari kaudu.

- See funktsioon ei pruugi olenevalt mobiilseadmest toetatud olla.
- See funktsioon ühildub ainult Samsungi mobiilseadmetega, milles töötab Android 8.1 või uuem versioon.



1. Lülitage mobiilseadmest sisse funktsioon **Tap Sound**.
 - Lisateabe saamiseks funktsiooni sisselülitamise kohta vaadake allpool jaotist „**Funktsiooni Tap Sound lubamine**“.
2. Puudutage mobiilseadmega Soundbari. Valige kuvatavas sõnumiaknas „**Alusta kohe**“.
Mobiilseadme ja Soundbari vahel luuakse Bluetooth-ühendus.
3. Esitage mobiilseadmest heli Soundbari kaudu.
 - See funktsioon ühendab mobiilseadme Bluetoothi kaudu Soundbariga, tuvastades vibratsiooni, mis tekib, kui seade puudutab Soundbari.
 - Ärge puudutage mobiilseadmega Soundbari teravaid nurki. See võib Soundbari või mobiilseadet kriimustada või kahjustada.
 - Soovitav on katta mobiilseade ümbrisega. Puudutage õrnalt laia ala Soundbari ülaosal, kasutamata liigselt jõudu.
 - Selle funktsiooni kasutamiseks värskendage rakendus **SmartThings** uusimale versioonile. Funktsioon ei pruugi olenevalt rakenduse versioonist toetatud olla.

Funktsiooni Tap Sound lubamine

Kasutage rakendust **SmartThings**, et funktsioon **Tap View, Tap Sound** sisse lülitada.

1. Avage mobiilseadmest rakendus **SmartThings**.
2. Valige mobiilseadmest rakenduse **SmartThings** kuval (☰ → ⚙️).
3. Lülitage „**Tap View, Tap Sound**“ sisse, et funktsioon toimiks, kui mobiilseade liigutatakse Soundbari lähedale.

MÄRKUSED

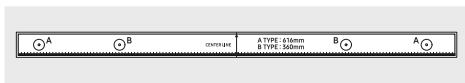
- Kui mobiilseade on energiasäästurežiimis, siis funktsioon **Tap Sound** ei tööta.
- Funktsioon **Tap Sound** ei pruugi töötada, kui Soundbari lähedal on näiteks elektriseadmeid, mis põhjustavad raadiohäireid. Veenduge, et raadiohäireid tekitada võivad seadmed oleksid Soundbarist piisavalt kaugel.

09 SEINAKINNITUSE PAIGALDAMINE

Ettevaatusabinõud paigaldamisel

- Paigaldage ainult vertikaalsele seinale.
- Ärge paigaldage seda kõrge temperatuuri või niiskustasemega kohta.
- Kontrollige, kas sein on toote raskuse kandmiseks piisavalt tugev. Kui ei ole, siis tugevdage seina või valige muu paigalduskoht.
- Ostke ja kasutage kinnituskruvisid või -ankruid, mis on mõeldud kasutamiseks teie seina materjaliga (kipsplaat, metallplaat, puitsein jne). Võimaluse korral kinnitage tugikruvid tüüblitega.
- Ostke seinakinnituse kruvid, mis sobivad Soundbari paigaldamiseks valitud seina paksuse ja tüübiga.
 - Läbimõõt: M5
 - Pikkus: soovitatavalt vähemalt 35 mm.
- Enne Soundbari seinale paigaldamist ühendage selle kaablid välisseadmetega.
- Enne seadme paigaldamist veenduge, et see oleks välja lülitatud ja toiteallikast lahti ühendatud. Vastasel juhul võib see põhjustada elektrilöögi.

Seinakinnituse komponendid



Seinakinnitusjuhik



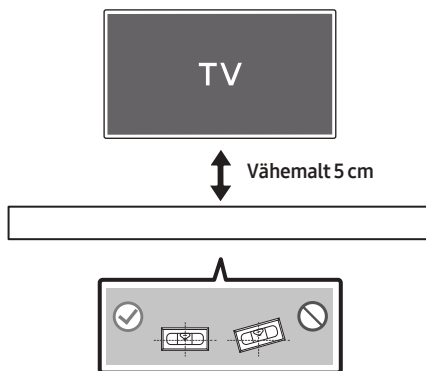
Hoidikruvi

Kruvi



Seinakinnituskronsteini

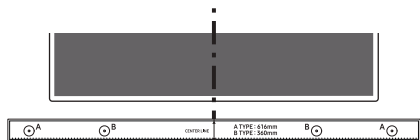
1. Asetage **Seinakinnitusjuhik** vastu seinapinda.
 - **Seinakinnitusjuhik** peab olema loodis.
 - Kui teler on seinale kinnitatud, paigaldage Soundbar vähemalt 5 cm telerist allapoole.



2. Joondate **Seinakinnitusjuhiku keskjoon** teleri keskjoonega (kui paigaldate Soundbari teleri alla) ja seejärel kinnitage

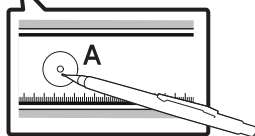
Seinakinnitusjuhik teibiga seinale.

- Kui te ei paigalda teleri alla, seadke **Keskjoon** paigalduskoha keskkoha.



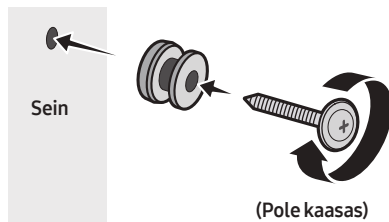
Keskjoon

3. Suruge pastapliiatsi või teritatud pliitsi ots läbi juhiku mõlemas otsas oleva kujutise **A-TYPE** keskpunkti, et märkida tugikruvide asukoht, seejärel eemaldage **Seinakinnitusjuhik**.

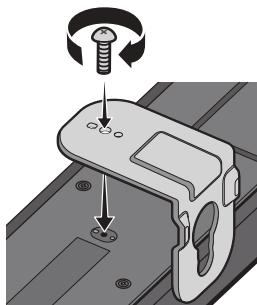


4. Kasutades sobiva suurusega puuri, puurige kummagi märgistuse kohale seina sisse auk.
- Kui märgistused ei vasta tihtvite asendile, siis kinnitage enne tugikruvide sisestamist aukudesse kindlasti sobivad tüüblid. Tüüblite kasutamisel veenduge, et puuritavad augud oleksid kasutatavate tüüblite jaoks piisavalt suured.

5. Lükake kruvi (pole kaasas) läbi iga **Hoidikruvi** ja seejärel keerake kõik kruvid kindlalt tugikruvi aukudesse.

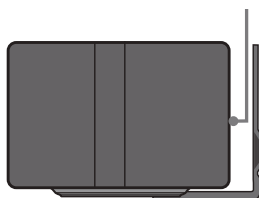


6. Paigaldage 2 **Seinakinnituskronstein** õiges suunas Soundbari põhjale, kasutades 2 **Kruvi**.



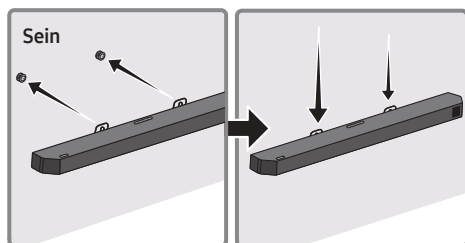
- Kokkupanelkul veenduge, et **Seinakinnituskronstein** riputusosad jääksid Soundbari taha.

Soundbari tagakülg

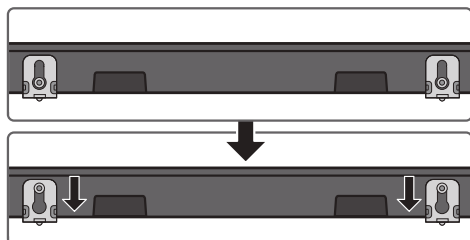


Heliriba parempoolne ots

7. Paigaldage Soundbar koos selle külge kinnitatud **Seinakinnituskronstein**, riputades **Seinakinnituskronstein** seinale olevatele **Hoidikruuvi**.

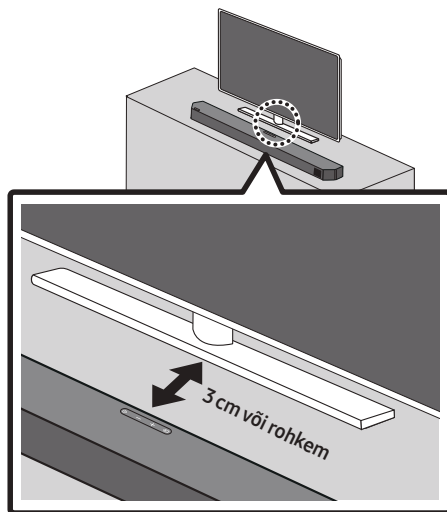


8. Libistage Soundbari alla, nagu on allpool näidatud, nii et **Seinakinnituskronstein** toetuksid **Kruvihoidikutele**.
- Sisestage **Kruvihoidikutele** **Seinakinnituskronstein** laia (alumisse) ossa ja seejärel libistage **Seinakinnituskronstein** allapoole, nii et **Seinakinnituskronstein** toetuksid kindlalt **Kruvihoidikutele**.



10 SOUNDBARI PAIGALDAMINE TELERI ETTE

Asetage Soundbar telerialusele.



Nagu on joonisel näidatud, joondage Soundbari keskosa teleri keskosaga ja asetage Soundbar ettevaatlikult telerialusele.

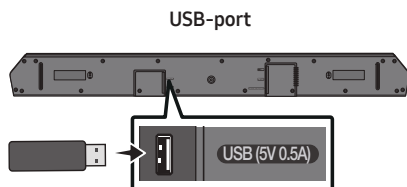
Optimaalse helikvaliteedi tagamiseks paigutage Soundbar vähemalt 3 cm kaugusele teleri esiosast.

MÄRKUSED

- Veenduge, et Soundbar oleks paigutatud tasasele ja tugevale pinnale.
- Kui seadme ja teleri vahel pole piisavalt ruumi, võib see põhjustada akustilisi probleeme.

11 TARKVARA- VÄRSKENDUS

Samsung võib pakkuda tulevikus värskendusi Soundbari süsteemi püsivara jaoks.




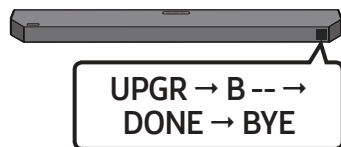
Kui värskendust pakutakse, saate püsivara värskendada, ühendades USB-draivi, millele püsivara värskendus on salvestatud, oma Soundbari USB-porti.

USB kaudu värskendamine

Kõik teie kohandatud kasutajasätteid jäävad pärast värskendamise lõpule jõudmist alles.

1. Ühendage USB-draiv oma arvuti USB-pordiga.
Tähtis! Veenduge, et USB-draivil poleks muusikafaile. See võib põhjustada püsivara värskendamise nurjumise.
2. Minge veebisaidile (www.samsung.com) ja otsige klientitoe menüüst mudeli nime.
 - Lisateavet värskenduse kohta vaadake täiendusjuhendist.
3. Laadige alla täiendusfail (USB-le).
4. Pakkige allalaaditud täiendusfail lahti ja kopeerige *.bin-fail USB-draivi juurkataloogi.

5. Lülitage Soundbar välja ja ühendage püsivara värskendust sisaldav USB-draiv Soundbari USB-pordiga.
6. Lülitage Soundbar sisse ja vajutage nuppu  (Allikas), et valida USB allikas. Kuvatakse tekst „UPGR”. See võib kesta kuni 3 minutit.

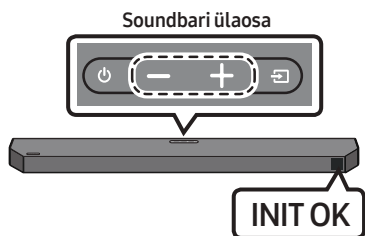


- Püsivara värskenduse protsess kuvatakse järjestuses **UPGR -> B -- -> DONE -> BYE**. Vastavalt värskendatavale püsivarale võidakse kuvada B või H.

MÄRKUSED

- Kui värskendamine on lõpule jõudnud, taaskäivitub Soundbar automaatselt.
- Sellel tootel on funktsioon DUAL BOOT. Kui püsivara värskendamine nurjub, saate värskendamist korrata.
- Värskendamise ajal ärge lülitage seadet välja ega eemaldage USB-seadet.
- Kui värskendamine ei toimu, ühendage Soundbari toitejuhe uuesti.
- Kui uusim versioon on installitud, siis värskendamine ei toimu.
- Olenevalt USB-seadme tüübist ei pruugita värskendamist toetada.
- Kui bassikõlari ühendust ei taastata pärast värskendust automaatselt, vaadake lk 16.
- Kui tarkvara värskendamine nurjub, siis kontrollige, kas USB-draiv on defektne.
- Mac OS-i kasutajad peaksid kasutama USB vorminguna MS-DOS-i (FAT).

Lähtestamine



Kui Soundbar on sisse lülitatud, vajutage selle korpusel nuppe **— + (Helitugevus)** ühel ja samal ajal vähemalt 5 sekundit. Ekraanil kuvatakse „**INIT OK**” ja seejärel Soundbar lähtestatakse.

ETTEVAATUST!

- Kõik Soundbari sätted lähtestatakse. Tehke seda toimingut ainult siis, kui lähtestamine on nõutav.

12 VEAOTSING

Enne hoolduse taotlemist kontrollige järgmist.

Soundbar ei lülitu sisse.

- Kontrollige, kas Soundbari toitejuhe on korralikult pistikupesaga ühendatud.

Soundbar töötab korrapäratult.

- Eemaldage toitejuhe ja ühendage see uuesti.
- Eemaldage toitejuhe välisseadme küljest ja paigaldage tagasi ning proovige uuesti.
- Kui puudub signaal, lülitub Soundbar kindla aja möödudes automaatselt välja. Lülitage seade sisse. (Vt lk 7.)

Kui kaugjuhtimispult ei tööta.

- Suunake kaugjuhtimispult otse Soundbarile.
- Vahetage patareid.

Soundbar ei väljasta heli.

- Soundbari helitugevus on liiga madal või see on vaigistatud. Reguleerige helitugevust.
- Kui ühendatud on välisseade (digiboks, Bluetooth-seade, mobiilseade vms), reguleerige välisseadme helitugevust.
- Teleri heli väljastamiseks valige Soundbar. (Samsungi teler: Avaleht (🏠) → Menüü → Seaded (⚙️) → Kõik seaded (⚙️) → Heli → Heliväljund → valige Soundbar)
- Kaabel ei pruugi olla Soundbariga korralikult ühendatud. Eemaldage kaabel ja ühendage uuesti.
- Eemaldage toitejuhe täielikult, ühendage uuesti ja lülitage toide sisse.
- Lähtestage toode ja proovige uuesti. (Vt lk 37.)

Bassikõlar ei väljasta heli.

- Kontrollige, kas bassikõlari tagaküljel olev LED-näidik põleb siniselt. Ühendage Soundbar ja bassikõlar uuesti, kui näidik vilgub siniselt või põleb punaselt. (Vt lk 16.)
- Probleem võib ilmneda, kui Soundbari ja bassikõlari vahel on takistus. Viige seadmed kohta, kus takistusi pole.
- Ühendust võivad häirida muud lähedal raadiosageduslikke signaale saatvad seadmed. Hoidke kõlar sellistest seadmetest eemal.
- Eemaldage toitepistik ja ühendage uuesti.

Juhul kui bassikõlaris ilmneb heli moonutus, viivitus või müra.

- Probleme võib põhjustada see, kui Soundbari ja bassikõlari vahel on mõni objekt. Asetage kõlarid kohta, kus selliseid esemeid ei ole.
- Heli moonutus või viivitused võivad tekkida siis, kui bassikõlar asub Soundbarist liiga kaugel. Asetage see Soundbari lähedale.
- Heli moonutus või viivitused võivad tekkida siis, kui Soundbar asub sellise instrumendi või elektriseadme lähedal, mis võib põhjustada raadiohäireid. Asetage Soundbar kaugele esemetest, mis võivad põhjustada raadiohäireid. (Nt juhtmevaba marsruuter)
- Muutke TV võrguühenduse olek „juhtmevaba“ olekuks „juhtmega“.

Bassikõlari helitugevus on liiga madal.

- Esitatava sisu originaalhelitugevus võib olla madal. Proovige reguleerida bassikõlari helitaset. (Vt lk 12.)
- Tooge bassikõlar endale lähemale.


Kui teler ei ole ühendatud HDMI TO TV (eARC/ARC) kaudu.

- Kontrollige, kas HDMI-kaabel on ühendatud korralikult pesaga eARC. (Vt lk 19.)
- Ühendamine ei pruugi ühendatud välisseadme (digiboks, mängukonsool vms) tõttu võimalik olla. Looge ühendus otse Soundbariga.
- HDMI-CEC ei pruugi olla teleris aktiveeritud. Lülitage CEC teleri menüüs sisse. (Samsungi teler: Avaleht (🏠) → Menüü → Seaded (⚙️) → Kõik seaded (⚙️) → Ühendus → Välisseadme haldur → Anynet+ (HDMI-CEC) PÕLEB)
- eARC-i abil ühenduse loomiseks peab funktsioon eARC olema TV menüüs sisse lülitatud. (Samsungi teler : Avaleht (🏠) → Menüü → Seaded (⚙️) → Kõik seaded (⚙️) → Heli → Täpsemad seaded → HDMI-eARC režiim (Automaatne))

Heli puudub, kui loote teleriga ühenduse režiimis HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Teie seade ei saa sisendsignaali esitada. Lülitage teleri heliväljund režiimile PCM või AUTO. (Samsungi teler: Avaleht (🏠) → Menüü → Seaded (⚙️) → Kõik seaded (⚙️) → Heli → Täpsemad seaded → Digitaalväljundheli vorming)

Soundbar ei loo ühendust Bluetoothi kaudu.

- Uue seadme ühendamiseks lülitage režiimi „**BT PAIRING**“: (Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu  **PAIR** või hoidke nuppu  (**Allikas**) korpusel vähemalt 5 sekundit vajutatuna.)
- Kui Soundbar on ühendatud muu seadmega, siis eemaldage esmalt see seade, enne kui seadme vahetate.
- Ühendage uuesti pärast seadmest Bluetooth-kõlarite loendi eemaldamist. (Samsungi teler: Avaleht (🏠) → Menüü → Seaded (⚙️) → Kõik seaded (⚙️) → Heli → Heliväljund → Bluetooth Kõlarite loend)
- Teleri automaatne ühendamine võib olla keelatud. Kui Soundbar on olekus „**BT READY**“, siis vajutage Soundbari kaugjuhtimispuldil nuppu **Vasakule** ja hoidke seda 5 sekundit all, et valida suvandit **ON-TV CONNECT**. Kui näete suvandit **OFF-TV CONNECT**, siis vajutage nuppu **Vasakule** uuesti ja hoidke seda 5 sekundit all, et valikut muuta.
- Eemaldage toitepistik ja ühendage uuesti, seejärel proovige veel kord.
- Lähtestage toode ja proovige uuesti. (Vt lk 37.)

Bluetoothi kaudu ühendamisel heli kaob.

- Mõned seadmed (nt mikrolaineahjud, juhtmevabad marsruuterid jms) võivad Soundbarile liiga lähedal asudes tekitada raadiohäireid.
- Kui Bluetoothi abil ühendatud seade viiakse Soundbarist liiga kaugele, võib heli katkeda. Liigutage seade Soundbarile lähemale.
- Kui mõni teie kehaosa on kokkupuutes Bluetooth-transiiveriga või toode on paigaldatud metallesemele, võib heli katkeda. Kontrollige paigalduskeskkonda ja kasutustingimusi.

Bluetooth i mitme seadme ühendus ei toimi.

- Kui Soundbariga on ühendatud teler, ei pruugi mitme Bluetooth-seadme ühendus toimida. Lahutage Soundbari ja teleri ühendus ning proovige uuesti.
- Kontrollige, kas mitme Bluetooth-seadme ühenduse säte on sisse lülitatud. (Vt jaotist Soundbar ei loo ühendust Bluetoothi kaudu..)
- Lahutage praegu mängiv seade, siduge seade, mille soovite ühendada, ja ühendage eelmise seade uuesti.
- Kui heli pole kuulda ka pärast õigesti ühendamist, vt jaotist Bluetoothi kaudu ühendamisel heli kaob..

Soundbar ei lülitu koos teleriga automaatselt sisse.

- Kui lülitate Soundbari teleri vaatamise ajal välja, siis toite sünkroonimine teleriga keelatakse. Kõigepealt lülitage välja teler.

13 LITSENTS



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 AVATUD LÄHTEKOODI LITSENTSI TEATIS

Avatud lähtekoodidega seotud päringute ja küsimuste saatmiseks võtke ühendust Samsung Open Source'iga (<http://opensource.samsung.com>).

15 OLULINE TEENUSEGA SEOTUD MÄRKUS

- Selles kasutusjuhendis toodud pildid ja joonised on vaid viiteks ning võivad toote tegelikust välimusest erineda.
- Rakenduda võivad administratiivtasud, kui (a) kutsute välja tehnika ja tootel ei ole defekti (kasutusjuhendit pole loetud), (b) viite seadme hoolduskeskusse ja tootel ei ole defekti (kasutusjuhendit pole loetud).
- Administratiivtasu antakse teile teada enne tehnika visiiti.

16 TEHNILISED ANDMED JA TEAVE

Tehnilised andmed

Mudeli nimi	HW-Q600C
USB	5V/0,5A
Mass	3,8 kg
Mõõtmed (L × K × S)	1030,0 × 57,0 × 105,0 mm
Töötemperatuuri vahemik	+5°C kuni +35°C
Õhuniiskuse vahemik	10 % ~ 75 %
VÕIMENDI Nimiväljundvõimsus	200W (30W × 6 + 10W × 2)
Toetatud esitamismvormingud	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS:X MA / DTS:X / DTS-HD MA / DTS-HD HRA / DTS Express / DTS 96/24 / DTS-ES / DTS Digital Surround / LPCM 8ch
Bassikõlari nimi	PS-WC67B
Mass	5,5 kg
Mõõtmed (L × K × S)	184,0 × 343,0 × 295,0 mm
VÕIMENDI Nimiväljundvõimsus	160W
Üldine voolutarve puhkerežiimis (W)	2,0W
Bluetooth Pordi inaktiveerimise meetod	Hoidke nuppu SOUND MODE all kauem kui 5 sekundit, et Bluetooth Power funktsioon välja lülitada.

MÄRKUSED

- Samsung Electronics Co., Ltd jätab endale õiguse tehnilisi andmeid ette teatamata muuta.
- Mass ja mõõtmed on ligikaudsed.

- Käesolevaga kinnitab Samsung, et see raadioseade vastab direktiivi 2014/53/EL ja Ühendkuningriigi asjakohaste õigusaktide nõuetele. Vastavusdeklaratsiooni täisteksti leiate järgmiselt veebiaadressilt: <http://www.samsung.com>, avage jaotis Tootetugi ja sisestage mudeli nimi. Antud seadet võib kasutada kõigis EL-i riikides ja Ühendkuningriigis.

- **JUHTMEVABA SEADME VÄLJUNDVÕIMSUS**

RF maksimaalne saatja võimsus

100mW 2,4 GHz – 2,4835 GHz korral

25 mW 5,725 GHz – 5,825 GHz korral



[Selle toote patareide õige lõppkäitlemine]

(Kehtib eraldi jäätmekogumissüsteemidega riikides)

Selline märgistus patareil, kasutusjuhendil või pakendil viitab sellele, et selles tootes sisalduvaid patareid ei tohi tööea lõpus kasutusest kõrvaldada koos muude olmejäätmetega. Patareil olev keemiliste sümbolite Hg, Cd või Pb märgistus näitab, et patarei elavhõbeda-, kaadmiumi- või pliisisaldus on üle EÜ direktiivis 2006/66 nimetatud etalontaseme. Kui patareid ei visata nõuetekohaselt ära, võivad need ained kahjustada inimeste tervist või keskkonda.

Loodusvarade kaitsmiseks ja materjalide taaskasutamise soodustamiseks eraldage patareid muudest jäätmetest ning lõppkäideldge need kohaliku tasuta patareitagastussüsteemi kaudu.



Selle toote õige lõppkäitlemine

(Elektri- ja elektrooniliste seadmete jäätmed)

(Kehtib eraldi jäätmekogumissüsteemidega riikides)

Selline märgistus tootel, tarvikutel või kirjanduses viitab sellele, et toodet ja selle elektroonilisi tarvikuid (nt laadijat, peakomplekti, USB-kaablit) ei tohi tööea lõpus kasutusest kõrvaldada koos teiste olmejäätmetega. Selleks et vältida jäätmekäitluse käigus keskkonna või inimeste tervise kahjustamist, eraldage need seadmed muud tüüpi jäätmetest ja suunake need vastutustundlikult ringlusse, et edendada materjalivarude jätkusuutlikku taaskasutust.

Kodukasutajad peavad võtma ühendust kas edasimüüjaga, kellelt nad toote ostsid, või kohaliku omavalitsusega, et saada lisateavet selle kohta, kuhu ja kuidas on võimalik viia seadmed keskkonnahoidlikuks taaskasutuseks.

Ärikasutajad peavad võtma ühendust tarnijaga ja kontrollima ostulepingu tingimusi. Seda toodet ja selle elektroonilisi tarvikuid ei tohi panna muude äritegevuses tekkivate jäätmete hulka.

Teavet Samsungi keskkonnavalaste kohustuste ja tootespetsiifiliste sätestatud kohustuste kohta, nagu REACH, WEEE, akud, vt järgmiselt aadressilt:

www.samsung.com/ee/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

KOMISJONI MÄÄRUS (EL) 2019/1782

Välisloiteallikate ökodisaini nõuded :

www.samsung.com/global/ecodesign_component









SAUGOS INFORMACIJA

SAUGOS ĮSPĖJIMAI

NENUIMKITE DANGTELIO (ARBA GALINĖS DALIES), KAD SUMAŽINTUMĖTE ELEKTROS SMŪGIO PAVOJŲ.

ĮRENGINYJE NĖRA DALIŲ, KURIŲ TECHNINĘ PRIEŽIŪRĄ GALI ATLIKTI NAUDOTOJAS. DĖL TECHNINĖS PRIEŽIŪROS DARBŲ KREIPKITĖS Į KVALIFIKUOTUS TECHNINĖS PRIEŽIŪROS SPECIALISTUS.

Toliau esančioje lentelėje paaiškinami simboliai, kurie gali būti ant jūsų „Samsung“ gaminio.

	DĖMESIO ELEKTROS SMŪGIO PAVOJUS, NEATIDARYKITE	
	Šis simbolis nurodo, kad viduje teka aukšta įtampa. Liestis su bet kokiomis vidinėmis gaminio dalimis yra pavojinga.	
	Šis simbolis nurodo, kad televizorius pristatomas kartu su svarbia medžiaga apie jo veikimą ir techninę priežiūrą.	
	Tai yra II klasės prietaisai. Šis simbolis rodo, kad prietaiso nebūtina įžeminti į saugų įžeminimo tinklą. Jei šio simbolio nėra ant gaminio su maitinimo laidu, gaminį BŪTINA prijungti prie patikimo apsauginio įžeminimo.	
	Kintamosios srovės įtampa. Šis simbolis nurodo, kad viduje teka aukštoji įtampa, jos vertė nurodyta prie AC simbolio.	
	Pastoviosios srovės įtampa. Šis simbolis nurodo, kad viduje teka aukštoji įtampa, jos vertė nurodyta prie DC simbolio.	
	Dėmesio. Vadovaukitės naudojimo instrukcijomis. Šis simbolis rodo, kad būtina vadovautis naudojimo instrukcijomis, susijusiomis su sauga.	

ĮSPĖJIMAS

- Siekdami sumažinti gaisro arba elektros smūgio pavojų, saugokite šį įrenginį nuo lietaus arba drėgmės.

DĖMESIO

- NORĖDAMI IŠVENGTI ELEKTROS SMŪGIO, PLATŲ KIŠTUKO KONTAKTŲ KIŠKITE Į PLAČIĄ LIZDO ANGĄ IR ĮSTUMKITE IKI GALO.
- Įrenginys visada turi būti prijungtas prie kintamosios srovės elektros lizdo naudojant apsauginę įžeminimo jungtį.
- Norint atjungti įrenginį nuo maitinimo tinklo, reikia ištraukti kištuką iš maitinimo tinklo lizdo, todėl maitinimo tinklo kištuką turi būti lengva naudoti.
- Saugokite, kad ant įrenginio neužlašėtų arba neužtikštų skysčio. Nedėkite ant įrenginio daiktų su skysčiais, pvz., vazų.
- Norėdami šį įrenginį išjungti, turite ištraukti maitinimo laido kištuką iš sieninio lizdo. Todėl maitinimo laido kištukas turi būti visada lengvai pasiekiamas.

ATSARGUMO PRIEMONĖS

1. Įsitinkinkite, kad kintamosios srovės maitinimo šaltinis jūsų namuose atitinka energijos reikalavimus, nurodytus ant apatinėje gaminio pusėje esančio identifikavimo lipduko. Pastatykite gaminį horizontaliai ant tinkamo pagrindo (baldo), kad aplink būtų pakankamai vietos ventilacijai (7–10 cm). Patikrinkite, ar ventilacijos angos neuždengtos. Nedėkite įrenginio ant stiprintuvų arba kitos įrangos, kuri gali įkaisti. Šis įrenginys skirtas naudoti nuolat. Norėdami visiškai išjungti įrenginį, ištraukite kintamosios srovės laido kištuką iš sieninio elektros lizdo. Ištraukite maitinimo laido kištuką, jei planuojate įrenginio ilgą laiką nenaudoti.
2. Per perkūniją ištraukite kintamosios srovės laido kištuką iš sieninio elektros lizdo. Dėl žaibavimo padidėjusi įtampa gali įrenginį sugadinti.
3. Saugokite įrenginį nuo tiesioginių saulės spindulių ir kitų šilumos šaltinių. Dėl to gali perkaisti įrenginys ir sutrikti jo veikimas.
4. Saugokite gaminį nuo drėgmės (pvz., vazų) ir karščio pertekliaus (pvz., židinio) arba nuo įrangos, sukuriančios stiprius magnetinius ar elektrinius laukus. Atjunkite maitinimo laidą nuo kintamosios srovės šaltinio, jei įrenginys veikia netinkamai. Jūsų gaminys nėra skirtas pramoniniam naudojimui. Jis skirtas tik asmeniniam naudojimui. Galimas kondensacijos poveikis, jei gaminys buvo laikomas žemoje temperatūroje. Jei gabenote įrenginį žiemą, prieš naudodami palaukite maždaug 2 valandas, kol įrenginys išils iki kambario temperatūros.




5. Baterijose, naudojamose su šiuo gaminiu, yra cheminių medžiagų, kurios yra kenksmingos aplinkai. Neišmeskite baterijų kartu su kitomis mišriomis buitinėmis atliekomis. Nemeskite baterijų į ugnį. Nesukelkite trumpojo jungimo, neardykite ar neperkaitinkite baterijų.
DĖMESIO : Jei baterija pakeičiama netinkamai, kyla sprogimo pavojus. Naudokite tik tokias pačias arba atitinkamo tipo baterijas.

TURINYS

01	Komponentų patikrinimas	6
02	Gaminio apžvalga	7
	Priekinis / viršutinis „Soundbar“ skydelis	7
	Apatinis „Soundbar“ skydelis	8
03	Nuotolinio valdymo pulto naudojimas	9
	Baterijų įdėjimas prieš pradėdant naudoti nuotolinio valdymo pultu (2 AAA tipo baterijos)	9
	Kaip naudoti nuotolinio valdymo pultu	9
	Paslėptų mygtukų naudojimas (mygtukai, turintys daugiau nei vieną funkciją)	13
	Skirtingų režimų garso efektų išvesties techniniai duomenys	13
	„Soundbar“ garsumo reguliavimas televizoriaus nuotolinio valdymo pultu	14
04	„Soundbar“ prijungimas	15
	Elektros šaltinio prijungimas	15
	„Samsung“ belaidžių galinių garsiakalbių rinkinio prijungimas prie „Soundbar“	18
05	Prisijungimas prie televizoriaus	19
	1 būdas. Prijungimas naudojant HDMI	19
	2 būdas. Prijungimas naudojant optinį kabelį	21
	3 būdas. Prijungimas per „Bluetooth“	23
06	Išorinio įrenginio prijungimas	25
	1 būdas. Prijungimas naudojant HDMI kabelį (gebantį atkurti ir dekoduoti „Dolby Atmos®/DTS:X“)	25
	2 būdas. Prijungimas naudojant optinį kabelį	26

07	Kaip prijungti USB laikmeną	27
08	Mobiliojo įrenginio prijungimas	28
	Prijungimas per „Bluetooth“	28
	„Tap Sound“ funkcijos naudojimas	32
09	Sienos laikiklio montavimas	33
	Su įrengimu susijusios atsargumo priemonės	33
	Tvirtinimo prie sienos komponentai	33
10	„Soundbar“ įrengimas priešais Televizorių	35
11	Programinės įrangos naujinimas	36
	Naujinimas naudojant USB	36
	Nustatymas iš naujo	37
12	Trikčių šalinimas	38
13	Licencija	40
14	Atvirosios programinės įrangos licencijos pranešimas	41
15	Svarbi pastaba apie techninę priežiūrą	41
16	Techniniai duomenys ir vadovas	42
	Specifikacijos	42

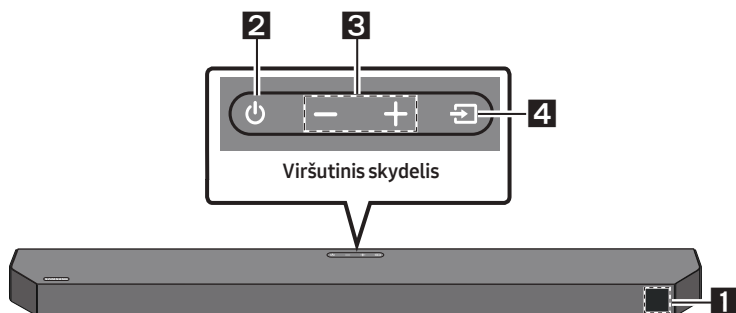
01 KOMPONENTŲ PATIKRINIMAS

			
„Soundbar“ pagrindinis įrenginys	Žemųjų dažnių garsiakalbis	Nuotolinio valdymo pultas / Maitinimo elementai	
 x 2			
Maitinimo laidas (Žemųjų dažnių garsiakalbis, „Soundbar“)	Kintamosios / nuolatinės srovės adapteris („Soundbar“)	HDMI kabelis	
	 x 2	 x 2	 x 2 (M4 x L10)
Tvirtinimo prie sienos kreipiklis	Laikiklio varžtas	Sieninis laikiklis	Varžtas

- Daugiau informacijos apie energijos tiekimą ir sąnaudas žr. prie gaminio pritvirtintoje etiketėje. (Etiketė: „Soundbar“ pagrindinio įrenginio apačia)
- Norėdami įsigyti papildomų komponentų ar laidų, kreipkitės į „Samsung“ techninės priežiūros arba „Samsung“ klientų aptarnavimo centrą.
- Jei reikia daugiau informacijos apie sieninį laikiklį, žr. 33 psl.
- Dizainas ir specifikacijos gali būti keičiami be išankstinio įspėjimo.
- Priedų išvaizda gali šiek tiek skirtis nuo parodytųjų paveikslėlyje.

02 GAMINIO APŽVALGA

Priekinis / viršutinis „Soundbar“ skydelis

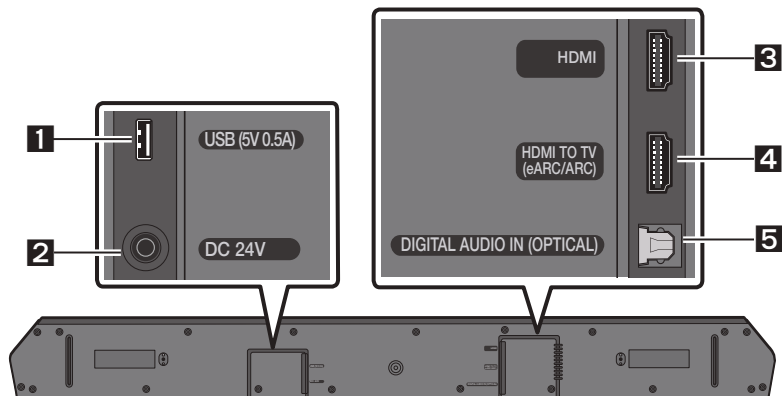


1	Ekranas Rodoma gaminio būseną ir dabartinį režimą.													
2	⏻ (Maitinimo) mygtukas Įjungiamas arba išjungiamas maitinimas. Funkcija „Auto Power Down“ Įrenginys automatiškai išjungiamas toliau nurodytais atvejais. – D.IN / HDMI / BT / USB režimas: jei garso signalo nėra 18 minutes.													
3	– + (Garsumo) mygtukas Reguliuojamas garsumas. • Reguliuojant garsumo lygį rodomas „Soundbar“ priekiniame ekrane.													
4	🔍 (Šaltinio) mygtukas Pasirenkamas šaltinio įvesties režimas. <table border="1"><thead><tr><th>Įvesties režimas</th><th>Ekranas</th></tr></thead><tbody><tr><td>Optinės</td><td>D.IN</td></tr><tr><td rowspan="2">eARC/ARC (HDMI OUT)</td><td>* D.IN → TV eARC (Automatinis konvertavimas)</td></tr><tr><td>D.IN → TV ARC (Automatinis konvertavimas)</td></tr><tr><td>HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>BLUETOOTH režimas</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB režimas</td><td>USB</td></tr></tbody></table> • Jei norite įjungti režimą BT PAIRING , šaltinį perjunkite į režimą BT , tada paspauskite ir ilgiau nei 5 sek. palaikykite 🔍 (Šaltinio) mygtuką.	Įvesties režimas	Ekranas	Optinės	D.IN	eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Automatinis konvertavimas)	D.IN → TV ARC (Automatinis konvertavimas)	HDMI	HDMI	BLUETOOTH režimas	BT	USB režimas	USB
Įvesties režimas	Ekranas													
Optinės	D.IN													
eARC/ARC (HDMI OUT)	* D.IN → TV eARC (Automatinis konvertavimas)													
	D.IN → TV ARC (Automatinis konvertavimas)													
HDMI	HDMI													
BLUETOOTH režimas	BT													
USB režimas	USB													

- * režimas palaikomas, kai televizoriaus nustatymuose įjungta funkcija eARC.
- Prijungus kintamosios srovės laidą, maitinimo mygtukas pradės veikti po 4–6 sek.

- Kai įjungsite įrenginį, praeis maždaug 4–5 sek., kol bus pradėtas atkurti garsas.
- Jei televizorius ir „Soundbar“ skleidžia garsus, eikite į televizoriaus garso meniu **Nustatymai** ir pakeiskite televizoriaus garsiakalbį į **Išor. garsiakalbis**.

Apatinis „Soundbar“ skydelis



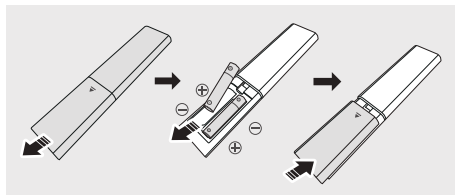
1	USB (5V 0.5A) Šioje vietoje prijunkite USB laikmeną, kad joje saugomus muzikos failus galėtumėte leisti per „Soundbar“. (Žr. 27 psl.)
2	DC 24V (Maitinimo šaltinio įvadas) Skirta kintamosios / nuolatinės srovės adapteriui prijungti. (Žr. 15 psl.)
3	HDMI Priimami skaitmeninio vaizdo ir garso signalai tuo pačiu metu, naudojant HDMI kabelį. Skirta prijungti prie išorinio įrenginio HDMI išvesties. (Žr. 25 psl.)
4	HDMI TO TV (eARC/ARC) Skirta prijungti prie HDMI IN (eARC) lizdo televizoriuje. (Žr. 19 psl.)
5	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Skirta prijungti prie išorinio įrenginio skaitmeninės (optinės) išvesties. (Žr. 26 psl.)

- Norėdami išjungti kintamosios arba nuolatinės srovės maitinimo adapterio maitinimo laidą iš sieninio elektros lizdo, ištraukite kištuką. Netraukite už laido.
- Nejunkite šio įrenginio arba kitų komponentų prie kintamosios srovės elektros lizdo, kol nebus prijungti visi komponentai.

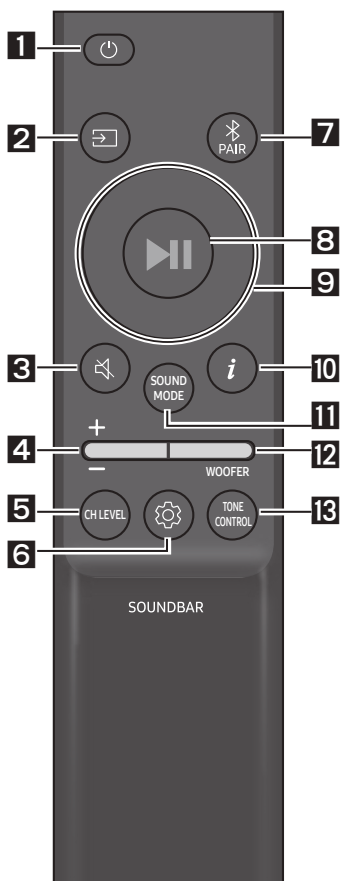
03 NUOTOLINIO VALDYMO PULTO NAUDOJIMAS

Baterijų įdėjimas prieš pradėdant naudoti nuotolinio valdymo pultu (2 AAA tipo baterijos)








Pastumkite galinį dangtelį rodyklės kryptimi, kol jis visiškai nusiims. 2 AAA baterijas (1,5 V) įdėkite teisingai pasirinkdami poliškumo kryptį. Pastumkite galinį dangtelį atgal į vietą.







Kaip naudoti nuotolinio valdymo pultu




1	 Maitinimas	Įjungia ir išjungia „Soundbar“ garsiakalbį.
2	 Šaltinio	Paspauskite norėdami pasirinkti prie „Soundbar“ prijungtą šaltinį.
3	 Nutildymas	Jei norite nutildyti garsą, paspauskite mygtuką (Nutildymas). Paspaudę jį dar kartą, garsą įjungsite.
4	 Garsumo	 Paspaudę mygtuką aukštyn arba žemyn pakoreguosite garsumą. <ul style="list-style-type: none">• Nutildymas Jei norite nutildyti garsą, paspauskite mygtuką Garsumo. Paspaudę jį dar kartą, garsą įjungsite.

<p>5</p>	 <p>CH LEVEL</p>	<p>Paspaudę mygtuką galite reguliuoti kiekvieno garsiakalbio garsumą.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Paspauskite mygtuką ir pasirinkite CENTER LEVEL arba TOP LEVEL ir tada sureguliuokite garsumo lygį nuo –6 iki +6 mygtukais Aukštyn / Žemyn. • Prijungus galinius garsiakalbius (parduodamus atskirai), galima nustatyti REAR LEVEL. Mygtukais Aukštyn / Žemyn sureguliuokite REAR LEVEL garsumo lygį nuo –6 iki +6.
<p>6</p>	 <p>Garso valdymas</p>	<p>Paspaudę mygtuką galite nustatyti garso funkciją. Pageidaujamus nustatymus galima reguliuoti naudojant mygtukus Aukštyn / Žemyn.</p> <p>VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF → SYNC → VIRTUAL ON/OFF</p> <ul style="list-style-type: none"> – VOICE ENHANCE ON/OFF Šiuo režimu lengviau išgirsti sakytinius dialogus filmuose ir televizijos laidose. – NIGHT MODE ON/OFF Šis režimas optimizuotas norint televizorių žiūrėti naktį nustatymus pritaikius taip, kad garsas būtų priltildytas, bet dialogai išliktų aiškūs. – SYNC Jei vaizdas televizoriuje ir „Soundbar“ garsas nėra sinchronizuoti, paspauskite mygtuką  (Garso valdymas) ir pasirinkite SYNC, tada garso delsą nustatykite tarp 0–300 ms naudodami mygtukus Aukštyn / Žemyn. (Nepasiekiamo naudojant USB arba BT režimą.) – VIRTUAL ON/OFF Funkciją „Dolby Virtual“ galima ON/OFF. • VOICE ENHANCE, NIGHT MODE ir VIRTUAL garso funkciją galima ON/OFF mygtukais Aukštyn / Žemyn. (Funkcija VIRTUAL nepasiekama režimu USB arba BT.) • Paspauskite ir maždaug 5 sek. laikykite nuspaudę mygtuką  (Garso valdymas), jei norite reguliuoti kiekvienos dažnio juostos garsą. Naudojant Kairėn / Dešinėn mygtukus galima rinktis 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz, ir 10 kHz juostas ir nustatyti kiekvienos iš jų nuostatą nuo –6 iki +6 (naudojant Aukštyn / Žemyn mygtukus). (Įsitikinkite, kad garso režimas nustatytas kaip STANDARD.)
<p>7</p>	 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>„Soundbar“ įrenginyje įjunkite „Bluetooth“ susiejimo režimą. Paspauskite mygtuką  PAIR ir palaukite, kol ekrane BT PAIRING bus prisijungta prie naujo „Bluetooth“ įrenginio.</p>
<p>8</p>	 <p>Leisti / Pristabdyti</p>	<p>Paspausdami mygtuką galite leisti arba pristabdyti muziką.</p>

<p>9</p>  <p>Aukštyn / Žemyn / Kairėn / Dešinėn</p>	 <p>Paspaukę pažymėtas sritis pasirinkite Aukštyn / Žemyn / Kairėn / Dešinėn.</p> <p>Paspaukę mygtuką Aukštyn / Žemyn / Kairėn / Dešinėn pasirinkite arba nustatykite funkcijas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kartojimas Jei veikiant USB režimui norite naudoti kartojimo funkciją, paspauskite mygtuką Aukštyn. • Muzikos perjungimas Jei norite pasirinkti kitą muzikos failą, paspauskite mygtuką Dešinėn. Jei norite pasirinkti kitą muzikos failą, paspauskite mygtuką Kairėn. • ID SET Paspauskite ir 5 sek. palaikykite nuspaustą mygtuką Aukštyn, kad būtų atliktas ID SET (jungiantis prie belaidžio žemų dažnių garsiakalbio arba belaidžių galinių garsiakalbių).
<p>10</p>  <p>Informacija</p>	<p>Paspauskite, kad būtų rodoma informacija apie aktyvią funkciją arba prieinamą kodeką.</p>
<p>11</p>  <p>SOUND MODE</p>	<p>Paspaukę mygtuką galite pasirinkti norimą garso režimą.</p> <p>SURROUND SOUND → GAME PRO → ADAPTIVE SOUND → STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> – SURROUND SOUND Sukuriamas platesnis nei standartinis laukas. – GAME PRO Sukuriamas stereoskopinio garso efektas, kad galėtumėte pasinerti į žaidimų pasaulį. – ADAPTIVE SOUND Realioju laiku analizuojamas turinys ir pagal turinio charakteristikas automatiškai sukuriama optimalus garso laukas. – STANDARD Atkuriamas originalus garsas. <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) Leidžia pritaikyti dinaminio diapazono valdymą „Dolby Digital“ takeliams. Norėdami įjungti ar išjungti dinaminio diapazono valdymą (angl. Dynamic Range Control, DRC), paspauskite ir ilgiau nei 5 sekundes palaikykite mygtuką SOUND MODE, kai „Soundbar“ bus išjungtas. Įjungus DRC, stiprus garsas sumažinamas. (Garsas gali būti iškraipytas.) • Bluetooth Power Ši funkcija automatiškai įjungia „Soundbar“ garsiakalbį, kai gauna ryšio užklausą iš anksčiau prijungto televizoriaus arba „Bluetooth“ įrenginio. Šis nustatymas pagal numatytuosius nustatymus yra įjungtas. <ul style="list-style-type: none"> – Paspauskite ir palaikykite mygtuką SOUND MODE ilgiau nei 5 sekundes, kad išjungtumėte „Bluetooth Power“ funkciją.

<p>12</p>	 <p>WOOFER WOOFER (ŽEMI DAŽNIAI) LYGIO</p>	 <p>Paspauskite mygtuką aukštyn arba žemyn ir koreguokite žemųjų dažnių garsiakalbio (žemojo dažnio) lygį iki -12 arba nuo -6 iki 6. Paspauskite mygtuką, jei norite nustatyti žemųjų dažnių garsiakalbio (žemojo dažnio) „0“ (numatytą) garsumo lygį.</p>
<p>13</p>	 <p>TONE CONTROL</p>	<p>Paspaudę mygtuką galite reguliuoti aukštų garso tonų arba žemų dažnių garso garsumą.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Paspauskite mygtuką ir pasirinkite TREBLE arba BASS ir tada sureguliuokite garsumo lygį nuo -6 iki +6 mygtukais Aukštyn / Žemyn. Pakeitus žemųjų dažnių lygį atitinkamai bus pakoreguotas žemų dažnių garsiakalbio lygis.

Paslėptų mygtukų naudojimas (mygtukai, turintys daugiau nei vieną funkciją)

Paslėptas mygtukas		Puslapio numeris
Nuotolinio valdymo pulto mygtukas	Funkcija	
WOOFER (Aukštyn)	TV nuotolinio valdymo pultas Ijungta / Išjungta (budėjimo režimas)	14 puslapis
Kairėn	Televizoriaus automatinio prijungimo įjungimas/išjungimas (parengtas BT)	24 puslapis
Aukštyn	ID SET	11 puslapis
 (Garso valdymas)	7 juostų EQ	10 puslapis
SOUND MODE	DRC ON/OFF (budėjimo režimas)	11 puslapis
	Bluetooth Power	11 puslapis

Skirtingų režimų garso efektų išvesties techniniai duomenys

Efektas		Įvestis	Išvestis	
			Tik su žemų dažnių garsiakalbiu	Su žemų dažnių garsiakalbiu ir belaidžių galinių garsiakalbių rinkiniu
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		5.1 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kan	5.1.2 kan
	GAME PRO	2.0 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		5.1 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kan	5.1.2 kan
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		5.1 kan	3.1.2 kan	5.1.2 kan
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kan	5.1.2 kan
	STANDARD	2.0 kan	2.1 kan	2.1 kan
		5.1 kan	3.1 kan	5.1 kan
		Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 kan	5.1.2 kan

- „Samsung“ belaidis galinių garsiakalbių rinkinys įsigijamas atskirai. Jei norite įsigyti rinkinį, kreipkitės į parduotuvę, iš kurios įsigijote „Soundbar“ garsiakalbį.
- Kai įvesties šaltinis yra „Dolby Atmos“, DTS:X žemųjų dažnių garsiakalbio sistema užtikrina 3.1.2 garso kanalus, tuo tarpu žemųjų dažnių garsiakalbis ir belaidis galinių garsiakalbių komplektas užtikrina 5.1.2 garso kanalus.
- Kai įjungtas režimas **STANDARD**, galiniai garsiakalbiai nekurs garsų 2 kanalų išvesčiai. Kad įjungtumėte galinius garsiakalbius, pakeiskite efektų režimą į **SURROUND SOUND**.



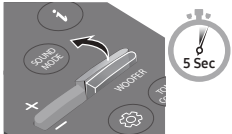



„Soundbar“ garsumo reguliavimas televizoriaus nuotolinio valdymo pultu

„Soundbar“ garsumą reguliuokite naudodami televizoriaus nuotolinio valdymo pultą.

- Ši funkcija gali būti naudojama tik su IR spindulių nuotolinio valdymo pultais. „Bluetooth“ nuotolinio valdymo pultai (nuotolinio valdymo pultai, kuriems reikalingas susiejimas) nepalaikomi.
- Televizoriaus garsiakalbius nustatykite į **Išor. garsiakalbis**, kad pasinaudotumėte šia funkcija.
- Šią funkciją palaikantys gamintojai:
„Samsung“, „VIZIO“, „LG“, „Sony“, „Sharp“, „PHILIPS“, „PANASONIC“, „TOSHIBA“, „Hisense“, „RCA“

1. Išjunkite „Soundbar“.
2. Palaikykite paspaudę mygtuką **WOOFER** 5 sekundes.

Kiekvieną kartą, kai laikote paspaudę mygtuką **WOOFER** 5 sekundes, režimas keičiamas tokia seka: „**OFF-TV REMOTE**“ (numatytasis režimas), „**SAMSUNG-TV REMOTE**“, „**ALL-TV REMOTE**“.

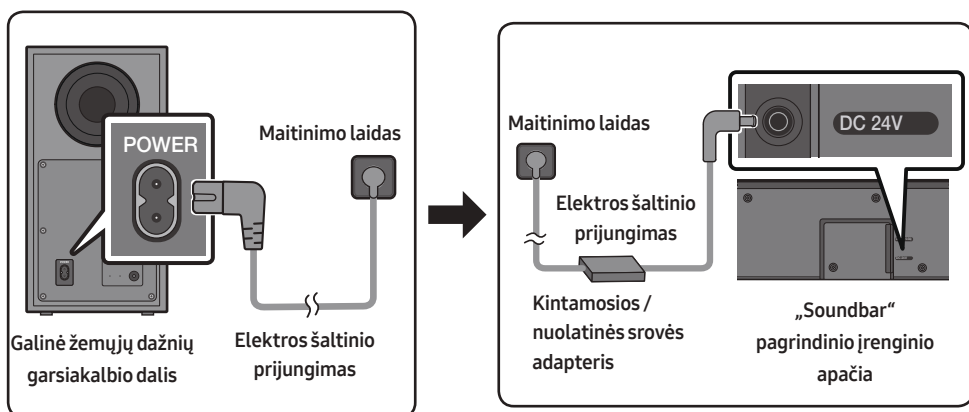
Nuotolinio valdymo pulto mygtukas	Ekranas	Būsena
	<p>(Numatytasis režimas)</p> 	Išjungia televizoriaus nuotolinio valdymo pultą.
		Įjungia „Samsung“ televizoriaus IR spindulių nuotolinio valdymo pultą.
		Įjungia trečiųjų šalių televizorių IR spindulių nuotolinio valdymo pultus.

04 „SOUNDBAR“ PRIJUNGIMAS

Elektros šaltinio prijungimas

Naudodamiesi maitinimo komponentais, prijunkite žemųjų dažnių garsiakalbį ir „Soundbar“ prie elektros lizdo toliau nurodyta tvarka:

- Daugiau informacijos apie energijos tiekimą ir sąnaudas žr. prie gaminio pritvirtintoje etiketėje. (Etiketė: „Soundbar“ pagrindinio įrenginio apačia)
1. Prijunkite maitinimo laidą prie žemųjų dažnių garsiakalbio.
 2. Įkiškite maitinimo laidą į kintamosios / nuolatinės srovės adapterį. Prijunkite kintamosios / nuolatinės srovės adapterį (su maitinimo laidu) prie „Soundbar“.
 3. Prijunkite maitinimą prie „Soundbar“ ir žemųjų dažnių garsiakalbio.
 - Pirmiausia prijunkite maitinimą prie žemųjų dažnių garsiakalbio. Įjungus „Soundbar“, žemųjų dažnių garsiakalbis bus įjungtas automatiškai.



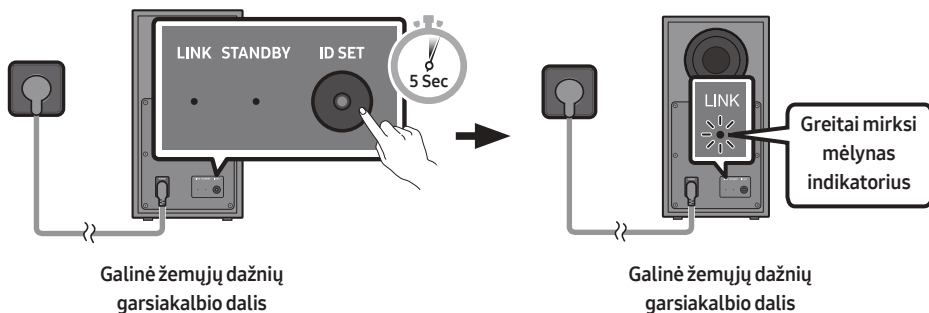
- Įsitikinkite, kad kintamosios / nuolatinės srovės adapteris padėtas ant stalo arba grindų. Jei kintamosios / nuolatinės srovės adapteris kabės, o kintamosios srovės laido įvadas bus pakreiptas į viršų, į adapterį gali patekti vandens arba kitų pašalinių medžiagų ir gali sutrikti adapterio veikimas.
- Jei gaminiui esant įjungtam atjungsite ir vėl prijungsite maitinimo laidą, „Soundbar“ automatiškai įsijungs.

Žemųjų dažnių garsiakalbio prijungimas rankiniu būdu, jei nepavyksta prijungti automatiškai

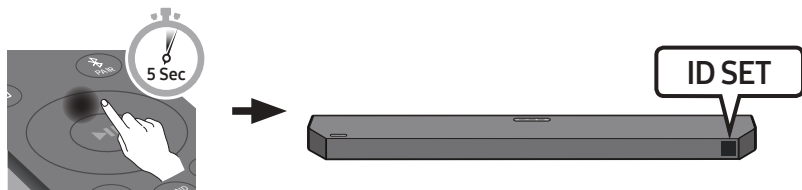
Prieš atliekant toliau aprašytą prijungimo rankiniu būdu procedūrą

- Patikrinkite, ar tinkamai prijungti „Soundbar“ ir žemųjų dažnių garsiakalbio maitinimo laidai.
- Įsitinkinkite, ar „Soundbar“ įjungtas.

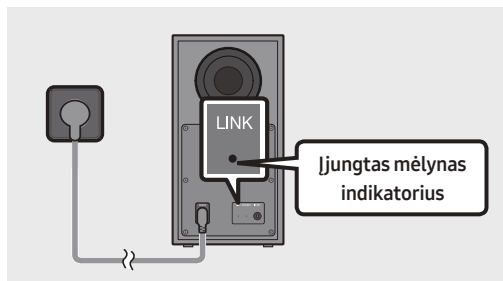
1. Paspauskite ir bent 5 sekundes palaikykite galinėje žemųjų dažnių garsiakalbio dalyje esantį **ID SET**.
 - Žemųjų dažnių garsiakalbio galinėje dalyje esantis raudonas indikatorius išsijungia ir pradeda mirksėti mėlynas indikatorius.



2. Paspauskite ir ne trumpiau nei 5 sekundes palaikykite nuspaudę nuotolinio valdymo pulto mygtuką **Aukštyn**.
 - Kurį laiką „Soundbar“ ekrane bus rodomas pranešimas **ID SET**, kuris vėliau išnyks.
 - „Soundbar“ įsijungs automatiškai, kai bus baigta **ID SET** operacija.

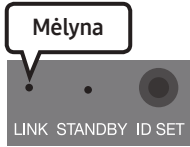




3. Patikrinkite, ar LINK LED indikatorius nepertraukiamai šviečia mėlyna spalva (tai reiškia, jog įrenginiai prijungti).



Sujungus „Soundbar“ ir belaidį žemųjų dažnių garsiakalbį, LINK LED indikatorius nustoja mirksėti ir ima nepertraukiamai šviesti mėlyna spalva.

LED indikatorių lemputės galinėje žemųjų dažnių garsiakalbio dalyje

LED	Būsena	Aprašas	Sprendimas
	Dega	Sėkmingai prisijungta (įprastas veikimas)	-
	Mirksi	Ryšys atkuriamas	Patikrinkite, ar maitinimo laidas tinkamai prijungtas prie pagrindinio „Soundbar“ įrenginio, arba palaukite apie 5 min. Jei ir toliau mirksi, pabandykite žemųjų dažnių garsiakalbį prijungti rankiniu būdu. Žr. 16 psl.
	Dega	Budėjimo režimas („Soundbar“ pagrindinis įrenginys išjungtas)	Patikrinkite, ar maitinimo laidas tinkamai prijungtas prie pagrindinio „Soundbar“ įrenginio.
		Nepavyko prisijungti	Prijunkite dar kartą. Žr. 16 psl. pateikiamas rankinio prijungimo instrukcijas.
	Mirksi	Gedimas	Žr. vadove pateikiamą „Samsung“ techninės priežiūros centro kontaktinę informaciją

PASTABOS

- Prieš perkeldami į kitą vietą arba montuodami šį gaminį, būtinai išjunkite maitinimą ir atjunkite maitinimo laidą.
- Jei pagrindinis įrenginys yra išjungtas, belaidis žemųjų dažnių garsiakalbis persijungs į budėjimo režimą, o įrenginio gale kelis kartus sumirkšęs mėlynas STANDBY režimo LED indikatorius pradės šviesti raudonai.
- Netoli „Soundbar“ garsiakalbio veikiant įrenginiui, kuris naudoja tokius pačius dažnius, kaip ir „Soundbar“ garsiakalbis, gali trūkinėti garsas.
- Maksimalus pagrindinio įrenginio belaidžio ryšio signalo perdavimo atstumas yra apie 10 metrų, tačiau jis gali skirtis priklausomai nuo naudojimo aplinkos. Jei tarp pagrindinio įrenginio ir belaidžio žemųjų dažnių garsiakalbio yra plieno, betono arba metalo siena, sistema gali visai neveikti, nes belaidžio ryšio signalas negali prasiskverbti per metalą.

DĖMESIO

- Belaidžio ryšio priėmimo antenos įmontuotos į belaidį žemųjų dažnių garsiakalbį. Saugokite įrenginius nuo vandens ir drėgmės.
- Kad garsas būtų optimalus, įsitikinkite, kad aplink belaidį žemų dažnių garsiakalbį ir belaidžius galinius garsiakalbius (parduodamas atskirai) nėra kliūčių.

„Samsung“ belaidžių galinių garsiakalbių rinkinio prijungimas prie „Soundbar“

Išplėskite iki tikro belaidžio erdvinio garso „Samsung“ belaidžių galinių garsiakalbių rinkinį (SWA-9200S, parduodamas atskirai) prijungdami prie „Soundbar“.

Daugiau informacijos apie prijungimą žr. „Samsung“ belaidžio galinio garsiakalbio rinkinio vadove.

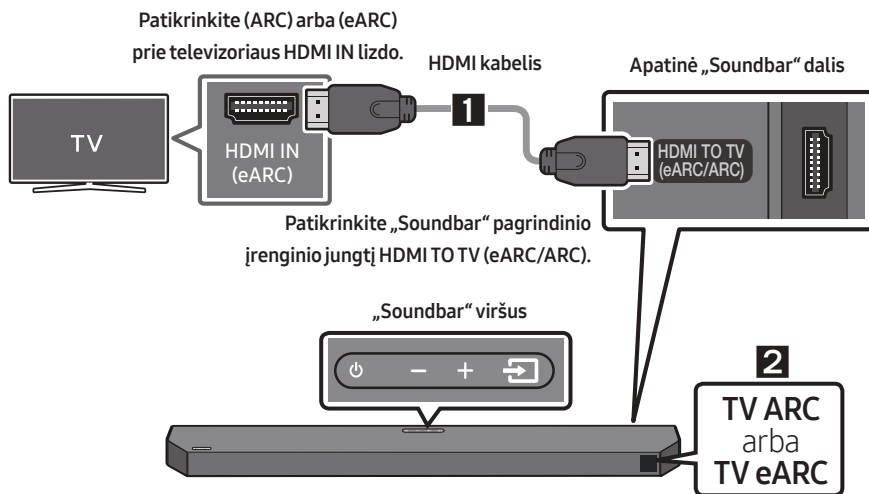
05 PRISIJUNGIMAS PRIE TELEVIZORIAUS

1 būdas. Prijungimas naudojant HDMI


Televizoriaus, palaikančio HDMI ARC/eARC (garso grąžinimo kanalas / patobulintas garso grąžinimo kanalas), prijungimas

DĖMESIO

- Kai yra prijungtas ir HDMI, ir optinis laidas, pirmas priimamas HDMI signalas.
- Jei HDMI laidu sujungiate televizorių ir „Soundbar“,junkite prie jungčių, kurios pažymėtos ARC arba eARC. Kitu atveju televizoriaus garsas gali neveikti.
- Rekomenduojama naudoti kabelį „**High-Speed HDMI Cable with Ethernet**“.
- Prijungiant televizorių, kuris palaiko funkciją eARC, **TV eARC** yra rodoma ekrane ir yra girdimas garsas.
- „Dolby Atmos®/DTS:X“ palaikoma naudojant funkciją ARC/eARC.



1. Įjungę „Soundbar“ ir televizorių prijunkite HDMI kabelį, kaip parodyta paveikslėlyje.
2. „Soundbar“ pagrindinio įrenginio ekrane lange rodoma **TV ARC** arba **TV eARC**, o per „Soundbar“ leidžiamas televizoriaus garsas.
 - **TV eARC** rodomas, kai televizoriaus nustatymuose įjungta „eARC“ funkcija.

- Jei norite prisijungti su eARC, televizoriaus meniu turi būti įjungta funkcija eARC. Daugiau informacijos apie nustatymą pateikiama televizoriaus naudotojo vadove. (Pvz. „Samsung“ televizorius : Pagrindinis (🏠) → Meniu → Nustatymai (⚙️) → Visi nustatymai (⚙️) → Garsas → Ekspertų lygio nustatymai → HDMI-eARC režimas (Autom.))
- Jei televizoriaus garso nesigirdi, nuotolinio valdymo pulte arba „Soundbar“ viršuje paspauskite mygtuką  (**Šaltinio**), kad perjungtumėte **D.IN** režimą. Ekrane paėliui rodoma **D.IN** ir **TV ARC** arba **TV eARC**, tada pasigirsta televizoriaus garsas.
- Jei „Soundbar“ pagrindinio įrenginio ekrano lange nepasirodo **TV ARC** arba **TV eARC**, patikrinkite, ar HDMI kabelis prijungtas prie tinkamo lizdo.
- Naudodami garsumo reguliavimo mygtukus televizoriaus nuotolinio valdymo pulte pakeiskite „Soundbar“ garsumo lygį.

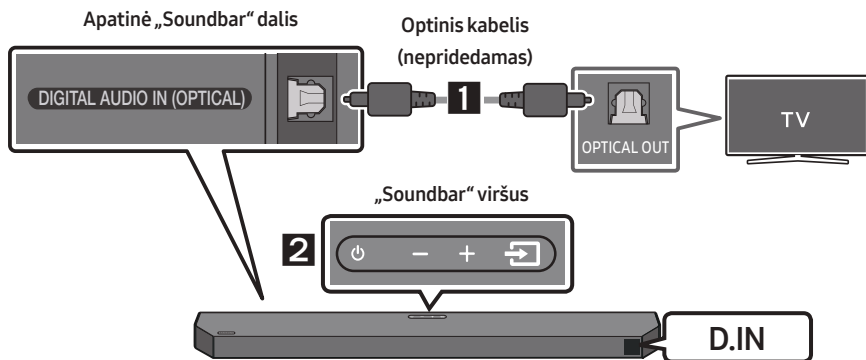
PASTABOS


- Kai HDMI ARC/eARC (garso grąžinimo kanalą / patobulintą garso grąžinimo kanalą) palaikantį televizorių prijungiate prie „Soundbar“ HDMI laidu, skaitmeninius vaizdo įrašų ir garso duomenis galima perduoti neprijungiant atskiro optinio laido.
- Jei įmanoma, rekomenduojame naudoti bešerdį HDMI kabelį. Naudojant šerdinį HDMI kabelį, jis turėtų būti mažesnio nei 14 mm skersmens.
- Ši funkcija negalima, jei pasirinktas HDMI kabelis nepalaiko ARC arba eARC.
- Skiriasi ARC ir eARC pralaidumas. eARC, kuris yra patobulinta garso grąžinimo kanalo versija, pralaidumas yra daug didesnis nei ARC. Esant didesniam pralaidumui išauga galimų perduoti duomenų kiekis. Todėl naudodami eARC kanalą galite mėgautis tokiais garso formatais kaip „Dolby Atmos®“ ir DTS:X.
- Kai transliuojami signalai yra „Dolby Digital“, o skaitmeninės išvesties garso formato nustatymas jūsų televizoriuje yra PCM, rekomenduojama pakeisti šį nustatymą į „Dolby Digital“. Kai nustatymas pakeistas, galite mėgautis geresne garso kokybe. (Televizoriaus meniu terminai „Dolby Digital“ ir PCM gali būti pavadinti skirtingai – tai priklauso nuo televizoriaus gamintojo.)

2 būdas. Prijungimas naudojant optinį kabelį

Patikrinimas prieš prijungimą

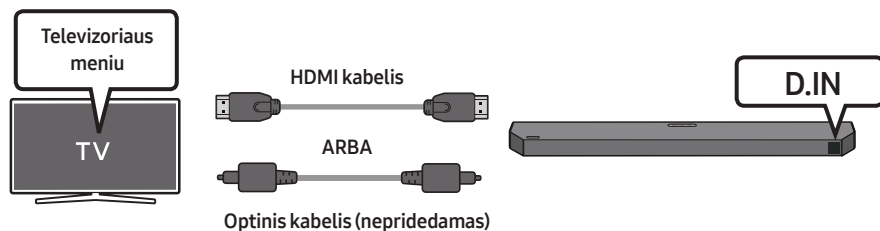
- Kai yra prijungtas ir HDMI ir optinis laidas, pirmas priimamas HDMI signalas.
- Jei naudojate optinį laidą kurio gnybtai yra uždengti, nepamirškite jų nuimti.



1. Sujunkite „Soundbar“ garsiakalbio lizdą **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** su televizoriaus lizdu OPTICAL OUT skaitmeniniu optiniu kabeliu (nepridedamas).
2. Viršutiniame skydelyje arba nuotolinio valdymo pulte paspauskite mygtuką  (**Šaltinio**), tada pasirinkite režimą **D.IN**.
3. Televizoriaus garsas atkuriamas per „Soundbar“.

„Q-Symphony“ funkcijos naudojimas

Naudojant „Q-Symphony“, „Soundbar“ sinchronizuojamas su „Samsung“ televizoriumi, kad garsas būtų atkuriamas per du įrenginius, taip sukuriant optimalų erdvinio garso efektą. Prijungus „Soundbar“, televizoriuje meniu „TV+„Soundbar“ atsiranda po **Garso išvestis** meniu. Pasirinkite reikiamą meniu.



- Televizoriaus meniu pavyzdys: **TV + [AV] „Soundbar“ serijos pavadinimas (HDMI)**

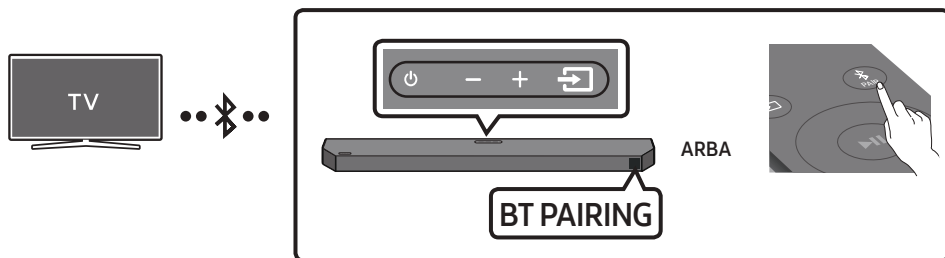
PASTABOS

- Ji veikia pagal televizoriaus palaikomus kodekus.
- Ši funkcija palaikoma tik kai yra prijungtas HDMI kabelis arba optinis kabelis (nepriedamas).
- Rodomas pranešimas gali skirtis atsižvelgiant į tai, koks televizoriaus modelis.
- Šią funkciją galima naudoti kai kuriuose „Samsung“ televizoriuose ir „Soundbar“ modeliuose.

3 būdas. Prijungimas per „Bluetooth“

Prijungę televizorių per „Bluetooth“ stereogarsu galite mėgautis be jokios laidų raizgalynės.

- Vienu metu galima prijungti tik vieną televizorių.



Prijungimas pirmą kartą

1. Paspauskite nuotolinio valdymo pulto mygtuką **PAIR** ir įjunkite režimą **BT PAIRING**.

(ARBA) a. Viršutiniame skydelyje paspauskite mygtuką (**Šaltinio**), tada pasirinkite **BT**. **BT** automatiškai per kelias sekundes pasikeičia į **BT PAIRING**, arba į **BT READY**, jei yra ryšio įrašas.

- b. Kai pasirodo **BT READY**, „Soundbar“ viršutiniame skydelyje paspauskite ir ilgiau nei 5 sek. palaikykite mygtuką (**Šaltinio**), kad būtų parodyta **BT PAIRING**.

2. Televizoriuje įjunkite „Bluetooth“ režimą. (Daugiau informacijos pateikiama televizoriaus vadove.)

3. Televizoriaus ekrane rodomame sąrašė pasirinkite **Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**.

Televizoriaus „Bluetooth“ įrenginių sąrašė pasiekiamas „Soundbar“ žymimas **Need Pairing** arba **Paired**. Jei norite prisijungti prie „Soundbar“, pasirinkite pranešimą ir užmegzkite ryšį.

- Kai televizorių prijungiate, „Soundbar“ priekiniame ekrane parodoma [**TV pavadinimas**] → **BT**.

4. Dabar per „Soundbar“ galite leisti televizoriaus garsą.

- Kai prijungėte „Soundbar“ garsiakalbį prie televizoriaus pirmą kartą, norėdami atsijungti naudokite režimą **BT READY**.

Jei įrenginio nepavyksta prijungti



- Jei sąrašė rodomas anksčiau prijungto „Soundbar“ įrašas (pvz., **Soundbar Q6C-Series(Bluetooth)**), ištrinkite jį.
- Tada pakartokite 1–3 veiksmus.

„Soundbar“ atjungimas nuo televizoriaus

Viršutiniame skydelyje arba nuotolinio valdymo pulte paspauskite mygtuką  (Šaltinio) ir perjunkite į bet kurį režimą, išskyrus **BT**.

- Atjungimas šiek tiek užtrunka, nes televizorius turi gauti atsakymą iš „Soundbar“. (Reikalingas laikas gali skirtis ir priklausyti nuo televizoriaus modelio.)
- Norėdami atšaukti automatinį „Soundbar“ ir TV sujungimą „Bluetooth“ ryšiu, paspauskite ir 5 sek. palaikykite nuspaudę nuotolinio valdymo pulto mygtuką **Kairėn**, kai „Soundbar“ yra nustatytas į **BT READY** režimą. (Įjungimo → išjungimo jungiklis)

Kuo skiriasi BT READY ir BT PAIRING?

- **BT READY** : Šiuo režimu galite iš naujo prijungti anksčiau prijungtą „Samsung“ televizorių arba mobilųjį įrenginį.
- **BT PAIRING** : Esant nustatytam šiam režimui, prie „Soundbar“ garsiakalbio galite prijungti naują įrenginį. (Paspauskite nuotolinio valdymo pulto mygtuką  **PAIR** arba „Soundbar“ viršuje paspauskite ir ilgiau nei 5 sek. palaikykite mygtuką  (Šaltinio), kai „Soundbar“ veikia **BT** režimu.)

Pastabos apie „Bluetooth“ ryšį

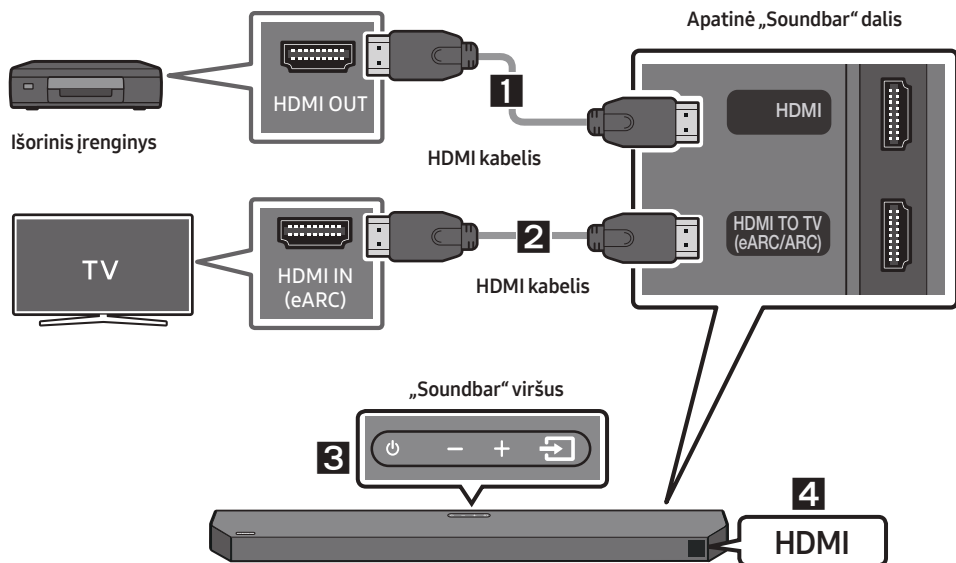
- Suraskite 1 m atstumu esantį naują įrenginį ir prijunkite jį naudodami „Bluetooth“ ryšį.
- Jei prijungiant „Bluetooth“ įrenginį prašoma įvesti PIN kodą, įveskite <0000>.
- Veikiant „Bluetooth“ ryšio režimui „Bluetooth“ ryšys nutrūks, jei atstumas tarp „Soundbar“ garsiakalbio ir „Bluetooth“ įrenginio viršys 10 m.
- Parengties būsenos „Soundbar“ automatiškai išsijungia po 18 minučių.
- „Soundbar“ gali neatlikti „Bluetooth“ paieškos tinkamai neužmegzti ryšio esant šioms aplinkybėms:
 - jei aplink „Soundbar“ yra stiprus elektros laukas;
 - Jei su „Soundbar“ vienu metu susiejami keli „Bluetooth“ įrenginiai.
 - jei „Bluetooth“ įrenginys išjungtas, jo nėra arba sugedo.
- Naudojant elektroninius įrenginius gali atsirasti radijo trikdžių. Elektromagnetinės bangos sklaidžiantys įrenginiai turi būti laikomi toliau nuo „Soundbar“ pagrindinio įrenginio, taip pat nuo mikrobangų krosnelių, belaidžio LAN įrenginių ir pan.


06 IŠORINIO ĮRENGINIO PRIJUNGIMAS

1 būdas. Prijungimas naudojant HDMI kabelį (gebantį atkurti ir dekoduoti „Dolby Atmos®/DTS:X“)

Patikrinimas prieš prijungimą

- Jei garso išvesties parinktyse yra antrinis garsas, įsitikinkite, kad jis yra išjungtas.
- Įsitikinkite, kad turinys palaiko „Dolby Atmos®/DTS:X“.



1. Prijunkite HDMI kabelį iš „Soundbar“ apačioje esančio **HDMI** prievado į skaitmeninio įrenginio HDMI OUT prievadą.
2. Prijunkite HDMI kabelį iš „Soundbar“ apačioje esančio **HDMI TO TV (eARC/ARC)** prievado į televizoriaus HDMI IN (eARC) prievadą.
3. Viršutiniame skydelyje arba nuotolinio valdymo pulte paspauskite mygtuką  (**Šaltinio**) tada pasirinkite **HDMI**.
4. **HDMI** režimas rodomas „Soundbar“ ekrano skydelyje, o garsas leidžiamas.

PASTABOS

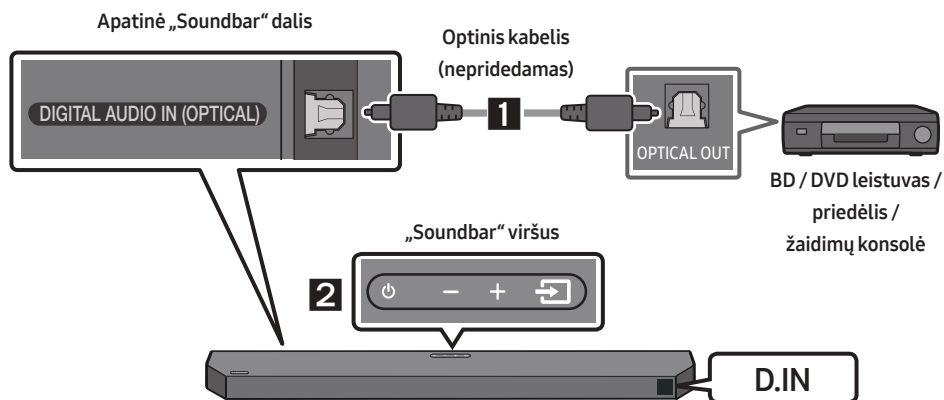
- Naudojant „Dolby Atmos®/DTS:X“: Jeigu įvestis šaltinis yra „Dolby Atmos®/DTS:X“, žr. „Skirtingų režimų garso efektų išvesties techniniai duomenys“ 13 psl.
- Kai suaktyvinama „Dolby Atmos®“, priekiniame ekrane rodoma **DOLBY ATMOS**.
- Suaktyvinus „DTS:X“, priekiniame ekrane rodoma **DTS:X**.
- „Dolby Atmos®/DTS:X“ konfigūravimas BD leistuve arba kitame įrenginyje.
BD leistuvo arba kito įrenginio nustatymų meniu atidarykite garso išvesties parinktis ir įsitikinkite, ar pasirinktas bitų srautas yra „Be kodavimo“. Pvz., „Samsung“ BD leistuve eikite į „Pradžios meniu“ → „Garsas“ → „Skaitmeninė išvestis“ ir pasirinkite „Bitų srautas (neapdorotas)“.
- Naudojant HDMI perdavimo funkciją per „Soundbar“ leidžiamas garsas iš šaltinio per garsiakalbius ir siunčiamas nepakeistas vaizdo signalas į televizorių per antrą HDMI laidą.


Palaikoma UHD signalų specifikacija (3840 x 2160p)

Kadrų dažnis (kadr./sek.)	Spalvų gylis	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bitai	0	0	0	0
	10 bitai	-	-	0	0
	12 bitai	-	-	0	0
120	8 bitai	-	-	-	-
	10 bitai	-	-	-	-

- Palaikomos specifikacijos gali skirtis priklausomai nuo prijungto išorinio įrenginio ar naudojimo sąlygų.

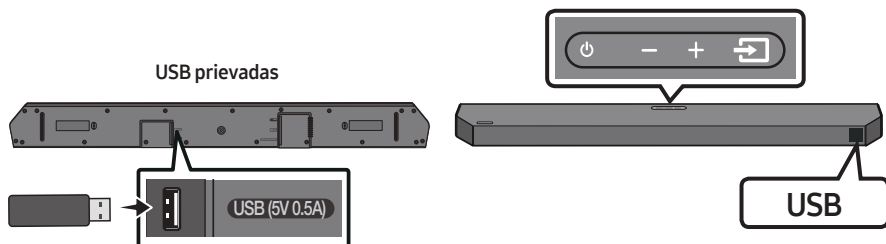
2 būdas. Prijungimas naudojant optinį kabelį




1. Optiniu laidu (nepriedamas) prijunkite „Soundbar“ **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** prievadą ir išorinio įrenginio **OPTICAL OUT** prievadą, kaip parodyta paveikslėlyje.
2. Pasirinkite režimą **D.IN** viršutiniame skydelyje arba nuotolinio valdymo pulte paspausdami mygtuką  (Šaltinio).
3. Išorinio įrenginio garsas atkuriamas per „Soundbar“.

07 KAIP PRIJUNGTI USB LAIKMENĄ

USB laikmenoje saugomus muzikos failus galite leisti per „Soundbar“.



1. Prijunkite USB laikmeną prie gaminio apačioje esančio USB prievado.
2. Viršutiniame skydelyje arba nuotolinio valdymo pulte paspauskite mygtuką  (Šaltinio) tada pasirinkite **USB**.
3. Ekrane parodoma **USB**.
4. Leiskite muzikos failus iš USB prievado per „Soundbar“.
 - „Soundbar“ automatiškai išsijungia („Auto Power Down“), jei nėra signalo iš USB laikmenos arba ilgiau nei 18 minučių nėra ryšio su USB laikmena.

Failų formatų tipų suderinamumo sąrašas

Plėtinys	Kodekas	Diskretizavimo dažnis	Bitų perdavimo sparta
*.mp3	MPEG1 Layer2	32–48 kHz	32–320 kb/s
	MPEG1 Layer3	32–48 kHz	32–320 kb/s
	MPEG2 Layer3	16–24 kHz	8–160 kb/s
	MPEG2.5 Layer3	8–12 kHz	8–160 kb/s
*.wma	WMA7/8/9 (tik garsas)	32–48 kHz	32–320 kb/s
*.ogg	Vorbis	32–48 kHz	45–500 kb/s
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (MPEG2/MPEG4 tik garsas)	32–48 kHz	32–320 kb/s
*.wav	LPCM	32–192 kHz	1024–9216 kb/s
*.flac	FLAC	32–192 kHz	162–8100 kb/s
*.aiff	AIFF	32–192 kHz	1024–9216 kb/s

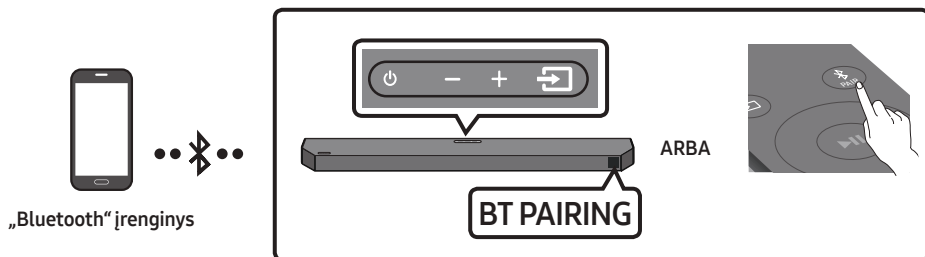
- Jei USB laikmenoje yra per daug aplankų (apie 200) ir failų (apie 2 000), „Soundbar“ gali šiek tiek užtrukti, kol pasieks failus ir juos paleis.
- Palaikoma USB failų sistema: FAT16, FAT32, NTFS

08 MOBILIOJO ĮRENGINIO PRIJUNGIMAS

Prijungimas per „Bluetooth“

Prijungę mobilųjį įrenginį per „Bluetooth“ stereogarsu galite mėgautis be jokios laidų raizgalynės.

- Jei susietą „Bluetooth“ įrenginį prijungiate, kai „Soundbar“ yra išjungtas, „Soundbar“ automatiškai įsijungia.
- Vienu metu galima prijungti vieną televizorių arba du „Bluetooth“ įrenginius.



Prijungimas pirmą kartą

- Jei prijungiate prie naujo „Bluetooth“ įrenginio, įsitikinkite, kad įrenginys yra 1 m atstumu.

1. Paspauskite nuotolinio valdymo pulto mygtuką **PAIR** ir įjunkite režimą **BT PAIRING**.

(ARBA) a. Viršutiniame skydelyje paspauskite mygtuką **Šaltinio**, tada pasirinkite **BT**. **BT** automatiškai per kelias sekundes pasikeičia į **BT PAIRING**, arba į **BT READY**, jei yra ryšio įrašas.

b. Kai pasirodo **BT READY**, „Soundbar“ viršutiniame skydelyje paspauskite ir ilgiau nei 5 sek. palaikykite mygtuką **Šaltinio**, kad būtų parodyta **BT PAIRING**.

2. Sąraše pasirinkite **[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series**.

- Kai „Soundbar“ prijungiamas prie mobiliojo įrenginio, priekiniame ekrane parodoma **[mobiliojo įrenginio pavadinimas] → BT**.



3. Per „Soundbar“ leiskite muzikos failus iš įrenginio, kuris prijungtas per „Bluetooth“.

- Kai prijungėte „Soundbar“ garsiakalbį prie mobilųjį įrenginį pirmą kartą, norėdami atsijungti naudokite režimą **BT READY**.

Jei įrenginio nepavyksta prijungti

- Jei mobiliajame įrenginyje garsiakalbių sąrašė jau yra „Soundbar“ (pvz., **[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series**), jį ištrinkite.
- Tada pakartokite 1 ir 2 veiksmus.

Kuo skiriasi BT READY ir BT PAIRING?

- **BT READY** : Šiuo režimu galite iš naujo prijungti anksčiau prijungtą „Samsung“ televizorių arba mobilųjį įrenginį.
- **BT PAIRING** : Esant nustatytam šiam režimui, prie „Soundbar“ garsiakalbio galite prijungti naują įrenginį. (Paspauskite nuotolinio valdymo pulto mygtuką  **PAIR** arba „Soundbar“ viršuje paspauskite ir ilgiau nei 5 sek. palaikykite mygtuką  (**Saltinio**), kai „Soundbar“ veikia **BT** režimu.)

Pastabos apie „Bluetooth“ ryšį

- Suraskite 1 m atstumu esantį naują įrenginį ir prijunkite jį naudodami „Bluetooth“ ryšį.
- Jei prijungiant „Bluetooth“ įrenginį prašoma įvesti PIN kodą, įveskite <0000>.
- Veikiant „Bluetooth“ ryšio režimui, „Bluetooth“ ryšys nutrūks, jei atstumas tarp „Soundbar“ garsiakalbio ir „Bluetooth“ įrenginio viršys 10 metrų.
- Parengties būsenos „Soundbar“ automatiškai išsijungia po 18 minučių.
- „Soundbar“ gali neatlikti „Bluetooth“ paieškos tinkamai neužmegzti ryšio esant šioms aplinkybėms:
 - jei aplink „Soundbar“ yra stiprus elektros laukas;
 - jei su „Soundbar“ vienu metu susiejami keli „Bluetooth“ įrenginiai;
 - jei „Bluetooth“ įrenginys išjungtas, jo nėra arba sugedo.
- Naudojant elektroninius įrenginius gali atsirasti radijo trikdžių. Elektromagnetinės bangos sklaidžiantys įrenginiai turi būti laikomi toliau nuo „Soundbar“ pagrindinio įrenginio, taip pat nuo mikrobangų krosnelių, belaidžio LAN įrenginių ir pan.
- „Soundbar“ palaiko SBC duomenis (44,1 kHz, 48 kHz).
- Prijunkite tik prie „Bluetooth“ įrenginių, palaikančių A2DP (AV) funkciją.
- „Soundbar“ garsiakalbio negalima jungti prie „Bluetooth“ įrenginio, kuris palaiko tik HF (Hands Free) funkciją.
- „Soundbar“ garsiakalbis susiejus su „Bluetooth“ įrenginiu ir įrenginio nuskaitytų įrenginių sąrašė pasirinkus **[AV]Samsung Soundbar Q6C-Series**, bus automatiškai įjungta „Soundbar“ **BT** veikseną.
 - Veikia tik tada, jei „Soundbar“ garsiakalbis nurodytas su „Bluetooth“ įrenginiu susietų įrenginių sąrašė. („Bluetooth“ įrenginys ir „Soundbar“ garsiakalbis turėjo būti anksčiau susieti bent vieną kartą.)
- „Soundbar“ garsiakalbis bus rodomas „Bluetooth“ įrenginio rastų įrenginių sąrašė, tik kai „Soundbar“ rodoma **BT READY**.
- Prijungdami „Soundbar“ prie „Bluetooth“ įrenginio, padėkite juos kaip įmanoma arčiau vienas kito.
- Kuo didesnis atstumas tarp „Soundbar“ ir „Bluetooth“ įrenginio, tuo prastesnė garso kokybė. „Bluetooth“ ryšys gali nutrūkti, kai atstumas tarp įrenginių viršija veikimo diapazoną.
- „Bluetooth“ ryšys gali neveikti, kaip numatyta, vietose, kuriose signalas prastai priimamas.

- „Bluetooth“ įrenginys gali skleisti triukšmą ar sutrikti jo veikimas esant šioms sąlygoms:
 - Kai liečiasi su „Bluetooth“ įrenginio ar „Soundbar“ signalo siųstuvu-imtuvu.
 - Kampuose arba kai šalia yra kliūtis, pavyzdžiui, siena ar pertvara, dėl kurių gali įvykti elektros pokyčių.
 - Kai yra veikiamas kitų gaminių, veikiančių tuo pačiu dažnių diapazonu, pavyzdžiui, medicinos įrangos, mikrobangų krosnelės ir belaidžių LAN įrenginių, skleidžiamus radijo trikdžių.
 - Tokios kliūtys kaip durys ar sienos taip pat gali turėti įtakos graso kokybei, net jei įrenginiai yra netoli vienas kito.
- Atkreipkite dėmesį, kad „Soundbar“ negalima susieti su „Bluetooth“ įrenginiais, kai naudojama „Bluetooth“ parinktis.
- Šis belaidis įrenginys, kai veikia, gali sukelti elektros trukdžių.

Bluetooth Power funkcija įjungta (SOUND MODE)

Jei anksčiau susietas „Bluetooth“ įrenginys bando susieti su „Soundbar“ garsiakalbiu, kai yra įjungta funkcija „Bluetooth Power įjungta“, o „Soundbar“ garsiakalbis yra išjungtas, „Soundbar“ garsiakalbis įjungiamas automatiškai.

1. Kai „Soundbar“ garsiakalbis įjungtas, ilgiau kaip 5 sekundes nuspaudę laikykite valdymo pulto mygtuką **SOUND MODE**.
2. „Soundbar“ garsiakalbio ekrane rodoma **ON-BLUETOOTH POWER**.

„Bluetooth“ įrenginio atjungimas nuo „Soundbar“ garsiakalbio

Galite atjungti „Bluetooth“ įrenginį nuo „Soundbar“ garsiakalbio. Jei reikia instrukcijų, žr. „Bluetooth“ įrenginio naudotojo vadove.

- „Soundbar“ garsiakalbis bus atjungtas.
- Kai „Soundbar“ garsiakalbis atjungiamas nuo „Bluetooth“ įrenginio, „Soundbar“ garsiakalbio priekiniame ekrane rodoma **BT DISCONNECTED**.

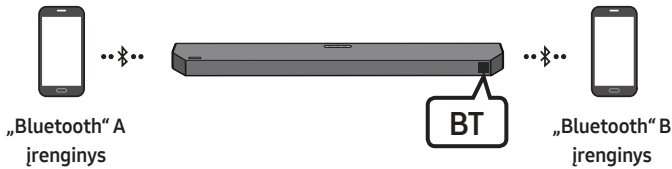
„Soundbar“ atjungimas nuo „Bluetooth“ įrenginio

Viršutiniame skydelyje arba nuotolinio valdymo pulte paspauskite mygtuką  (**Šaltinio**) ir pakeiskite j bet kurį režimą, išskyrus **BT**.

- Atjungimas šiek tiek užtrunka, nes „Bluetooth“ įrenginys turi gauti atsakymą iš „Soundbar“.
(Atjungimo laikas gali skirtis, atsižvelgiant į „Bluetooth“ įrenginį.)
- Kai „Soundbar“ garsiakalbis atjungiamas nuo „Bluetooth“ įrenginio, „Soundbar“ garsiakalbio priekiniame ekrane rodoma **BT DISCONNECTED**.

Ryšys su keliais „Bluetooth“ įrenginiais

„Soundbar“ vienu metu gali būti prijungtas prie 2 „Bluetooth“ įrenginių.



1. Prijunkite „Soundbar“ prie dviejų „Bluetooth“ įrenginių. (Žr. 28 psl.)
2. Kai yra prijungti du įrenginiai, atkurkite muziką iš vieno iš prijungtų „Bluetooth“ įrenginių.
3. Jei muzika paleidžiama „Bluetooth“ įrenginyje „B“, kai groja įrenginys „A“, muzika pradeda groti įrenginyje „B“ ir automatiškai sustabdomas / pristabdomas garso atkūrimas įrenginyje „A“.
4. Versijose iki AVRCP V1.4, muziką atkuriančio įrenginio perjungimo laikas gali būti uždelstas.

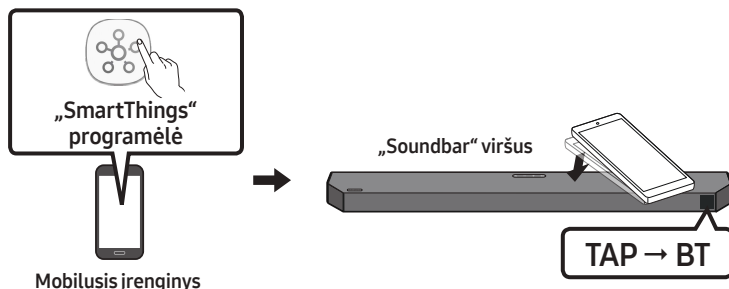
PASTABOS

- Kai kuriuose įrenginiuose prietaisą galima perjungti pranešimu arba įspėjimu.
- Kai kuriuose įrenginiuose „Bluetooth“ daugialypis ryšys nepalaikomas.
- **BT PAIRING** režimas sustabdomas, kai per 3 minutes nesusiejamas joks įrenginys.
- Kai kuriuose programose įrenginiai išjungiami maždaug per 7 sekundes.
- Jei pabandysite 3-ią „Bluetooth“ įrenginį, bus atjungtas A arba B įrenginys.
(Paprastai atjungiamas tuo metu nenaudojamas įrenginys.)
- Vienu metu galima prijungti tik vieną „Samsung“ televizorių arba 2 „Bluetooth“ įrenginius.
- „Soundbar“ bus atjungtas nuo „Bluetooth“ įrenginių, kai gaus „Samsung“ televizoriaus prisijungimo užklausą.

„Tap Sound“ funkcijos naudojimas

Bakstelėkite „Soundbar“ mobiliuoju įrenginiu, kad per „Soundbar“ paleistumėte garsą iš mobiliojo įrenginio.

- Ši funkcija gali būti nepalaikoma ir tai priklauso nuo mobiliojo įrenginio.
- Ši funkcija suderinama tik su „Samsung“ mobiliaisiais įrenginiais, kuriuose naudojama „Android“ 8.1 arba naujesnė versija.



1. Įjunkite **Tap Sound** funkciją mobiliajame įrenginyje.
 - Jei reikia daugiau informacijos apie funkcijos įjungimą, žr. **„Funkcijos „Tap Sound“ įjungimas“**.
2. Bakstelėkite „Soundbar“ mobiliuoju įrenginiu. Pasirodžiusiame pranešimo lange pasirinkite **Start now**. Ryšys tarp mobiliojo įrenginio ir „Soundbar“ užmezgamas naudojant „Bluetooth“.
3. Per „Soundbar“ paleiskite garsą iš mobiliojo įrenginio.
 - Ši funkcija sujungia mobilųjį įrenginį ir „Soundbar“ garsiakalbį „Bluetooth“ ryšiu, kai aptinka vibracijas, kurios atsiranda įrenginiu palietus „Soundbar“.
 - Būkite atsargūs, kad bakstelėdami mobiliuoju įrenginiu nepataikytumėte į aštrų „Soundbar“ kampą. „Soundbar“ arba mobilusis įrenginys gali būti subraižytas arba pažeistas.
 - Rekomenduojame apsaugoti mobilųjį įrenginį laikant jį dėkle. Švelniai bakstelėkite plačią viršutinę „Soundbar“ dalį nenaudodami jėgos.
 - Jei norite naudoti šią funkciją, atnaujinkite **„SmartThings“** programą į naujausią versiją. Funkcija gali būti nepalaikoma ir tai priklauso nuo programos versijos.

Funkcijos „Tap Sound“ įjungimas

Pasinaudokite programa **„SmartThings“** ir įjunkite **„Tap View, Tap Sound“** funkcijas.

1. Mobilijame įrenginyje paleiskite **„SmartThings“** programą.
2. Pasirodžiusiame mobiliojo įrenginio programos **„SmartThings“** ekrane pasirinkite (☰ → ⚙️).
3. Nustatykite **Tap View, Tap Sound** kaip „Įjungta“, kad mobiliajam įrenginiui priartėjus prie „Soundbar“ ši funkcija veiktų.

PASTABOS

- Kai mobilusis įrenginys veikia energijos taupymo režimu, **„Tap Sound“** funkcija neveikia.
- **„Tap Sound“** funkcija gali neveikti, jei prie „Soundbar“ garsiakalbio yra radijo trikdžius skleidžiantys įrenginiai, pvz., elektros prietaisai. Užtikrinkite, kad radijo trikdžius skleidžiantys įrenginiai būtų laikomi atitinkamu atstumu nuo „Soundbar“.

09 SIENOS LAIKIKLIO MONTAVIMAS

Su įrengimu susijusios atsargumo priemonės

- Tvirtinkite tik prie vertikalios sienos.
- Netvirtinkite tokioje vietoje, kurioje yra aukšta temperatūra ar drėgnumas.
- Patikrinkite, ar siena yra pakankamai tvirta ir išlaikys gaminio svorį. Jei ne, sustiprinkite sieną arba pasirinkite kitą tvirtinimo vietą.
- Įsigykite ir naudokite tvirtinimo varžtus arba varžtus su kaiščiais, tinkamus jūsų sienos tipui (tinko plokščių, geležinių plokščių, medienos ir t. t.). Jei įmanoma, įsukite varžtus į sienos rėmus.
- Tvirtinimo prie sienos varžtus pirkite atsižvelgdami į sienos, prie kurios tvirtinsite „Soundbar“, tipą ir storį.
 - Skersmuo: M5
 - Ilgis: rekomenduojama 35 mm arba daugiau.
- Prieš tvirtindami „Soundbar“ prie sienos, prijunkite jo kabelius prie išorinių įrenginių.
- Prieš montuodami įrenginį įsitikinkite, kad jis atjungtas nuo maitinimo šaltinio. Kitu atveju gali kilti elektros smūgis.

Tvirtinimo prie sienos komponentai



Tvirtinimo prie sienos kreipiklis



Laikiklio varžtas

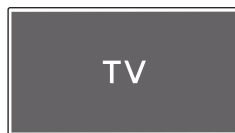


Varžtas

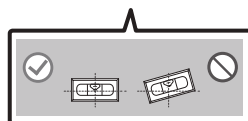
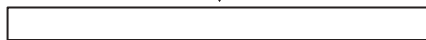


Sieninis laikiklis

1. Pridėkite **Tvirtinimo prie sienos kreipiklis** prie sienos paviršiaus.
 - **Tvirtinimo prie sienos kreipiklis** turi būti horizontalioje padėtyje.
 - Jei televizorius pritvirtintas prie sienos, „Soundbar“ tvirtinkite bent 5 cm žemiau nei televizorius.

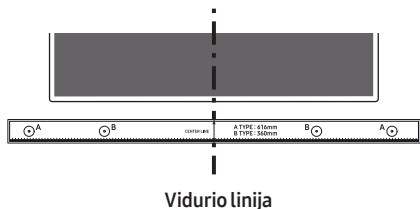


↑↓ 5 cm arba daugiau

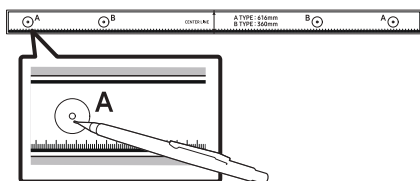


2. Sulygiuokite **Tvirtinimo prie sienos kreipiklio vidurio linija** su televizoriaus viduriu (jei „Soundbar“ montuojate po televizoriumi) ir pritvirtinkite **Tvirtinimo prie sienos kreipiklis** prie sienos lipnia juosta.

- Jei montuojate ne po televizoriumi, **Vidurio linija** turi būti montavimo zonos centre.

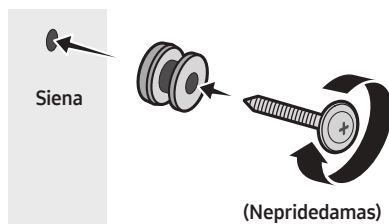


3. Perbraukite rašiklio ar nusmailinto pieštuko galiuku per **A-TYPE** vaizdą, esančių abiejuose orientyro galuose, centrą, kad pažymėtumėte atraminiams varžtams skirtas angas, ir nuimkite **Tvirtinimo prie sienos kreipiklis**.

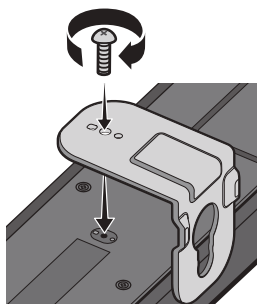


4. Naudojami tinkamo dydžio grąžtą, išgręžkite angą sienoje ties kiekviena žyma.
- Jei žymės neatitinka kaiščių padėties, prieš įkišdami atraminius varžtus, įsitikinkite, kad į skylutes įdėjote tinkamus kaiščius. Jei naudojate kaiščius, įsitikinkite, kad išgręžtos skylės yra pakankamai didelės jūsų naudojamiems kaiščiams.

5. Įstumkite varžtą (nepriedamas) per kiekvieną **Laikiklio varžtas**, tada kiekvieną varžtą tvirtai įsukite į atraminio varžto angą.



6. Pritvirtinkite 2 **Sieninis laikiklis** tinkama kryptimi „Soundbar“ apačioje, naudodami 2 **Varžtus**.



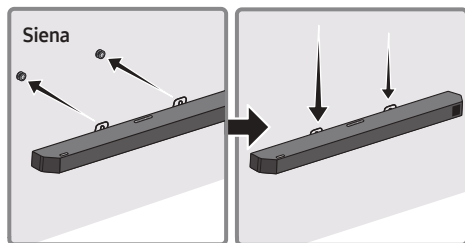
- Surinkdami įsitikinkite, kad **Sieniniai laikikliai** pakabos dalis yra už galinės „Soundbar“ dalies.

„Soundbar“ galinė pusė



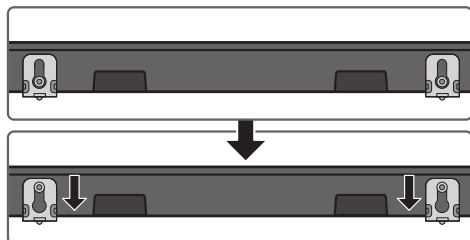
„Soundbar“ garsiakalbio dešinysis galas

7. „Soundbar“ su pritvirtintais **Sieniniai laikikliai** montuokite **Sieniniai laikikliai** užkabindami už sienoje esančių **Laikiklio varžtas**.



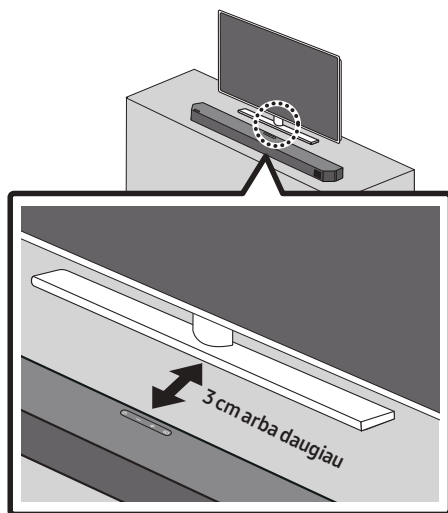
8. Paslinkite „Soundbar“ žemyn, kaip parodyta, kad **Sieninis laikiklis** tvirtai užsikabintų už **Laikiklio varžtas**.

- Įkiškite **Laikiklio varžtas** į plačiąją (apatinę) **Sieninis laikiklis** dalį ir paslinkite **Sieninis laikiklis** žemyn, kad **Sieninis laikiklis** tvirtai užsikabintų už **Laikiklio varžtas**.



10 „SOUNDBAR“ ĮRENGIMAS PRIEŠAIS TELEVIZORIŲ

Padėkite „Soundbar“ garsiakalbį ant televizoriaus stovo.



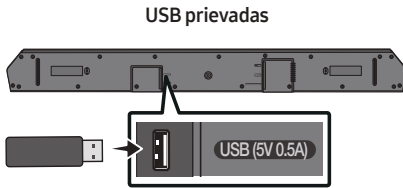
Išlygiuokite televizoriaus centrą su „Soundbar“ centru kaip parodyta paveikslėlyje ir atsargiai padėkite „Soundbar“ ant televizoriaus stovo. Kad garso kokybė būtų optimali, „Soundbar“ garsiakalbį statykite mažiausiai 3 cm atstumu nuo televizoriaus priekio.

PASTABOS

- Įsitinkinkite, kad „Soundbar“ garsiakalbis yra padėtas ant plokščio ir stabilaus paviršiaus.
- Nepakankamas atstumas nuo televizoriaus gali kelti garso sutrikimus.

11 PROGRAMINĖS ĮRANGOS NAUJINIMAS

Ateityje „Samsung“ gali pasiūlyti „Soundbar“ sistemos programinės aparatinės įrangos naujinimų.




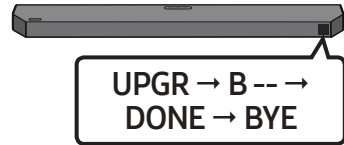
Jei siūloma atnaujinti, programinę aparatinę įrangą galite atnaujinti prie „Soundbar“ USB prievado prijungdami USB laikmeną su joje saugomu programinės aparatinės įrangos atnaujinimu.

Naujinimas naudojant USB

Kai atnaujinimas bus įdiegtas, visus jūsų pritaikytus naudotojo nustatymus galima bus toliau naudoti.

1. Prijunkite USB laikmeną prie kompiuterio USB prievado.
Svarbu: Įsitikinkite, kad USB laikmenoje nėra muzikos failų. Dėl jų gali nepavykti atnaujinti programinės aparatinės įrangos.
2. Eikite į (www.samsung.com) → klientų palaikymo meniu parinkties paieškos laukelyje įveskite modelio pavadinimą.
 - Daugiau informacijos apie atnaujinimą žr. atnaujinimo vadove.
3. Atsisiųskite versijos naujinimo failą (USB tipas).
4. Išskleiskite atsisiųstą versijos naujinimo failą ir nukopijuokite *.bin failą į šakninį USB laikmenos katalogą.

5. Išjunkite „Soundbar“ ir įkiškite USB laikmeną, kurioje yra programinės aparatinės įrangos naujinys, į „Soundbar“ USB prievadą.
6. Įjunkite „Soundbar“ ir paspauskite mygtuką  (Šaltinio), kad pasirinktumėte USB šaltinį. Bus rodoma **UPGR**. Tai gali trukti iki 3 minučių.

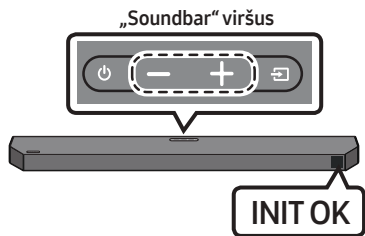


- Programinės aparatinės įrangos naujinimo procesas rodomas eilės tvarka **UPGR** → **B --** → **DONE** → **BYE**; B arba H gali būti rodoma atsižvelgiant į atnaujinamą programinę aparatinę įrangą.

PASTABOS

- Baigus diegti atnaujinimą, „Soundbar“ bus automatiškai paleistas iš naujo.
- Šis gaminys turi funkciją „DUAL BOOT“. Jei programinės aparatinės įrangos atnaujinti nepavyksta, galite atnaujinti programinę aparatinę įrangą dar kartą.
- Atnaujinimo metu įrenginio neišjunkite ar neišimkite USB atmintinės.
- Jei atnaujinimas netęsiamas, iš naujo prijunkite „Soundbar“ maitinimo laidą.
- Įdiegus naujausią versiją, atnaujinimai nebeatliekami.
- Priklausomai nuo USB tipo, atnaujinimas gali būti nepalaikomas.
- Jei atnaujinus ryšys su žemų dažnių garsiakalbiu nėra iš naujo užmezgamas automatiškai, žr. 16 psl.
- Jei programinės įrangos nepavyksta atnaujinti, patikrinkite, ar USB laikmena nėra sugadinta.
- „Mac“ OS naudotojai turi pasirinkti USB formatą MS-DOS (FAT).

Nustatymas iš naujo



Įjungę „Soundbar“, tuo pačiu metu paspauskite ir bent 5 sekundes palaikykite ant korpuso esančius mygtukus **— + (Garsumo)**. Ekrane parodomas užrašas „**INIT OK**“ ir tada „Soundbar“ nustatomas iš naujo.

DĖMESIO

- Visi „Soundbar“ nustatymai nustatomi iš naujo.
Atlikite šį veiksmą tik tada, kai reikia atlikti nustatymą iš naujo.

12 TRIKČIŲ ŠALINIMAS

Prieš kreipdamiesi pagalbos, peržiūrėkite toliau pateiktą informaciją.

„Soundbar“ neįsijungia.

- Patikrinkite, ar „Soundbar“ maitinimo laidas tinkamai prijungtas prie lizdo.

„Soundbar“ neveikia taip, kaip turėtų.

- Ištraukite maitinimo laidą ir prijunkite jį iš naujo.
- Atjunkite maitinimo laidą, vėl jį prijunkite prie išorinio įrenginio ir bandykite dar kartą.
- Jei nėra signalo, praėjus tam tikram laikui „Soundbar“ automatiškai išsijungia. Įjunkite maitinimą. (Žr. psl. 7.)

Jei nuotolinio valdymo pultas neveikia.

- Nukreipkite nuotolinio valdymo pultą tiesiai į „Soundbar“.
- Pakeiskite baterijas naujomis.

„Soundbar“ neatkuria garso.

- „Soundbar“ garsas yra per mažas arba nutildytas. Sureguliuokite garsumą.
- Kai yra prijungtas bet koks išorinis įrenginys (STB, „Bluetooth“, mobilusis įrenginys ir pan.), sureguliuokite išorinio įrenginio garsumą.
- Televizoriaus garso išvesčiai pasirinkite „Soundbar“. („Samsung“ televizorius: Pagrindinis (🏠) → Meniu → Nustatymai (⚙️) → Visi nustatymai (⚙️) → Garsas → Garso išvestis → Pasirinkite „Soundbar“)
- Laidas į „Soundbar“ gali būti laisvas. Atjunkite ir iš naujo prijunkite laidą.
- Visiškai ištraukite maitinimo laidą, iš naujo prijunkite ir įjunkite maitinimą.
- Įjunkite gaminį ir bandykite dar kartą. (Žr. psl. 37.)

Žemų dažnių garsiakalbis neatkuria garso.

- Patikrinkite, ar žemųjų dažnių garsiakalbio gale šviečia mėlynas LED indikatorius. Jei indikatorius mirksi mėlynai arba dega raudonai, „Soundbar“ ir žemųjų dažnių garsiakalbį sujunkite iš naujo. (Žr. psl. 16.)
- Galite susidurti su problema, jei tarp „Soundbar“ ir žemųjų dažnių garsiakalbio yra kliūtis. Įrenginius perkelkite į vietą, kurioje nėra kliūčių.
- Kiti šalia esantys radijo dažnio signalus siunčiantys įrenginiai gali trukdyti ryšiui. Garsiakalbį laikykite toliau nuo tokių įrenginių.
- Ištraukite ir vėl įjunkite maitinimo laido kištuką.

Jei iš žemų dažnių garsiakalbio sklindantis garsas trūkčioja, vėluoja arba girdimas triukšmas.

- Jei tarp Soundbar ir žemų dažnių garsiakalbio yra kokių nors objektų, gali kilti problemų. Perkelkite garsiakalbius, kur nėra jokių pašalinių objektų.
- Jei žemų dažnių garso garsiakalbis yra toli nuo Soundbar, garsas gali trūkčioti arba vėluoti. Pastatykite jį prie Soundbar.
- Kai Soundbar yra prie instrumento ar elektros įrenginio, galinčio sukelti radijo ryšio trikdžius, garsas gali trūkčioti arba vėluoti. Pastatykite Soundbar toliau nuo įrenginių, galinčių sukelti radijo ryšio trikdžius. (pvz., belaidžio maršruto parinktuvo).
- Pakeiskite TV tinklo ryšio būseną iš belaidžio į laidinį.

Per mažas žemųjų dažnių garsiakalbio garsumo lygis.

- Originalus atkuriamo kūrinio garsumo lygis gali būti mažas. Pabandykite reguliuoti žemųjų dažnių garsiakalbio lygį. (Žr. psl. 12.)
- Atsineškite žemųjų dažnių garsiakalbių arčiau sąvęs.

Jei televizorius nėra prijungtas per HDMI TO TV (eARC/ARC).

- Patikrinkite, ar HDMI laidas tinkamai prijungtas prie eARC jungties. (Žr. psl. 19.)
- Prijungimas gali būti negalimas dėl prijungto išorinio įrenginio (priedėlio, žaidimo ir t. t.). Prijunkite „Soundbar“ tiesiogiai.
- HDMI-CEC televizoriuje gali būti nesuaktyvinta. Televizoriaus meniu įjunkite CEC. („Samsung“ televizorius: Pagrindinis (🏠) → Meniu → Nustatymai (⚙️) → Visi nustatymai (⚙️) → Ryšys → Išorinių įrenginių tvarkytuvė → Anynet+ (HDMI-CEC) ŠVIEČIA)
- Jei norite prisijungti su eARC, televizoriaus meniu turi būti įjungta funkcija eARC. („Samsung“ televizorius : Pagrindinis (🏠) → Meniu → Nustatymai (⚙️) → Visi nustatymai (⚙️) → Garsas → Ekspertų lygio nustatymai → HDMI-eARC režimas (Autom.))

Nėra garso, kai jungiama prie televizoriaus režimu „HDMI TO TV (eARC/ARC)“.

- Įrenginys negali atkurti įvesties signalo. Pakeiskite televizoriaus garso išvestį į PCM arba AUTO. („Samsung“ televizorius: Pagrindinis (🏠) → Meniu → Nustatymai (⚙️) → Visi nustatymai (⚙️) → Garsas → Ekspertų lygio nustatymai → Skaitmeninės išvesties garso sistemos formatas)

Nepavyksta prijungti „Soundbar“ per „Bluetooth“.

- Kai prijungiate naują įrenginį, ryšiui įjunkite **BT PAIRING**. (Nuotolinio valdymo pulte paspauskite mygtuką  **PAIR** arba ant korpuso paspauskite ir bent 5 sek. palaikykite mygtuką  (**Šaltinio**).
- Jei „Soundbar“ prijungtas prie kito įrenginio, pirmiausia atjunkite šį įrenginį, kad galėtumėte prijungti kitą.
- Prijungiamame įrenginyje pašalinkite „Bluetooth“ garsiakalbių sąrašą ir prijunkite jį iš naujo. („Samsung“ televizorius: Pagrindinis (🏠) → Meniu → Nustatymai (⚙️) → Visi nustatymai (⚙️) → Garsas → Garso išvestis → „Bluetooth“ garsiakalbių sąrašas)
- Automatinis televizoriaus ryšys gali būti išjungtas. Kai „Soundbar“ yra **BT READY**, palaikykite paspaudę „Soundbar“ nuotolinio valdymo pulto mygtuką **Kairėn** 5 sekundes, kad pasirinktumėte **ON-TV CONNECT**. Jei matote **OFF-TV CONNECT**, dar kartą palaikykite paspaudę mygtuką **Kairėn** 5 sekundes, kad perjungtumėte į pasirinktą.
- Ištraukite ir vėl įjunkite maitinimo laido kištuką. Tada bandykite dar kartą.
- Įjunkite gaminį ir bandykite dar kartą. (Žr. psl. 37.)

Prijungus įrenginį per „Bluetooth“, trūkinėja garsas.

- Kai kurie įrenginiai gali sukelti radijo trukdžius, jei jie yra per arti „Soundbar“, pvz., mikrobangų krosnelės, belaidžiai maršruto parinktuvai ir kt.
- Jei per „Bluetooth“ prijungtas įrenginys perkeliamas per toli nuo „Soundbar“, garsas gali trūkinėti. Perkelkite įrenginį arčiau „Soundbar“.
- Jei jūsų kūnas liečiasi su „Bluetooth“ siųstuvu-imtuvu arba gaminys yra įrengtas ar padėtas ant metalinių baldų, garsas gali trūkinėti. Patikrinkite įrengimo aplinką ir naudojimo sąlygas.

Bluetooth daugialypis ryšys neveikia.

- Kai televizorius prijungtas prie „Soundbar“, „Bluetooth“ daugialypis ryšys gali neveikti. Atjunkite „Soundbar“ nuo televizoriaus ir bandykite dar kartą.
- Patikrinkite, ar „Bluetooth“ daugialypio ryšio nustatymas yra įjungtas. (Žr. skyrių Nepavyksta prijungti „Soundbar“ per „Bluetooth“).
- Atjunkite šiuo metu grojantį įrenginį, susiekite su norimu prijungti įrenginiu ir vėl prijunkite ankstesnį įrenginį.
- Jei net tinkamai prijungus įrenginį garso nesigirdi, žr. skyrių Prijungus įrenginį per „Bluetooth“, trūkinėja garsas..

„Soundbar“ automatiškai neįsijungia kartu su televizoriumi.

- Jei žiūrėdami televizorių išjungiate „Soundbar“, maitinimo tiekimo sinchronizavimas su televizoriumi yra išjungiamas. Pirmą išjunkite televizorių.

13 LICENCIJA



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



[ENERGY STAR]

ENERGY STAR qualified model only

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to www.energystar.gov for more information of the ENERGY STAR Program.

ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

ENERGY STAR qualified model only (The other models)

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-

14 ATVIROSIOS PROGRAMINĖS ĮRANGOS LICENCIJOS PRANEŠIMAS

Norėdami siųsti užklausas ir prašymus dėl atvirosios programinės įrangos, susisieki su „Samsung“ atvirosios programinės įrangos palaikymo tarnyba (<http://opensource.samsung.com>)

15 SVARBI PASTABA APIE TECHNINĘ PRIEŽIŪRĄ

- Iliustracijos ir paveikslėliai šiame naudotojo vadove pateikti tik informaciniais tikslais ir gali skirtis nuo tikrosios gaminio išvaizdos.
- Administravimo mokesčiai gali būti taikomas, jei
 - (a) iškviečiate specialistą, bet jis neranda jokių gaminio gedimų (t. y. neperskaitėte šio naudotojo vadovo);
 - (b) pristatote gaminį į taisymo centrą, bet jokių gaminio gedimų nerandama (t. y. neperskaitėte šio naudotojo vadovo).
- Jums bus pranešta apie administravimo mokesčio sumą prieš specialisto apsilankymą.

16 TECHNINIAI DUOMENYS IR VADOVAS

Specifikacijos

Modelio pavadinimas	HW-Q600C
USB	5V/0,5A
Svoris	3,8 kg
Matmenys (P x A x G)	1030,0 x 57,0 x 105,0 mm
Veikimo temperatūros diapazonas	+5°C iki +35°C
Veikimo drėgmės diapazonas	10 % ~ 75 %
STIPRINTUVAS Vardinė išėjimo galia	200W (30W x 6 + 10W x 2)
Palaikomi atkūrimo formatai	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby TRUE HD / Dolby ATMOS / DTS:X MA / DTS:X / DTS-HD MA / DTS-HD HRA / DTS Express / DTS 96/24 / DTS-ES / DTS Digital Surround / LPCM 8ch
Žemųjų dažnių garsiakalbio pavadinimas	PS-WC67B
Svoris	5,5 kg
Matmenys (P x A x G)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
STIPRINTUVAS Vardinė išėjimo galia	160W
Bendros energijos sąnaudos budėjimo režimu (W)	2,0W
Bluetooth Prievado išjungimo būdas	Paspauskite ir palaikykite mygtuką SOUND MODE ilgiau nei 5 sekundes, kad išjungtumėte „Bluetooth Power“ funkciją.

PASTABOS

- „Samsung Electronics Co., Ltd.“ pasilieka teisę be įspėjimo keisti specifikacijas.
- Svoris ir matmenys yra apytiksliai.

- „Samsung“ patvirtina, kad ši radijo įranga atitinka Direktyvą 2014/53/ES ir atitinkamus JK įstatymuose numatytus reikalavimus. Visą atitikties deklaracijos tekstą galite rasti svetainėje: <http://www.samsung.com> nuėję į skiltį „Palaikymas“ ir įvedę modelio pavadinimą. Šią įrangą galima naudoti visose ES šalyse ir JK.
- **BELAUDŽIO ĮRENGINIO IŠVESTIES GALIA**
RF maks. siųstuvo galia
 100 mW esant 2,4 GHz–2,4835 GHz
 25 mW esant 5,725 GHz–5,825 GHz



[Tinkamas šio gaminio baterijų šalinimas]

(Taikoma šalyse, kuriose naudojamos atskiros atliekų surinkimo sistemos)

Šis simbolis ant baterijos, vadovo arba pakuotės nurodo, kad šio gaminio baterijų negalima išmesti kartu su kitomis buitinėmis atliekomis pasibaigus baterijų eksploatacijos trukmei. Kur pažymėta, cheminiai simboliai Hg, Cd arba Pb nurodo, kad baterijoje yra gyvsidabrio, kadmio arba švino, kurio kiekis viršija EB direktyvos 2006/66 atskaitos lygius. Jei baterijos išmetamos netinkamai, šios medžiagos gali pakenkti žmonių sveikatai arba aplinkai.

Siekdami apsaugoti gamtos išteklius ir skatinti pakartotinį medžiagų naudojimą, atskirkite baterijas nuo kitų tipų atliekų ir perdirbkite jas pasinaudodami vietos nemokamo baterijų grąžinimo sistema.



Tinkamas šio gaminio šalinimas
(Elektros ir elektroninės įrangos atliekos)

(Taikoma šalyse, kuriose naudojamos atskiros atliekų surinkimo sistemos)

Šis simbolis ant gaminio, priedų arba literatūroje nurodo, kad gaminys ir jo elektroniniai priedai (pvz., kroviklis, ausinės, USB kabelis) negali būti išmesti kartu su kitomis buitinėmis atliekomis pasibaigus eksploatacijos trukmei. Norėdami išvengti galimos žalos aplinkai ir žmonių sveikatai dėl nekontroliuojamo atliekų šalinimo, atskirkite šias dalis nuo kitų tipų atliekų ir atsakingai perdirbkite, kad būtų skatinamas tvarus materialinių išteklių naudojimas pakartotinai.

Naudotojai iš namų ūkių turėtų susisiekti su mažmenininku, iš kurio įsigijo šį gaminį, arba su vietine valdžios įstaiga, kad gautų išsamios informacijos, kur ir kaip galima šias dalis perdirbti neteršiant aplinkos.

Įmonės turėtų kreiptis į tiekėją ir peržiūrėti pirkimo sutarties nuostatas ir sąlygas. Šis gaminys ir jo elektroniniai priedai neturi būti maišomi su kitomis išmetamomis komercinėmis atliekomis.

Daugiau informacijos apie „Samsung“ aplinkosaugos įsipareigojimus ir su konkrečiais gaminiais susijusius norminius įsipareigojimus, pvz., dėl REACH, WEEE, baterijų, rasite svetainėje:

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

KOMISIJS REGLAMENTAS (ES) 2019/1782

Išorinių maitinimo šaltinių ekologinio projektavimo reikalavimai :

www.samsung.com/global/ecodesign_component

SAMSUNG

© 2023 Samsung Electronics Co., Ltd. All rights reserved.

Contact SAMSUNG WORLD WIDE

If you have any questions or comments relating to Samsung products, please contact the SAMSUNG customer care Centre.

Country	Samsung Service Centre ☎	Web Site
■ Europe		
UK	0333 000 0333	www.samsung.com/uk/support
IRELAND (EIRE)	0818 717100	www.samsung.com/ie/support
GERMANY	06196 77 555 77	www.samsung.com/de/support
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/fr/support
ITALIA	800-SAMSUNG (800.7267864)	www.samsung.com/it/support
SPAIN	91 175 00 15	www.samsung.com/es/support
PORTUGAL	210 608 098 Chamada para a rede fixa nacional Dias úteis das 9h às 20h	www.samsung.com/pt/support
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com/be_fr/support
NETHERLANDS	088 90 90 100	www.samsung.com/nl/support
BELGIUM	02-201-24-18	www.samsung.com/be/support (Dutch) www.samsung.com/be_fr/support (French)
NORWAY	21629099	www.samsung.com/no/support
DENMARK	707 019 70	www.samsung.com/dk/support
FINLAND	030-6227 515	www.samsung.com/fi/support
SWEDEN	0771-400 300	www.samsung.com/se/support
POLAND	801-172-678* lub +48 22 607-93-33* Specjalistyczna infolinia do obsługi zapytań dotyczących telefonów komórkowych: 801-672-678* * (opłata według taryfy operatora)	http://www.samsung.com/pl/support/
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-7864)	www.samsung.com/hu/support
AUSTRIA	0800 72 67 864 (0800-SAMSUNG)	www.samsung.com/at/support
SWITZERLAND	0800 726 786	www.samsung.com/ch/support (German) www.samsung.com/ch_fr/support (French)

Country	Samsung Service Centre ☎	Web Site
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz/support
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/sk/support
CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support
BOSNIA	055 233 999	www.samsung.com/support
NORTH MACEDONIA	023 207 777	www.samsung.com/mk/support
MONTENEGRO	020 405 888	www.samsung.com/support
SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka)	www.samsung.com/si/support
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs/support
KOSOVO	038 40 30 90	www.samsung.com/support
ALBANIA	045 620 202	www.samsung.com/al/support
BULGARIA	0800 111 31 - Безплатен за всички оператори *3000 - Цена на един градски разговор или според тарифата на мобилният оператор 09:00 до 18:00 - Понеделник до Петък	www.samsung.com/bg/support
ROMANIA	0800872678 - Apel gratuit *8000 - Apel tarifat în rețea Program Call Center Luni - Vineri: 9 AM - 6 PM	www.samsung.com/ro/support
CYPRUS	8009 4000 only from landline, toll free	www.samsung.com/gr/support
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line (+30) 210 6897691 from mobile and land line	
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt/support
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv/support
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee/support

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Samsung, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanесenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/samsung-soundbar-zvucnik-hw-q600cen-akcija-cena/>