

Uputstvo za upotrebu

PHILIPS soundbar zvučnik TAB7305/10

PHILIPS



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/philips-soundbar-zvucnik-tab730510-akcija-cena/>

PHILIPS

Projektor zvuka
Soundbar

Seriya 7000

TAB7305

Korisnički priručnik



Registrujte svoj proizvod i koristite podršku na:
www.philips.com/support

Sadržaj

1	Važno	2
	Pomoć i podrška	2
	Važna uputstva o sigurnosti	2
	Briga o proizvodu	4
	Briga o životnoj sredini	4
	Saglasnost	4
	Šta je u kutiji	5

2	Vaš projektor zvuka Soundbar	6
	Glavna jedinica	6
	Bežični subvufer	6
	Konektori	7
	Daljinski upravljač	7
	Pripremite daljinski upravljač	8

3	Povezivanje	9
	Postavljanje	9
	Povežite zvuk sa televizora i drugih uređaja	10

4	Korišćenje projektor zvuka	12
	Uključivanje i isključivanje	12
	Automatsko mirovanje	12
	Izaberite režim	12
	Izaberite efekt ekvilajzera (EQ)	12
	Prilagodite jačinu zvuka	13
	Rad putem bluetootha	13
	Rad putem USB-a	14
	Fabričke zadane postavke	14

5	Postavljanje na zid	14
----------	----------------------------	-----------

6	Specifikacije proizvoda	15
----------	--------------------------------	-----------

7	Rešavanje problema	16
----------	---------------------------	-----------

1 Važno

Pročitajte s razumevanjem sva uputstva pre korišćenja proizvoda. Ako je oštećenje izazvano nepridržavanjem uputstva, garancija se ne priznaje.

Pomoć i podrška

Za dodatnu onlajn podršku, posetite www.philips.com/support da biste:

- preuzmite uputstvo za korišćenje i vodič za brzi početak
- pogledajte video priručnik (dostupno samo za odabrane modele)
- pronadite odgovore na često odgovorena pitanja (FAQs)
- pošaljite nam pitanje e-poštom
- razgovarajte sa našim predstavnikom podrške.

Pratite uputstva na stranici da biste izabrali svoj jezik, a potom unesite broj modela proizvoda.

Možete se obratiti i službi za zaštitu potrošača u svojoj zemlji. Pre nego što stupite s nama u kontakt, zapišite broj modela i serijski broj svog proizvoda. Ove podatke možete pronaći na zadnjoj strani ili na dnu proizvoda.

Važna uputstva o sigurnosti

- Pročitajte ova uputstva.
- Sačuvajte ova uputstva.
- Obratite pažnju na sva upozorenja.
- Sledite sva uputstva.
- Ne koristite ovaj aparat blizu vode.
- Čistite samo suvom krpom.
- Nemojte blokirati otvore za ventilaciju. Instalirajte u skladu sa uputstvima proizvođača.

- Nemojte uređaj postavljati blizu izvora toplote kao što su radijatori, grejalice, peći ili drugi aparati (uključujući pojačavače) koji proizvode toplotu.
- Nemojte poništiti bezbednosnu svrhu polarizovanog ili uzemljenog utikača. Polarizovani utikač ima dva zuba sa jednim širim od drugog. Utikač za uzemljenje ima dva zuba i treći krak za uzemljenje. Široki zub ili treći krak su obezbeđeni za vašu bezbednost. Ako se predviđeni utikač ne uklapa u vašu utičnicu, obratite se električaru za zamenu zastarele utičnice.
- Zaštite kabl za napajanje od hoda ili trzaja, posebno na krajevima, gde su utikači prema utičnici i na mestu gde kabl izlazi iz uređaja.
- Koristite samo dodatke / pribor koje je naveo proizvođač
- Koristite samo sa kolicima, postoljem, tronošcem, držačem ili stolom koje je naveo proizvođač ili koji se prodaju zajedno sa uređajem. Kada koristite postolje, obratite pažnju pri pomeranju kompleta postolje/aparat da biste izbegli povrede pri prevrtanju.
- Isključite ovaj uređaj tokom nevremena sa grmljavinom ili kada se ne koristi duže vreme.
- Servisiranje prepustite kvalifikovanim serviserima. Servis je potreban kada je uređaj oštećen na bilo koji način, kao što je oštećenje kabla za napajanje ili utikača, ako je prosuta tečnost ili su predmeti pali u uređaj, ako je uređaj bio izložen kiši ili vlazi, ako ne radi normalno ili je pao.
- Upotreba baterije OPREZ -Da biste sprečili curenje baterije koje može dovesti do telesnih povreda, oštećenja imovine ili oštećenja uređaja:
 - Postavite sve baterije ispravno, + i - kao što je označeno na uređaju.



- Nemojte pomešati baterije (stare sa novim ili karbonske sa alkalnim, itd.).
- Izvadite baterije kada se uređaj ne koristi duže vreme.
- Baterije ne smeju biti izložene preteranoj toploti, kao što je sunčeva svetlost, vatra ili slično.
- Materijal za perhlorat - može se primeniti specijalno rukovanje. Videti www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.
- Proizvod / daljinski upravljač može da sadrži bateriju tipa novčića / dugmeta, koja se može progutati. Čuvajte bateriju van domašaja dece! U slučaju gutanja baterija može uzrokovati ozbiljne povrede ili smrt. Do jakih unutrašnjih opekotina može doći u roku od dva sata od uzimanja.
- Ako sumnjate da je baterija progutana ili stavljena u bilo koji deo tela, odmah potražite medicinsku pomoć.
- Kada menjate baterije, uvek čuvajte sve nove i iskorišćene baterije van domašaja dece. Proverite da li je odeljak za bateriju potpuno bezbedan nakon zamene baterije.
- Ako se odeljak za bateriju ne može potpuno osigurati, prekinite upotrebu proizvoda. Držite izvan doseg dece i kontaktirajte proizvođača.
- Uređaj ne sme biti izložen kapanju ili prskanju vode.
- Na uređaj nemojte stavljati nikakve izvore opasnosti (na primer, predmete ispunjene tečnošću, upaljene sveće).
- Ovaj uređaj može da sadrži olovo i živu. Odlagati u skladu sa lokalnim, državnim ili saveznim zakonima. Za informacije o odlaganju ili reciklaži obratite se lokalnim vlastima. Za dodatnu pomoć oko opcija reciklaže, kontaktirajte www.mygreenelectronics.com ili www.eiae.org ili www.recycle.philips.com.
- Kada se MREŽNI utikač ili spojnica uređaja koriste kao uređaj za isključivanje, uređaj za isključivanje ostaće spreman u funkciji.
- Ne stavljajte ovaj uređaj na nameštaj koji dete i odrasla osoba mogu nagnuti da se na njega naslanjaju, vuku, stoje ili da se penju. Pad uređaja može uzrokovati ozbiljne povrede ili čak i smrt.
- Ovaj uređaj ne treba postavljati u ugrađenu instalaciju, kao što su ormar za knjige ili stalak, osim ako nije obezbeđena odgovarajuća ventilacija. Obavezno ostavite razmak od 20 cm (7,8 inča) ili više oko ovog uređaja.

Simbol opreme klase II



Ovaj simbol označava da uređaj ima dupli izolacioni sistem.

Upoznajte sigurnosne simbole



Ova „munja“ označava da neizolirani materijal unutar aparata može uzrokovati strujni udar. Zbog sigurnosti svih ukućana, nemojte skidati oklop aparata.



„Uzvičnik“ skreće pažnju na funkcije za koje biste trebali pažljivo pročitati priloženu literaturu kako biste sprečili probleme sa radom i održavanjem.

UPOZORENJE: Kako bi se smanjio rizik od požara ili strujnog udara, ovaj uređaj ne sme biti izložen kiši ili vlazi, a predmeti napunjeni tečnošću, poput vaza, ne bi se trebali postavljati na ovaj uređaj.

OPREZ: Da biste sprečili strujni udar pravilno i potpuno umetnite utikač u utičnicu.

Briga o proizvodu

Za čišćenje proizvoda koristite samo krpu od mikrofibera.

Briga o životnoj sredini

Odlaganje vašeg starog proizvoda i baterije



Vaš proizvod je dizajniran i proizveden od visokokvalitetnih materijala i delova, koji se mogu reciklirati i ponovo koristiti.



Ovaj simbol na proizvodu znači da je pokriven Evropskom Direktivom 2012/19/EU.



Ovaj simbol znači da vaš proizvod sadrži baterije obuhvaćene Evropskom direktivom 2013/56/EU koje se ne mogu odlagati sa običnim kućnim otpadom.

Informišite se o lokalnom sistemu za odvojeno sakupljanje električnih i elektronskih proizvoda i baterija. Poštujte lokalne zakone i nikada ne odlažite proizvod i baterije sa običnim kućnim otpadom. Pravilno odlaganje starih proizvoda i punjivih baterija pomaže u sprečavanju negativnih posledica po životnu sredinu i ljudsko zdravlje.

Uklanjanje zamenjivih baterija

Da biste uklonili zamenjive baterije, pogledajte odeljak o instalaciji baterija.

Saglasnost

Ovaj proizvod je u skladu sa zahtevima Evropske zajednice za radio smetnje. Ovim, TP Vision Europe B.V. izjavljuje da je ovaj proizvod u skladu sa osnovnim zahtevima i drugim važnim odredbama Direktive 2014/53/EU. Deklaraciju o usaglašenosti možete naći na www.p4c.philips.com.

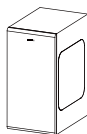
Šta je u kutiji

Proverite i prepoznajte predmete u paketu:

- Projektor zvuka Soundbar x1
- Bežični subvufer x1
- Daljinski upravljač x1
- Napojni kabl (za subvufer)* x2
- Napojni kabl (za Projektor zvuka Soundbar)* x2
- Kit za montažu na zid x1
(zidni nosači x2, vijci x2, tiple x2)
- Kratki vodič / Garancijska kartica / Sigurnosni list x 1



Soundbar



Bežični subvufer



Daljinski upravljač



Napojni kabl 2X



Napojni kabl 2X



2X
2X

Vijci /
Gumirani
poklopci



Zidni nosač



Garancija važeća u
celom svetu



Kratko uputstvo



Sigurnosni list

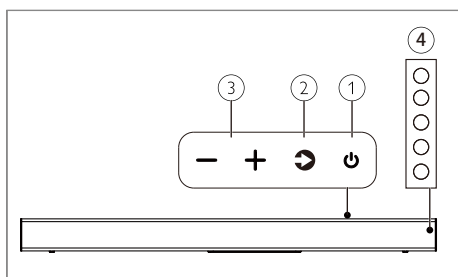
* Veličina strujnog kabla i vrsta utikača zavise od regiona.

2 Vaš projektor zvuka Soundbar

Čestitamo Vam na kupovini i dobrodošli u kompaniju Philips! Da biste u potpunosti iskoristili podršku koju nudi kompanija „Philips“, registrujte projektor zvuka SoundBar na adresi www.philips.com/welcome.

Glavna jedinica

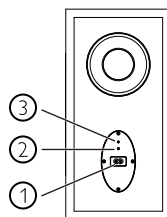
Ovaj odeljak sadrži pregled glavne jedinice.



- ① **POWER**
Uključite ili isključite projektor zvuka.
- ② **SOURCE**
Izaberite ulazni izvor za projektor zvuka.
- ③ **VOL +/-**
Pojačajte/smanjite zvuk.
- ④ **LED lampice**

Bežični subvufer

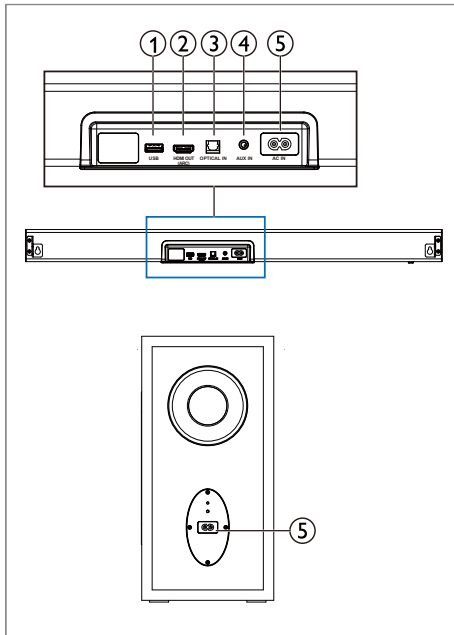
Ovaj odeljak sadrži pregled bežičnog subvufera.



- ① **AC~ utičnica**
Uključite u struju.
- ② **Pair dugme**
Pritisnite za ulazak u režim uparivanja subvufera.
- ③ **Lampica subvufera**
 - Kada je uključen u struju, lampica svetli.
 - Tokom bežičnog uparivanja subvufera i glavne jedinice, LED lampica brzo treperi žuto.
 - Kada je uparivanje uspešno, lampica stalno svetli.
 - Kada je uparivanje neuspešno, lampica brzo svetluca žuto.
 - Kada se glavna jedinica isključi ili uže u režim mirovanja, LED lampica se gasi.

Konektori

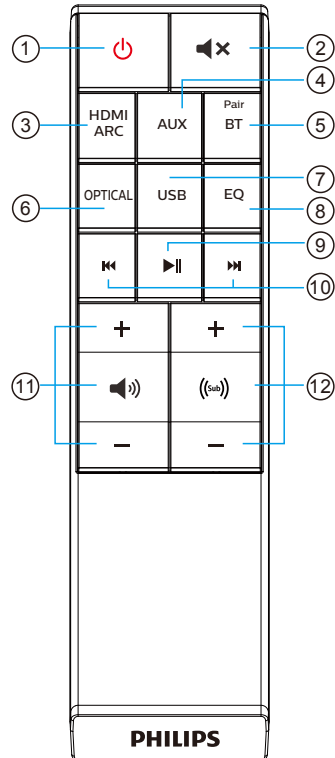
Ovaj odeljak sadrži pregled dostupnih konektora na projektoru zvuka i sabvuferu.



- ① **USB**
Audio ulaz sa USB memorijskog uređaja.
- ② **HDMI OUT (ARC)**
Povežite na HDMI ulaz na TV-u.
- ③ **OPTICAL**
Spojite uređaj na optički audio izlaz na televizoru ili digitalnom uređaju.
- ④ **AUX**
Audio ulaz sa vanjskih uređaja kao što su TV, MP3 plejer, mobilni telefon, tablet, itd.
- ⑤ **AC~ utičnica**
Uključite u struju.

Daljinski upravljač

Ovaj odeljak sadrži pregled daljinskog upravljača.



- ① **⏻ (POWER)**
Uključite ili isključite projektor zvuka.
- ② **⏸ (MUTE)**
Isključite ili uključite zvuk.
- ③ **HDMI ARC**
Prebacite izvor na HDMI ARC vezu.
- ④ **AUX**
Prebacite audio izvor na AUX vezu (3,5 mm priključak).
- ⑤ **Pair/BT**
Prebacite na režim Bluetooth.
Pritisnite i zadržite za aktiviranje funkcije uparivanja u Bluetooth režimu ili isključivanje postojećeg uparenog Bluetooth uređaja.
- ⑥ **OPTICAL**
Prebacite audio izvor na optičku vezu.
- ⑦ **USB**
Prebacite na režim USB.
- ⑧ **EQ**
Izaberite efekt ekvilajzera (EQ).
- ⑨ **▶|| (PLAY/PAUSE)**
Započnite, pauzirajte ili nastavite reprodukciju u režimu USB/BT.
- ⑩ **⏮ ⏭ (PREVIOUS/NEXT)**
Idite na prethodnu ili sledeću numeru u režimu USB/BT.
- ⑪ **🔊 VOL +/- (Jačina zvuka projektor)**
Pojačajte ili smanjite zvuk.
- ⑫ **🔊 (+/-) (Jačina zvuka sabvufera)**
Pojačajte/smanjite jačinu zvuka sabvufera.

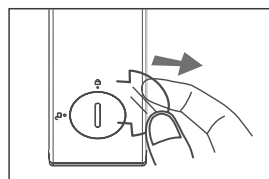
Pripremite daljinski upravljač

- Isporučeni daljinski upravljač omogućava da se proizvodom upravlja sa rastojanja.
- Čak i ako se daljinski upravljač nalazi u efektivnom rasponu od 19,7 stopa (6 m), daljinsko upravljanje može biti nemoguće ako postoje prepreke između proizvoda i daljinskog upravljača.
- Ako se daljinski upravljač koristi u blizini drugih proizvoda koji generišu infracrvene zrake ili ako se u blizini jedinice koriste drugi uređaji za daljinsko upravljanje koji koriste infracrvene zrake, može raditi nepravilno. Suprotno tome, ostali proizvodi mogu raditi nepravilno.

Prva upotreba:


Uređaj ima unapred postavljenu litijumsku bateriju.


Uklonite zaštitni jezičak da aktivirate bateriju daljinskog upravljača.

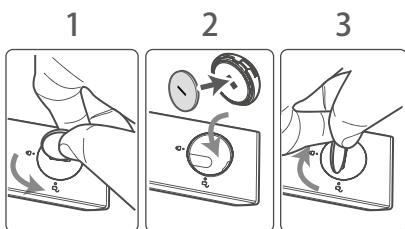


Zamenite bateriju daljinskog upravljača

Daljinski upravljač koristi 3V CR2025 litijumsku bateriju.

- 1 Koristite alate (poput baterija/kovanica) da uhvatite utor za poklopac odeljka za bateriju i okrenite u smeru suprotnom od kazaljke na satu  (otključajte).

- 2 Izvadite staru bateriju, koja se nalazi u poklopcu, postavite novu Cr2025 bateriju i obratite pažnju na ispravan polaritet (+/-).
- 3 Koristite alate da uhvatite utor poklopcu odeljka za bateriju i okrenite u smeru kazaljke na satu  (zaključajte), učvrstite ga u daljinski upravljač.



Predostrožnosti u vezi s baterijama

- Ako se daljinski upravljač neće koristiti duže vreme (duže od mesec dana), izvadite bateriju iz daljinskog upravljača da ne bi procurila.
- Ako baterije iscuru, obrišite sve iz odeljka za baterije i stavite nove baterije.
- Nemojte koristiti druge baterije osim onih koje su navedene.
- Nemojte zagrevati ili rastavljati baterije.
- Nikada ih ne bacajte u vatru ili vodu.
- Ne nosite i ne čuvajte baterije sa drugim metalnim predmetima. To može dovesti do kratkog spoja, curenja ili eksplozije baterija.
- Nikada ne puniti baterije osim ako nije potvrđeno da su tipa koji se može ponovo puniti.

3 Povezivanje

Ovaj odeljak vam pomaže da povežete projektor zvuka sa televizorom i drugim uređajima.

Za informacije o osnovnom povezivanju projektor zvuka i dodatka, pogledajte brzi vodič.



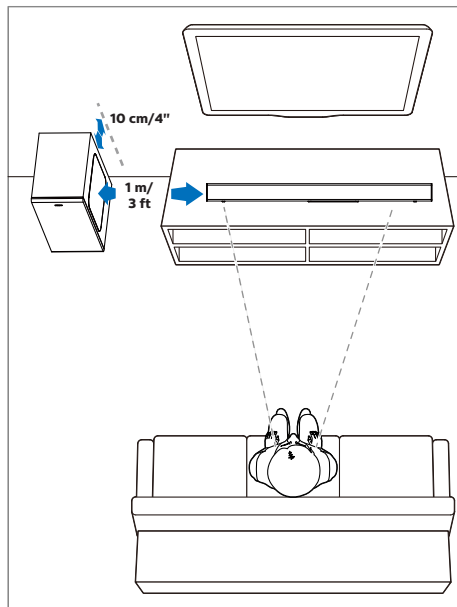
Beleška

- Za identifikaciju i procene napajanja, pogledajte tipsku pločicu sa zadnje ili donje strane proizvoda.
- Pre nego što napravite ili promenite neke veze, uverite se da su svi uređaji isključeni iz utičnice.

Postavljanje

Postavite sabvufer barem 1 metar (3 stope) dalje od projektor zvuka i deset centimetara od zida.

Za najbolje rezultate postavite sabvufer kao što je prikazano u nastavku.

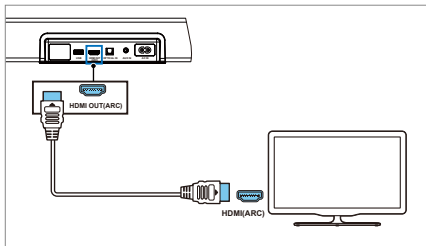


Povežite zvuk sa televizora i drugih uređaja

Spajanje na HDMI (ARC) utičnicu

Nekim 4K HDR televizorima je potreban HDMI ulaz ili podešavanje slike da bi primali HDR sadržaj. Za ostala podešavanja na HDR prikazu, pogledajte upustvo za upotrebu vašeg televizora.

Projektor zvuka podržava HDMI sa „Audio Return Channel“ (ARC). Ako je televizor kompatibilan sa HDMI ARC tehnologijom, možete da čujete zvuk televizora preko projektor zvuka pomoću jednog HDMI kabla.

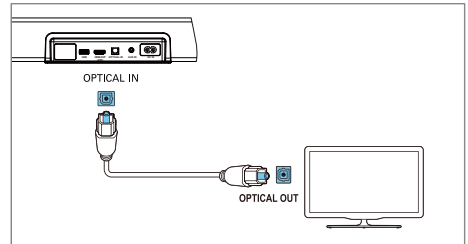


- 1 Pomoću HDMI kabla velike brzine priključite **HDMI OUT (ARC)** konektor na projektoru zvuka na HDMI ARC konektor na televizoru. Priključak HDMI ARC na televizoru možda je drugačije označen. Detalje potražite u korisničkom priručniku televizora.
- 2 Na televizoru uključite HDMI-CEC operacije. Detalje potražite u korisničkom priručniku televizora.

Beleška

1. Vaš televizor mora podržavati HDMI-CEC i ARC funkciju. HDMI-CEC i ARC moraju biti postavljeni na Uključeno.
2. Način podešavanja HDMI-CEC i ARC može se razlikovati ovisno o televizoru. Pojediniosti o funkciji ARC potražite u korisničkom priručniku televizora.
3. Samo HDMI 1.4 kompatibilni kablovi mogu podržavati funkciju ARC.

Povezivanje na optičku utičnicu

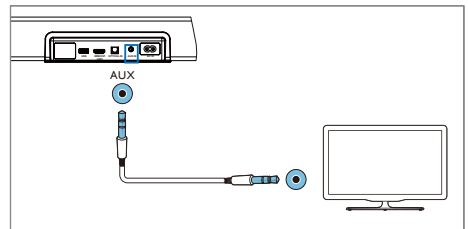


Koristeći optički kabl (nije isporučen) povežite **OPTICAL** priključak na projektoru zvuka sa **OPTICAL OUT** priključkom na TV-u ili drugom uređaju.

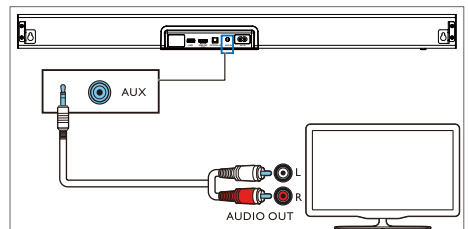
- Digitalni optički konektor može biti označen sa **SPDIF** ili **SPDIF OUT**.

Povezivanje na AUX utičnicu

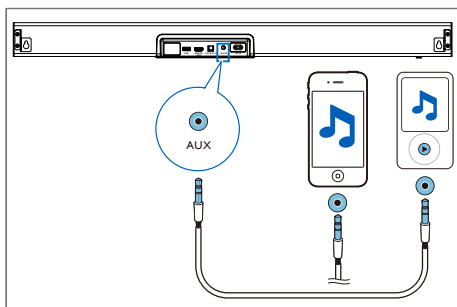
- Koristite audio kabl 3,5 mm na 3,5 mm (nije isporučen) za spajanje utičnice za slušalice na televizoru na AUX utičnicu na uređaju.



- Koristite audio kabl RCA na 3,5 mm (nije isporučen) za spajanje utičnice audio izlaza na televizoru na AUX utičnicu na uređaju.



- Koristite audio kabl 3,5 mm na 3,5 mm (nije isporučen) za spajanje vanjskih uređaja kao što su MP3 plejer, mobilni telefon ili tablet, itd.



Povezivanje napajanja

- Pre spajanja kabla na naizmjeničnu struju, proverite jeste li spojili sve ostale priključke.
- Rizik od oštećenja proizvoda! Napon napajanja mora odgovarati naponu ispisanom na zadnjoj ili donjoj strani proizvoda.
- Spojite mrežni kabl u AC~ utičnicu proizvoda, a zatim u mrežnu utičnicu.
- Uključite mrežni kabl u AC~ utičnicu na projektoru zvuka a potom u mrežnu utičnicu.
- Veličina strujnog kabla i vrsta utikača zavise od regiona.

Uparite sa sabvuferom

Automatsko uparivanje

Uključite projektor zvuka i sabvufer u mrežnu utičnicu, a zatim pritisnite uključivanje na uređaju ili daljinskom upravljaču za prebacivanje jedinice u **ON** režim. Sabvufer i projektor zvuka će se automatski upariti.

Saveti

- Nemojte pritiskati dugme **Pair** sa zadnje strane sabvufera, osim za ručno uparivanje.

Ručno uparivanje

Ako se ne čuje zvuk sa bežičnog sabvufera, ručno ga uparite.

- 1 Pritisnite i držite istovremeno **↻** & **—** (Source & Vol-) na projektoru zvuka, a potom pritisnite i držite dugme Pair na sabvuferu.
 - ↳ Lampica AUX/USB na projektoru zvuka i lampica Pair na sabvuferu sporo svetlucaju. Sabvufer će biti uspešno uparen za otprilike 2 sekunde.
- 2 Kada je uparivanje uspešno, lampica AUX/USB se gasi, a lampica uparivanja na sabvuferu stalno svetli.
- 3 Ako ručno uparivanje nije uspelo, a lampica Pair i dalje svetluca, ponovite korak 1.

Saveti

- Sabvufer bi trebao biti postavljen unutar 6 m od projektoru zvuka na otvorenom (što je bliže, to bolje).
- Uklonite sve predmete između sabvufera i projektoru zvuka.
- Ako bežična veza ponovo bude neuspešna, proverite postoji li sukob ili jaka smetnja (npr. smetnje s elektroničkog uređaja) oko lokacije. Uklonite ove sukobe ili jake smetnje i ponovite gore navedene postupke.

4 Korišćenje projektora zvuka

Ovaj odeljak vam pomaže da projektor zvuka koristite za reprodukciju zvuka sa povezanih uređaja.

Pre nego što počnete

- Povežite potrebne priključke opisane u brzom vodiču ili korisničkom priručniku.
- Prebacite projektor zvuka na odgovarajući izvor za druge uređaje.

Uključivanje i isključivanje

- Kada prvi put priključite uređaj na glavnu utičnicu, uređaj će biti u stanju pripravnosti. Lampica režima mirovanja će svetliti crveno.

Mirovanje uključeno

Sistemska stanje Mirovanje uključeno

Aktivnost lampice



- Pritisnite dugme **⏻ (POWER)** na daljinskom upravljaču za uključivanje ili isključivanje glavne jedinice.
- Pritisnite dugme **⏮ (SOURCE)** jednom na glavnoj jedinici ili dugme Source na daljinskom upravljaču da probudite glavnu jedinicu.
- Isključite glavni utikač iz glavne utičnice ako želite potpuno isključiti uređaj.

Automatsko mirovanje

Jedinica se automatski prebacuje u stanje mirovanja nakon otprilike 15 minuta ako je televizor ili vanjska jedinica iskopčana ili isključena.

- Da biste potpuno isključili proizvod, izvadite utikač iz utičnice.
- Molimo isključite uređaj u potpunosti za uštedu energije ako se ne koristi.

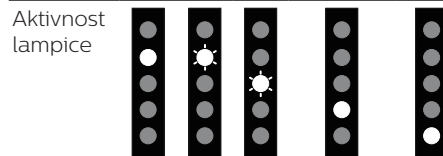
Izaberite režim

- 1 Pritiskajte uzastopno dugme **↻** (Source) na uređaju ili odgovarajuće dugme na daljinskom upravljaču za izbor režima **AUX, OPTICAL, HDMI ARC, BT, USB**.
- 2 Lampica na projektoru zvuka kinu prikazaće koji se režim trenutno koristi.



Ulazni izvor

Sistemska stanje AUX USB BT OPTICAL HDMI ARC






Izaberite efekt ekvilajzera (EQ)

Izaberite unapred definisane režime zvuka koji će odgovarati vašem snimku ili muzici. Pritisnite dugme **EQ** na daljinskom upravljaču da odaberete svoj željeni prethodno uspostavljeni efekat.

- ↳ LED lampice trepere u trajanju od 3 sekunde za prikaz trenutnog režima equalizera prema definicijama.

Equalizer (EQ)

Sistemska stanje	Film	Muzika	Novosti
Aktivnost lampice			

Movie/Music/News

- **Movie** –za gledanje filmova
- **Music** –za slušanje muzike
- **News** –za slušanje novosti

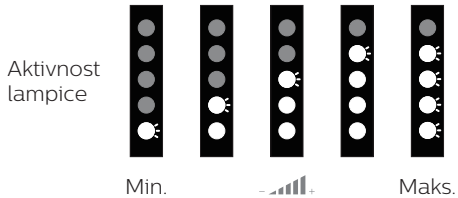
Prilagodite jačinu zvuka

Pritiskom na **Vol+/Vol-** (jačina zvuka) povećavate ili smanjujete jačinu zvuka.


- Da biste isključili zvuk pritisnite **Mute**.
- Za vraćanje zvuka, pritisnite bilo koje dugme ili izvršite neku radnju.



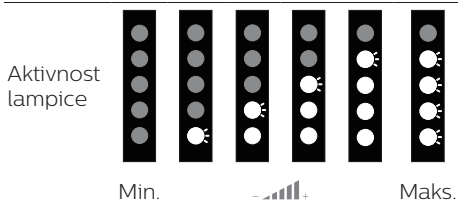
Jačina zvuka projektor



Podesite jačinu zvuka subvufera

Pritisnite dugme **()** +/- za prilagodavanje jačine zvuka subvufera.

Jačina zvuka subvufera

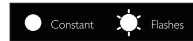


Rad putem bluetootha




Putem bluetooth-a povežite projektor zvuka sa svojim bluetooth uređajem (kao što su iPad, iPhone, iPod touch, Android telefon ili laptop), a zatim možete slušati audio datoteke pohranjene na uređaju putem projektor zvuka.




Šta vam je potrebno


- Bluetooth uređaj koji podržava Bluetooth profile A2DP, AVRCP i Bluetooth verziju 4.2 + EDR.
- Maksimalni radni opseg između projektor zvuka i Bluetooth uređaja je približno 10 metara (30 stopa).



Status bluetootha

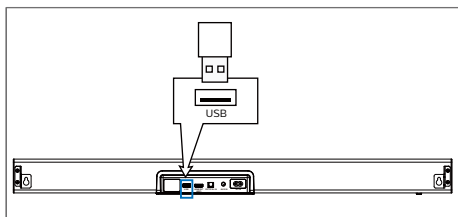
Sistemska stanje	Uđite u režim BT	Uparivanje	Upareno
Aktivnost lampice			

- 1 Pritiskajte uzastopno dugme  na uređaju ili pritisnite dugme **Pair/BT** na daljinskom upravljaču da prebacite projektor zvuka u režim Bluetooth.
↳ Lampica projektor zvuka svetluca belo.
- 2 Pritisnite i držite dugme  na uređaju ili pritisnite i držite dugme **Pair/BT** na daljinskom upravljaču da uđete u režim uparivanja. Pritisnite i držite  & + (source & vol+), prethodno upareni uređaji će biti obrisani i projektor zvuka je u režimu uparivanja ponovo.
↳ Lampica projektor zvuka svetluca belo.

- 3 Na Bluetooth uređaju, uključite Bluetooth, tražite i odaberite **Philips TAB7305** da biste započeli vezu (pogledajte korisnički priručnik Bluetooth uređaja i kako da omogućite Bluetooth).
- 4 Sačekajte dok lampica projektor zvuka ne počne da svetli stalno belom bojom.
- 5 Za napuštanje režima bluetooth, prebacite uređaj na drugi izvor. Kada se vratite na režim Bluetooth, veza ostaje aktivna.
- 6 Želite li se povezati na drugi uređaj, pritisnite i držite dugme  na projektoru zvuka ili dugme **Pair/BT** na daljinskom upravljaču da isključite trenutno povezane bluetooth uređaje i uđete u režim uparivanja.

Rad putem USB-a

Možete reprodukovati muzičke fajlove pohranjene na povezanom USB uređaju. Za podržan vrste fajlova, pogledajte "podržani audio formati" na stranici 15. Oprez: USB utičnica ne može puniti uređaje.



Fabričke zadane postavke

Kada je uređaj uključen, pritisnite i držite **VOL + & VOL -**, sve LED lampice izvora na uređaju se pale na 5 sekundi a uređaj je resetovan na fabrička podešavanja.

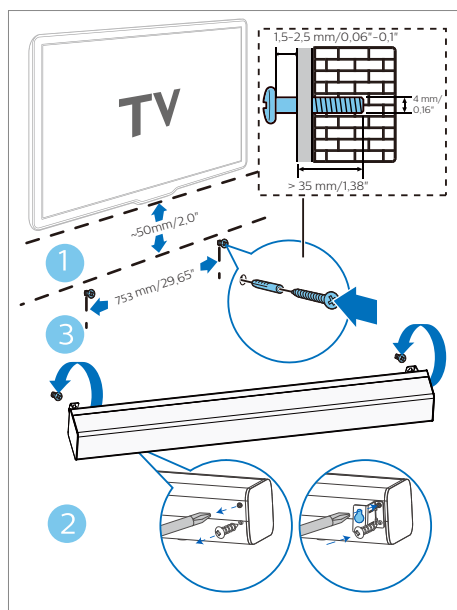
5 Postavljanje na zid

Beleška

- Nepravilno postavljanje na zid može dovesti do nesreće povrede ili štete. Ako imate pitanja kontaktirajte korisničku podršku u svojoj zemlji.
- Pre postavljanja na zid, pobrinite se da zid može izdržati težinu projektor zvuka.

Dužina/promer vijka

U zavisnosti od vrste zida na koji postavljate projektor zvuka, pobrinite se da koristite vijke odgovarajuće dužine i promera.



- (1) Izbušite dve rupe na zidu.
- (2) Postavite tiple i vijke u rupe.
- (3) Okačite projektor zvuka SoundBar na pričvrstne vijke.

6 Specifikacije proizvoda

Beleška

- Specifikacije i dizajn su podložni promenama bez prethodne najave.

Pojačalo

- Ukupna izlazna snaga: 300 W, < 10% THD
- Odziv frekvencije: 45 Hz ~ 20 KHz / -10 dB
- Odnos signal-šum: > 95 dB (CCIR) / (A-nivo)
- Ukupna harmonična distorzija: < 1%

Bluetooth / Bežično

- Bluetooth profili: A2DP, AVRCP
- Bluetooth verzija: 4.2 + EDR
- Opseg frekvencije/Izlazna snaga: 2402 MHz ~ 2480 MHz / 6 ± 2 dBm

Glavna jedinica

- Napajanje: 100-240 V~ 50/60 Hz
- Impedansa zvučnika: $6 \Omega \times 2 + 6 \Omega \times 2$
- Dimenzije (Š x V x D): 800 x 95 x 64,7 mm
- Težina: 2,27 kg
- Radna temperatura: 0°C - 40°C

Sabvufer

- Napajanje: 100-240 V~ 50/60 Hz
- Zvučnik: Impedansa: 2Ω
- Dimenzije (Š x V x D): 190 x 280 x 380 mm
- Težina: 7,57 kg

Potrošnja energije

- Potrošnja energije za projektor zvuka: 84 W
- Potrošnja energije za sabvufer: 117 W
- Potrošnja energije u mirovanju: < 2 W

Daljinski upravljač

- Udaljenost/Ugao: 6 m/30°
- Tip baterije: CR2025

Podržani audio formati

HDMI ARC

- Dolby Digital, Dolby Digital Plus, LPCM 2ch

OPTICAL

- Dolby Digital, LPCM 2-kanalni

BLUETOOTH

- SBC

USB

- MP3, WMA, WAV, OGG, FLAC

Beleška

- Glavni uređaj možda ne može dekodirati sve digitalne audio formate sa ulaznog izvora. U tom slučaju, uređaj neće imati zvuk. Ovo NIJE kvar. Pobrinite se da su audio podešavanja ulaznog izvora (npr. TV, igraće konzole, DVD plejer, itd.) podešeni na PCM, Dolby Digital ili Dolby Digital Plus (Pogledajte uputstvo za upotrebu ulaznog uređaja za podatke o audio podešavanjima) na ulazu OPTICAL / HDMI.

7 Rešavanje problema



Upozorenje

- Opasnost od strujnog udara. Nikada ne uklanjajte kućište proizvoda.

Kako biste zadržali garanciju važećom, nikada ne popravljajte uređaj sami. Ako naidete na problem pri korištenju uređaja, proverite sledeće pre nego što ga odnesete u servis.

Ako i dalje imate problem, dobijte podršku na www.philips.com/support.

Glavna jedinica

Dugmad na projektoru zvuka ne rade.

- Isključite projektor zvuka iz napajanja na nekoliko minuta, zatim ga ponovo priključite.

Zvuk

Iz zvučnika se ne čuje zvuk.

- Povežite audio kabl sa projektora zvuka na TV ili drugi uređaj.
- Vratite projektor zvuka na fabrička podešavanja.
- Na daljinskom upravljaču odaberite odgovarajući audio ulaz.
- Uverite se da projektor zvuka nije utišan.

Izobličen zvuk ili eho.

- Ako reprodukujete audio sa TV-a preko projektora zvuka; obavezno isključite zvuk na televizoru.

Bluetooth

Uređaj se ne može povezati na projektor zvuka.

- Uređaj ne podržava kompatibilne profile potrebne za projektor zvuka..
- Niste omogućili Bluetooth funkciju uređaja. Pogledajte u korisničkom priručniku uređaja kako da omogućite funkciju.
- Uređaj nije pravilno povezan. Povežite uređaj pravilno. (pogledajte rad putem Bluetootha na strani 13)
- Projektor zvuka je već povezan sa drugim Bluetooth uređajem. Prekinite vezu povezanog uređaja, pa pokušajte ponovo.

Loš je kvalitet zvuka sa povezanog Bluetooth uređaja.

- Bluetooth prijem je loš. Premestite uređaj bliže projektoru ili uklonite prepreke između uređaja i projektora zvuka.

Povezani Bluetooth uređaj stalno se povezuje i prekida.

- Bluetooth prijem je loš. Premestite uređaj bliže projektoru ili uklonite prepreke između uređaja i projektora zvuka.
- Za neki Bluetooth, Bluetooth veza može se automatski deaktivirati radi uštede energije. To ne ukazuje na bilo kakav kvar projektora.



Bluetooth® reč i logotipi su registrovani zaštitni znaci u vlasništvu kompanije Bluetooth SIG, Inc. i svako korišćenje takvih oznaka od strane kompanije MMD Hong Kong Holding Limited je licencirano. Drugi zaštitni znakovi i trgovačka imena pripadaju njihovim vlasnicima.

Proizvedeno pod licencom Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio i simbol dvostrukog D zaštitni su znakovi Audio Laboratories.

Usvojeni trgovački nazivi HDMI, HDMI multimedijски interfejs visoke definicije i HDMI logotip su zaštitni znaci ili registrovani zaštitni znakovi kompanije HDMI Licensing Administrator, Inc. u Sjedinjenim Državama i drugim zemljama.

Specifikacije su podložne promenama bez obaveštenja. Posetite www.philips.com/support za najnovija ažuriranja i dokumentaciju.

Philips i Philips Shield Emblem su registrovani zaštitni znaci kompanije Koninklijke Philips N.V. i koriste se pod licencom. Ovaj proizvod je izrađen i prodaje se pod odgovornošću kompanije MMD Hong Kong Holding Limited ili jedne od njenih filijala, i kompanija MMD Hong Kong Holding Limited je garant u vezi ovog proizvoda.



Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Philips, 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/philips-soundbar-zvucnik-tab730510-akcija-cena/>