

Uputstvo za upotrebu

LG soundbar zvučnik SP8YA



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/lg-soundbar-zvucnik-sp8ya-akcija-cena/>

PRIRUČNIK ZA KORISNIKE

BEŽIČNI SOUNDBAR SISTEM

Molimo Vas da pažljivo pročitate ovaj priručnik pre nego što počnete da koristite uređaj, i da ga sačuvate za kasniju upotrebu.

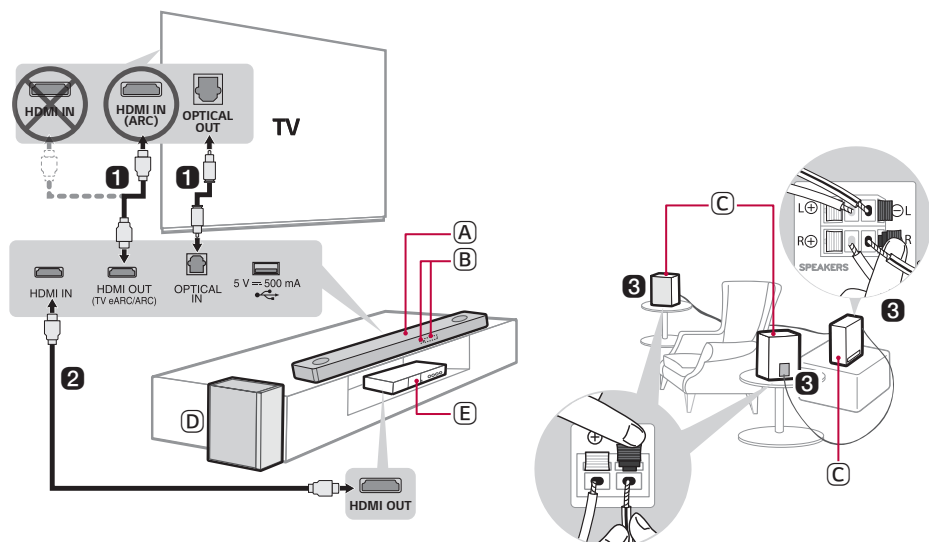
Model

SP8YA (SP8YA, SPP8-W)

Brzi vodič za kompaktni komplet zvučnika

Postavljanje i korišćenje proizvoda


1 Povežite kompaktni komplet zvučnika sa svojim TV-om putem optičkog kabela ili HDMI kabela.



- A** Kompaktni komplet zvučnika
- B** Prijemnik za daljinski upravljač/ Prikaz statusa
- C** Stražnji zvučnici/ bežični prijemnik (prodaje se odvojeno SPK8-S)
- D** Bežični Subwoofer - Instalirajte ga u blizini kompaktnog kompleta zvučnika.
- E** Vanijski uređaj - (blu-ray uređaj, igraća konzola itd.)

- 2 Ako koristite vanjski uređaj (npr. blu-ray uređaj, igraću konzolu itd.) povežite ga na kompaktni komplet zvučnika putem HDMI kabela.
- 3 Ako ste kupili stražnje zvučnike i bežični prijemnik odvojeno, povežite stražnje zvučnike na bežični prijemnik putem kabela zvučnika. Kada povezujete stražnje zvučnike na bežični prijemnik, povežite stražnji prugasti kabel na negativni terminal svakog zvučnika a preostali kabel na pozitivni terminal svakog zvučnika.
- 4 Povežite na napajanje u sljedećem redosledu: bežični subwoofer → bežični prijemnik → kompaktni komplet zvučnika. Zatim, uključite kompaktni komplet zvučnika. Kada se konekcija s kompaktnim kompletom zvučnika automatski uspostavi, LED lampice na bežičnom subwooferu i bežični prijemnik zasvetliće zeleno. (→ Vidi "Povezivanje proizvoda" na stranici 6.)




5 Korišćenje proizvoda s TV-om (→ Vidi "Povezivanje na TV" na stranici 30.)

- 1 Pritisnite dugme **Funkcija**  više puta dok se "**OPT/HDMI ARC**" ne pojavi na prikazu statusa.
- 2 Na postavkama TV-a, postavite izlazni zvučnik na [HDMI ARC], [Optičko], ili [Spoljni zvučnik].
- 3 Kada je TV ispravno povezan s proizvodom, "**OPT**", "**ARC**", ili "**E-ARC**" će se pojaviti na prikazu statusa sa zvukom.

6 Povezivanje proizvoda na vaš pametni telefon putem bežične mreže (→ Vidi "Povezivanje s pametnim telefonom putem bežične mreže" na stranici 16.)

- 1 Povežite svoj pametni telefon na bežičnu mrežu.
- 2 Postavite aplikaciju LG Wi-Fi Speaker iz Google Play ili App Store.
- 3 Pokrenite aplikaciju LG Wi-Fi Speaker i pratite uputstva.
- 4 Uređaj će se povezati s vašim pametnim telefonom i možete kontrolisati proizvod s aplikacijom LG Wi-Fi Speaker.

7 Povezivanje proizvoda na vaš pametni telefon putem Bluetooth-a (→ Vidi "Povezivanje putem Bluetooth-a" na stranici 38.)

- 1 Dodirnite dugme **Postavke**  na svom pametnom telefonu i odaberite  **Bluetooth**. Uključite funkciju **Bluetooth**. (Isključeno > Uključeno)
- 2 Pritisnite dugme **Bluetooth uparivanje** . Nakon jednog trenutka, videćete "**BT READY**" na prikazu statusa.
- 3 Pronađite i dodirnite "LG_Speaker_SP8YA_XXXX" ili naziv koji ste registrovali na aplikaciji Google Home.
- 4 Kada je proizvod povezan s vašim pametnim telefonom putem **Bluetooth**, možete videti da se status prikaza menja iz "**PAIRED**" → "**Povezan Bluetooth naziv uređaja**" → "**BT**".

Ručno povezivanje kompaktnog kompleta zvučnika na bežični subwoofer ili bežičnog prijemnika (→ Vidi "Ručno povezivanje bežičnog subwoofera", "Ručno povezivanje" na stranici 8, 10.)

Ako vidite crvenu LED lampicu na stražnjoj strani bežičnog subwoofera ili na prednjoj strani bežičnog prijemnika, to znači da kompaktni komplet zvučnika nije povezan sa zvučnicima. U tom slučaju, povežite ih sledećim redosledom.

- ① Pritisnite dugme **Napajanje** (⏻) na kompaktnom kompletu zvučnika za njegovo gašenje.
- ② Pritisnite dugme **PAIRING (Pairing)** na stražnjoj strani odspojenog bežičnog subwoofera ili bežičnog prijemnika. Proverite da li svaka LED treperi zeleno.
 - Ako i dalje vidite crvenu LED lampicu na zadnjoj strani bežičnog subwoofera, ponovo pritisnite i držite dugme na stražnjoj strani subwoofera.
- ③ Pritisnite dugme **Napajanje** (⏻) na kompaktni komplet zvučnika za njegovo paljenje.
- ④ Kada se konekcija uspostavi, videćete zeleno LED svetlo na stražnjoj strani bežičnog subwoofera ili na prednjoj strani bežičnog prijemnika kako svetli zeleno.

Brzi vodič za kompaktni komplet zvučnika

- 2 Postavljanje i korišćenje proizvoda

Instalacija

- 6 Povezivanje proizvoda
- 16 Povezivanje s pametnim telefonom putem bežične mreže
- 19 Resetovanje proizvoda

Istraživanje proizvoda

- 20 Prednji deo
- 22 Stražnji deo
- 23 Istraživanje daljinskog upravljača

Povezivanje na TV

- 30 Povezivanje s optičkim kabelom
- 32 Povezivanje s HDMI kabelom
- 34 Povezivanje putem Bluetooth-a

Povezivanje na vanjski uređaj

- 35 Povezivanje s HDMI kabelom
- 37 Povezivanje s optičkim kabelom

Korišćenje proizvoda kao audio sistema

- 38 Povezivanje putem Bluetooth-a
- 41 Povezivanje na USB uređaj za pohranu
- 43 Korišćenje aplikacije LG Wi-Fi Speaker
- 44 Kompatibilno sa aplikacijom Google pomoćnik
- 45 Radi s Apple AirPlay
- 46 Spotify Connect
- 47 Radi s Alexa

Montiranje proizvoda na zid

- 50 Montiranje proizvoda na zid

Mere predostrožnosti

- 52 Bezbednost i propisi

Pre prijave kvara proizvoda

- 55 Rešavanje problema

Dodatak

- 59 Specifikacije
- 61 Registrovani zaštitni znakovi i licence
- 62 Šta trebate da znate o mrežnim uslugama
- 62 NAPOMENA O SOFTVERU SA OTVORENIM KODOM
- 63 Rukovanje proizvodom

Instalacija

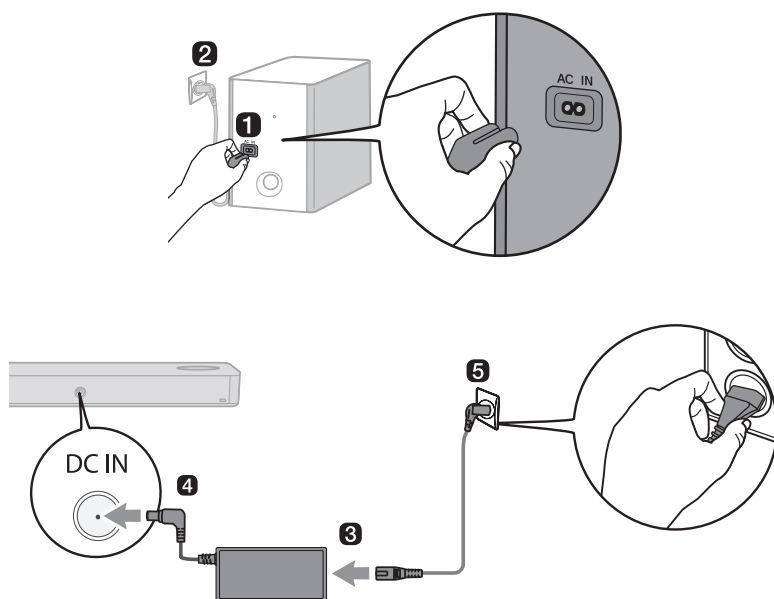
Povezivanje proizvoda

Možete uživati u bogatijem zvuku povezivanjem kompaktnog kompleta zvučnika na bežični subwoofer.

Automatsko povezivanje bežičnog subwoofera

Nakon završetka postavljanja, bežični subwoofer će se automatski povezati na kompaktni komplet zvučnika. Povežite kompaktni komplet zvučnika na subwoofer sledećim redosledom.

- 1 Priključite napojni kabel u bežični subwoofer.
- 2 Kabel koji ste povezali na bežični subwoofer priključite u utičnicu.
- 3 Priključite napojni kabel u AC adapter.
- 4 Povežite kabel AC adaptera na DC IN (ulaz AC adaptera) terminal na poleđini proizvoda.
- 5 Priključite napojni kabel povezan na AC adapter u utičnicu.



- 6 Kada je konekcija automatski uspostavljena, videćete LED na stražnjoj strani bežičnog subwoofera svetli zeleno.

- ✓ **Napomena** • Pazite da koristite dati AC adapter. Korišćenje drugih AC adaptera može da dovede do kvara i poništiće garanciju proizvoda.

Proveravanje konekcije s LED na stražnjoj strani bežičnog subwoofera

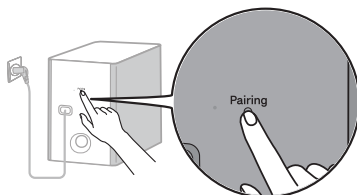
Vi možete proveriti status konekcije gledanjem na LED na stražnjoj strani bežičnog subwoofera.

Boja LED svetla	Status
Zelena koja treperi	Povezivanje u toku
Zeleno	Povezano uspešno
Crveno	Loša konekcija, subwoofer je u stanju mirovanja
Off	Napojni kabel nije povezan

Ručno povezivanje bežičnog subwoofera

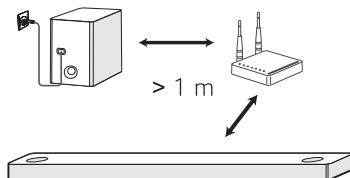
Ako vidite crvenu LED na stražnjoj strani bežičnog subwoofera, to znači da kompaktni komplet zvučnika nije povezan na subwoofer. U tom slučaju, povežite ih sledećim redosledom.

- 1 Pritisnite dugme **Napajanje** (🔌) na kompaktnom kompletu zvučnika za njegovo gašenje.
- 2 Pritisnite dugme **Uparivanje** na stražnjoj strani bežičnog subwoofera. Proverite da li je LED na stražnjoj strani subwoofera treperi zeleno. Ako i dalje vidite crvenu LED lampicu bežičnog subwoofera, ponovo pritisnite i držite dugme na stražnjoj strani subwoofera.



- 3 Pritisnite dugme **Napajanje** (🔌) na kompaktnom kompletu zvučnika za njegovo paljenje.
- 4 Kada se konekcija uspostavi, videćete zelenu LED lampicu na stražnjoj strani bežičnog subwoofera ili bežičnih stražnjih zvučnika kako svetli zeleno.

- ✓ **Napomena**
- Postavite kompaktni komplet zvučnika što bliže bežičnom subwooferu. Što je manja razdaljina između kompaktnog kompleta zvučnika i bežičnog subwoofera, to je kvalitet zvuka bolji.
 - Molimo obezbedite da nema prepreka između kompaktnog kompleta zvučnika i bežičnog subwoofera.
 - Da biste sprečili interferencije u bežičnoj mreži, održavajte razdaljinu najmanje 1 m između kompaktnog kompleta zvučnika ili bežičnog subwoofera i bilo kojeg perifernog uređaja koji generiše jake elektromagnetne talase (na primer bežični ruteri, mikrotalasne peći itd.)



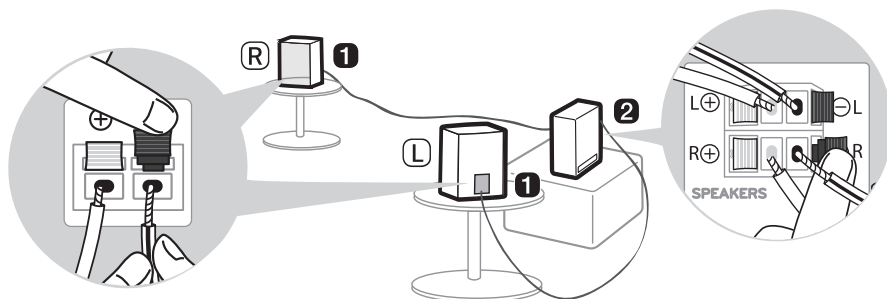
Povezivanje stražnjih zvučnika na bežični prijemnik (SPK8-S, prodaje se odvojeno)

Automatsko povezivanje

Nakon završetka postavljanja, bežični prijemnik će se automatski povezati na kompaktni komplet zvučnika. Povežite kompaktni komplet zvučnika na bežični prijemnik sledećim redosledom.

- 1** Povežite kabele zvučnika na terminale koji odgovaraju na stražnjim zvučnicima (levo, desno). Povežite crni prugasti kabel na negativni terminal i drugi kabel na pozitivni kabel.
- 2** Povežite kabele zvučnika na stražnjim zvučnicima (levo, desno) na bežičnom prijemniku.

Boja terminala prijemnika	Položaj prijemnika
Plava	(L) Levo stražnje
Siva	(R) Desno stražnje



- 3** Priključite napojni kabel bežičnog prijemnika u utičnicu.
- 4** Pritisnite dugme **Napajanje** (⏻) na kompaktnom kompletu zvučnika za njegovo paljenje.
- 5** Kada se konekcija uspostavi, videćete LED na prednjoj strani bežičnog prijemnika kako svetli zeleno.

- ✓ **Napomena**
- Molimo koristite samo zvučnike date s proizvodom. Korišćenje drugih zvučnik može da uzrokuje kvar.
 - Povežite kabele zvučnika na odgovarajuće terminale. Povežite pozitivni kabel na pozitivni terminal i negativni kabel na negativni terminal. Neispravno povezani kabel će uništiti zvuk ili neće proizvesti bas.

Provera statusa konekcije s LED bojom

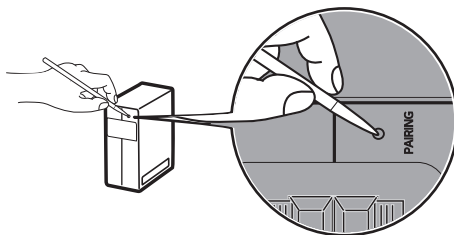
Vi možete da proverite status konekcije s LED na prednjoj strani bežičnog prijemnika.

Boja LED svetla	Status
Zelena koja treperi	Povezivanje u toku
Zeleno	Povezano uspešno
Crveno	Loša konekcija ili je prijemnik u stanju pripravnosti
Off	Napojni kabel nije povezan

Ručno povezivanje

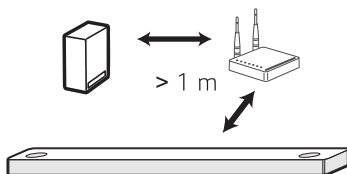
Ako vidite crvenu LED lampicu na prednjoj strani bežičnog prijemnika ili stražnjih bežičnih zvučnika, to znači da kompaktni komplet zvučnika nije povezan na prijemnik. U tom slučaju, povežite ih sledećim redosledom.

- 1 Pritisnite dugme **Napajanje** (🔌) na kompaktnom kompletu zvučnika za njegovo gašenje.
- 2 Pritisnite dugme **PAIRING** na stražnjoj strani bežičnog prijemnika. Proverite da li je LED na prednjoj strani bežičnog prijemnika treperi zeleno.



- 3 Pritisnite dugme **Napajanje** (🔌) na kompaktnom kompletu zvučnika za njegovo paljenje.
- 4 Kada se konekcija uspostavi, videćete zelenu LED lampicu na prednjoj strani bežičnog prijemnika kako svetli zeleno.

- ✓ **Napomena**
- Držite stražnje zvučnike najmanje 30 cm dalje od TV-a ili monitora.
 - Da biste sprečili interferencije u bežičnoj mreži, održavajte razdaljinu najmanje 1 m između kompaktnog kompleta zvučnika ili bežičnog prijemnika i bilo kojeg perifernog uređaja koji generiše jake elektromagnetne talase (na primer bežični ruteri, mikrotalasne peći itd.)



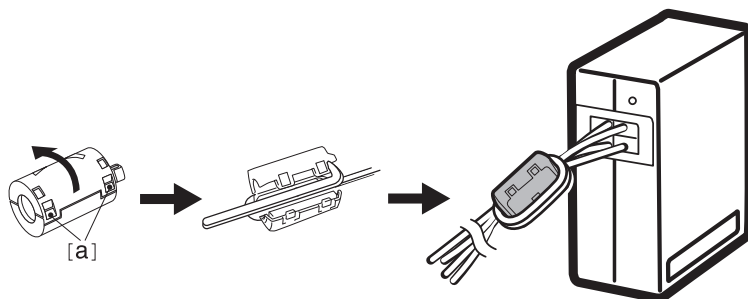
Pričvrščivanje ferit jezgra (opcionalno)

Ferit jezgro se ne može obezbediti u zavisnosti od državnih standarda.

Pričvrščivanje ferit jezgra na kabele zvučnika

Pričvrstite ferit jezgro na kabele da biste smanjili radio buku.

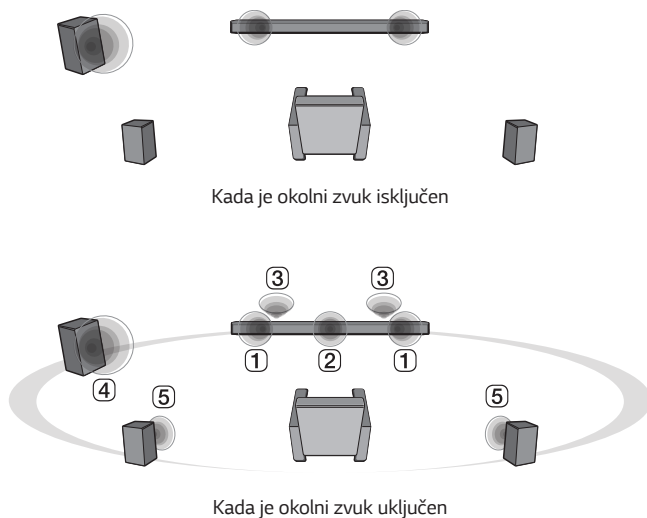
- 1 Povucite deo [a] da biste ferit jezgro otvorili.
- 2 Namotajte kabele zvučnik bežičnog prijemnika dva puta oko ferit jezgra.
- 3 Zatvorite ferit jezgro dok ne čujete klik.



Postavljanje okolnog zvuka

Funkcija okolnog zvuka omogućava vam da čujete 3D zvuk kojeg proizvodi višestruke audio kanale od zvučnika, bez obzira na kanale u originalno zabeleženom sadržaju.


Na primer, ako slušate muziku zabeleženu u kanalima 2.0 sa standardnim zvučnim efektima dok su bežični stražnji zvučnici povezani, vi možete da čujete sledeću razliku.

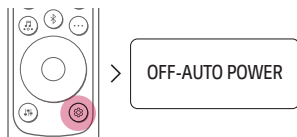


- ✓ **Napomena** • Položaji zvučnika su kako sledi.

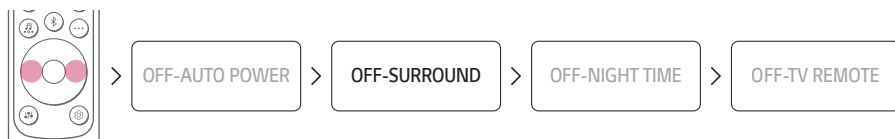
①	Prednji zvučnici
②	Sredina zvučnika
③	Gornji zvučnici
④	Subwoofer
⑤	Stražnji zvučnici

Paljenje/gašenje okolnog zvuka

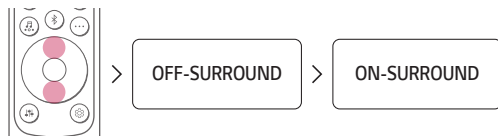
- 1** Pritisnite dugme **Postavke** . Proizvod unosi način postavki i vi možete da vidite **"OFF-AUTO POWER"** ili **"ON-AUTO POWER"**.




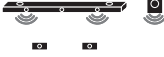



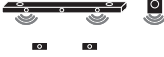

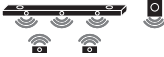

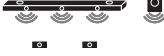

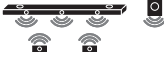


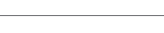




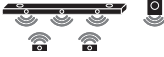
- 2** Dok se **"OFF-AUTO POWER"** ili **"ON-AUTO POWER"** pomera u prikazu statusa, pritisnite dugme **Levo/Desno** da biste odabrali postavke okolnog zvučnika. Vi možete da vidite status okolnog zvuka, **"OFF-SURROUND"** ili **"ON-SURROUND"**.



- 3** Dok se **"OFF-SURROUND"** ili **"ON-SURROUND"** pomera u prikazu stanja, pritisnite dugme **Gore/Dole** za paljenje ili gašenje zvuka.



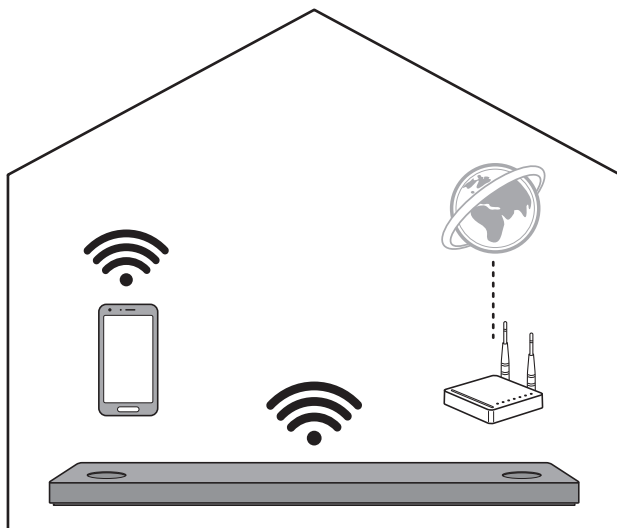
Zvuk zvučnika zasnovan na ulaznim kanalima

Efekti zvučnika	Ulaz	Izlaz	
		Stražnji zvučnici nisu povezani	Zadnji zvučnici su povezani
AI SOUND PRO Zvuk prilagođen s umetnom inteligencijom	Kanali 2.0		
	Kanali 5.1 ili više		
STANDARD Možete da uživate u optimizovanom zvuku.	Kanali 2.0		
	Kanali 5.1 ili više		
MUSIC Zvuk obogaćen MERDIAN tehnologijom	Kanali 2.0		
	Kanali 5.1 ili više		
CINEMA Bioskopni 3D zvuk	Kanali 2.0		
	Kanali 5.1 ili više		
CLEAR VOICE Zvuk glasa je jasan, poboljšavanje kvaliteta zvuka glasa	Kanali 2.0		
	Kanali 5.1 ili više		

Efekti zvučnika	Ulaz	Izlaz	
		Stražnji zvučnici nisu povezani	Zadnji zvučnici su povezani
SPORTS Realistični zvuk poput zvuka na stadionu	Kanali 2.0		
	Kanali 5.1 ili više		
GAME Optimizovani zvuk za igru	Kanali 2.0		
	Kanali 5.1 ili više		
BASS BLAST (BASS BLAST+) Zvuk s ojačanim basom	Kanali 2.0		
	Kanali 5.1 ili više		

Povezivanje s pametnim telefonom putem bežične mreže

Aplikacija LG Wi-Fi Speaker dozvoljava vam da povežete proizvod na mrežu i kontrolirate proizvod.



Molimo da najpre proverite sledeće.

- Da li imate bežični ruter?
 - Za povezivanje pametnog telefona i proizvoda putem bežične mreže, vi morate imati bežični ruter.
 - Pazite da su oba povezani na istu bežičnu mrežu.
- Da li vaš pametni telefon ima omogućen **Bluetooth**?
 - Omogućite **Bluetooth** na svom pametnom telefonu.
 - Ako je **Bluetooth** omogućeno, lako ga možete povezati na bežičnu mrežu. Ako je **Bluetooth** onemogućen, proizvod se možda neće registrovati na aplikaciji LG Wi-Fi Speaker.
- Aplikacija **LG Wi-Fi Speaker** je dostupna na verzijama navedenim ispod.
 - Android™ OS: Verzija 5.0 ili novija
 - iOS OS: Verzija 10 ili novija

Postavljanje aplikacije

Postavite aplikaciju **LG Wi-Fi Speaker** na vašem pametnom telefonu. Da biste postavili aplikaciju **LG Wi-Fi Speaker**, vi možete skenirati QR kod s aplikacijom za skeniranje QR koda ili preuzeti iz Google Play ili App Store.

Preuzimanje s QR kodom

- 1 Skenirajte QR kod ispod s aplikacijom za skeniranje s QR koda.
- 2 Bićete preusmereni na stranicu gde možete da preuzmete aplikaciju **LG Wi-Fi Speaker**. Dodirnite aplikaciju za njeno postavljanje.



(Android Phone OS)



(iPhone OS)

Preuzimanje iz Google Play ili App Store

Idite na **Google Play** ili **App Store** na svom pametnom telefonu i pretražite aplikaciju **LG Wi-Fi Speaker** da biste je preuzeli.



Android™ Phone



iPhone

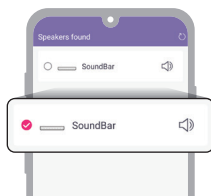
-
- ✓ **Napomena**
- Stavke menija postavki mogu da variraju zavisno od proizvođača pametnog telefona i OS.
 - Google, Android, Google Play, Google Home i Chromecast built-in su žigovi korporacije Google LLC.

Povezivanje s pametnim telefonom putem aplikacije LG Wi-Fi Speaker

Morate povezati proizvod na pametni telefon putem bežične mreže na aplikaciji LG Wi-Fi Speaker da biste koristili bežične usluge.

Način postavljanja aplikacije razlikuj je se zavisno od pametnog telefona.


- 1 Pronađite i dodirnite aplikaciju **LG Wi-Fi Speaker** postavljenu na vaš pametni telefon.
- 2 Pratite uputstva na aplikaciji **LG Wi-Fi Speaker**. Trebaćete prihvatiti uslove rada, ekran smernica Chromecast, te postavke za dozvolu lokacije. Uključite bežičnu mrežu i **Bluetooth**.
- 3 Odaberite proizvod za povezivanje. Ovaj proizvod će biti naznačen kao "SoundBar".



- 4 Odaberite bežičnu mrežu i unesite lozinku.




- 5 Nakon završetka povezivanja proizvoda na aplikaciju LG Wi-Fi Speaker videćete da se "**POVEZANO**" prikazuje na prikazu statusa na proizvodu.

- ✓ **Napomena**
- Možete da registrujete proizvod na aplikaciji Google Home. Za više informacija molimo da posetite <http://www.google.com/cast/setup/>.
 - Grupu zvučnika možete da kreirate s aplikacijom Google Home i dodati do 4 uređaja kao grupa zvučnika. Dodavanje previše uređaja može da postane nepogodno za slušanje muzike.
 - Ako želite da proverite ili promenite registrovani nadimak početne stranice ili naziv proizvoda, povežite se na aplikaciju Google Home i dodirnite dugme **Postavke**  uređaja.
 - Vi ne možete konfigurisati niti kontrolisati aplikaciju **LG ThinQ**.

Resetovanje proizvoda


Ako je proizvod zamrznut i ne radi ili ne mrežna konekcija nestabilna, trebate ga resetovati. Ako je bežična mreža promenjena, trebate resetovati proizvod i ponovo ga povezati na svoj pametni telefon.

Kako da resetujete

- 1 Pritisnite i držite dugme **Bežična mreža**  na vrhu proizvoda dok ne čujete zvučni signal.
- 2 Videćete da se "RESET" pojavljuje na prikazu statusa i sve postavke bežične mreže će biti obrisane.

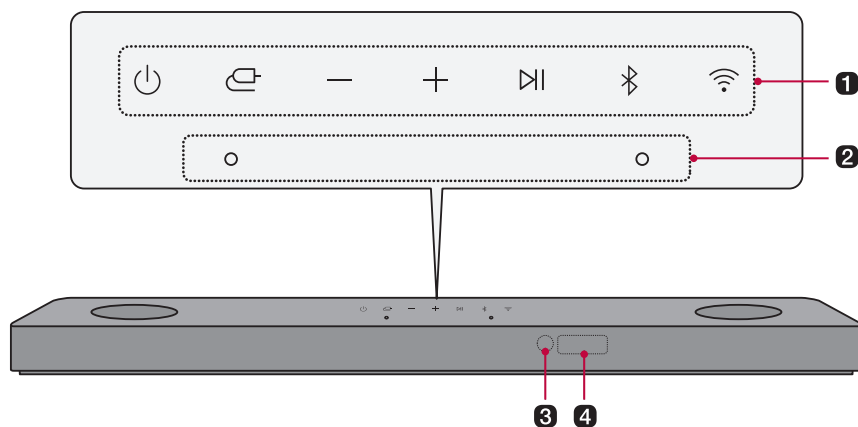
-
- ✓ **Napomena** • Kada resetujete proizvod, trebate i ponovo povezati proizvod na pametni telefon putem bežične mreže na aplikaciji LG Wi-Fi Speaker.

Kako isključiti priključak bežične mreže ili bežični uređaj

Pritisnite i držite dugme **Napajanje**  3 sekunde ili duže za gašenje proizvoda.



Istraživanje proizvoda

I Prednji deo



1 Električno napajanje

Ovo proizvod pali/gasi.

- Ako pritisnete i držite dugme **Napajanje**  duže od 3 sekunde, bežična mreža će se odspojiti i proizvod više neće emitovati zvuk. Pritisnite dugme **Napajanje**  brzo da bi se održala bežična konekcija za dalju upotrebu.

Funkcija

Pritisnite dugme više puta za odabir željene funkcije ili načina umetanja.

Prikaz statusa	Opis
WI-FI	Povezuje proizvod putem bežične mreže
BT	Povezuje proizvod putem Bluetooth-a
OPT/HDMI ARC	Povežite proizvod na TV koji podržava optički kabel ARC, E-ARC, ili LG Sound Sync
HDMI	Povezuje proizvod na HDMI ulazni utor
USB	Povezuje proizvod na USB uređaj za pohranu.

Jačina zvuka

Ovo podešava volumen zvučnika s nivoima 0 do 40.

Reprodukcij/ Pauziraj

Ovo vam omogućava da se muzika pauzira ili pokrene.

Ako koristite aplikaciju **LG Wi-Fi Speaker**, ili ako je vanjski uređaj poput USB uređaja za pohranu ili **Bluetooth** povezan, ovo će pokretati ili zaustavljati muziku.

Bluetooth uparivanje

Ovo vam omogućava uparivanje vašeg **Bluetooth** uređaja poput pametnog telefona na ovaj proizvod za tri minute. (→ Vidi "Povezivanje putem Bluetooth-a" na stranici 38.)

Wi-Fi

Ide direktno na funkciju bežične mreže.

2 Ugrađeni mikrofoni

Ovo se koristi kada se radi s kalibracijom sobe pametne umetne inteligencije na aplikaciji LG Wi-Fi Speaker

3 Daljinski upravljač prijemnika

Ovo prima bežične signale od daljinskog upravljača.

4 Prikaz statusa

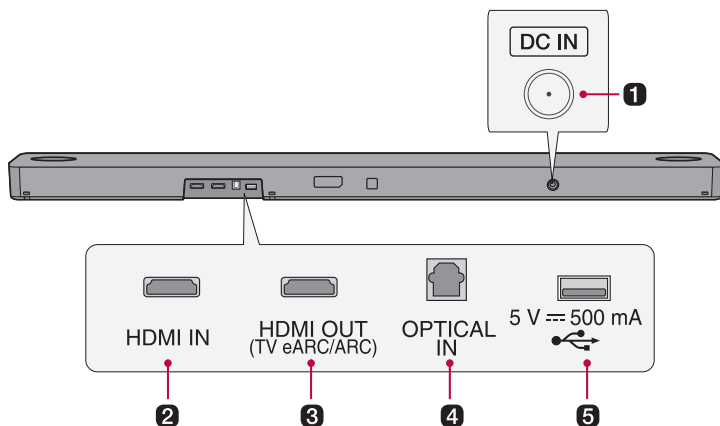
Opcije poput načina umetanja i volumena prikazuju se u tekstu.

- Ako nema aktivnog unosa 15 sekundi, prikaz statusa će automatski zatamniti. Kada pritisnete dugme, prikaz statusa će ponovo da zasvetli.
-

✓ Napomena

- Da biste smanjili potrošnju napajanja, proizvod će se automatski ugasiti nakon 15 minuta bez ulaznog signala iz vanjskog uređaja.

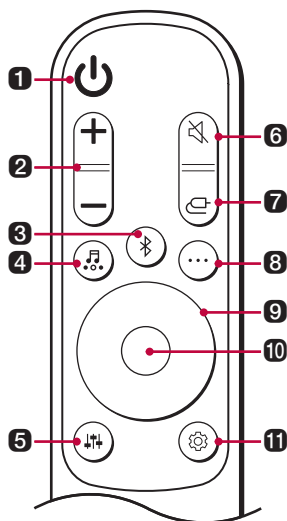
Stražnji deo



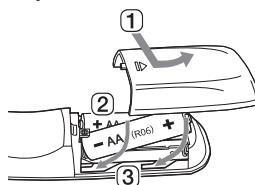
1 DC IN	Priključite AC adapter s proizvodom.
2 HDMI IN	Priključite HDMI kabel za povezivanje vanjskog uređaja na proizvod.
3 HDMI OUT (TV eARC/ARC)	Priključite HDMI kabel za povezivanje TV-a na proizvod.
4 OPTICAL IN	Priključite optički kabel za povezivanje TV-a na proizvod.
5 USB priključak	Priključite USB uređaj za pohranu za pokretanje muzike s proizvodom.

Istraživanje daljinskog upravljača

Daljinski možete da koristite da biste kontrolisali sve funkcije proizvoda, od paljenja/gašenja do omogućavanja bioskopskog zvuka.



Zamena baterije



Koristite AA 1.5V baterije. Zamenite dve baterije njihovim umetanjem u daljinski upravljač u skladu sa smernicama koje su naznačene.

- 1 Otvorite poklopac baterije na stražnjoj strani daljinskog upravljača.
- 2 Umetnite baterije s krajevima + i - koje odgovaraju obeležjima.
- 3 Zatvorite poklopac baterije.

Rizik od požara ili eksplozije ako se baterija zameni drugom čija vrsta ne odgovara.

1 Električno napajanje	Pali/gasi proizvod
2 Jačina zvuka	Podešava jačinu zvuka
3 Bluetooth uparivanje	Ovo vam omogućava uparivanje vašeg Bluetooth uređaja poput pametnog telefona na ovaj proizvod za tri minute. (→ Vidi "Povezivanje putem Bluetooth-a" na stranici 38.)

4 Efekti zvučnika



Pritisnite dugme za odabir željenog polja zvuka.

Prikaz statusa	Opis
AI SOUND PRO	Umetna inteligencija bira optimalne postavke zvuka da bi odgovaralo vašem sadržaju.
STANDARD	Možete da uživajte u optimizovanom zvuku.
MUSIC	Iskusite premium tehnologiju zvuka iz MERIDIAN.
CINEMA	Pokrenite sadržaj s 3D zvukom sličnim bioskopu.
CLEAR VOICE	Zvuk glasa je jasan, poboljšavanje kvaliteta zvuka glasa
SPORTS	Realistični zvuk poput zvuka na stadionu
GAME	Optimizovani zvuk za igru
BASS BLAST (BASS BLAST+)	Bas zvukovi su poboljšani.

- Efekti zvuka ne mogu se promeniti kada su Dolby Atmos® ili DTS:X® omogućeni Pritiskom na dugme **Zvučni efekti** će izazvati da se "NOT SUPPORTED" pojavi na prikazu statusa.

5 Podešavanje zvuka

Ovo podešava nivo zvuka povezanog zvučnika. Pritisnite dugme **Podešavanje zvuka** a zatim dugme **Levo/Desno** za odabir željenog zvučnika pre nego pritisnete dugme **Gore/Dole** za povećanje/smanjenje jačine zvuka.

Prikaz statusa	Povezani zvučnik	Podesivi opseg
WF	Subwoofer	-15 - 6
C	Sredina zvučnika	-6 - 6
OVC	Gornji zvučnik	-6 - 6
R	Stražnji zvučnik	-6 - 6
TRE	Prednji zvučnik (soprano)	-5 - 5
BAS	Prednji zvučnik (bas)	-5 - 5

- Podešavanje jačine zvuka zadnjih zvučnika primenjuje sa samo ako su zadnji zvučnici povezani.

6 Isključiti zvuk 

Ovo gasi zvuk iz proizvoda.

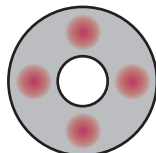
7 Funkcija 

Pritisnite dugme više puta za odabir željenog načina umetanja ili funkcije.

8 Informacije 

Pregledajte povezanu bežičnu mrežu ili informacije **Bluetooth**.

Način umetanja/funkcija	Prikazano na Prikazu statusa
WI-FI	Povezani naziv aplikacije
BT	Naziv povezanog uređaja Bluetooth
OPT/ARC/E-ARC/HDMI	Trenutni izvor zvuka
USB	Trenutni naziv datoteke zvuka

9 Gore/Dole/Levo/Desno 

Gore/Dole: Kretanja kroz mape na USB uređaju za pohranu. Vi možete pritisnuti dugme za odabir željene mape.

Levo/Desno: Ako koristite aplikaciju LG Wi-Fi Speaker ili ako su povezani USB uređaj za pohranu ili **Bluetooth** ovo će pokrenuti prethodnu ili sledeću pesmu.

- Ova dugmad se koriste kada podešavate postavke pogodnih funkcija.


**10 Reprodukuj/
Pauziraj** 

Ako koristite aplikaciju **LG Wi-Fi Speaker**, ili ako je vanjski uređaj poput USB uređaja za pohranu ili **Bluetooth** povezan, ovo će pokretati ili zaustavljati muziku.

- Kada slušate USB uređaj za pohranu, vi možete odabrati način pokretanja pritiskom na dugme na 3 sekunde ili duže, zatim pritisnite **Gore/Dole** za odabir željene opcije Ponavljanje.

Prikaz statusa	Opis
OFF	Pokreće datoteke redosledom, zatim završava reprodukciju
ONE	Pokreće trenutnu datoteku više puta
FOLDER	Samo pokreće datoteke u mapi na petlji
ALL	Pokreće sve datoteke na petlji
SHUFFLE	Pokreće slučajnu datoteku dok se sve datoteke na pokrenu, zatim završava reprodukciju.

11 Podešavanja

Omogućava vam da podesite postavke na ovom proizvodu: AUTO POWER, SURROUND, NIGHT TIME, TV REMOTE. Pritisnite dugme **Postavke**  i odaberite postavke koristeći dugme **Levo/Desno** pre nego pritisnete dugme **Gore/Dole** za paljenje/gašenje postavki.

- **AUTO POWER:** Kada je TV ili vanjski uređaj uključen ili isključen, proizvod će se, također, uključiti ili isključiti automatski. Dostupno je samo kada je proizvod optičkim kablom povezan sa TV-om. (→ Vidi "Korišćenje automatskog napajanja" na stranici 28.)
- **SURROUND:** Funkcija okolnog zvuka omogućava vam da čujete uronjiv 3D zvuk kojeg proizvodi višestruke audio kanale od zvučnika, bez obzira na kanale u originalno zabeleženom sadržaju. (→ Vidi "Paljenje/gašenje okolnog zvuka" na stranici 13.)
- **NIGHT TIME:** Ovo smanjuje opštu jačinu zvuka ali povećava jačinu mekih i blagih zvukova. Ovo je korisno kada uživate u muzici ili filmu kasno navečer. (→ Vidi "Korišćenje noćnog vremena" na stranici 29.)
- **TV REMOTE:** Ova pogodna funkcija omogućava vam da podesite jačinu proizvoda s daljinskim svog TV-a. (→ Vidi "Kontrolisanje proizvoda sa svojim daljinskim upravljačem TV-a" na stranici 27.)

Kontrolisanje proizvoda sa svojim daljinskim upravljačem TV-a

Jačina proizvoda može da se podese s daljinskim upravljačem LG TV kao i s drugim brendovima.


Funkcije koje se mogu kontrolisati s daljinskim upravljačem TV-a

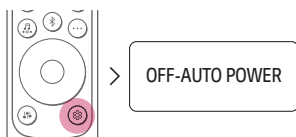
Jačina, paljenje/gašenje tona

Podržani brendovi TV-a

LG, Panasonic, Philips, Samsung, Sharp Electronics, Sony, Toshiba, Vizio

Aktiviranje/Deaktiviranje ove funkcije

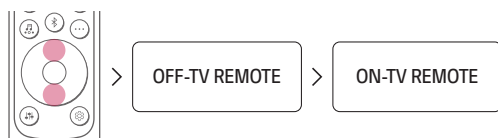
- 1 Pritisnite dugme **Postavke** . Proizvod unosi način postavki i vi možete da vidite "OFF-AUTO POWER" ili "ON-AUTO POWER".



- 2 Dok se "OFF-AUTO POWER" ili "ON-AUTO POWER" pomera u prikazu statusa, pritisnite dugme **Levo/Desno** za odabir postavki za daljinski za TV. Vi možete videti status daljinskog TV-a, "ON-TV REMOTE" ili "OFF-TV REMOTE".



- 3 Dok se "ON-TV REMOTE" ili "OFF-TV REMOTE" pomeraju u prikazu statusa, pritisnite dugme **Gore/Dole** za paljenje ili gašenje daljinskog TV-a.




-
- ✓ **Napomena**
- Pritisnite dugme **Postavke** na daljinskom TV-a za proveru ako je izlaz audia postavljen na [Spoljni zvučnik].
 - Vi ne možete kontrolisati proizvod s magičnim daljinskim LG TV-a.
 - Kada su funkcije SIMPLINK ili Sound Sync na TV-u uključene, ova funkcija možda neće ispravno raditi. Pritisnite dugme **Postavke** na daljinskom upravljaču TV-a za gašenje ove funkcije.
 - Ova funkcija možda neće dobro raditi kada su uređaj i televizor povezani pomoću HDMI kabla.

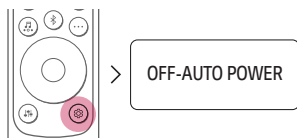
Korišćenje automatskog napajanja

Ova funkcija automatski pali ili gasi proizvod kada je TV ili vanjski uređaj uključen ili isključen.

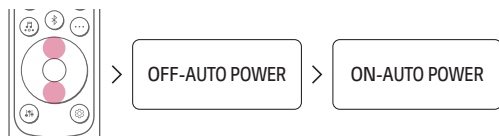
Kada je povezani uređaj uključen, proizvod se automatski pali i bira funkciju u skladu s ulaznim signalom.

Aktiviranje/Deaktiviranje funkcije automatskog paljenja

- 1** Pritisnite dugme **Postavke** . Proizvod unosi način postavki i vi možete da vidite "OFF-AUTO POWER" ili "ON-AUTO POWER".




- 2** Dok se "OFF-AUTO POWER" ili "ON-AUTO POWER" pomera u prikazu statusa, pritisnite dugme **Gore/Dole** za paljenje ili gašenje funkcije automatskog paljenja.

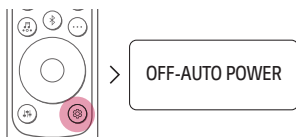


Korišćenje noćnog vremena

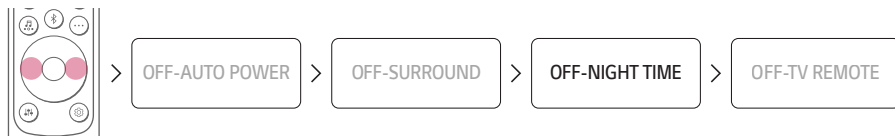
Ovo smanjuje opštu jačinu zvuka ali povećava jačinu mekih i blagih zvukova. Ovo je korisno kada uživate u muzici ili filmu kasno navečer.

Aktiviranje/Deaktiviranje funkcije Noćno vreme

- 1 Pritisnite dugme **Postavke** . Proizvod unosi način postavki i vi možete da vidite **"OFF-AUTO POWER"** ili **"ON-AUTO POWER"**.



- 2 Dok **"OFF-AUTO POWER"** ili **"ON-AUTO POWER"** pomera u prikazu statusa, pritisnite dugme **Levo/Desno** za odabir postavki Noćno vreme. Možete da vidite status Noćno vreme, **"ON-NIGHT TIME"** ili **"OFF-NIGHT TIME"**.



- 3 Dok se **"ON-NIGHT TIME"** ili **"OFF-NIGHT TIME"** pomera u prikazu statusa, pritisnite dugme **Gore/Dole** za uključivanje ili isključivanje Noćno vreme.



Povezivanje na TV

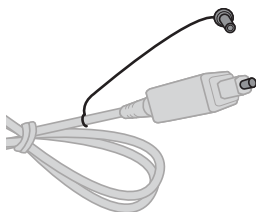
Uživajte u bogatom, visokokvalitetnom zvuku povezivanjem proizvoda na TV ili projektor zrake. Dizajniran je da poboljša realnost vašeg omiljenog programa poput drama i sportskih programa.

Povezivanje s optičkim kablom

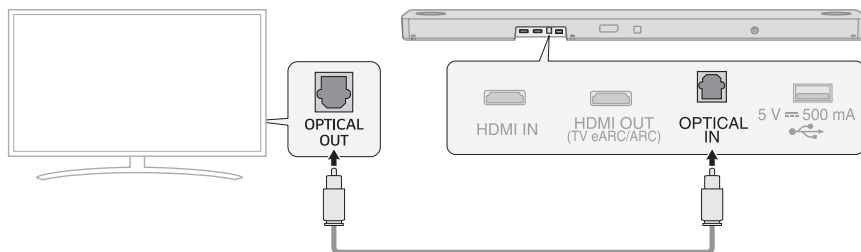
Prenesite audio svog TV-a na proizvod njegovim povezivanjem na TV optičkim kablom. Vi možete dodati mnoge 3D efekte originalnom audio zvuku da biste popunili sobu dubokim, bogatim zvukom.


Gledanje TV-a nakon povezivanja s optičkim kablom

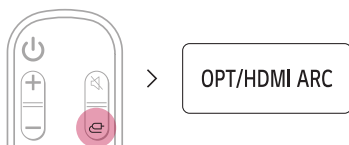
- 1 Digitalni terminal kabela ima poklopac, najpre uklonite poklopce s oba kraja.



- 2 Koristeći optički kabl, povežite terminal **OPTICAL IN** na stražnjoj strani proizvoda prema **Optički digitalni izlaz (OPTICAL OUT)** terminalu na TV-u kako je prikazano na slici.



- 3 Pritisnite dugme **Funkcija**  više puta dok se "OPT/HDMI ARC" ne pojavi na prikazu statusa.



- 4 Pritisnite dugme **Postavke** na daljinskom upravljaču TV-a za ulazak u meni [Zvučnik] i postavljanje odlaznog zvučnika na [Optički] ili [Spoljni zvučnik]. Postavke i stavke menija mogu da variraju zavisno od proizvođača TV-a.

- ✓ **Napomena** • Ako optički signal za unos i ARC signal pokušaju da se povežu istovremeno, ARC signal će imati prioritet.

Kada koristite LG TV

Možete da podesite jačinu s daljinskim upravljačem LG TV-a ako je TV povezan na proizvod s optičkim kabelom. To možete uraditi samo na TV-u koji podržava funkciju LG TV Sound Sync. Proverite korisnički priručnik svog TV-a da biste videli da li je vaš TV podržan.

Funkcije koje se mogu kontrolisati s daljinskim upravljačem LG TV-a

Jačina, paljenje/gašenje tona

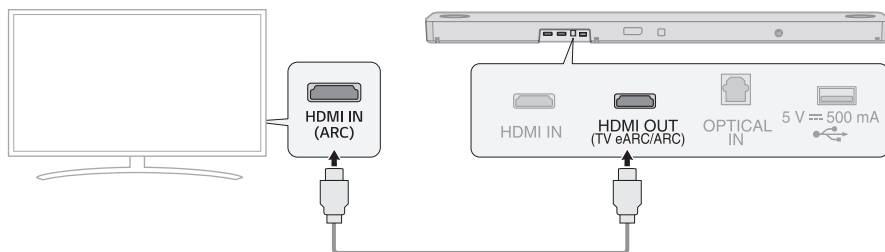
- ✓ **Napomena**
- Kada je TV ispravno povezan na proizvod, "LGOPT" se pojavljuje na prikazu statusa.
 - Kada koristite proizvod s daljinskim upravljačem za LG TV, status uključen ton i isključen ton automatski se primenjuje na proizvod.
 - I dalje možete da koristite daljinski upravljač proizvoda čak i nakon njegovog povezivanja na LG TV.
 - Da biste koristili LG Sound Sync, možda ćete morati da promenite postavke zvuka svog TV-a. Može da varira zavisno od TV-a.


Povezivanje s HDMI kabelom

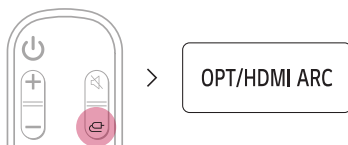
Možete da prenesete audio TV-a na proizvod povezivanjem TV-a na proizvod s HDMI kabelom. Dodajte mnoge 3D efekte originalnom audio zvuku da biste popunili sobu dubokim, bogatim zvukom.

Gledanje TV-a nakon povezivanja s HDMI kabelom

- 1 Koristite sertifikovani kabel s HDMI logotipom. Ako vaš TV nema HDMI kabel, moraćete da ga kupite odvojeno.
- 2 Koristeći HDMI kabel, povežite **HDMI OUT (TV eARC/ARC)** terminal na stražnjoj strani proizvoda na terminal **HDMI IN (ARC)** na TV-u kako je prikazano na slici.



- 3 Pritisnite dugme **Funkcija**  više puta dok se **"OPT/HDMI ARC"** ne pojavi na prikazu statusa.



- 4 Pritisnite dugme **Postavke** na daljinskom upravljaču TV-a za ulazak u meni [Zvučnik] i postavljanje odlaznog zvučnika na [HDMI ARC]. Postavke i stavke menija mogu da variraju zavisno od proizvođača TV-a.
- 5 Kada je TV ispravno povezan s proizvodom, **"ARC"** ili **"E-ARC"** će se pojaviti na prikazu statusa.

- ✓ **Napomena**
- E-ARC podržava visokokvalitetni audio poput DTS-HD Master Audio™, DTS:X®, Dolby TrueHD, i Dolby Atmos®.
 - Ako želite da koristite Dolby Atmos® ili DTS:X®, povezani uređaj i njegov sadržaj moraju da podržavaju Dolby Atmos® ili DTS:X®.
 - Obezbedite da vaš TV podržava funkciju eARC pre nego vi uključite eARC iz menija **Postavke**. Za više informacija o tome kako da koristite ovu funkciju, molimo da pogledate korisnički priručnik svog TV-a. Postavke mogu da variraju zavisno od TV-a.

SIMPLINK

- SIMPLINK se odnosi na funkciju HDMI-CEC koja vam omogućava da koristite jedan daljinski za TV da biste lako upravljali audio uređajem ili pokretačem povezanim na LG TV putem HDMI-a.
 - Funkcije koje se mogu kontrolisati s daljinskim za LG TV kompatibilnim sa SIMPLINK-om: Paljenje/gašenje, kontrola jačine zvuka, uključen ton/ isključen ton itd.
- Za više informacija o tome kako da postavite SIMPLINK, pogledajte korisnički priručnik svog LG TV-a.



-
- ✔ **Napomena**
- Funkcija SIMPLINK možda neće ispravno raditi zavisno od statusa proizvoda ili drugih povezanih uređaja.
 - HDMI-CEC osobine od strane proizvođača TV-a: LG SIMPLINK, Sony BRAVIA Sync/Link, Philips EasyLink, Samsung Anynet+, itd.

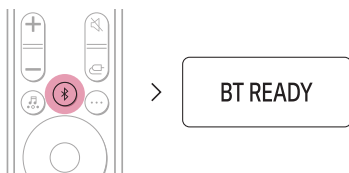
Povezivanje putem Bluetooth-a

Bluetooth je tehnologija koja bežično povezuje elektronske proizvode oko vas.

Povežite proizvod na TV putem **Bluetooth-a** i uživajte u visokokvalitetnom audio zvuku TV-a.


Gledanje TV-a nakon njegovog bežičnog povezivanja

- 1 Pritisnite dugme **Bluetooth uparivanje** . Nakon jednog trenutka, "BT READY" se pojavljuje na prikazu statusa.



- 2 Pritisnite dugme **Postavke** na daljinskom upravljaču TV-a za ulazak u meni [Zvučnik] i postavljanje odlaznog zvučnika na [Bluetooth].
- 3 Pronađite i dodirnite "LG_Speaker_SP8YA_XXXX" ili naziv koji ste registrovali na aplikaciji Google Home.
- 4 Kada je proizvod povezan na TV putem **Bluetooth-a**, vi možete da vidite da se prikaz statusa menja od "PAIRED" → "Naziv uparenog TV-a" → "BT".



- ✓ **Napomena**
- Pregledajte ili promenite naziv proizvoda u meniju Postavke na prvom ekranu aplikacije Google Home. Ako ste dodelili nadimak „Bioskop u dnevnoj sobi“, prikazaće se na TV-u kao „Bioskop u dnevnoj sobi“.
 - Za **Bluetooth** uređaje, znakovi koji se ne mogu prikazati (npr. korejski Hangul) prikazani su kao "-" na prikazu statusa proizvoda.
 - Pritisnite dugme **Informacije**  na daljinskom da biste poverili naziv povezanog **Bluetooth** uređaja. Videćete da se naziv povezanog **Bluetooth** uređaja pojavljuje na prikazu statusa.

Povezivanje na vanjski uređaj

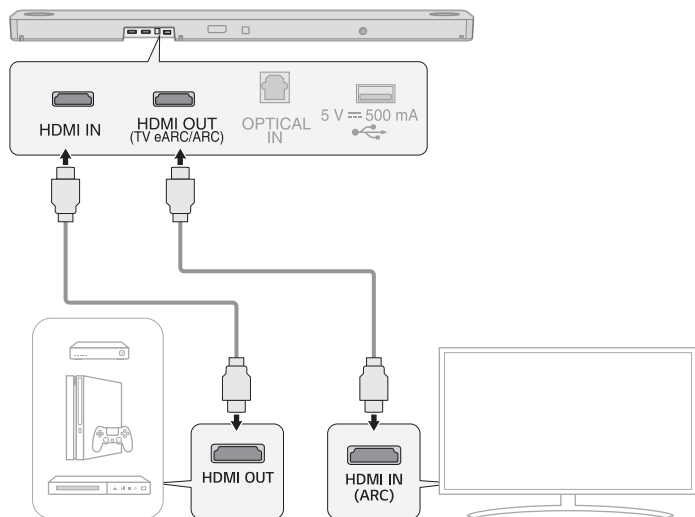
Iskusite filmove i igre u većoj realnosti povezivanjem proizvoda na uređaj poput igraće konzole ili blu-ray uređaja.


Povezivanje s HDMI kabelom

Svoj TV ili vanjski uređaj možete da povežete na proizvod s HDMI kabelom za duboki, prekrasni zvuk.

Povezivanje vanjskog uređaja putem HDMI-a

- 1 Koristite sertifikovani kabel s HDMI logotipom. Ako vaš TV nema HDMI kabel, moraćete da ga kupite odvojeno.
- 2 Povežite vanjski uređaj poput DVD-a ili Blu-ray uređaja. Prema donjoj slici, povežite **HDMI OUT** terminal uređaja na **HDMI IN** terminal na stražnjoj strani proizvoda.
- 3 Koristeći HDMI kabel, povežite **HDMI OUT (TV eARC/ARC)** terminal na stražnjoj strani proizvoda na terminal **HDMI IN (ARC)** na TV-u.



- 4 Pritisnite dugme **Funkcija**  više puta dok se "HDMI" ne pojavi na prikazu statusa.



- 5 Kada je vanjski uređaj ispravno povezan s proizvodom, možete da slušate zvuk uređaja. Kada pokrećete video s Dolby Atmos® ili DTS:X® tehnologijom, na prikazu statusa pojavice se ili "DOLBY ATMOS" ili "DTS:X".

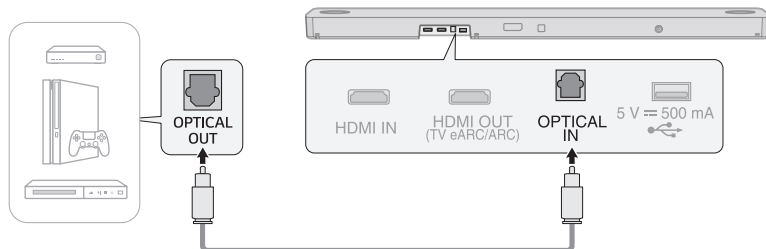
- ✓ **Napomena**
- Dolby Atmos® ili DTS:X® audio podržava kanale 3.1.2. Kada su povezani bežični stražnji zvučnici, podržani su kanali 5.1.2.
 - Molimo da proverite izlazne audio postavke u meniju Postavke svog vanjskog uređaja (npr. Blu-ray uređaj ili TV). Audio izlaz treba da se postavi na [Bez kodiranja], [Bitstream], [Auto] ili [Pass-through]. Za više informacija o tome kako da postavite izlaz molimo da pogledate naš korisnički priručnik za vanjski uređaj.


Povezivanje s optičkim kabelom

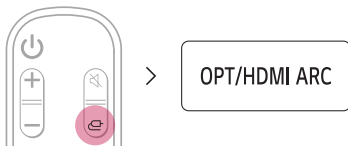
TV ili vanjski uređaj možete da povežete na proizvod s optičkim kabelom za duboki, prekrasni zvuk.

Povezivanje vanjskog uređaja putem optičkog kabela

- 1 Pronađite optički kabel uključen u pakovanje proizvoda.
- 2 Koristite optički kabel za povezivanje **OPTICAL IN** terminala na stražnjoj strani proizvoda na terminal **OPTICAL OUT** terminal svog vanjskog uređaja. TV, Blu-ray uređaj) kako je prikazano na slici.



- 3 Pritisnite dugme **Funkcija**  više puta dok se "**OPT/HDMI ARC**" ne pojavi na prikazu statusa.



- 4 Kada je vanjski uređaj ispravno povezan na proizvod, "**OPT**" će se pojaviti na prikazu statusa.

Korišćenje proizvoda kao audio sistema

Povezivanje putem Bluetooth-a


Možete da pokrećete muzičke datoteke pohranjene na **Bluetooth** uređaju ili da pokrećete muzičke aplikacije da biste uživali u muzici s ovim proizvodom.

Molimo da najpre proverite sledeće.

- **Bluetooth** koji trebaju da se povežu na proizvod trebaju da ispunje sledeće specifikacije.
 - Verzija: 5.0 ili novija
 - Kodek: SBC, AAC
- Koraci za povezivanje uređaja na proizvod mogu da variraju zavisno od vrste uređaja **Bluetooth** i modela. Za više informacija o tome kako da povežete uređaj molimo da pogledate naš korisnički priručnik za vanjski uređaj.

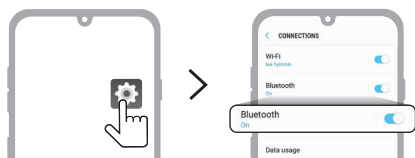
Odaberite [**Bluetooth**] iz menija **Postavke** svog pametnog telefona.

Stavke menija postavki mogu da variraju zavisno od proizvođača pametnog telefona i modela.

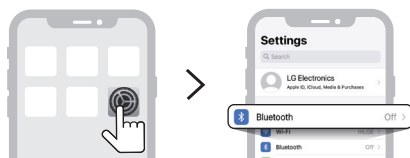
- 1 Uključite proizvod.
- 2 Pritisnite dugme **Bluetooth uparivanje**  Nakon jednog trenutka, "BT READY" se pojavljuje na prikazu statusa.



- 3 Dodirnite dugme **Postavke**  /  na svom pametnom telefonu i odaberite  **Bluetooth**.



<Android Phone>



<iPhone>

- 4 Uključite funkciju **Bluetooth**. ( **Isključeno** >  **Uključeno**)

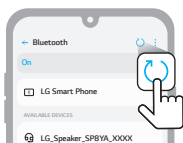
- 5 Videćete listu uređaja koji mogu da se povežu na vaš pametni telefon. Pronađite i dodirnite "LG_Speaker_SP8YA_XXXX" ili naziv koji ste registrovali na aplikaciji Google Home.



- 6 Kada je proizvod povezan na pametni telefon putem **Bluetooth-a**, videćete da se prikaz statusa menja od "PAIRED" → "Povezano Bluetooth naziv uređaja" → "BT".



- 7 Ako ne možete da nađete proizvod "LG_Speaker_SP8YA_XXXX", dodirnite dugme **Osvežiti** (↻) u gornjem desnom uglu ekrana na Android pametnom telefonu ili isključite **Bluetooth** i uključite ga ponovo na iPhone telefonu.

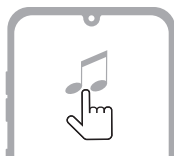



<Android Phone>



<iPhone>

- 8 Pokrenite muzičku aplikaciju i slušajte muziku na pametnom telefonu



-
- ✔ **Napomena**
- Što je **Bluetooth** uređaj bliže proizvodu to je konekcija bolja.
 - Ako ste pritisnuli dugme **Bluetooth uparivanje**  na proizvodu i odabrali opciju „**BT**“ ali se niste mogli povezati na **Bluetooth** uređaj, na prikazu statusa videćete „**BT READY!**“. Proverite status **Bluetooth** uređaja.
 - Kada koristite **Bluetooth**, trebate da podesite jačinu tona na odgovarajući nivo.
 - U **Bluetooth-u** naziv ovog proizvoda “LG_Speaker_SP8YA_XXXX”, “XXXX” su slučajno generisani brojevi od četiri cifre i slova.

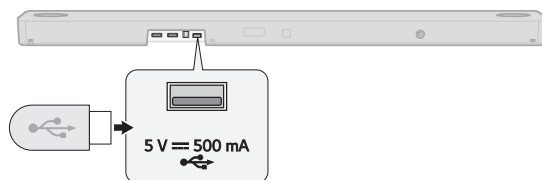
Povezivanje na USB uređaj za pohranu

Uživajte u visokokvalitetnom zvuku povezivanjem USB uređaja za pohranu koji sadrži muzičke datoteke na proizvod.

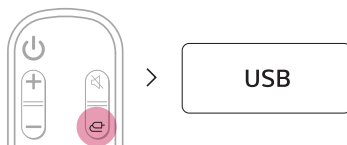
Povezivanje proizvoda na USB uređaj za pohranu


1 Priključite USB uređaj za pohranu u **USB** utor na stražnjoj strani proizvoda.

- Proizvod ne može pokretati nikakve uređaje povezane putem čvorišta USB uređaja za pohranu ili kabela USB uređaja za pohranu.
- Proizvod se ne može povezati ni za jedan USB uređaj za pohranu, MP3 plejer tipa USB ili čitača kartice koji zahteva postavljanje odvojenog pogona uređaja.



2 Pritisnite dugme **Funkcija**  više puta dok se "**USB**" ne pojavi na prikazu statusa.



3 Kada je proizvod ispravno povezan na USB uređaj za pohranu, broj muzičkih datoteka u USB uređaju za pohranu pojaviće se na prikazu statusa. Pritisnite dugme **Pokreni/Pauziraj**  na daljinskom upravljaču da biste uživali u muzici.

- ✓ **Napomena**
- Preporučuje se da kupite odvojeni USB menjač pola da bi vam bilo lakše da priključite i isključite USB uređaje za pohranu.
 - Kupite USB menjač pola s produžnim kablom od USB 2.0.
 - USB uređaji s velikom količinom pohrane mogu pretraživati datoteke nekoliko minuta.
 - Firma LG Electronics nije odgovorna za bilo kakav gubitak podataka. Molimo da uvek spremite bezbednosnu kopiju podataka na USB uređaju da biste minimizirali štetu uzrokovanu gubitkom podataka.
 - Podržani su samo formati FAT16/FAT32/NTFS. exFAT format nije podržan.

Podržani USB uređaji za pohranu

MP3 plejer	Flash MP3 plejer
USB flash uređaj	USB 2.0 ili noviji

Ovaj proizvod možda neće prepoznati neke USB uređaje za pohranu.

Specifikacije datoteke koja se može pokrenuti

Ekstenzija datoteke	Učestalost uzorkovanja	Brzina protoka
MP3	32 kHz - 48 kHz	8 kbps - 320 kbps
AAC	32 kHz - 48 kHz	8 kbps - 320 kbps
OGG	32 kHz - 48 kHz	64 kbps - 320 kbps

Ekstenzija datoteke	Učestalost uzorkovanja
FLAC (16 bita/24 bita)	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz
WAV (16 bita/24 bita)	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz

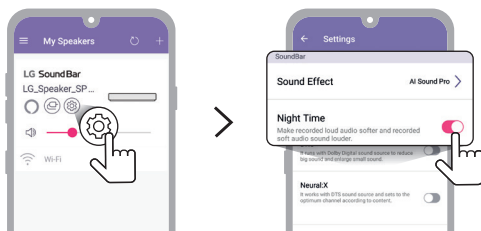
- Broj datoteka koje se mogu pokrenuti Do 2.000
- Maksimalni broj imenika: Do 200
- Ovaj proizvod ne može pokrenuti datoteke zaštićene s DRM (Upravljanje digitalnim pravima).
- Ovaj proizvod ne može pokrenuti video datoteke iz USB uređaja za pohranu.

Korišćenje aplikacije LG Wi-Fi Speaker

Kontrolisanje funkcija uređaja

Pokrenite aplikaciju **LG Wi-Fi Speaker** i dodirnite dugme **Postavke**  na prvom ekranu.

Lako možete da postavite [Sound Effect] i [Night Time] i podesite nivo svakog zvučnika bez daljinskog upravljača.

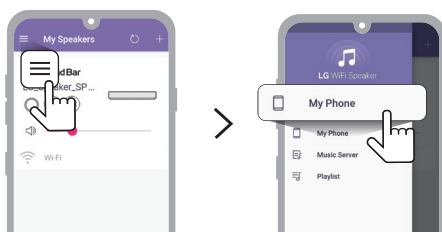


Slušanje muzike iz pametnog telefona i servera kućne mreže

Pokrenite aplikaciju **LG Wi-Fi Speaker app** i dodirnite dugme **Meni**  u gornjem levom uglu prvog ekrana.

Možete da dodirnete [My Phone] i slušate muziku pohranjenu na pametnom telefonu.

Ili možete da dodirnete [Music Server] i slušate muziku na serveru kućne mreže.



Korišćenje uređaja Chromecast built-in™

Na ovom proizvodu možete da slušate omiljenu muziku pomoću stotina različitih aplikacija koje omogućavaju Chromecast na telefonu, tablet računaru ili laptopu.



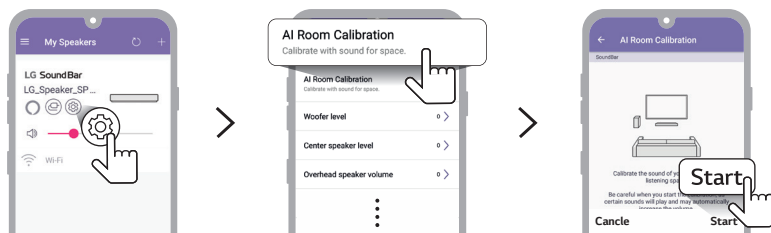
Jednostavno dodirnite dugme „Cast“ u aplikacijama koje već poznajete i volite. Nije potrebno dodatno prijavljivanje ili preuzimanje. Koristite telefon za pretragu, reprodukovanje, pauziranje i pojačavanje muzike bilo gde da se nalazite u svom domu.

Za više informacija o tehnologiji Chromecast built-in, uključujući spisak aplikacija koje omogućavaju strimovanje na uređaju Chromecast, posetite stranicu g.co/cast/audio

Za podešavanje uređaja u više prostorija sa drugim zvučnicima koji omogućavaju Chromecast preuzmite aplikaciju **Google Home**.

Korišćenje Kalibraciju sobe Umetnom inteligencijom

Ova tehnologija vam omogućava da analizirate zvuk koji dolazi od proizvoda i da fine podesite audio postavke. Dodirnite dugme **Postavke** (⚙️) na prvom ekranu aplikacije **LG Wi-Fi Speaker** i dodirnite [AI Room Calibration] s liste. Molimo da imate na umu kada pokrenete AI Room Calibration, proizvod može da proizvodi glasnjiji zvuk od očekivanog.



! Kompatibilno sa aplikacijom Google pomoćnik

Ovu jedinicu možete da kontrolišete pomoću usluge Google samo sopstvenim glasom.

Ako imate zvučnike koji omogućavaju Google pomoćnika, jednostavno dodajte taj uređaj u aplikaciju Google Home. Moći ćete da reprodukujete, preskačete ili zaustavljate muziku i da menjate jačinu zvuka – samo pitajte Google.

Zahtevi

- Uređaj koji omogućava aplikaciju Google pomoćnik (prodato odvojeno)
- Ovaj proizvod mora da bude povezan na internet.
- Ovaj proizvod mora da bude registrovan u aplikaciji **Google Home**.



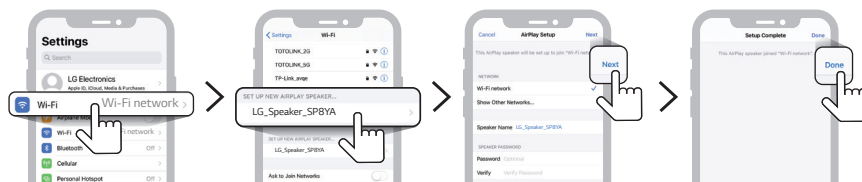
Radi s Apple AirPlay

Ovaj proizvod vam omogućava da slušate muziku sa svog iOS uređaja putem AirPlay.

- ✓ **Napomena**
 - Pazite da su ovaj proizvod i vaš iOS uređaj povezani na istu bežičnu mrežu.
 - Pazite da vaš iOS uređaj pokreće iOS 11.4 ili noviji.
 - Zvučnici s omogućenim AirPlay2 potrebni su za striming više zvučnika.

Postavke bežične mreže s iOS uređajem

- 1 Uključite proizvod pritiskom na dugme **Napajanje** (⏻)
- 2 Na vašem iOS uređaju, odaberite **Postavke** a zatim **Bežična mreža**.
- 3 Odaberite "LG_Speaker_SP8YA" na **POSTAVITI NOVI AIRPLAY ZVUČNIK**.
- 4 Pazite da je vaš kućni ruter odabran.
U ovom koraku, možete da promenite naziv proizvoda po svom izboru a možete i da postavite lozinku. Nakon završetka postavki odaberite **Sledeće**.
- 5 Pdaberite **Završeno**.



Striming muzike putem AirPlaya

Od kontrolnog centra:

- 1 Otvorite kontrolni centar na svom iOS uređaju.
- 2 Dodirnite AirPlay (📶).
- 3 Odaberite svoj proizvod za slušanje muzike. Vi možete odabrati jedan ili više zvučnika s omogućenim AirPlay 2.

Iz aplikacije muzičkog plejera:

- 1 Otvorite aplikaciju muzičkog plejera
- 2 Dodirnite AirPlay (📶).
- 3 Odaberite svoj proizvod za slušanje muzike. Vi možete odabrati jedan ili više zvučnika s omogućenim AirPlay 2.



Apple®, AirPlay®, iPad®, iPad Air®, iPad Pro® i iPhone® su zaštitni znakovi firme Apple Inc., registrovani u SAD-u i drugim zemljama.

Korišćenje radova sa značkom Apple znači da je dodatak dizajniran za rad posebno s tehnologijom identifikovanom u znački i da ga je programer sertifikovao u skladu s Appleovim standardima performansi.

Za upravljanje ovim zvučnikom s omogućenim AirPlay 2 potreban je iOS 11.4 ili noviji.

| Spotify Connect

Koristite svoj telefon, tablet ili kompjuter kao daljinski za Spotify. Idite na [spotify.com/connect](https://www.spotify.com/connect) da biste saznali kako.



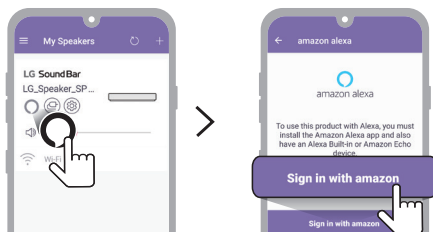
Softver Spotify podliježe licencama trećih strana koje se nalaze ovde: <https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.

Radi s Alexa

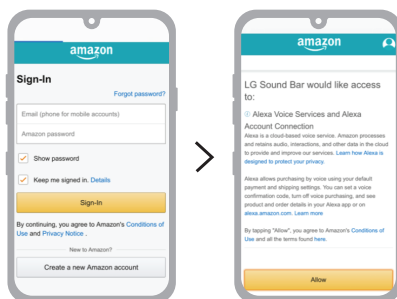
Alexa vam dopušta da koristite svoj glas da kontrolirate ovaj proizvod govoreći komande putem ugrađenog uređaja Alexa. Ugrađeni uređaj Ačlexa se prodaje odvojeno.

Alexa tok za postavljanje

- 1 Pokrenite aplikaciju LG Wi-Fi Speaker i dodirnite dugme **Alexa** na prvom ekranu a zatim pratite uputstva.



- 2 Prijavite se na amazon.



Kako da koristite Alexa

- **Objašnjenje ciljanja:** Putem ugrađenih uređaja Alexa (npr. Amazon Echo), možete od Alexa da tražite da pokrene muziku na vašem [LG SP8 Soundbar]. Na primer, „Aleksa, pokreni džez [LG SP8 Soundbar]“!
- **Preferirani zvučnik:** Vi možete da postavite jedan ili više zvučnika tako da određen zvučnici u Smart Home Group pokreću muziku. Možete da postavite zvučnike koristeći aplikaciju Alexa.
- **Muzička grupa s više soba:** Muziku možete pokrenuti u različitim sobama ili uživati audio u celoj kući s istom pesmom na svim kompatibilnim uređajima. Da biste ovo uradili možete da koristite aplikaciju Alexa da kreirate muzičku grupu s više soba.
- **Biranje muzike iz aplikacije Alexa:** Muzičku reprodukciju možete kontrolisati na svom [LG SP8 Soundbar] daljinski iz aplikacije Alexa.

Amazon, Alexa i svi povezani logotipi su zaštitni znakovi Amazon.com, Inc. ili njenih podružnica.

-
- ✔ **Napomena**
 - Ovu uslugu daje Amazon i ona može da se završi u bilo koje vreme. LG ne preuzima nikakvu odgovornost za dostupnost usluge.
 - Ekran aplikacije Amazon Alexa je predmet promene bez prethodne obavesti.
 - Ova osobina možda neće biti dostupna u nekim zemljama.
 - Za više informacija posetite veb-sajt
 - <https://www.amazon.com/gp/help/customer/display.html?nodeId=202207000>

Montiranje proizvoda na zid

Ovaj proizvod možete da montirate na zid.

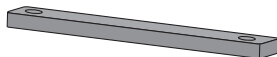
Kada pričvršćujete proizvod na zid, pratite donja uputstva.

Molimo da najpre proverite sledeće.

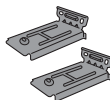
- Možda će biti teško povezati vanjske uređaje i kabele nakon montiranja na zid. Najpre povežite vanjski uređaj s ispravnim kablom za povezivanje na proizvod pre njegovog montiranja na zid.
- Molimo da imate na umu sledeće kada proizvod montirate na zid. Tokom ovog postupka moguće je oštećenje proizvoda ili je moguća povreda.
 - Nemojte da stavljate predmete na vrh proizvoda montiranog na zid.
 - Obezbedite proizvod čvrsto na zidu koristeći vijke za pričvršćivanje tako da ne otpadne.
 - Obezbedite da je izvan dosega dece. Vuča ili treskanje montiranog proizvoda može uzrokovati njegov pad.
- Postoje i zvučnici na vrhu proizvoda. Kada postavljate proizvod ispod TV-a postavite ga 10 cm dalje od dna TV-a.

Komponente za montiranje proizvoda

Kompaktni komplet zvučnika



Zidni nosač



Vijci za kompaktni komplet zvučnika



Vodič za postavljanje zidnog nosača

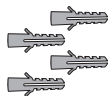


Prodaje se zasebno

Vijci nosača



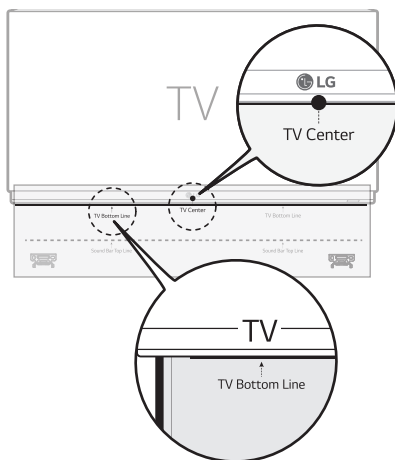
Tiplovi



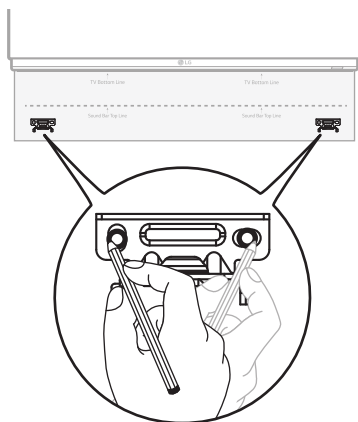
- ✓ **Napomena** • Vijci i tiplovi se ne isporučuju za montažu proizvoda. Za montažu preporučujemo Hilti (HUD-1 6 x 30).

Montiranje proizvoda na zid

- 1 Pronađite vodič za postavljanje zidnog nosača u paketu proizvoda.
- 2 Poravnajte "TV Bottom Line" na vodiču za postavljanje zidnog nosača s dnom TV-a i pričvrstite ga na zid. Poravnajte centar TV-a montiranog na zid s delom obeleženim kao "TV Center" u vodiču za postavljanje.

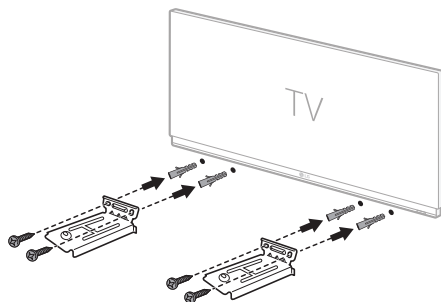


- 3 Olovkom obeležite rupe vijaka na vodiču za postavljanje gde će zidni nosači biti pričvršćeni.

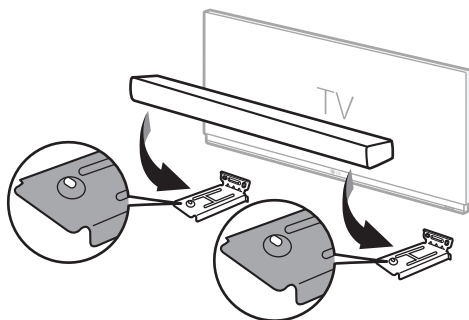


- 4 Izbušite rupe vijaka u obeleženim položajima na vodiču za postavljanje.
- 5 Uklonite vodiča za postavljanje zidnog nosača sa zida.

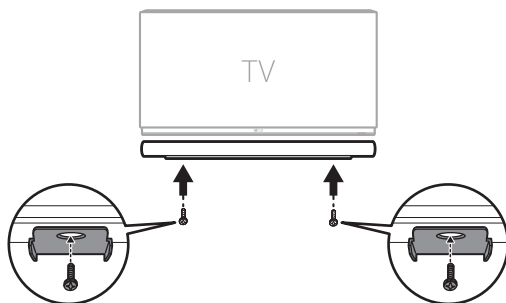
- 6** Pričvrstite nosače čvrsto na zid koristeći tiplove i vijke.



- 7** Postavite proizvod na nosače. Postavite proizvod na nosače tako da rupe za vijke na dnu proizvoda budu poravnate s rupama za vijke na zidnom nosaču.

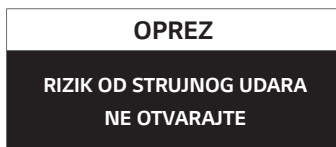


- 8** Čvrsto pričvrstite proizvod na zidne nosače koristeći date vijke.



Mere predostrožnosti

| Bezbednost i propisi



OPREZ: DA BISTE IZBEGLI STRUJNI UDAR, NEMOJTE SKIDATI POKLOPAC NITI UKLANJATI DELOVE IZ PLEJERA, VEĆ SERVISIRANJE PREPUSTITE KVALIFIKOVANOM OSOBLJU SERVISA.



Ovaj znak munje u jednakokraničnom trouglu upozorava korisnike na neizolovanu struju prisutnu u kućištu uređaja koja može da bude dovoljno jaka da predstavlja rizik od strujnog udara.



Znak uzvika u jednakokraničnom trouglu treba da skrene pažnju korisniku na važna uputstva o radu i održavanju (servisiranju), koja se nalaze u dokumentaciji isporučenoj uz uređaj.

UPOZORENJE:

- NEMOJTE IZLAGATI OVAJ PROIZVOD KIŠI NITI VLAZI KAKO BISTE IZBEGLI OPASNOST OD POŽARA ILI STRUJNOG UDARA.
- Nemojte ugrađivati ovu opremu u ograničen prostor, kao što je policica za knjige ili slično.

OPREZ:

- Nemojte da koristite proizvode s visokim naponom oko ovog proizvoda. (primer: Električna presa) Ovaj uređaj može da ima probleme u radu usled strujnog udara.
- Izvori otvorenog plamena, kao što je upaljena sveća, ne smeju se stavljati na uređaj.
- Nemojte da blokirate otvore za ventilaciju. Ugradite u skladu s uputstvima proizvođača. Prorezi i otvori na kućištu služe za ventilaciju, za obezbeđivanje pouzdanog rada uređaja i zaštitu od pregrevanja. Otvore nikada ne bi trebalo blokirati postavljanjem proizvoda na krevet, fotelju, tepih ili drugu sličnu površinu. Ovaj proizvod ne bi trebalo postavljati unutar nameštaja, kao što su policica za knjige ili orman sa policama, osim ako je obezbeđena odgovarajuća ventilacija ili su ispoštovana uputstva proizvođača.
- Uređaj ne sme da dođe u kontakt s vodom (koja kaplje ili prska), a predmeti napunjeni tečnošću, kao što su vaze, ne smeju se stavljati na uređaj.
- Za podatke o bezbednom obeležavanju, uključujući i identifikaciju proizvoda i predviđeno napajanje, molimo vas da pogledate glavnu etiketu na dnu ili na nekoj drugoj površini proizvoda.
- vodite računa da deca ne stavljaju ruke ili predmete u *bas-refleksni otvor.
 - * bas-refleksni otvor: Otvor za mnogo bas zvuka na ormariću zvučnika. (dodatak)

OPREZ koje se odnosi na električni kabl

Strujni utikač je sredstvo za isključivanje. U slučaju opasnosti, strujni utikač mora da ostane lako dostupan.

Pogledajte stranu s tehničkim podacima ovog uputstva da biste se uverili u strujne uslove.

Ne preopterećujte zidne utičnice. Preopterećene, rasklimane ili oštećene utičnice, produžni kablovi, iskrzani električni kablovi ili oštećene ili naprsle izolacije predstavljaju opasnost. Bilo koje od ovih stanja može da dovede do strujnog udara ili požara. Povremeno pregledajte kabl uređaja, a ako njegov izgled ukazuje na oštećenje ili trošenje, isključite ga, prestanite s korišćenjem uređaja i nek ovlašćeni servis zameni kabl istovetnim rezervnim delom.

Zaštitite kabl za napajanje od fizičkog ili mehaničkog oštećenja kao što su: uvrtanje, uvijanje, stezanje, zatvaranje vrata preko njega ili gaženje po njemu. Obratite posebnu pažnju na utikače, zidne utičnice i mesto gde kabl izlazi iz uređaja.

Za modele koji koriste ispravljač

Koristite samo ispravljač naizmenične struje dostavljen sa ovim uređajem. Nemojte koristiti kabl za napajanje s drugog uređaja ili od drugog proizvođača. Korišćenje bilo kog drugog kabla za napajanje ili napajanje može da izazove oštećenje uređaja i poništi garanciju.

Za modele koji koriste laserski uređaj



Ovaj proizvod koristi laserski sistem. Da biste obezbedili pravilnu upotrebu ovog uređaja, pažljivo pročitajte uputstvo proizvođača i sačuvajte ga za kasniju upotrebu. Ako bude bilo potrebno održavanje uređaja, obratite se ovlašćenom servisnom centru. Korišćenje kontrola, podešavanje ili obavljanje procedura koje nisu opisane u ovom priručniku može da dovede do opasnog izlaganja radijaciji. Da biste sprečili direktno izlaganje laserskom zraku, nemojte otvarati kućište.

Za modele koji koriste bateriju

Ovaj uređaj je opremljen portabl baterijom ili akumulatorom.

OPREZ: Rizik od požara ili eksplozije ako se baterija zameni drugom čija vrsta ne odgovara.

Za modele koji koriste ugradnu bateriju

Nemojte pohranjivati niti prenositi na pritiscima nižim od 11.6 kPa i iznad visine 15,000 m.

- Zamena baterije sa drugom koja je neispravnog tipa koja može pokvariti zaštitu (npr. u slučaju nekih litijumskih baterija);
- Izloženost baterije vatri ili vrućoj retni, ili mehaničko lomljenje ili sečenje baterije, može dovesti do eksplozije;
- Ostavljanje baterije u okruženju s izuzetno visokim temperaturama može dovesti do eksplozije ili curenja zapaljive tečnosti ili gasa; i
- Baterija izložena ekstremno niskom pritisku vazduha može dovesti do eksplozije ili curenja zapaljive tečnosti ili gasa.



Simboli			
~	Zamenska struja (AC).	⏻	Stanje napajanja u stanju pripravnosti.
≡	Direktna struja (DC).		Napajanje je uključeno.
⊠	Ovo je oprema klase II.	⚡	Opasna voltaža.

Pre prijave kvara proizvoda



Rešavanje problema

Ako iskusite sledeće probleme dok koristite proizvod, molimo da obavite više provera jer oni možda nisu kvar.

Opšte greške

Problem	rešenje
Proizvod ne radi ispravno.	<ul style="list-style-type: none">Isključite napojne kabele i sve vanjske uređaje poput TV-a, subwoofera ili pojačivača iz proizvoda a zatim ih ponovo uključite.Nakon resetovanja proizvoda, ponovo povežite svoj pametni telefon i bežičnu mrežu. (→ Vidi "Povezivanje s pametnim telefonom putem bežične mreže" na stranici 16.)Molimo da imate na umu da će prethodne postavke proizvoda biti izgubljene.
Napajanje se ne uključuje.	<ul style="list-style-type: none">Da li je kabl za napajanje uključen u utičnicu ispravno?<ul style="list-style-type: none">Priključite kabl za napajanje u utičnicu ispravno.
Nema zvuka	<ul style="list-style-type: none">Da li je jačina zvuka stavljena na minimum?<ul style="list-style-type: none">Pritisnite dugme Jačina   na daljinskom upravljaču za pojačanje.Ako koristite vanjski uređaj poput upravljačke kutije, prenosnog uređaja ili Bluetooth uređaja, podesite jačinu vanjskog uređaja.Da li je uključena funkcija isključivanja zvuka?<ul style="list-style-type: none">Ako se "MUTE" pojavi na prikazu statusa, funkcija isključivanja tona je uključena. Pritisnite dugme Gašenje tona  za uključenje tona.Da li je ispravna funkcija proizvoda odabrana u skladu s vanjskim povezanim uređajem?<ul style="list-style-type: none">Pritisnite dugme Funkcija  za proveru da li ste odabrali ispravnu funkciju.
Subwoofer ne proizvodi zvuk	<ul style="list-style-type: none">Da li je proizvod ispravno povezan na bežični subwoofer?<ul style="list-style-type: none">Da li LED lampica na stražnjoj strani bežičnog subwoofera treperi zeleno ili svetli crveno, to znači da nije povezana. Ako je konekcija uspostavljena, pojavice se zeleno svetlo. Ponovo povežite proizvod na bežični subwoofer. (→ Vidi "Povezivanje proizvoda" na stranici 6.)
Daljinski upravljač ne radi ispravno.	<ul style="list-style-type: none">Kada koristite daljinski upravljač usmerite ga prema prednjoj strani proizvoda.Koristite daljinski upravljač u radijusu od 7 m od proizvoda.Po potrebi, zamenite baterije novima.
Funkcija Automatsko napajanje ne radi	<ul style="list-style-type: none">Proverite konekciju s vanjskim uređajima (npr. upravljačka kutija, prenosni uređaj, Bluetooth uređaj).
LG Sound Sync ne radi	<ul style="list-style-type: none">Proverite da li vaš TV podržava LG Sound Sync.Proverite da li je TV ispravno povezan s proizvodom putem optičkog kabla.<ul style="list-style-type: none">Pritisnite dugme Postavke na daljinskom upravljaču TV-a da biste proverili da li je funkcija uključena u [LG Sound Sync].

**Jačina zvuka
proizvoda je niska**

- Proverite sledeće i promenite postavke u skladu s tim.
 - Pokrenite aplikaciju **LG Wi-Fi Speaker**, dodirnite dugme **Postavke**  na prvom ekranu i promenite [DRC] funkciju na [Off] na sledećem ekranu.
 - Kada je proizvod povezan na TV, pritisnite dugme **Postavke** na daljinskom upravljaču TV-a, odaberite meni [Speaker] i promenite postavke [Digitalni izlaz zvuka] od [PCM] na [AUTO] ili [BITNI TOK].
 - Ako je proizvod povezan na reprodukcijski uređaj poput DVD plejera ili Bly-ray disk uređaja, idite na meni Postavke povezanog uređaja. Promenite postavke [Digitalni izlaz zvuka] od [PCM] na [PRIMARI PASS-THROUGH] ili [BITNI TOK]. Postavite [DRC] povezanog uređaja na [OFF].
 - Ako je način Noćno vreme na uređaju uključen, ugasite ga pritiskom na dugme **Postavke** : **Levo/Desno** a zatim **Gore/Dole**.

**Proizvod nije uspeo
da prepozna USB
uređaj za pohranu**

- Proizvod možda neće podržati format USB uređaja za pohranu.. Formatirajte USB uređaj za pohranu i ponovo ga povežite. Kada formatirate pogledajte formate USB uređaja za pohranu koje proizvod podržava i odaberite odgovarajući format datoteke. (→ Vidi "Povezivanje na USB uređaj za pohranu" na stranici 41.)

**Bluetooth uređaj se
ne može upariti**

- Pritisnite dugme Postavke na **Bluetooth** uređaju i proverite da li je **Bluetooth** funkcija omogućena. Ako je **Bluetooth** omogućen, isključite ga pa ga uključite a zatim pokušajte ponovo.
 - Uklonite bilo kakve prepreke između proizvoda i **Bluetooth** uređaja.
 - **Bluetooth** uparivanje (konekcija) možda neće raditi ispravno zavisno od vrste **Bluetooth** uređaja ili okoline.
-

Greške u mrežnoj konekciji

Problem	Rešenje
Proizvod se ne može povezati na aplikaciju LG Wi-Fi Speaker	<ul style="list-style-type: none">• Povezivanje možda nije lako kada ga ometaju drugi električni uređaji koji koriste radio talase poput mikrotalasnih peći i medicinske opreme. Postavite proizvod 1 m dalje od drugih kućnih uređaja• Isključite bežični ruter i ponovo ga uključite• Proverite da li je bežična funkcija vašeg pametnog telefona uključena. Možete da proverite status bežične konekcije u postavkama svog pametnog telefona.• Proverite da li su proizvod i pametni telefon na istoj bežičnoj mreži.
Proizvod se ne povezuje na bežičnu mrežu	<ul style="list-style-type: none">• Da li ste bežični ruter isključili pa uključili?<ul style="list-style-type: none">- Isključite proizvod pa ga ponovo uključite.• Da li ste instalirali novi bežični ruter?<ul style="list-style-type: none">- Moraćete ponovo da konfigurirate mrežne postavke proizvoda. (→ Vidi "Povezivanje s pametnim telefonom putem bežične mreže" na stranici 16.)





Greške u aplikaciji

Problem	Rešenje
Ova aplikacija ne radi ispravno	<ul style="list-style-type: none">• Da li ste dobili grešku prilikom pokretanja aplikacije?<ul style="list-style-type: none">- Proverite da li je napajanje uređaja uključeno.- Proverite da li aplikacija koju želite da pokrenete podržava radni sistem vašeg pametnog telefona. Možete da posetite internet stranicu proizvođača aplikacije da biste potvrdili podržane radne sisteme.- Proverite da li imate najnoviju verziju aplikacije. Potražite aplikaciju u Google Play ili App Store i proverite da li se dugme Ažuriranje pojavljuje u blizini nje. Ako to nije najnovija verzija, dodirnite dugme Ažurirati.

Problemi u bežičnoj mreži

Problem	Rešenje
Nema radio interferencija	<ul style="list-style-type: none">• Postavite proizvod i bežični subwoofer što je bliže moguće jedno drugom.• Nemojte postavljati proizvod na metalni nameštaj.• Bežična komunikacija možda neće ispravno raditi u područjima sa slabim signalom.
Bluetooth konekcija uzrokuje kvar ili pravi buku	<ul style="list-style-type: none">• Da li čujete buku ili nastaju kvarovi kada koristite Bluetooth?<ul style="list-style-type: none">- Nemojte da dopustite da bilo koji deo vašeg tela dođe u kontakt s primopredajnikom Bluetooth uređaja ili proizvoda.- Nemojte da postavljate Bluetooth uređaj na zid ili na osamljeno mesto.- Uklonite bilo kakve prepreke između proizvoda i Bluetooth uređaja.- Postavite Bluetooth uređaj u blizini proizvoda.• Kada je Bluetooth uređaj predaleko od proizvoda Bluetooth može biti odspojen ili mogu da se dogode kvarovi.<ul style="list-style-type: none">- Postavite Bluetooth uređaj 1 m dalje od uređaja koji koriste istu frekvenciju kao i proizvod, poput bežičnih rutera, medicinske opreme i mikrotalasnih pećnica.

Isključivanje Demo načina

Problem	Rešenje
Daljinski upravljač ne radi	<ul style="list-style-type: none">• Da li tekst u prikazu statusa ostaje nepromenjen čak i ako pritisnete dugme Funkcija  više puta?• Da li vidite samo tekst „DEMO“ u prikazu statusa?<ul style="list-style-type: none">- Demo način se može aktivirati na proizvodu. Isključite napojni kabel proizvoda i ponovo ga uključite.- Ako daljinski upravljač i dalje ne radi, pritisnite dugme Jačina   na proizvodu da biste podesili nivo jačine na 2, pritisnite i držite dugme Funkcija  oko 5 sekundi. Ako se trenutno izabrana funkcija pojavi na prikazu statusa, to znači da je demo način isključen.

Dodatak

Specifikacije

Opšte	
Potrošnja električne energije	Pogledajte glavnu oznaku. Napajanje u stanju pripravnosti: < 0,5 W
Adapter naizmjenične struje	<ul style="list-style-type: none">• Model: DA-50F25• Proizvođač: Asian Power Devices Inc.• Ulazna snaga: 100 - 240 V ~ 50 - 60 Hz• Izlazna snaga: 25 V $\overline{\text{---}}$ 2 A
Dimenzije (Š x V x D)	Pribl. 1060,0 mm x 57,0 mm x 119,0 mm (uključujući bazu)
Opseg radne temperature	5 °C - 40 °C
Opseg radne vlage	5 % - 60 %
Napajanje sabirnice strujom (USB)	5 V $\overline{\text{---}}$ 500 mA
Dostupna frekvencija uzorkovanja digitalnog audio ulaza	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz
Dostupni formati digitalnog audio ulaza	Dolby Atmos®, Dolby Audio™, DTS:X®, DTS-HD, PCM

Ulaz/Izlaz	
OPTICAL IN	3,0 V (p-p), (optički terminal audio konekcije) × 1
HDMI IN	19-pin (Tip A, HDMI™ terminal konekcije) × 1
HDMI OUT (TV eARC/ARC)	19-pin (Tip A, HDMI™ terminal konekcije) × 1 Rezolucija od 4 K je podržana za izvore od 4 K primenjene s HDCP 2,3.

Pojačivač (RMS izlaz)	
Ukupno	440 W RMS
Prednji deo	40 W RMS×2 (Impedancija: 4 Ω , THD 10 %)
Centralni	40 W RMS (Impedancija: 4 Ω , THD 10 %)
Vrh	50 W RMS×2 (Impedancija: 4 Ω , THD 10 %)
Subwoofer	220 W RMS (Impedancija: 3 Ω , THD 10 %)

Bežični Subwoofer	
Zahtevi za napajanje	Pogledajte glavnu nalepnicu na bežičnom subwooferu.
Potrošnja električne energije	Pogledajte glavnu nalepnicu na bežičnom subwooferu.
Vrsta	Jednosmerni zvučnik
Impedancija	3 Ω
Nazivna snaga	220 W RMS
Maks. snaga	440 W RMS
Dimenzije (Š x V x D)	Pribl. 221,0 mm x 390,0 mm x 312,8 mm

Sistem	
Bežični LAN (Internet antena)	802.11a/b/g/n Kompatibilno s bežičnom mrežom

Stražnji zvučnici i bežični prijemnik (SPK8-S (SPK8-S, S78S1-S)) (Prodaje se odvojeno)

Bežični prijemnik	
Zahtevi za napajanje	Pogledajte glavnu nalepnicu na bežičnom prijemniku.
Potrošnja električne energije	Pogledajte glavnu nalepnicu na bežičnom prijemniku.
Stražnje napajanje	70 W RMS x 2 (3 Ω pri 1 kHz, THD 10 %)
Dimenzije (Š x V x D)	Pribl. 60,0 mm x 220,0 mm x 175,0 mm

Stražnji zvučnici	
Vrsta	Jednosmerni zvučnik
Impedancija	3 Ω
Nazivna snaga	70 W RMS
Maks. snaga	140 W RMS
Dimenzije (Š x V x D)	Pribl. 100,0 mm x 140,0 mm x 100,0 mm

- Dizajn i specifikacije su podložni promenama bez prethodne najave.

Registrovani zaštitni znakovi i licence

Svi zaštitni znakovi i trgovački nazivi su vlasništvo svojih vlasnika.



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos i simbol dvostrukog D registrovani su žigovi korporacije Dolby Laboratories Licensing Corporation. Proizveden pod licencom Dolby Laboratories. Poverljivi neobjavljeni radovi. Autorsko pravo © 2012–2020 Dolby Laboratories. Sva prava zadržana.

Za DTS patente, pogledajte <http://patents.dts.com>. Proizvedeno prema licenci firme DTS, Inc. (za firme sa sedištem u SAD-u/ Japanu/ Tajvanu) ili prema licenci firme DTS Licensing Limited (za sve ostale firme). DTS, DTS:X i logotip DTS:X registrovani su zaštitni znaci ili zaštitni znaci firme DTS, Inc. u Sjedinjenim Državama i drugim zemljama. © 2020 DTS, Inc. SVA PRAVA ZADRŽANA

Bluetooth® oznaka i logotipi su registrovani žigovi u vlasništvu kompanije **BluetoothSIG, Inc.** i svako korišćenje takvih oznaka od strane kompanije LG Electronics je zaštićeno licencom.

Drugi zaštitni znaci i trgovačka imena su u vlasništvu njihovih odgovarajućih vlasnika.

Izrazi HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface (Multimedijalni interfejs visoke rezolucije), i HDMI Logo su zaštitni znaci ili registrovani brendovi HDMI Licensing Administrator, Inc.

Šta trebate da znate o mrežnim uslugama

Sve informacije, podaci, dokumenti, korespondencija, preuzimanja, datoteke, tekst, slike, fotografije, grafike, videozapisi, web emisije, publikacije, alati, resursi, softver, kod, programi, apleti, widgeti, aplikacije, proizvodi i bilo koji drugi sadržaj ("Sadržaj") i usluge i ponude ("Usluge") koje su dostupne trećim stranama pružaju se na isključivu odgovornost pružaoca usluga koji su ih proizveli.

Zadržavanje, uklanjanje ili suspenzija bilo kojeg ili svih ovih sadržaja i usluga nisu ograničeni, a upotreba i pristup Sadržaju i uslugama koje pružaju pružaoci usluga putem proizvoda LG Electronics mogu se promeniti u bilo kojem trenutku bez prethodne najave.

Ako imate bilo kakvih zahteva ili problema u vezi sa sadržajem i uslugama, najnovije informacije možete potražiti na internet stranici davaoca usluga. LG Electronics nije odgovoran za potrošačke usluge povezane sa sadržajem i uslugama i ne preuzima nikakve obaveze. Sva pitanja ili zahteve u vezi sa sadržajem i uslugama trebaju direktno ispuniti odgovarajući pružaoci sadržaja i usluga.

Jasno je da LG Electronics nije odgovorna za bilo koji sadržaj ili usluge, niti bilo kakvu promenu, uklanjanje ili suspenziju svakog sadržaja ili usluge, te ne potvrđuje niti garantuje upotrebu ili pristup takvom sadržaju ili uslugama.

NAPOMENA O SOFTVERU SA OTVORENIM KODOM

Da biste dobili izvorni kod pod GPL, LGPL, MPL i drugim licencama otvorenog izvornog koda koje su sadržane u ovom proizvodu, posetite <http://opensource.lge.com>.

Pored izvornog koda, možete da preuzmete i sve navedene uslove licence, odricanja od garancije i obaveštenja o autorskim pravima.

Kompanija LG Electronics takođe pruža mogućnost slanja izvornog koda na CD-ROM-u, pod uslovom da pokrijete te troškove (koji obuhvataju cenu medija i troškove slanja i isporuke), za šta je neophodno da pošaljete zahtev kompaniji LG Electronics na e-adresu: opensource@lge.com.

Ova ponuda važi tri godine od naše poslednje isporuke ovog proizvoda. Ova poruka važi za sve koji su upoznati sa ovom informacijom.

| Rukovanje proizvodom

Kada otpremate proizvod

Molimo vas da sačuvate originalnu kutiju za slanje i materijale za pakovanje. Ako je potrebno da otpremite uređaj, radi maksimalne zaštite, ponovo ga zapakujte na način na koji je originalno zapakovan u fabrici.

Održavanje spoljnih površina čistim

- Ne koristite lako isparljive tečnosti poput spreja za insekte u blizini uređaja.
- Jako pritiskanje prilikom brisanja može da ošteti površinu.
- Ne dozvolite da gumeni ili plastični proizvodi budu dugo u kontaktu s uređajem.

Čišćenje proizvoda

Za čišćenje proizvoda koristite meku, suhu krpu. Ako su površine izuzetno prljave, koristite meku krpu lako nakvašenu blagim rastvorom deterdženta. Nemojte koristiti jake rastvarače kao što su alkohol, benzin ili razređivač jer oni mogu da oštete površinu proizvoda.



Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda LG, 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/lg-soundbar-zvucnik-sp8ya-akcija-cena/>