

PHILIPS

Zvučnik
Soundbar 7.1.2

Fidelio B97



Korisnički priručnik

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

Sadržaji

1 Važno	2	
Bezbjednost	2	Chromecast (audio) / AirPlay2 / Alexa 3PDA
Održavajte svoj aparat	3	Slušajte Spotify
Briga o životnoj sredini	3	
Uskladenost	3	
Pomoć i podrška	3	
2 Vaš proizvod	4	
Šta je u kutiji	4	5 Podešavanja
Glavna jedinica	4	Podešavanje zvučnika
Daljinski upravljač	5	Prilagodite osvijetljenje displeja
Odvojivi bežični surround zvučnici	6	Automatsko mirovanje
Bežični sabvufer	6	Primjenite fabrička podešavanja
Konektori	7	
3 Povežite i podesite	8	
Postavljanje	8	6 Ažuriranje softvera
Povezivanje na televizor	8	Ažuriranje softvera preko Wi-Fi
Povežite televizor ili digitalne uredaje putem HDMI-a	9	Ažurirajte putem USB-a
Povežite zvuk sa TV-a ili drugih uređaja	10	
Povezivanje napajanja	10	
Uparite sa sabvuferom	10	
Uparite odvojive bežične surround zvučnike	11	
Napunite odvojive bežične surround zvučnike.	11	
Povezivanje na Wi-Fi (bežični rad)	12	
4 Koristite svoj proizvod	14	
Umetnite baterije prije upotrebe daljinskog upravljača	14	7 Postavite na zid svoj proizvod
Podesite jačinu zvuka	14	Postavljanje na zid glavne jedinice
Izaberite svoj zvuk	14	
Dolby Atmos®	15	
Reprodukacija zvuka putem Bluetooth-a	16	8 Specifikacije proizvoda
MP3 uredaj	17	
Play-Fi za više prostorija	17	
		9 Rješavanje problema

1 Važno

Pročitajte s razumijevanjem sva uputstva prije upotrebe proizvoda. Ako je oštećenje izazvano nepoštovanjem uputstava, garancija neće biti važeća.

Bezbjednost

Rizik od strujnog udara ili požara!

- Prije uspostavljanja ili izmjene bilo koje veze, provjerite jesu li svi uredaji isključeni iz utičnice.
- Nikada ne izlažite aparat i dodatke kiši ili vodi. Nikada ne stavljamte posude sa tekućinom, poput vaza, u blizini proizvoda. Ako se tekućina prolije na uredaj ili u njega, odmah ga isključite iz utičnice. Kontaktirajte službu za zaštitu potrošača da pregleda aparat prije upotrebe.
- Nikada ne stavljamte proizvod i pribor u blizini otvorenog plamena ili drugih izvora toplote, uključujući direktnu sunčevu svjetlost.
- Nikada ne stavljamte predmete u otvore za ventilaciju ili druge otvore na proizvodu.
- Kada se glavni utikač ili prekidač uredaja koristi kao uredaj za isključivanje, isključeni uredaj ostaće spremam za rad.
- Baterije (ugradena baterija ili baterije) ne smiju biti izložene prekomjernoj toploti kao što je sunčeva svjetlost, vatra ili slično.
- Prije oluje sa grmljavom isključite proizvod iz utičnice.
- Kada isključujete strujni kabl, uvijek povlačite utikač, nikada kabl.
- Upotrebljavajte proizvod u tropskoj ili umjerenokontinentalnoj klimi.

Rizik od kratkog spoja ili požara!

- Za identifikaciju i ocjenu dodataka, pogledajte tipsku pločicu na zadnjoj ili donjoj strani proizvoda.
- Prije spajanja proizvoda na utičnicu, osigurajte da napon napajanja odgovara vrijednosti otisnutoj na stražnjoj ili donjoj strani proizvoda. Nikada ne priključujte proizvod na utičnicu ako je napon različit.

Rizik od povrede ili oštećenja ovog aparata!

- Kod zidne montaže, ovaj proizvod mora biti čvrsto pričvršćen na zid u skladu s priručnikom za ugradnju. Koristite samo isporučeni zidni nosač (ako je dostupan). Nepravilno postavljanje na zid može dovesti do nesreće, povrede ili štete. Ako imate pitanja kontaktirajte korisničku podršku u svojoj državi.
- Nikada ne stavljamte aparat ili bilo kakve predmete na strujne kablove ili na drugu električnu opremu.
- Ako se aparat transportuje na temperaturama nižim od 5°C, otpakujte ga i pričekajte da se njegova temperatura podudara sa sobnom temperaturom prije nego što ga povežete s utičnicom.
- Dijelovi ovog proizvoda mogu biti izrađeni od stakla. Postupajte pažljivo da izbjegnete povrede i oštećenja.

Rizik od pregrijavanja!

- Nikada ne postavljajte ovaj proizvod u skrućen prostor. Uvijek ostavite prostor od najmanje 10 cm oko proizvoda za ventilaciju. Pazite da zavjese ili drugi predmeti nikada ne prekrivaju otvore za ventilaciju na uredaju.

Rizik od kontaminacije!

- Nemojte pomješati baterije (stare i nove ili karbonske i alkalne, itd.).
- U slučaju neispravne zamjene baterije postoji opasnost od eksplozije. Zamjenu vršite samo istim ili ekvivalentnim tipom baterije.
- Izvadite baterije ako su istrošene ili ako daljinski upravljač nećete dugo koristiti.
- Baterije sadrže hemijske supstance, treba ih pravilno odlagati.

Rizik od gutanja baterija!

- Ovaj uredaj/daljinski upravljač može imati AAA baterija koje potencijalno mogu biti progutane. Neka baterija uvijek bude nedostupna deci! Ako je progutate, baterija može izazvati ozbiljne povrede ili smrt. U roku dva časa od gutanja može doći do ozbiljnih unutrašnjih opekotina.
- Ako sumnjate da je baterija progutana ili da se nalazi u bilo kojem dijelu tijela odmah potražite pomoć doktora.

- Svaki put kada mijenjate baterije, držite i nove i stare baterije na mjestu nedostupnom deci. Pobrinite se da je odjeljak za baterije potpuno zatvoren nakon promjene baterije.
- Ako se odjeljak za baterije ne može potpuno zatvoriti, prekinite korišćenje proizvoda. Držite izvan dosega djece i kontaktirajte proizvođača.



Ovo je aparat KLASE II sa dvostrukom izolacijom i bez zaštitnog uzemljenja.

~

Napon naizmjenične struje



Koristite samo izvore napajanja navedene u korisničkom priručniku.

Održavajte svoj aparat

Koristite samo krpu od mikrofibera za čišćenje aparata.

Briga o životnoj sredini

Odlaganje vašeg starog aparata i baterije



Vaš aparat je osmišljen i proizведен od visokokvalitetnih materijala i dijelova, koji se mogu reciklirati i ponovo koristiti.



Ovaj simbol na aparatu znači da je izrađen u skladu s Evropskom direktivom 2012/19/EU.



Ovaj simbol znači da vaš aparat 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 punjivih baterija. Poštujte lokalne zakone i nikada ne odlazite aparat i baterije sa običnim kućnim otpadom. Pravilno odlaganje starih aparatova i punjivih baterija pomaže u sprječavanju negativnih posljedica po životnu sredinu i ljudsko zdravlje.

Uklanjanje zamjenjivih baterija

Za uklanjanje zamjenjive baterije, pogledajte odjeljak o instalaciji baterija.

Usklađenost

Ovaj proizvod je usklađen sa zahtjevima radio smetnji Evropske zajednice.

Ovim, TP Vision Europe B.V. izjavljuje da je ovaj zvučnik u skladu sa osnovnim zahtjevima i drugim važnim odredbama Direktive 2014/53/EU. Možete naći Izjavu o usaglašenosti na adresi www.p4c.philips.com.

Pomoć i podrška

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

- preuzeli korisnički priručnik i brzi vodič
- gledali video uputstva (dostupno samo za određene modele)
- pronašli odgovore na često postavljana pitanja (ČPP)
- poslali nam pitanje e-poštom
- čakali sa našim predstavnicima podrške.

Pratite uputstva na stranici da biste izabrali svoj jezik, a onda upišite broj modela proizvoda.

Takođe, možete se obratiti i korisničkoj službi u svojoj državi. Prije nego što nas kontaktirate, zapišite broj modela i serijski broj svog proizvoda. Ove podatke možete pronaći na stražnjoj ili donjoj strani proizvoda.

2 Vaš proizvod

Čestitamo Vam na kupovini i dobrodošli u Philips! Za potpuno iskorištenje podrške koju nudi Philips (npr. obavljanja o ažuriranju softvera), registrujte svoj proizvod na www.philips.com/support.

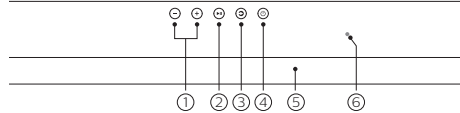
Šta je u kutiji

Provjerite i prepoznajte stavke u paketu:

- Zvučnik Soundbar x1
- Odvojivi bežični surround zvučnici x2
- Bežični sabvufer x1
- Daljinski upravljač x1
- AAA baterije x2
- Napojni kabl * x2
- Napojni adapter x1
- Komplet za postavljanje na zid (zidni nosač x4, vijci x10, tiple x6)
- Kratki vodič
- Garantni list
- Sigurnosni list
- Uputstvo za postavljanje
- * Veličina napojnog kabla i vrsta utikača zavise od regiona.

Glavna jedinica

Ovaj odjeljak sadrži pregled glavne jedinice.



① +/-(Jačina zvuka)

Pojačajte ili smanjite zvuk.

② ►II (Reprodukacija/Pauza)

Započnite, pauzirajte ili nastavite reprodukciju u režimu Bluetooth.

③ ➤(Izvor)

Pritisnite za izbor ulaznog izvora ovog proizvoda.

④ ⓧ(Uključeno mirovanje)

- Kratki pritisak: Uključenje/isključenje (polu-mirovanje)
- Dugi pritisak (5 sek): Isključenje (ekonomično mirovanje)

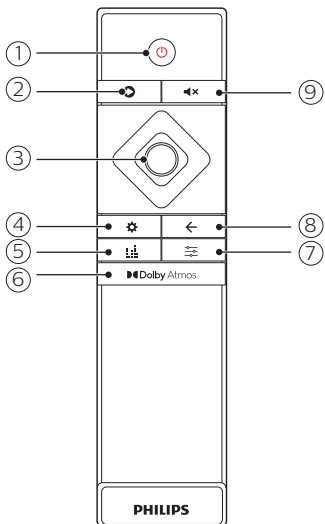
⑤ Displej

⑥ LED lampica napajanja i Wi-Fi

Boja LED lampice	Displej ploča	Status napajanja	Wi-Fi mreža	Dostupni izvori
Bijelo	Isključeno	Ekonomično mirovanje	Nepovezano	Svi izvori isključeni.
Žuto	Isključeno	Polu-mirovanje	Povezano	Play-Fi, Chromecast(Audio), AirPlay2, Alexa 3PDA i Spotify Connect (Ovi izvori rade u pozadini.)
Žuto (svijetluca)	Uključeno	Uključeno	Povezivanje	HDMI1, HDMI2, E-ARC(ARC), OPTICAL i BT
Žuto	Uključeno	Uključeno	Povezano	Svi izvori spremni.

Daljinski upravljač

Ovaj odjeljak sadrži pregled daljinskog upravljača.



① ⏪ (Uključeno mirovanje)

- Kratki pritisak: Uključenje/isključenje (polu-mirovanje)
- Dugi pritisak (5 sek): Isključenje (ekonomično mirovanje)

② ⚙ (Izvor)

- Izaberite ulazni izvor za ovaj proizvod.
- **HDMI 1:** Prebacite svoj izvor na HDMI IN 1 vezu.
 - **HDMI 2:** Prebacite svoj izvor na HDMI IN 2 vezu.
 - **E-ARC:** Prebacite svoj izvor na HDMI E-ARC ili ARC vezu.
 - **OPTICAL:** Prebacite audio izvor na optičku vezu.
 - **AUDIO IN:** Prebacite audio izvor na AUDIO IN vezu (3,5 mm konektor).
 - **BT:** Prebacite na režim Bluetooth.



Bilješka

Kada je povezan Wi-Fi u pozadini su pokrenuti Play-Fi multi-room, Chromecast(Audio), AirPlay2, Alexa 3PDA i Spotify Connect. Oni su izabrani i kontrolisani od strane odgovarajućeg uređaja/aplikacije za emitovanje.

③ Tipke za navigaciju

- Gore: Pojačavanje zvuka ili izbor prethodne stavke u meniju.
- Dole: Smanjivanje zvuka ili izbor sljedeće stavke u meniju.
- Lijevo: Prelazak na prethodnu pjesmu u režimu reprodukcije ili izbor nižeg nivoa u režimu menija.
- Desno: Prelazak na sljedeću pjesmu u režimu reprodukcije ili izbor višeg nivoa u režimu menija.
- Centar: Započnite, pauzirajte ili nastavite reprodukciju. Potrdite izbor.

④ ⚙ (Meni)

Pristupite opštim podešavanjima menija.

SUB	Kontrola pojačanja sabvufera
CTR	Relativni nivo jačine zvuka u centralnim zvučnicima
SIDE L	Relativni nivo jačine zvuka na lijevom bočnom zvučniku
SIDE R	Relativni nivo jačine zvuka na desnom bočnom zvučniku
DIM	Nivo osvjetljenosti displeja
DISP	Automatsko isključenje displeja
BT PAIR	Započinje BT uparivanje (samo za BT izvor)
UPGRADE	Ažuriranje firmvera preko USB-a

⑤ 🎵 (ekvilajzer)

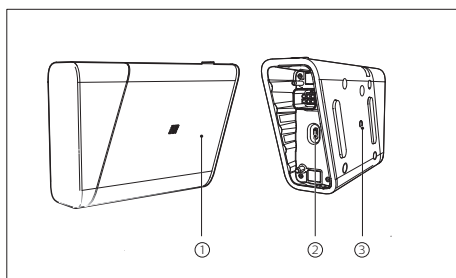
Izaberite surround režime zvuka (Movie/Music/Voice/Sport/CUSTOM).

MOVIE	Podešen EQ za filmove
MUSIC	Podešen EQ za muziku
VOICE	Podešen EQ za vijesti ili emisije uživo
SPORT	Podešen EQ za sportski program
CUSTOM	Korisničke postavke EQ (kontrolisane u aplikaciji Philips Sound)

- ⑥ **Dolby Atmos**
Izaberite viši efektivni nivo za Dolby Atmos.
- ⑦ **(Zvuka)**
Izaberite podešavanja zvuka (Surround/DRC/IMAX/Dialogue/Bass/Treble/Sync).
- | | |
|----------|--|
| SUR | Opcije surround zvuka |
| DRC | Kontrola dinamičkog opsega |
| IMAX | Opcije režima IMAX |
| DLG CTRL | Prilagodite nivo dijaloga (samo za DTS-X) |
| BASS | Prilagodite nivo basa za podešeni EQ |
| TREBLE | Prilagodite nivo trebla za podešeni EQ |
| SYNC | Prilagodite kašnjenje audio i video sinhronizacije (samo HDMI) |
- ⑧ Izadite iz podešavanja.
- ⑨ Isključite ili uključite zvuk

Odvojivi bežični surround zvučnici

Ovaj proizvod dolazi s dva odvojiva bežična zvučnika za surround na zahtjev (lijevi i desni).



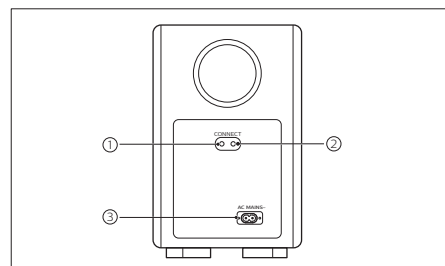
- ① **LED lampica zvučnika**
- Svjetluca bijelo ako bežični zvučnik nije bežično povezan s glavnom jedinicom.

- Svjetli bijelo kada je bežični zvučnik bežično povezan s glavnom jedinicom ili kada je kapacitet baterije pun ili je preostalo više od 20%.
- Svjetluca crveno kada je preostali kapacitet baterije manji od 20%.
- Svjetluca crveno 5 sekundi, a zatim svijetli kad je preostali kapacitet baterije manji od 10%.
- Svjetli crveno kada se bežični zvučnik puni (samo za bežične zvučnike koji su priključeni na glavnu jedinicu).

- ② **USB-C priključak za punjenje**
Povežite se na vanjski USB-C adapter za napajanje (nije priložen) za dužu odvojenu upotrebu.
- ③ **Tipka za uključivanje**
- Pritisnite da uključite bežični zvučnik ako automatski pređe u stanje pripravnosti.
 - Pritisnite i držite za prebacivanje bežičnog zvučnika u stanje mirovanja.

Bežični sabvufer

Ovaj proizvod se isporučuje sa bežičnim sabvuferom.



- ① **CONNECT (Poveži)**
Pritisnite i držite 5 sekundi za pristup režimu uparivanja između glavne jedinice i sabvufera.
- ② **Lampica sabvufera**
- Kada je uključen u struju, lampica zasvijetli.
 - Tokom bežičnog uparivanja sabvufera i glavne jedinice, lampica brzo svijetluca.

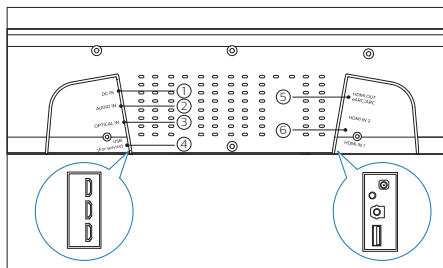
- Kada je uparivanje uspješno, lampica svijetli bijelo.
- Kada je uparivanje neuspješno, lampica lagano svijetluca bijelo.
- Kada je bežična veza isključena duže od 1 minute, lampica se gasi.

③ AC MAINS~

Uključite u struju.

Konektori

Ovaj odjeljak uključuje pregled konektora dostupnih na glavnoj jedinici.



① DC IN

Uključite u struju.

② AUDIO IN

Spojite na audio izlaz (3,5 mm utikač) uređaja.

③ OPTICAL IN

Spojite uređaj na optički audio izlaz na televizoru ili digitalnom uređaju.

④ USB (uslužni)

Povežite na USB memoriju za ažuriranje softvera ovog proizvoda.

⑤ HDMI OUT (eARC/ARC)

Povežite na HDMI (eARC/ARC) ulaz na televizoru.

⑥ HDMI IN 1 / HDMI IN 2

Spojite na HDMI izlaz na digitalnom uređaju.

3 Povežite i podesite

Ovaj odjeljak pomaže vam da proizvod na televizor i druge uređaje i da izvršite podešavanja. Za informacije o osnovnom povezivanju zvučnika Soundbar i dodataka, pogledajte brzi vodič.



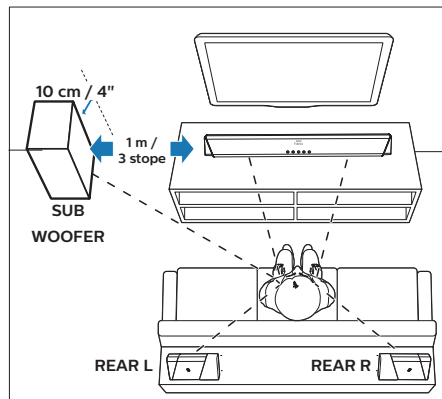
Oprez

- Za identifikaciju i ocjenu dodataka, pogledajte tipsku pločicu na zadnjoj ili donjoj strani proizvoda.
- Prije uspostavljanja ili izmjene bilo koje veze, provjerite jesu li svi uređaji isključeni iz utičnice.

Postavljanje

Postavite sabvufer najmanje jedan metar (3 stope) od vašeg zvučnika SoundBar i deset centimetara (4 inča) od zida.

Za najbolji zvučni efekt postavite sve zvučnike prema položaju za sjedenje i postavite ih blizu nivoa uha (sjedeći).



Bilješka

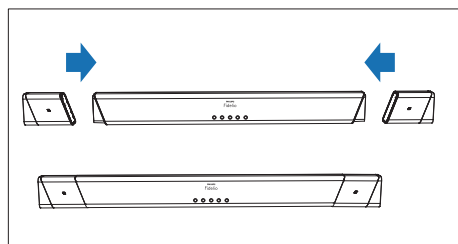
Surround zvuk zavisi od faktora kao što su oblik i veličina sobe, vrsta zida i plafona, prozori i reflektirajuće površine te akustika zvučnika. Eksperimentirajte sa položajima zvučnika kako biste pronašli optimalnu postavku za vas.

Pratite ova opšta uputstva za postavljanje zvučnika.

- Sjedeća pozicija: Ovo je centar vašeg područja slušanja.
- Postavite glavnu jedinicu ispred mjesata za sjedenje.
- REAR L** (zadnji lijevi) i **REAR R** (zadnji desni): Postavite odvojive bežične surround zvučnike na lijevu i desnu stranu vašeg položaja za sjedenje, bilo u ravni s njim ili malo iza njega.
- SUBWOOFER** (sabvufer): Postavite sabvufer najmanje 1 metar lijevo ili desno od televizora. Ostavite oko 10 centimetara slobodnog prostora od zida.

Priklučite odvojive bežične surround zvučnike.

Također možete priključiti odvojive bežične lijeve i desne zvučnike u glavnu jedinicu da biste slušali zvuk, na primjer, gledajući TV emisije i vijesti.



Povezivanje na televizor

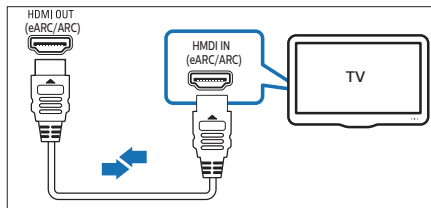
Povežite ovaj proizvod na svoj televizor. Možete uživati u zvuku sa TV programa preko zvučnika soundbar. Koristite najkvalitetniju dostupnu vezu između zvučnika soundbar i televizora.

Povežite na televizor putem HDMI (ARC/eARC)

Ovaj proizvod podržava HDMI sa eARC (pojačani povratni audio kanal). eARC je nova funkcija koju je standardizirao HDMI 2.1 i podržava najnovije audio formate pored audio formata koji su podržani sa postojećim ARC (povratni audio kanal). Ako je vaš televizor kompatibilan s HDMI eARC-om, možete uživati u zvuku televizora koji ARC ne može prenijeti, kao što su Dolby Atmos-Dolby TrueHD i DTS: X, ili u višekanalnom LPCM sadržaju, koristeći jedan HDMI kabel.

Potrebno vam je

- HDMI kabl velike brzine.
- Televizor koji podržava obje opcije HDMI ARC i HDMI-CEC (pogledajte korisnički priručnik televizora za više detalja).
- Za neke modele televizora, u meniju podešavanja televizora omogućite izlaz vanjskog zvučnika (pogledajte korisnički priručnik televizora za više detalja).



- 1 Pomoću HDMI kabla velike brzine povežite **HDMI OUT** konektor na zvučniku soundbar na **HDMI ARC** konektor na televizoru.
 - Konektor **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.
- 3 Uzastopno pritiskajte tipku za izvor dok se ne prikaže **E-ARC** na displeju.

Bilješka

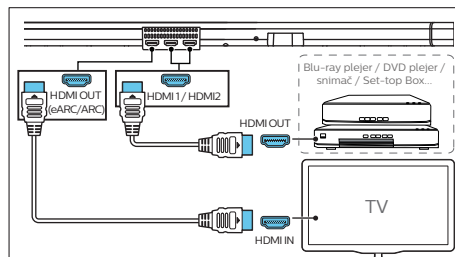
- Vaš televizor mora podržavati HDMI-CEC i ARC funkciju i morate ih omogućiti.
- Nije zagarantovana 100% kompatibilnost sa svim HDMI-CEC uređajima.
- Samo HDMI 2.1 kompatibilni kablovi mogu podržavati funkciju eARC.
- Ako vaš televizor nije HDMI ARC kompatibilan, povežite audio kabl za slušanje zvuka sa televizorom putem ovog proizvoda.

Povežite televizor ili digitalne uređaje putem HDMI-a

Ako vaš televizor ne podržava HDMI ARC, povežite zvučnik Soundbar, na televizor putem standardne HDMI veze. Takođe možete povezati digitalni uređaj kao što je risiver, DVD/Blu-ray uređaj ili igrača konzola na ovaj proizvod putem jedne HDMI veze. Kada povežete uređaj na ovaj način i reprodukujete fajl ili igricu,

- video se automatski prikazuje na vašem televizoru i
- audio se automatski reproducuje na ovom proizvodu.

- 1 Pomoću HDMI kabla velike brzine povežite **HDMI OUT** konektor na digitalnom uređaju sa konektorma **HDMI IN 1/2** na ovom proizvodu.
- 2 Povežite ovaj proizvod na televizor putem **HDMI OUT**.
Ako televizor nije HDMI CEC kompatibilan, izaberite ispravan video ulaz na televizoru.
- 3 Na povezanom uređaju, uključite HDMI-CEC operacije. Detalje potražite u korisničkom priručniku uređaja.



Povežite zvuk sa TV-a ili drugih uređaja

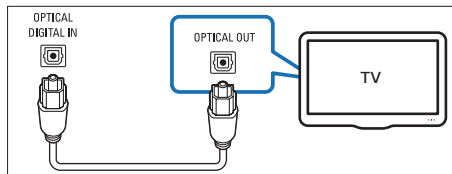
Reprodukujte audio sa televizora ili drugih uređaja putem ovog uređaja. Koristite najkvalitetniju dostupnu vezu na svom televizoru, zvučniku soundbar i drugim uređajima.



Bilješka

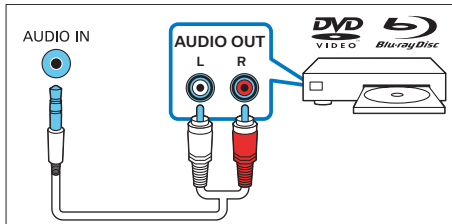
- Kada su ovaj proizvod i televizor povezani putem HDMI ARC veze, nije potrebna dodatna audio veza.

Mogućnost 1: Povežite zvuk putem digitalnog optičkog kabla



- Koristeći optički kabl povežite **OPTICAL IN** konektor na ovom proizvodu sa **OPTICAL OUT** konektorom na televizoru ili drugom uređaju.
 - Digitalni optički konektor je možda označen kao OPTICAL OUT, SPDIF or SPIDF OUT.
- Uzastopno pritiskajte tipku za izvor dok se ne prikaže **OPTICAL** na displeju.

Mogućnost 2: Povežite zvuk putem analognog audio kabla



- Koristeći analogni kabl povežite **AUDIO IN** konektor na ovom proizvodu sa **AUDIO OUT** konektorom ili analognim izlaznim konektorom (crveno i bijelo) na televizoru ili drugom uređaju.

- Uzastopno pritiskajte tipku za izvor dok se ne prikaže **AUDIO IN** na displeju.

Povezivanje napajanja

- Prije spajanja kabla na naizmjeničnu struju, provjerite jeste li dovršili sve ostale veze.
- Rizik od oštećenja aparata! Provjerite odgovara li napon napajanja vrijednosti napona napisanoj na stražnjoj ili donjoj strani jedinice.
- Povežite glavni kabel sa DC utičnicom glavne jedinice i onda u utičnicu glavnog dovoda.
- Povežite glavni kabel sa AC~ utičnicom sabvufera i onda u utičnicu glavnog dovoda.

Uparite sa sabvuferom

Automatsko uparivanje

Bežični sabvufer se automatski uparuje sa glavnom jedinicom putem bežični veze kada uključite bežični sabvufer i glavnu jedinicu. Odredite status na osnovu lampice bežičnog sabvufera.

Ponašanje LED lampice	Status
Brzo svijetluca	Sabvufer u režimu uparivanja
Stalno uključen	Povezan / Uparivanje uspješno
Sporo svijetluca	Povezivanje / Uparivanje neuspješno



Bilješka

- Nemojte pritiskati tipku CONNECT (Poveži) sa zadnje strane sabvufera, osim za ručno uparivanje.

Ručno uparivanje

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

- 1 Isključite glavnu jedinicu i sabvufer iz mrežne utičnice, a zatim ih ponovo uključite nakon 3 minute.
- 2 Pritisnite i držite 5 sekundi tipku **CONNECT** (Poveži) sa zadnje strane sabvufera.
- 3 Pritisnite i držite 5 sekundi  na glavnoj jedinici ili daljinskom upravljaču da prebacite glavnu jedinicu na ekonomično mirovanje.
- 4 Pritisnite  na glavnoj jedinici ili daljinskom upravljaču za uključivanje jedinice.
 - » Lampica na sabvuferu svijetluca brzo bijelom bojom i prikazano je **SBW PAIRING** na displeju.
 - » Ako je uparivanje uspješno, lampica na sabvuferu svijetli bijelo i prikazano je **SBW PAIRED** na displeju.
- 5 Ako je uparivanje neuspješno, prikazano je **CHK SBW** na displeju. Ponovite prethodne korake.



Bilješka

- Sabvufer bi trebao biti unutar 6 m od zvučnika soundbar na otvorenom (što je bliže, to bolje).
- Uklonite sve predmete između sabvufera i zvučnika soundbar.
- Ako bežična veza ponovo ne uspije, provjerite postoji li sukob ili jaka smetnja (npr. smetnje s električnog uređaja) oko lokacije. Uklonite smetnje i pokušajte ponovo.
- Ako se bežična veza prekine ili uparivanje traje 1 minutu, sabvufer će automatski otići u režim mirovanja i LED lampica na sabvufer će se isključiti.

Ručno uparivanje

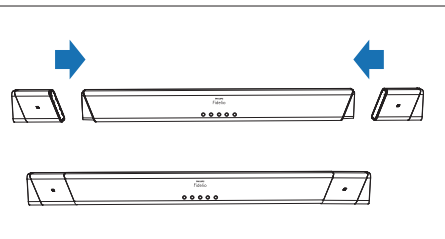
Ako se iz odvojivih bežičnih surround zvučnika ne čuje zvuk, uparite ih ručno.

- 1 Uključite glavnu jedinicu i bežične zvučnike.
 - » Ako se veza s glavnom jedinicom izgubi, LED lampica na bežičnom zvučniku svijetluca crveno.
- 2 Priključite bežični lijevi i desni zvučnik u glavnu jedinicu za automatsko uparivanje.
 - » Ako je uparivanje uspješno, **SL PAIRED** (lijevi surround zvučnik) i **SR PAIRED** (desni surround zvučnik) biće prikazano na displeju.
- 3 Ako uparivanje ne uspije, ponovo priključite bežične zvučnike u glavnu jedinicu.

Napunite odvojive bežične surround zvučnike.

Ako je bežični lijevi/desni surround zvučnik otkopčan iz glavne jedinice, nivo njegove baterije označava LED lampicu na zvučniku.

- Svijetli bijelo: puna baterija ili preostali kapacitet veći od 20%
- Svijetluca crveno: nizak nivo baterije, preostalo manje od 20% kapaciteta
- Svijetluca crveno i gasi se: gotovo prazno, preostalo je manje od 10% kapaciteta



Uparite odvojive bežične surround zvučnike

Odvojivi bežični surround zvučnici se automatski uparuju sa glavnom jedinicom putem bežični veze kada uključite bežične zvučnike i glavnu jedinicu.

- 1 Priključite bežične zvučnike u glavnu jedinicu da bi se napunili.

- Uključite glavnu jedinicu.
 - Tokom punjenja LED lampica na bežičnom zvučniku svijetli crveno.
 - Kad se potpuno napuni, LED lampica na bežičnom zvučniku se isključuje.
- Pokrenite aplikaciju Philips Sound koju pokreće DTS Play-Fi. Pratite upustva u aplikaciji za povezivanje ovog proizvoda na vašu Wi-Fi mrežu.
 - Ako je povezivanje uspješno, biće prikazano PLAY-FI na displeju.



Bilješka

- Bežične zvučnike možete puniti i putem USB-C porta za punjenje pomoću USB-C kabla za punjenje.
- Potpuno punjenje bežičnih zvučnika može potrajati oko 2 sata.
- Učinak baterije je različit zbog mnogih faktora, uključujući jačinu zvuka, podešavanje zvuka i reprodukciju medija.

Povezivanje na Wi-Fi (bežični rad)

(za iOS i Android verzije)

Povezivanjem ove jedinice i mobilnih telefona, tableta (kao što su iPad, iPhone, iPod touch, Android telefoni itd.) na istu Wi-Fi mrežu, možete koristiti aplikaciju Philips Sound koju pokreće DTS Play-Fi za kontrolu zvučnika soundbar za slušanje audio numera.

- Spojite telefon ili tablet na istu Wi-Fi mrežu na koju želite povezati zvučnik Soundbar.
- Preuzmite i instalirajte aplikaciju Philips Sound koju pokreće DTS Play-Fi na svoj uređaj.
 - Pobrinite se da vam je ruter uključen i da radi ispravno.
- Pritisnite i držite 8 sekundi tipku (Wi-Fi) koje se nalazi sa zadnje strane da uključite Wi-Fi vezu.
 - Sve dok zvučnik ne ispusti drugi zvučni ton, a potom pustite tipku.
- Sačekajte dok Wi-Fi LED lampica s prednje strane prijede iz brzog svijetlucanja u sporo pulsiranje. Sporo pulsiranje pokazuje da zvučnik ulazi u Wi-Fi režim podešavanja.

5 Pokrenite aplikaciju Philips Sound koju pokreće DTS Play-Fi. Pratite upustva u aplikaciji za povezivanje ovog proizvoda na vašu Wi-Fi mrežu.

- Ako je povezivanje uspješno, biće prikazano PLAY-FI na displeju.



Bilješka

Samo za iOS verziju

Wi-Fi mrežu koju koristi iPhone treba privremeno prebaciti na AP uređaja Play-Fi i ponovo pokrenuti aplikaciju Philips Sound da biste dovršili Wi-Fi podešavanje proizvoda. Pogledajte korake ispod:

- Idite na podešavanja.
- Izaberite Wi-Fi podešavanja.



- Izaberite Play-Fi uređaj u Wi-Fi podešavanjima.
- Vratite se na aplikaciju Philips Sound da nastavite podešavanja.



- Nakon uspješne Wi-Fi veze, Wi-Fi lampica na prednjem dijelu će prestati pulsirati i svijetliće stalno. Kada postavite ovaj uređaj na svoju Wi-Fi mrežu, možete ga kontrolisati sa bilo kojeg pametnog telefona ili tableta koji je povezan na istu mrežu.
 - Kada koristite aplikaciju za reprodukciju muzike, displej će prikazivati PLAY-FI.

- 7 Nakon uspješne veze, možete promjeniti naziv uređaja. Postoji nekoliko naziva koje možete izabrati ili napraviti svoj izborom Željeni naziv na kraju spiska naziva. U suprotnom, naziv će biti zadati.
 - 8 Nakon povezivanja, uređaj može ažurirati softver.
 - » Ažuriranje na najnoviji softver pri prvom podešavanju. Ažuriranje softvera može trajati nekoliko minuta. Nemojte isključivati zvučnik, isključite uređaj ili ostavite mrežu tokom ažuriranja.
- Podešavanja za AirPlay**
- Koriste opciju AirPlay za podešavanje Wi-Fi veze za iOS uređaje (iOS7 ili noviji) i zvučnik Soundbar.
- 1 iOS uređaj: Podešavanja > Wi-Fi > izaberite kućnu mrežu [Play-Fi uređaj (xxxxxx)]
 - 2 Pokrenite aplikaciju Philips Sound koju pokreće DTS Play-Fi. Pratite uputstva u aplikaciji za povezivanje ovog proizvoda na vašu Wi-Fi mrežu.
 - » Nakon uspješne Wi-Fi veze, Wi-Fi lampica na prednjem dijelu će prestati pulsirati i svijetliće stalno. Kada postavite ovaj uređaj na svoju Wi-Fi mrežu, možete ga kontrolisati sa bilo kojeg pametnog telefona ili tableta koji je povezan na istu mrežu.
 - » Kada koristite aplikaciju za reprodukciju muzike, displej će prikazivati PLAY-FI.
 - 3 Nakon uspješne veze, možete promjeniti naziv uređaja. Postoji nekoliko naziva koje možete izabrati ili napraviti svoj izborom Željeni naziv na kraju spiska naziva. U suprotnom, naziv će biti zadati.
 - 4 Nakon povezivanja, uređaj može ažurirati softver.
 - » Ažuriranje na najnoviji softver pri prvom podešavanju. Ažuriranje softvera može trajati nekoliko minuta. Nemojte isključivati zvučnik, isključite uređaj ili ostavite mrežu tokom ažuriranja.

Bilješka

- Nakon povezivanja, uređaj može ažurirati softver. Ažuriranje je potrebno nakon početnog podešavanja. Bez ažuriranja nisu dostupne sve funkcije proizvoda.
- Kada je prvo podešavanje neuspješno, držite tipku Wi-Fi na zvučniku soundbar 8 sekundi dok ne čujete drugi zvučni ton, a Wi-Fi lampica ne počne sporo pulsirati. Resetujte Wi-Fi mrežu, restartujte aplikaciju i pokrenite podešavanje ponovo.
- Ako želite prijeći sa jedne mreže na drugu, morate ponovo podesiti vezu. Pritisnite i držite tipku Wi-Fi na zvučniku soundbar 8 sekundi za resetovanje Wi-Fi veze.

Režim WPS

Ako vaš ruter ima Wi-Fi zaštićeno podešavanje (WPS), možete podesiti vezu bez unošenja lozinke.

- 1 Pritisnite i držite Wi-Fi tipku 4 sekunde. Čućete ton i Wi-Fi lampica će početi da dvostruko svijetlu.
- 2 Pritisnite WPS tipku na svom ruteru. Tipka je obično označena WPS znakom.
- 3 Pratite uputstva u aplikaciji Philips Sound koju pokreće DTS Play-Fi za početak uparivanja.



Bilješka

- WPS nije standardna funkcija na svim ruterima. Ako vaš ruter nema WPS onda koristite standardno Wi-Fi podešavanje.
- Pritisnite jednom tipku Wi-Fi ako želite izaći iz režima WPS ili će režim biti automatski isključen nakon 2 minute.

4 Koristite svoj proizvod

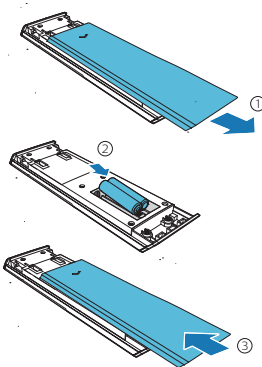
Ovaj odjeljak vam pomaže da zvučnik soundbar koristite za reprodukciju sadržaja iz svih izvora.

Prije nego što započnete

- Povežite potrebne konektore opisane u brzom vodiču ili korisničkom priručniku.
- Prebacite zvučnik soundbar na ispravan izvor za ostale uređaje.

Umetnите baterije prije upotrebe daljinskog upravljača

Povucite da skinete poklopac odjeljka za baterije, umetnite 2 AAA baterije (1,5 V) pazеći na polaritet, potom vratite poklopac na mjesto.



Podesite jačinu zvuka

Pritisakajte +/- (Volume) za pojačanje ili smanjivanje jačine zvuka.

- Za isključivanje zvuka, pritisnite **¶**.
- Za vraćanje zvuka pritisnite ponovo **¶** ili pritisnite +/- (Volume).

Izaberite svoj zvuk

Ovaj odjeljak vam pomaže da izaberete idealan zvuk za svoj video ili muziku.

Podešeni režimi EQ

Izaberite unaprijed definisane režime zvuka koji će odgovarati vašem snimku ili muzici. Pritisnite **EQ** na daljinskom upravljaču da biste izabrali podešeni EQ režim.

- MOVIE:** Stvorite surround slušalačko iskustvo. Idealno za gledanje filmova.
- MUSIC:** Stvorite dvokanalni ili višekanalni stereo zvuk. Idealan za slušanje muzike.
- VOICE:** Stvorite zvučni efekt kojim je ljudski glas čistiji i jasniji za slušanje.
- SPORT:** Stvorite atmosferu kao da gledate sportsku igru na stadionu.
- CUSTOM:** Prilagodite zvuk svojim željama (podešavanja u aplikaciji Philips Sound: Podešavanja > Precizno podešavanje).

Podešavanje nivoa basa/trebla

Promijenite podešavanja niske frekvencije (bas) i visoke frekvencije (trebl) ovog proizvoda.

Uzastopno pritiskajte **EQ** da izaberete **BASS** ili **TREBLE**, potom pritisnite lijeve ili desne tipke za navigaciju da promijenite nivo basa ili trebla.

Promjene su efektivne u režimima MOVIE, MUSIC, VOICE i SPORT EQ.

Poboljšani IMAX režim

Uzastopno pritiskajte **EQ** da izaberete **IMAX**, potom pritisnite lijeve ili desne tipke za navigaciju da promijenite IMAX režim na uključeno ili isključeno.

Režim	Funkcija
Automatski	Poboljšani IMAX režim je prepoznat i automatski uključen.
Uključeno	Poboljšani IMAX režim je uključen i za DTS 5.1 emitovanje.
Isključeno	Onemogućite poboljšani IMAX režim za sva emitovanja.

Režim surround (SURR)

Uzastopno pritiskajte  da izaberete **SURR**, potom pritisnite lijeve ili desne tipke da izaberete opcije režima surround.

- **UPMX:** Režim raspodjele za pojačavanje izlaza na sve zvučnike, čak i kada je sadržaj sa audio kanalima manji od konfiguracije zvučnika 5.1.2 (B95) ili 7.1.2 (B97). Dolby ili DTS tehnologija raspodjele se primjenjuje prema vrsti sadržaja.
- **STD:** Standardni režim za originalan zvuk. Izlazi zvučnika će pratiti sadržaj audio kanala. (Bilješka: Ako je audio sadržaj sa 2.0 kanala, samo lijevi i desni zvučnici i subwoofer će proizvoditi zvuk. Koristite UPMIX ako želite virtualni surround.)
- **A-I:** Funkcija medijske inteligencije Dolby Atmosa za kućni audio koristi se za pokretanje poboljšanja glasa ili surround efekata.

Kontrola dinamičkog opsega (DRC)

Možete primjeniti kontrolu dinamičkog opsega na Dolby ili DTS emitovanju. Uzastopno pritiskajte  da izaberete **DRC**, potom pritisnite lijeve ili desne tipke za navigaciju da uključite, isključite ili automatski pokrenete DCR.



Bilješka

- DRC nije dostupan u režimu BT/AUDIO IN/Play-Fi.

Kontrola dijaloga (DLG CTRL)

Režim dijaloga poboljšava jasnoću dijaloga i vokala u filmovima, TV programima i podcastima prilagodavanjem tonske ravnoteže ovog proizvoda.

Uzastopno pritiskajte  da izaberete **DLG CTRL**, potom pritisnite lijeve ili desne tipke da prilagodite nivo dijaloga.

Ova kontrola je podržana samo u DTS:X emitovanju.

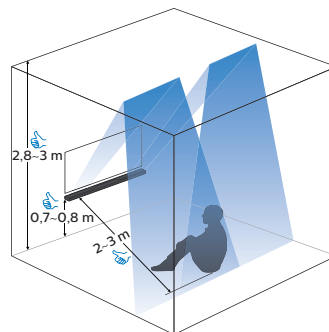
Sinhronizujte video i zvuk (SYNC)

Ako audio i video nisu sinhronizirani, odgodite zvuk tako da odgovara video zapisu.

Uzastopno pritiskajte  da izaberete **SYNC**, potom pritisnite lijeve ili desne tipke da sinhronizujete audio sa videom.

Dolby Atmos®

Pored horizontalne distribucije 5-kanalnog zvuka, ovaj proizvod takođe ima ugradene zvučnike koji podržavaju Dolby Atmos kao dodatne audio kanale za generisanje gornje distribucije zvuka za snažno emitovanje 3D obuzimajućeg zvuka i veće stvarnosti.



Optimalno podešavanje za Dolby Atmos zvuk

- Postavite ovaj proizvod na visinu od 0,7 - 0,8 m.
- Visina plafona je 2,8 m - 3 m.
- Udaljenost slušanja od ovog proizvoda je 2 m - 3 m.
- Plafon nije napravljen od materijala koji upija zvuk.
- Poželjno je da na plafonu nema izbočenih predmeta (poput rasvjete i ukrasa).

Dolby Atmos® je dostupan samo u režimu HDMI. Za detalje o povezivanju, pogledajte "Povezivanje na televizor". Najbolji Dolby Atmos efekti mogu se postići kroz sljedeća dva slučaja upotrebe.

Sa Blu-ray uređaja za reprodukciju diskova:

- Filmovi uz Dolby Atmos.
- Vaš uređaj za reprodukciju Blu-ray diskova povezan je s ovim proizvodom putem **HDMI IN 1/2** konektora.
- Na uređaju za reprodukciju Blu-ray diskova omogućite bitstream / neobrađeni audio format za izlaz HDMI zvuka.
- HDMI kabl velike brzine.

Sa vašeg televizora:

- Filmovi uz Dolby Atmos.
- Vaš TV podržava Dolby Atmos bitstream / neobrađeni format.
- Vaš televizor povezan je s ovim proizvodom putem **HDMI OUT** konektora.
- HDMI kabl velike brzine.



Bilješka

- Potpuno iskustvo opcije Dolby Atmosa dostupno je samo kada je zvučnik Soundbar povezan na izvor putem HDMI 2.0 kabla.
- Zvučnik Soundbar će i dalje raditi kada je povezano drugim metodama (poput digitalnog optičkog kabla), ali one ne mogu podržati sve Dolby funkcije. Za punu Dolby podršku, preporučujemo vam povezivanje putem HDMI-a.

Reprodukcijski zvuk putem Bluetooth-a

Putem Bluetooth-a povežite zvučnik soundbar sa svojim Bluetooth uređajem (kao što su iPhone, iPad, Android telefon ili laptop), a zatim možete slušati audio fajlove pohranjene na uređaju putem zvučnika soundbar.



Bilješka

- Maksimalni radni raspon između zvučnika soundbar i Bluetooth uređaja je otprilike 10 metra (30 stopa).
- Puštanje muzike može biti prekinuto prerekama između uređaja i zvučnika soundbar, poput zida, metalnog kućišta koje pokriva uređaj ili drugih uređaja u blizini koji rade istom frekvencijom.
- Ako želite povezati ovaj uređaj sa drugim Bluetooth uređajem, prvo prekinite trenutnu Bluetooth vezu.

- 1 Nekoliko puta pritisnite tipku izvora da biste glavnu jedinicu prebacili u Bluetooth režim i pričekajte dok se na ekranu ne prikaže **BT PAIR** za pokretanje postupka uparivanja.
- 2 Na Bluetooth uređaju, uključite Bluetooth, potražite i izaberite "**Play-Fi Device (XXXXXX)-BT**" da započnete vezu.
 - » Kada je Bluetooth veza uspješna, prikazano je **BT CONNECTED** na displeju.
 - » Ako je veza neuspješna, prikazano je **BT PAIR** na displeju.
- 3 Izaberite i puštajte audio datoteke ili muziku sa svog bluetooth uređaja.
- 4 Za napuštanje režima Bluetooth, izaberite drugi izvor.

Uživajte u Dolby Atmos zvuku

Pritisnjite **Dolby Atmos** da izaberete nivo jačine surround efekta koji najbolje odgovara vašim željama na osnovu vaše okoline.

- **ATMOS 00**: efekat minimalne visine.
- **ATMOS 01**: efekat male visine.
- **ATMOS 02**: efekat srednje visine.
- **ATMOS 03**: efekat velike visine.



Bilješka

- Za konekcije koje nisu HDMI (kao što je Bluetooth, OPTICAL or AUDIO IN), imate ograničene surround efekte.

MP3 uredaj

Povežite svoj MP3 uredaj za reprodukciju audio datoteka ili muzike.

Potrebno vam je

- MP3 uredaj.
- 3,5 mm stereo audio kabl.

- 1 Koristeći 3,5 mm stereo audio kabl, povežite MP3 player na **AUDIO IN** konektor na svom zvučniku soundbar.
- 2 Uzastopno pritiskajte tipku za izvor dok se ne prikaže **AUDIO IN** na displeju.
- 3 Pritiskajte tipke na MP3 uredaj da biste izabrali i reprodukovali audio datoteke ili muziku.

Slušajte Spotify

Koristite svoj telefon, tablet ili računar kao daljinski upravljač za Spotify, idite na spotify.com/connect da naučite kako.

Play-Fi za više prostorija

S ugrađenom opcijom Play-Fi, vaš zvučnik soundbar može sinhronizovati ili grupisati s više zvučnika koji podržavaju Play-Fi za muziku u više prostorija, što vam omogućava slušanje iste pjesme u svakoj prostoriji vaše kuće ili različitih pjesama u različitim definisanim zonama. Sve ovo kontroliše aplikacija Philips Sound. Izvor će biti na opciji Play-Fi sve dok je u aplikaciji izabran zvučnik soundbar.

Za preuzimanje aplikacije Philips Sound, pogledajte odjeljak "Wi-Fi (bežični rad)". Da saznate više o radu opcije Play-Fi, posjetite play-fi.com.

Chromecast (audio) / AirPlay2 / Alexa 3PDA

Vaš zvučnik soundbar ima ugrađene usluge koje rade u pozadini i podržavaju Chromecast (audio), AirPlay2 ili Alexa 3PDA. Kada je povezan Wi-Fi, možete emitovati audio sa odgovarajućih uređaja/aplikacija bilo kada. Izvori će biti prebačeni automatski kada uređaj prepozna odredeno emitovanje.

5 Podešavanja

Podešavanje zvučnika

Uzastopno pritiskajte **✿** za pristup meniju podešavanja, izaberite zvučnike ispod i pritisnite lijeve ili desne tipke za navigaciju da prilagodite nivo zvučnika.

- **SUB** (sabvüfer)
- **CTR XX** (centralni zvučnik)
- **SIDE L XX** (lijevi bočni zvučnik)
- **SIDE R XX** (desni bočni zvučnik)

Primjenite fabrička podešavanja

U slučaju da ovaj proizvod ne reaguje, možete ga resetovati na fabrički zadane postavke.

U režimu čekanja, pritisnite i držite 8 sekundi istovremeno tipke **VOL +/-** a glavnoj jedinici dok se prikaže **RESET** na displeju.

Kada je završeno vraćanje na fabričke postavke, proizvod će se automatski isključiti i ponovo pokrenuti.

Prilagodite osvjetljenje displeja

Uzastopno pritiskajte **✿** za pristup meniju podešavanja, izaberite **DIM** i pritisnite lijeve ili desne tipke za navigaciju da prilagodite jačinu osvjetljenja displeja na ovom proizvodu.

- **HIGH** (jako)
- **MID** (srednje)
- **LOW** (slabo)

Automatsko isključenje displeja

Uzastopno pritiskajte **✿** za pristup meniju podešavanja, izaberite **DISP** i pritisnite lijeve ili desne tipke za navigaciju da izaberete **DISP ON** ili **DISP OFF**.

Automatsko mirovanje

Kada reprodukujete sa povezanog uredaja, ovaj proizvod će se automatski prebaciti u mirovanje ako:

- nijedna tipka za izvor nije pritisнутa 15 minuta, i
- nema audio/video reprodukcije sa povezanog uredaja.

6 Ažuriranje softvera

Za najbolje funkcije i podršku, ažurirajte svoj uređaj najnovijim softverom.

Ažuriranje softvera preko Wi-Fi

Dva dijela ovog proizvoda se mogu ažurirati putem Wi-Fi i aplikacije Philips Sound.

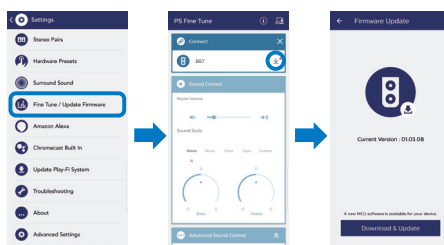
- 1 Play-Fi sistem
- 2 Audio sistem (firmver) – obraduje sve kontrole i funkcije zvuka

Play-Fi sistem

Ovaj dio se može direktno ažurirati pomoću aplikacije Philips Sound. Nakon što se proizvod poveže s aplikacijom, provjeriće i zatražiti ažuriranje ako je dostupna novija verzija softvera. Slijedite korake na ekranu da biste dovršili ažuriranje. Obavlja se bežično, a vrijeme ažuriranja zahtjeva manje od 10 minuta u normalnom mrežnom stanju.

Audio sistem (firmver)

Ovaj se dio može ažurirati pomoću posebnog alata (PS Fine Tune) koji se nalazi u meniju postavki aplikacije Philips Sound (podešavanja > precizno podešavanje / ažuriranje firmvera). Kada je ažuriranje dostupno, prikazaće se ikona za preuzimanje (pogledajte ispod drugi snimak ekrana aplikacije). Slijedite korake na ekranu da biste dovršili ažuriranje.



Oprez

- Tokom ažuriranja, pametni telefon se mora uključiti i ostati na ekranu za ažuriranje dok se cijeli postupak ne završi.
- Može potrajati 10–30 minuta, a molimo vas da planirate ažuriranje u slobodno vrijeme.

Ažurirajte putem USB-a



Oprez

- Ne isključujte napajanje i ne uklanljajte USB memoriju dok je ažuriranje softvera u toku jer biste mogli oštetiti ovaj proizvod.
- Vrijeme ažuriranja može trajati oko 8 minuta.

- 1 Provjerite da ima najnovija verzija softvera na www.philips.com/support.
 - » Potražite svoj model i kliknite na "Softver i drajveri".
- 2 Preuzmite softver na USB memoriju.
 - » Raspakirajte preuzeći fajl i pobrinite se da raspakovani folder ima naziv "update.zip".
 - » Stavite folder "update.zip" na root direktorij.
- 3 Kada je uključen, umetnите USB memoriju u **USB** konektor na ovom proizvodu.
- 4 Pritisnite i istovremeno držite 3 sekunde tipke **OK** i **VOL+** ili izaberite UPGRADE u meniju podešavanja.
 - » **"FW UPG"** (firmver ažuriranje) je prikazano na displeju.
- 5 Sačekajte dok se ažuriranje ne završi.
 - » Kada je ažuriranje završeno, ovaj proizvod će se automatski isključiti i uključiti ponovo.

7 Postavite na zid svoj proizvod

Prije nego postavite proizvod na zid, pročitajte sve sigurnosne mjere. (pogledaj 'Sigurnost')

Postavljanje na zid glavne jedinice

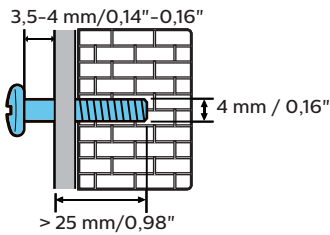


Bilješka

- Nepravilno postavljanje na zid može dovesti do nesreće, povrede ili štete. Ako imate pitanja kontaktirajte korisničku podršku u svojoj državi.
- Pričvrstite zidni nosač na zid koji može podnijeti zajedničku težinu proizvoda i zidnog nosača.
- Prije postavljanja na zid, ne morate uklanjati četiri gumene noge na dnu zvučnika soundbar, jer se u protivnom gumene noge ne mogu vratiti.

Dužina/promjer vijka

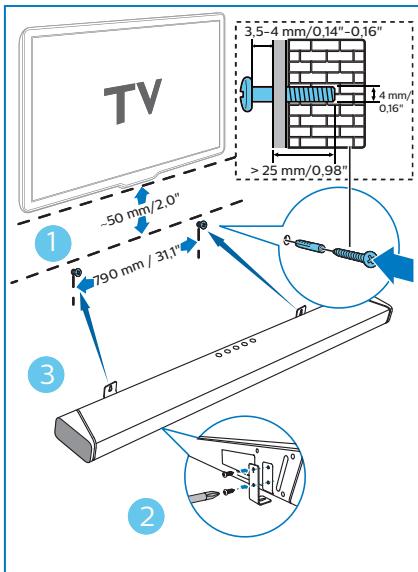
U zavisnosti od vrste zida na koji postavljate zvučnik, pobrinite se da koristite vijke odgovarajuće dužine i promjera.



Pogledajte skicu ispod kako postaviti na zid ovaj proizvod.

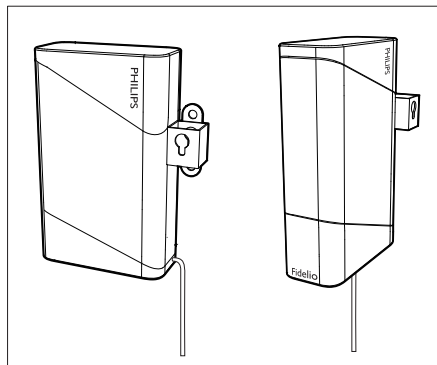
- Probušite dvije rupe na zidu. Iskoristite isporučeni papirni šablon da označite 2 rupe na zidu, a zatim pričvrstite 2 odgovarajuća vijka u rupe.

- Osigurajte zidne nosače tiplama i vijcima.
- Okačite ovaj proizvod na zidne nosače.



Okačite odvojive bežične surround zvučnike (opciono).

Odvojivi bežični surround zvučnici mogu se montirati na zid pomoću priloženog nosača ili podići pomoću postolja (nisu u kompletu).



8 Specifikacije proizvoda



Bilješka

- Specifikacije i dizajn su podložni promjenama bez obavještenja.

Pojačavač

- Ukupna izlazna snaga: 888 W MAX / 450W RMS (1 % THD)
- Frekvencijski odziv (glavna jedinica): 150 Hz-20 kHz
- Frekvencijski odziv (sabvufer): 35 Hz-150 Hz
- Odnos signala i buke: > 65 db (CCIR) / (A-nivo)

Audio

- S/PDIF digitalni audio ulaz:
- Optical: TOSLINK

Bluetooth

- Bluetooth profili: A2DP
- Bluetooth verzija: 4.2
- Opseg frekvencije/Izlazna snaga: 2402 MHz ~ 2480 MHz / ≤ 2 dBm

Wi-Fi

- Wi-Fi IEEE 802.11 a/b/g/n
- Frekvencijski opseg: 2,412 - 2,472 GHz, 5,18 - 5,32 GHz, 5,50 - 5,70 GHz, 5,745 - 5,825 GHz
- Prenesena snaga radio frekvencije: WiFi 2,4 G: 17,6 dBm; WiFi 5 G: 16,38 dBm; WiFi 5,8 G: 8,07 dBm

Glavna jedinica

- Napajanje: Model (Philips ispravljač naizmjernične struje): NSA120EC-19063200
- Ulaz: 100-240 V~, 50/60 Hz, 2,0 A

- Izlaz: 19 V = 6,32 A
- Potrošnja energije: 25 W
- Potrošnja u režimu čekanja: < 0,5 W
- Audio kanal: 7.1.2
- Ugradeni zvučnici:
 - Centralni: 2 ovalna širokopojasna zvučnika
 - Prednji zvučnici: 4 širokopojasna zvučnika + 2 visokotonca
- Gornja refleksija zvuka: 2 širokopojasna zvučnika
- Bočna refleksija zvuka: 2 visokotonca
- Zadnji: 2 ovalna širokopojasna zvučnika (bežični) + 2 visokotonca
- Dimenzije (Š x V x D): 1312 x 55,6 x 120 mm
- Težina: 5,97 kg
- Radna temperatura: 0 °C - 45 °C

Sabvufer

- Napajanje: 220-240 V~, 50/60 Hz
- Potrošnja energije: 20 W
- Potrošnja u režimu čekanja: < 0,5 W
- Veličina zvučnika 1 x 8" sabvufer
- Impedansa: 3 ohm
- Dimenzije (Š x V x D): 230 x 400 x 407 mm
- Težina: 9,6 kg
- Radna temperatura: 0 °C - 45 °C

Format audio kodeka

- HDMI: Dolby Digital, Dolby Digital plus, Dolby Digital EX, Dolby TrueHD, Dolby Atmos, DTS, DTS 96/24, DTS-ES, DTS Digital Surround (5.1-ch), DTS-HD High Resolution Audio, DTS-HD Master Audio, DTS ES, DTS: X, IMAX Enhanced
- HDMI eARC: Dolby Digital, Dolby Digital plus, Dolby Digital EX, Dolby TrueHD, Dolby Atmos, DTS, DTS 96/24, DTS-ES, DTS Digital Surround (5.1-ch), DTS-HD High Resolution Audio, DTS-HD Master Audio, DTS ES, DTS: X
- Optical: Dolby Digital, Dolby Digital plus, LPCM 2ch
- Bluetooth: SBC
- Play-Fi: MPEG4 AAC, MPEG4 M4A, MP3, WAV, FLAC, AIFF

9 Rješavanje problema



Upozorenje

- Rizik od strujnog udara. Nikada ne uklanjajte kućište ovog zvučnika.

Kako biste zadržali garanciju važećom, nikada ne popravljajte uređaj sami. Ako nađete na problem pri korišćenju uređaja, provjerite sljedeće prije nego što ga odnesete u servis. Ako i dalje imate problem, preuzmite podršku na www.philips.com/support.

Glavna jedinica

Tipke na glavnoj jedinici ne rade.

- Isključite glavno napajanje na nekoliko minuta, pa povežite ponovo.

Zvuk

Iz zvučnika Soundbar se ne čuje zvuk.

- Povežite audio kabel sa zvučnika Soundbar na svoj TV ili druge uređaje. Međutim, ne trebate zasebnu audio vezu kada:
 - su zvučnik soundbar i televizor povezani HDMI ARC vezom ili
 - je uređaj povezan na konektor HDMI IN na zvučniku soundbar.
- Na daljinskom uređaju, izaberite ispravan audio unos.
- Provjerite da li je isključen zvuk.
- Vratite ovaj proizvod na fabrička podešavanja (pogledajte "Primjena fabričkih podešavanja").

Iz bežičnog sabvufera se ne čuje zvuk.

- Ručno povežite sabvufer na glavnu jedinicu (pogledajte "Uparivanje sa sabvuferom").

Izobličen zvuk ili echo.

- Ako pustite audio sa televizora putem ovog proizvoda, osigurajte da je zvuk na televizoru isključen.

Audio i video nisu sinhronizovani.

- Pritisnite da uskladite audio sa videom.

Bluetooth

Uredaj se ne može povezati na zvučnik Soundbar.

- Uredaj ne podržava kompatibilne profile neophodne za zvučnik Soundbar.
- Nijeste omogućili funkciju Bluetooth-a na uređaju. Pogledajte korisnički priručnik uređaja kako da omogućite funkciju.
- Uredaj nije pravilno povezan. Povežite uređaj pravilno.
- Zvučnik Soundbar je već povezan na drugi Bluetooth uređaj. Prekinite vezu povezanog uređaja, pa pokušajte ponovo.

Loš je kvalitet zvuka sa povezanog Bluetooth uređaja.

- Bluetooth prijem je loš. Premjestite uređaj bliže zvučniku Soundbar ili uklonite prepreke između uređaja i zvučnika Soundbar.

Wi-Fi

Wi-Fi konekcija se ne može uspostaviti.

- Provjerite dostupnost WLAN mreže na ruteru.
- Postavite Wi-Fi ruter bliže uređaju.
- Pobrinite se da je lozinka ispravna.
- Provjerite WLAN funkciju ili restartujte moded i Wi-Fi ruter.

Dolby Atmos

Nije moguće postići izvanredne Dolby Atmos efekte.

- Za konekcije koje nisu HDMI (kao što je Bluetooth, OPTICAL or AUDIO IN), imate ograničene surround efekte. Pogledajte odjeljak "Dolby Atmos" o tome kako postići najbolje Dolby Atmos efekte.

Play-Fi

Ne mogu pronaći Play-Fi podržane uređaje iz aplikacije.

- Pobrinite se da je uređaj povezan na Wi-Fi.

Play-Fi muzika se ne reprodukuje.

- Određena mrežna usluga ili sadržaji dostupni putem uređaja možda neće biti dostupni u slučaju da davalac usluga ukine svoju uslugu.

COMPATIBLE WITH



Simbol Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos, i double-D su zaštitni znakovi kompanije Dolby Laboratories Licensing Corporation. Proizvedeno pod licencom Dolby Laboratories. Povjerljiv neobjavljen sadržaj. Autorska prava © 2012-2020 Dolby Laboratories. Sva prava zadržana



Izrađeno po licenci korporacije IMAX. IMAX® je registrovani zaštitni znak kompanije IMAX Corporation u Sjedinjenim Državama i/ ili drugim zemljama. Izrađeno po licenci DTS Licensing Limited. DTS, Simbol, DTS i Simbol zajedno su registrovani zaštitni znaci ili zaštitni znaci kompanije DTS, Inc. u Sjedinjenim Državama i drugim zemljama. © DTS, Inc. Sva prava zadržana.



Izrađeno po licenci DTS Licensing Limited. DTS, Simbol, DTS i Simbol zajedno, DTS:X i DTS:X logotip su registrovani zaštitni znaci ili zaštitni znaci kompanije DTS, Inc. u Sjedinjenim Državama i drugim zemljama. © DTS, Inc. Sva prava zadržana.



Za DTS patente, pogledajte <http://patents.dts.com>. Izrađeno prema licenci kompanije DTS Inc. (za kompanije sa sjedištem u SAD/Japan/Tajvan) ili pod licencom DTS Licensing Limited (za sve ostale kompanije). DTS, Play-Fi i DTS Play-Fi logotip su registrovani zaštitni znaci ili zaštitni znaci kompanije DTS, Inc. u Sjedinjenim Državama i drugim zemljama. © 2020 DTS, Inc. SVA PRAVA ZADRŽANA.



Za upravljanje ovim AirPlay 2 zvučnikom, potreban vam je sistem iOS 11.4 ili novija verzija.

Upotreba značke Works with Apple znači da je dodatak dizajniran za specifičan rad sa tehnologijom identifikovanom u znački i da je certificiran od strane programera da ispunjava Apple standarde izvedbe.

Apple® i AirPlay® su zaštitni znakovi kompanije Apple Inc., registrovanih u SAD-u i drugim zemljama.



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



Logotip Wi-Fi CERTIFIED™ je registrirani zaštitni znak kompanije Wi-Fi Alliance®.



Bluetooth® riječ 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 trgovачka imena pripadaju njihovim vlasnicima.



Chromecast je zaštitni znak Google Inc. Google Play i logotip Google Play zaštitni su znakovi kompanije Google Inc.



Specifikacije su podložne promjenama bez obaveštenja.
2020 © Philips i Philips Shield Emblem su registrovani zaštitni znakovi kompanije Koninklijke Philips N.V. i koriste se uz licencu. Ovaj proizvod je izrađen i prodaje se pod odgovornošću kompanije MMD Hong Kong Holding Limited ili jedne od njenih filijala, a MMD Hong Kong Holding Limited je garantor u vezi sa ovim proizvodom.

