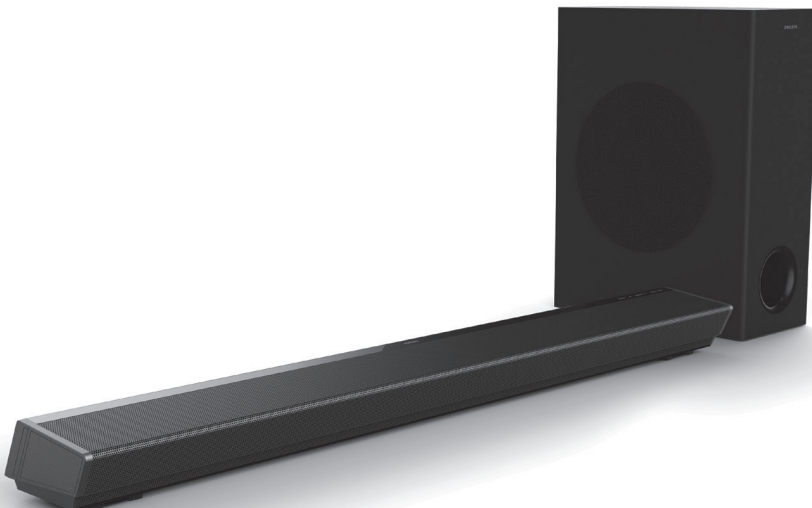


PHILIPS

Serija 6000

TAPB603

Korisnički priručnik



Registrujte svoj proizvod da biste dobili podršku na
www.philips.com/welcome

Sadržaj

1	Važno	3
Pomoć i podrška	3	
Sigurnost	3	
Održavajte svoj proizvod	4	
Briga o životnoj sredini	4	
Oprez FCC i IC izjava za korisnike (samo SAD i Kanada)	5	
Usklađenost	5	
2	Vaš projektor zvuka	6
Glavna jedinica	6	
Bežični sabvufer	6	
Daljinski upravljač	6	
Priklučci	7	
Pripremite daljinski upravljač	8	
Postavljanje	8	
3	Povežite	9
Dolby Atmos®	9	
Spajanje na HDMI (ARC) utičnicu	9	
Spajanje na optički konektor	10	
Spajanje na AUX konektor	10	
Povezivanje na napajanje	10	
Uparivanje sa sabvuferom	11	
4	Korišćenje projektor-a zvuka	12
Soundbar	12	
Uključivanje i isključivanje	12	
Automatsko mirovanje	12	
Odabir režima	12	
Prilagodite jačinu zvuka	12	
Odaberite efekat ekvilajzera(EQ)	12	
Podesite nivo za niske/visoke tonove	12	
Režim Dolby sound	13	
Podesite osvetljenje displeja	13	
Rad putem Bluetootha	13	
Rad s AUX / OPTICAL / HDMI ARC	14	
Rad s USB-om	15	
5	Postavljanje na zid	15
6	Specifikacije proizvoda	16
7	Rešavanje problema	17

Važno

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

Pomoć i podrška

Za dodatnu onlajn podršku, posetite

www.philips.com/welcome da biste:

- preuzeli korisnički priručnik i brzi vodič
- gledali video uputstva (dostupna samo za određene modele)
- pronašli odgovora na često postavljana pitanja (ČPP)
- poslali pitanja nama e-poštom
- časkali sa našim predstvincima podrške.

Pratite uputstva na stranici da biste odabrali svoj jezik, a potom unesite broj modela

Možete se obratiti i službi za zaštitu potrošača u svojoj državi. Pre nego što nas kontaktirate, zapišite broj modela i serijski broj svog proizvoda. Ove podatke možete pronaći na zadnjoj strani ili na dnu proizvoda.

Sigurnost

Rizik od električnog udara ili požara!

- Pre uspostavljanja ili izmene bilo koje veze, proverite da li svi uređaji isključeni iz utičnice.
- Proizvod i pribor nikada ne izlažite kiši ili vodi. Nikada ne stavljamte posude sa tečnošću, kao što su vase, u blizini proizvoda. Ako se tečnost prolije po proizvodu ili u njega, odmah ga isključite iz utičnice. Pre korišćenja proizvoda neka ga proveri servisna služba.
- Nikada ne stavljamte proizvod i pribor blizu otvorenog plamena ili drugih izvora toplote, uključujući direktnu sunčevu svetlost.

- Nikada ne stavljamte predmete u otvore za ventilaciju ili druge otvore na proizvodu.
- Kada se mrežni utikač ili prekidač za uređaj koristi kao uređaj za isključenje, uređaj za isključenje ostaće spreman za rad.
- Baterije (paket baterija ili ugrađena baterija) ne smete izlagati preteranoj topлоти као npr sunčevom svetlu, vatri i sl.
- Pre oluje sa grmljavinom isključite proizvod iz utičnice.
- Kada isključujete napojni kabl, uvek povucite za utikač, a nikada za kabl.

Opasnost od kratkog spoja ili požara!

- Za identifikaciju i ocenu dodataka, pogledajte tipsku pločicu na zadnjoj ili donjoj strani proizvoda.
- Pre nego što spojite proizvod na utičnicu, proverite odgovara li napon napajanja vrednosti ispisano na zadnjoj ili donjoj strani proizvoda. Nikada ne priključujte proizvod na utičnicu drugaćijeg napona.

Opasnost od povrede ili oštećenja proizvoda!

- Za montažu na zid, ovaj proizvod mora biti čvrsto pričvršćen na zid u skladu s uputstvima za ugradnju. Koristite samo isporučeni nosač za zid (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 proizvod ili bilo kakve predmete na napojne kablove ili na drugu električnu opremu.
- Ako se proizvod prenosi na temperaturama nižim od 5 °C, otpakujte ga i pričekajte da se njegova temperatura prilagodi sobnoj temperaturi pre nego što ga priključite na utičnicu.
- Delovi ovog proizvoda mogu biti napravljeni od stakla. Rukujte pažljivo da ne dođe do povreda i oštećenja.

Rizik od pregrevanja!

- Nikada ne postavljajte ovaj proizvod u skućen prostor. Uvek ostavite prostor od najmanje četiri inča oko proizvoda za ventilaciju. Pazite da zavese ili drugi predmeti nikada ne prekrivaju otvore za ventilaciju na proizvodu.

Rizik od kontaminacije!

- Nemojte pomešati baterije (stare i nove ili karbonske i alkalne, itd.).
- OPREZ: Opasnost od eksplozije ako se baterija nepravilno zamenite. Zamenu vršite samo istim ili ekvivalentnim tipom baterije.
- Izvadite baterije ako su prazne ili ako se daljinski upravljač neće dugo koristiti.
- Baterije sadrže hemijske supstance, treba ih pravilno odlagati

Rizik od gutanja baterija!

- Ovaj uređaj/daljinski upravljač može sadržavati novčić/dugme tip baterija koje potencijalno mogu biti progutane. Neka baterija uvek bude nedostupna deci! Ako je progutate, baterija može izazvati ozbiljne povrede ili smrt. U roku dva sata od gutanja može doći do ozbiljnih unutrašnjih opekotina.
- Ako sumnjate da je baterija progutana ili da se nalazi u bilo kojem delu tela odmah potražite pomoć lekara.
- Svaki put kada menjate baterije, držite i nove i stare baterije na mestu nedostupnom deci. Pobrinite sa da je odeljak za baterije potpuno zatvoren nakon promene baterije.
- Ako se odeljak za baterije ne može potpuno zatvoriti, prekinite korišćenje proizvoda. Držite izvan dosega dece i kontaktirajte proizvođača



Ovo je aparat KLASE II sa dvostrukom izolacijom i nije predviđeno zaštitno uzemljenje.

Održavajte svoj proizvod

Koristite samo krpnu od mikrofibera za čišćenje proizvoda.

Briga o životnoj sredini

Odlaganje vašeg starog proizvoda i baterije



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



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



Ovaj simbol znači da vaš proizvod sadrži baterije obuhvaćene Evropskom direktivom 2013/56/EU koje se ne mogu odlagati sa običnim kućnim otpadom. Informišite se o lokalnom sistemu za odvojeno sakupljanje električnih i elektronskih proizvoda i baterija. Poštujte lokalne zakone i nikada ne odlazite proizvod i baterije sa običnim kućnim otpadom. Pravilno odlaganje starih proizvoda i punjivih baterija pomaže u sprečavanju negativnih posledica po životnu sredinu i ljudsko zdravlje.

Uklanjanje zamenjivih baterija

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

Oprez FCC i IC izjava za korisnike (samo SAD i Kanada)



FCC informacije

Upozorenje:

- Ova oprema treba biti instalirana i raditi na minimalnom razmaku od 20 cm između uređaja i vašeg tela
- Izmene ili modifikacije ovog uređaja koje nisu izričito dozvoljene od strane stranke odgovorne za usklađenost uređaja mogu poništiti dozvolu za rad sa uređajem.

NAPOMENA: Oprema je testirana i proglašena usklađenom sa ograničenjima digitalnog uređaja klase B, prema delu 15 FCC Pravilnika. Ova ograničenja su dizajnirana radi razumne zaštite od interferencije kod instalacije u mjestu stanovanja. Ova oprema stvara, koristi i može da emituje radio frekvenciju koja može izazvati štetne interferencije za radio komunikacije ako se ne instalira i koristi prema korisničkom priručniku. Međutim, ne postoji garancija da neće doći do interferencije u pojedinoj instalaciji. Ako ova oprema izazove štetnu interferenciju na radio ili televizijskom prijemu, što se može utvrditi isključivanjem i uključivanjem opreme, korisniku se savetuje da pokuša da ispravi interferenciju poduzimanjem jedne ili više od sledećih mera:

- Premestite ili drugačije postavite antenu za prijem.
- Povećajte razdaljinu između opreme i prijemnika.
- Spojite opremu na drugu utičnicu ili prekidač u odnosu na prijemnik.
- Konsultujte se sa prodavcem ili iskusnim radio/TV tehničarem za pomoć.

Ovaj uređaj sadrži predajnike/prijemnike za koje nije potrebna licenca a koji su u skladu sa RSS-ovima za inovacije, nauku i ekonomski razvoj za koje nije potrebna licenca. Rad je pod uticajem sledeća dva uslova:

1. Uredaj ne izaziva štetnu interferenciju.
2. Uredaj mora primiti bilo koju interferenciju, uključujući i onu koja može izazvati neželjeni rad uređaja.

Usklađenost

Ovaj proizvod je usklađen sa zahtevima radio interferencije Evropske zajednice.

MMD Hong Kong Holding Limited ovim izjavljuje da je ovaj proizvod u skladu sa osnovnim zahtevima i drugim važnim propisima Direktive 2014/53/EU.

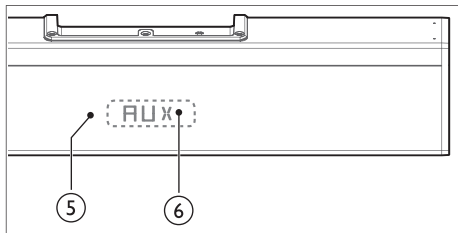
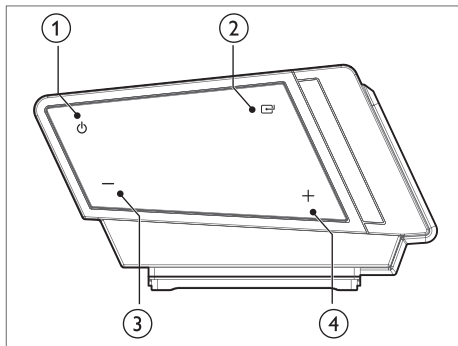
Izjavu o usaglašenosti možete naći na adresi www.p4c.philips.com.

2 Vaš projektor zvuka

Čestitamo Vam na kupovini i dobrodošli u kompaniju Philips! Da biste u potpunosti iskoristili podršku koju nudi Philips, registrujte svoj projektor na www.philips.com/welcome.

Glavna jedinica

Ovo poglavlje sadrži pregled glavne jedinice.



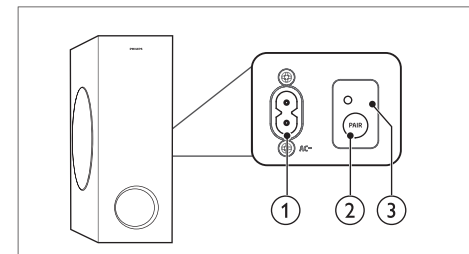
- ① ⏹ (Režim mirovanja uključen)
Uključite projektor zvuka ili ga stavite u režim mirovanja.
- ② ⚙ (Source)
Odaberite ulazni izvor za projektor zvuka.
- ③ - (Volume)
Smanjivanje zvuka.
- ④ + (Volume)
Pojačavanje zvuka.

⑤ Senzor za daljinski upravljač

⑥ Displesj

Bežični sabvufer

Ovo poglavlje sadrži pregled bežičnog sabvufera:



- ① Naizmenična~ utičnica

Povezuje na napajanje.

- ② PAIR dugme

Pritisnite da unesete režim uparivanja za sabvufer.

- ③ Indikator sabvufera

- Kada se uključi napajanje, lampica svetli.
- Tokom bežičnog uparivanja sabvufera i glavne jedinice, indikator brzo treperi narančasto
- Kada je uparivanje uspešno, indikator svetli narančasto.
- Kada uparivanje nije uspešno, indikator sporo treperi narančasto.

Daljinski upravljač

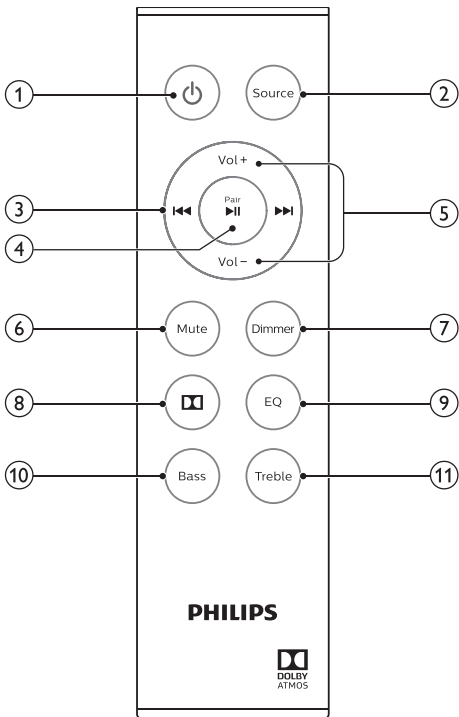
Ovo poglavlje sadrži pregled daljinskog upravljača.

- ① ⏹ (Režim mirovanja uključen)

Uključite projektor zvuka ili ga stavite u režim mirovanja.

- ② Source

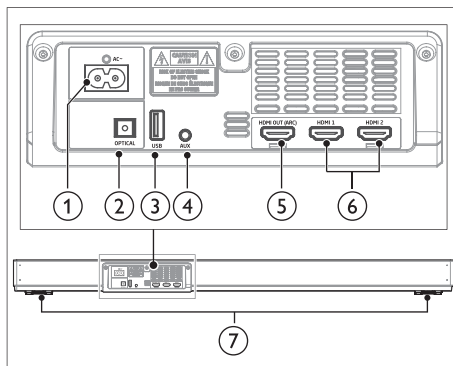
Odaberite ulazni izvor za projektor zvuka.



- ⑩ Bass**
Aktivirajte podešavanja za niske tonove.
- ⑪ Treble**
Aktivirajte podešavanja za visoke tonove.

Priklučci

Ovo poglavje sadrži pregled dostupnih priključaka na projektoru zvuka.



③ ▶◀ / ▶▶ (Previous/Next)

Idite na prethodnu ili sledeću numeru u režimu USB/BT.

④ ►❚❚ (Play/Pause)

Započnite, pauzirajte ili nastavite reprodukciju u režimu USB/BT.

Pritisnite i zadržite za aktivaciju funkcije uparivanja u Bluetooth režimu ili isključenje postojećeg uparenog Bluetooth uređaja.

⑤ +/-(Volume)

Pojačajte ili smanjite zvuk.

⑥ Mute

Isključite ili uključite zvuk.

⑦ Dimmer

Podesite osvetljenje na displeju projektor-a zvuka.

⑧ ❁ (Dolby)

Uključite ili isključite Dolby.

⑨ EQ

Odaberite efekat ekvilajzera.

① AC~

Povezuje na napajanje.

② OPTICAL

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

③ •↔ USB

- Audio ulaz sa USB memorije.
- Ažurira sotver ovog proizvoda.

④ AUX

Audio ulaz sa, na primer, MP3 playera (3,5 mm utikač).

⑤ HDMI OUT (ARC)

Povezuje se na HDMI ulaz na televizoru.

⑥ HDMI 1 / HDMI 2

Povezuje se na HDMI ulaz na televizoru.

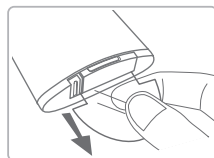
⑦ Utvor za zidni nosač

Pripremite daljinski upravljač

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

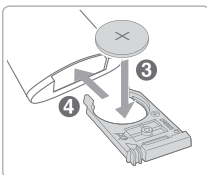
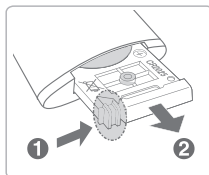
Prvo korišćenje:

Uredaj ima postavljenu CR2025 litijumsku bateriju. Uklonite zaštitni poklopac da aktivirate bateriju daljinskog upravljača.



Zamenite bateriju daljinskog upravljača

- Daljinski upravljač treba CR2025, 3 V litijumu bateriju.
- Gurnite poklopac na bočnom delu ladice za baterije prema ladici.
 - Sada izvucite ladicu za baterije iz daljinskog upravljača.
 - Izvadite staru bateriju. Stavite novu CR2025 bateriju u ladicu za baterije s ispravnom polarnošću (+/-) kako je navedeno.
 - Gurnite ladicu za bateriju natrag u utor na daljinskom upravljaču.



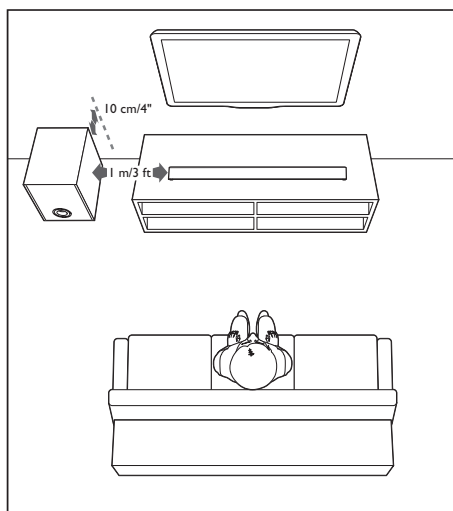
Predostrožnosti u vezi sa baterijama

- Ako se daljinski upravljač neće koristiti duže vreme (duže od mjesec dana), izvadite bateriju iz daljinskog upravljača da biste sprečili curenje.
- Ako baterije iscure, obrišite sve unutar odeljka za baterije i zamenite ih novim.
- Nemojte koristiti baterije osim onih koje su navedene.
- Ne zagrijavajte i ne rastavljajte baterije.
- Nikada ih ne bacajte u vatru ili vodu
- Ne nosite i ne čuvajte baterije sa drugim metalnim predmetima. To može dovesti do kratkog spoja, curenja ili eksplozije baterija.
- Nikad ne punite bateriju osim ako nije potvrđeno da je u pitanju punjiva vrsta.

Postavljanje

Postavite sabvufer najmanje jedan metar (3 stope) od vašeg projektoru zvuka i deset centimetara od zida.

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



3 Povežite

Ovo poglavlje pomaže vam da povežete svoj projektor zvuka na televizor i druge uređaje. Za informacije o osnovnom povezivanju projektoru zvuka i dodatka, pogledajte brzi vodič.

Srpski

Napomena

- Potpuno iskustvo Dolby Atmos dostupno je samo kada je projektor zvuka spojen na izvor preko HDMI 2.0 kabla.
- Projektor zvuka će i dalje raditi kada je povezan v. druge metode (poput digitalnog optičkog kabla), ali one nisu u stanju da podrže sve Dolby funkcije. S obzirom na to, naša preporuka je povezivanje putem HDMI-a, kako bi se osigurala puna Dolby podrška.

Napomena

- Za identifikaciju i ocenu dodataka, pogledajte tipsku pločicu na zadnjoj ili donjoj strani uređaja.
- Pre uspostavljanja ili izmene bilo koje veze, provjerite jesu li svi uređaji isključeni iz utičnice.

Dolby Atmos®

Dolby Atmos vam pruža neverovatno iskustvo koje nikada ranije niste čuli, zvukom, svim bogatstvom, jasnoćom i snagom Dolby zvuka.

Za korišćenje Dolby Atmosa®

Dolby Atmos® je dostupan samo u režimu HDMI. Detalje o povezivanju potražite u "HDMI priključak".

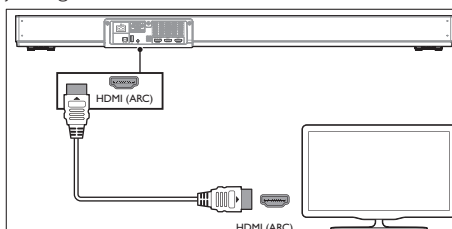
- 1 Za korišćenje Dolby Atmosa® u režimu HDMI 1 /HDMI 2 / HDMI ARC, vaš televizor mora podržavati Dolby Atmos®.
- 2 Proverite da li je izabran "No Encoding" za bitream na digitalnom audio izlazu spojenog vanjskog uređaja (npr. Blu-ray DVD uređaj, TV itd.)
- 3 Kada ulazite u format Dolby Atmos / Dolby Digital / PCM, projektor zvuka prikazuje DOLBY ATMOS / DOLBY AUDIO / PCM AUDIO.

Spajanje na HDMI (ARC) utičnicu

Neki 4K HDR televizori trebaju podešavanje HDMI ulaza ili slike za prijem HDR sadržaja. Za dodatne detalje podešavanja na HDR ekranu, pogledajte korisničko uputstvo vašeg televizora.

Mogućnost I: ARC (Kanal audio povrata)

Vaš projektor zvuka podržava HDMI s kanalom audio povrata (ARC). Ako je vaš televizor usklađen s HDMI ARC-om, možete čuti zvuk televizora putem projektoru zvuka pomoću jednog HDMI kabla.



- 1 Korišćenjem HDMI kabla velike brzine, spojite **HDMI OUT (ARC)-TO-TV** priključak na projektoru zvuka na **HDMI ARC** priključak na televizoru.
 - Priključak **HDMI ARC** na televizoru možda je drugačije označen. Detalje potražite u korisničkom priručniku televizora.
- 2 Na televizoru, uključite rad HDMI-CEC-a. Detalje potražite u korisničkom priručniku televizora.

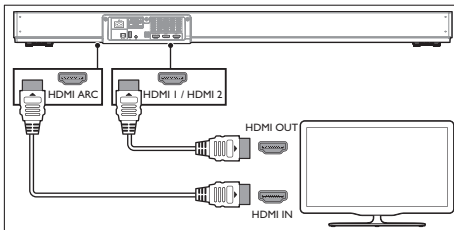


Napomena

- Vaš televizor mora podržavati HDMI-CEC i ARC funkciju. Funkcije HDMI-CEC i ARC moraju biti uključene.
- Način podešavanja HDMI-CEC i ARC može se razlikovati u zavisnosti od televizora. Detalje o funkciji ARC potražite u korisničkom priručniku televizora.
- Samo HDMI 1.4 kompatibilni kablovi mogu podržavati funkciju ARC.

Mogućnost 2: Standardni HDMI

Ako vaš televizor ne podržava HDMI ARC, povežite projektor zvuka sa televizorom putem standardne HDMI veze.

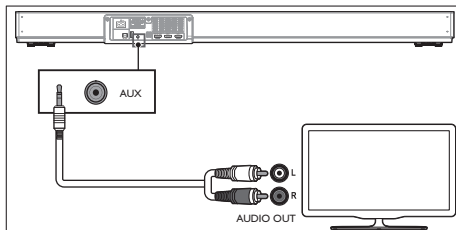
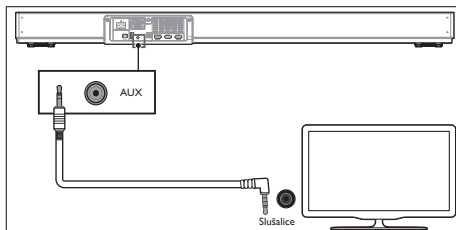


- 1 Koristite HDMI kabl (isporučen) za spajanje HDMI OUT konektora projektoru zvuka na HDMI IN utičnicu televizora.
- 2 Koristite HDMI kabl (uključen) za spajanje HDMI IN (1 ili 2) konektora projektoru zvuka na vanjske uređaje (npr. igrače konzole, DVD uređaji i blu ray).

- 1 Koristeći optički kabl povežite **OPTICAL** priključak na projektoru zvuka sa **OPTICAL** priključkom na televizoru ili drugom uređaju.
 - Digitalni optički priključak je možda označen kao **SPDIF** ili **SPDIF OUT**.

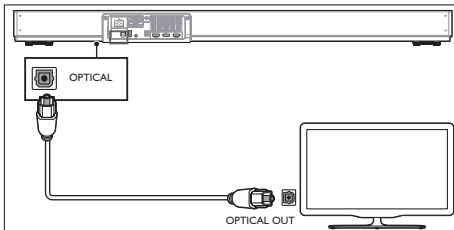
Spajanje na AUX konektor

- Koristite audio kabl 3,5 mm na 3,5 mm (uključen) za spajanje utičnice za slušalice televizora u AUX utičnicu na uređaju.



- Koristite RCA na 3,5 mm audio kabl (nije uključen) za spajanje audio izlaznih TV priključaka na AUX utičnicu na uređaju.

Spajanje na optički konektor



Povezivanje na napajanje

- Pre spajanja kabla za naizmeničnu struju proverite jeste li napravili sve ostale veze.
- **Rizik od oštećenja proizvoda!** Pobrinite se da napon napajanja odgovara naponu isписанom na zadnjoj ili donjoj strani uređaja.
- Spojite napojni kabl na naizmeničnu ~ utičnicu uređaja, a zatim u mrežnu utičnicu.
- Spojite napojni kabl na naizmeničnu ~ utičnicu sabvadera, a zatim u mrežnu utičnicu.

- * Dužina napojnog kabla i vrsta utikača razlikuju se po regijama.

Uparivanje sa sabvuferom

Automatsko uparivanje

Uključite projektor zvuka i sabvufer u mrežnu utičnicu, a zatim na uređaju ili daljinskom upravljaču prebacite na **uključeni** režim. Sabvufer i projektor zvuka automatski će se upariti.

- Kada se sabvufer uparuje sa projektorem zvuka, indikator **Pair** na sabvuferu će brzo treptati.
- Kada se sabvufer upari sa projektorem zvuka, indikator Pair na sabvuferu će svetliti.
- Ne pritiskajte Pair na zadnjoj strani sabvufera, osim za ručno uparivanje.



Ručno uparivanje

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

- 1 Isključite obe uređaje iz mrežne utičnice, a zatim ih ponovo priključite nakon 3 minute.
- 2 Pritisnite i držite dugme **PAIR** na zadnjoj strani sabvufera nekoliko sekundi.
 - ↳ Indikator Pair na sabvuferu brzo će treptati.
- 3 Potom pritisnite **Power** na uređaju ili daljinskom upravljaču za uključivanje uređaja.
 - ↳ Indikator **Pair** na sabvuferu će svetliti kada je uspešno.
- 4 Ako indikator Pair i dalje treperi, ponovite korake 1-3.

Savet

- Sabvufer bi trebao biti na udaljenosti do 6 m od projektoru zvuka bez prepreka (što je bliže, to bolje).
- Uklonite sve predmete između sabvufera i projektoru zvuka.
- Ako bežična veza ponovo bude neuspešna, proverite da li oko lokacije postoji sukob ili jaka smetnja (npr. smetnje s elektronskog uređaja). Uklonite ove sukobe ili jake smetnje i ponovite gore navedene postupke.
- Ako glavna jedinica nije povezana sa sabvuferom i nalazi se u režimu ON, na displeju će se pojavit poruka "CHECK SUBWOOFER", a indikator Pair na sabvuferu će lagano treptati.

4 Korišćenje projektor-a zvuka Soundbar

Ovo poglavlje vam pomaže da projektor zvuka koristite za reprodukciju zvuka sa povezanih uređaja.

Pre nego što počnete

- Povežite potrebne priključke opisane u brzom vodiču i korisničkom priručniku.
- Prebacite projektor zvuka na ispravan izvor za ostale uređaje.

Uključivanje i isključivanje

- Kad prvi put priključite uređaj na glavnu utičnicu, uređaj će biti u režimu mirovanja. Indikator STANDBY svetli crveno.
- Pritisnite dugme  na daljinskom upravljaču za uključivanje ili isključivanje glavne jedinice.
- Isključite glavni utikač iz glavne utičnice ako želite potpuno isključiti uređaj.
- Ako je spojen televizor ili vanjski uređaj (samo za AUX utičnicu), jedinica će se automatski uključiti kad se uključi televizor ili vanjski uređaj.

Automatsko mirovanje

Jedinica se automatski prebacuje u režim mirovanja nakon otprilike 15 minuta ako je televizor ili vanjska jedinica isključeni ili iskopčani.

- Za potpuno isključivanje uređaja uklonite mrežni utikač iz utičnice.
- Molimo isključite uređaj u potpunosti za uštedu energije ako se ne koristi.

Odabir režima

- Pritisnite dugme  nekoliko puta na uređaju ili pritisnite dugme **Source** na daljinskom upravljaču za odabir režima Aux, Optical, HDMI ARC, HDMI 1, HDMI 2, BT, USB.
↳ Odabrani režim će se prikazati na displeju.

Prilagodite jačinu zvuka

- Pritiskom na **Vol+/Vol-** (jačina zvuka) povećavate ili smanjujete jačinu zvuka.
 - Za isključivanje zvuka, pritisnite **Mute**.
 - Za vraćanje zvuka, pritisnite **Mute** ponovo ili pritisnite **Vol+/Vol-** (jačina zvuka).

Odaberite efekat ekvilajzera(EQ)

Odaberite unapred definisane režime zvuka koji će odgovarati vašem snimku ili muzici.

- Pritisnite tipku **EQ** na daljinskom upravljaču da biste izabrali željeni podešeni efekat ekvilajzera. **Film/muzika/novosti**:
 - Film** - za gledanje filmova
 - Muzika** - za slušanje muzike
 - Novosti** - za slušanje novosti

Podesite nivo za niske/visoke tonove

Podesite nivo za niski ton

- Pritisnite dugme **Bass** na daljinskom upravljaču da biste aktivirali podešavanje niskih tonova.
↳ Na displeju će pisati **BASS**.
- Pritisnite uzastopno dugme **Vol+/Vol-** da podesite nivo niskog tona.
↳ bass + 5 / bass - 5

Podesite nivo za visoki ton

- 1 Pritisnite dugme **Treble** na daljinskom upravljaču da biste aktivirali podešavanje visokih tonova.
↳ Na displeju će pisati **TREB**.
- 2 Pritisakajte uzastopno dugme **Vol+/Vol-** da podesite nivo visokog tona.
↳ treble + 5 / treble - 5

Podesite centralni zvuk

- 1 Pritisnite i držite dugme **Treble** na daljinskom upravljaču da aktivirate podešavanje centralnog zvuka.
↳ Na displeju će pisati **CEN**.
- 2 Pritisakajte uzastopno dugme **Vol+/Vol-** da podesite centralni zvuk.
- 3 Nakon oko 5 sekundi, uređaj će izići iz postavki za niski/visoki/centralni zvuk.
↳ Na ekranu će se prikazati trenutno odabrani režim rada.
↳ Sada možete pritisnuti dugme **Vol + / Vol-** da podesite jačinu zvuka.

Režim Dolby sound

Doživite neponovljivo audio iskustvo s Dolby režimima zvuka.

- 1 Pritisnite dugme **DOLBY** na daljinskom upravljaču za uključivanje ili isključivanje režima Dolby.
 - **Uključeno:** Stvara Dolby iskustvo slušanja.
 - **Isključeno:** Dvokanalni stereo zvuk. Idealno za slušanje muzike.

Ako režim nije HDMI1, HDMI2, ARC, pritisnite ovo dugme **DOLBY** displej uređaja će prikazivati "NOT SUPPORTED IN THIS SOURCE".

Podesite osvetljenje displeja

Možete nekoliko puta pritisnuti **Dimmer** za odabir različite razine osvetljenja displeja na ovom proizvodu.

Rad putem Bluetootha

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

Šta vam treba

- Bluetooth uređaj koji podržava Bluetooth profile A2DP i AVRCP i Bluetooth verziju 4.2 + EDR.
- Maksimalni radni opseg izmeduprojektora zvuka i Bluetooth uređaja je približno 10 metara (30 stopa)
- 1 Pritisakajte uzastopno dugme **BT** na uređaju ili pritisnite dugme **Source** na daljinskom upravljaču za režim Bluetooth.
↳ **NO BT** će biti prikazano na displeju.
- 2 Na Bluetooth uređaju, uključite Bluetooth, tražite i odaberite **PHILIPS TAPB603** da biste započeli vezu (pogledajte korisnički priručnik Bluetooth uređaja i kako da omogućite Bluetooth).
- 3 Čekajte dok ne čujete glas sa projektorom zvuka.
↳ Ako je povezivanje uspešno, **BT** će biti prikazano na displeju.
- 4 Odaberite i puštajte audio datoteke ili muziku sa svog Bluetooth uređaja.
 - Tokom reprodukcije, ako imate poziv, muzika se pauzira. Reprodukcija se nastavlja kada se razgovor završi.
 - Ako vaš Bluetooth uređaj podržava profil AVRCP, na daljinskom možete pritisnuti **◀◀ / ▶▶** da biste prešli na numeru ili pritisnuti **▶▶/Pair** da pauzirate/nastavite reprodukciju.
- 5 Da biste napustili režim Bluetooth, odaberite drugi izvor.
 - Kada se vratite na režim Bluetooth, veza ostaje aktivna.



Napomena:

- Puštanje muzike može biti prekinuto prerekama između uređaja i projektoru zvuka, poput zida, metalnog kućišta koje pokriva uređaj ili drugih uređaja u blizini koji rade istom frekvencijom.
- Ako želite povezati svoj projektor zvuka sa drugim Bluetooth uređajem, pritisnite i držite ► II PAIR na daljinskom upravljaču da biste isključili trenutno spojeni Bluetooth uređaj.



Savet

- Dok ste u režimu OPTICA/UHDMI ARC, ako iz uređaja nema zvuka i indikator statusa treperi, možda ćete morati da aktivirate PCM ili Dolby Digital Signal izlaz na izvornom uređaju (npr. TV, DVD ili Blu-ray uređaj).
- Uredaj možda neće moći dekodirati sve digitalne audio formate iz ulaznog izvora. U tom slučaju uređaj će isključiti zvuk. Ovo NIJE kvar. Osigurajte da je audio postavka ulaznog izvora (npr. TV, igrača konzola, DVD uređaj itd.) postavljena na PCM ili Dolby Digital (pogledajte detalje o podešavanju zvuka u korisničkom priručniku uređaja za ulazni izvor) s HDMI 1 / HDMI 2 / HDMI ARC / optičkim ulazom.
- U HDMI režimu, kada se unese audio format DOLBY ATMOS, na displeju projektoru zvuka prikazuje se DOLBY ATMOS.
- Kada se unese audio format DOLBY DIGITAL, na displeju projektoru zvuka prikazuje se DOLBY AUDIO.
- Kada se unese audio format PCM, na displeju projektoru zvuka prikazuje se PCM AUDIO.
- Kada unosite audio formate koji nisu PCM ili DOLBY DIGITAL, ako iz uređaja nema zvuka, a na ekranu se prikazuje NO SUPPORT.

Rad s AUX / OPTICAL / HDMI ARC

Proverite da li je uređaj spojen na televizor ili audio uređaj.

- 1 Pritisnite uzastopno dugme na uređaju ili pritisnite dugme **Source** na daljinskom upravljaču da biste odabrali **AUX**, **OPTICAL**, **HDMI ARC**, **HDMI 1**, **HDMI 2** režim.
- 2 Za funkcije reprodukcije koristite svoj audio uređaj.
- 3 Pritisnite dugmad **VOL +/-** da biste podesili jačinu zvuka na željeni nivo.

Rad s USB-om

Uživajte u zvuku sa USB memorije, kao što je MP3 uređaj i USB fleš memorija, itd.

- 1** Umetnите USB uređaj.
- 2** Pritisnite uzastopno dugme  na uređaju ili pritisnite dugme **Source** na daljinskom upravljaču za **USB** režim.
- 3** Tokom reprodukcije:

Dugme Radnja

 	Započni, pauziraj ili nastavi reprodukciju.
 / 	Idite na prethodnu ili sledeću numeru.

Savet

- Uredaj može podržati USB uređaje sa do 32 GB memorije.
- Ovaj uređaj može reprodukovati MP3 / WAV / WMA.
- Podrška za USB priključak: 5 V ===, 500 mA.

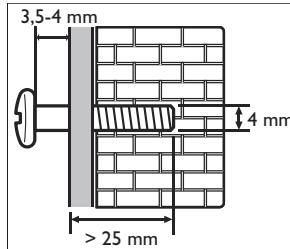
5 Postavljanje na zid

Napomena

- Nepravilno postavljanje na zid može dovesti do nesreće, povrede ili štete. Ako imate pitanja, kontaktirajte korisničku podršku u svojoj državi.
- Pre postavljanja na zid, pobrinite se da zid može izdržati težinu projektoru zvuka.
- Pre postavljanja na zid, ne morate uklanjati četiri gumene noge na dnu projektoru zvuka, jer se u protivnom gumene noge ne mogu vratiti.

Dužina/promjer vijke

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



Pogledajte ilustraciju u brzom vodiču kako postaviti projektor zvuka na zid.

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

6 Specifikacije proizvoda

Napomena

- Specifikacije i dizajn su podložni promenama bez obaveštenja.

Bluetooth / Bežično

- Bluetooth profili: A2DP, AVRCP
- Bluetooth verzija: 4.2 + EDR
- Opseg frekvencije/Izlazna snaga: 2402 MHz ~ 2480 MHz / \leq 2 dBm
- 5,8 G bežični frekventni opseg: 5730 MHz ~ 5845 MHz
- 5,8 G bežična maksimalna snaga: 6 dBm

Glavna jedinica

- Napajanje: 100-240 V~ 50/60 Hz
- maksimalna izlazna snaga po zvučniku: 25 W x 4 + 50 W x 2
- Potrošnja struje: 25 W
- Potrošnja struje u režimu mirovanja: < 0,5 W
- USB: 5 V == 500 mA;
- Odziv frekvencije: 120 Hz - 20 KHz
- Audio ulazna osetljivost (AUX): 500 mV
- Impedansa zvučnika: 8 Ω x 2 + 4 Ω
- Dimenzije (Š x V x D): 950 x 75 x 134 mm
- Težina: 3,2 kg
- Radna temperatura: 0°C - 45°C

Sabvuffer

- Napajanje: 100-240 V~, 50-60 Hz
- Izlazna snaga: 120 W
- Potrošnja struje: 20 W
- Potrošnja u stanju mirovanja: < 0,5 W
- Odziv frekvencije: 40 Hz - 120 Hz
- Impendansa: 3 Ω
- Dimenzije (Š x V x D): 150 x 412 x 310 mm
- Težina: 5,7 kg
- Radna temperatura: 0°C - 45°C

Daljinski upravljač

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

Podržava

- HDMI ARC:**
Dolby Digital, Dolby Digital plus, LPCM
2-kanalni
- HDMI IN1/IN2:**
Dolby Digital, Dolby Digital plus, Dolby True
HD, Dolby Atmos, LPCM 2-kanalni
- OPTIČKI:**
Dolby Digital, Dolby Digital plus, LPCM
2-kanalni
- BLUETOOTH:**
SBC povezivanje
- USB:**
MP3, WAV, WMA

7 Rešavanje problema



Upozorenje

- Specifikacije i dizajn su podložni promenama bez obaveštenja.

Kako biste zadržali garanciju važećom, nikada ne popravljajte uređaj sami.

Ako nađete na problem pri korišćenju uređaja, proverite sledeće pre nego što ga odnesete u servis.

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

Ne uključuje se

- Pobrinite se da je napojni kabl ispravno priključen.
- Pobrinite se da ima struje u naizmeničnoj utičnici.
- Pritisnite dugme mirovanje na daljinskom ili projektoru zvuka da ga uključite.

Nema zvuka

- Pojačajte zvuk. Pritisnite pojačavanje tona na daljinskom ili projektoru zvuka
- Pritisnite MUTE na daljinskom upravljaču da budete sigurni da na projektoru zvuka nije isključen zvuk.
- Pritisnite dugme za izvor za odabir drugog ulaza.
- Kada koristite bilo koji od digitalnih ulaza, ako nema zvuka
 - Pokušajte postaviti TV izlaz na PCM ili
 - Spojite se direktno na Blu-ray / drugi izvor, neki televizori ne prolaze kroz digitalni audio.
- Vaš televizor može biti postavljen na varijabilni audio izlaz. Potvrdite da je podešavanje za audio izlaz postavljeno na FIXED ili STANDARD, a ne VARIABLE. Pogledajte detaljnije informacije u korisničkom priručniku televizora.

- Ako koristite Bluetooth, osigurajte da se jačina zvuka na vašem izvornom uređaju pojača i da uređaj nije isključen.

Daljinski upravljač ne radi

- Pre nego što pritisnete bilo koje dugme za kontrolu reprodukcije, prvo odaberite ispravan izvor.
- Smanjite udaljenost između daljinskog upravljača i uređaja.
- Umetnute bateriju sa polaritetima (+/-) poravnanim kako je navedeno.
- Zamenite bateriju.
- Usmerite daljinski upravljač direktno prema senzoru na prednjoj strani uređaja.

Na svom Bluetooth uređaju ne mogu pronaći Bluetooth naziv ovog uređaja

- Proverite da li je na vašem Bluetooth uređaju aktivirana funkcija Bluetooth.
- Ponovo uparite uređaj sa svojim Bluetooth uređajem.

Ovo je funkcija isključenja napajanja u trajanju od 15 minuta, jedan od ERP II standardnih zahteva za uštedom energije

- Kada je nivo vanjskog ulaznog signala jedinice prenizak, jedinica će se automatski isključiti za 15 minuta. Molimo vas da se poveća nivo jačine zvuka na vanjski uređaj.

Sabvufer je u stanju mirovanja ili indikator sabvufera ne svetli

- Isključite napojni kabl iz utičnice i ponovo ga uključite nakon 3 minute da resetujete sabvufer.



Bluetooth® naziv i logotipi su registrovani zaštitni znakovi u vlasništvu kompanije Bluetooth SIG, Inc.

Nazivi HDMI, HDMI multimedijiški interfejs visoke definicije i HDMI logotip su zaštitni znakovi ili registrovani zaštitni znakovi kompanije HDMI Licensing Administrator, Inc.

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

Specifikacije su podložne promenama bez obaveštenja.

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

