

PHILIPS

Soundbar

Serija 8000

TAB8805

Korisnički priručnik



Registrirajte svoj proizvod i potražite podršku na
www.philips.com/support

Sadržaj

1 Važno	3	4 Uporaba vašeg SoundBara	16
Sigurnost	3	Uključivanje i isključivanje	16
Brinite za svoj proizvod	4	Automatsko stanje mirovanja	16
Brinite o okolišu	4	Odabir načina rada	16
Usklađenost	4	Podešavanje glasnoće	16
Pomoć i podrška	4	Dolby način zvuka	16
Upozoravajuća FCC i IC izjava za korisnike (samo SAD i Kanada)	5	Factory Reset (Vraćanje tvorničkih postavki)	17
		Izbornik postavki	17
2 Vaš SoundBar	6	Bluetooth način rada	18
Što se nalazi u kutiji	6	AUX/OPTICAL (OPTIČKI)/HDMI ARC način rada	19
Glavni dio uredaja	6	USB način rada	19
Priklučci	7	Slušanje Spotifya	20
Bežični subwoofer	7	Ažuriranje firmvera	20
Daljinski upravljač	8		
Pripremite daljinski upravljač	8		
Položaj	9		
Postavljanje na zid	10		
3 Povezivanje	11	5 Specifikacije proizvoda	21
Dolby Atmos®	11		
Spajanje na priključak HDMI	11		
Spajanje na optički priključak	12		
Spajanje na priključak AUX	12		
Spajanje napajanja	13		
Uparivanje sa subwooferom	13		
Povezivanje na Wi-Fi (bežični rad)	14		
		6 Otklanjanje poteškoća	22
		Zaštitni znakovi	24

1 Važno

Prije upotrebe proizvoda pročitajte i budite sigurni da ste razumjeli sve upute. Jamstvo ne pokriva oštećenje koje je nastalo uslijed nepridržavanja uputa.

Sigurnost

Opasnost od strujnog udara ili požara!

- Prije uspostavljanja ili izmjene bilo koje veze se uvjerite da su svi uređaji odspojeni iz utičnice.
- Proizvod i pribor nikada ne izlažite kiši ili vodi. Nikada ne stavlјajte spremnike s tekućinom, poput vaza, u blizinu proizvoda. Ako se tekućina prolije na proizvod ili u njega, odmah ga odspojite iz utičnice. Obratite se službi za korisnike da biste provjerili proizvod prije uporabe.
- Nikada ne stavlјajte proizvod i pribor blizu otvorenog plamena ili drugih izvora topline, uključujući izravnu sunčevu svjetlost.
- Nikada nemojte stavlјati predmete u otvore za prozračivanje ili druge otvore na proizvod.
- Ako se strujni utikač ili utikač uređaja koristi za odspajanje uređaja od strujnog napajanja, on mora biti uvijek spreman za rad.
- Baterije (ugradene baterije ili baterije) se ne smiju izlagati prekomjerno vrućini, poput sunčeve svjetlosti, vatre ili slično.
- Prije grmljavinske oluje odspojite proizvod iz utičnice.
- Kada odspajate kabel za napajanje, uvijek vucite za utikač, nikada za kabel.
- Proizvod koristite u tropskoj i / ili umjerenoj klimi.

Opasnost od kratkog spoja i požara!

- Za identifikaciju i snagu napajanja, pogledajte tipsku pločicu na stražnjoj ili donjoj strani proizvoda.
- Prije spajanja proizvoda na utičnicu, provjerite odgovara li napon napajanja vrijednosti navedenoj na stražnjoj ili donjoj strani proizvoda. Nikada ne priključujte proizvod na utičnicu ako je napon drugačiji od navedenog.

Opasnost od ozljeda ili oštećenja proizvoda!

- Za postavljanje na zid, ovaj proizvod mora biti čvrsto učvršćen na zid, u skladu s uputama za postavljanje. Koristite samo isporučeni nosač za zidni nosač (ako je dostupan). Nepravilno postavljanje na zid može dovesti do nezgode, ozljede ili oštećenja. Ako imate bilo kakvih upita, obratite se službi za zaštitu potrošača u svojoj zemlji.
- Nikada ne stavlјajte proizvod ili bilo kakve predmete na kablove za napajanje ili na drugu električnu opremu.
- Ako se proizvod prevozi na temperaturama nižim od 5 °C, otpakirajte ga i pričekajte da se njegova temperatura izjednači sa sobnom temperaturom prije nego što ga spojite na utičnicu.
- Dijelovi ovog proizvoda mogu biti izrađeni od stakla. Postupajte oprezno kako biste izbjegli ozljede i oštećenja.

Opasnost od pregrijavanja!

- Nikada ne postavljajte ovaj proizvod u skućen prostor. Uvijek ostavite prostor od najmanje četiri deset cm oko proizvoda radi prozračivanja. Pazite da zavjesi ili drugi predmeti nikad ne prekrivaju otvore za prozračivanje na uređaju.

Opasnost od kontaminacije!

- Ne miješajte baterije (stare i nove ili uglijčne i alkalne itd.).
- OPREZ: U slučaju nepravilne zamjene baterije postoji opasnost od eksplozije. Umećite samo jednake ili istovrijedne baterije.
- Izvadite baterije ako su prazne ili ako se daljinski upravljač neće koristiti duže vremensko razdoblje.
- Baterije sadrže kemijske tvari, pa ih treba pravilno zbrinjavati u otpad.

Opasnost od gutanja baterija!

- Uredaj može sadržavati bateriju u obliku kovanice/gumba, koja se potencijalno može proglutati. Baterije uvijek držite van dohvata djece. U slučaju gutanja, baterija može prouzrokovati ozbiljne ozljede ili smrt. U roku od dva sata od gutanja mogu se pojavit teške unutarnje opekatine.
- Ako sumnjate da došlo do gutanja baterije ili da je baterija dospjela unutar bilo kojeg dijela tijela, odmah potražite medicinsku pomoć.

- Kad mijenjate baterije, sve nove i rabljene baterije uvijek držite izvan dohvata djece. Nakon mijenjanja baterije provjerite je li pretinac za bateriju potpuno zatvoren.
- Ako pretinac za bateriju nije moguće u potpunosti zatvoriti, prekinite upotrebu proizvoda. Čuvajte izvan dohvata djece i obratite se proizvođaču.



Riječ je o uređaju RAZREDA II s dvostrukom izolacijom, bez uzemljenja.



Napon AC



Za napajanje koristite samo uređaje navedene u korisničkom priručniku.

Brinite za svoj proizvod

Za čišćenje proizvoda koristite samo krpnu od mikrovlakana.

Brinite o okolišu

Zbrinjavanje starog proizvoda i baterije



Vaš proizvod je dizajniran i proizведен od visokokvalitetnih materijala i komponenti, koje se mogu reciklirati i ponovno koristiti.



Ovaj simbol na proizvodu znači da je proizvod pokriven Europskom direktivom 2012/19/EU.



Ovaj simbol znači da proizvod sadrži bateriju koja je pokrivena Europskom direktivom 2013/56/EU koja se ne zbrinjavati zajedno s običnim kućnim otpadom. Informirajte se o lokalnom sustavu odvojenog prikupljanja električnih i elektroničkih proizvoda i baterija. Pridržavajte se lokalnih propisa i nikada nemojte zbrinjavati proizvod i baterije zajedno s običnim kućnim otpadom. Pravilno odlaganje starih proizvoda i baterija pomaže pri sprečavanju negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje.

Uklanjanje jednokratnih baterija

Za uklanjanje jednokratnih baterija, pogledajte odjeljak o postavljanju baterije.

Za 5G WiFi uređaj

Uredaj za rad u opsegu 5150 – 5350 MHz namijenjen je samo za unutarnju uporabu kako bi se smanjio potencijal štetnih smetnji na ko-kanalnim mobilnim satelitskim sustavima.

!							
AT	BE	BG	CZ	DK	EE	FR	
DE	IS	IE	IT	EL	ES	CY	
LV	LI	LT	LU	HU	MT	NL	
NO	PL	PT	RO	SI	SK	TR	
FI	SE	CH	UK	HR			

Usklađenost

Ovaj je proizvod u skladu sa zahtjevima Europske zajednice za radio smetnje. Ovime, tvrtka TP Vision Europe B.V. izjavljuje da je ovaj proizvod udovoljava osnovnim zahtjevima i ostalim relevantnim uvjetima Smjernice 2014/53/EC.

Izjavu o usklađenosti možete pronaći na www.p4c.philips.com.

Pomoći i podrška

Za opsežnu internetsku podršku posjetite www.philips.com/support da biste:

- preuzeli korisnički priručnik i brzi vodič

- gledali video vodiče (dostupno samo za odabrane modele)
- pronadite odgovore na česta odgovarana pitanja (česta pitanja)
- poslali upit putem e-pošte
- razgovarali s našim predstavnikom za podršku.

Slijedite upute na internetskoj stranici da biste odabrali svoj jezik, a zatim unesite svoj broj modela proizvoda.

Možete se također obratiti i službi za zaštitu potrošača u svojoj zemlji. Prije nego što stupite u kontakt, zabilježite broj modela i serijski broj svog proizvoda. Te informacije možete pronaći na stražnjoj ili donjoj strani proizvoda.

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

FCC INFORMACIJE

NAPOMENA: Oprema je ispitana i sukladna je ograničenjima za digitalni uređaj klase B prema članku 15 propisa FCC. Ta su ograničenja osmišljena kako bi pružila razumno zaštitu od štetnih smetnji u stambenom okruženju. Ova oprema generira, koristi i može emitirati radiofrekvencijsku energiju i, ako se ne instalira i koristi u skladu s uputama za uporabu, može prouzročiti štetne smetnje radijskim komunikacijama.

Međutim, ne postoji jamstvo da se interferencije neće pojaviti u određenoj instalaciji. Ako ova oprema uzrokuje štetne smetnje radijskom ili televizijskom prijemu, što se može utvrditi isključivanjem i uključivanjem opreme, korisnika se potiče da pokuša ispraviti smetnje pomoću jedne ili više sljedećih mjeri:

- Okrenite ili premjestite prijemnu antenu.
- Povećajte udaljenost između opreme i prijemnika.
- Spojite opremu u utičnicu strujnog kruga na kojem nije priključen i prijemnik.
- Za pomoć se obratite prodavaču ili iskusnom radijskom/televizijskom tehničaru.

IC-Kanada: CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Ovaj uređaj sadrži odašiljače/prijamnike koji su izuzeti od dozvole za usklađenost s inovacijama, znanošću i ekonomskim razvojem u Kanadi. Rad ovisi o dva sljedeća uvjeta:

1. Ovaj uređaj ne mora uzrokovati smetnje.
2. Ovaj uređaj mora moći prihvati sve smetnje, uključujući i one koje bi mogle nepoželjno utjecati na njegov rad.

Upozorenje FCC i IC:

- Ovu opremu treba postaviti i njome upravljati s minimalnim razmakom od 20 cm između radijatora i vašeg tijela.
- Promjene ili izmjene koje nije izričito odobrila strana odgovorna za usklađenost mogu poniskiti korisnikovo ovlaštenje za korištenje opreme.

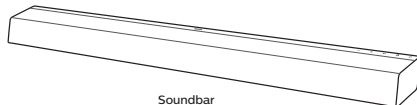
2 Vaš SoundBar

Čestitamo na kupnji i dobro došli u Philips! Da biste u potpunosti iskoristili podršku koju nudi tvrtka Philips, registrirajte svoj Soundbar na www.philips.com/support.

Što se nalazi u kutiji

Provjerite i identificirajte sadržaj svog paketa:

- Soundbar x 1
- Bežični subwoofer x 1
- Daljinski upravljač x 1
- Kabel za napajanje* x 4
- Komplet za zidno postavljanje (Zidni nosač x 2, vijci x 2, tipli x 2) x 1
- Vodič za brzi početak / Jamstvena kartica / Sigurnosni list / Šablona za zidni nosač x 1



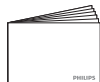
Soundbar



Daljinski upravljač



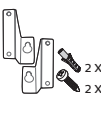
Bežični subwoofer



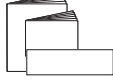
Vodič za brzi početak



Kabel za napajanje *



Zidni nosač
Gumeni poklopac
Vijci (za zid)

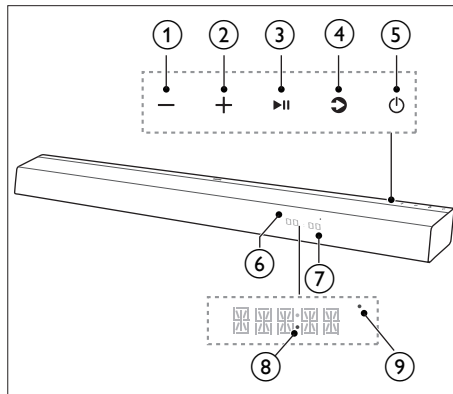


Sigurnosni list
jamstvene kartice
Šablona za zidni nosač

- * Količina kabela napajanja i vrsta utikača razlikuju se ovisno o regiji.
- Slike, ilustracije i crteži prikazani u ovom korisničkom priručniku su samo za referencu, izgled proizvoda može se razlikovati.

Glavni dio uređaja

Ovaj odjeljak sadrži pregled glavnog dijela uređaja.



- ① - gumb (glasnoća)
Smanjenje glasnoće.
- ② + gumb (glasnoća)
Povećavanje glasnoće.
- ③ ►|| (Gumb za reprodukciju / pauziranje)
Pokrenite, zaustavite ili nastavite s reprodukcijom.
- ④ ➔ (Izvor)/Gumb za Bluetooth uparivanje
 - Odaberite ulazni izvor SoundBar-a.
 - Pritisnite i držite za aktiviranje funkcije uparivanja u načinu rada Bluetooth ili odspojite već upareni Bluetooth uređaj.
- ⑤ ⏪ (Gumb za stanje pripravnosti)

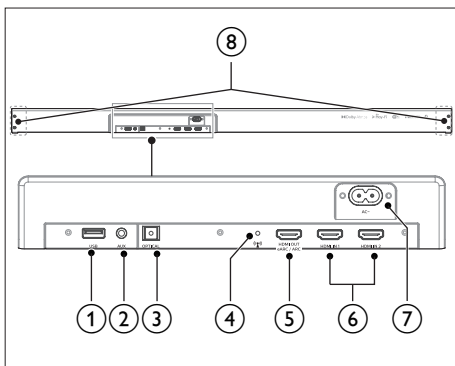
Stanje napajanja	Radnja	Funkcija
Uklj.		<ul style="list-style-type: none">• Slijedite stanje izvora
Polupripravno stanje	Jednom pritisnite gumb ⏪	<ul style="list-style-type: none">• Wi-Fi je i dalje uključen.• I dalje podržava Play-Fi i Airplay2.
Eko stanje pripravnosti	Pritisnite i zadržite gumb ⏪ 5 sekundi	<ul style="list-style-type: none">• Uredaj se prebacuje na način niže potrošnje energije.• Ponovno pokretanje sustava potrajet će relativno duže vrijeme.

- ⑥ Zaslon
- ⑦ Osjetnik daljinskog upravljača
- ⑧ LED napajanja
- ⑨ Wi-Fi LED indikator (žuti)

LED status	Status
Trepti	Način Wi-Fi pristupne točke (AP)
Dvostruki treptaj	Način zaštićene Wi-Fi (WPS) zaštite
Stalno svijetli	Povezano/uparivanje uspješno

Priklučci

Ovaj odjeljak sadrži pregled priključaka na uređaju SoundBar.

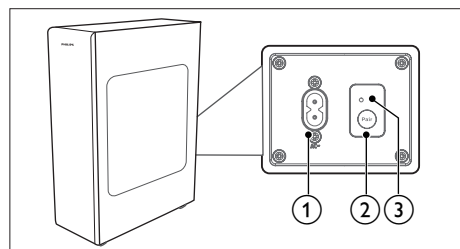


- ① **USB**
 - audio ulaz s USB uređaja za pohranu.
 - Nadogradite softver ovog proizvoda.
- ② **AUX**
Audio ulaz za, na primjer, MP3 reproduktor (priključak od 3,5 mm).
- ③ **OPTIČKI**
Spojite na optički audio izlaz na TV-u ili digitalnom uređaju.
- ④ **Gumb (Wi-Fi postavljanja)**
 - Okidač Wi-Fi postavljanja za Play-Fi.
 - Pritisnite i zadržite gumb 3 sekunde kako biste aktivirali WPS način.
 - Pritisnite i zadržite gumb 8 sekunde kako biste aktivirali AP način.

- ⑤ **HDMI IZLAZ (eARC/ARC)**
Spojite na HDMI ulaz na televizor.
- ⑥ **HDMI 1/HDMI 2**
Spojite na HDMI ulaz na televizor.
- ⑦ **AC~ utikač**
Spajanje na napajanje.
- ⑧ **Utor za zidni nosač**

Bežični subwoofer

Ovaj odjeljak sadrži pregled bežičnog subwoofera.



- ① **AC~ utikač**
Spajanje na napajanje.
- ② **Gumb za uparivanje**
Pritisnite i zadržite za pokretanje uparivanja subwoofera.
- ③ **Indikator subwoofera**
Utvrđite status na temelju indikatora bežičnog subwoofera.

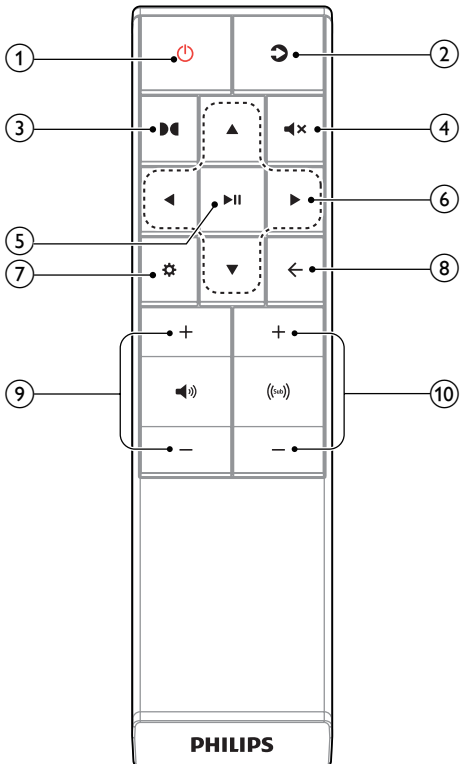
LED status	Status
Brzo treperenje	Subwoofer u načinu uparivanja
Stalno svijetli	Povezano/uparivanje uspješno
Polagano treperenje	Spajanje/uparivanje nije uspjelo

Daljinski upravljač

Ovaj odjeljak sadrži pregled daljinskog upravljača.

① ⏪ (Uklj. stanje pripravnosti)

Stanje napajanja	Radnja	Funkcija
Uklj.		<ul style="list-style-type: none">Slijedite stanje izvora
Polupripravno stanje	Jednom pritisnite gumb ⏪	<ul style="list-style-type: none">Wi-Fi je i dalje uključen.I dalje podržava Play-Fi i Airplay2.
Eko stanje pripravnosti	Pritisnite i zadržite gumb ⏪ 5 sekundi	<ul style="list-style-type: none">Wi-Fi je isključen.Uredaj se prebacuje na način niže potrošnje energije.Ponovno pokretanje sustava potrajan će relativno duže vrijeme.



② ⏪ (Izvor)

- Odaberite ulazni izvor SoundBar-a.
- Pritisnite i držite za aktiviranje funkcije uparivanja u načinu rada Bluetooth ili odspojite već upareni Bluetooth uređaj.

③ Dolby

Uklj./isklj. Dolby.

④ ⏪x (Bez zvuka)

Isključite zvuk ili vratite zvuk.

⑤ ►II (reprodukacija/pauziranje)

- Pokrenite, zaustavite ili nastavite s reprodukcijom u USB / BT / PLAY-Fi načinu.
- Potvrdite odabir.

⑥ ▲, ▶, ▼, △ (pokazivači)

◀/▶ (prethodno/slijedeće)

- Prebacite na prethodni ili sljedeći zapis u USB / BT / PLAY-Fi načinu rada.
- Krećite se lijevo / desno u strukturi izbornika.

▼/▲

- Krećite se dolje / gore u strukturi izbornika.

⑦ ⚙ (MENU) (IZBORNIK)

Otvaranje izbornika.

⑧ ← (Natrag)

- Povratak na prethodni izbornik.
- Zatvaranje izbornika.

⑨ 🔊 +/- (Glasnoća Soundbara)

Povećajte/smanjite glasnoću Soundbara.

⑩ (Sub) +/- (glasnoća Subwoofera)

Povećajte/smanjite glasnoću Soundbara.

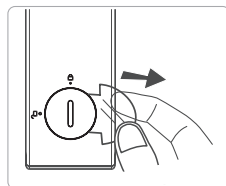
Pripremite daljinski upravljač

- Daljinski upravljač omogućuje daljinsko upravljanje uređajem.

- Čak i ako se daljinskim upravljačem rukuje na prihvatljivoj udaljenosti od 19,7 stopa (6 m), rad daljinskog upravljača može biti onemogućen ako postoje bilo kakve prepreke između uređaja i daljinskog upravljača.
- Ako rukujete daljinskim upravljačem u blizini nekog drugog uređaja koji stvara infracrvene zrake, ili ako se u blizini uređaja rukuje nekim drugim daljinskim upravljačem na infracrvene zrake, možda neće raditi ispravno. Suprotno tome, ostali proizvodi mogu raditi nepravilno.

Prva uporaba:

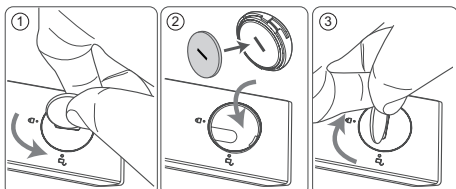
Uredaj ima unaprijed ugradenu litijsku bateriju CR2025. Uklonite zaštitni jezičak da biste aktivirali daljinski upravljač.



Zamjena baterija u daljinskom upravljaču

Daljinski upravljač zahtijeva litijsku bateriju CR2025 od 3 V.

- Upotrijebite alate (poput baterija / kovanica za novčiće) kako biste uhvatili utor poklopca kutije za bateriju i zakrenite u smjeru suprotnom od kazaljke sata (otključavanje).
- Izvadite staru bateriju koja se nalazi u poklopцу, umetnute novu bateriju CR2025 i obratite pažnju na pravilan polaritet (+/-).
- Pomoću alata uhvatite utor poklopca odjeljka za bateriju i zakrenite ga u smjeru kazaljke sata (zaključajte) i učvrstite ga na daljinski upravljač.



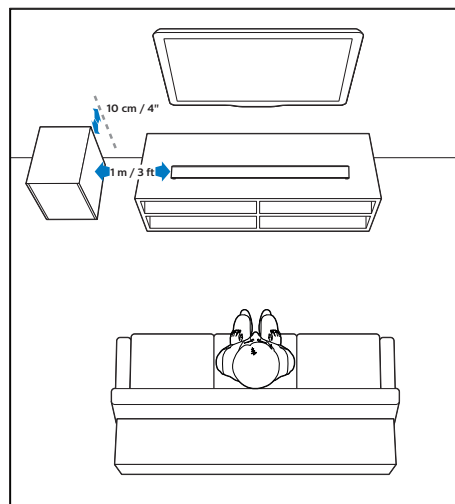
Mjere opreza u pogledu baterija

- Ako se daljinski upravljač neće koristiti dulje vrijeme (preko mjesec dana), izvadite bateriju iz daljinskog upravljača ne dode do curenja.
- Ako baterije iscure, obrišite tekućinu unutar pretinca za baterije i umetnите nove.
- Ne koristite drugačije od ovdje navedenih.
- Baterije nemojte zagrijavati ni rastavljati.
- Nikada ih ne bacajte u vatru ili vodu.
- Ne nosite i ne čuvajte baterije s drugim metalnim predmetima. To može dovesti do kratkog spoja, curenja ili eksplozije baterija.
- Nikada ne punite bateriju osim ako niste provjerili da je u pitanju punjiva vrsta baterije.

Položaj

Subwoofer postavite najmanje 1 metar (3 stope) od Soundbara i deset centimetara od zida.

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



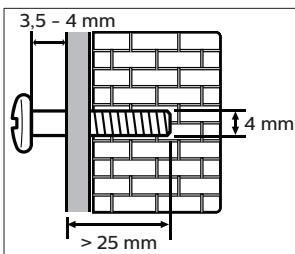
Postavljanje na zid



Napomena

- Nepravilno postavljanje na zid može dovesti do nezgode, ozljede ili oštećenja. Ako imate bilo kakvih upita, obratite se službi za zaštitu potrošača u svojoj zemlji.
- Prije postavljanja na zid, provjerite može li zid podržati težinu vašeg SoundBara.
- Prije postavljanja na zid, ne morate uklanjati četiri gumene nožice na dnu Soundbara, jer se nakon uklanjanja gumene nožice više ne mogu vratiti natrag.
- Obavezno koristite vijke odgovarajuće duljine i promjera, ovisno o vrsti zida na kojem se SoundBar postavlja.
- Provjerite je li USB priključak na stražnjoj strani Soundbara spojen na USB uređaj. Ako ustanovite da spojeni USB uređaj utječe smeta za zidni nosač, trebate koristiti drugi USB uređaj odgovarajuće veličine.

Duljina/promjer vijka



Predložena visina postavljanja na zid
Preporučuje se najprije postaviti televiziju prije postavljanja Soundbara na zid. Nakon što je televizija postavljena, zidni nosač postavite na zid na udaljenost od 50 mm / 2,0" od dna televizije.

- Možete koristiti šablonu za zidni nosač koji pomaže kod postavljanja rupa za bušenje na zidu
- Učvrstite tiple u rupama na zidu.

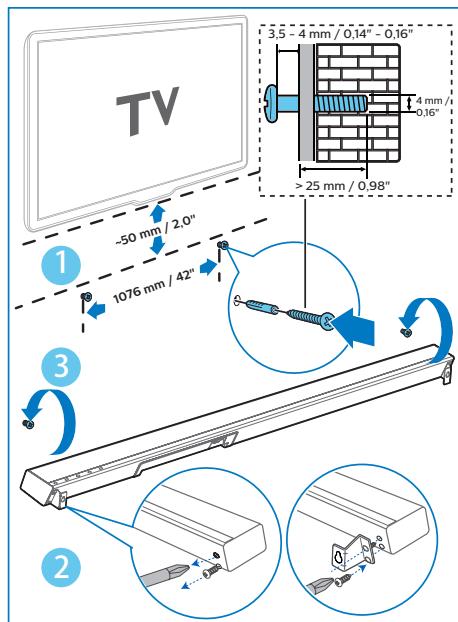
2

Uklonite vijke (x4) iz glavnog dijela uređaja.

- Pričvrstite zidne nosače (x2) na glavni dio uređaja pomoću vijaka koje ste uklonili iz glavnog dijela uređaja.

3

Objesite Soundbar pomoću vijaka za pričvršćivanje.



- 1** Na zidu izbušite 2 paralelne rupe (promjera od 3 do 8 mm Ø, ovisno o vrsti zida).
- Udaljenost između rupa je:
 - 856 mm / 33,7" (TAB8405 / TAB8505)
 - 1017 mm / 40" (TAB8805)
 - 1076 mm / 42" (TAB8905)

3 Povezivanje

Ovaj vam odjeljak pomaže da spojite svoj SoundBar na televizor i druge uređaje a zatim ih postavite. Informacije o osnovnim vezama vašeg SoundBar-a i dodatnog pribora potražite u kratkom vodiču za početak.

Napomena

- Potpuno Dolby Atmos iskustvo dostupno je samo ako je Soundbar spojen na izvor putem HDMI 2.0 kabela.
- Soundbar će i dalje funkcionirati kada je povezan drugim načinima (poput digitalnog optičkog kabela), ali oni ne mogu podržati sve Dolby značajke. S obzirom na to, naša je preporuka povezivanje putem HDMI-ja kako bi se osigurala puna podrška za Dolby.

Napomena

- Za identifikaciju i snagu napajanja, pogledajte tipsku pločicu na stražnjoj ili donjoj strani proizvoda.
- Prije uspostavljanja ili izmjene bilo koje veze se uvjerite da su svi uređaji odspojeni iz utičnice.

Dolby Atmos®

Dolby Atmos pruža impresivno iskustvo slušanja stvarajući zvuk u trodimenzionalnom prostoru u svom bogatstvu, jasnoći i snazi Dolby zvuka.

Za više informacija posjetite dolby.com/technologies/dolby-atmos

Za uporabu Dolby Atmosa®

Dolby Atmos® je dostupan samo u HDMI ARC / eARC načinu rada. Pojedinosti o povezivanju potražite u "**HDMI povezivanje**".

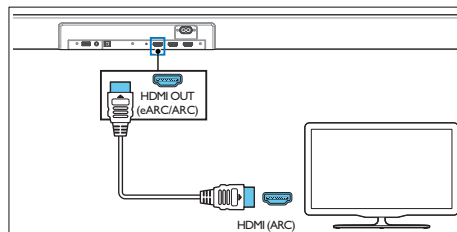
- Da biste koristili Dolby Atmos® u načinu rada HDMI 1 / HDMI 2 / HDMI ARC, vaša televizija treba podržavati Dolby Atmos®.
- Provjerite je li za bitream na digitalnom audio izlazu spojenog vanjskog uređaja (npr. Blu-ray DVD reproduktor) odabrana mogućnost "No Encoding".
- Tijekom prebacivanja na Dolby Atmos/ Dolby Digital/PCM format, Soundbar će prikazati DOLBY ATMOS / DOLBY AUDIO / PCM AUDIO / DOLBY SURROUND.

Spajanje na priključak HDMI

Neke 4K HDR televizije za prijem HDR sadržaja zahtijevaju podešavanje HDMI ulaza ili slike. Za dodatne pojedinosti o postavljanju na HDR zaslon, pogledajte upute za uporabu vaše televizije.

Mogućnost 1: eARC/ARC (audio povratni kanal)

Vaš Soundbar podržava HDMI s kanalom za povrat zvuka (eARC / ARC). Ako je vaš televizijski prijemnik kompatibilan s HDMI ARC-om, možete čuti zvuk televizora putem Soundbara pomoću jednog HDMI kabala.



- Na televiziji uključite HDMI-CEC mogućnosti. Pojedinosti potražite u korisničkom priručniku za televiziju.
 - Priklučak **HDMI ARC** na televiziji možda je drugačije označen. Pojedinosti potražite u korisničkom priručniku za televiziju.
- Pomoću HDMI kabala velike brzine priključite **HDMI OUT (eARC/ARC)** **TO TV** na televizijski priključak na Soundbaru na **HDMI ARC** priključak na televizoru.

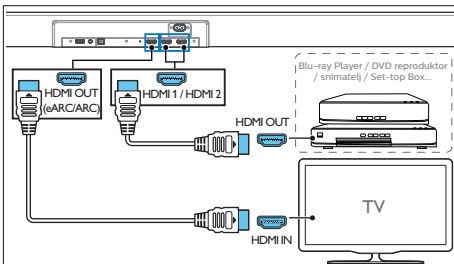


Napomena

- Vaša televizija mora podržavati HDMI-CEC i ARC funkciju. Funkcije HDMI-CEC i ARC moraju biti omogućene.
- Način podešavanja HDMI-CEC-a i ARC-a može se razlikovati ovisno o tipu televizije. Pojednostoti o funkciji ARC potražite u priručniku televizije.
- Obavezno koristite HDMI kabele koji podržavaju funkciju ARC.

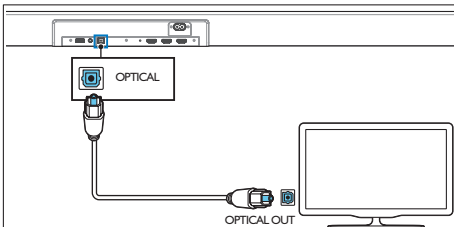
Mogućnost 2: Standardni HDMI

Ako vaša televizija ne podržava HDMI ARC, spojite Soundbar s televizijom putem standardnog HDMI kabela.



- 1 Upotrijebite HDMI kabel (isporučen) da biste spojili priključak **HDMI IN (1 ili 2)** na Soundbaru na vanjski uredaj (npr. igraču konzolu, DVD reproduktor i Blu-ray).
- 2 Upotrijebite HDMI kabel (isporučen) da biste spojili priključak **HDMI OUT (eARC/ARC)** na Soundbaru s priključkom HDMI IN na televiziji.

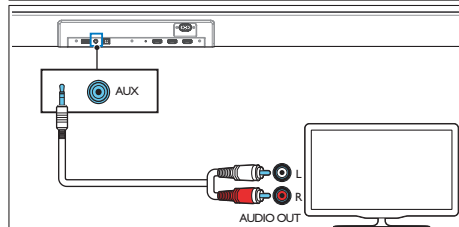
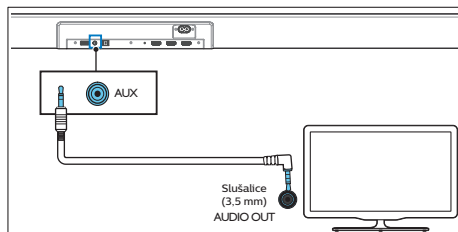
Spajanje na optički priključak



- 1 Pomoću optičkog kabela povežite **OPTIČKI** priključak na vašem SoundBar-u na **OPTIČKI** priključak na televiziju ili na neki drugi uredaj.
 - Digitalni optički priključak možda je označen oznakom **SPDIF** ili **SPDIF OUT**.

Spajanje na priključak AUX

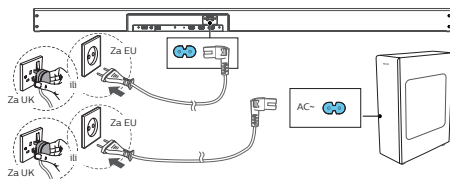
- a. Upotrijebite audio kabel od 3,5 na 3,5 mm
- Koristite audio kabel od 3,5 mm na 3,5 mm (nije isporučen) da biste spojili priključak za slušalice na televiziji na priključak AUX na uredaju.



- b. Upotrijebite audio kabel RCA na 3,5 mm
 - Da biste spojili zvučni izlaz iz televizijskog prijemnika na priključak AUX na uredaju koristite kabel RCA na audio kabel od 3,5 mm (nije isporučen).

Spajanje napajanja

- Prije spajanja kabela za napajanje, provjerite jeste li dovršili svo ostalo povezivanje.
 - Opasnost od oštećenja proizvoda!**
Provjerite odgovara li napon napajanja naponu navedenom na stražnjoj ili donjoj strani uređaja.
- Spojite kabel za napajanje u priključak AC~ na uređaju, a zatim na utičnicu za napajanje
 - Spojite kabel za napajanje na priključak AC~ na subwooferu, a zatim u utičnicu za napajanje.

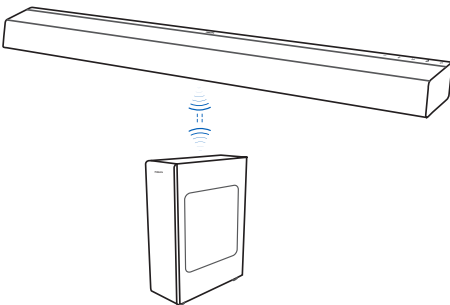


- * Količina kabela napajanja i vrsta utičaka razlikuju se ovisno o regiji.

Uparivanje sa subwooferom

Automatsko uparivanje

Spojite Soundbar i subwoofer u mrežnu utičnicu, a zatim uključite uređaj ili daljinski upravljač da biste prebacili uređaj na **ON** način rada. Subwoofer i Soundbar će se automatski upariti.



- Utvrdite status na temelju indikatora bežičnog subwoofera.

LED status	Status
Brzo treperenje	Subwoofer u načinu uparivanja
Stalno svijetli	Povezano/uparivanje uspješno
Polagano treperenje	Spajanje/uparivanje nije uspjelo



Savjeti

- Nemojte pritisnati gumb **Pair** (uparivanje) na stražnjoj strani subwoofera, osim radi ručnog uparivanja.

Ručno uparivanje

Ako se ne čuje zvuk iz bežičnog subwoofera, subwoofer uparite ručno.

- Odskopjite oba uređaja iz utičnika za napajanje, a zatim ih nakon 3 minute ponovno spojite.
- Pritisnite i 5 sekundi zadržite gumb **Pair** na stražnjoj strani subwoofera.
 - Indikator **Pair** (uparivanje) na subwooferu će brzo treptati.
- Pritisnite i zadržite gumb **Pair** 5 sekundi na uređaju ili daljinskom upravljaču da biste uređaj prebacili na ECO STANDBY način
- Zatim pritisnite **Pair** na uređaju ili daljinskom upravljaču da biste uključili uređaj.
 - Nakon uspješnog uparivanja indikator **Pair** na subwooferu počne svijetliti.
- Ako indikator **Pair** i dalje treperi, ponovite korake 1-3.



Savjeti

- Subwoofer treba postaviti unutar 6 m od Soundbara, bez prepreka (što je bliže to bolje).
- Uklonite bilo kakve predmete između subwoofera i Soundbara.
- Ako bežična veza ponovno ne uspije, provjerite da li u okruženju postoje radijske ili druge jake smetnje (npr. smetnje s elektroničkog uređaja). Uklonite ove radijske ili druge jake smetnje i ponovite gore navedene postupke.

Povezivanje na Wi-Fi (bežični rad)

(Za verzije iOS-a i Android-a)

Povezivanjem ovog uređaja 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 upravljanje Soundbarom za slušanje audio datoteka.

- 1 Spojite telefon ili tablet na istu Wi-Fi mrežu na koju želite povezati Soundbar.
- 2 Na telefon ili tablet preuzmite i instalirajte aplikaciju Philips Sound koju pokreće DTS Play-Fi.



- Provjerite je li usmjerivač uključen i radi ispravno.
- 3 Za pokretanje Wi-Fi veze pritisnite i 8 sekundi zadržite gumb (Wi-Fi) smješten na stražnjem ormariću.
→ Dok zvučnik ne oglasi drugi ton, zatim otpustite gumb.
- 4 Pričekajte dok indikator Wi-Fi svjetla na prednjem ormariću ne prijede iz brzog treptaja u spor impuls. Kad počne polako pulsirati, to znači da se zvučnik prebacuje u način postavljanja Wi-Fi-ja.
- 5 Pokrenite aplikaciju Philips Sound koju pokreće DTS Play-Fi. Slijedite upute u aplikaciji da biste ovaj proizvod povezali s Wi-Fi mrežom.

Napomena

Samo za verziju iOS-a

Wi-Fi mrežu koju koristi iPhone treba privremeno prebaciti na AP uredaja Play-Fi i ponovo pokrenuti aplikaciju Philips Sound da biste dovršili Wi-Fi postavljanje proizvoda. Pogledajte korake u nastavku:

- Idite na postavke.
- Odaberite Wi-Fi postavku.



- Na postavljenoj Wi-Fi mreži odaberite Play-Fi uredaj.
- Vratite se u aplikaciju Philips Sound da biste nastavili s postavljanjem.



- 6 Nakon uspješnog povezivanja na Wi-Fi, Wi-Fi lampica na prednjem ormariću prestati će pulsirati i ostati će svijetljiti. Nakon što postavite ovaj proizvod na svoju Wi-Fi mrežu, njime možete upravljati s bilo kojeg pametnog telefona ili tableta spojenog na istu mrežu.
→ Kada koristite aplikaciju za reprodukciju glazbe, zaslon će prikazati PLAY-FI.
- 7 Nakon povezivanja možete promijeniti naziv uređaja. Možete odabrati nekoliko naziva ili izraditi vlastita na način da na kraju popisa naziva odaberete Custom Name (prilagođeni naziv). U suprotnom se prikazuju zadani naziv.

- 8** Nakon povezivanja, ovaj proizvod može izvršiti ažuriranje softvera.
Nakon što ga prvi put postavite ažurirajte na najnoviji softver. Ažuriranje softvera može potrajati nekoliko minuta. Tijekom ažuriranja ne odspajajte zvučnik, ne isključujte uređaj niti se ne odspajajte od mrežu.

Postavljanje AirPlaya

Za postavljanje Wi-Fi veze između iOS uređaja (iOS7 ili noviji) i Soundbara koristite AirPlay.

- 1** iOS uređaj: Postavke > Wi-Fi > odaberite kućnu mrežu [**Play-Fi uređaj (xxxxxx)**]
- 2** Pokrenite aplikaciju Philips Sound koju pokreće DTS Play-Fi. Slijedite upute u aplikaciji da biste ovaj proizvod povezali s Wi-Fi mrežom.
 - Nakon uspješnog povezivanja na Wi-Fi, Wi-Fi lampica na prednjem ormariću prestat će pulsirati i ostati svijetljiti. Nakon što postavite ovaj proizvod na svoju Wi-Fi mrežu, njime možete upravljati s bilo kojeg pametnog telefona ili tableta spojenog na istu mrežu.
 - Kada koristite aplikaciju za reprodukciju glazbe, zaslon će prikazati PLAY-FI.
- 3** Nakon povezivanja možete promijeniti naziv uređaja. Možete odabrati nekoliko naziva ili izraditi vlastita na način da na kraju popisa naziva odaberete Custom Name (prilagođeni naziv). U suprotnom se prikazuje zadani naziv.
- 4** Nakon povezivanja, ovaj uređaj može izvršiti ažuriranje softvera.
Nakon što ga prvi put postavite ažurirajte na najnoviji softver. Ažuriranje softvera može potrajati nekoliko minuta. Tijekom ažuriranja ne odspajajte zvučnik, ne isključujte uređaj niti se ne odspajajte od mrežu.

Napomena

- Nakon povezivanja, ovaj uređaj može izvršiti ažuriranje softvera. Nakon početnog postavljanja je potrebno ažuriranje. Bez ažuriranja ne mogu biti dostupne sve značajke proizvoda.
- Ako prvo postavljanje ne uspije, držite pritisnut gumb Wi-Fi na Soundbaru 8 sekundi sve dok se ne začuje drugi ton i Wi-Fi lampica se ne promijeni u usporeno pulsiranje. Poništite Wi-Fi vezu, ponovo pokrenite aplikaciju i ponovo pokrenite postavljanje.
- Ako se želite prebaciti s jedne mreže na drugu, morat ćete ponovo uspostaviti vezu. Za poništavanje Wi-Fi veze pritisnite i zadržite gumb  (Wi-Fi) na Soundbaru 8 sekundi.

WPS način

Ako vaš usmjerivač ima Wi-Fi zaštićeno postavljanje (WPS), vezu možete postaviti bez unošenja lozinke.

- 1** Pritisnite i zadržite Wi-Fi gumb 4 sekunde. Čut ćete ton i žaruljica Wi-Fi mreže započet će dvostruko treptati.
- 2** Pritisnite gumb WPS na usmjerivaču. Gumb je obično označen ovim WPS logotipom.
 
- 3** Da biste započeli uparivanje sljedite upute u aplikaciji Philips Sound koju pokreće DTS Play-Fi.

Napomena

- WPS nije standardna značajka na svim usmjerivačima. Ako vaš usmjerivač nema WPS, koristite standardno Wi-Fi postavljanje.
- Jednom pritisnite gumb  (Wi-Fi) ako želite zatvoriti WPS način ili će se nakon 2 minute zatvoriti automatski.

4 Uporaba vašeg SoundBara

Ovaj vam odjeljak pomaže da SoundBar koristite za reprodukciju zvuka s povezanih uređaja.

Prije nego počnete

- Izvršite potrebna povezivanja opisana u vodiču za brzi početak i korisničkom priručniku.
- Prebacite Soundbar na odgovarajuć izvor za ostale uređaje.

Uključivanje i isključivanje

- Kada prvi put spojite uređaj na napajanje, uređaj će biti u stanju pripravnosti STANDBY. Indikator stanja pripravnosti (STANDBY) će svijetliti bijelo.

Stanje napajanja	Radnja	Funkcija
Uklj.		• Slijedite stanje izvora
Polupripravno stanje	Jednom pritisnite gumb	• Wi-Fi je i dalje uključen. • I dalje podržava Play-Fi i Airplay2.
Eko stanje pripravnosti	Pritisnite i zadržite gumb 5 sekundi	• Wi-Fi je isključen. • Uredaj se prebacuje na način niže potrošnje energije. • Ponovno pokretanje sustava potrajanje će relativno duže vrijeme.

Automatsko stanje mirovanja

Ako se televizija ili vanjski uređaj isključi (ili se pauzira reprodukcija s USB, BT, Play-Fi), nakon otprilike 15 minuta uređaj se automatski prebacuje u stanje pripravnosti.

- Da biste isključili uređaj, u potpunosti odspojite utikač za napajanje iz utičnice.
- Molimo odspojite uređaj u potpunosti da biste uštedjeli energiju ako ga se ne koristi.

Odabir načina rada

- Više puta pritisnite gumb na uređaju daljinskom upravljaču da biste odabrali AUX, OPTICAL, HDMI eARC/ARC, HDMI 1, HDMI 2, BT ili USB način.
 - Na zaslonu će se prikazati odabrani način rada.
 - Play-Fi nije opcionalni izvor. Play-Fi se mora upravljati izravno putem aplikacije.

Podešavanje glasnoće

Podešavanje glasnoće Soundbara

- Pritisnite gumb +/- (glasnoća) da biste povećali ili smanjili glasnoću.
 - Da biste isključili zvuk, pritisnite gumb Mute (bez zvuka).
 - Da biste vratili zvuk, ponovno pritisnite gumb Mute ili pritišćite gume Vol+/Vol- (glasnoća).

Podešavanje glasnoće subwoofera

- Pritisnite gume +/- (subwoofer) za povećanje ili smanjenje razine glasnoće Soundbara.

Dolby način zvuka

Doživite ugodan zvučni doživljaj s Dolby načinima zvuka.

- Za uključivanje i isključivanje načina rada Dolby više puta pritisnite gumb na daljinskom upravljaču
 - Uključen:** Stvorite Dolby iskustvo slušanja.
 - Isključen:** Isklj: dvokanalni stereo zvuk. Savršeno za slušanje glazbe.

Factory Reset (Vraćanje tvorničkih postavki)

Vratite uređaj na zadane postavke

- U stanju pripravnosti pritisnite gume **[▶, ◀ vol-]** na daljinskom upravljaču, zaslon prikazuje "RESET" za vraćanje na tvornički zadane postavke domaćina.
- Postavka je ON (ukl.), pritisnite i držite gumb **◀** sve dok se na zaslonu ne prikaže "RESET" (PONIŠTI) za vraćanje Wi-Fi modula na tvorničke postavke.

Izbornik postavki

Uredaj vam omogućuje konfiguriranje naprednih postavki kako biste dobili još bolje iskustvo.

- Pritisnite gumb **⚙️** (IZBORNIK) na daljinskom upravljaču da biste otvorili izbornik.
- Odaberite sadržaj pomoću gumbi **▼/▲** (dolje / gore) na daljinskom upravljaču.

Zaslon	Opis
EQ	Odabir efekta ekvilajzera (EQ)
BASS	Podešavanje razine basa
TREB	Podešavanje razine visokih tonova
AV SYNC	Postavite kašnjenje zvuka
CENT	Podesite glasnoću središnjeg kanala (samo TAB8805, TAB8905)
TOP	Podesite glasnoću gornjeg kanala (samo TAB8905)
BIM	Podešavanje svjetine zaslona
DISPLAY	Automatsko isključivanje zaslona
KEY TONE	Uključite / isključite ton pritiska gumbi

- Pritisnite **▶/II** (Enter) da biste potvrdili odabir.

- Početne vrijednosti za svaku od postavki mijenjajte uz pomoć pokazivača **◀/▶** (lijevo / desno)
- Pritisnite **▶/II** (Enter) da biste potvrdili odabir.
- Za povratak na prethodni zaslon / zatvaranje postavki pritisnite **◀** (nazad).
- Ako u roku od 5 sekundi ne pritisnete nijedan gumb, izbornik se automatski zatvara.

EQ

Odaberite unaprijed definirane načine zvuka da odgovaraju vašem videozapisu i glazbi:
MOVIE, MUSIC, VOICE, SPORT, CUSTOM.

- MOVIE:** Stvorite Dolby iskustvo slušanja. Savršeno za gledanje filmova.
 - MUSIC:** Stvorite dvokanalni ili višekanalni stereo zvuk. Savršeno za slušanje glazbe.
 - VOICE:** Stvorite zvučni efekt koji čini ljudski glas jasnijim i istaknutim za slušanje.
 - SPORT:** Stvorite atmosferu kao da gledate sportsku utakmicu na stadionu.
 - CUSTOM:** Prilagodite zvuk prema svojim željama. Potrebno je postaviti putem aplikacije Fine Tune.
- Prema zadanim postavkama ekvilajzer je postavljen na MOVIE.

BASS/TREBLE

Podešavanje razine basa i visokih tonova.

- BAS -5 ~ BAS +5
- TRB -5 ~ TRB +5
- Prema zadanim postavkama bas / visoki tonovi su postavljeni na 0.

AV SYNC

Postavite kašnjenje zvuka.

- Obrada video slike ponekad traje dulje od vremena potrebnog za obradu audio signala. To se naziva "kašnjenje". Značajka kašnjenja zvuka osmišljena je kako bi otklonila ovo kašnjenje.

- Postavljanje kašnjenja zvuka dostupno je samo za trenutni način reprodukcije. (Kao što je predviđeno u načinu zakašnjenja zvuka HDMI ARC, način odgode vrijedi samo za HDMI ARC).
 - ↳ AV00 ~ AV200
 - ↳ Prema zadanim postavkama kašnjenje zvuka postavljeno je na 00.

CENT (CENTER)

(samo TAB8805, TAB8905)

Podesite glasnoću središnjeg kanala

- ↳ CTR -5 ~ CTR +5
- ↳ Prema zadanim postavkama središnji kanal postavljen je na 0.

TOP (samo TAB8905)

Podesite glasnoću gornjeg kanala

- ↳ TOP +5 ~ TOP -5
- ↳ Prema zadanim postavkama gornji kanal postavljen je na 0.

DIM

Podešavanje svjetine zaslona.

- ↳ DIM 03, DIM 02, DIM 01
- ↳ Prema zadanim postavkama svjetlina zaslona postavljena je na DIM 03.

DISPLAY

Postavljeno na automatsko isključivanje zaslona (osim LED indikatora Wi-Fi) nakon 3 sekunde mirovanja kada korisnik ne dira nijednu naredbu.

- ↳ Uključeno: Postavite za uključen zaslon
- ↳ ISKLJUČENO: Postavite za isključen zaslon
- ↳ Prema zadanim postavkama zaslon je postavljen na ON (uključ.).

KEY TONE

Uključite / isključite ton pritiska gumbi

- ↳ Uključeno: Postavite na uključeno
- ↳ ISKLJUČENO: Postavite na isključeno

- ↳ Prema zadanim postavkama ton pritiska gumbi postavljen je na isključeno.

Bluetooth način rada

Putem Bluetooth-a povežite Soundbar sa svojim Bluetooth uređajem (kao što su iPad, iPhone, iPod touch, Android telefon ili prijenosno računalo), i nakon toga možete slušati audio datoteke pohranjene na uređaju putem zvučnika Soundbar-a.

- 1 Više puta pritisnite gumb  na uređaju na daljinskom upravljaču da biste Soundbar prebacili u Bluetooth način rada.
 - ↳ Na zaslonu uređaja se prikaže NO BT (nema BT).
- 2 Na Bluetooth uređaju uključite funkciju Bluetooth, pretražite i odaberite **Philips TAB8805** za početak veze (za upute o tome kako uključiti Bluetooth pogledajte korisnički priručnik Bluetooth uređaja).
- 3 Pričekajte dok ne čujete glasovni signal sa Soundbara.
 - ↳ Ako se uspješno spoji, na zaslonu se prikaže oznaka BT.
- 4 Odaberite i reproducirajte audio datoteke ili glazbu na svom Bluetooth uređaju.
 - Ako tijekom reprodukcije dođe do poziva, reprodukcija glazbe se pauzira. Reproduciranje se nastavlja nakon završetka poziva.
 - Ako vaš Bluetooth uređaj podržava AVRCP profil, na daljinskom upravljaču možete pritisnuti gumb / da biste preskočili na pjesmu ili pritisnute gumb / da biste pauzirali/nastavili reprodukciju.
- 5 Za prekidanje Bluetooth veze odaberite neki drugi izvor.
 - Kad se vratite na Bluetooth način, Bluetooth veza ostaje aktivna.
 - Ako želite povezati SoundBar s drugim Bluetooth uređajem, pritisnite i držite  na daljinskom upravljaču za odspajanje trenutno spojenog Bluetooth uređaja.

Napomena

- Bluetooth uređaj koji podržava Bluetooth profile A2DP i AVRCP i s Bluetooth inačicom poput 4.2 + EDR.
- Maksimalni radni raspon između SoundBara i Bluetooth uređaja je približno 10 metra (30 stopa).
- Kompatibilnost sa svim Bluetooth uređajima nije zajamčena.
- Streaming glazbe može se prekinuti prekakama između uređaja i SoundBara, poput zida, metalnog kućišta koje pokriva uređaj ili drugih uređaja u blizini koji rade na istoj frekvenciji.

Savjet

- Dok je postavljen način rada OPTICAL/HDMI ARC, ako iz uređaja nema zvuka, a indikator statusa treperi, možda ćete trebati aktivirati signal PCM ili Dolby Digital na uređaju izvora (npr. televizija, DVD ili Blu-ray uređaj).
- Uredaj možda neće moći dekodirati sve digitalne audio formate iz ulaznog izvora. U tom slučaju uređaj će isključiti zvuk. To NE predstavlja nepravilnost. Pobrinite se da audio postavka ulaznog izvora (npr. televizija, igrača konzola, DVD reproduktor itd.) bude postavljena na PCM ili Dolby Digital (pogledajte pojedinosti o postavljanju zvuka u korisničkom priručniku uređaja ulaznog izvora) s HDMI 1 / HDMI 2 / HDMI ARC / optičkim ulazom.
- U načinu HDMI, kada se reproducira audio format DOLBY ATMOS, na zaslonu Soundbara se prikaže DOLBY ATMOS.
- Kad se unese DOLBY DIGITAL audio format, ako je uključen SURROUND zvuk, na zidnom zaslonu prikazat će se DOLBY SURROUND, a ako je SURROUND zvuk isključen, prikazat će se DOLBY AUDIO.
- Kada se reproducira PCM audio format, na zaslonu Soundbara se prikaže PCM AUDIO.
- Kada reproducirate audio formate koji nisu PCM ili DOLBY DIGITAL, ako iz uređaja nema zvuka, na zaslonu će se prikazati ERROR SUPPORT (NE PODRŽAVA).

AUX/OPTICAL (OPTIČKI)/ HDMI ARC način rada

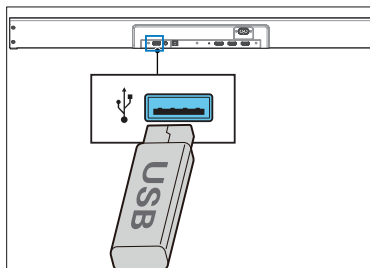
Provjerite je li uređaj spojen na televiziju ili audio uređaj.

- 1 Više puta pritisnite gumb na uređaju daljinskom upravljaču da biste odabrali **AUX, OPTICAL, HDMI eARC/ARC, HDMI 1 ili HDMI 2** način.
- 2 Upravljaljajte svojim audio uređajem izravno za značajke reprodukcije.
- 3 Pritisnite gume **VOL +/-** da biste podešili željenu razinu glasnoće.

USB način rada

Uživajte u zvuku s USB uređaja za pohranu, poput MP3 reproduktora, USB memorijskih uređaja itd.

- 1 Umetnute USB uređaj.



- 2 Više puta pritisnite gumb na uređaju na daljinskom upravljaču da biste uređaj prebacili na **USB** način rada.

3 Tijekom reprodukcije:

Gumb	Radnja
▶	Pokrenite, zaustavite ili nastavite s reprodukcijom.
◀/▶	Prebacite na prethodni ili sljedeći zapis.

Savjeti

- Ovaj proizvod možda nije kompatibilan s određenim vrstama USB uređaja za pohranu.
- Ako koristite USB produžni kabel, USB čvorište ili USB višenamjenski čitač kartica, USB uređaj za pohranu možda neće biti prepoznat.
- Nemojte uklanjati USB uređaj za pohranu dok se učitavaju datoteke.
- Uredaj može podržati USB uređaje s do 32 GB memorije.
- Ovaj uređaj može reproducirati MP3 / WAV / FLAC formate.
- Podrška za USB priključak: 5 V == 500 mA.

Mogućnost 2:

Ažurirajte firmver putem USB-a

- 1 Provjerite postoji li najnovija verzija firmvera na www.philips.com/support. Potražite svoj model i kliknite na "Software and drivers" (Softver i upravljački programi).
- 2 Preuzmite firmware na USB uređaj.
- 3 Slijedite upute za ažuriranje firmvera.

Slušanje Spotifya

Telefon, tablet ili računalo možete koristiti kao daljinski upravljač za Spotify. Da biste saznali kako, posjetite spotify.com/connect

Ažuriranje firmvera

Da biste dobili najbolje značajke i podršku, ažurirajte svoj proizvod najnovijom verzijom firmvera.

Mogućnost 1:

Ažurirajte firmver putem aplikacije Philips Sound (Postavke> PS Fine Tune)

Firmver za MCU i DSP može se nadograditi na najnoviju verziju putem aplikacije Philips Sound koju pokreće DTS Play-Fi. Idite na izbornik postavki i odaberite mogućnost PS Fine Tune da biste provjerili. Ako postoji ažuriranje, može se pritisnuti ikona ažuriranja za automatski nastavak.

Nakon što se ovaj proizvod poveže s Wi-Fi mrežom, može primiti bežično ažuriranje firmvera. Uvijek ažurirajte na najnoviju verziju firmvera kako biste poboljšali performanse ovog proizvoda.

5 Specifikacije proizvoda

Napomena

- Specifikacije i oblik proizvoda mogu se mijenjati bez prethodne najave.

Bluetooth/bežično

- Bluetooth profili: A2DP, AVRCP
- Inačica Bluetootha: 4.2 + EDR
- Frekvenčijski pojas/izlazna snaga: 2400 MHz ~ 2483,5 MHz / ≤ 5 dBm
- 2,4 G Raspon bežične frekvencije / Izlazna snaga: 2400 MHz ~ 2483 MHz / ≤ 6 dBm

Podržana mreža

- WiFi IEEE 802.11a/b/g/n/ac Bežični frekvenčijski opseg (Wi-Fi) / Prenesena snaga radijske frekvencije
2,4 G Wi-Fi: 2400 MHz ~ 2483,5 MHz / ≤ 20 dBm
5,1 G Wi-Fi: 5150 MHz ~ 5350 MHz / ≤ 20 dBm
5,8 G Wi-Fi: 5725 MHz ~ 5850 MHz / ≤ 14 dBm

Glavni dio uređaja

- Napajanje: 100 - 240 V~ 50/60 Hz
- Izlazna snaga: 180 W
- Potrošnja struje: 35 W
- Potrošnja u stanju pripravnosti: < 0,5 W
- USB: 5 V === 500 mA
- Odaziv na frekvenciju: 190 Hz – 20 KHz
- Osjetljivost audio ulaza (AUX): 500 mV
- Impedancija zvučnika: $8 \Omega \times 2 + 8 \Omega$
- Dimenzije (š x v x d):
1061 x 60 x 110 mm
- Težina: 3,0 kg
- Radna temperatura: 0 °C – 45 °C

Subwoofer

- Napajanje: 100–240 V~ 50–60 Hz
- Izlazna snaga: 120 W
- Potrošnja struje: 25 W
- Potrošnja električne energije u stanju pripravnosti: < 0,5 W
- Odaziv na frekvenciju: 40 Hz – 190 Hz
- Impedancija: 3Ω
- Dimenzije (š x v x d): 150 x 412 x 310 mm
- Težina: 5,8 kg
- Radna temperatura: 0 °C – 45 °C

Daljinski upravljač

- Udaljenost/kut: 6 m / 30°
- Vrsta baterije: CR2025

Podržani audio formati

- HDMI eARC/ARC**
Dolby Digital, Dolby Digital plus, Dolby True HD, Dolby Atmos®, LPCM 2 kan. /Mch, Dolby MAT.
- HDMI IN1/ HDMI IN2**
Dolby Digital, Dolby Digital plus, Dolby True HD, Dolby Atmos®, LPCM 2 kan. /Mch, Dolby MAT.
- OPTIČKI**
Dolby Digital, Dolby Digital plus, LPCM 2 kan.
- BLUETOOTH**
SBC
- USB**
MP3 / WAV / FLAC
- Video**
Poboljšanje videozapisa: 4K Video Pass-through, Dolby Vision, HDR10, HDR10+, HLG

6 Otklanjanje poteškoća



Upozorenje

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

Da bi jamstvo bilo valjano, nikad ne pokušavajte sami popraviti uređaj. Ako nađete na probleme prilikom korištenja ovog uređaja, prije ostvarivanja jamstva provjerite sljedeće. Ako i dalje imate poteškoća, potražite podršku na www.philips.com/support.

Glavni dio uređaja

Gumbi na glavnom dijelu uređaja ne rade.

- Odskopite napajanje na nekoliko minuta, a zatim ga ponovno spojite.

Nema napajanja

- Povjerite je li kabel ispravljača pravilno spojen.
- Povjerite ima li struje u toj utičnici.
- Da biste uključili Soundbar pritisnite gumb stanja pripravnosti na daljinskom upravljaču ili Soundbaru.

Zvuk

Iz zvučnika SoundBar ne izlazi zvuk.

- Spojite audio kabel iz svog SoundBara na televiziju ili druge uređaje. Međutim, ne trebate zasebnu audio vezu kada:
 - su Soundbar i televizija povezani HDMI ARC vezom, ili
 - je uređaj povezan na priključak HDMI IN na vašem Soundbaru.
- Odaberite pravilan audio ulaz na daljinskom upravljaču.
- Uvjerite se da na SoundBar-u nije isključen zvuk.
- Vratite ovaj proizvod na tvorničke postavke (pogledajte "Apply factory settings" (Vraćanje na tvorničke postavke)).

Iz bežičnog zvučnika ne izlazi zvuk.

- Ručno spojite subwoofer na glavni dio uređaja.

- Povećavanje glasnoće. Pritisnite Volume Up (povećanje glasnoće) na daljinskom upravljaču ili na Soundbaru.
- Ako nema zvuka kada koristite bilo koji od digitalnih ulaza:
 - Pokušajte televizijski izlaz postaviti na PCM ili
 - Spojite uređaj izravno na Blu-ray/ drugi izvor. Neke televizije ne provode digitalni format zvuka.
- Vaša televizija može biti postavljena na promjenjivi audio izlaz. Potvrđite da je postavka za audio izlaz postavljena na FIXED (FIKSNO) ili STANDARD (STANDARDNO), a ne na VARIABLE (PROMJENIVO). Pojednost potražite u korisničkom priručniku televizije.
- Ako koristite Bluetooth, pojačajte glasnoću vašeg izvornog uređaja i uvjerite se da na uređaju nije utišan zvuk.
- Kad se reprodukcija zamrzne i nema zvuka u Wi-Fi načinu, provjerite dali vaša kućna mreža normalno radi.

Izobličen zvuk ili odjek.

- Ako reproducirate zvuk s televizije putem ovog uređaja, provjerite da nije isključen zvuk na televiziji.

Audio i video nisu sinkronizirani.

- Pritisnite za sinkronizaciju zvuka s videozapisom.

Bluetooth

Uredaj se ne može povezati sa SoundBarom.

- Uredaj ne podržava kompatibilne profile potrebne za SoundBar.
- Niste omogućili Bluetooth funkciju uređaja. Pogledajte korisnički priručnik uređaja o tome kako omogućiti funkciju.
- Uredaj nije pravilno spojen. Pravilno spojite uređaj.
- SoundBar je već povezan s drugim Bluetooth uređajem. Odskopite povezani uređaj i pokušajte ponovo.

Kvaliteta reprodukcije zvuka sa spojenog Bluetooth uređaja je loša.

- Bluetooth prijem je loš. Premjestite uređaj bliže SoundBaru ili uklonite prepreke između uređaja i SoundBara.

Ne mogu pronaći Bluetooth naziv ovog uređaja na svom Bluetooth uređaju

- Povjerite je li na vašem Bluetooth uređaju aktivirana funkcija Bluetooth.
- Ponovo uparite uređaj s svojim Bluetooth uređajem.

Wi-Fi

Nije moguće uspostaviti Wi-Fi vezu.

- Provjerite dostupnost WLAN mreže na usmjerivaču.
- Postavite Wi-Fi usmjerivač bliže uređaju.
- Provjerite je li lozinka ispravna.
- Provjerite WLAN funkciju ili ponovno pokrenite modem i Wi-Fi usmjerivač.

Dolby Atmos

Nije moguće postići izvanredne Dolby Atmos efekte.

- Za veze koje nisu HDMI (poput upotrebe USB-a, Bluetooth-a, OPTICAL-a ili AUDIO-IN-a) generiraju se ograničeni efekti SURROUND zvuka. Pogledajte odjeljak "Dolby Atmos" o tome kako postići najbolje Dolby Atmos efekte.

Play-Fi

U aplikaciji nije moguće otkriti uređaje koji podržavaju Play-Fi.

- Provjerite je li uređaj povezan s Wi-Fi mrežom.

Nije moguće reproducirati Play-Fi glazbu.

- U slučaju da davalac usluga ukine svoju uslugu određena mrežna usluga ili sadržaji dostupni putem uređaja možda neće biti dostupni.
- Kad prva postavljanje ne uspije, zatvorite aplikaciju Philips Sound koju pokreće DTS Play-Fi. Ponovo pokrenite aplikaciju.
- Kad je zvučnik postavljen kao Stereo Pairs ili Surround Sound, zvučnik treba odspojiti u aplikaciji prije zasebne uporabe.

Daljinski upravljač ne radi

- Prije nego što pritisnete bilo koji gumb za naredbu reprodukcije, najprije odaberite odgovarajući izvor.
- Smanjite udaljenost između daljinskog upravljača i uređaja.

- Umetnите bateriju s polaritetima (+/-) usmjerenima kako je navedeno.
- Zamjena baterije.
- Usmjerite daljinski upravljač izravno prema osjetniku daljinskog upravljača uređaja.

Ovo je funkcija isključenja napajanja u trajanju od 15 minuta, jedan od ERPII standardnih zahtjeva u svrhu uštede energije

- Kad je razina vanjskog ulaznog signala uređaja preniska, uređaj će se automatski isključiti za 15 minuta. Povećajte glasnoću svog vanjskog uređaja.

Subwoofer je u stanju mirovanja ili indikator subwoofera ne svijetli

- Odspojite kabel napajanja iz utičnice i ponovo ga uključite nakon 3 minute kako biste ponovno pokrenuli subwoofer.

Zaštitni znakovi



Za DTS patente, pogledajte <http://patents.dts.com>. Proizvedeno prema licenci tvrtke DTS, Inc. (za tvrtke sa sjedištem u SAD / Japanu / Tajvanu) ili pod licencom DTS Licensing Limited (za sve ostale tvrtke). Logotipovi DTS, Play-Fi i DTS Play-Fi registrirani su zaštitni znaci ili zaštitni znaci tvrtke DTS, Inc. u Sjedinjenim Državama i drugim zemljama. ©2020 DTS, Inc. SVA PRAVA PRIDRŽANA.



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



Google, Google Play i ugradeni Chromecast zaštitni su znak tvrtke Google LLC. Google asistent nije dostupan na određenim jezicima i u određenim zemljama.



Za upravljanje ovim AirPlay 2 zvučnikom sa sustavom iOS 11 potrebna je verzija 4 ili novija. Korištenje značke Works with Apple znači da je dodatak osmišljen za specifičan rad s tehnologijom identificiranom u znački i da je certificiran zaštitnim znakovima tvrtke Apply Inc., registrirane u SAD-u i drugim zemljama.

Apple® i AirPlay® su zaštitni znakovi tvrtke Apple Inc., registrirani u SAD-u i drugim zemljama.



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



HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface i HDMI logotip su zaštitni znaci ili registrirani zaštitni znakovi tvrtke HDMI Licensing Administrator, Inc.

COMPATIBLE WITH



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos i simbol dvostrukog D registrirani su zaštitni znakovi tvrtke Dolby Laboratories Licensing Corporation. Proizvedeno po licenci tvrtke Dolby Laboratories. Povjerljivi neobjavljeni radovi. Autorska prava © 2012-2020 Dolby Laboratories. Sva prava pridržana.



Bluetooth® oznaka i logotipi registrirani su zaštitni znakovi u vlasništvu tvrtke Bluetooth SIG, Inc. i svaka upotreba tih oznaka od strane MMD Hong Kong Holding Limited je pod licencom. Ostali zaštitni znakovi i trgovачki nazivi pripadaju njihovim vlasnicima.



Tehnički podaci uređaja predmet su izmjene bez prethodne najave.

Za najnovija ažuriranja i dokumente posjetite <https://www.philips.com/support>.

Philips i Philips Shield Emblem registrirani su zaštitni znakovi tvrtke Koninklijke Philips N.V. i koriste se pod licencom. Ovaj proizvod je proizведен i prodaje se pod odgovornošću tvrtke MMD Hong Kong Holding Limited ili jedne od njenih podružnica, a tvrtka MMD Hong Kong Holding Limited je jamac u vezi s ovim proizvodom.

