

PHILIPS

Soundbar

serija 5000

TAB5201



Korisnički priručnik

Registrujte svoj proizvod i pronađite podršku na veb lokaciji
www.philips.com/support

Sadržaj

1	Važna bezbednosna uputstva	3		
	Bezbednost	3		
	Briga o vašem proizvodu	4		
	Briga o životnoj sredini	4		
	Izjava o usklađenosti	5		
	Pomoć i podrška	5		
2	Vaš Soundbar	6		
	Šta je u kutiji	6		
	Soundbar	6		
	Konektori	7		
	Daljinski upravljač	7		
	Priprema daljinskog upravljača	8		
	Postavljanje	9		
	Zidna montaža	10		
3	Povezivanje	11		
	Povezivanje HDMI utičnice	11		
	Povezivanje optičke utičnice	11		
	Povezivanje sa utičnicom			
	Audio in	12		
	Povezivanje na napon	12		
4	Korišćenje soundbar zvučnika	13		
	Preuzimanje aplikacije	13		
	Uključivanje i isključivanje	13		
	Izbor režima	14		
	Podešavanje jačine zvuka	14		
	Podešava nivo basa / visokih tonova	14		
	Izbor efekta ekvilajzera (EQ)	14		
	LED diode prikazuju indikator stanja uključeno/isključeno	15		
	DTS Virtual X	15		
	Automatska regulacija jačine zvuka	15		
	Reprodukcija sa Bluetooth uređaja	16		
	Slušanje eksternih uređaja	17		
	Reprodukcija zvuka putem USB tehnologije	17		
	Vraćanje fabričkih podešavanja	18		
5	Specifikacije proizvoda	18		
6	Rešavanje problema	19		
7	Zaštitni znaci	21		

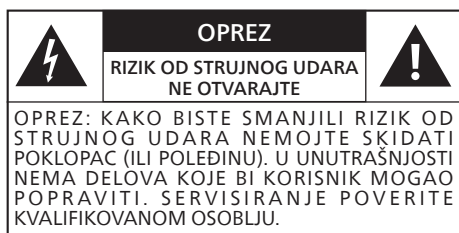
1 Važna bezbednosna uputstva

Pročitajte i shvatite sva uputstva pre upotrebe proizvoda. Ako je do oštećenja došlo zbog nepoštovanja uputstava, garancija se ne primenjuje.

Bezbednost

Upoznajte ove bezbednosne simbole

Informaciona oznaka se nalazi ispod ili na poledini proizvoda.



Ovo je aparat **KLASE II** sa dvostrukom izolacijom, a zaštitno uzemljenje nije sprovedeno.



Napon naizmenične struje



Simbol označava DC napon



Poštujte uputstva iz korisničkog priručnika!



UPOZORENJE!

Upozorenje: Rizik od strujnog udara!



Znak uzvika ima svrhu da upozori korisnika na neophodnost poštovanja važnih radnih uputstava.

Rizik od strujnog udara ili požara!

- Pre nego što izvršite povezivanje ili obavite izmene bilo kakvih spojeva, uverite se da su kablovi svih uređaja izvučeni iz strujnih utičnica.
- Nikada nemojte izlagati proizvod i dodatnu opremu kiši ili vodi. Nikada nemojte stavljati posude sa tečnošću, kao što su vaze, blizu proizvoda. Ako se tečnosti prosu na ili u proizvod, odmah ga isključite iz strujne utičnice. Obratite se korisničkoj službi da pregleda proizvod pre upotrebe.
- Nikada nemojte stavljati proizvod i dodatnu opremu u blizini otvorenog plamena ili drugih grejnih tela, kao ni pod direktnu sunčevu svetlost.
- Nikada nemojte ubacivati predmete u ventilacione otvore ili druge otvore na proizvodu.
- Ako se kao uređaj za isključivanje koristi strujni utikač ili spojna oprema, uređaj za isključivanje mora biti funkcionalan.
- Baterija (spoljna baterija ili instalirana baterija) se ne sme izlagati prekomernoj toploti, kao što su sunce, vatra ili slično.
- Isključite proizvod iz strujne utičnice u slučaju oluje s grmljavinom.
- Prilikom izvlačenja strujnog kabla, uvek povlačite utikač, a nikad kabl.
- Koristite proizvod u tropskoj i/ili umerenoj klimi.

Rizik od kratkog spoja ili požara!

- Identifikaciju proizvoda i oznaku napajanja potražite na tipskoj pločici na poledini ili ispod proizvoda.
- Pre nego što uključite proizvod u strujnu utičnicu, proverite da li napon napajanja odgovara vrednosti odštampanoj na poledini ili ispod proizvoda. Nikada ne ukopčavajte proizvod u strujnu utičnicu ukoliko se napon razlikuje.

Rizik od povrede ili oštećenja proizvoda!

- U slučaju montiranja na zidu, ovaj proizvod mora biti bezbedno pričvršćen na zid u skladu sa uputstvom za montažu. Koristite samo dostavljeni nosač za zidnu montažu (ako je raspoloživ). Nepravilna montaža na zid može izazvati nezgodu, povredu ili štetu. Ako imate bilo kakvih nedoumica, obratite se korisničkoj službi u svojoj državi.
- Nikada nemojte stavljati proizvod ili bilo kakve predmete na strujne kablove ili na drugu električnu opremu.
- Ako se proizvod transportuje na temperaturama nižim od 5°C, raspakujte ga i sačekajte da njegova temperatura dostigne sobnu temperaturu pre nego što ga uključite u strujnu utičnicu.
- Delovi ovog proizvoda mogu biti proizvedeni od stakla. Pažljivo rukujte da biste izbegli povredu ili oštećenje.

Rizik od pregrevanja!

- Nikada nemojte montirati proizvod u skućenom prostoru. Uvek ostavite najmanje 10 cm (4 inča) prostora oko proizvoda, kako bi imao ventilaciju. Postarajte se da zavese ili drugi predmeti nikada ne prekrivaju ventilacione otvore proizvoda.

MERE PREDOSTROŽNOSTI prilikom upotrebe baterije

- **OPREZ:** Opasnost od eksplozije baterija ako se nepravilno zamene. Zamenite samo sa istim ili ekvivalentnim tipom.
- Izvadite baterije ako su ispražnjene ili ako daljinski upravljač nećete koristiti duže vreme.

- Baterije sadrže hemijske supstance i trebalo bi da se recikliraju ili odlože na otpad u skladu sa državnim ili lokalnim smernicama.
- Pravilno namestite baterije tako da + i – budu na naznačenim pozicijama.
- Nemojte mešati stare i nove baterije.
- Nemojte mešati alkalne, standardne (ugljenik-cink) ili punjive (Ni-Cd, Ni-MH i sl.) baterije.
- Baterija (baterije ili paket baterija) se ne sme izlagati prekomernoj toploti, kao što su sunce, vatra ili slično.
- Ne stavljajte baterije u vatru ili vruću retnu, nemojte ih mehanički lomiti ili seći.
- Izbegavajte izlaganje baterija ekstremno niskom vazдушnom pritisku.

Napomena

- Natpisna pločica nalazi se ispod ili na poledini opreme.

Briga o vašem proizvodu

Za čišćenje proizvoda koristite samo krpu od mikrovlakana.

Briga o životnoj sredini

Odlaganje starog proizvoda i baterija



Vaš proizvod je projektovan i proizveden od visokokvalitetnih materijala i komponenata koji mogu da se recikliraju i ponovo upotrebe.



Ovaj simbol na proizvodu označava da proizvod reguliše evropska Direktiva 2012/19/EU.



Ovaj simbol znači da proizvod sadrži baterije koje reguliše evropska Direktiva 2013/56/EU, a koje se ne smeju odlagati zajedno sa običnim kućnim otpadom.

Informišite se o lokalnom sistemu za sakupljanje i odvajanje električnih i elektronskih proizvoda i baterija. Poštujte lokalne propise i nikada nemojte odlagati proizvod i baterije zajedno sa običnim kućnim otpadom. Ispravno odlaganje starih proizvoda i baterija pomaže u sprečavanju potencijalnih negativnih posledica po životnu sredinu i zdravlje ljudi.

Uklanjanje jednokratnih baterija

Za uklanjanje jednokratnih baterija pogledajte odeljak o postavljanju baterija.

- pronašli odgovore na česta pitanja (FAQ)
- nam poslali pitanje e-poštom
- ćaskali sa našim predstavnikom za podršku.

Pratite uputstva na veb-sajtu kako biste izabrali jezik, a zatim upišite broj modela svog proizvoda.

Umesto toga, možete se obratiti korisničkoj službi u svojoj državi. Pripremite broj modela i serijski broj vašeg proizvoda. Ove podatke možete pronaći na poledini ili dnu proizvoda.

Izjava o usklađenosti

Ovaj proizvod je usklađen sa zahtevima Evropske zajednice o radio smetnjama.

Ovim TP Vision Europe BV izjavljuje da je proizvod u skladu sa osnovnim zahtevima i drugim relevantnim odredbama Direktive RED 2014/53/EU i Uredbe o radio opremi Ujedinjenog Kraljevstva SI 2017 No 1206. Izjavu o usklađenosti možete pronaći na veb lokaciji www.philips.com/support.

Pomoć i podrška

Za opsežnu podršku na mreži, posetite www.philips.com/support na:

- preuzeli korisnički priručnik i vodič za brzi početak
- pogledali video uputstva (raspoloživa samo za odabrane modele)

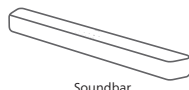
2 Vaš Soundbar

Čestitamo na kupovini i dobrodošli u Philips! Da biste u potpunosti iskoristili podršku koju nudi Philips, registrujte svoj soundbar zvučnik na www.philips.com/support.

Šta je u kutiji

Potražite i identifikujte artikle u ambalaži:

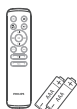
- Soundbar x 1
- Daljinski upravljač (AAA baterije x 2) x 1
- Kabl za napajanje * x 1
- Komplet za zidnu montažu x 1
- Vodič za brzi početak / Garantni list / Sigurnosni list x 1
- Šablon za zidnu montažu x 1



Soundbar



Komplet zidnog nosača
(nosači x2 / zavrtnji za nosače x4 /
prekrivač x4)



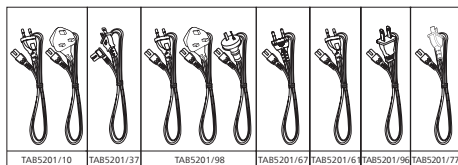
Daljinski upravljač
(AAA baterije x 2)



Kratko uputstvo za početak rada
Kartica za garanciju/Bezbednosni list



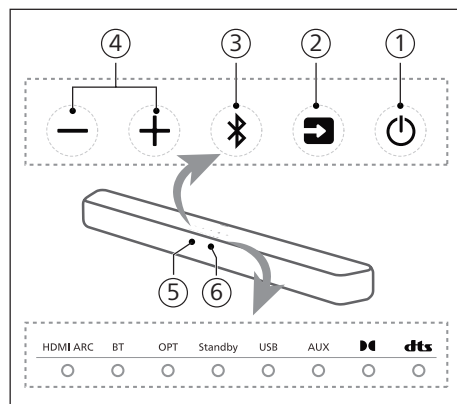
Šablon za
zidnu montažu





- Dužina strujnog kabla i vrsta utikača zavise od regiona.
- Slike, ilustracije i crteži prikazani u ovom korisničkom priručniku služe samo kao referenca; stvarni izgled proizvoda se može razlikovati.

Soundbar

Ovaj odeljak obuhvata pregled soundbar zvučnika.

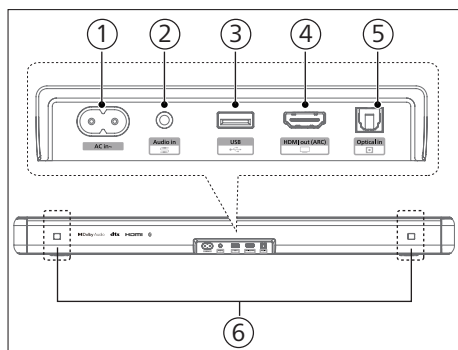


- 1** (Pripravnost-Uključen)
 - Uključite soundbar ili ga postavite u režim mirovanja.
 - Pritisak na dugme u trajanju od osam sekundi u uključenom stanju omogućava ili onemogućava automatsko prebacivanje u režim pripravnosti (15 minuta do automatske pripravnosti).
- 2** (Izvor) dugme
Izaberite ulazni izvor za soundbar zvučnik.
- 3** (Bluetooth) dugme
 - Pritisnite da izaberete režim Bluetooth.
 - Pritisak u trajanju od 3 sekunde aktivira režim Bluetooth uparivanja.
 - Pritisak u trajanju od 8 sekundi prekida vezu sa svim uređajima i briše istoriju BT povezivanja, a zatim aktivira režim uparivanja.
- 4** (Jačina zvuka) dugme
Pojačava ili stišava zvuk.
- 5** Senzor daljinskog upravljača
- 6** LED indikator soundbar zvučnika

Stanje LED indikatora	Status	
HDMI ARC	Stabilno svetli u beloj boji	HDMI ARC režim
BT	Stabilno svetli u plavoj boji Stabilno svetli u beloj boji	Režim Bluetooth (klasičan) Režim Bluetooth (LE Audio)
OPT	Stabilno svetli u beloj boji	Režim OPTICAL
Standby	Stabilno svetli u crvenoj boji	Režim pripravnosti
USB	Stabilno svetli u beloj boji	Režim USB
AUX	Stabilno svetli u beloj boji	Režim AUX
	Stabilno svetli u beloj boji	Dolby Audio
	Stabilno svetli u beloj boji	DTS Audio

Konektori

Ovaj odeljak obuhvata pregled konektora koji postoje na vašem soundbar zvučniku.









- ① **Utičnica AC ~**
Veza sa strujnim napajanjem.
- ② **Utičnica Audio in**
Audio ulaz za, na primer, MP3 plejer (utikač od 3,5 mm).

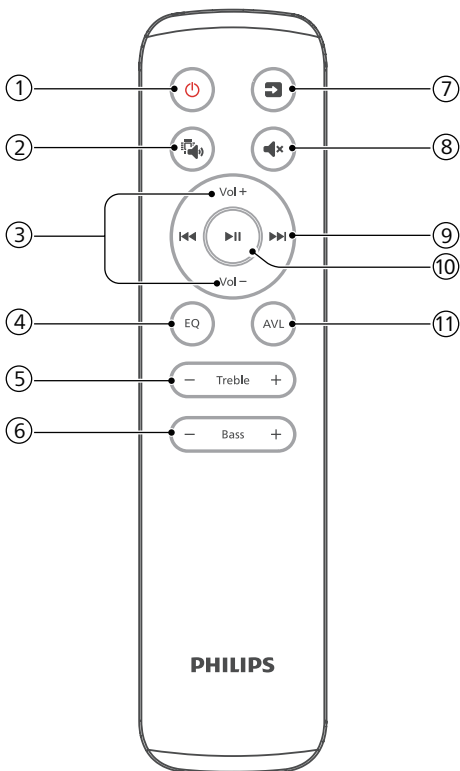
- ③ **USB**
 - Veza sa USB memorijskim uređajem za reprodukciju audio medijskog formata.
 - Ažurirajte softver ovog proizvoda.
- ④ **Utičnica HDMI ARC**
Port podržava funkciju ARC HDMI, povezuje ulaz HDMI (ARC) sa TV-om.
- ⑤ **Optički ulaz (Optical in) utičnica**
Veza sa optičkim audio izlazom na TV-u ili digitalnom uređaju.
- ⑥ **Prerez za zidni nosač**

Daljinski upravljač

Ovaj odeljak obuhvata pregled daljinskog upravljača.

- ①  (Režim pripravnosti - uključivanje)
 - Uključite zvučnik soundbar ili ga postavite u režim pripravnosti.
 - Pritisak na dugme u trajanju od osam sekundi u uključenom stanju omogućava ili onemogućava automatsko prebacivanje u režim pripravnosti (15 minuta do automatske pripravnosti).
- ②  (IntelliSound)
Izaberite režim Unapred podešeno / Prilagođeno.
- ③ **Jač. + / Jač. - (Vol + / Vol -) (Jačina zvuka zvučnika soundbar)**
Pojačava / stišava zvuk zvučnika soundbar.
- ④ **Ekvilajzer (EQ)**
Selektuje efekat ekvilajzera (EQ).
- ⑤ **Visoki tonovi +/- (Treble +/-)**
Podesite nivo visokih tonova.
- ⑥ **Bas +/- (Bass +/-) (Jačina zvuka sabvufera)**
Podesite jačinu zvuka sabvufera.

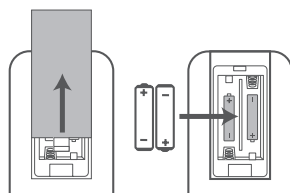
- 7  (Source)
Pritisnite da selektujete ulazni izvor soundbar zvučnika.
- 8  (Mutiranje)
Utišajte zvuk ili vratite prethodnu jačinu zvuka.
- 9  (Prethodni/Sledeći)
Prelazak na prethodni ili sledeći zapis u USB / BT režimu.
- 10  (Reprodukcija/Pauza)
Započnite, pauzirajte ili nastavite reprodukciju u USB / BT režimu.
- 11 **AVL (AVL)**
UKLJUČIVANJE/ISKLUČIVANJE
automatske regulacije jačine zvuka i noćnog režima.



Priprema daljinskog upravljača

- Dostavljeni daljinski upravljač omogućava kontrolu jedinice sa udaljenosti.
- Iako je daljinski upravljač funkcionalan u efektivnom opsegu od 6 m (19,7 stopa), rad daljinskog upravljača može biti onemogućen ako se između jedinice i daljinskog upravljača nalaze prepreke.
- Ako daljinski upravljač radi u blizini drugih proizvoda koji stvaraju infra-crvene zrake ili ako se u blizini jedinice koriste drugi daljinski upravljači koji koriste infra-crvene zrake, može se desiti da on ne radi pravilno. I obrnuto, drugi proizvodi mogu raditi nepravilno.

Zamena baterije u daljinskom upravljaču



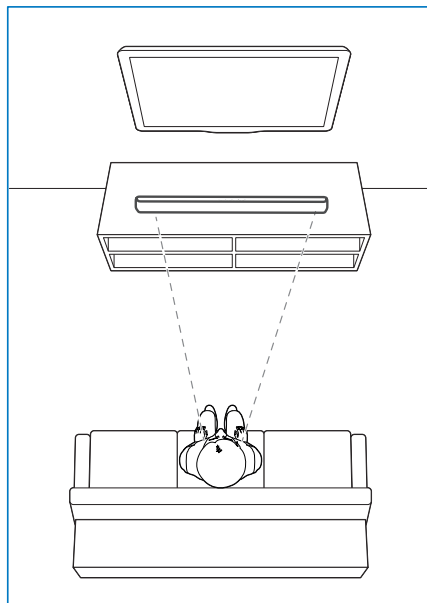
- 1 Pritisnite i povucite zadnji poklopac kako biste otvorili odeljak za baterije u daljinskom upravljaču.
- 2 Umetnite dve baterije veličine AAA (priložene). Pazite da (+) i (-) polovi baterija budu na (+) i (-) oznakama u odeljku za baterije.
- 3 Vratite poklopac odeljka za baterije.

Mere predostrožnosti u vezi sa baterijama

- Obavezno ubacite baterije sa ispravnim pozitivnim „ \oplus ” i negativnim „ \ominus ” polaritetom.
- Koristite baterije istog tipa. Nikada nemojte koristiti baterije različitog tipa zajedno.
- Mogu se koristiti punjive ili nepunjive baterije. Pogledajte mere predostrožnosti navedene na njima.
- Pazite nokte dok skidate poklopac baterija i vadite baterije.
- Nemojte ispustiti daljinski upravljač.
- Nemojte dozvoliti da bilo šta udari u daljinski upravljač.
- Nemojte prosuti vodu ili neku drugu tečnost na daljinski upravljač.
- Nemojte stavljati daljinski upravljač na vlažne predmete.
- Nemojte stavljati daljinski upravljač pod direktno sunce ili blizu izvora prekomerne toplote.
- Izvadite baterije iz daljinskog upravljača kada se on neće koristiti duže vreme, jer se može pojaviti korozija ili može doći do curenja baterija, što može izazvati fizičku povredu i/ili oštećenje imovine, kao i/ili požar.
- Nemojte koristiti druge baterije osim onih koje su preporučene.
- Nemojte mešati nove sa starim baterijama.
- Nikada ne punite bateriju, osim ako se ne potvrdi da je punjivi tip.

Postavljanje

Za najbolje rezultate, postavite zvučnik soundbar kao što je prikazano ispod.



Zidna montaža

Napomena

- Nepravilna montaža na zid može izazvati nezgodu, povredu ili štetu. Ako imate bilo kakvih nedoumica, obratite se korisničkoj službi u svojoj državi.
- Pre montaže na zid, proverite da li zid može da izdrži težinu soundbar zvučnika.
- Pre montiranja na zid ne morate skidati gumenu stopu sa donje strane soundbar zvučnika, jer se ona kasnije ne može vratiti.
- U zavisnosti od vrste zida na kome se vrši montaža izaberite zavrtnje odgovarajuće dužine i prečnika.
- Proverite da li je USB port na poledini soundbar zvučnika povezan sa USB uređajem. Ukoliko utvrdite da povezani USB uređaj ometa montažu na zid, moraćete upotrebiti drugi USB uređaj odgovarajuće veličine.

Dužina/prečnik zavrtnja

Preporučena visina za montažu na zid

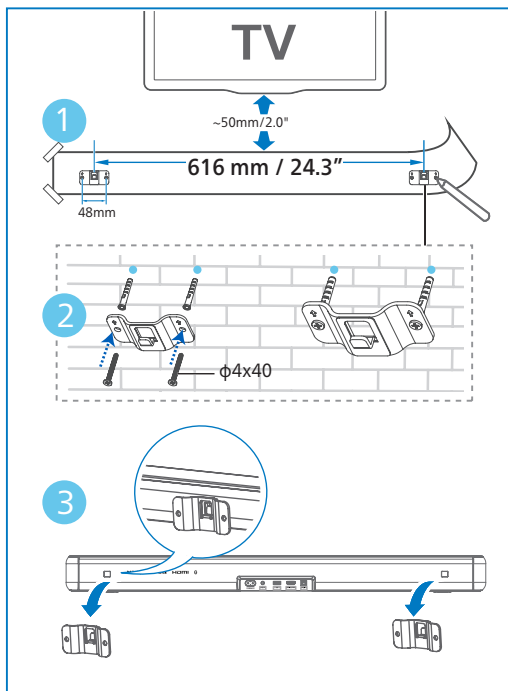
Preporučujemo vam da pre početka montiranja soundbar zvučnika na zid napre postavite TV. Kada TV bude postavljen, montirajte soundbar zvučnik na zid tako da udaljenost od donje ivice TV-a bude 50 mm / 2.0".

UPOZORENJE!

- Kako biste eliminisali mogućnost povrede, ovaj montažni element mora biti bezbedno pričvršćen za pod/zid u skladu sa uputstvom za montažu.
- Preporučena visina za montažu na zid: $\leq 1,5$ metar.

- 1 Izbušite četiri paralelne rupe u zidu (svaka prečnika 3 mm – 8 mm, u zavisnosti od vrste zida).
 - ↳ Rastojanje između rupa je: **616mm / 24,3"**
 - ↳ Možete koristiti šablon za zidnu montažu koji je priložen kao pomoć za određivanje položaja i bušenje rupa u zidu.

- 2 Zategnite (priložene) zavrtnje koji drže nosače za zidnu montažu koristeći odvrtku (nije priložena). Proverite da li su bezbedno pričvršćeni.
- 3 Podignite jedinicu na nosače za zidnu montažu i ubacite je na mesto.



3 Povezivanje

Ovaj odeljak će vam pomoći da povežete svoj soundbar zvučnik sa TV-om i drugim uređajima, a zatim i da ga podesite.

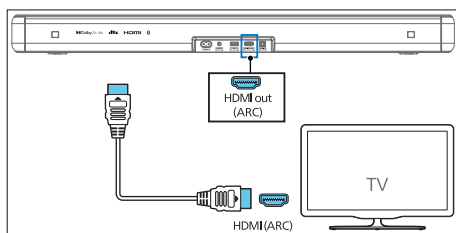
Napomena

- Identifikaciju proizvoda i oznaku napajanja potražite na tipskoj pločici na poleđini ili ispod proizvoda.
- Pre nego što izvršite povezivanje ili obavite izmene bilo kakvih spojeva, uverite se da su kablovi svih uređaja izvučeni iz strujnih utičnica.

Povezivanje HDMI utičnice

HDMI ARC (povratni audio kanal)

Vaš zvučnik soundbar podržava funkciju HDMI sa ARC (povratni audio kanal). Ako vaš TV ima mogućnost HDMI ARC povezivanja, sada zvuk sa TV-a možete slušati preko zvučnika soundbar koristeći samo kabl HDMI.



- 1 Na TV-u uključite rad funkcije HDMI-CEC. Detalje potražite u korisničkom priručniku za TV.
 - **HDMI ARC** konektor na TV-u može biti drugačije označen. Detalje potražite u korisničkom priručniku za TV.

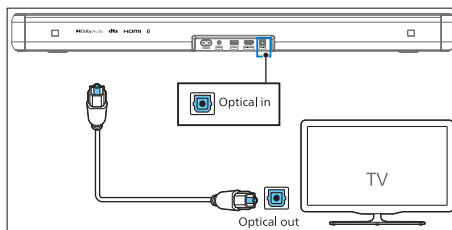
- 2 Koristeći HDMI kabl velike brzine, spojite **HDMI ARC** priključak na soundbar zvučniku sa **HDMI ARC** priključkom na TV-u.

Napomena

- Vaš TV mora da podržava HDMI-CEC i ARC funkciju. HDMI-CEC i ARC moraju biti postavljeni na On (uključeno).
- Način podešavanja HDMI-CEC i ARC se može razlikovati u zavisnosti od TV-a. Detalje o ARC funkciji potražite u korisničkom priručniku za vaš TV.
- Uverite se da HDMI kablovi podržavaju ARC funkciju.

Povezivanje optičke utičnice

- 1 Koristeći optički kabl, povežite konektor **optički ulaz (Optical in)** na soundbar zvučniku na konektor **optički izlaz (Optical out)** na TV-u ili drugom uređaju.

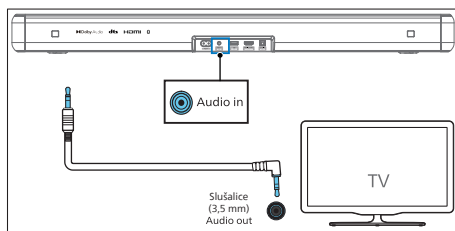


- Digitalni optički konektor može biti obeležen sa **Spdif** ili **Spdif izlaz**.

Povezivanje sa utičnicom Audio in

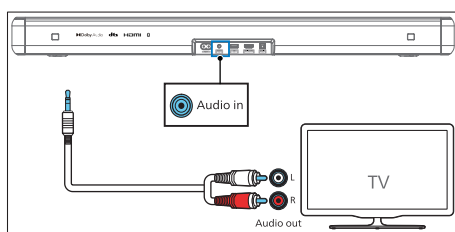
a. Koristite audio kabl od 3,5 mm

- Za povezivanje ulaza za slušalice na TV-u sa utičnicom **Audio in** na soundbar zvučniku koristite audio kabl 3,5 mm – 3,5 mm.

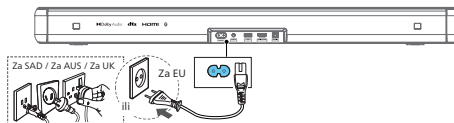


b. Koristite 3,5mm-RCA audio kabl

- Za povezivanje audio izlaznih utičnica na TV-u sa utičnicom **Audio in** na soundbar zvučniku koristite audio kabl RCA do 3,5 mm.



- 1 Spojite strujni kabl sa utičnicom **AC~** zvučnika soundbar, a zatim i sa strujnom utičnicom.



- * Dužina strujnog kabla i vrsta utikača zavise od regiona.

Povezivanje na napon

- Pre povezivanja kabla naizmenične struje proverite da li ste obavili sva druga povezivanja.
- Rizik od oštećenja proizvoda! Proverite da li napon strujnog napajanja odgovara voltaži koja je odštampana na poledini ili ispod jedinice.

4 Korišćenje soundbar zvučnika

Ovaj odeljak će vam pomoći da soundbar zvučnik koristite za reprodukciju zvuka sa povezanih uređaja.

Pre početka

- Obavite neophodno povezivanje opisano u vodiču za brzi početak i korisničkom priručniku.
- Prebacite soundbar zvučnik na odgovarajući izvor za druge uređaje.

Preuzimanje aplikacije

Skenirajte QR kod ili potražite “**Philips Entertainment**” u Apple App prodavnici ili Google Play da biste preuzeli i instalirali aplikaciju.



Putem aplikacije Philips Entertainment možete podešavati jačinu zvuka, IntelliSound, stil zvuka (EQ), automatsku regulaciju jačine zvuka, AV sinhronizaciju, LED indikatore, izbor izvora i slično.

Uključivanje i isključivanje

- Kada prvi put uključite soundbar zvučnik u strujnu utičnicu, jedinica će biti u režimu pripravnosti.
- Pritisnite dugme ϕ na daljinskom upravljaču ili soundbar zvučniku da biste UKLUČILI ili ISKLJUČILI soundbar zvučnik.
- Ako želite potpuno da isključite soundbar zvučnik, izvucite utikač iz strujne utičnice.

Automatski režim pripravnosti


Zvučnik soundbar se automatski prebacuje u režim pripravnosti nakon otprilike 15 minuta ako TV ili eksterni zvučnik soundbar prekinu vezu (ili USB, BT funkcija pauziraju reprodukciju) ili se isključe.

- Pritisnite i zadržite dugme ϕ u trajanju od 8 sekundi u uključenom stanju da omogućite ili onemogućite opciju Automatski režim pripravnosti (automatski režim pripravnosti posle 15 minuta).

Napomena

- U HDMI (ARC) režimu aktiviraće se mrežni režim pripravnosti nakon približno 15 minuta, ako preko nje nema reprodukcije zvuka.
- U režimu Aux in, USB, Optical i Bluetooth, uređaj automatski ulazi u režim pripravnosti posle otprilike 15 minuta ako nema audio reprodukcije.

Izbor režima

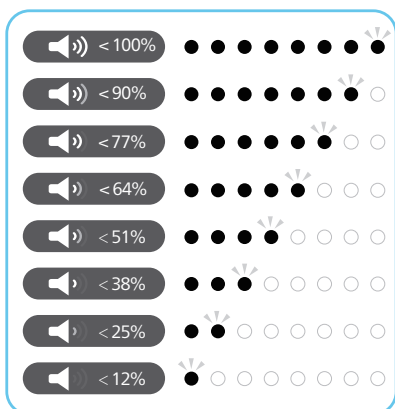
Pritisnite više puta dugme  (Source) na zvučniku soundbar ili na daljinskom upravljaču da biste izabrali režim **HDMI ARC, BT, BT (LE Audio), OPT, USB, AUX**.



- ↳ Prebacite izvor reprodukcije i prednji indikator svetli u skladu s tim.

Podešavanje jačine zvuka

Podešavanje jačine zvuka Zvučne trake

- Pritisnite tastere **Vol+ / Vol-** (Jačina zvuka) da biste povećali ili smanjili jačinu zvuka.
 - ↳ Tokom podešavanja jačine zvuka, na indikatoru se uključuje više/ manje sijalica. Prema broju uključenih/treperećih sijalica (slika), podesite trenutnu jačinu zvuka.



- Da biste isključili zvuk, pritisnite  (Mute).
- Da biste vratili zvuk, ponovo pritisnite  (Mute) ili pritisnite **Vol+ / Vol-** (Volume).

Podešava nivo basa / visokih tonova

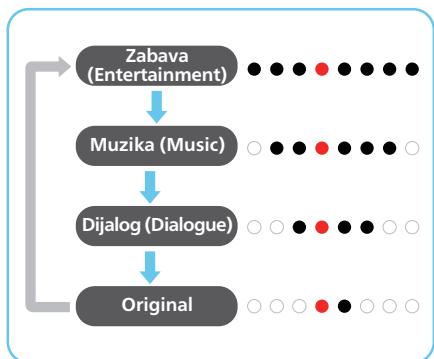
- Pritisnite dugme **Bass +/-** da biste promenili nisku frekvenciju (bas).
- Pritisnite dugme **Treble +/-** da biste promenili visoku frekvenciju (visoke tonove).

Bas/visoki tonovi	Stanje LED indikatora
+5	●●●●●○●○
+4	○●●●●○●○
+3	○●●●○●○
+2	○●●○●○
+1	○●○●○
0	●○●○●○●○
-1	○●○●○●○
-2	○●○●○●○
-3	○●○●○●○
-4	○●○●○●○
-5	○●○●○●○

Izbor efekta ekvilajzera (EQ)

Izaberite unapred definisane režime zvuka tako da odgovaraju vašem videu ili muzici.

- 1 Pritisnite dugme **EQ** na daljinskom upravljaču da biste izabrali željene efekte ekvilajzera.
- 2 Pritisnite dugme **EQ** da menjate režime.
 - ↳ Uključuju se LED indikator i tri sekunde i pokazuju trenutni režim EQ prijema definiciji režima EQ.



LED diode prikazuju indikator stanja uključeno/isključeno

- Pritisnite i zadržite dugme **Mute** na daljinskom upravljaču u trajanju od 5 sekundi da biste aktivirali/deaktivirali LED ekran.
 - ↳ **OFF (ISKLUČENO):** Jačina LED indikatora će se vratiti u normalu kada pritisnete bilo koje dugme. Trebalo bi da se LED lampice automatski isključe nakon neaktivnosti u trajanju od 10 sekundi.
 - ↳ **ON (UKLJUČENO):** LED svetlo se ne isključuje samo.



Saveti

- U režimu pripravnosti, LED indikator pripravnosti će se uključiti bez obzira na to što su LED indikatori podešeni da budu ISKLJUČENI.

DTS Virtual X

DTS Virtual:X vam omogućava da uživate u višedimenzionalnom zvuku bez obzira na veličinu prostorije, raspored ili konfiguraciju zvučnika.

DTS Virtual:X tehnologija odlikuje se DTS vlasničkom virtuelnom visinskom i virtuelnom prostornom obradom koja pruža duboki doživljaj zvuka svake vrste ulaznog izvora i konfiguracije zvučnika.

Omogućite ili onemogućite virtuelizator DTS Virtual X u aplikaciji Philips Entertainment.

Status Stanje LED indikatora

ON	(← →) (Dva centralna LED indikatora šire se udesno/ulevo)
OFF	(→ ←) (levi i desni LED indikatori blizu sredine)

- **ON (UKLJUČENO):** Ovaj režim koristi DTS Virtual:X sa virtuelnom visinskom i Surround obradom kako bi stvorio trodimenzionalno zvučno polje kada se visinski zvučnici ne koriste.
- **OFF (ISKLUČENO):** Nemojte koristiti "DTS Virtual:X".

Automatska regulacija jačine zvuka

Kombinacija automatske jačine i noćnog režima.

Pritisnite dugme **AVL** da biste uključili/isključili automatsku jačinu zvuka ili noćni režim.



Status Stanje LED indikatora

OFF	
ON	
NIGHT	

- **OFF (ISKLJUČENO):** Nemojte koristiti opciju „Automatska jačina zvuka“.
- **ON (UKLJUČENO):** U realnom vremenu reaguje na različite izvore i vrste sadržaja kako bi se održavala ujednačena glasnoća.
- **NOĆ:** Održava ravnomjernu glasnoću za sve izvore i vrste sadržaja, a poboljšava vokale i dijaloge kako bi se u tihom okruženju olakšalo slušanje.
- Ako tokom reprodukcije dobijete dolazni poziv, reprodukcija muzike će ući u režim pauze. Reprodukcija se nastavlja kada se poziv završi.
- Ako vaš Bluetooth uređaj podržava AVRCP profil, na daljinskom upravljaču možete da pritisnete **◀◀ / ▶▶** da biste preskočili do numere, ili da pritisnete **▶||** za pauzu/nastavak reprodukcije.

Reprodukcija sa Bluetooth uređaja

Preko Bluetooth tehnologije povežite soundbar zvučnik sa vašim Bluetooth uređajem (poput iPad, iPhone, iPod Touch, Android telefona ili laptopa), a onda slušajte audio datoteke iz uređaja preko soundbar zvučnika.


- 1 Pritisnite dugme  na zvučniku soundbar ili  (**Source**) na daljinskom upravljaču da biste izabrali režim **BT (Bluetooth)**.
↳ BT indikator će treptati u plavoj boji.
- 2 Na Bluetooth uređaju uključite Bluetooth, potražite i izaberite **Philips TAB5201** da biste započeli vezu (pogledajte uputstvo za upotrebu Bluetooth uređaja o tome kako omogućiti Bluetooth).
↳ Tokom povezivanja, BT indikator će treptati plavo.
- 3 Sačekajte dok ne čujete glasovno obavještenje sa zvučnika soundbar.
↳ Ako je povezivanje bilo uspešno, zasvetliće BT indikator plave boje.
- 4 Izaberite i pustite audio datoteku ili muziku na svom Bluetooth uređaju.

Ako vaš mobilni telefon podržava LE Audio, imate priliku da doživite i uživate u ovoj novoj funkciji.

- 1 Pritisnite dugme  na soundbar zvučniku ili  (**Source**) na daljinskom upravljaču da biste izabrali režim **BT (LE Audio)**.
↳ BT indikator će treptati belo.
- 2 Na LE Audio uređaju, otvorite podešavanja i uključite Bluetooth (Uverite se da je funkcija LE Audio aktivirana na vašem LE Audio uređaju), potražite i izaberite **Philips TAB5201-LEA** da biste započeli vezu.

LED	Status	Ime
Plavo	BT	Philips TAB5201
Belo	BT (LE Audio)	Philips TAB5201-LEA

Da izađete iz Bluetooth-a, možete:

- Prebaciti jedinicu na drugi izvor.
- Onemogućiti funkciju na vašem Bluetooth uređaju. ili staviti Bluetooth uređaj izvan maksimalnog radnog dometa. Bluetooth uređaj će prekinuti vezu sa jedinicom nakon glasovnog obaveštenja.
- Pritisnite i zadržite dugme  na zvučniku soundbar.




Napomena

- U otvorenom prostoru bez prepreka. Maksimalan radni domet između soundbar zvučnika i Bluetooth uređaja iznosi približno 10 metara (30 stopa).
- Nije garantovana kompatibilnost sa svim Bluetooth uređajima.
- Emitovanje muzike mogu ometati predmeti između uređaja i soundbar zvučnika, poput zida, metalnog kućišta u kom se nalazi uređaj ili drugih uređaja koji rade na istoj frekvenciji.

Slušanje eksternih uređaja

Proverite da li je soundbar zvučnik povezan sa TV ili audio uređajem.

- 1 Pritisnite više puta dugme  (**Source**) na zvučniku soundbar ili na daljinskom upravljaču da biste izabrali režim **HDMI ARC, OPT, AUX**.
↳ Svetlo indikatora na soundbar zvučniku pokazuje koji režim je trenutno u upotrebi.
- 2 Direktno na audio uređaju pokrenite reprodukciju.
- 3 Pritisnite dugme +/- (jačina zvuka) da podesite jačinu zvuka na željeni nivo.



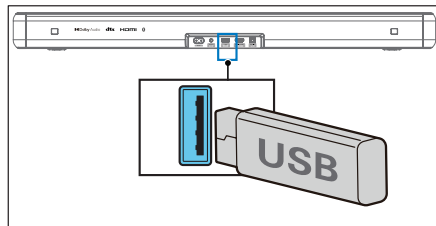
Napomena


- Dok ste u režimu OPTICAL/HDMI ARC, ako nema zvučnog izlaza iz jedinice, biće potrebno da aktivirate **PCM** or **Dolby Digital** izlaz signala na svom izvornom uređaju (npr. TV, DVD ili Blu-ray plejer).

Reprodukcija zvuka putem USB tehnologije




Uživajte u zvuku na USB uređaju za skladištenje, kao što je MP3 plejer i USB fleš memorija, itd.

- 1 Ubacite USB uređaj.



- 2 Pritisnite dugme  (**Izvor**) uzastopno više puta na soundbar zvučniku ili na daljinskom upravljaču da biste izabrali režim **USB**.
- 3 Tokom reprodukcije:

Dugme Radnja

- | | |
|--|--|
|  | Pokrenite, pauzirajte ili nastavite reprodukciju |
|  | Preskoči na prethodnu pesmu |
|  | Pređite na sledeću pesmu |



Napomena

- Ovaj proizvod možda nije kompatibilan sa određenim vrstama USB memorijskih uređaja.
- Ako koristite USB produžni kabl, USB čvorište ili USB višefunkcionalni čitač kartica, USB memorijski uređaj možda neće biti prepoznat.
- Nemojte uklanjati USB memorijski uređaj tokom čitanja datoteka.
- Sistem može podržati USB uređaje sa do 128 GB memorije.
- Ovaj sistem može da reprodukuje formate MP3/WAV/FLAC.
- Podrška za USB port: 5V --- 500mA.

Vraćanje fabričkih podešavanja

Vratite uređaj na podrazumevane postavke.

- Uključite soundbar zvučnik, pritisnite i zadržite dugmad **+** i **-** u isto vreme u trajanju od 8 sekundi.
 - ↳ Sve LED lampice svetle do 5 sekundi, LED lampica za režim pripravnosti svetli u crvenoj boji, a zatim se uređaj ponovo pokreće.

Stavka	Podrazumevane postavke
Ekvilajzer (EQ)	Zabava (Entertainment)
Jačina glavnog zvučnika (Master Volume)	10
Bas	0
Visoki tonovi (Treble)	0
IntelliSound	Unapred podešeno
Automatska jačina zvuka (Auto Volume)	OFF
Noćni (Night)	OFF
Izvor (Source)	HDMI ARC (HDMI ARC)
Informacije o uparivanju preko BT (BT pairing info)	Prazno (Clear)
AV SYNC	0
DISPLEJ (DISPLAY)	ON
Automatska pripravnost (Automatsko isključivanje)	ON

5 Specifikacije proizvoda

Napomena

- Specifikacije i dizajn su podložni promenama bez prethodne najave.

Bluetooth

Bluetooth profili	A2DP, AVRCP
Bluetooth verzija	V 5.4
Bluetooth frekventni opseg / snaga predajnika (EIRP)	2402 ~ 2480 MHz < 10 dBm

Podaci o pojačalu

Ukupno	RMS 80 W pri THD < =10% Maks. 160 W
--------	--

Soundbar

Strujno napajanje	100 V – 240 V ~ 50/60 Hz
Potrošnja struje	20 W
Potrošnja struje u stanju pripravnosti	Standardni režim pripravnosti < 0,50 W Umreženi režim pripravnosti < 2,0 W
Frekventni odziv	60 Hz - 20 KHz
Impedansa zvučnika	8 Ω x 2
USB direktna verzija	2.0 puna brzina
USB	5V = 500mA
Dimenzije (Š x V x D)	766 mm x 67.3 mm x 91 mm
Težina	1,93 kg
Radna temperatura	0 °C – 45 °C

Daljinski upravljač

Udaljenost/ugao 6 m / 30°

Tip baterije AAA (1,5 V x 2)

Podržani audio formati

HDMI ARC LPCM 2ch, LPCM 5.1ch, Dolby Digital, Dolby Digital plus, DTS Digital surround 5.1

Optički LPCM 2ch, LPCM 5.1ch, Dolby Digital, DTS Digital surround 5.1

Bluetooth SBC

USB MP3 / WAV / FLAC

6 Rešavanje problema



Upozorenje

- Rizik od strujnog udara. Nikada nemojte skidati kućište sa proizvoda.


Da bi garancija bila važeća, nikada nemojte pokušavati da popravite proizvod sami. Ako tokom korišćenja proizvoda naidete na probleme, pogledajte sledeće stavke pre nego što potražite pomoć servisa. Ako i dalje imate problem, potražite podršku na www.philips.com/support.

Glavna jedinica

Dugmad na glavnoj jedinici ne rade.

- Izvucite kabl iz strujnog napajanja na par minuta, a zatim ga ponovo utaknite.

Nema struje

- Proverite da li je kabl naizmjenične struje pravilno ukopčan.
- Proverite da li na izlazu naizmjenične struje ima struje.
- Pritisnite dugme  na daljinskom upravljaču ili zvučnoj traci da biste uključili soundbar zvučnik.

Zvuk

Nema zvuka sa soundbar zvučnika.

- Povežite audio kabl od soundbar zvučnika do vašeg TV ili drugog uređaja. Međutim, neće vam biti potrebna posebna audio veza kada:
 - Soundbar zvučnik i TV su povezani preko HDMI ARC veze, ili
 - je uređaj povezan sa HDMI kablom putem konektora na vašem soundbar zvučniku.

- Na daljinskom upravljaču izaberite odgovarajući audio ulaz.
- Uverite se da soundbar zvučnik nije utišan.
- Kada koristite neki od digitalnih ulaza, ako nema zvuka:
 - Pokušajte podesiti TV izlaz na PCM ili
 - Izvršite povezivanje direktno sa vašim Blu-ray / drugim izvorom.
 - Neki televizori ne propuštaju digitalni zvuk.
- Vaš TV je možda postavljen na promenljiv audio izlaz. Potvrdite da su postavke audio izlaza postavljene na FIKSNI ili STANDARDNI, a ne na PROMENLJIV. Pogledajte korisnički priručnik za vaš TV kako biste pronašli više informacija.
- Ako koristite Bluetooth, uverite se da je zvuk na vašem izvornom uređaju pojačan i da zvuk na uređaju nije utišan.

Iskrivljeni zvuk ili eho.

- Ako reprodukujete zvuk sa TV-a preko ovog proizvoda, uverite se da je TV utišan.

Bluetooth

Uređaj ne može da se poveže sa soundbar zvučnikom.

- Uređaj ne podržava kompatibilne profile potrebne za soundbar zvučnik.
- Niste omogućili Bluetooth funkciju uređaja. U korisničkom priručniku uređaja potražite kako da omogućite funkciju.
- Uređaj nije pravilno povezan. Povežite uređaj pravilno.
- Soundbar zvučnik je već povezan sa drugim Bluetooth uređajem. Isključite povezani uređaj, a zatim pokušajte ponovo.

Kvalitet audio reprodukcije sa povezanog Bluetooth uređaja je loš.

- Bluetooth prijem je loš. Primaknite uređaj bliže soundbar zvučniku ili uklonite sve prepreke između uređaja i soundbar zvučnika.

Ne mogu da pronađem Bluetooth ime ove jedinice na mom Bluetooth uređaju.

- Uverite se da je na vašem Bluetooth uređaju aktivirana Bluetooth funkcija.
- Ponovo uparite jedinicu sa vašim Bluetooth uređajem.

Daljinski upravljač ne radi

- Pre nego što pritisnete bilo koje dugme za upravljanje reprodukcijom, najpre izaberite pravi izvor.
- Smanjite rastojanje između daljinskog upravljača i jedinice.
- Umetnite baterije tako da njeni polariteti (+/-) budu namešteni kako je označeno.
- Zamenite bateriju.
- Usmerite daljinski upravljač direktno ka senzoru na prednjoj strani jedinice.

7 Zaštitni znaci



Korišćeni zaštitni znaci HDMI, HDMI multimedijalni interfejs visoke definicije, prepoznatljiv izgled HDMI-ja i logotip HDMI su zaštitni znaci ili registrovani zaštitni znaci kompanije HDMI Licensing Administrator, Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim zemljama.



Dolby, Dolby Audio, i simbol u vidu duplog „D“ su registrovani zaštitni znaci kompanije Dolby Laboratories Licensing Corporation. Proizvedeno po licenci kompanije Dolby Laboratories. Poverljivi neobjavljeni radovi. Autorska prava 1992–2019 Dolby Laboratories. Sva prava zadržana.



Bluetooth® vodeni žig i logo oznake su registrovani zaštitni znaci u vlasništvu kompanije Bluetooth SIG, Inc. i svaka upotreba tih znakova od strane kompanije MMD Hong Kong Holding Limited je odobrena licencom. Ostali zaštitni znaci i trgovački nazivi su vlasništvo odgovarajućih vlasnika.



Proizvedeno pod licencom kompanije DTS, Inc. i/ili njenih podružnica. Za patente, pogledajte veb lokaciju <https://xperi.com/dts-patents/>. DTS, logotip DTS, Digital Surround, Virtual:X i logotip DTS Virtual:X su zaštitni znaci ili registrovani zaštitni znaci kompanije DTS, Inc. i/ili njenih podružnica u Sjedinjenim Američkim Državama i/ili drugim državama. © DTS, Inc. i/ili njenih filijala. Sva prava zadržana.



Ako imate Roku TV™ model, podešavanje je jednostavno. Samo koristite kabl da povežete soundbar zvučnik sa HDMI ARC portom na TV-u i pratite uputstva na ekranu.

Roku, Roku logotip, Roku TV, Roku TV Ready i Roku TV Ready logotip su zaštitni znaci i/ili registrovani zaštitni znaci kompanije Roku, Inc.



Specifikacije se mogu menjati bez prethodnog obaveštenja.
Najnovija ažuriranja i dokumente možete naći na veb lokaciji
www.Philips.com/support.

Philips i Philips Shield Emblem su registrovani zaštitni znaci kompanije
Koninklijke Philips N.V. i koriste se u skladu sa licencom.

Za proizvodnju i prodaju ovog proizvoda nadležna je kompanija MMD
Hong Kong Holding Limited ili neka od njenih podružnica, a garant u vezi
sa ovim proizvodom je kompanija MMD Hong Kong Limited.

