

PHILIPS

Zvočniški modul

Serijska 5000

TAB5201



Uporabniški priročnik

Registrirajte izdelek in pridobite podporo na
www.philips.com/support

Kazalo

| | | | |
|---|-----------|--------------------------------|-----------|
| 1 Pomembna varnostna navodila | 3 | 5 Specifikacije izdelka | 19 |
| Varnost | 3 | | |
| Skrb za izdelek | 4 | 6 Odpravljanje težav | 20 |
| Skrb za okolje | 5 | | |
| Izjava o skladnosti | 5 | 7 Blagovne znamke | 21 |
| Pomoč in podpora | 5 | | |
| 2 Vaš zvočniški modul | 6 | | |
| Vsebina škatle | 6 | | |
| Zvočniški modul | 6 | | |
| Priključki | 7 | | |
| Daljinski upravljalnik | 7 | | |
| Priprava daljinskega upravljalnika | 8 | | |
| Postavitev | 9 | | |
| Stenska namestitev | 10 | | |
| 3 Povezovanje | 11 | | |
| Povezava z vtičnico HDMI | 11 | | |
| Povezava z optično vtičnico | 11 | | |
| Priključitev v vtičnico Audio in | 12 | | |
| Priključitev na napajanje | 12 | | |
| 4 Uporaba zvočniškega modula | 13 | | |
| Prenos aplikacije | 13 | | |
| Vklop in izklop | 13 | | |
| Izbira načinov | 13 | | |
| Nastavitev glasnosti | 14 | | |
| Prilagajanje nivoja nizkih/visokih tonov | 14 | | |
| Izbira učinka izenačevalnika (EQ) | 14 | | |
| Indikator vklopa/izklopa za zaslon z LED-lučkami | 15 | | |
| DTS Virtual X | 15 | | |
| Samodejna izravnava glasnosti | 15 | | |
| Predvajanje z naprav Bluetooth | 16 | | |
| Poslušanje zunanje naprave | 17 | | |
| Predvajanje zvoka prek naprave USB | 17 | | |
| Ponastavitev na tovarniške vrednosti | 18 | | |

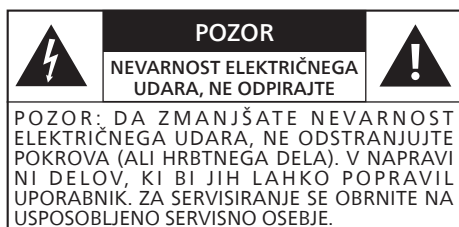
1 Pomembna varnostna navodila

Pred uporabo izdelka preberite navodila. Če zaradi neupoštevanja teh navodil pride do poškodbe, garancija za izdelek ne velja.

Varnost

Poznavanje varnostnih simbolov

Informacije o označbi so navedene na spodnji ali hrbtni strani izdelka.



To je aparat razreda II z dvojno izolacijo in brez zaščitne ozemljitve.



Napetost izmeničnega toka



Simbol označuje enosmerno napetost



Sledite navodilom v uporabniškem priročniku.



OPOZORILO!

Opozorilo: Nevarnost električnega udara!



Oznaka s klicajem uporabnika opozarja na pomembna navodila za uporabo.

Nevarnost električnega udara ali požara

- Pred priključitvijo ali spreminjanjem priključitve zagotovite, da so vse naprave izklopljene iz električnega omrežja.
- Izdelka in dodatne opreme ne izpostavljajte dežju ali vodi. V bližino izdelka ne postavljajte posod z vodo, kot so vaze. Če se tekočina razlije po izdelku, ga nemudoma odklopite iz električnega omrežja. Pred ponovno uporabo naj izdelek pregleda služba za pomoč uporabnikom.
- Izdelka in dodatne opreme ne postavljajte v bližino odprtega ognja ali drugih virov toplote, vključno z neposredno sončno svetlobo.
- V prezračevalne reže ali druge odprtine izdelka ne potiskajte predmetov.
- Kjer se omrežni vtič ali spojnik aparata uporablja kot izklopna naprava, mora le-ta biti preprosto dostopen za uporabo.
- Baterije (baterijskega paketa ali nameščenih baterij) ne izpostavljajte vročini, na primer sončni svetlobi, ognju itd.
- Pred nevihto izdelek izklopite iz električnega omrežja.
- Ko želite napajalni kabel izključiti iz vtičnice, vedno povlecite za vtičač in ne za kabel.
- Izdelek je namenjen uporabi v tropskem in/ali zmernem podnebju.

Nevarnost kratkega stika ali požara

- Identifikacija izdelka in specifikacije električnega napajanja so navedene na hrbtni ali spodnji strani naprave.

- Pred priključitvijo izdelka v električno vtičnico se prepričajte, da električna napetost v vašem domu ustreza električni napetosti, navedeni na hrbtni ali spodnji strani izdelka. Če se napetosti ne ujemata, izdelka ne smete priključiti v električno vtičnico.

Nevarnost telesne poškodbe ali poškodovanja izdelka

- Pri stenski namestitvi mora biti izdelek varno pritrjen na steno skladno z navodili za namestitev. Uporabite samo priloženi stenski nosilec (če je na voljo). Nepravilno izvedena stenska namestitev lahko povzroči nesrečo, telesne poškodbe ali materialno škodo. V primeru vprašanj se obrnite na center za pomoč uporabnikom v svoji državi.
- Izdelka ali drugih predmetov ne postavljajte na napajalne kable ali drugo električno opremo.
- Če ste izdelek prevažali pri temperaturi pod 5 °C, ga vzemite iz embalaže, in pred priključitvijo napajanja počakajte, da temperatura izdelka doseže sobno temperaturo.
- Deli izdelka so lahko izdelani iz stekla. Z njimi ravnajte pazljivo, da preprečite telesne poškodbe ali škodo.

Nevarnost pregrevanja

- Izdelka ne nameščajte v utesnen prostor. Okrog izdelka pustite vsaj deset centimetrov prostora za prezračevanje. Poskrbite, da zavese ali drugi predmeti ne prekrivajo prezračevalnih rež aparata.

POZOR, uporaba baterij

- **POZOR:** Če baterij ne zamenjate ustrezno, obstaja nevarnost eksplozije. Zamenjajte samo z isto ali enakovredno vrsto baterij.

- Baterije odstranite, če so izpraznjene ali če daljinskega upravljalnika ne boste uporabljali dlje časa.
- Baterije vsebujejo kemične snovi, zato jih je treba reciklirati ali odstraniti v skladu z državnimi in lokalnimi smernicami.
- Vse baterije pravilno vstavite; pola + in - morata biti v smeri, označeni na aparatu.
- Ne mešajte starih in novih baterij.
- NE mešajte alkalnih, standardnih (cink-ogljikovih) ali akumulatorskih (Ni-Cd, Ni-MH itd.) baterij.
- Baterije (baterij ali baterijskega paketa) ne izpostavljajte vročini, na primer sončni svetlobi, ognju.
- Baterij ne odstranjujte z odlaganjem v ogenj ali vročo pečico oz. mehanskim drobljenjem ali rezanjem baterije.
- Preprečite izpostavljanje baterije izredno nizkemu zračnemu tlaku.



Opomba

- Nalepka s tehničnimi podatki je prilepljena na spodnjo ali hrbtno stran opreme.

Skrb za izdelek

Za čiščenje izdelka uporabljajte samo krpo iz mikrovlaknen.

Skrb za okolje

Odstranjevanje starega izdelka in baterije



Izdelek je zasnovan in izdelan iz visokokakovostnih materialov in sestavnih delov, ki jih je mogoče reciklirati in znova uporabiti.



Ta simbol na izdelku pomeni, da zanj velja evropska direktiva 2012/19/EU.



Ta simbol pomeni, da izdelek vsebuje baterije, za katere velja evropska direktiva 2013/56/EU, ki določa, da jih ni dovoljeno odlagati skupaj z običajnimi gospodinjskimi odpadki.

Poizvedite, kako je na vašem območju organizirano ločeno zbiranje odpadnih električnih in elektronskih izdelkov in baterij. Upoštevajte lokalne predpise ter izdelka in baterij ne odlagajte z običajnimi gospodinjskimi odpadki. Pravilno odlaganje starih izdelkov in baterij pomaga preprečevati morebitne negativne posledice za okolje in zdravje ljudi.

Odstranjevanje baterij za enkratno uporabo

Navodila za odstranjevanje baterij za enkratno uporabo si oglejte v razdelku za namestitvev baterij.

Izjava o skladnosti

Izdelek je v skladu z zahtevami Evropske skupnosti glede radijskih motenj.

Družba TP Vision Europe BV izjavlja, da je izdelek skladen z bistvenimi zahtevami in drugimi ustreznimi določbami direktive RED 2014/53/EU in predpisov Združenega kraljestva o radijski opremi SI 2017 št. 1206. Izjavo o skladnosti najdete na www.philips.com/support.

Pomoč in podpora

Za obsežno spletno podporo obiščite www.philips.com/support, da:

- prenesete uporabniški priročnik in vodnik za hiter začetek;
- predvajate videovadnice (na voljo samo za določene modele);
- najdete odgovore na pogosto zastavljena vprašanja (FAQ);
- pošljete vprašanje našemu podjetju;
- klepetate s predstavnikom Philipsove podpore.

Sledite navodilom na spletnem mestu, da izberete jezik in nato vnesite številko modela.

Lahko pa se obrnete na center za pomoč uporabnikom v svoji državi. Preden se obrnete na pomoč, si zapišite številko modela in serijsko številko izdelka. Te podatke najdete na hrbtni ali spodnji strani izdelka.

2 Vaš zvočniški modul

Čestitamo vam za nakup in dobrodošli pri Philipsu! Če želite v celoti izkoristiti vse prednosti Philipsove podpore, registrirajte zvočniški modul na spletnem mestu www.philips.com/support.

Vsebina škatle

Preverite sestavne dele paketa:

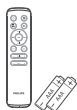
- Zvočniški modul x 1
- Daljinski upravljalnik (baterije AAA x 2) x 1
- Napajalni kabel * x 1
- Oprema za namestitvev na steno x 1
- Vodnik za hitri začetek/garancijska kartica/varnostni list x 1
- Predloga za stensko namestitvev x 1



Zvočniški modul



Oprema za namestitvev na steno (2 nosilca/4 vijaki nosilcev/4 zidni vložki)



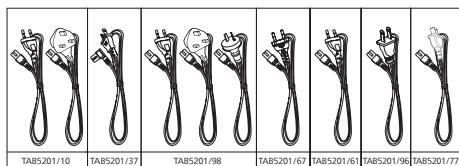
Daljinski upravljalnik (baterije AAA x 2)



Vodnik za hitri začetek/garancijska kartica/varnostni list



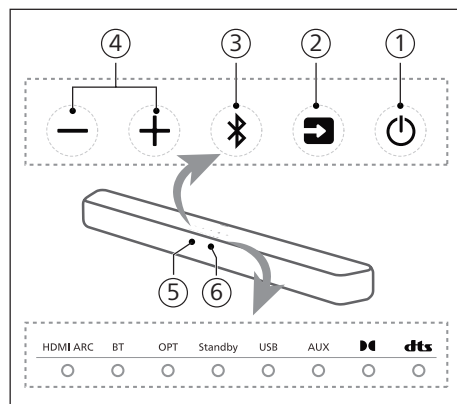
Predloga za stensko namestitvev



- Število napajalnih kablov in vrsta vtiča se razlikujejo glede na regijo.
- Slike, ponazoritve in risbe v tem uporabniškem priročniku so samo za pomoč, videz dejanskega izdelka se lahko razlikuje.

Zvočniški modul



To poglavje vsebuje pregled zvočniškega modula.



- ① **Gumb (Stanje pripravljenosti – vklop)**
 - Vklop zvočniškega modula ali preklop v stanje pripravljenosti.
 - Pridržite 8 sekund v stanju vklopa, da omogočite ali onemogočite način samodejnega stanja pripravljenosti (15 minut v načinu samodejnega stanja pripravljenosti).
- ② **Gumb (Vir)**

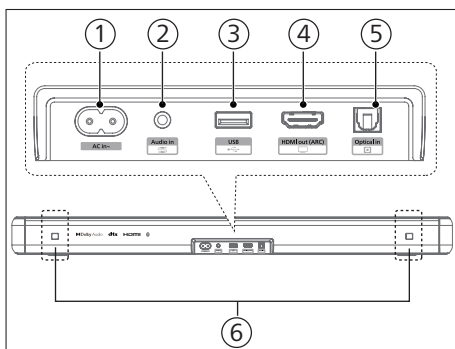
Izbira vhodnega vira za zvočniški modul.
- ③ **Gumb (Bluetooth)**
 - Pritisnite za izbiro načina Bluetooth.
 - Pridržite 3 sekunde, da odprete način seznanjanja Bluetooth.
 - Pridržite 8 sekund, da prekinete povezavo vseh naprav in počistite seznam zgodovine povezav Bluetooth, nato pa odprite način seznanjanja.
- ④ **Gumb (Glasnost)**

Zvišanje ali zmanjšanje glasnosti.
- ⑤ **Senzor daljinskega upravljalnika**
- ⑥ **LED-indikator zvočniškega modula**

| Stanje indikatorja Stanje LED | | |
|--|---------------------------|--|
| HDMI ARC | Sveti belo | Način HDMI ARC |
| BT | Sveti modro Sveti belo | Način Bluetooth (klasični) Način Bluetooth (LE Audio) |
| OPT | Sveti belo | Način OPTICAL (OPTIČNI) |
| Standby | Sveti rdeče | Stanje pripravljenosti |
| USB | Sveti belo | Način USB |
| AUX | Sveti belo | Način AUX |
|  | Sveti belo | Dolby Audio |
|  | Sveti belo | DTS Audio |

Priključki




To poglavje vsebuje pregled priključkov, ki so na voljo za zvočniški modul.



- ① **Vtičnica AC~**
Priključitev na napajanje.
- ② **Vtičnica Audio in (Zvočni vhod)**
Zvočni vhod iz, na primer, predvajalnika MP3 (3,5 mm vtikač).
- ③ **USB**
 - Priključitev na pomnilniško napravo USB za predvajanje zvočne vsebine.
 - Nadgradnja programske opreme tega izdelka.
- ④ **Vtičnica HDMI ARC**
Vrata podpirajo funkcijo HDMI ARC pri priključitvi na vhod HDMI (ARC) na televizorju.
- ⑤ **Vtičnica Optical in (Optični vhod)**
Priključitev na optični zvočni izhod na televizorju ali digitalni napravi.
- ⑥ **Reža za stenski nosilec**

Daljinski upravljalnik

To poglavje vsebuje pregled daljinskega upravljalnika.

- ① **⏻ (Stanje pripravljenosti – vklop)**
 - Vključite zvočniški modul ali ga preklopite v stanje pripravljenosti.
 - Pridržite 8 sekund v stanju vklopa, da omogočite ali onemogočite način samodejnega stanja pripravljenosti (15 minut v načinu samodejnega stanja pripravljenosti).
- ② ** (IntelliSound)**
Izberite način vnaprejšnje nastavitve/po meri.
- ③ **Vol + / Vol - (Glasnost zvočnega modula)**
Zvišanje ali znižanje glasnosti zvočnega modula.
- ④ **EQ (Izenačevalnik)**
Izbira učinka izenačevalnika (EQ).
- ⑤ **Treble +/- (Visoki toni +/-)**
Prilagajanje stopnje visokih tonov.
- ⑥ **Bass +/- (Nizki toni +/-) (glasnost nizkotonca)**
Prilagajanje glasnosti nizkotonca.
- ⑦ ** (Vir)**
Pritisnite, da izberete vhodni vir za zvočniški modul.
- ⑧ ** (Nemo)**
Izklop ali vklop zvoka.

9 **⏮/⏭ (Prejšnja/naslednja)**

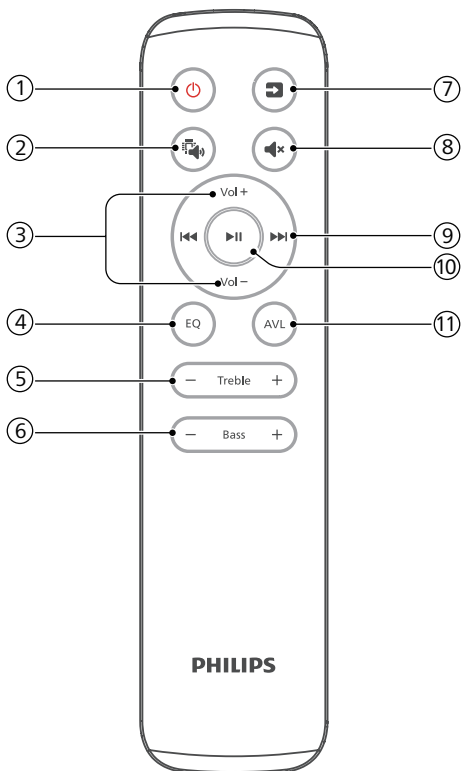
Preskok na prejšnjo ali naslednjo skladbo v načinu USB/Bluetooth.

10 **▶|| (Predvajanje/premor)**

Začetek, premor ali nadaljevanje predvajanja v načinu USB/Bluetooth.

11 **AVL (Samodejno uravnavanje glasnosti)**

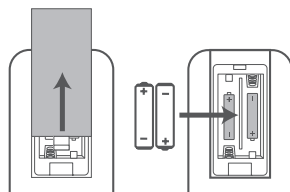
Vklop/izklop samodejnega uravnavanja glasnosti in nočni način.



Priprava daljinskega upravljalnika

- Priložen daljinski upravljalnik omogoča oddaljeno upravljanje enote.
- Če tudi daljinski upravljalnik uporabljate v območju delovanja 6 m (19,7 čevlja), upravljanje z daljinskim upravljalnikom morda ne bo mogoče, če so med enoto in daljinskim upravljalnikom kakšne ovire.
- Če daljinski upravljalnik uporabljate v bližini drugih izdelkov, ki ustvarjajo infrardeče žarke, ali če v bližini enote uporabljate druge naprave za daljinsko upravljanje z infrardečimi žarki, lahko pride do nepravilnega delovanja. Prav tako lahko pride do nepravilnega delovanja drugih izdelkov.

Zamenjava baterij daljinskega upravljalnika



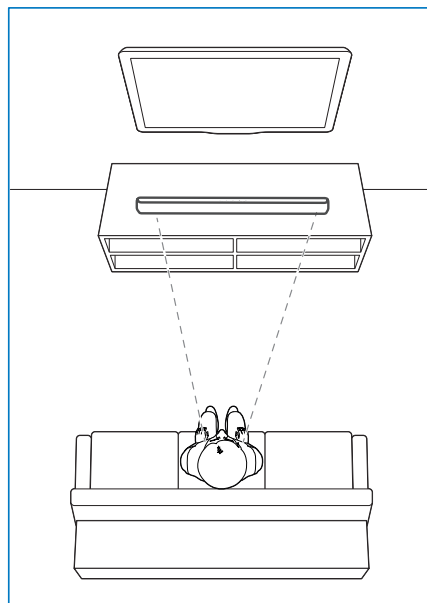
- 1 Pritisnite in potisnite hrbtni pokrov, da odprete prostor za baterije na daljinskem upravljalniku.
- 2 Vstavite dve bateriji tipa AAA (priloženo). Oznaki (+) in (-) na baterijah se morata ujemati z oznakama (+) in (-) na prostoru za baterije.
- 3 Zaprite pokrov prostora za baterije.

Previdnostni ukrepi pri uporabi baterij

- Poskrbite, da boste baterije vstavili z ustrezno pozitivno »⊕« in negativno »⊖« polariteto.
- Uporabljajte baterije iste vrste. Sočasno ne uporabljajte različnih vrst baterij.
- Uporabite lahko akumulatorske baterije ali baterije za enkratno uporabo. Upoštevajte previdnostne ukrepe na njihovih nalepkah.
- Pri odstranjevanju pokrova za baterije in baterije pazite na nohte.
- Daljinski upravljalnik zaščitite pred padci.
- Daljinski upravljalnik zaščitite pred udarci.
- Daljinski upravljalnik zaščitite pred razlitjem vode ali katere koli druge tekočine.
- Daljinskega upravljalnika ne polagajte na mokre predmete.
- Daljinskega upravljalnika ne postavljajte na neposredno sončno svetlobo ali v bližino virov prekomerne vročine.
- Pri dolgotrajni neuporabi daljinskega upravljalnika odstranite baterijo, saj lahko pride do korozije ali razlitja baterije, kar lahko povzroči telesne poškodbe in/ali poškodbe lastnine in/ali požar.
- Uporabljajte samo navedene baterije.
- Ne mešajte novih in starih baterij.
- Nikoli ne polnite baterije, razen če je potrjeno, da je polnilna.

Postavitev

Za najboljše rezultate namestite zvočniški modul, kot je prikazano spodaj.



Stenska namestitev

Opomba

- Nepravilno izvedena stenska namestitev lahko povzroči nesrečo, telesne poškodbe ali materialno škodo. V primeru vprašanj se obrnite na center za pomoč uporabnikom v svoji državi.
- Pred namestitvijo na steno se prepričajte, da stena lahko vzdrži težo zvočniškega modula.
- Pred namestitvijo na steno vam ni treba odstraniti gumijastih nožic na dnu zvočniškega modula, saj jih v nasprotnem primeru ni mogoče ponovno pritrditi.
- Uporabite vijake ustrezne dolžine in premera glede na vrsto stenske namestitve.
- Preverite, ali so vrata USB na hrbtni strani zvočniškega modula povezana z napravo USB. Če ugotovite, da priključena naprava USB vpliva na stenski nosilec, morate uporabiti drugo napravo USB ustrezne velikosti.

Dolžina/premer vijaka

Priporočena višina namestitve na steno

Priporočamo, da pred stensko namestitvijo zvočniškega modula namestite televizor. Po namestitvi televizorja namestite zvočniški modul na steno na razdalji 50 mm/2,0 palca od spodnjega dela televizorja.

! OPOZORILO!

- Da preprečite poškodbe, mora biti ta naprava varno pritrjena na tla/steno v skladu z navodili za namestitev.
- Priporočena višina namestitve na steno: $\leq 1,5$ metra.

1 V steno izvrtajte 4 vzporedne luknje (posamezno premera 3–8 mm glede na vrsto stene).

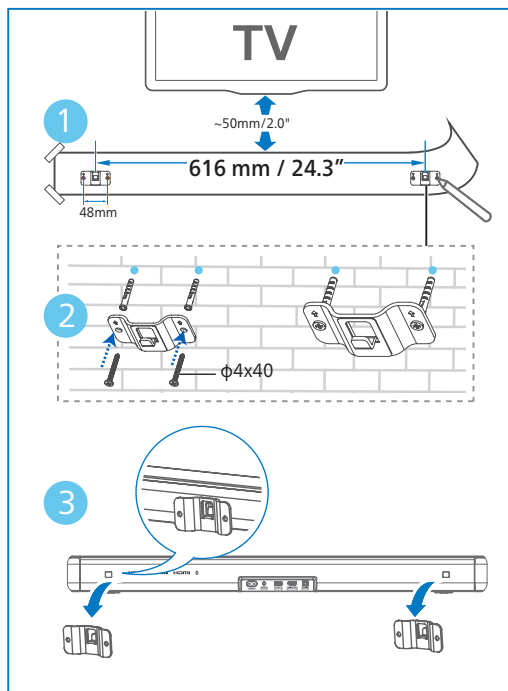
↳ Razdalja med luknjami je:

616 mm/24,3 palca

↳ Za pomoč pri določanju položaja lukenj na steni lahko uporabite priloženo predlogo za stensko namestitev.

2 Stenske nosilce na steni privijte z vijaki (priloženo) in izvijačem (ni priloženo). Prepričajte se, da so varno nameščeni.

3 Enoto dvignite na stenski nosilec in jo vstavite na ustrezno mesto.



3 Povezovanje

To poglavje vam pomaga pri povezovanju zvočniškega modula s televizorjem in drugimi napravami ter pri namestitvi modula.

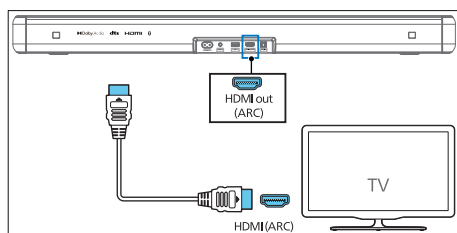
Opomba

- Identifikacija izdelka in specifikacije električnega napajanja so navedene na hrbtni ali spodnji strani naprave.
- Pred priključitvijo ali spreminjanjem priključitve zagotovite, da so vse naprave izklopljene iz električnega omrežja.

Povezava z vtičnico HDMI

HDMI ARC (zvočni povratni kanal)

Vaš zvočniški modul podpira HDMI s funkcijo ARC (zvočni povratni kanal). Če je vaš televizor združljiv s HDMI ARC, lahko zvok televizorja poslušate prek zvočniškega modula s samo enim kablom HDMI.



- 1 Na televizorju vklopite delovanje HDMI CEC. Za več podrobnosti si oglejte uporabniški priročnik za televizor.
 - Priključek **HDMI ARC** na televizorju je morda drugače označen. Za več podrobnosti si oglejte uporabniški priročnik za televizor.

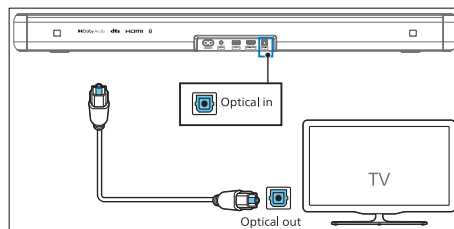
- 2 S hitrim kablom HDMI povežite priključek **HDMI ARC** na zvočniškem modulu s priključkom **HDMI ARC** na televizorju.

Opomba

- Televizor mora podpirati funkciji HDMI-CEC in ARC. Funkciji HDMI-CEC in ARC morata biti nastavljeni na vklop.
- Način nastavitve za HDMI-CEC in ARC se lahko razlikuje glede na televizor. Podrobnosti o funkciji ARC si oglejte v uporabniškem priročniku televizorja.
- Uporabiti morate kable HDMI, ki podpirajo funkcijo ARC.

Povezava z optično vtičnico

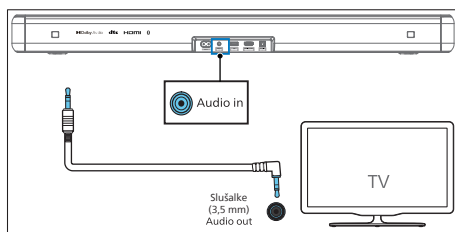
- 1 Priključite optični kabel na priključek **Optical in (Optični vhod)** na zvočniškem modulu in priključek **Optical out (Optični izhod)** na televizorju ali drugi napravi.



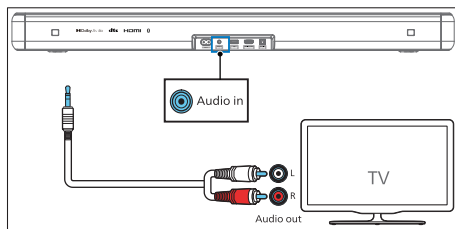
- Digitalni optični priključek je lahko označen kot **Spdif** ali **Spdif out**.

Priključitev v vtičnico Audio in

- a. Uporabite 3,5-milimetrski zvočni kabel
- Z zvočnim kablom s 3,5-mm priključkom na eni in 3,5-mm priključkom na drugi strani povežite vtičnico za slušalke na televizorju z vtičnico **Audio in (Avdio vhod)** na zvočniškem modulu.

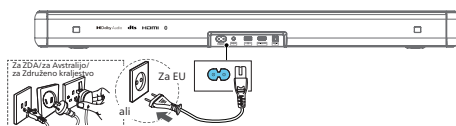


- b. Uporabite 3,5-milimetrski zvočni kabel RCA
- S 3,5-mm zvočnim kablom RCA povežite vtičnice za avdio izhod televizorja z vtičnico **Audio in (Avdio vhod)** na zvočniškem modulu.



Priključitev na napajanje

- Preden priključite napajalni kabel AC, se prepričajte, da ste izvedli vse ostale povezave.
 - Nevarnost poškodbe izdelka! Poskrbite, da napajalna napetost ustreza napetosti, ki je natisnjena na hrbtni ali spodnji strani enote.
- 1 Napajalni kabel priključite v vtičnico **AC~** na zvočniškem modulu in nato v omrežno vtičnico.



- * Število napajalnih kablov in vrsta vtiča se razlikujejo glede na regijo.

4 Uporaba zvočniškega modula

To poglavje vam bo v pomoč pri uporabi zvočniškega modula za predvajanje zvoka iz povezanih naprav.

Pred uporabo

- Izvedite vse potrebne priključitve, ki so opisane v vodniku za hiter začetek in uporabniškem priročniku.
- Zvočniški modul preklopite na ustrezni vir za druge naprave.


Prenos aplikacije

Optično preberite kodo QR ali poiščite »Philips Entertainment« v trgovini Apple App Store ali Google Play, da prenesete in namestite aplikacijo.




Z aplikacijo Philips Entertainment lahko nastavite raven glasnosti, IntelliSound, slog zvoka (EQ), samodejno izravnavo glasnosti, sinhronizacijo AV, LED-lučič, izbiro vira itd.

Vklop in izklop

- Ko zvočniški modul prvič priključite v električno vtičnico, je enota v stanju pripravljenosti.
- Na daljinskem upravljalniku ali zvočniškem modulu pritisnete gumb , da VKLOPITE ali IZKLOPITE zvočniški modul.
- Če želite zvočniški modul popolnoma izklopiti, izključite omrežni vtič iz omrežne vtičnice.

Samodejno stanje pripravljenosti


Zvočniški modul po približno 15 minutah samodejno preklopi v stanje pripravljenosti, če televizor ali zunanji zvočniški modul ni povezan (ali pri premoru predvajanja prek funkcije USB, BT) ali je izklopljen.

- Pritisnite gumb  in ga držite 8 sekund v vklopljenem stanju, da omogočite ali onemogočite samodejno stanje pripravljenosti (15 minut samodejnega stanja pripravljenosti).

Opomba

- V načinu HDMI (ARC) se preklopi v stanje pripravljenosti pri povezanosti v omrežje po približno 15 minutah, če ni predvajanja zvoka.
- V načinu AUX in, USB, Bluetooth in optičnem načinu enota samodejno preklopi v stanje pripravljenosti po približno 15 minutah, če ni predvajanja zvoka.

Izbira načinov

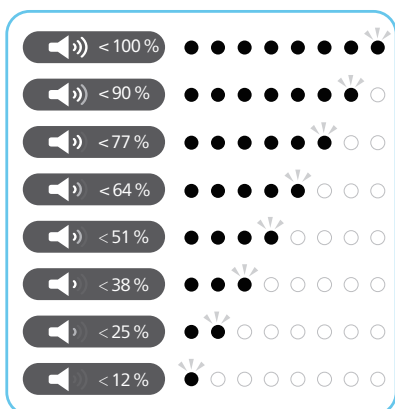
Na zvočniškem modulu ali daljinskem upravljalniku pritisnite gumb  (Vir), da izberete način HDMI ARC, BTBT (LE Audio), OPT, USB, AUX.



- ↳ Ko preklopite vir predvajanja, sprednji indikator ustrezno zasveti.

Nastavitev glasnosti

Prilagajanje glasnosti zvočniškega modula

- Pritisnite **Vol+/Vol-** (**Glasnost**), da povečate ali zmanjšate raven glasnosti.
 - ↳ Pri prilagajanju glasnosti se na indikatorju poveča/zmanjša količina svetlobe. Glede na ustrezen prikaz/utripanje lučke (slika) določite trenutno raven glasnosti.



- Za izklop zvoka pritisnite gumb  (**Nemo**).
- Za ponovni vklop zvoka znova pritisnite gumb  (**Nemo**) ali pritisnite **Vol+/Vol-** (**Glasnost**).

Prilagajanje nivoja nizkih/visokih tonov

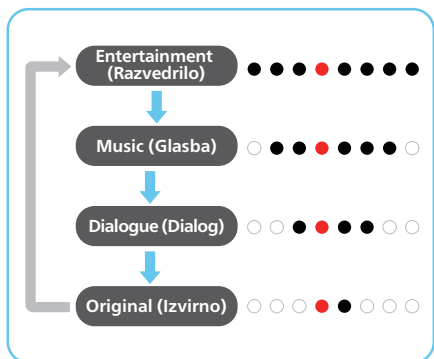
- Pritisnite gumb **Bass +/-** (Nizki toni +/-) za spremembo nizkih frekvenc (nizkih tonov).
- Pritisnite gumb **Treble +/-** (Visoki toni +/-) za spremembo visokih frekvenc (visokih tonov).

| Nizki/ visoki toni | Stanje indikatorja LED |
|--------------------------|------------------------|
| +5 | ○ ● ● ● ● ● ● ○ ○ |
| +4 | ○ ● ● ● ● ● ○ ○ ○ |
| +3 | ○ ● ● ● ○ ○ ○ ○ ○ |
| +2 | ○ ● ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ |
| +1 | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ |
| 0 | ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ● |
| -1 | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ |
| -2 | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ● |
| -3 | ○ ○ ○ ○ ○ ○ ● ● ● ○ |
| -4 | ○ ○ ○ ○ ○ ● ● ● ● ○ |
| -5 | ○ ○ ○ ○ ● ● ● ● ● ○ |

Izbira učinka izenačevalnika (EQ)

Izberite vnaprej določene načine zvoka, ki ustrezajo vašim videoposnetkom ali glasbi.

- 1 Na daljinskem upravljalniku pritisnite gumb **EQ** za izbiro zelenih prednastavljenih učinkov izenačevalnika.
- 2 Za preklop med načini pritisnite gumb **EQ**.
 - ↳ LED-lučke se vklopijo za 3 sekunde za prikaz trenutnega načina izenačevalnika glede na opredelitev načina izenačevalnika.



DTS Virtual X

Tehnologija **DTS Virtual:X** omogoča uživanje v večdimenzionalnem zvoku ne glede na velikost prostora, postavitev ali konfiguracijo zvočnikov.

Tehnologija **DTS Virtual:X** ima obdelavo virtualne višine in virtualno prostorsko obdelavo, v lasti podjetja DTS, ki zagotavljata pristno doživetje zvoka iz vseh vrst vhodnih virov in konfiguracij zvočnikov.

Virtualizator DTS Virtual X omogočite ali onemogočite v aplikaciji Philips Entertainment.

Indikator vklopa/izklopa za zaslon z LED-lučkami



- Pritisnite gumb **⏏ (Nemo)** na daljinskem upravljalniku in ga držite 5 sekund, da omogočite/onemogočite zaslon z LED-lučkami.
 - ↳ **OFF (Izklop):** Ko pritisnete kateri koli gumb, se svetlost LED-lučk povrne v običajno stanje. LED-sijalke se bodo po 10 sekundah v stanju mirovanja samodejno izklopile.
 - ↳ **ON (Vkllop):** Svetlost LED diod se ne bo sama izklopila.



Nasveti

- V stanju pripravljenosti se indikator LED za stanje pripravljenosti vklopi ne glede na nastavitev za izklop zaslona z LED-lučkami.

Stanje Stanje indikatorja LED

| | |
|------------|---|
| ON |  (← →) (dve osrednji LED-lučki se širita v desno/levo) |
| OFF |  (→ ←) (leva/desna LED-lučka se pomika proti sredini) |

- **ON (Vkllop):** Ta način uporablja DTS Virtual:X z obdelavo virtualne višine in virtualno prostorsko obdelavo za vzpostavitev tridimenzionalnega zvočnega polja, ko navzgor usmerjeni zvočniki niso uporabljeni.
- **OFF (Izklop):** Brez uporabe »DTS Virtual:X«.

Samodejna izravnava glasnosti

Združite funkcijo samodejne glasnosti in nočni način.



Pritisnite gumb **AVL**, da **VKLOPITE/IZKLOPITE** glasnost ali nočni način.




























| Stanje | Stanje indikatorja LED |
|--------|------------------------|
| OFF | ○ ○ ○ ○ ● ○ ○ ○ ○ |
| ON | ○ ○ ● ● ● ● ○ ○ |
| NIGHT | ○ ● ● ● ● ● ● ○ |

- **OFF (Izklop):** Ne uporabite »samodejnega uravnavanja glasnosti«.
- **ON (Vkllop):** Odzivanje v realnem času na različne vire in vrste vsebine za ohranjanje enakomerne glasnosti.
- **NIGHT (Noč):** Ohranjanje enakomerne glasnosti vseh virov in vrst vsebin ter okrepljen glas in dialog za lažje poslušanje v tistem okolju poslušanja.


Predvajanje z naprav Bluetooth

Prek povezave Bluetooth povežite zvočniški modul s svojo Bluetooth napravo (kot je iPad, iPhone, iPod Touch, telefon Android ali prenosni računalnik), nato pa lahko prek zvočnikov zvočniškega modula poslušate zvočne datoteke, shranjene v napravi.

- 1 Pritisnite gumb  na zvočniškem modulu ali gumb  (**Vir**) na daljinskem upravljalniku, da izberete način **BT** (Bluetooth).
↳ Indikator **BT** bo utripal modro.
- 2 V napravi Bluetooth vklopite Bluetooth, poiščite in izberite **Philips TAB5201** za začetek povezave (navodila za omogočanje povezave Bluetooth najdete v uporabniškem priročniku naprave Bluetooth).
↳ Indikator **BT** med vzpostavljanjem povezave utripa modro.

- 3 Počakajte, da iz zvočniškega modula zaslišite glasovni poziv.
↳ Če je povezava uspešno vzpostavljena, bo indikator **BT** svetil neprekinjeno modro.
- 4 Izberite in predvajajte zvočne datoteke ali glasbo v napravi Bluetooth.
 - Če med predvajanjem prejmete klic, se glasba začasno prekine. Predvajanje se nadaljuje po končanem klicu.
 - Če naprava Bluetooth podpira profil AVRCP, lahko na daljinskem upravljalniku pritisnete                           

Če želite prekiniti povezavo Bluetooth, lahko:


- Enoto preklopite na drugi vir.
- Funkcijo onemogočite s svoje naprave Bluetooth. Lahko pa svojo napravo Bluetooth postavite izven največjega obsega delovanja. Po glasovnem pozivu bo naprava Bluetooth prekinila povezavo z enoto.
- Pritisnite in pridržite gumb  na zvočniškem modulu.

Opomba

- V odprtem prostoru brez ovir. Največje območje dosega med zvočniškim modulom in napravo Bluetooth je približno 10 metrov (30 čevljev).
- Združljivost z vsemi napravami Bluetooth ni zagotovljena.
- Pretakanje glasbe lahko prekinje ovire med napravo in zvočniškim modulom, kot so stena, kovinsko ohišje nad napravo ali druge naprave v bližini, ki delujejo na isti frekvenci.

Poslušanje zunanje naprave

Prepričajte se, da je zvočniški modul povezan s televizorjem ali zvočno napravo.

- 1 Pritiskajte gumb  (Vir) na zvočniškem modulu ali daljinskem upravljalniku, da izberete način **HDMI ARC, OPT, AUX**.
↳ Indikator na zvočniškem modulu prikazuje, kateri način se trenutno uporablja.
- 2 Upravljanje zvočne naprave neposredno za funkcije predvajanja.
- 3 Pritisnite gumba +/- (Glasnost) za prilagoditev glasnosti na želeno stopnjo.

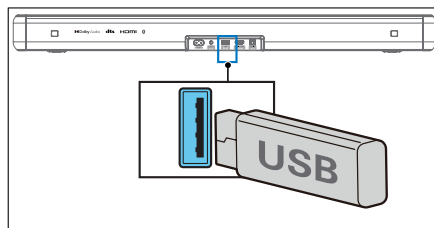
Opomba


- Če enota v OPTIČNEM načinu/načinu HDMI ARC ne oddaja zvoka, boste morda morali v izvorni napravi aktivirati izhod signala **PCM** ali **Dolby Digital** (npr. televizor ali predvajalnik diskov DVD ali Blu-ray).




Predvajanje zvoka prek naprave USB

Poslušajte zvok iz naprave za shranjevanje USB, kot sta predvajalnik MP3 in bliskovni pomnilnik USB itd.

- 1 Vstavite napravo USB.



- 2 Večkrat pritisnite gumb  (Vir) na zvočniškem modulu ali daljinskem upravljalniku, da izberete način **USB**.
- 3 Med predvajanjem:

| Gumb | Dejanje |
|---|--|
|  | Začetek, premor ali nadaljevanje predvajanja |
|  | Preskoči na prejšnjo skladbo |
|  | Preskok na naslednjo skladbo |



Opomba

- Ta izdelek morda ni združljiv z določenimi vrstami pomnilniških naprav USB.
- Če uporabljate podaljšek USB, zvezdišče USB ali večnamenski bralnik USB, pomnilniška naprava USB morda ne bo prepoznana.
- Med branjem datotek pomnilniške naprave USB ne odstranjajte.
- Sistem lahko podpira naprave USB z največ 128 GB pomnilnika.
- Ta sistem lahko predvaja datoteke MP3/WAV/FLAC.
- Podpira vrata USB: 5 V === 500 mA.

| | |
|---|-----------------|
| BT pairing info (Informacije o seznanjanju BT) | Clear (Počisti) |
| AV SYNC (Sinchronizacija AV) | 0 |
| DISPLAY (Zaslon) | ON |
| Auto Standby (Auto Power Down) (Samodejno stanje pripravljenosti (Samodejni izklop)) | ON |

Ponastavitev na tovarniške vrednosti

Ponastavitev naprave na privzete nastavitve.

- Vključite zvočniški modul in hkrati pritisnite gumba **+** in **-** ter ju držite 8 sekund.
 - ↳ Vse LED-lučke se vklopijo za 5 sekund, LED-lučka za stanje pripravljenosti pa sveti rdeče, nato se izvede ponovni zagon.

| Element | Privzete nastavitve |
|---------------------------------------|----------------------------|
| EQ (Izenačevalnik) | Entertainment (Razvedrilo) |
| Master Volume (Glasnost glavne enote) | 10 |
| Bass (Nizki toni) | 0 |
| Treble (Visoki toni) | 0 |
| IntelliSound | Prednastavljeno |
| Auto Volume (Samodejna glasnost) | OFF |
| Night (Nočni način) | OFF |
| Source (Vir) | HDMI-ARC |

5 Specifikacije izdelka

Opomba

- Specifikacije in zasnova se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.

Bluetooth

| | |
|---|-----------------------------|
| Profili Bluetooth | A2DP, AVRCP |
| Različica Bluetooth | V 5.4 |
| Frekvenčni razpon za Bluetooth/moč oddajnika (EIRP) | 2402 ~ 2480 MHz < 10 dBm |

Ojačevalnik

| | |
|--------|---------------------------------------|
| Skupaj | RMS 80 W @THD <= 10 % Največ 160 W |
|--------|---------------------------------------|

Zvočniški modul

| | |
|--|--|
| Napajanje | 100–240 V~ 50/60 Hz |
| Poraba energije | 20 W |
| Poraba energije v stanju pripravljenosti | Standardno stanje pripravljenosti < 0,50 W V stanju pripravljenosti pri povezanosti v omrežje < 2,0 W |
| Frekvenčni odziv | 60 Hz–20 KHz |
| Impedanca zvočnikov | 8Ω x 2 |
| Različica neposrednega USB | 2.0, polna hitrost |
| USB | 5 V = 500 mA |
| Dimenzija (Š x V x G) | 766 x 67,3 x 91 mm |
| Teža | 1,93 kg |
| Delovna temperatura | 0 °C – 45 °C |

Daljinski upravljalnik

| | |
|----------------|-----------------|
| Razdalja/kot | 6 m/30° |
| Vrsta baterije | AAA (1,5 V X 2) |

Podprti zvočni formati

| | |
|-----------|---|
| HDMI ARC | 2-kanalni LPCM, 5,1-kanalni LPCM, Dolby Digital, Dolby Digital plus, DTS Digital Surround 5.1 |
| Optični | 2-kanalni LPCM, 5,1-kanalni LPCM, Dolby Digital, DTS Digital Surround 5.1 |
| Bluetooth | SBC |
| USB | MP3/WAV/FLAC |

6 Odpravljanje težav

Opozorilo

- Nevarnost električnega udara. Ne odstranjujte ohišja izdelka.

Da zagotovite veljavnost garancije, izdelka nikoli ne poskušajte popravljati sami.


Če imate težave z uporabo tega izdelka, si oglejte naslednje točke, preden se obrnete na servis. Če težave ne morete odpraviti, pridobite podporo na spletnem mestu www.philips.com/support.

Glavna enota

Gumbi na glavni enoti ne delujejo

- Za nekaj minut izklopite iz napajanja in nato znova priključite.

Ni napajanja

- Prepričajte se, da je kabel za izmenični tok pravilno povezan.
- Zagotovite, da je vtičnica AC napajana.
- Na daljinskem upravljalniku ali zvočniškem modulu pritisnite gumb , da vklopite zvočniški modul.

Zvok

Zvočniki zvočniškega modula ne oddajajo zvoka

- Zvočni kabel z zvočniškega modula povežite s televizorjem ali drugimi napravami. Vendar pa ločene zvočne povezave ne potrebujete, če:
 - sta zvočniški modul in televizor povezana prek povezave HDMI ARC, ali
 - je naprava povezana na HDMI v priključku na zvočniškem modulu.
- Na daljinskem upravljalniku izberite pravi zvočni vhod.

- Prepričajte se, da zvok na zvočniškem modulu ni izklopljen.
- Če pri uporabi katerega digitalnega vhoda ni zvoka:
 - Izhod televizorja nastavite na PCM ali
 - Priključite neposredno na predvajalnik Blu-ray/druge vire.
 - Nekateri televizorji ne predvajajo digitalnega zvoka.
- Televizor je morda nastavljen na spremenljiv avdio izhod. Preverite, da je nastavev zvočnega izhoda nastavljen na FIKSNO ali STANDARDNO, in ne SPREMENLJIVO. Več podrobnosti lahko najdete v uporabniškem priročniku televizorja.
- Če uporabljate Bluetooth, poskrbite, da je glasnost v izvorni napravi zvišana in da zvok naprave ni utišan.

Popačen zvok ali odmev

- Če prek tega izdelka predvajate zvok iz televizorja, mora biti televizor utišan.

Bluetooth

Naprava se ne more povezati z zvočniškim modulom.

- Naprava ne podpira združljivih profilov, ki so potrebni za zvočniški modul.
- Niste omogočili funkcije Bluetooth v napravi. Oglejte si uporabniški priročnik za več informacij o omogočanju te funkcije.
- Naprava ni pravilno povezana. Pravilno povežite napravo.
- Zvočniški modul je že povezan z drugo napravo Bluetooth. Prekinite povezavo s priključeno napravo in poskusite znova.

Kakovost predvajanja zvoka iz povezane naprave Bluetooth je slaba

- Sprejem Bluetooth je slab. Napravo premaknite bližje zvočniškemu modulu ali odstranite oviro med napravo in zvočniškim modulom.

V moji napravi Bluetooth ne najdem imena Bluetooth te naprave

- Prepričajte se, da je v napravi Bluetooth funkcija Bluetooth vklopljena.
- Ponovno združite enoto z vašo enoto Bluetooth.

Daljinski upravljalnik ne deluje

- Preden pritisnete kateri koli gumb za upravljanje predvajanja, najprej izberite pravi vir.
- Daljinski upravljalnik približajte enoti.
- Baterije vstavite tako, da so poli (+/-) poravnani, kot je navedeno.
- Zamenjajte baterijo.
- Daljinski upravljalnik usmerite neposredno v senzor na sprednji strani enote.

7 Blagovne znamke



Sprejete blagovne znamke HDMI, High-Definition Multimedia Interface, tržna podoba HDMI in logotipi HDMI so blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke družbe HDMI Licensing Administrator, Inc. v Združenih državah Amerike in drugih državah.



Dolby, Dolby Audio, in simbol dvojnega D so blagovne znamke podjetja Dolby Laboratories Licensing Corporation. Izdelano z licenco podjetja Dolby Laboratories. Zaupna neobjavljena dela. Avtorske pravice 1992–2019 Dolby Laboratories. Vse pravice pridržane.



Besedna oznaka in logotipi Bluetooth® so registrirane blagovne znamke v lasti družbe Bluetooth SIG, Inc., vsak primer njihove uporabe s strani družbe MMD Hong Kong Holding Limited je urejen z licenčnim dogovorom. Druge blagovne znamke in trgovska imena so v lasti njihovih lastnikov.



Izdelano po licenci družbe DTS, Inc. in/ali njenih podružnic. Za patente glejte <https://xperi.com/dts-patents/>. DTS, logotip DTS, Digital Surround, Virtual:X in logotip DTS Virtual:X so blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke družbe DTS, Inc. in/ali njenih podružnic v ZDA in/ali drugih državah. © DTS, Inc. in/ali njene podružnice. Vse pravice pridržane.



Če imate model Roku TV™, je nastavitev preprosta. Preprosto priključite kabel na zvočniški modul in vhod HDMI ARC na televizorju ter upoštevajte navodila na zaslonu.

Roku, logotip Roku, Roku TV, Roku TV Ready in logotip Roku TV Ready so blagovne znamke in/ali registrirane blagovne znamke družbe Roku, Inc.



Pridržujemo si pravico do sprememb specifikacij brez predhodnega obvestila. Najnovejše novice in dokumente poiščite na spletni strani www.Philips.com/support.

Philips in Philipsov znak štita sta registrirani blagovni znamki družbe Koninklijke Philips N.V. ter se uporabljata na podlagi licence.

Ta izdelek je izdelala in ga prodaja družba MMD Hong Kong Holding Limited ali ena od njenih podružnic. Družba MMD Hong Kong Holding Limited je dajalec garancije za ta izdelek.

