

Visuomet esame šalia, kad padėtume jums

Užregistruokite savo prietaisą ir gaukite pagalbą internete
www.philips.com/support



Garsiakalbis HTL5160B/12



Naudojimosi instrukcijų knygelė

PHILIPS

1. Svarbi informacija.....	3
Svarbios pastabos apie saugumą	3
Produkto priežiūra	4
Aplinkosaugos informacija.....	4
Atitikties informacija.....	4
Papildoma pagalba	5
Atvirojo kodo programinė įranga	5
2. Jūsų įrenginys.....	5
Pagrindinis įrenginys.....	5
Nuotolinio valdymo pultas.....	6
Jungtys.....	7
Bevielis žemų dažnių garsiakalbis.....	8
3. Prijungimas.....	8
Pastatymas.....	8
“Suporavimas” su žemų dažnių garsiakalbiu	9
Garso iš televizoriaus prijungimas.....	9
Garso iš kitų įrenginių prijungimas	10
Skaitmeninių įrenginių prijungimas per HDMI.....	11
4. Naudokitės savo įrenginiu	12
Prašymas atlikti tinklo nustatymus.....	12
Garsumo reguliavimas	12
Garso pasirinkimas	12
Garso grojimas per “Bluetooth”	13
“Bluetooth” prijungimas per NFC.....	13
MP3 grotuvas	14
USB atminties įrenginiai.....	14
Automatinis budėjimo režimas	14
Ekrano ryškumo nustatymas.....	15
Gamyklinių nustatymų grąžinimas.....	15
“EasyLink” nustatymas (HDMI-CEC valdymas).....	15
“EasyLink” valdymas.....	16
Interneto paslaugos (“Google Cast” ir “Spotify Connect”).....	16
5. Programinės įrangos atnaujinimas ...	17
Patikrinti programinės įrangos versiją	17
Atnaujinti programinę įrangą naudojant internetą	17
Atnaujinti programinę įrangą naudojant USB įrenginį.....	18
6. Tvirtinimas prie sienos	19
7. Techniniai duomenys	19
8. Trikčių šalinimas	21

1. Svarbi informacija

Prieš naudojantis produktu perskaitykite ir įsisavinkite visą informaciją, esančią instrukcijose. Jeigu produktas suges dėl to, jog neteisingai naudojotės instrukcijomis, garantija produktui negalios.

Svarbios pastabos apie saugumą

Rizika sukelti elektros išrovą arba gaisrą!

- Prieš atlikdami ar pakeisdami bet kokius sujungimus įsitikinkite, kad visi įrenginiai yra atjungti nuo elektros maitinimo.
- Neleiskite produktui ar įvairiems jo priedams būti paveiktiems vandens ar lietaus. Šalia produkto niekada nelaikykite indų su skysčiais, tokių kaip vazų ir pan. Išsiliejus skysčiai ant produkto, nedelsiant atjunkite įrenginį iš maitinimo šaltinio. Prieš pradėdami naudoti įrenginį, susisiekite su Philips Klientų aptarnavimo specialistais, kurie patikrins jūsų produktą prieš tolimesnį naudojimą.
- Niekomet nelaikykite produkto, nuotolinio valdymo pulto arba baterijų prie atviros ugnies arba kitų karštų skleidžiančių šaltinių, tame tarpe ir tiesioginiuose saulės spinduliuose.
- Niekomet jokiais objektais neuždenkite produkto vėdinimo ar kitų angų.
- Jei pagrindinis maitinimo laidas arba prailgintuvas yra naudojamas kaip pagrindinis atjungimo prietaisas, jis visuomet turi būti veikiantis.
- Baterijos (baterijų pakuotė arba įdėtos baterijos) negali būti veikiamos padidinto karščio, tokio kaip saulės spinduliai, liepsna ir pan.
- Žaibo, didelės audros metu išjunkite įrenginį iš elektros tinklo.
- Atjungdami maitinimo laidą visuomet traukite už kištuko, o ne už paties laido.

Rizika sukelti trumpą jungimą arba gaisrą!

- Įrenginio identifikacinius bei maitinimo duomenis rasite lentelėje, esančioje įrenginio galinėje arba apatinėje dalyje.
- Prieš prijungiant produktą prie maitinimo šaltinio, įsitikinkite, kad maitinimo šaltinis yra tokios pačios įtampos kaip ir įtampa, nurodyta šio įrenginio apačioje arba gale. Niekada nejunkite įrenginio prie skirtingos įtampos elektros šaltinio.

Rizika susižeisti arba sugadinti šį įrenginį!

- Norint montuoti prie sienos, šis produktas turi būti tvirtinamas saugiai ir vadovaujantis tvirtinimo taisyklėmis. Naudokite tik komplekte pateiktus montavimo prie sienos rėmelius (jei pateikti). Dėl netinkamo tvirtinimo prie sienos gali įvykti incidentai, atsirasti sužeidimai ar kitokia žala. Jei turite bet kokių klausimų, susisiekite su Klientų Aptarnavimo Centru savo šalyje.
- Niekomet nestatykite įrenginio ant maitinimo laidų arba kitų elektros prietaisų.
- Jeigu įrenginys yra transportuojamas žemesnėje nei 5°C temperatūroje, išpakuokite jį ir prieš prijungdami prie maitinimo šaltinio įsitikinkite, kad jūsų įrenginys pasiekė kambario temperatūrą.
- Kai kurios šio įrenginio dalys gali būti pagamintos iš stiklo. Elkitės atsargiai, norėdami išvengti sužeidimų ir gedimų.

Perkaitimo rizika!

- Niekada nestatykite produkto uždaroje vietoje. Visada palikite laisvos vietos aplink produktą, kad jis galėtų ventiliuotis. Įsitikinkite, kad įrenginio ventiliacijos angų neuždengia užuolaidos ar kiti daiktai.

Užteršimo rizika!

- Nemaišykite baterijų (senų ir naujų, anglies ir cinko ir pan.).
- Gali kilti sprogimo pavojus, jeigu baterija yra pakeista neteisingai. Pakeiskite tik tokia pačia arba tokio paties tipo baterija.
- Išimkite baterijas, jeigu jos yra išsikrovusios arba jeigu nuotolinio valdymo pultas nebus naudojamas ilgą laiką.
- Baterijose yra cheminių medžiagų, kuriomis turi būti tinkamai atsikratoma.

Rizika praryti baterijas!

- Šiame produkte/nuotolinio valdymo pulte gali būti monetos formos baterija, kuri netyčia gali būti praryta. Baterijas visuomet laikykite vaikams nepasiekiamose vietose! Prarytos baterijos gali sukelti rimtus sužeidimus arba mirtį. Per dvi valandas nuo nurijimo momento gali atsirasti rimti vidiniai nudegimai.

... Svarbi informacija

- Jei įtariate, kad baterija buvo praryta ar ji pateko į kitas kūno vietas, nedelsiant kreipkitės į medikus.
- Kai keičiate baterijas, įsitinkinkite, jog senosios ar naujosios baterijos yra vaikams nepasiekiamoje vietoje. Pakeitę patikrinkite, ar tvirtai uždarėte baterijų skyrelį.
- Jei negalite tvirtai uždaryti baterijų skyrelio, nustokite naudotis prietaisu. Laikykite jį vaikams nepasiekiamoje vietoje ir susisiekite su gamintoju.



Tai II-os KLASĖS prietaisas su dviguba izoliacija, be įžeminimo.



Naudokite tik tuos maitinimo šaltinius, kurie yra nurodyti šiose instrukcijose.

Produkto priežiūra

Produkto valymui naudokite tik mikro pluošto medžiagą.

Aplinkosaugos informacija

Seno įrenginio ir baterijų išmetimas



Jūsų produktas pagamintas iš aukštos kokybės medžiagų ir komponentų, kurie gali būti perdirbami ir naudojami dar kartą.



Kai prie produkto randate šį nubraukto šiukšlių konteinerio ženklą, tai reiškia, kad produktas pagamintas pagal Europos Direktyvą 2012/19/EU.



Šis simbolis reiškia, kad Jūsų įrenginyje yra baterija, kuri yra apibrėžta Europos Direktyvoje 2013/56/EU ir kuri negali būti išmetama kartu su įprastomis buitinėmis atliekomis.

Pasidomėkite vietinėmis elektros ir elektronikos produktų bei įkraunamų baterijų atsikratymo/išmetimo taisyklėmis. Laikykitės vietinių taisyklių ir niekuomet nemeskite seno produkto kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Teisingas atsikratymas senais produktais bei įkraunamomis baterijomis padės sumažinti neigiamas pasekmes gamtai ir žmonių sveikatai.

Pakeičiamų baterijų išėmimas

Norėdami išimti pakeičiamas baterijas, skaitykite skyrelį apie baterijų įdėjimą.

Atitikties informacija

CE 0560

Šis įrenginys atitinka Europos Bendrijos nustatytus reikalavimus radijo trikdžiams.

“Gibson Innovations” pareiškia, jog šis gaminytis atitinka esminius reikalavimus ir kitas nuostatas, numatytas 1999/5/EC Direktyvoje. Europos Bendrijos Atitikimo deklaracijos kopiją PDF formatu galite parsisiųsti iš www.p4c.philips.com.

Papildoma pagalba

Philips teikia papildomą pagalbą internetu. Apsilankykite mūsų interneto svetainėje, adresu www.philips.com/support, kurioje galėsite:

- Parsisiųsti išsamias instrukcijas ir Greitos pradžios gidą
- Peržiūrėti mokomuosius vaizdo įrašus (galimi tik tam tikriems modeliams)
- Rasti atsakymus į dažniausiai užduodamus klausimus (DUK)
- Užduoti mums klausimą elektroniniu paštu
- Pasikalbėti su mūsų klientų aptarnavimo vadybininkais

Laikykites internetinėje svetainėje esančių nuorodų, kad pasirinktumėte norimą kalbą, tuomet įveskite savo produkto modelio numerį.

Arba - susisiekite su Philips klientų aptarnavimo centru savo šalyje. Prieš susisiekiant, užsirašykite savo produkto modelio bei serijinį numerį. Šią informaciją galite rasti savo produkto galinėje dalyje arba apačioje.

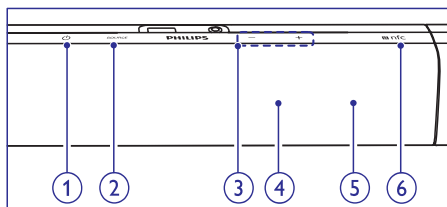
Atvirojo kodo programinė įranga

“Gibson Innovations Limited” pagal pareikalavimą gali pateikti pilną programinės įrangos kodą, kuris yra apsaugotas autorinių teisių ir naudojamas tik šiam produktui, nes pagal atitinkamas licencijas šį kodą pateikti yra privaloma. Šis pasiūlymas taikomas trejus metus nuo šio produkto įsigijimo visiems asmenims, kurie gavo šią informaciją. Norėdami gauti šaltinio kodą, susisiekite su open.source@philips.com. Jeigu nenorite naudotis el. paštu arba jeigu negavote patvirtinimo el. paštu per vieną savaitę nuo užklauso, prašome parašyti į “Open Source Team, “Gibson Innovations Limited”, adresu 5/F Philips Electronics Building, 5 Science Park East Avenue, Hong Kong Science Park, Shatin, N.T. Hong Kong. Atvirojo programinės įrangos kodo, naudojamo šiame įrenginyje, licencijų ir pareiškimų tekstus rasite atskiram lapelyje.

Sveikiname įsigijus šį įrenginį ir sveiki prisijungę prie Philips! Jeigu norite gauti pilną reikalingą pagalbą (pvz., informaciją apie naujausias programines įrangos naujinius), užregistruokite savo sistemą www.philips.com/welcome tinklapyje internete.

Pagrindinis įrenginys

Šiame skyriuje bus apžvelgtas pagrindinis įrenginys.



1. IŠJUNGIMAS

- Įrenginio įjungimas.
- Įrenginio išjungimas į “ECO” budėjimo režimą, kuomet šis įrenginys nėra prijungtas prie tinklo.
- Kai šis įrenginys yra prijungtas prie tinklo, išjunkite jį į tinklo budėjimo režimą.

2. SOURCE

- Pasirinkite savo sistemos įvesties šaltinį.
- “Spotify Premium” vartotojams: greitai tęsti “Spotify Connect” grojimą.

3. Garsumas +/-

Garsumo lygio padidinimui arba sumažinimui.

4. Raudonos/ baltos/ oranžinės spalvos LED indikatoriai

Raudonos spalvos LED indikatorius

- Užsiedgs tuomet, kai šis įrenginys bus “ECO” budėjimo režime (ir neprijungtas prie tinklo).

Baltos spalvos LED indikatorius

- Užsiedgs tuomet, kai šis įrenginys yra prijungtas prie tinklo.
- Užsiedgs tuomet, kai šis įrenginys bus tinklo budėjimo režime (prijungtas prie tinklo).
- Mirksės, kuomet šis produktas jungiasi prie tinklo.

Oranžinės spalvos LED indikatorius

- Užsidegs tuomet, kai aptinkamas programinės įrangos atnaujinimas.
- Mirksės tuomet, kai programinės įrangos atnaujinimas nepavyks.

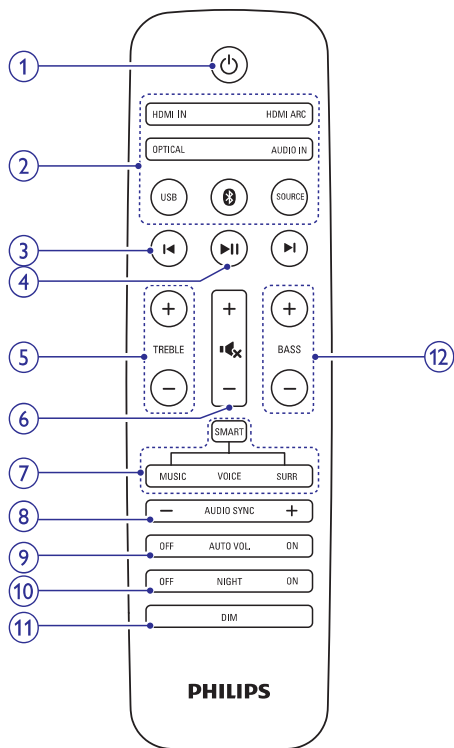
5. Valdymo skydelio ekranėlis

6. NFC žymėjimas

Spustelkite NFC funkciją turintį įrenginį ant šio žymėjimo, kad norėdami atlikti "Bluetooth" sujungimą.

Nuotolinio valdymo pultas

Šiame skyriuje bus apžvelgtas nuotolinio valdymo pultas.



1. (Išjungimas į budėjimo režimą – Įjungimas)

- Įrenginio įjungimas.
- Įrenginio išjungimas į "ECO" budėjimo režimą, kuomet šis įrenginys nėra prijungtas prie tinklo.
- Kai šis įrenginys yra prijungtas prie tinklo, išjunkite jį į tinklo budėjimo režimą.
- Kai aktyvuotas "EasyLink" režimas, spauskite ir laikykite nuspaudę šį mygtuką bent tris sekundes, norėdami į budėjimo režimą išjungti visus su HDMI CEC suderinamus įrenginius.

2. Šaltinio mygtukai

- **HDMI IN:** Įvesties šaltiniu pasirinkti HDMI IN jungtį.
- **HDMI ARC:** Įvesties šaltiniu pasirinkti HDMI ARC jungtį.
- **OPTICAL:** Garso (audio) įvesties šaltiniu pasirinkti optinę jungtį.
- **AUDIO IN:** Garso (audio) įvesties šaltiniu pasirinkti MP3 (3.5 mm) jungtį.
- **USB:** Įjungti USB režimą.
- : Įjungti "Bluetooth" režimą.
- **SOURCE:** Pasirinkti įvesties šaltinį šiam įrenginiui. Arba ("Spotify Premium" vartotojams): greitai tęsti "Spotify Connect" grojimą.

3. (Buves / Tolimesnis)

Peršokti atgal / į priekį grojant takelius.

4. (Groti / Laikina sustabdyti)

Groti, laikinai sustabdyti arba tęsti grojimą.

5. TREBLE +/-

Padidinti arba sumažinti aukštus dažnius.

6. Garsumo lygio reguliavimas

- +/-: Padidinti arba sumažinti garsumo lygį.
- : išjungti garsą arba jį grąžinti.

7. Garso režimų valdymas

- **SMART:** Automatiškai pasirinkti gamyklinį garso režimą geriausiai atitinkantį Jūsų vaizdą ir garsą.
- **MUSIC:** Pasirinkti stereo garso režimą.
- **VOICE:** Pasirinkti balso režimą, kad jį išgynintumėte.
- **SURR:** Pasirinkti erdvinio garso režimą.

8. AUDIO SYNC +/-

Padidinti arba sumažinti garso atidėjimą, kad jis sutaptų su rodomu vaizdu.

9. AUTO VOL ON / OFF

Ijungti arba išjunkite automatinio garso režimą.

10. NIGHT ON / OFF

Ijungti arba išjunkite naktinį režimą.

11. DIM

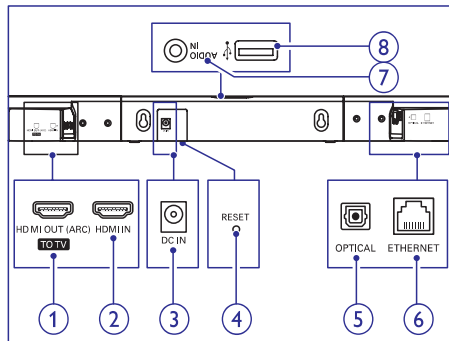
Pasirinkti šio produkto valdymo skydelio ekranėlio ryškumą.

12. BASS +/-

Padidinti arba sumažinti žemus dažnius pagrindiniame įrenginyje.

Jungtys

Šiame skyriuje bus apžvelgtos įrenginyje esančios jungtys.



1. HDMI OUT (ARC) - TO TV

Prijunkite prie televizoriuje esančios HDMI (ARC) įvesties.

2. HDMI IN

Prijunkite prie skaitmeniniame įrenginyje esančios HDMI išvesties.

3. DC IN

Maitinimo laido jungtis.

4. RESET

Spustelkite smailiu daiktu, norėdami atstatyti gamyklinius nustatymus.

5. OPTICAL

Prijunkite prie optinės garso išvesties televizoriuje arba kitame skaitmeniniame įrenginyje.

6. ETHERNET

Prijunkite prie "ethernet" tinklo jungties plačiajuosčiame modeme arba maršrutizatoriuje ("ruteryje").

7. AUDIO IN

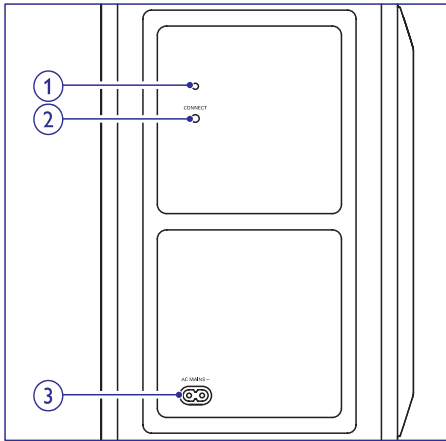
Garso (audio) įvesties jungtis, pavyzdžiui, MP3 grotuvas (3.5 mm kištukas).

8. USB

- Prijunkite USB laikmeną garso medijos grojimui.
- Atnaujinkite šio įrenginio programinę įrangą.
- Įkraukite USB prietaisą.

Bevielis žemų dažnių garsiakalbis

Ši sistema turi bevielį žemų dažnių garsiakalbį.



1. Žemų dažnių garsiakalbio indikatorius

- Įjungus maitinimą, taip pat įsižiebs indikatoriaus lemputės.
- Bevielio žemų dažnių garsiakalbio bei pagrindinio įrenginio "poravimo" metu greitai mirksės baltos spalvos indikatoriaus lemputė.
- "Poravimą" atlikus sėkmingai, indikatoriaus lemputė ims nuolat degti ryškiai balta spalva.
- "Poravimą" atlikus nesėkmingai, balta indikatoriaus lemputės lėtai mirksės.
- Kuomet bevielis sujungimas yra nutraukiamas 1 minutei ar ilgiau, indikatoriaus lemputė išsijungs.

2. CONNECT (prijungti)

Spauskite, norėdami įjungti žemų dažnių garsiakalbiui sujungimo ("poravimo") režimą.

3. AC MAINS~

Maitinimo laido jungtis.

3. Prijungimas

Šis skyrius padės jums prijungti savo sistemą prie televizoriaus bei kitų įrenginių.

Informacija apie pagrindinius įrenginio bei jo priedų sujungimus yra pateikta greitosios pradžios gide.

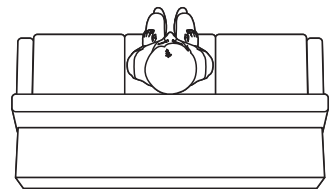
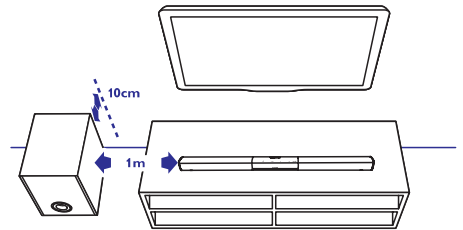
Pastabos

- Norėdami identifikuoti produktą ir pažiūrėti jo maitinimo rodiklius, remkitės lentele, esančia jūsų įrenginio galinėje dalyje arba apačioje.
- Prieš atliekant ar keičiant bet kokius sujungimus, įsitinkite, kad visi įrenginiai yra išjungti iš elektros tinklo.

Pastatymas

Pastatykite žemų dažnių garsiakalbį bent 1 metro atstumu nuo savo sistemos. Taip pat laikykitės dešimties centimetrų nuo sienos.

Norėdami gauti geriausią rezultatą, pastatykite savo žemų dažnių garsiakalbį taip, kaip pavaizduota paveikslėlyje.



“Suporavimas” su žemų dažnių garsiakalbiu

Ijungus sistemą bei žemų dažnių garsiakalbį, bevielis žemų dažnių garsiakalbis automatiškai pradeda sujungimą (“poravimą”) su sistema.

Jei negirdite jokiego per bevielį žemų dažnių garsiakalbį, atlikite “poravimą” rankiniu būdu.

1. Ijunkite sistemą bei žemų dažnių garsiakalbį.
 - ↳ Jei ryšis su sistema dingsta, garsiakalbio indikatorius lemputė lėtai mirksės balta spalva.
2. Norėdami patekti į “poravimo” režimą, spauskite ir palaikykite nuspaukę **CONNECT** (sujungti) mygtuką žemų dažnių garsiakalbyje.
 - ↳ Garsiakalbio indikatorius lemputė greitai mirksės balta spalva.
3. Būdami HDMI ARC režime (spauskite **HDMI ARC**) nuotolinio valdymo pulte per šešias sekundes paspauskite **MUTE** du kartus, tuomet **Volume +** vieną kartą, tuomet spauskite ir laikykite nuspaukę **BASS +** mygtuką.
 - ↳ “Poravimą” atlikus sėkmingai, indikatorius lemputė ims nuolat degti balta spalva.
 - ↳ “Poravimą” atlikus nesėkmingai, balta indikatorius lemputės lėtai mirksės.
4. Jei “poravimas” bus nesėkmingas, pakartokite aukščiau aprašytus žingsnius.

Pastaba

- Jeigu atsijungimas nuo bevielio tinklo ar susijungimas (“suporavimas”) vyksta ilgiau nei 1 minutę, žemų dažnių garsiakalbis automatiškai išsijungs į budėjimo režimą, LED indikatorius ir žemų dažnių garsiakalbis išsijungs.

Garso iš televizoriaus prijungimas

Prijunkite savo sistemą prie televizoriaus. Klausykitės televizijos programų per savo įrenginio garsiakalbius.

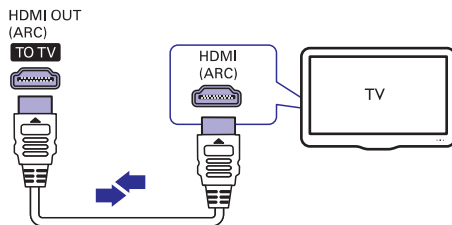
1 Pasirinkimas: Prijungimas prie televizoriaus naudojant HDMI (ARC) jungtį

Geriausia garso kokybė

Jūsų sistema yra suderinama su “Audio Return Channel” (ARC) HDMI versija. Jei jūsų televizorius taip pat yra suderinamas su HDMI ARC, televizoriaus garšą galėsite girdėti per savo įrenginio garsiakalbius naudodamiesi vos vienu HDMI laidu.

Ko jums prireiks:

- Aukštos spartos HDMI laido
- Jūsų televizorius turi būti suderinamas su HDMI ARC ir HDMI-CEC (skaitykite televizoriaus naudojimo instrukcijas, norėdami sužinoti daugiau detalių).
- Kai kuriuose modeliuose turėsite aktyvuoti išorinio garsiakalbio išvestį televizoriaus nustatymų meniu (skaitykite televizoriaus naudojimo instrukcijas, norėdami sužinoti daugiau detalių).



1. Naudodamiesi aukštos spartos (High Speed) HDMI laidu sujunkite **HDMI OUT (ARC)** lizdą, esantį jūsų sistemoje, su **HDMI ARC** lizdu, esančiu jūsų televizoriuje.
 - **HDMI ARC** jungtis televizoriuje gali būti pavadinta kitaip. Norėdami sužinoti daugiau informacijos apie televizoriaus jungtis, remkitės televizoriaus naudojimosi instrukcijomis.
2. Televizoriuje įjunkite HDMI-CEC funkciją.
 - Iškilus neaiškumams dėl HDMI-CEC jūsų televizoriuje, remkitės televizoriaus naudojimosi instrukcijomis, norėdami įsitikinti, kad HDMI-CEC nustatymai atlikti teisingai arba, jei reikia, susisiekite su televizoriaus gamintoju.
3. Spauskite **HDMI ARC** šio produkto nuotolinio valdymo pulte, kad aktyvuotumėte HDMI ARC sujungimą.

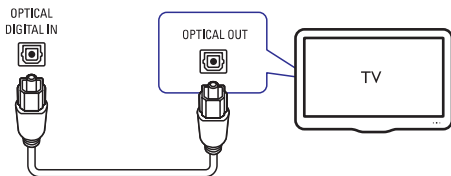


Pastabos

- Nėra garantuojamas 100% suderinamumas su visais HDMI-CEC įrenginiais.
- Jei jūsų televizorius nesuderinamas su HDMI ARC, prijunkite audio laidus, norėdami TV garsą girdėti per sistemą.

2 Pasirinkimas: Prijungimas prie televizoriaus naudojant optinį laidą

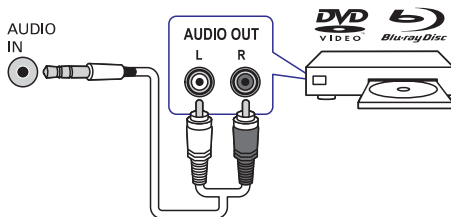
Geriausia garso kokybė



1. Optiniu laidu sujunkite šio įrenginio **OPTICAL** jungtį su televizoriaus optine išvesties jungtimi.
 - Skaitmeninis optinis išvesties lizdas televizoriuje gali būti pažymėtas kaip **OPTICAL OUT**, **SPDIF** arba **SPDIF OUT**.
2. Spauskite **OPTICAL** šio įrenginio nuotolinio valdymo pulte, kad įgalintumėte optinį sujungimą.

3 Pasirinkimas: Prijungimas prie televizoriaus naudojant analoginius audio laidus

Įprasta garso kokybė



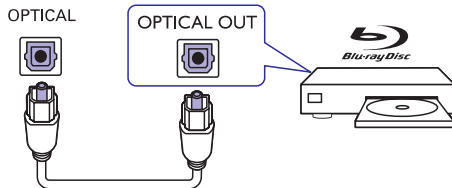
1. Analoginiu laidu sujunkite šio įrenginio **AUDIO IN** jungtį (3.5 mm jungtis) su televizoriaus analoginėmis audio išvesties jungtimis (raudona ir balta).
 - Analoginė audio išvesties jungtis televizoriuje gali būti pažymėta kaip **AUDIO OUT**.
2. Spauskite **AUDIO IN** šio įrenginio nuotolinio valdymo pulte, kad įgalintumėte analoginį audio sujungimą.

Garso iš kitų įrenginių prijungimas

Klausykite kitų įrenginių garso per šios sistemos garsiakalbius.

1 Pasirinkimas: Kito įrenginio prijungimas optiniu laidu

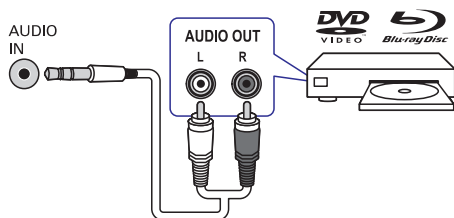
Geriausia garso kokybė



1. Optiniu laidu sujunkite šio įrenginio **OPTICAL** jungtį su kito įrenginio optine išvesties jungtimi.
 - Skaitmeninis optinis išvesties lizdas kitame įrenginyje gali būti pažymėtas kaip **OPTICAL OUT**, **SPDIF** arba **SPDIF OUT**.
2. Spauskite **OPTICAL** šio įrenginio nuotolinio valdymo pulte, kad įgalintumėte optinį sujungimą.

2 Pasirinkimas: Kito įrenginio prijungimas analoginiais audio laidais

Įprasta garso kokybė



1. Analoginiu laidu sujunkite šio įrenginio **AUDIO IN** jungtį (3.5 mm jungtis) su kito įrenginio analoginėmis audio išvesties jungtimis (raudona ir balta).
 - Analoginė audio išvesties jungtis kitame įrenginyje gali būti pažymėta kaip **AUDIO OUT**.
2. Spauskite **AUDIO IN** šio įrenginio nuotolinio valdymo pulte, kad įgalintumėte analoginį audio sujungimą.

Skaitmeninių įrenginių prijungimas per HDMI

Prie savo įrenginio paprasto HDMI sujungimo pagalba galite prijungti skaitmeninius įrenginius, tokius kaip DVD/ Blu-ray grotuvas, žaidimų konsolė, "set-top" dėžutė ir pan.

Prijungus įrenginius tokiu būdu ir grojant failą ar žaidžiant žaidimą:

- vaizdas automatiškai rodomas TV ekrane;
 - garsas automatiškai grojamas per šį įrenginį.
1. Naudodamiesi greitaeigiu (High Speed) HDMI laidu sujunkite **HDMI OUT** lizdą, esantį Jūsų skaitmeniniame įrenginyje, su **HDMI IN** lizdu, esančiu šiame įrenginyje.
 - Rekomenduojamas greitaeigis (High Speed) HDMI laidas.

2. Sujunkite šį įrenginį su televizoriumi per **HDMI OUT (ARC)**.
 - Jei televizorius yra nesuderinamas su HDMI CEC, pasirinkite tinkamą video įvestį savo televizoriuje.
3. Prijungtame įrenginyje įjunkite HDMI-CEC funkciją.
 - Esant nesklandumų su HDMI-CEC jūsų televizoriuje, skaitykite televizoriaus naudojimosi instrukcijomis ir įsitikinkite, kad yra tinkamai atlikti HDMI-CEC nustatymai, arba, jei reikia, susisiekite televizoriaus gamintojais.
4. Šio įrenginio nuotolinio valdymo pulte spauskite **HDMI IN**, norėdami aktyvuoti HDMI IN sujungimą.

4. Naudokitės savo įrenginiu

Šis skyrius padės jums savo sistemą naudoti medijos iš įvairių šaltinių grojimui.

Prieš pradėdami



- Atlikite visus reikiamus sujungimus, aprašytus greitos pradžios gide ir šiose naudojimosi instrukcijose, arba parsisiųskite naudojimo instrukcijas iš www.philips.com/support.
- Savo sistemoje įjunkite kitiems įrenginiams tinkamą šaltinį.

Pašymas atlikti tinklo nustatymus

Kai šis įrenginys įjungiamas pirmąjį kartą arba jis nėra prisijungęs prie tinklo, Jūsų bus prašoma atlikti tinklo nustatymus, kurių pagalba galėsite transliuoti muziką naudojantis internetinėmis muzikos programomis.

- ↳ Šio įrenginio ekranelyje bus rodomas užrašas **SETUP** (nustatymas).
- ↳ Mirksės šio įrenginio baltas LED indikatorius.
- Norėdami pradėti tinklo nustatymą, skaitykite skyrių "Interneto paslaugos ("Google Cast" ir "Spotify Connect")".
- Norėdami neatlikti tinklo nustatymo, pasirinkite kitą audio įvesties šaltinį.

Garsumo reguliavimas

1. Spauskite **Volume +/-** ir padidinkite arba sumažinkite garsumo lygį.
 - Norėdami užtildyti garsą, spauskite .
 - Norėdami sugrąžinti garsą, dar kartą spauskite  arba **Volume +/-**.

Garso pasirinkimas

Ši skiltis padės jums pasirinkti geriausią garsą muzikai ar vaizdo įrašams.

Garso režimas

Pasirinkite iš anksto nustatytus garso režimus, kurie geriausiai tinka jūsų filmams ar muzikai.

- Spauskite **SURR**, kad pasirinktumėte erdvinio garso patirtį. Idealus nustatymas filmo žiūrėjimui.
- Spauskite **MUSIC**, kad pasirinktumėte dvikanalį (angl. two-channel) arba daugiakanalį (angl. multichannel) stereo garsą. idealus nustatymas klausantis muzikos.
- Spauskite **VOICE**, kad pasirinktumėte garso efektą, kurio pagalba žmogaus balsas tampa aiškesnis ir geriau girdimas.
- Spauskite **SMART**, norėdami, kad pagal jūsų audio įvesties turinį automatiškai būtų pasirenkamas gamyklinis garso režimas (**SURR**, **MUSIC** arba **VOICE**), siekiant optimizuoti jūsų klausymosi patirtį.

Ekvalaizeris

Jūs galite keisti savo sistemos aukšto dažnio (angl. treble) bei žemo dažnio (angl. bass) garso nustatymus.

1. Norėdami pakeisti dažnius, spauskite **TREBLE +/-** arba **BASS +/-**.

Vaizdo ir garso suderinimas

Jeigu garsas ir vaizdas nėra suderinti, galite atidėti garso grojimą, kad šis atitiktų vaizdą.

1. Norėdami suderinti vaizdą ir garsą, spauskite **AUDIO SYNC +/-**.
 - Spaudžiant **AUDIO SYNC +** garso atidėjimas ilgėja, o spaudžiant **AUDIO SYNC -** garso atidėjimas trumpėja.

Automatinis garsas

Automatinis garsas padeda išlaikyti vienodą garso lygį, perjungiant skirtingus garso šaltinius arba įjungus TV kanalą su skirtingu turiniu ir transliuojamo garso lygiu.

1. Norėdami įjungti arba išjungti automatinio garso funkciją, spauskite **AUTO VOL ON/OFF**.

... Naudokitės savo įrenginiu

Naktinis režimas

Norėdami klausytis tyliai, naudodamiesi nakties režimu sumažinsite garsų garsų lygį. Naktinis režimas veiks tik su "Dolby Digital" garso takeliais.

1. Norėdami įjungti arba išjungti naktinį režimą, spauskite **NIGHT ON/OFF** mygtuką.

Pastaba


- Aktyvavus automatinio garso funkciją, naktinis režimas neveiks.

Garso grojimas per "Bluetooth"




"Bluetooth" pagalba sujunkite savo sistemą su kitu "Bluetooth" įrenginiu (pvz. iPad, iPhone, iPod touch, Android telefonu ar nešiojamuoju kompiuteriu). Sujungę įrenginius, jūs galėsite groti šiuose įrenginiuose esančius garso takelius per savo sistemos garsiakalbius.

Ko Jums prireiks:


- Įrenginio su "Bluetooth" belaidžio ryšio technologija. Jis turi būti suderinamas su:
- "Bluetooth" profiliais: A2DP, AVRCP.
- "Bluetooth" versija: "Bluetooth 4.1 with Bluetooth Low Energy".
- Toks sujungimas veiks iki 10 metrų atstumu tarp šio įrenginio ir "Bluetooth" prietaiso.

1. Spauskite  savo nuotolinio valdymo pulte ir taip įjunkite savo įrenginį į "Bluetooth" režimą.
 - ↳ Ekranėlyje pasirodys užrašas **BT** ir ims lėtai mirksėti.
2. "Bluetooth" prietaise įjunkite "Bluetooth" funkciją, atlikite paiešką ir pasirinkite **Philips HTL5160** įrenginį. Pradėkite sujungimą (skaitykite per "Bluetooth" prijungiamo prietaiso naudojimosi instrukcijas ir sužinokite, kaip jame įjungti "Bluetooth").
 - ↳ Sujungimo metu ekranėlyje mirksės užrašas **BT**.
3. Palaukite, kol savo sistemoje išgirsite pytelėjimą.
 - ↳ Jei "Bluetooth" sujungimas baigtas sėkmingai, užrašas **BT** ekranėlyje degs nemirksėdamas.

↳ Jei "Bluetooth" sujungimas baigtas nesėkmingai, užrašas **BT** ekranėlyje vėl lėtai mirksės.

4. Per "Bluetooth" prijungtame įrenginyje pasirinkite garso takelius ir pradėkite grojimą.
 - Jei grojimo metu turėsite priimti skambutį, muzika sustos. Ji vėl pradės groti užbaigus skambutį (ši funkcija priklauso nuo prijungto telefono modelio).
 - Jei per "Bluetooth" prijungtas įrenginys suderinamas su AVRCP profiliu, nuotolinio valdymo pulte galite spausti  / , kad peršoktų per takelius, arba , kad laikinai sustabdytų arba tęstų grojimą.
5. Norėdami išjungti "Bluetooth" režimo nustatymą, pasirinkite kitą šaltinį.
 - Grįžus atgal į "Bluetooth" režimą, "Bluetooth" sujungimas lieka aktyvus.

Pastabos

- Muzikos transliavimą gali sutrikdyti įvairios kliūtys tarp jūsų sistemos ir įrenginio (pvz. sienos, metaliniai daiktai, dėklai arba kiti panašiam dažnyje veikiantys įrenginiai).
- Jei norite sujungti savo sistemą su kitu įrenginiu, nuotolinio valdymo pulte spauskite ir laikykite nuspaudę  mygtuką, kad atjungtumėte šiuo metu prijungtą "Bluetooth" įrenginį.

"Bluetooth" prijungimas per NFC

NFC (Near Field Communication) yra technologija, kuri įjungia trumpo nuotolio bevielę komunikaciją tarp su NFC suderinamų įrenginių, tokių kaip mobilieji telefonai.

Ko Jums prireiks:

- "Bluetooth" įrenginio su NFC funkcija.
 - Sujungimui ("suporavimui"), spustelėkite ant šio produkto **NFC** žymos, esančios ant jūsų sistemos.
1. Įjunkite NFC savo "Bluetooth" įrenginyje (norėdami detalesnės informacijos, skaitykite įrenginio naudojimosi instrukcijas).

... Naudokitės savo įrenginiu

- Spustelėkite ant šio produkto **NFC** žymos, esančios ant jūsų sistemos, kol išgirsite pyptelėjimą.
 - Prijungiant pirmąjį kartą, kai kuriuose mobiliuosiuose telefonuose pasirodys susijungimo patvirtinimo žinutė. Pasirinkite "YES", patvirtindami sujungimą.
 - ↳ Jei "Bluetooth" sujungimas baigtas sėkmingai, ekrane lyje degs užrašas **BT**.
 - ↳ Jei "Bluetooth" sujungimas baigtas nesėkmingai, užrašas **BT** ekrane lyje lėtai mirksės.
- Pasirinkite ir pradėkite groti garso failus bei muziką, esančią jūsų **NFC** įrenginyje.
 - Norėdami nutraukti sujungimą, vėl spustelėkite ant šio produkto **NFC** žymos, esančios ant jūsų sistemos.
- Norėdami valdyti grojimą, naudokitės nuotolinio valdymo pultu.
 - Spauskite **▶||**, norėdami pradėti, laikinai sustabdyti arba tęsti grojimą.
 - Spauskite **◀/▶**, norėdami "peršokti" prie buvusio arba tolimesnio takelio.
 - USB grojimo metu spauskite ir laikykite nuspaužę **USB** mygtuką, kad aktyvuotumėte pakartojimo režimą, tuomet spauskite **USB** mygtuką, norėdami pasirinkti vieną iš toliau aprašytų grojimo režimų.
 - RPT-TRACK**: pakartotinai groti dabartinį takelį.
 - RPT-ALL**: pakartotinai groti visus kataloge esančius takelius.
 - RPT-RAND**: visus kataloge esančius takelius groti atsitiktine tvarka.
 - RPT-OFF**: išjungti pakartotino ar atsitiktinio grojimo režimus.

MP3 grotuvas

Prijunkite savo MP3 grotuvą, norėdami groti muziką ar kitus garso failus.

Ko Jums prireiks:

- MP3 grotuvo.
 - 3.5 mm stereo audio laido.
- Naudodami 3.5 mm stereo audio laidą, prijunkite MP3 grotuvą prie **AUDIO IN** jungties, esančios jūsų sistemoje.
 - Nuotolinio valdymo pulte spauskite **AUDIO IN** mygtuką.
 - Naudokitės savo MP3 grotuvo mygtukais, norėdami pasirinkti ir groti audio failus ir muziką.

USB atminties įrenginiai

Mėgaukitės garsu, grojamu iš savo USB atminties įrenginio, tokio kaip MP3 grotuvas, USB laikmena ar pan.

Ko Jums prireiks:

- USB atminties įrenginio su FAT arba NTFS failų formatavimo sistema ir suderinamo su "Mass Storage Class".
- Prijunkite USB atminties įrenginį prie šios sistemos.
 - Nuotolinio valdymo pulte spauskite **USB**.

Pastabos

- Šis įrenginys gali būti nesuderinamas su kai kuriais USB įrenginiais.
- Jei naudojate USB prailginimo laidą, USB HUB ar USB šakotuvą, USB atminties įrenginys gali būti neatpažintas.
- Skaitmeninių kamerų PTP ir MTP protokolai yra nesuderinami.
- Neatjunginėkite USB įrenginio tuo metu, kai jis yra "nuskaitomas".
- DRM apsaugoti muzikiniai failai (MP3) yra nesuderinami.
- Suderinama USB jungtis: 5V ===, 1A.

Automatinis budėjimo režimas

"Tinklo" budėjimo režimas

Kai šis įrenginys yra prijungtas prie tinklo, jis automatiškai išsijungs į "tinklo" budėjimo režimą, jei 15 minučių nėra atliekamas joks veiksmas. Naudojant "tinklo" režimą sutrumpėja įsijungimo laikas iš budėjimo režimo, tai optimizuota muzikos transliavimui iš mobiliųjų aplikacijų.

... Naudokitės savo įrenginiu

“ECO” budėjimo režimas

Kai šis įrenginys nėra prijungtas prie tinklo, jis automatiškai išsijungs į “ECO” budėjimo režimą, jei 15 minučių nėra atliekamas joks veiksmas. Naudojant “ECO” režimą pailgėja įsijungimo laikas iš budėjimo režimo, tačiau naudojama mažiau energijos.

Pastabos

- Jei šis įrenginys yra išjungtas į “ECO” budėjimo režimą, degs raudonas LED indikatorius.
- Jei šis įrenginys yra išjungtas į “ECO” budėjimo režimą, raudonas LED indikatorius išsijungs, o degs baltas LED indikatorius.

Ekranų ryškumo nustatymas

Galite pakartotinai spausti **DIM** mygtuką, norėdami šio įrenginio ekranėliui nustatyti skirtingą ryškumo lygį.

Jei pasirinksite **AUTO OFF**, LED žinutė išsijungs po 10 sekundžių neaktyvumo.


Gamyklinių nustatymų grąžinimas

Jei šis įrenginys nereaguoja ar yra nesklandumų su tinklo nustatymais, Jūs galite grąžinti savo įrenginio nustatymus į gamyklinius.

Pastaba

- Įvykus gamyklinių nustatymų grąžinimui, įrenginys automatiškai išsijungs ir įsijungs.

1 galimybė:

1. Savo mobiliajame įrenginyje įjunkite aplikaciją “HCWeSet”.
 - Įsitikinkite, kad šis įrenginys yra prijungtas prie tinklo.
2. Įjunkite aplikacijos pagrindinį (“namų”) puslapį.
3. Spauskite , kad pasiektumėte meniu nustatymus.
4. Pasirinkite “My Speakers” (mano garsiakalbiai).


↳ Bus nurodomi prijungti įrenginiai.

5. Tuomet pasirinkite “Factory Reset” (gamyklinis atstatymas) ir vadovaukitės ekrane pasirodysiančiomis instrukcijomis, norėdami baigti.

2 galimybė:

1. Šio įrenginio apačioje spauskite **RESET** su smeigtuku, norėdami atstatyti gamyklinius nustatymus.

3 galimybė:

1. HDMI ARC režime (spauskite **HDMI ARC**) spauskite  du kartus, tuomet vieną kartą spauskite **Volume** - ir laikykite nuspaudę **BASS**- mygtuką.

“EasyLink” nustatymas (HDMI-CEC valdymas)

Jūsų įrenginys yra suderinamas su Philips “EasyLink” sistema, kuri naudoja HDMI-CEC (Consumer Electronics Control) protokolą. Su EasyLink sistema suderinami įrenginiai yra prijungiami naudojant HDMI jungtis ir gali būti valdomi vienu nuotolinio valdymo pultu.

Pastaba

- Šimtaprocentinis suderinamumas su visais HDMI-CEC įrenginiais nėra garantuojamas.
- Priklausomai nuo gamintojo, HDMI-CEC gali būti vadinamas įvairiais pavadinimais. Norėdami gauti informacijos apie savo prijungiamą įrenginį, skaitykite jo naudojimosi instrukcijas.


Prieš pradėdami:

- HDMI laidu prijunkite savo įrenginį prie HDMI-CEC suderinamo įrenginio.
- Atlikite visus reikiamus sujungimus, kurie yra nurodyti greitos pradžios gide. Tuomet perjunkite prijungtą įrenginį į tinkamą audio šaltinį.
- Įjunkite HDMI-CEC valdymą savo televizoriuje ir kituose prijungiamuose įrenginiuose. Daugiau informacijos apie tai galite rasti televizoriaus ir kitų prijungiamų įrenginių naudojimosi instrukcijose.

... Naudokitės savo įrenginiu

“EasyLink” valdymas

Naudodami “EasyLink” funkciją, Jūs galite valdyti šį įrenginį, televizorių ir kitus prijungtus HDMI-CEC įrenginius su vienu nuotolinio valdymo pultu.

- **[One-touch Standby]** (išjungimas į budėjimo režimą vienu prisilietimu): Kai ši funkcija įjungta, šis įrenginys reaguos ir į kitų HDMI-CEC įrenginių nuotolinio valdymo pultų siunčiamas komandas išsijungti į budėjimo režimą. Šio įrenginio nuotolinio pulte spauskite ir bent tris sekundes laikykite nuspaudę , norėdami visus sujungtus HDMI-CEC įrenginius išjungti į budėjimo režimą.

Interneto paslaugos (“Google Cast” ir “Spotify Connect”)

Per šio įrenginio garsiakalbius galite klausytis muzikos iš šių internetinių muzikos paslaugų tiekėjų:

- “Google Cast” aplikacijų
- “Spotify Connect”

Ko Jums prireiks:

- Išmaniojo telefono/ planšetės su Android 4.2 ar vėlesne versija; iPhone/iPad su iOS 7.0 ar vėlesne versija.
- Parsisiųskite Philips “HCWeSet” aplikaciją iš “Google Play” arba “iOS App Store”.
- Tinklo maršrutizatoriaus (“ruterio”).
- Tinklo laido (laidiniam sujungimui).

Prijunkite šį įrenginį prie tinklo

Norėdami naudotis “Google Cast” ir “Spotify Connect” paslaugomis, turite atlikti tinklo nustatymus, kad prie šio tinklo galėtumėte prijungti savo įrenginį.

Prieš pradėdami:

- Įsitikinkite, kad šis įrenginys ir Jūsų mobilusis įrenginys dalinasi tuo pačiu tinklu.
- Esant laidiniam sujungimui, prijunkite tinklo laidą prie šio įrenginio **LAN** jauties ir prie tinklo maršrutizatoriaus (“ruterio”).
- Esant bevieliam sujungimui, šis įrenginys turi integruotą bevielį ryšį.

1. Savo mobiliajame įrenginyje įjunkite “HCWeSet” aplikaciją.
2. Vadovaukitės ekrane pasirodysiančiomis aplikacijos instrukcijomis, norėdami baigti nustatymą.
 - Pirminiame nustatymų puslapyje pasirinkite “Setup New Speaker” (naujo garsiakalbio nustatymas), kad pradėtumėte nustatymą.
 - **iOS vartotojams:** Kai bus prašoma, įjunkite iOS įrenginio Wi-Fi sąrašą ir pasirinkite šį produktą, tuomet grįžkite į aplikaciją ir tęskite tinklo nustatymus.
 - Kai šis įrenginys yra prijungtas prie tinklo, užsidegs šio įrenginio baltas LED indikatorius.



Pastabos

- Tinklo nustatymo metu turėsite sutikti su Google paslaugų ir privatumo susitarimu, kad įgalintumėte naudojimąsi “Google Cast” aplikacijomis.
- Tinklo nustatymo metu, jei prisijungimas prie tinklo nepavyksta, vadovaukitės ekrane pasirodysiančiomis instrukcijomis ir mėginkite dar kartą.

Transliuokite muziką iš interneto į šį įrenginį

Po sėkmingo tinklo prijungimo galėsite transliuoti muziką į šį įrenginį naudodamiesi internetinėmis “Google Cast” ir “Spotify Connect” paslaugomis.

1. Savo mobiliajame įrenginyje įjunkite “HCWeSet” aplikaciją.
2. Įjunkite aplikacijos pagrindinį (“namų”) puslapį.
 - ↳ Pagrindiniame (“namų”) puslapyje bus rodomos “Google cast” ir “Spotify” aplikacijos.
3. Spustelkite muzikos transliavimo paslaugos ikoną ir grokite muziką.
 - ↳ Muzika bus automatiškai transliuojama į šį grotuvą.
 - Norėdami sužinoti, kaip naudotis “Google Cast” “Spotify Connect”, skaitykite skyrių “Aplikacijos pagrindinio meniu valdymas”.

... Naudokitės savo įrenginiu



Pastabos

- Atlikus tinklo nustatymus taip pat galėsite ir tiesiogiai įjungti "Google Cast" aplikacijas (tokias kaip "Google Play Musi", "Tuneln Radio" ir pan.) bei "Spotify" aplikaciją, norėdami transliuoti muziką į šį įrenginį.
- Norint naudotis "Spotify Connect", turite būti "Spotify Premium" vartotojas.
- Kai aptinkamas programinės įrangos atnaujinimas, įrenginyje užsidega oranžinės spalvos LED indikatorius.

Aplikacijos pagrindinio meniu valdymas

1. Savo mobiliajame įrenginyje įjunkite "HCWeSet" aplikaciją.
2. Įjunkite aplikacijos pagrindinį ("namų") puslapį.
3. Spustelkite , kad būtų parodyti šių funkcijų nustatymai:
 - Naudodamiesi "My Speakers" (mano garsiakalbiai) nustatymu, atnaujinkite šio įrenginio programinę įrangą, atstatykite šio įrenginio gamyklinius nustatymus ir pan.
 - Sužinokite, kaip naudotis "Google Cast".
 - Sužinokite, kaip naudotis "Spotify Connect".
 - Pasiekite teisingą informaciją ir pastabas.
 - Pasiekite vartotojų pagalbą.

5. Programinės įrangos atnaujinimas

Reguliariai atnaujindami savo įrenginio programinę įrangą galėsite naudotis visomis geriausiomis funkcijomis ir paslaugomis.

Patikrinti programinės įrangos versiją

1. Savo mobiliajame įrenginyje įjunkite "HCWeSet" aplikaciją.
 - Įsitinkinkite, kad šis įrenginys yra prijungtas prie tinklo.
2. Įjunkite aplikacijos pagrindinį ("namų") puslapį.
3. Spustelkite , kad pasiektumėte meniu nustatymus.
4. Pasirinkite "My Speakers" (mano garsiakalbiai).
↳ Bus nurodomi prijungti įrenginiai.
5. Tuomet pasirinkite "About" (apie).
 - Ekranelyje bus rodoma programinės įrangos versija bei kita informacija apie produktą.



Pastabos

- Šiam įrenginiui esant prijungtas prie tinklo, kuomet aptinkamas programinės įrangos atnaujinimas, užsidega oranžinės spalvos LED indikatorius.
- Atnaujinimas gali užtrukti apie 3 minutes.



Atnaujinti programinę įrangą naudojant internetą

1. Savo mobiliajame įrenginyje įjunkite "HCWeSet" aplikaciją.
 - Įsitinkinkite, kad šis įrenginys yra prijungtas prie tinklo.
2. Įjunkite aplikacijos pagrindinį ("namų") puslapį.
3. Spustelkite , kad pasiektumėte meniu nustatymus.
4. Pasirinkite "My Speakers" (mano garsiakalbiai).
↳ Bus nurodomi prijungti įrenginiai.

... Programinės įrangos atnaujinimas

5. Pasirinkite šio įrenginio pavadinimą, tuomet pasirinkite "Software Update" > "Network".
6. Vadovaukitės ekrane pasirodysiančiomis instrukcijomis, norėdami užbaigti atnaujinimą.
 - ↳ Programinės įrangos atnaujinimo metu ekrane lyje degs užrašas "UPG" (atnaujinimas).
 - ↳ Kai programinės įrangos atnaujinimas yra baigtas, šis įrenginys automatiškai išsijungs ir įsijungs.
 - ↳ Jei programinės įrangos atnaujinimas nepavyksta, nuolat ims mirksėti oranžinės spalvos LED indikatorius.
9. Vadovaukitės ekrane pasirodysiančiomis instrukcijomis, norėdami užbaigti atnaujinimą.
 - ↳ Programinės įrangos atnaujinimo metu ekrane lyje degs užrašas "UPG" (atnaujinimas).
 - ↳ Kai programinės įrangos atnaujinimas yra baigtas, šis įrenginys automatiškai išsijungs ir įsijungs.
 - ↳ Jei programinės įrangos atnaujinimas nepavyksta, nuolat ims mirksėti oranžinės spalvos LED indikatorius.

Atnaujinti programinę įrangą naudojant USB įrenginį

1. Patikrinkite, ar naudojate naujausią programinės įrangos versiją: www.philips.com/support.
 - Ieškokite savo modelio ir spauskite ant "Programinė įranga ir tvarkyklės" ("Software and drivers").
2. Parsisiųskite programinę įrangą į USB įrenginį.
 - (1) **Išarchyvuokite parsisiųstą failą, jei jis archyvuotas, ir įsitikinkite, kad išarchyvuotas katalogas yra pavadinimu "UPG".**
 - (2) **Perkelkite "UPG" failą į pagrindinį katalogą.**
3. Prijunkite USB atminties įrenginį prie šio produkto  (USB) jungties.
4. Savo mobiliajame įrenginyje įjunkite "HCWeSet" aplikaciją.
 - Įsitikinkite, kad šis įrenginys yra prijungtas prie tinklo.
5. Įjunkite aplikacijos pagrindinį ("namų") puslapį.
6. Spustelkite , kad pasiektumėte meniu nustatymus.
7. Pasirinkite "My Speakers" (mano garsiakalbiai).
 - ↳ Bus nurodomi prijungti įrenginiai.
8. Pasirinkite šio įrenginio pavadinimą, tuomet pasirinkite "Software Update" > "USB".

! Įspėjimas

- Neišjunkite energijos ir neištraukite USB atminties įrenginio, kuomet yra vykdomas programinės įrangos atnaujinimas, nes taip galite sugadinti šį grotuvą.

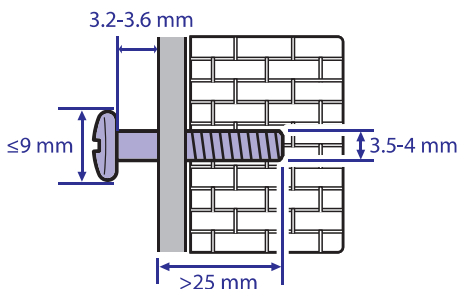
6. Tvirtinimas prie sienos

Pastabos

- Prieš atliekant tvirtinimą prie sienos įsitikinkite, kad ji pajėgi atlaikyti bendrą šio įrenginio bei tvirtinimo sistemos svorį.
- Norint tvirtinti prie sienos, tai turi būti daroma saugiai pagal tvirtinimo instrukcijas. Neteisingas tvirtinimas prie sienos gali sukelti nelaimę, traumą ar kitokią žalą. Jeigu turite klausimų, susisiekite su Klientų Aptarnavimo Centru savo šalyje.

Varžto ilgis/skersmuo

Priklausomai nuo to, kokį tvirtinimą prie sienos pasirinksite, įsitikinkite, jog jūsų varžtų ilgis ir skersmuo yra tinkamas montavimui prie atitinkamos sienos.



Norėdami gauti daugiau informacijos apie savo sistemos montavimą prie sienos, žiūrėkite iliustracijas greitos pradžios gide.

- 1) Sienoje išgręžkite dvi skylės.
- 2) Į skylės įdėkite kaiščius ir varžtus.
- 3) Pakabinkite šį įrenginį ant įsuktų varžtų.

7. Techniniai duomenys

Pastaba

- Duomenys apie įrenginį gali būti keičiami be išankstinio perspėjimo.

Stiprintuvas

- Bendra išvesties galia: 320W RMS (+/- 0.5 dB, 10% THD)
- Dažnis: 20 Hz-20 kHz / ±3 dB
- Signalu/ triukšmo santykis: 65 dB (CCIR) / (A-weighted)
- Įvesties jautrumas:
 - AUDIO IN: 1 V

Garsas (Audio)

- S/PDIF Skaitmeninė garso (audio) įvestis:
 - Optinė: TOSLINK

USB

- Suderinamumas: Aukštos spartos (Hi-Speed) USB (2.0)
- Klasės suderinamumas: USB Mass Storage Class (MSC)
- Failų sistemos: FAT16, FAT32, NTFS

Failų formatai

- .aac, .mka, .mp3, .wav, .m4a, .flac, .ogg, .ape, .dsf, .dff

Bluetooth

- Bluetooth profiliai: A2DP, AVRCP
- Bluetooth versija: "Bluetooth V4.1 with Bluetooth Low Energy"

Pagrindinis įrenginys

- Maitinimo šaltinis:
 - Modelis (Philips AC maitinimo adapteris): NU040A320125
 - Įvestis: 100-240 V~, 50/60 Hz 1.5 A
 - Išvestis: 32 V ===, 1.25 A
- Elektros energijos suvartojimas budėjimo režime:
 - "ECO" budėjimo režimas: ≤ 0.5 W
 - "Tinklo" budėjimo režimas: < 6 W
- Matmenys (P x A x G): 1100 x 51 x 69 mm
- Svoris: 2.2 kg
- **Integruoti garsiakalbiai**
 - Kairys/ Dešinys kanalas: 4 x "woofer" (90mm/3.5" x 34mm/1.3", 6 omai) + 2 x "tweeter" (25.4mm/1", 4 omai)
 - Centrinis kanalas: 1 x "woofer" (90mm/3.5" x 34mm/1.3", 3 omai) + 1 x "tweeter" (25.4mm/1", 4 omai)
- Veikimo temperatūra ir oro drėgnumas: 0°C iki 45°C, 5% iki 90 % santykinis oro drėgnumas (visoms klimato juostoms).
- Laikymo temperatūra ir oro drėgnumas: -40°C iki 70°C, 5% iki 95 % santykinis oro drėgnumas.

Žemų dažnių garsiakalbis

- Maitinimo šaltinis: 220-240 V~, 50/60 Hz
- Elektros energijos suvartojimas: 30 W
- Elektros energijos suvartojimas budėjimo režime: ≤ 0.5 W
- Varža: 2 omai
- Garsiakalbio valdiklis: 1 x 203 mm (8") "woofer"
- Matmenys (P x A x G): 2015 x 316 x 401 mm
- Svoris: 7.0 kg

Nuotolinio valdymo pulto baterijos

- 1 x AAA-R03-1.5 V

Maitinimo valdymas budėjimo metu

- Jei įrenginys yra neaktyvus 15 minučių, jis automatiškai išsijungs į budėjimo arba tinklo budėjimo režimą.
- Norėdami išjungti "Bluetooth" sujungimą, nuotolinio valdymo pulte spauskite ir laikykite nuspaudę "Bluetooth" mygtuką.
- Norėdami aktyvuoti "Bluetooth" sujungimą, įjunkite "Bluetooth" režimą savo prijungiamame įrenginyje arba aktyvuokite "Bluetooth" sujungimą naudodamiesi NFC žyma (jei funkcija galima).

8. Trikčių šalinimas



Ispėjimas

- Elektros iškvos tikimybė. Niekada nenuiminėkite įrenginį dengiančių dalių.

Jokiomis aplinkybėmis jūs neturėtumėte patys bandyti pataisyti įrenginio, nes taip pažeisite garantijos sutartį.

Jeigu įvyks gedimas, pirmiausia, prieš nešdami įrenginį taisyti, patikrinkite žemiau aprašytus punktus. Jeigu, laikantis šių patarimų, jums nepavyksta pašalinti problemos, užregistruokite savo įrenginį ir gaukite visą pagalbą www.philips.com/support.

Pagrindinis įrenginys

Neveikia sistemos mygtukai.

- Kelioms minutėms atjunkite įrenginį iš elektros tinklo, o po to vėl prijunkite.

Garsas

Nėra garso iš sistemos garsiakalbių.

- Prijunkite šios sistemos audio laidą sistemą prie televizoriaus ar kitų įrenginių.
- Įsitikinkite, kad šios sistemos audio įvesties lizdą sujungėte su televizoriaus ar kito įrenginio audio išvestimi.
- Grąžinkite savo sistemai gamyklinius nustatymus.
- Nuotolinio valdymo pulte pasirinkite tinkamą garso (audio) įvesties šaltinį.
- Įsitikinkite, jog sistemos garsas nėra užtildytas.

Netikslus garisas arba girdimas aidas.

- Įsitikinkite, kad televizoriaus garsas yra išjungtas, jeigu leidžiate garšą per sistemą.

Garsas ir vaizdas nėra suderinti (sinchronizuoti).

- Spauskite **AUDIO SYNC** +/- mygtuką ir suderinkite (sinchronizuokite) garšą su vaizdu.

Ekране yra rodoma klaidos ("error") žinutė.

- Kai yra rodoma klaidos ("ERROR") žinutė, tai rodo, jog įvesties garso formatas yra nesuderinamas.
- Kai mirksi užrašas "ARC", tai rodo, jog prijungtas televizorius nėra suderinamas su HDMI ARC arba yra aptiktas nesuderinamas garso formatas.

Bluetooth

Įrenginys negali prisijungti prie sistemos.

- Įrenginys nėra suderinamas su atitinkamais sistemai reikalingais profiliais.
- Neįjungėte "Bluetooth" funkcijos prijungiamame įrenginyje. Norėdami sužinoti daugiau apie tai, kaip įjungti funkciją, skaitykite prijungiamo įrenginio naudojimosi instrukcijas.
- Įrenginys yra neteisingai prijungtas. Tinkamai prijunkite įrenginį.
- Sistema jau yra sujungta su kitu "Bluetooth" įrenginiu. Atjunkite prijungtąjį įrenginį ir pabandykite dar kartą.

Prasta per "Bluetooth" prijungto įrenginio grojamo garso kokybė.

- Prastas "Bluetooth" ryšys. Atneškite įrenginį arčiau sistemos arba patraukite visas kliūtis, esančias tarp įrenginio ir sistemos.

Per "Bluetooth" prijungtas įrenginys nuolat prisijungia ir atsijungia.

- Prastas "Bluetooth" ryšys. Atneškite įrenginį arčiau sistemos arba patraukite visas kliūtis, esančias tarp įrenginio ir sistemos.
- Per "Bluetooth" prijungtame įrenginyje išjunkite bevielio tinklo funkciją, kad išvengtų trukdžių.
- Kai kuriuose įrenginiuose "Bluetooth" funkcija yra išjungiamą automatiškai baterijos taupymo tikslu. Tai nereikia, kad yra sistemos gedimas.

NFC

Įrenginys negali susijungti su sistema per NFC.

- Įsitikinkite, kad įrenginys yra suderinamas su NFC funkcija.
- Įsitikinkite, kad NFC yra įjungta įrenginyje (norėdami sužinoti daugiau, skaitykite įrenginio naudojimosi instrukcijas).
- Norėdami atlikti sujungimą ("suporavimą"), spustelėkite ant šio produkto **NFC** žymos, esančios ant šios sistemos.

Interneto paslaugos

Į įrenginį nepavyksta transliuoti muzikos per "Google Cast" ar "Spotify Connect"

- Šis įrenginys nėra prijungtas prie tinklo ir nėra atliktas pirminis tinklo nustatymas.

Nepavyksta šio įrenginio prijungti prie tinklo

- Įsitikinkite, kad bevielio tinklo netrikdo mikrobangų krosnelės, DECT telefonai ar kiti netoli esantys Wi-Fi įrenginiai.
- Šį įrenginį ir bevielio tinklo maršrutizatorių ("ruterį") vieną nuo kito pastatykite penkių metrų atstumu.
- Įsitikinkite, kad šis įrenginys ir Jūsų mobilusis įrenginys dalinasi tuo pačiu tinklu.
- Grąžinkite šiam įrenginiui gamyklinius nustatymus.



Pagaminta pagal licenciją iš "Dolby Laboratories". "Dolby", "Pro Logic" bei dvigubos-D simbolis yra "Dolby Laboratories" priklausantys prekiniai ženklai.



Pagaminta pagal licenciją iš "Dolby Laboratories". "Dolby" bei dvigubos-D simbolis yra "Dolby Laboratories" priklausantys prekiniai ženklai.



Terminai "HDMI" bei "High-Definition Multimedia Interface", o taip pat "HDMI" logotipas yra "HDMI Licensing LLC" registruoti prekiniai ženklai JAV ir kitos šalyse.



Bluetooth® žodinis ženklas bei logotipas yra "Bluetooth SIG, Inc." priklausantys prekiniai ženklai. "Gibson Innovations Limited" šiuos ženklus naudoja pagal turimą licenciją. Kiti prekiniai ženklai yra atitinkamų jų savininkų nuosavybė.



"N" žyma yra "NFC Forum, Inc." prekinis ženklas arba registruotas prekinis ženklas JAV ir kitose šalyse.



"Google Cast" ir "Google Cast" ženklelis yra "Google Inc." priklausantys prekiniai ženklai.



"Spotify" programinė įranga yra apribota trečiųjų šalių licencijų, kurias galite rasti čia: www.spotify.com/connect/third-party-licenses.

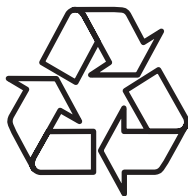


Techniniai duomenys gali keistis be išankstinio perspėjimo.

© 2015 "Gibson Innovations Limited". Visos teisės saugomos.

Šis produktas buvo pagamintas ir yra parduodamas "Gibson Innovations Ltd." atsakomybėje. "Gibson Innovations Ltd." garantuoja už šį produktą. Philips ir Philips Skydo Emblema yra "Koninklijke Philips N.V." registruoti prekiniai ženklai ir yra naudojami pagal licenciją iš "Koninklijke Philips N.V."

HTL5160B_12_UM_V1.0



Daugiau apie firmos "Philips" gaminius galite sužinoti
pasauliniame Interneto tinkle. Svetainės adresas:
<http://www.philips.com>