

Vienmēr šeit, lai jums palīdzētu

Reģistrējiet savu preci un saņemiet atbalstu
www.philips.com/support



HTL7140B/12
SoundBar skaļrunis



Lietošanas instrukcija

PHILIPS

Satura rādītājs

1. Svarīgi	3
Drošība.....	3
Rūpes par jūsu ierīci.....	4
Rūpes par apkārtējo vidi.....	4
Atbilstība	4
Palīdzība un atbalsts.....	4
2. Jūsu ierīce	5
Galvenā ierīce	5
Tālvadības pults	6
Savienojumi.....	7
Bezvadu zemfrekvenču skaļrunis.....	7
3. Jūsu ierīces pievienošana	8
Savienošanā pārī ar zemfrekvenču skaļruni.....	8
Novietošana.....	8
Pievienošana pie televizora.....	8
Digitālo ierīču pievienošana caur HDMI savienojumu.....	9
Audiosignāla pievienošana no televizora un citām ierīcēm.....	9
4. Jūsu ierīces lietošana	10
Skaļuma regulēšana	10
Skaņas izvēle	10
Mūzikas atskanošana caur Bluetooth	11
Bluetooth pievienošana caur NFC	12
MP3 atskanotājs	12
Automātiskā gaidstāve	12
Displeja spilgtuma iestatīšana	12
Rūpnīcas iestatījumu atjaunošana	12
5. Programmatūras atjaunināšana	13
Programmatūras versijas pārbaude.....	13
Programmatūras atjaunināšana caur USB	13
6. Ierīces stiprināšana pie sienas	14
7. Preces specifikācijas	15
8. Darbības traucējumu novēršana	16

1. Svarīgi

Lūdzu, pirms šīs ierīces lietošanas izlasiet un saprotiet visas sniegtās instrukcijas. Ja bojājumi ir radušies instrukciju neievērošanas dēļ, garantija nav spēkā.

Drošība

Elektriskās strāvas trieciena vai ugunsbīstamības risks!

- Pirms jūs veicat vai maināt jebkurus savienojumus, pārliecībieties, vai visas ierīces ir atvienotas no elektrotīkla rozetes.
- Nekad nepakļaujiet ierīci un tās piederumus lietus vai ūdens iedarbībai. Nekad nenovietojiet ierīces tuvumā ar šķidrumu pildītu priekšmetu, piemēram, vāzes. Ja uz ierīces tiek uzliets vai tajā tiek ieliets šķidrums, nekavējoties atvienojiet ierīci no elektrotīkla rozetes. Sazinieties ar klientu apkalpošanas servisu, lai pirms turpmākās lietošanas pārbaudītu ierīci.
- Nekad nenovietojiet ierīci un tās piederumus atklātas liesmas vai citu karstuma avotu tuvumā, kā arī tiešā saules gaismā.
- Nekad neievietojiet nekādus priekšmetus ierīces ventilācijas vai citās atverēs.
- Ja ierīces atvienošanai no elektrotīkla tiek izmantota elektriskās barošanas kontaktādša vai uzmava, šai atvienošanas ierīcei vienmēr ir jābūt brīvi pieejamai un viegli izraudzamai no elektrotīkla rozetes.
- Baterijas (iepakotās vai uzstādītās baterijas) nedrīkst pakļaut pārmērīgam karstumam, piemēram, saules gaismai, ugunij u.tml.
- Atvienojiet ierīci no elektrotīkla rozetes pirms pērkona negaisa.
- Atvienojot barošanas vadu no elektrotīkla rozetes, vienmēr velciet aiz kontaktdakšas. Nekad nevelciet aiz vada.

Īssavienojuma vai ugunsbīstamības risks!

- Ierīces identifikācijas datus un barošanas padeves parametrus skatiet uz identifikācijas datu plāksnītes ierīces aizmugurē vai apakšā.
- Pirms ierīces pievienošanas elektrotīkla rozetei pārliecībieties, vai elektrotīkla spriegums atbilst spriegumam, kas ir norādīts ierīces aizmugurē vai apakšā. Nekad nepievienojiet ierīci elektrotīkla rozetei, ja spriegumi atšķiras.

Savainojumu vai šīs ierīces bojājumu risks!

- Pie sienas stiprināmām ierīcēm izmantojiet tikai komplektācijā iekļauto sienas stiprinājumu. Nostipriniet sienas stiprinājumu pie tādas sienas, kas var noturēt ierīces un sienas stiprinājuma kopējo svaru. WOOX Innovations nenes atbildību par nepareizu stiprināšanu pie sienas, kā rezultātā radies negadijums, savainojums vai bojājums.
- Nekad nenovietojiet ierīci vai citus priekšmetus uz elektriskās barošanas vadiem vai uz citas elektriskās aparātūras.
- Ja ierīce ir tikusi transportēta temperatūrā, kas ir zemāka par 5°C, tad vispirms izpakojiet ierīci un pagaidiet, kamēr tās temperatūra sasniedz telpas temperatūru, un tikai pēc tam pievienojiet ierīci elektrotīkla rozetei.
- Šīs ierīces detaļas var būt izgatavotas no stikla. Apejieties ar ierīci uzmanīgi, lai novērstu savainojumu vai bojājumu rašanos.

Pārkaršanas risks!

- Nekad neuzstādījet šo ierīci noslēgtā vietā. Vienmēr atstājiet apkārt ierīcei vismaz 10 cm brīvas vietas, lai nodrošinātu tās ventilāciju. Pārliecībieties, lai aizkari vai citi priekšmeti nekad neaizsegūtu ierīces ventilācijas atveres.

Piesārņojuma risks!

- Nelietojiet kopā dažādas baterijas (vecas un jaunas vai oglēkļa un sārmu u.tml.).
- Sprādzienbīstamība bateriju nepareizas nomainīs gadījumā. Nomainiet baterijas tikai ar tādām pašām vai līdzvērtīgām.
- Izņemiet baterijas, ja tās ir izlietotas vai arī ja tālvadības pulsts ilgāku laiku netiks lietota.
- Baterijas satur ķīmiskas vielas, tādēļ tās ir jāutilizē pareizā veidā.

Bateriju norīšanas risks!

- Ierīcē/tālvadības pulti var būt monētas/pogas tipa baterija, kuru ir iespējams norīt. Vienmēr glabājiet bateriju bērniem nepieejamā vietā! Ja baterija tiek norīta, tā var radīt nopietnus savainojumus vai pat izraisīt nāvi. Smagi iekšēji apdegumi var rasties jau divu stundu laikā pēc baterijas norīšanas.

... Svarīgi

- Ja jums ir aizdomas, ka baterija ir tikusi norīta vai arī tā ir iekļuvusi jebkurā no ķermēja daļām, nekavējoties meklējiet medicīnisko palīdzību.
- Veicot bateriju nomainu, vienmēr glabājiet visas jaunās un izlietotās baterijas bērniem nepieejamā vietā. Kad esat nomainījis bateriju, pārliecinieties, vai bateriju nodalījums ir pilnībā aizvērts.
- Ja bateriju nodalījumu nevar pilnībā aizvērt, pārtrauciet ierīces lietošanu. Novietojiet ierīci bērniem nepieejamā vietā un sazinieties ar ražotāju.



Šī ir II izolācijas klases ierīce ar dubultu izolāciju un bez aizsargājošā zemējuma.

Rūpes par jūsu ierīci

Ierīces tūrišanai izmantojiet tikai mikrošķiedras lupatiņu.

Rūpes par apkārtējo vidi

Jūsu nolietotās ierīces un izlietoto bateriju utilizācija



Jūsu ierīce ir izstrādāta un izgatavota, izmantojot augstas kvalitātes materiālus un sastāvdalas, kurus var pārstrādāt un lietot atkārtoti.



Šis simbols uz ierīces norāda, ka ierīce atbilst Eiropas Savienības direktīvas 2012/19/ES prasībām.



Šis simbols nozīmē, ka ierīce satur baterijas, uz kurām attiecas Eiropas Savienības direktīvas 2013/56/ES prasības, kas nosaka, ka baterijas nedrīkst izmest kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem.

Lūdzu, noskaidrojiet informāciju par vietējo elektrisko un elektronisko ierīču un izlietoto bateriju atsevišķas savākšanas sistēmu.

Lūdzu, rīkojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un nekad neizmetiet nolietotās elektroierīces un izlietotās baterijas kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem. Pareiza nolietoto elektroierīču un izlietoto bateriju utilizācija palīdz novērst iespējamo kaitējumu apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

Vienreizlietojamo bateriju izņemšana

Lai izņemtu vienreizlietojamās baterijas, skatiet nodalū par bateriju uzstādišanu.

Atbilstība

CE 0560

Šī ierīce atbilst Eiropas Savienības noteikumiem par radiotraucējumiem.

Ar šo WOOX Innovations paziņo, ka šī ierīce atbilst direktīvas 1999/5/EK pamatprasībām un citiem būtiskajiem nosacījumiem.

ES atbilstības deklarāciju jūs varat atrast interneta vietnē www.p4c.philips.com.

Palīdzība un atbalsts

Plaša tiešsaistes atbalsta saņemšanai apmeklējiet interneta vietni www.philips.com/support, lai:

- lejupielādētu lietošanas instrukciju un ūso lietošanas pamācību;
- skatītos video pamācības (pieejamas tikai atsevišķiem modeļiem);
- saņemtu atbildes uz biežāk uzdotajiem jautājumiem (BUJ);
- nosūtītu mums jautājumu pa e-pastu;
- tērziņu ar mūsu atbalsta pārstāvi.

Izpildiet interneta vietnē sniegtos norādījumus, lai izvēlētos valodu, un pēc tam ievadiet savas ierīces modeļa numuru.

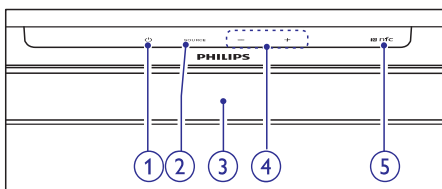
Tāpat jūs varat izmantot alternatīvu sazināties ar savas valsts klientu apkalpošanas servisu. Pirms sazināties ar klientu apkalpošanas servisu, pierakstiet savas ierīces modeļa un sērijas numuru. Šī informācija ir norādīta jūsu ierīces aizmugurē vai apakšā.

2. Jūsu ierīce

Apsveicam ar jūsu pirkumu un laipni lūdzam Philips! Lai pilnībā izmantotu Philips piedāvātā atbalsta iespējas (piemēram, paziņošanu par ierīces programmatūras jauninājumiem), reģistrējiet savu ierīci tiešsaistē www.philips.com/welcome.

Galvenā ierīce

Šajā nodaļā ir sniegti galvenās ierīces pārskats.



1. Ⓜ (Gaidstāve-leslēgt/Gaidstāves indikators)

- Ieslēgt šo ierīci vai pārslēgt to gaidstāves režimā.
- Kad ierīce ir gaidstāves režimā, gaidstāves indikators iedegas sarkanā krāsā.

2. SOURCE (Avots)

Izvēlēties ievades avotu šai ierīcei.

3. Dispļejs

4. +/- (Skaļums)

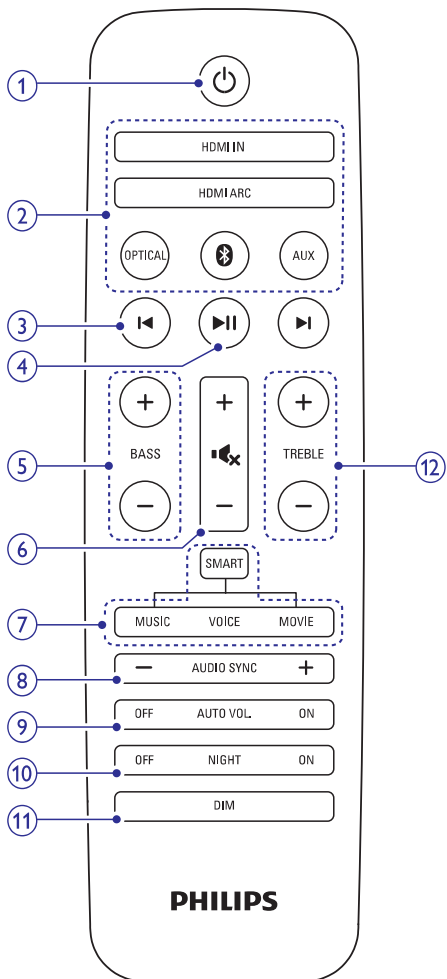
Palielināt vai samazināt skaļumu.

5. NFC (Tuva darbības lauka sakaru) atzīme

Lai izveidotu Bluetooth savienojumu, ar NFC (tuva darbības lauka sakariem) iespējotu ierīci pieskarieties šai atzīmei.

Tālvadības pults

Šajā nodaļā ir sniegts tālvadības pults pārskats.



1. ⚡ (Gaidstāve-leslēgt)

Ieslēgt šo ierīci vai pārslēgt to gaidstāves režimā.

2. Avotu taustiņi

- HDMI IN:** Pārslēgt jūsu avotu uz HDMI IN savienojumu.
- HDMI ARC:** Pārslēgt jūsu avotu uz HDMI ARC savienojumu.

- OPTICAL (Optiskais):** Pārslēgt jūsu audiosignāla avotu uz optisko savienojumu.
- Bluetooth:** Pārslēgt uz Bluetooth režīmu.
- AUX (Papildierīce):** Pārslēgt jūsu audiosignāla avotu uz AUDIO IN vai AUX savienojumu (3,5 mm ligzdu).

3. ▶/◀ (Iepriekšējais/Nākamais)

Pārlēkt uz iepriekšējo vai nākamo ierakstu Bluetooth režīmā (Bluetooth ierīcēm, kas atbalsta AVRCP (audio/video tālvadības profili)).

4. ▶ (Atskanot/Pauzēt)

Sākt, pauzēt vai atsākt atskanōšanu Bluetooth režīmā (Bluetooth ierīcēm, kas atbalsta AVRCP (audio/video tālvadības profili)).

5. BASS +/- (Bass +/-)

Palielināt vai samazināt basa līmeni uz galvenās ierīces.

6. Skaluma kontrole

- +/-:** Palielināt vai samazināt skalumu.
- Speaker icon:** Izslēgt vai atjaunot skalumu.

7. Skaņas režīma kontrole

- SMART (Gudrais):** Automātiski izvēlēties iepriekšdefinētu skaņas režīmu, kas atbilst jūsu video vai mūzikai.
- MUSIC (Mūzika):** Izvēlēties stereo skaņas režīmu.
- VOICE (Balss):** Izvēlēties balss dzidruma skaņas režīmu.
- MOVIE (Filma):** Izvēlēties telpiskās skaņas režīmu.

8. AUDIO SYNC +/- (Audio sinhronizēšana +/-)

Palielināt vai samazināt audiosignāla aizkavi.

9. AUTO VOL ON/OFF (Ieslēgt/Izslēgt automātisko skalumu)

Ieslēgt vai izslēgt automātisko skaluma regulēšanu.

10. NIGHT ON/OFF (Ieslēgt/Izslēgt nakts režīmu)

Ieslēgt vai izslēgt nakts režīmu.

11. DIM (Dimmēt)

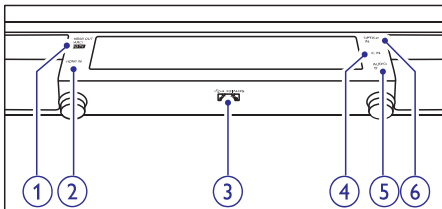
Iestatīt šīs ierīces displeja spilgtumu.

12. TREBLE +/- (Diskants +/-)

Palielināt vai samazināt diskanta līmeni uz galvenās ierīces.

Savienojumi

Šajā nodaļā ir sniegts uz šīs ierīces esošo savienojumu pārskats.



1. HDMI OUT (ARC) – TO TV (HDMI izvade (ARC) – uz TV)

Pievienot pie televizora HDMI ievades.

2. HDMI IN

Pievienot pie digitālās ierīces HDMI izvades.

3. (SERVICE)

Pievienot USB zibatmiņu, lai jauninātu šīs ierīces programmatūru (nav paredzēta mediju atskaņošanai).

4. DC IN (Līdzstrāvas barošanas ievade)

Pievienot barošanas padevei.

5. AUDIO IN (Audiosignāla izvade)

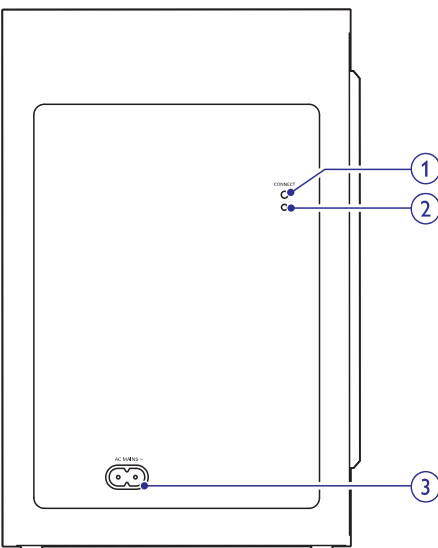
Pievienot pie ierīces audiosignāla izvades caur AUDIO IN vai AUX avotu (atkārtoti spiežot taustiņu **AUX** uz tālvadības pults).

6. OPTICAL IN (Optiskā izvade)

Pievienot pie televizora vai digitālās ierīces optiskās audio izvades.

Bezvadu zemfrekvenču skaļrunis

Šī ierīce ir aprīkota ar bezvadu zemfrekvenču skaļruni.



1. CONNECT (Pievienot)

Nospiest, lai ieietu zemfrekvenču skaļruna savienošanas pāri režīmā.

2. Zemfrekvenču skaļruna indikators

- Kad barošanas padeve ir ieslēgta, indikators iedegas.
- Galvenās ierīces un zemfrekvenču skaļruna bezvadu savienošanas pāri laikā indikators ātri mirgo baltā krāsā.
- Ja savienošana pāri ir veiksmīgi izdevusies, indikators iedegas baltā krāsā.
- Ja savienošana pāri nav izdevusies, indikators lēni mirgo baltā krāsā.
- Ja bezvadu savienojums tiek atvienots uz 2 minūtēm, indikators nodziest.

3. AC MAINS~ (Maiņstrāvas barošanas padeve)

Pievienot barošanas padevi.

3. Jūsu ierīces pievienošana

Šī nodaļa palīdzēs jums pievienot šo ierīci pie televizora un citām ierīcēm.

Informācija par šīs ierīces un piederumu pamatsavienojumiem ir pieejama issajā lietošanas pamācībā.



Piezīme

- Ierīces identifikācijas datus un barošanas padeves rādītājus skatiet uz identifikācijas datu plāksnītes, kas atrodas ierīces aizmugurē vai apakšā.
- Pirms jebkuru savienojumu veikšanas vai maiņas pārliecinieties, vai visas ierīces ir atvienotas no elektrotīkla rozetes.

Savienošana pārī ar zemfrekvenču skaļruni

Kad jūs ieslēdzat galveno ierīci un zemfrekvenču skaļruni, zemfrekvenču skaļrunis automātiski savienojas pārī ar galveno ierīci bezvadu savienojumam.

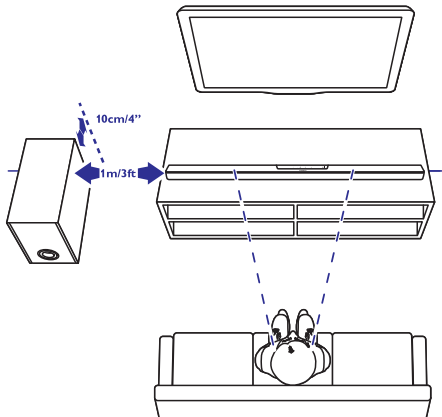
Ja no zemfrekvenču skaļruņa nav dzirdams audiosignāls, tad manuāli savienojiet pārī zemfrekvenču skaļruni.

1. Ieslēdziet galveno ierīci un zemfrekvenču skaļruni.
 - ↳ Ja savienojums ar galveno ierīci ir zudis, indikators uz zemfrekvenču skaļruņa lēni mirgo baltā krāsā.
2. Nospiediet taustiņu **CONNECT** (pievienot) uz zemfrekvenču skaļruņa, lai ieietu savienošanas pārī režīmā.
 - ↳ Indikatori uz zemfrekvenču skaļruņa ātri mirgo baltā krāsā.
3. **OPTICAL** (optiskajā) režīmā (nospiediet taustiņu **OPTICAL**) uz tālvadības pults sešu sekunžu laikā divreiz nospiediet taustiņu **Skalums +** un tad turiet nospiestu taustiņu **BASS +**.
 - ↳ Ja savienošana pārī veiksmīgi izdodas, indikatori uz zemfrekvenču skaļruņa iedegas baltā krāsā.
 - ↳ Ja savienošana pārī neizdodas, indikatori uz zemfrekvenču skaļruņa lēni mirgo baltā krāsā.
4. Ja savienošana pārī neizdodas, atkārtojiet iepriekš aprakstītos soļus.

Novietošana

Novietojiet zemfrekvenču skaļruni vismaz 1 metra attālumā no galvenās ierīces un 10 cm attālumā no sienas.

Lai iegūtu vislabāko rezultātu, novietojiet zemfrekvenču skaļruni, kā parādīts attēlā.

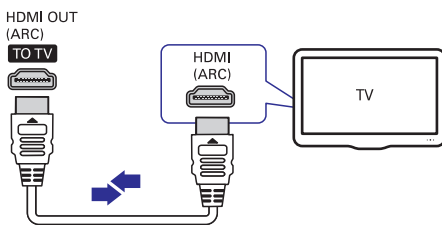


Pievienošana pie televizora

Pievienojiet šo ierīci pie televizora. Jūs varat klausīties televizora pārraidīto audiosignālu caur šo ierīci.

Pievienošana pie televizora caur HDMI (ARC) savienojumu

Šī ierīce atbalsta HDMI versiju ar audiosignāla atgriešanas kanālu (Audio Return Channel (ARC)). Ja arī jūsu televizors atbalsta HDMI ARC, jūs varat dzirdēt televizora pārraidīto audiosignālu caur šo ierīci, izmantojot vienu HDMI vadu.



... Jūsu ierīces pievienošana

- Izmantojot liela ātruma (High Speed) HDMI vadu, savienojet **HDMI OUT (ARC)** ligzdu uz šīs ierīces ar **HDMI ARC** ligzdu uz televizora.
 - HDMI ARC** ligzda uz televizora var būt markēta citādi. Sīkākai informācijai skatiet televizora lietošanas instrukciju.
- Savā televizorā aktivizējiet HDMI-CEC funkciju. Sīkākai informācijai skatiet televizora lietošanas instrukciju.



Piezīme

- Ja jūsu televizors neatbalsta HDMI ARC, pievienojet audiokabeli, lai dzirdētu televizora pārraidīto audiosignālu caur šo ierīci.
- Ja jūsu televizoram ir DVI ligzda, pievienošanai pie televizora jūs varat izmantot HDMI/DVI adapteri. Tomēr šādā gadījumā dažas funkcijas var nebūt pieejamas.

Audiosignāla pievienošana no televizora un citām ierīcēm

Atskaņojet audiosignālu no televizora vai citām ierīcēm caur šīs ierīces skaļruniņiem.

Izmantojiet vislabākās kvalitātes savienojumu, kāds ir pieejams jūsu televizoram, šai ierīcei un citām ierīcēm.



Piezīme

- Ja jūsu ierīce un televizors ir savienoti caur **HDMI ARC** savienojumu, audio savienojums nav nepieciešams.

1. iespēja: Audiosignāla pievienošana caur digitālo optisko kabeli

Vislabākā audiosignāla kvalitāte

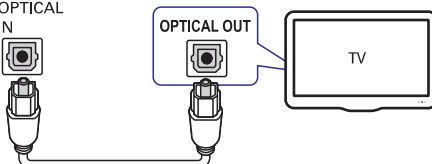
OPTICAL IN



OPTICAL OUT



TV



- Izmantojot optisko kabelli, savienojet **OPTICAL IN** ligzdu uz šīs ierīces ar **OPTICAL OUT** ligzdu uz televizora vai citas ierīces.
 - Digitālā optiskā ligzda var būt markēta kā **SPDIF** vai **SPDIF OUT**.

Digitālo ierīču pievienošana caur HDMI savienojumu

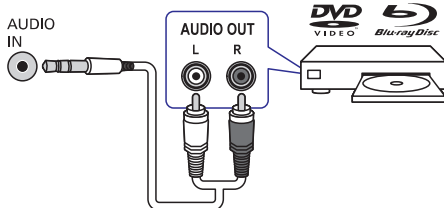
Pievienojet šai ierīcei digitālo ierīci, piemēram, ciparu televīzijas uztvērēju, DVD/Blu-ray disku atskanotāju vai spēļu konsoli, izmantojot vienu HDMI savienojumu. Kad šādā veidā pievienojet ierīces un atskanotāju failu vai spēlējat spēli:

- videosignāls (attēls) tiek automātiski parādīts jūsu televizorā un
 - audiosignāls (skaņa) tiek automātiski atskanots šajā ierīcē.
- Izmantojot liela ātruma (High Speed) HDMI vadu, savienojet **HDMI OUT** ligzdu uz jūsu digitālās ierīces ar **HDMI IN** ligzdu uz šīs ierīces.
 - Pievienojet šo ierīci pie televizora caur **HDMI OUT (ARC)** savienojumu.
 - Ja televizors nav HDMI-CEC saderīgs, televizorā izvēlieties pareizo videosignāla ievadi.
 - Pievienotajā ierīcē aktivizējiet HDMI-CEC funkciju. Sīkākai informācijai skatiet ierīces lietošanas instrukciju.

... Jūsu ierīces pievienošana

2. iespēja: Audiosignāla pievienošana caur analogajiem audiokabeļiem

Parasta audiosignāla kvalitāte



1. Izmantojot analogo kabeli, savienojet **AUDIO IN** (3,5 mm) ligzdu uz šīs ierīces ar **AUDIO OUT** ligzdām (sarkano un balto) uz televizora vai citas ierīces.
2. Atkārtoti spiediet taustiņu **AUX** uz tālvadības pults, līdz displejā parādās **AUX** (papildierīce).

4. Jūsu ierīces lietošana

Šī nodaļa palīdzēs jums lietot šo ierīci, lai atskāpotu medijus no dažnedažādiem avotiem.

Pirms sākat darbību

- Izveidojiet visus nepieciešamos savienojumus, kā aprakstīts ūjā lietošanas pamācībā un lietošanas instrukcijā.
- Pārslēdziet šo ierīci uz pareizo avotu citām ierīcēm.

Skaļuma regulēšana

1. Spiediet taustiņus **Skaļums +/-**, lai palielinātu vai samazinātu skaļuma līmeni.
 - Lai izslēgtu skaņu, nospiediet taustiņu **MUTE**.
 - Lai atjaunotu skaņu, vēlreiz nospiediet taustiņu **MUTE** vai spiediet taustiņus **Skaļums +/-**.

Skaņas izvēle

Šī nodaļa palīdzēs jums izvēlēties ideālo skaņu jūsu video vai mūzikas atskaņošanai.

Telpiskās skaņas režīms

Izbaudiet visaptverošu skaņu ar telpiskās skaņas režīmiem.

- Nospiediet taustiņu **MOVIE**, lai radītu telpisku klausīšanās pieredzi.
- Nospiediet taustiņu **MUSIC**, lai radītu divu kanālu vai daudzkanālu stereo skaņu, kas ir ideāli piemērota, lai klausītos mūziku.
- Nospiediet taustiņu **VOICE**, lai radītu skaņas efektu, kas padara cilvēka balsi skaidrāku un izcilāku priekš klausīšanās.
- Nospiediet taustiņu **SMART**, lai automātiski izvēlētos iepriekšdefinētu skaņas režīmu (**MOVIE**, **MUSIC** vai **VOICE**), balstoties uz ievadītā audiosignāla saturu, lai optimizētu audio veikspēju.

... Jūsu ierīces lietošana

Skaņas izlīdzinātājs

Mainiet šīs ierīces augsto frekvenci (diskanta) un zemo frekvenci (basa) skaņas iestatījumus.

- Spiediet taustiņus **TREBLE +/-** vai **BASS +/-**, lai mainītu frekvenci.

Attēla un skaņas sinhronizēšana

Ja audiosignāls un videosignāls nav sinhronizēti, jūs varat aizkavēt audiosignālu, lai tas atbilstu videosignālam.

- Spiediet taustiņus **AUDIO SYNC +/-**, lai sinhronizētu audiosignālu ar videosignālu.

Automātiskais skaļums

Ieslēdziet automātiskā skaļuma funkciju, lai saglabātu konstantu skaļuma līmeni, kad jūs pārslēdzat uz citu avotu vai uz televīzijas kanālu ar atšķirīgu saturu skaļuma līmeni.

- Spiediet taustiņus **AUTO VOL ON/OFF**, lai ieslēgtu vai izslēgtu automātiskā skaļuma funkciju.

Nakts režīms

Lai klausītos klusi, nakts režīms samazina skalo skaļumu, kad tiek atskanots audiosignāls. Nakts režīms ir pieejams tikai Dolby Digital skaļu ierakstiem.

- Spiediet taustiņus **NIGHT ON/OFF**, lai ieslēgtu vai izslēgtu nakts režīmu.

Piezīme

- Ja ir ieslēgta automātiskā skaļuma funkcija, tad jūs nevarat ieslēgt nakts režīmu.

Mūzikas atskānošana caur Bluetooth

Savienojiet šo ierīci ar savu Bluetooth ierīci (piemēram, iPad, iPhone, iPod touch, Android viedtālruni vai klēpjatoru) caur Bluetooth, un tad jūs varēsiet klausīties Bluetooth ierīcē saglabātos audiofailus caur šīs ierīces skaļruniem.

Jums nepieciešams:

- Bluetooth ierīce, kas atbalsta Bluetooth profilu A2DP (uzlāboto skaņas izplatīšanas profilu), AVRCP (audio/video tālvadības profilu) un ir aprīkota ar Bluetooth versiju 4.0.

- Maksimālais darbības attālums starp šo ierīci un Bluetooth ierīci ir apmēram 10 metri.
- Nospiediet taustiņu **BT** uz tālvadības pults, lai pārslēgtu šo ierīci uz Bluetooth režīmu.
 - Displejā parādās mirgojošs **BT**.
- Bluetooth ierīcē ieslēdziet Bluetooth funkciju, tad meklējet un izvēlieties **PHILIPS HTL7140**, lai sāktu savienojumu (skatiet Bluetooth ierīces lietošanas instrukciju, lai uzzinātu, kā ieslēgt Bluetooth).
 - Savienojuma izveides laikā displejā mirgo **BT**.
- Pagaidiet, līdz šī ierīce nopīkst.
 - Ja Bluetooth savienojums ir veiksmīgi izdevies, displejā ir redzams **BT**.
 - Ja savienojumu neizdodas izveidot, **BT** displejā nepārtrauktī mirgo.
- Savā Bluetooth ierīcē izvēlieties un atskanojiet audiofailus vai mūziku.
 - Ja atskanošanas laikā tiek saņemts ienākošais zvans, mūzikas atskanošana tiek pauzēta.
 - Ja jūs Bluetooth ierīce atbalsta AVRCP profili, jūs varat uz tālvadības pults spiest taustiņus **◀ / ▶**, lai pārlēktu uz citu ierakstu, vai spiest taustiņu **▶ II**, lai pauzētu/atsakņotu atskanošanu.
- Lai izietu no Bluetooth režīma, izvēlieties citu avotu.
 - Kad jūs pārslēdzat atpakaļ uz Bluetooth režīmu, Bluetooth savienojums saglabājas aktīvs.

Piezīme

- Mūzikas straumēšanu var pārtraukt šķēršļi starp Bluetooth ierīci un šo ierīci, piemēram, sienas, metāla korpus, kas nosedz ierīci, vai citas tuvumā esošas ierīces, kas darbojas tajā pašā frekvencē.
- Ja jūs vēlaties savienot šo ierīci ar citu Bluetooth ierīci, nospiediet un turiet nospiestu taustiņu **BT** uz tālvadības pults, lai atvienotu pašreiz pievienoto Bluetooth ierīci.

Bluetooth pievienošana caur NFC

NFC (Near Field Communication – tuva darbības lauka sakari) ir tehnoloģija, kas nodrošina neliela darbības rādiusa bezvadu komunikāciju starp NFC iespējotām ierīcēm, piemēram, mobilajiem tālruniem.

Jums nepieciešams:

- Bluetooth ierīce ar NFC funkciju.
- Lai sāktu savienošanu pārī, ar NFC ierīci pieskarieties šīs ierīces **NFC** atzīmei.
- 1. Bluetooth ierīcē aktivizējet NFC funkciju (sikākai informācijai skatiet Bluetooth ierīces lietošanas instrukciju).
- 2. Ar NFC ierīci pieskarieties šīs ierīces **NFC** atzīmei, līdz šī ierīce nopīkst.
 - Savienojoties pirmo reizi, dažas mobilajās ierīcēs parādās pieprasījums apstiprināt savienošanu pārī; izvēlieties "YES" (jā), lai savienotos.
 - ↳ Ja Bluetooth savienojums ir veiksmīgi izdevies, displejā ir redzams **BT**.
 - ↳ Ja savienojumu neizdodas izveidot, **BT** displejā nepārtrauktī mirgo.
- 3. Savā NFC ierīcē izvēlieties un atskanojiet audiofailus vai mūziku.
 - Lai pārtrauktī savienojumu, ar NFC ierīci vēlreiz pieskarieties **NFC** atzīmei uz šīs ierīces.

MP3 atskanotājs

Pievienojiet savu MP3 atskanotāju, lai atskanotu savus audiofailus vai mūziku.

Jums nepieciešams:

- MP3 atskanotājs.
 - 3,5 mm stereo audioskopu kabelis.
1. Izmantojot 3,5 mm stereo audioskopu kabeli, pievienojiet MP3 atskanotāju **AUDIO IN** ligzdai uz šīs ierīces.
 2. Atkārtoti spiediet taustiņu **AUX** uz tālvadības pulsu, līdz displejā parādās **AUDIO IN** (audiosignāla ievade).
 3. Spiediet taustiņus uz MP3 atskanotāja, lai izvēlētos un atskanotu audiofailus vai mūziku.

Automātiskā gaidstāve

Atskanojot mediju no pievienotās ierīces, šī ierīce automātiski pārslēdzas gaidstāves režīmā, ja 15 minūšu laikā netiek nospiests neviens taustiņš un pievienotajā ierīcē nenotiek audio/video atskanošana.

Displeja spilgtuma iestatīšana

Jūs varat atkārtoti spiest taustiņu **DIM**, lai izvēlētos dažādus šīs ierīces displeja spilgtuma līmenus.

Ja jūs izvēlaties **DIM 0**, tad pēc 10 sekundēm LED ziņojums tiek izslēgts.

Rūpnīcas iestatījumu atjaunošana

Jūs varat atiestatīt šo ierīci uz rūpnīcā ieprogrammētajiem noklusējuma iestatījumiem.

1. AUX (papildierīces) režīmā triju sekunžu laikā nospiediet taustiņus **Skalums -**, **BASS -** un **TREBLE -** uz tālvadības pulsu.
 - ↳ Kad rūpnīcas iestatījumu atjaunošana ir pabeigta, šī ierīce automātiski izslēdzas un pārstartējas.

5. Programmatūras atjaunināšana

Lai saņemtu vislabākās iespējas un atbalstu, atjauniniet savu ierīci ar jaunāko programmatūru.

Programmatūras versijas pārbaude

HDMI ARC avota režimā triju sekunžu laikā secīgi nospiediet taustiņus **TREBLE** -, **BASS** - un **Skaļums** - uz tālvadības pulta.

- ↳ Displejā tiek parādīts šīs ierīces programmatūras versijas numurs.

Programmatūras atjaunināšana caur USB

! Uzmanību

- Kamēr notiek programmatūras atjaunināšanas process, neizslēdziet barošanas padevi un neatvienojiet USB zibatmiņu, jo tā jūs varat sabojāt šo ierīci.

1. Pārbaudiet jaunāko programmatūras versiju interneta vietnē www.philips.com/support.
 - Atrodiet savas ierīces modeli un uzklikšķiniet uz sadalītās "Software and drivers" (Programmatūra un draiveri).
2. Lejupielādējiet programmatūru USB zibatmiņā.
 - (1) Atarhivējiet lejupielādi, ja tā ir arhivēta, un pārliecinieties, lai atarhivētās mapes nosaukums būtu "UPG".
 - (2) Ievietojet mapi "UPG" USB ierīces saknes direktorijā.
3. Pievienojiet USB zibatmiņu ↔ (SERVICE) ligzda u uz šīs ierīces.
4. Pārslēdziet šo ierīci uz HDMI ARC avotu (nospiediet taustiņu **HDMI ARC**).

5. Uz tālvadības pulta 6 sekunžu laikā divreiz nospiediet taustiņu ↳, tad vienreiz nospiediet taustiņu **Skaļums** + un tad turiet nospiestu taustiņu **MOVIE**.

- ↳ Displejā mirgo paziņojums "UPG" (jaunināšana).
- ↳ Ja nav pievienota USB zibatmiņa vai ja tiek atrasts nederīgs jauninājuma fails, displejā ir redzams paziņojums "ERROR" (klūda).

6. Pagaidiet, līdz jaunināšana ir pabeigta.
 - ↳ Kad jaunināšana ir pabeigta, šī ierīce automātiski izslēdzas un atkal ieslēdzas.



Piezīme

- Jaunināšanas laiks var ilgt apmēram 3 minūtes.

6. Ierīces stiprināšana pie sienas

Pirms šīs ierīces stiprināšanas pie sienas izlasiet visus drošības norādījumus.

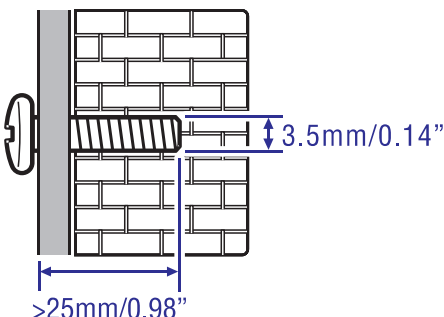


Piezīme

- Nepareizas stiprināšanas pie sienas rezultātā var notikt negadījums, rasties savainojums vai bojājums. Ja jums ir kādi jautājumi, sazinieties ar savas valsts Klientu apkalpošanas servisu.
- Piestipriniet sienas stiprinājumu pie tādas sienas, kura var noturēt ierīces un sienas stiprinājuma kopējo svaru.

Skrūvju garums/diametrs

Atkarībā no sienas veida, pie kuras jūs gatavojaties stiprināt šo sienas stiprinājuma kronšteinu, pārliecinieties, vai jūs izmantojat atbilstoša garuma un diametra skrūves.



Skatiet zīmējumu īsajā lietošanas pamācībā, lai uzzinātu, kā piestiprināt šo ierīci pie sienas.

- Piestipriniet sienas stiprinājumu pie sienas, izmantojot dībelus un skrūves.
- Uzkariet šo ierīci uz sienas stiprinājuma.

7. Preces specifikācijas



Piezīme

- Specifikācijas un dizains var tikt mainīti bez brīdinājuma.

Pastiprinātājs

- Kopējā izvades jauda: 320 W RMS (+/- 0,5 dB, 10% THD)
- Frekvences reakcija: 20 Hz – 20 kHz / ±3dB
- Signāla-trošņa attiecība: > 65 dB (CCIR) / (A-kategorijas)
- Ievades jutība:
 - AUX: 1000 mV
 - AUDIO IN: 500 mV

Audio

- S/PDIF Digitālā audio ievade:
 - Optiskā: TOSLINK

Bluetooth

- Bluetooth profili: A2DP, AVRCP
- Bluetooth versija: 4.0

Galvenā ierīce

- Barošanas padeve:
 - Modelis (Philips zīmola maiņstrāvas barošanas adapteris): DYS602-210309W; AS650-210-AA309
 - Ievade: 100 – 240 V~, 50/60 Hz, 1,5 A
 - Izvade: 21 V ===, 3,09 A
- Elektroenerģijas patēriņš gaidstāves režīmā: ≤ 0,5 W
- Izmēri (p x a x d): 1060 x 38 x 62 mm
- Svars: 1,4 kg
- Iebūvētie skaļruņi**
 - 2 x mylar pīkstuļi (25 mm/1", 8 omi)
 - 4 x ovāla formas (racetrack) pilna diapazona skaļruņi (90 mm/3,5"x 27 mm/1,1", 8 omi) priekšējam/telpiskajam kanālam
 - 2 x ovāla formas (racetrack) pilna diapazona skaļruņi (90 mm/3,5"x 27 mm/1,1", 16 omi) centrālajam kanālam

Zemfrekvenču skaļrunis

- Barošanas padeve: 220 – 240 V~, 50 – 60 Hz
- Elektroenerģijas patēriņš: 60 W
- Elektroenerģijas patēriņš gaidstāves režīmā: ≤ 0,5 W
- Pretestība: 3 omi
- Skaļruņa draiveri: 1 x 203 mm (8") zemfrekvenčes reproduktors
- Izmēri (p x a x d): 208 x 301 x 403 mm
- Svars: 6,1 kg

Tālvadības pults baterijas

- 2 x AAA-R03-1,5 V

Gaidstāves elektroenerģijas patēriņa pārvaldība

- Kad ierīce 15 minūtes ir dīkstāvē, tā automātiski pārslēdzas gaidstāves vai tīkla gaidstāves režīmā.
- Elektroenerģijas patēriņš gaidstāves vai tīkla gaidstāves režīmā ir mazāks par 0,5 W.
- Lai deaktivizētu Bluetooth savienojumu, nos piediet un turiet nospiestu Bluetooth taustiņu uz tālvadības pulta.
- Lai aktivizētu Bluetooth savienojumu, iespējojet Bluetooth savienojumu savā Bluetooth ierīcē vai iespējojet Bluetooth savienojumu caur NFC atzīmi (ja pieejama).

8. Darbības traucējumu novēršana



Brīdinājums

- Elektriskās strāvas trieciena risks. Nekad nenopiemiet šīs ierīces korpusu.

Lai saglabātu garantijas derīgumu, nekad nemēģiniet remontēt ierīci pašu spēkiem. Ja šīs ierīces lietošanas laikā rodas tās darbības traucējumi, pirms sazināties ar servisa centru, lūdzu, vispirms pārbaudiet tālāk uzskaitītos punktus. Ja problēmu neizdodas atrisināt, saņemiet atbalstu interneta vietnē www.philips.com/support.

Galvenā ierīce

Nedarbojas taustiņi uz šīs ierīces.

- Uz dažām minūtēm atvienojiet šo ierīci no barošanas padeves, tad atkal pievienojiet.

Skaņa

Nav skaņas no šīs ierīces skaļruņiem.

- Pievienojiet audiokabeli no šīs ierīces pie sava televizora vai citām ierīcēm. Tomēr jums nav nepieciešams atsevišķs audio savienojums, ja:
 - šī ierīce un televizors ir savienoti caur **HDMI ARC** savienojumu; vai
 - cita ierīce ir pievienota **HDMI IN** ligzdai uz šīs ierīces.
- Atiestatiet šo ierīci uz tās rūpnīcas noklusējuma iestatījumiem.
- Uz tālvadības pults izvēlieties pareizo audiosignāla ievadi.
- Pārliecinieties, vai šai ierīcei nav izslēgta skaņa.

Nav skaņas no bezvadu zemfrekvenču skaļruņa.

- Veiciet zemfrekvenču skaļruņa bezvadu pievienošanu galvenajai ierīcei.

Kropļota skaņa, vai dzirdama atbalss.

- Ja jūs atskaņojat televizora pārraidīto audiosignālu caur šo ierīci, pārliecinieties, vai televizoram ir izslēgta skaņa.

Audio (skaņa) un video (attēls) nav sinhronizēti.

- Spiediet taustiņus **AUDIO SYNC +/-**, lai sinhronizētu audiosignālu ar videosignālu.

Displejā parādās kļūdas paziņojums.

- Ja displejā parādās paziņojums "ERROR" (kļūda), tas norāda, ka levdātais audiosignāla formāts netiek atbalstīts.
- Ja displejā mirgo paziņojums "ARC", tas norāda, ka pievienotais televizors nav HDMI ARC saderīgs vai arī ir uztverts neatbalstīts audiosignāla formāts.

Bluetooth

Bluetooth ierīci nevar savienot ar šo ierīci.

- Bluetooth ierīce neatbalsta šai ierīcei nepieciešamos saderīgos profilus.
- Bluetooth ierīcē nav ieslēgta Bluetooth funkcija. Skatiet Bluetooth ierīces lietošanas instrukciju, lai uzzinātu, kā ieslēgt šo funkciju.
- Bluetooth ierīce nav pareizi pievienota. Pievienojiet Bluetooth ierīci pareizi.
- Šī ierīce jau ir savienota ar citu Bluetooth ierīci. Atvienojiet pievienoto ierīci, tad mēģiniet vēlreiz.

Audio atskaņošanas kvalitāte no pievienotās Bluetooth ierīces ir slikta.

- Bluetooth uztveršana ir slikta. Pārvietojiet Bluetooth ierīci tuvāk šai ierīcei vai novāciet jebkurus šķēršļus starp Bluetooth ierīci un šo ierīci.

Pievienotā Bluetooth ierīce pastāvīgi pievienojas un atvienojas.

- Bluetooth uztveršana ir slikta. Pārvietojiet Bluetooth ierīci tuvāk šai ierīcei vai novāciet jebkurus šķēršļus starp Bluetooth ierīci un šo ierīci.
- Izslēdziet Bluetooth ierīces bezvadu (Wi-Fi) funkciju, lai izvairītos no traucējumiem.
- Dažās Bluetooth ierīcēs Bluetooth savienojums var tikt automātiski deaktivizēts, lai taupītu energiju. Tas nenorāda uz nekādiem šīs ierīces darbības traucējumiem.

... Darbības traucējumu novēršana

NFC (Tuva darbības lauka sakari)

Ierīce nevar savienoties ar šo ierīci caur NFC.

- Pārliecinieties, vai attiecīgā ierīce atbalsta NFC.
- Pārliecinieties, vai ierīcē ir ieslēgta NFC funkcija (sīkākai informācijai skatiet ierīces lietošanas instrukciju).
- Lai sāktu savienošanu pāri, ar NFC ierīci pieskarieties šīs ierīces **NFC** atzīmei.

Preču zīmes



Ražots saskaņā ar licenci no "Dolby Laboratories". "Dolby", "Pro Logic" un dubultā-D simbols ir "Dolby Laboratories" preču zīmes.



Informāciju par DTS patentiem skatiet <http://patents.dts.com>.

Ražots saskaņā ar licenci no "DTS Licensing Limited".

"DTS", tā simbols un "DTS" un simbols kopā ir reģistrētas preču zīmes, un "DTS Digital Surround" ir preču zīme, kas pieder "DTS, Inc.". © "DTS, Inc.". Visas tiesības patur autors.



Termini "HDMI" un "HDMI High-Definition Multimedia Interface", kā arī "HDMI" logotips ir "HDMI Licensing LLC" preču zīmes vai reģistrētas preču zīmes Amerikas Savienotajās Valstīs un citās valstīs.



"Bluetooth®" vārdiskā preču zīme un logotipi ir reģistrētas preču zīmes, kas pieder "Bluetooth SIG, Inc.", un WOOX Innovations tās izmanto saskaņā ar licenci. Citas preču zīmes un tirdzniecības zīmes ir to attiecīgo īpašnieku īpašums.



"N-Mark" ir "NFC Forum, Inc." preču zīme vai reģistrēta preču zīme Amerikas Savienotajās Valstīs un citās valstīs.



© 2013 "CSR plc" un tā grupas uzņēmumiem. "aptX®" zīme un "aptX" logotips ir "CSR plc" vai kāda no tā grupas uzņēmumu preču zīmes, un tās var būt reģistrētas vienā vai vairākās jurisdikcijās.

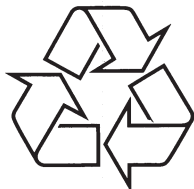


Specifikācijas var tikt mainītas bez brīdinājuma.

2015 © WOOX Innovations Limited. Visas tiesības patur autors.

Philips un Philips vairoga emblēma ir Koninklijke Philips N.V. reģistrētas preču zīmes, un WOOX Innovations Limited tās izmanto saskaņā ar Koninklijke Philips N.V. licenci.

HTL7140B_12 UM_V1.0



Apmeklējiet Philips internetā
<http://www.philips.com>