

Vienmēr šeit, lai jums palīdzētu

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



HTL7140B/12
SoundBar skaļrunis



Lietošanas instrukcija

PHILIPS

1. Svarīgi	3	5. Programmatūras atjaunināšana	13
Drošība.....	3	Programmatūras versijas pārbaude.....	13
Rūpes par jūsu ierīci.....	4	Programmatūras atjaunināšana caur USB.....	13
Rūpes par apkārtējo vidi.....	4	6. Ierīces stiprināšana pie sienas	14
Atbilstība	4	7. Preces specifikācijas	15
Palīdzība un atbalsts.....	4	8. Darbības traucējumu novēršana	16
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 atskaņošana caur Bluetooth	11		
Bluetooth pievienošana caur NFC.....	12		
MP3 atskaņotājs.....	12		
Automātiskā gaidstāve	12		
Displeja spilgtuma iestatīšana	12		
Rūpnīcas iestatījumu atjaunošana	12		

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, pārļiecinieties, vai visas ierīces ir atvienotas no elektrotīkla rozetes.
- Nekad nepakļaujiet ierīci un tās piederumus lietus vai ūdens iedarbībai. Nekad nenovietojiet ierīces tuvumā ar šķidrumu pildītus priekšmetus, 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 turpmākas lietošanas pārbaudītu ierīci.
- Nekad nenovietojiet ierīci un tās piederumus atklātās 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 kontaktdakša vai uzmava, šai atvienošanas ierīcei vienmēr ir jābūt brīvi pieejamai un viegli izraujamai no elektrotīkla rozetes.
- Baterijas (iepakotās vai uzstādītās baterijas) nedrīkst pakļaut pārmērīgam karstumam, piemēram, saules gaismai, ugunij u.tml.
- Atvienojiet ierīci no elektrotīkla rozetes pirms pārķona 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 pārļiecinieties, 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 nes atbildību par nepareizu stiprināšanu pie sienas, kā rezultātā radies negadījums, savainojums vai bojājums.
- Nekad nenovietojiet ierīci vai citus priekšmetus uz elektriskās barošanas vadiem vai uz citas elektriskās aparatūras.
- 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 neuzstādiēt šo ierīci noslēgtā vietā. Vienmēr atstājiet apkārt ierīcei vismaz 10 cm brīvas vietas, lai nodrošinātu tās ventilāciju. Pārļiecinieties, lai aizkari vai citi priekšmeti nekad neaizsegto ierīces ventilācijas atveres.

Piesārņojuma risks!

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

Bateriju norīšanas risks!

- Ierīcē/tālvadības pultī 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.

- Ja jums ir aizdomas, ka baterija ir tikusi norīta vai arī tā ir iekļuvusi jebkurā no ķermeņa daļām, nekavējoties meklējiet medicīnisko palīdzību.
- Veicot bateriju nomainīšanu, 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 tīrīšanai 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 sastāvdaļas, 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 nodaļu par bateriju uzstādīšanu.

Atbilstība

CE 0560

Šī ierīce atbilst Eiropas Savienības noteikumiem par radioatruačuļumiem.

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 īso lietošanas pamācību;
- skatītos video pamācības (pieejamas tikai atsevišķiem modeļiem);
- saņemt atbildes uz biežāk uzdotajiem jautājumiem (BUJ);
- nosūtītu mums jautājumu pa e-pastu;
- tērzētu ar mūsu atbalsta pārstāvi.

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

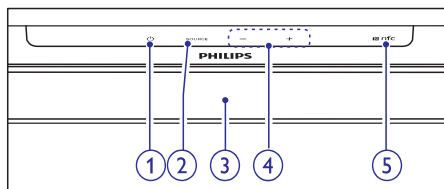
Tāpat jūs varat izmantot alternatīvu sazināties ar savas valsts klientu apkalpošanas servisu. Pirms sazināties ar klientu apkalpošanas servisu, pierakstiet savas ierīces modeļa un sērijas numuru. Šī informācija ir norādīta jūsu ierīces aizmugurē vai apakšā.

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 sniegts galvenās ierīces pārskats.



- 1.  (Gaidstāve-ieslēgt/Gaidstāves indikators)**
 - Ieslēgt šo ierīci vai pārslēgt to gaidstāves režīmā.
 - Kad ierīce ir gaidstāves režīmā, gaidstāves indikators iedegas sarkanā krāsā.
- 2. SOURCE (Avots)**

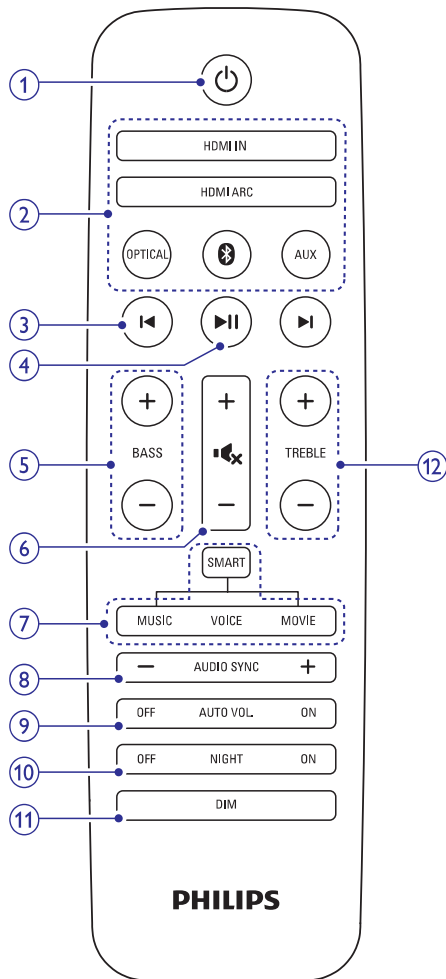
Izvēlēties ievades avotu šai ierīcei.
- 3. Displejs**
- 4. +/- (Skaļums)**

Palielināt vai samazināt skaļumu.
- 5. NFC (Tuva darbības lauka sakaru) atzīme**

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

Tālvadības pults

Šajā nodaļā ir sniegts tālvadības pults pārskats.



1. **⏻ (Gaidstāve-ieslēgt)**

Ieslēgt šo ierīci vai pārslēgt to gaidstāves režīmā.

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.
- **📶:** 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 profilu)).

4. **⏸ (Atskaņot/Pauzēt)**

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

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

Palielināt vai samazināt basa līmeni uz galvenās ierīces.

6. **Skaļuma kontrole**

- **+/-:** Palielināt vai samazināt skaļumu.
- **🔊:** Izslēgt vai atjaunot skaļumu.

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 skaļumu)**

Ieslēgt vai izslēgt automātisko skaļuma regulēšanu.

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

Ieslēgt vai izslēgt nakts režīmu.

11. **DIM (Dimmēt)**

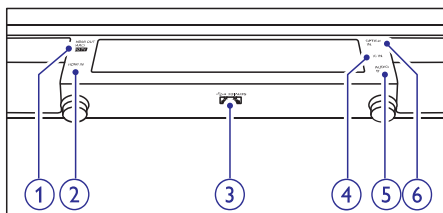
Iestatīt šīs ierīces displeja spilgtumu.

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 (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 ievade)

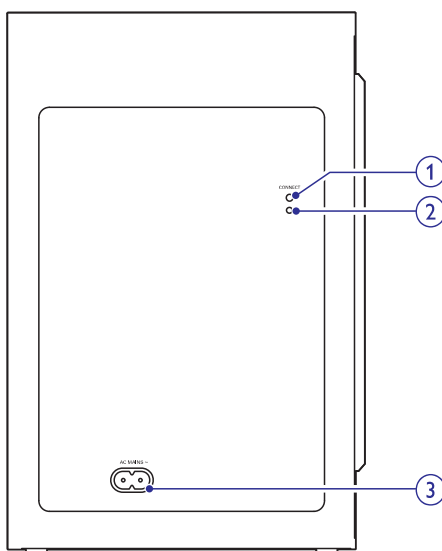
Pievienot pie ierīces audiosignāla izvades caur AUDIO IN vai AUX avotu (atkārtoti spiežot taustiņu **AUX** uz tālvadības pults).

6. OPTICAL IN (Optiskā ievade)

Pievienot pie televizora vai digitālās ierīces optiskās audio izvades.

Bezvadu zemfrekvenču skaļrunis

Šī ierīce ir aprīkota ar bezvadu zemfrekvenču skaļruni.



1. CONNECT (Pievienot)

Nospieš, lai ielietu zemfrekvenču skaļruņa savienošanas pāri režīmā.

2. Zemfrekvenču skaļruņa indikators

- Kad barošanas padeve ir ieslēgta, indikators iedegas.
- Galvenās ierīces un zemfrekvenču skaļruņa 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 padevei.

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 isajā 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 pāri ar zemfrekvenču skaļruni

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

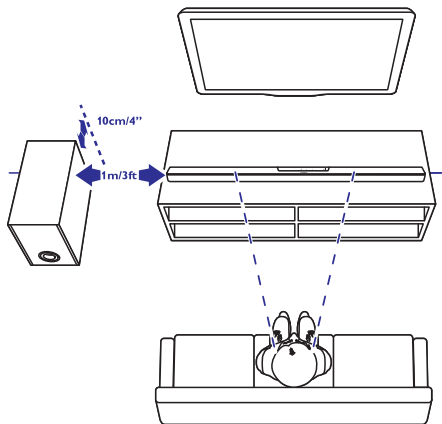
Ja no zemfrekvenču skaļruņa nav dzirdams audiosignāls, tad manuāli savienojiet pāri zemfrekvenču skaļruni.

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 pāri režīmā.
 - ↳ Indikators uz zemfrekvenču skaļruņa ātri mirgo baltā krāsā.
3. **OPTICAL** (optiskajā) režīmā (nospiediet taustiņu **OPTICAL**) uz tālvadības pults sešu sekunžu laikā divreiz nospiediet taustiņu **↔**, tad vienreiz nospiediet taustiņu **Skaļums +** un tad turiet nospiestu taustiņu **BASS +**.
 - ↳ Ja savienošana pāri veiksmīgi izdodas, indikators uz zemfrekvenču skaļruņa iedegas baltā krāsā.
 - ↳ Ja savienošana pāri neizdodas, indikators uz zemfrekvenču skaļruņa lēni mirgo baltā krāsā.
4. Ja savienošana pāri 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.

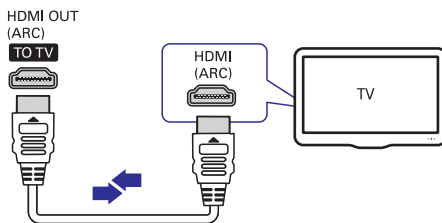


Pievienošana pie televizora

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

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

Piezīme

- Ja jūsu televizors neatbalsta HDMI ARC, pievienojiet 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.

Digitālo ierīču pievienošana caur HDMI savienojumu

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

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

Audiosignāla pievienošana no televizora un citām ierīcēm

Atskaņojiet audiosignālu no televizora vai citām ierīcēm caur šīs ierīces skaļruņiem.

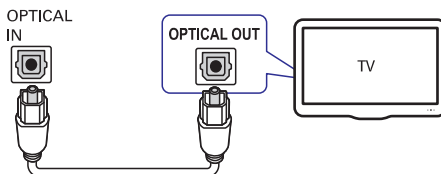
Izmantojiet vislabākās kvalitātes savienojumu, kāds ir pieejams jūsu televizoram, šai ierīcei un citām ierīcēm.

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

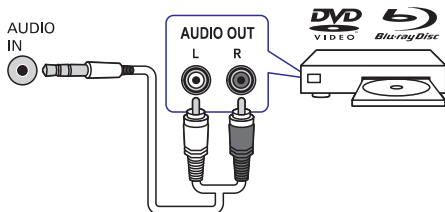


1. Izmantojot optisko kabeli, savienojiet **OPTICAL IN** ligzdu uz šīs ierīces ar **OPTICAL OUT** ligzdu uz televizora vai citas ierīces.
 - Digitālā optiskā ligzda var būt marķēta kā **SPDIF** vai **SPDIF OUT**.

... Jūsu ierīces pievienošana

2. iespēja: Audiosignāla pievienošana caur analogajiem audiokabeļiem

Parasta audiosignāla kvalitāte



1. Izmantojot analogo kabeli, savienojiet **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 atskaņotu medijus no dažnedažādiem avotiem.

Pirms sākat darbību

- Izveidojiet visus nepieciešamos savienojumus, kā aprakstīts īsajā 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 **⏏**.
 - Lai atjaunotu skaņu, vēlreiz nospiediet taustiņu **⏏** 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 frekvenču (diskanta) un zemo frekvenču (basa) skaņas iestatījumus.

1. 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.

1. 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 saturskaļuma līmeni.

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

Nakts režīms

Lai klausītos klusi, nakts režīms samazina skaļo skaņu skaļumu, kad tiek atskaņots audiosignāls. Nakts režīms ir pieejams tikai Dolby Digital skaņu ierakstiem.

1. 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 atskaņošana caur Bluetooth

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

Jums nepieciešams:

- Bluetooth ierīce, kas atbalsta Bluetooth profilu A2DP (uzlaboto 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.

1. Nospiediet taustiņu **Ⓞ** uz tālvadības pults, lai pārslēgtu šo ierīci uz Bluetooth režīmu.
↳ Displejā parādās mirgojošs **BT**.
2. Bluetooth ierīcē ieslēdziet Bluetooth funkciju, tad meklējiet un izvēlieties **PHILIPS HTL7140**, lai sāktu savienojumu (skatiet Bluetooth ierīces lietošanas instrukciju, lai uzzinātu, kā ieslēgt Bluetooth).
↳ Savienojuma izveides laikā displejā mirgo **BT**.
3. Pagaidiet, līdz šī ierīce nopīkst.
↳ Ja Bluetooth savienojums ir veiksmīgi izdevies, displejā ir redzams **BT**.
↳ Ja savienojumu neizdodas izveidot, **BT** displejā nepārtraukti mirgo.
4. Savā Bluetooth ierīcē izvēlieties un atskaņojiet audiofailus vai mūziku.
 - Ja atskaņošanas laikā tiek saņemts ienākošais zvans, mūzikas atskaņošana tiek pauzēta.
 - Ja jūsu Bluetooth ierīce atbalsta AVRCP profilu, jūs varat uz tālvadības pults spiest taustiņus **◀/▶**, lai pārlēktu uz citu ierakstu, vai spiest taustiņu **▶||**, lai pauzētu/atsāktu atskaņošanu.
5. 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 korpuss, 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 nospiegtu taustiņu **Ⓞ** 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 aktivizējiet NFC funkciju (sīkākai informācijai skatiet Bluetooth ierīces lietošanas instrukciju).
 2. Ar NFC ierīci pieskarieties šīs ierīces **NFC** atzīmei, līdz šī ierīce nopīkst.
 - Savienojoties pirmo reizi, dažās 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 nepārtraukti mirgo.
 3. Savā NFC ierīcē izvēlieties un atskaņojiet audiofailus vai mūziku.
 - Lai pārtrauktu savienojumu, ar NFC ierīci vēlreiz pieskarieties **NFC** atzīmei uz šīs ierīces.

MP3 atskaņotājs

Pievienojiet savu MP3 atskaņotāju, lai atskaņotu savus audiofailus vai mūziku.

Jums nepieciešams:

- MP3 atskaņotājs.
 - 3,5 mm stereo audiokabelis.
1. Izmantojot 3,5 mm stereo audiokabeli, pievienojiet MP3 atskaņotāju **AUDIO IN** ligzdai uz šīs ierīces.
 2. Atkārtoti spiediet taustiņu **AUX** uz tālvadības pults, līdz displejā parādās **AUDIO IN** (audiosignāla ievade).
 3. Spiediet taustiņus uz MP3 atskaņotāja, lai izvēlētos un atskaņotu audiofailus vai mūziku.

Automātiskā gaidstāve

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

Displeja spilgtuma iestatīšana

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

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 nospieties taustiņus **Skaļums -**, **BASS -** un **TREBLE -** uz tālvadības pults.
 - ↳ Kad rūpnīcas iestatījumu atjaunošana ir pabeigta, šī ierīce automātiski izslēdzas un pārstājas.

5. Programmatūras atjaunināšana

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

Programmatūras versijas pārbaude

HDMI ARC avota režīmā triju sekunžu laikā secīgi nospiediet taustiņus **TREBLE -**, **BASS -** un **Skajums -** uz tālvadības pults.


↳ 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 sadaļas “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) **Ievietojiet mapi “UPG” USB ierīces saknes direktoriā.**
3. Pievienojiet USB zibatmiņu  (**SERVICE**) līgzdai uz šīs ierīces.
4. Pārslēdziet šo ierīci uz HDMI ARC avotu (nospiediet taustiņu **HDMI ARC**).

5. Uz tālvadības pults 6 sekunžu laikā divreiz nospiediet taustiņu , tad vienreiz nospiediet taustiņu **Skajums +** 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” (kļūda).
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

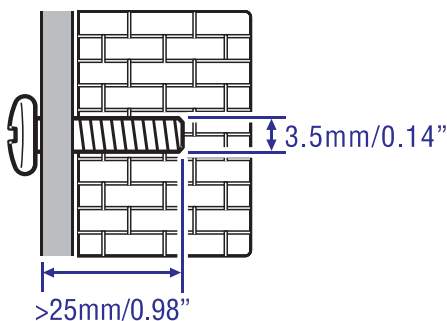
Pirms šīs ierīces stiprināšanas pie sienas izlasiet visus drošības norādījumus.

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, pārļiecinieties, vai jūs izmantojat atbilstoša garuma un diametra skrūves.



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

- 1) Piestipriniet sienas stiprinājumu pie sienas, izmantojot dībeļus un skrūves.
- 2) 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-trokšņa 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") zemfrekvences 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, nospiediet un turiet nospiestu Bluetooth taustiņu uz tālvadības pults.
- Lai aktivizētu Bluetooth savienojumu, iespējojiet Bluetooth savienojumu savā Bluetooth ierīcē vai iespējojiet Bluetooth savienojumu caur NFC atzīmi (ja pieejama).

8. Darbības traucējumu novēršana



Brīdinājums

- Elektriskās strāvas trieciena risks. Nekad nenoņemiet 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.
- Pārliicinieties, 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, pārliicinieties, 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 ievadītais 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 enerģiju. Tas nenorāda uz nekādiem šīs ierīces darbības traucējumiem.

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 savienošana 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.

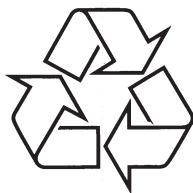


Specifikācijas var tikt mainītas bez brīdinājuma.

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>