

# Vienmēr šeit, lai jums palīdzētu

Reģistrējiet savu preci un saņemiet atbalstu  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

**BTS7000**

Jautājumi?  
Sazinieties  
ar Philips



Lietošanas instrukcija

**PHILIPS**

<b>1. Svarīgi .....</b>	<b>3</b>
Drošība.....	3
Rūpes par jūsu ierīci.....	4
Rūpes par apkārtējo vidi.....	4
Atbildība .....	4
Palīdzība un atbalsts.....	4
<b>2. Jūsu ierīce .....</b>	<b>5</b>
Galvenā ierīce .....	5
Tālvadības pults .....	6
Savienojumi.....	7
<b>3. Pievienošana un iestatīšana .....</b>	<b>9</b>
Galvenās ierīces pievienošana .....	9
Skaļruņu novietošana .....	9
Pievienošana pie televizora.....	9
Audiosignāla pievienošana no televizora un citām ierīcēm.....	10
<b>4. Jūsu ierīces lietošana .....</b>	<b>11</b>
Skaļuma regulēšana .....	11
Skaņas izvēle .....	11
MP3 atskaņotājs.....	11
Mūzikas atskaņošana caur Bluetooth .....	12
Mūzikas atskaņošana caur NFC .....	12
Automātiskā gaidstāve .....	13
Rūpnīcas iestatījumu atjaunošana .....	13
<b>5. Programmatūras atjaunināšana .....</b>	<b>14</b>
Programmatūras versijas pārbaude.....	14
Programmatūras atjaunināšana caur USB.....	14
<b>6. Preces specifikācijas .....</b>	<b>15</b>
<b>7. Darbības traucējumu novēršana .....</b>	<b>16</b>

# 1. Svarīgi

Pirms šīs ierīces lietošanas izlasiet un izprotiet visas sniegtās instrukcijas. Ja bojājumi ir radušies instrukciju neievērošanas dēļ, garantija nav piemērojama.

## Drošība

### Elektriskās strāvas triecienu vai ugunsbīstamības risks!

- Nekādā gadījumā nepakļaujiet ierīci un tās piederumus lietus vai ūdens iedarbībai. Nekādā gadījumā nenovietojiet ierīces tuvumā ar šķidrumu pildītus priekšmetus, piemēram, vāzes. Ja uz ierīces tiek uzliets vai tajā tiek ieliets šķidrums, nekavējoties atvienojiet to no elektrotīkla rozetes. Sazinieties ar klientu apkalpošanas servisu, lai pirms atkārtotas lietošanas pārbaudītu ierīci.
- Nekādā gadījumā nenovietojiet ierīci un tās piederumus atklātas liesmas vai citu karstuma avotu tuvumā, kā arī tiešā saules gaismā.
- Nekādā gadījumā neievietojiet nekādus priekšmetus ierīces ventilācijas vai citās atverēs.
- Ja ierīces atvienošanai no elektrotīkla tiek izmantota kontaktdakša vai uzmava, šai atvienošanas ierīcei vienmēr ir jābūt brīvi pieejamai un viegli izraujamai no elektrotīkla rozetes.
- 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!

- Pirms ierīces pievienošanas elektrotīkla rozetei pārlicinieties, vai elektrotīkla spriegums atbilst spriegumam, kas ir norādīts ierīces aizmugurē vai apakšā. Nekādā gadījumā nepievienojiet ierīci elektrotīkla rozetei, ja spriegumi atšķiras.

### Savainojumu vai ierīces bojājumu risks!

- Nekādā gadījumā nenovietojiet ierīci vai citus priekšmetus uz elektrības vadiem vai uz citas elektriskās aparātūras.
- Ja ierīce ir tikusi transportēta temperatūrā, kas ir zemāka par 5°C, tad vispirms izpakoiet 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 bīstamība!

- Nekad neuzstādi ierīci noslēgtā vietā. Vienmēr atstājiet apkārt ierīcei vismaz 10 cm brīvu vietu, lai nodrošinātu tās ventilāciju. Pārlicinieties, lai aizkari vai citi priekšmeti nekad neaizsegtu ierīces ventilācijas atveres.

### Piesārņojuma bīstamība!

- Nelietojiet kopā dažādas baterijas (vecas un jaunas vai oglekļa un sārmu u.tml.).
- Sprādzienbīstamība bateriju nepareizas nomaiņas gadījumā! Vienmēr 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 nomaiņu, vienmēr glabājiet visas jaunās un vecās baterijas bērniem nepieejamā vietā. Kad esat nomainījis baterijas, pārlicinieties, 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 klases ierīce ar dubultu izolāciju un bez aizsargājošā zemējuma.

### Rūpes par jūsu ierīci

- Lai notīrītu ierīci, piemēram, putekļus un nosēdumus, kas sakrājušies uz skaļruņu audekla, izmantojiet tikai mikrošķiedras drānu. Koka paneļu un skaļruņu audekla tīrīšanai nelietojiet tīrīšanas līdzekļus.
- Koka paneļi var atšķirties pēc krāsas un faktūras izmantoto dabisko materiālu dažādības dēļ.

### Rūpes par apkārtējo vidi



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



Ja ierīce ir marķēta ar šādu pārsvitrota atkritumu konteīnera simbolu, tas nozīmē, ka tā atbilst Eiropas Savienības direktīvas 2002/96/EK prasībām. Lūdzu, noskaidrojiet informāciju par vietējo elektrisko un elektronisko ierīču atsevišķas savākšanas sistēmu.

Lūdzu, rīkojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmetiet nolietotās elektroierīces kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem. Pareiza jūsu nolietotās elektroierīces utilizācija palīdzēs novērst iespējamo kaitējumu apkārtējai videi un cilvēku veselībai.



Jūsu ierīce satur baterijas, uz kurām attiecas Eiropas Savienības direktīvas 2006/66/EK prasības, kas nosaka, ka baterijas nedrīkst izmest kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem. Lūdzu, iepazīstieties ar vietējiem noteikumiem par bateriju atsevišķu savākšanu, jo pareiza izlietoto bateriju utilizācija palīdzēs novērst iespējamo kaitējumu apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

### 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 deklarācijas kopija ir pieejama vietnē [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

### Palīdzība un atbalsts

Plaša tiešsaistes atbalsta saņemšanai apmeklējiet interneta vietni [www.philips.com/support](http://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;
- tērztu ar mūsu atbalsta pārstāvi.

Sekojiēt norādēm interneta vietnē, lai izvēlētos valodu, un pēc tam ievadiet savas ierīces modeļa numuru.

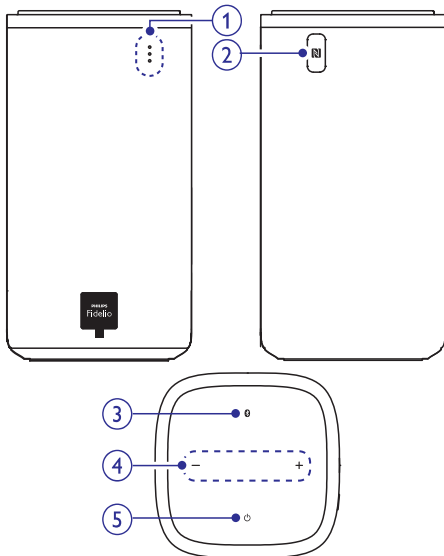
Tāpat jūs varat izmantot alternatīvu sazināties ar savas valsts klientu apkalpošanas servisu. Pirms sazināties ar klientu apkalpošanas servisu, pierakstiet savas ierīces modeļa un sērijas numuru. Šī informācija ir norādīta ierīces aizmugurē vai apakšā.

## 2. Jūsu ierīce

Apsveicam ar jūsu pirkumu un laipni lūdzam Philips! Lai pilnībā izmantotu atbalstu, ko piedāvā Philips, reģistrējiet savu precī tiešsaistē [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### Galvenā ierīce

Šo ierīci veido labās un kreisās puses skaļruņi.



### 1. Sarkanā/baltā/zilā LED gaismas diodes

#### Sarkanā LED gaismas diode

- Iedegas, kad šī ierīce ir pārslēgta gaidstāves režīmā.

#### Baltā LED gaismas diode

- Iedegas, kad šī ierīce ir ieslēgta.
- Vienreiz nomirgo katru reizi, kad jūs nospiežat kādu taustiņu uz tālvadības pults.
- Divreiz nomirgo, kad notiek Dolby Digital audiosignāla ievade.
- Nepārtraukti mirgo, ja no izvēlētā HDMI ARC avota netiek saņemts audiosignāls vai ja ir uztverts neatbalstīts audioformāts.

#### Zilā LED gaismas diode

- Iedegas, kad ierīce ir pārslēgta Bluetooth režīmā un Bluetooth ierīces ir savienotas pāri.
- Mirgo, kad ierīce ir pārslēgta Bluetooth režīmā, bet Bluetooth ierīces nav savienotas pāri.

### 2. NFC (Tuva darbības lauka sakaru) atzīme

- Lai izveidotu Bluetooth savienojumu, ar NFC (tuva darbības lauka sakariem) iespējamo ierīci pieskarities šīs ierīces NFC atzīmei.

### 3. (Bluetooth)

- Pārslēgt ierīci Bluetooth režīmā.

### 4. +/- (Skaļums)

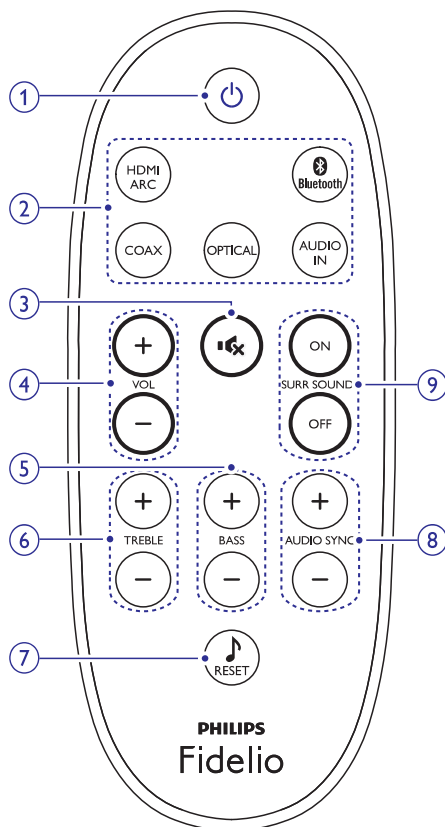
- Palielināt vai samazināt skaļuma līmeni.

### 5. (Gaidstāve – ieslēgt)

- Ieslēgt šo ierīci vai pārslēgt to gaidstāves režīmā.

## Tālvadības pults

Šajā nodaļā ir sniegts tālvadības pults pārskats.



### 1. (Gaidstāve – ieslēgt)

- Ieslēgt šo ierīci vai pārslēgt to gaidstāves režīmā.
- Kad ir aktivizēta EasyLink funkcija, nospiežot turēt nospiežtu vismaz trīs sekundes, lai pārslēgtu visas pievienotās HDMI-CEC saderīgās ierīces gaidstāves režīmā.

### 2. Avota taustiņi

**HDMI ARC:** Pārslēgt avotu uz HDMI ARC savienojumu.

**Bluetooth:** Pārslēgt Bluetooth režīmā. Nospiežot turēt nospiežtu trīs sekundes, lai pārtrauktu aktīvo Bluetooth savienojumu.

**COAX:** Pārslēgt audioavotu uz koaksiālo savienojumu.

**OPTICAL:** Pārslēgt audioavotu uz optisko savienojumu.

**AUDIO IN:** Pārslēgt audioavotu uz AUDIO IN savienojumu (3,5 mm kontaktspraudnis).

### 3. (Klusums)

- Izslēgt vai atjaunot skaļumu.

### 4. VOL +/- (Skaļums +/-)

- Palielināt vai samazināt skaļuma līmeni.

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

- Palielināt vai samazināt basa līmeni.

### 6. TREBLE +/- (Diskants +/-)

- Palielināt vai samazināt diskanta līmeni.

### 7. RESET (Atiestatīt)

- Atiestatīt basa un diskanta noklusējuma iestatījumus.

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

- Palielināt vai samazināt audiosignāla aizkavi.

### 9. SURR. SOUND ON/OFF (Telpisko skaņu ieslēgt/izslēgt)

- Ieslēgt vai izslēgt telpisko skaņu.

## Baterijas nomaīņa



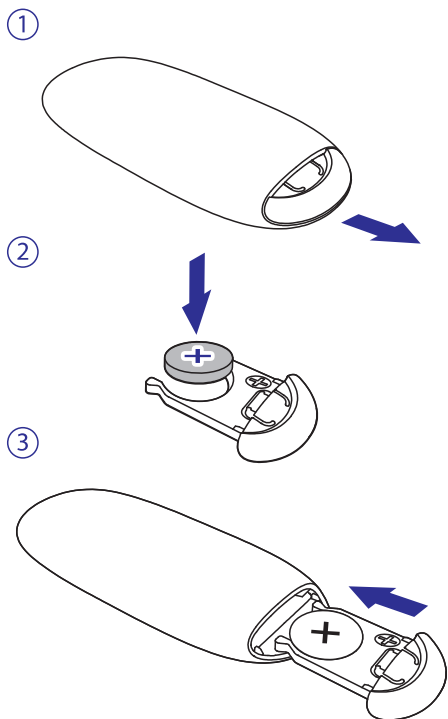
### Brīdinājums

- Sprādzienbīstamība baterijas nepareizas nomaīņas gadījumā! Vienmēr nomainiet bateriju tikai ar tādu pašu vai līdzvērtīgu.
- Ierīcē/tālvadības pultī var būt vai var nebūt monētas/pogas tipa baterija, kuru ir iespējams norīt. Vienmēr glabājiet bateriju bērniem nepieejamā vietā!



### Uzmanību

- Baterija satur perhlorātu materiālu, tāpēc apejieties ar to uzmanīgi. Sīkākai informācijai skatiet [www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate](http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate).

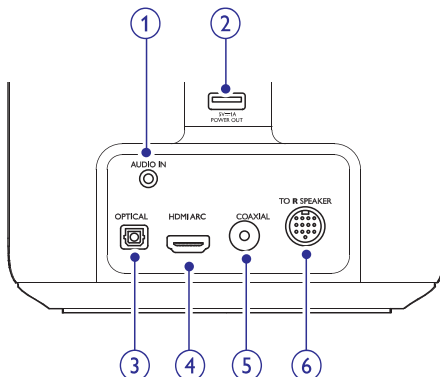


1. Atveriet baterijas nodalījumu.
2. Ievietojiet vienu CR2025 bateriju, ievērojot pareizu norādīto polaritāti (+/-).
3. Aizveriet baterijas nodalījumu.

## Savienojumi

Šajā nodaļā ir sniegts uz šīs ierīces esošo savienojumu pārskats.

### Kreisās puses skaļruņa savienojumi

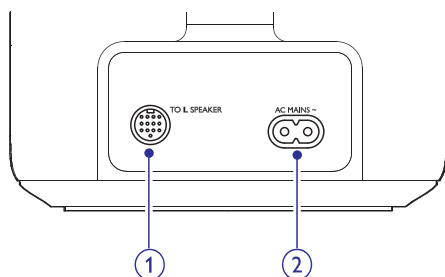


1. **AUDIO IN (Audio ievade)**  
Audiosignāla ievade no, piemēram, MP3 atskaņotāja (3,5 mm kontaktspraudnis).
2. **USB ligzda (nav paredzēta mediju atskaņošanai)**
  - Izmantojama šīs ierīces programmatūras atjaunināšanai.
  - Izmantojama USB ierīces uzlādei.
3. **OPTICAL (Optiskā)**  
Pievienot pie televizora vai digitālās ierīces optiskās audiosignāla izvades.
4. **HDMI ARC**  
Pievienot pie televizora HDMI (ARC) ievades.
5. **COAXIAL (Koaksiālā)**  
Pievienot pie televizora vai digitālās ierīces koaksiālās audiosignāla izvades.
6. **TO R SPEAKER (Uz labās puses skaļruņi)**  
Pievienot pie labās puses skaļruņa.

## ... Jūsu ierīce

---

### Labās puses skaļruņa savienojumi



- 1. TO L SPEAKER (Uz kreiso skaļruni)**  
Pievienot pie kreisās puses skaļruņa.
- 2. AC MAINS~ (Maiņstrāvas barošana)**  
Pievienot barošanas padeves vadu.



### 3. Pievienošana un iestatīšana

Šajā nodaļā sniegtā informācija palīdzēs jums pievienot šo ierīci pie televizora un citām ierīcēm un tad iestatīt to.

Informācija par šīs ierīces un tās piederumu pamatsavienojumiem ir parādīta isajā lietošanas pamācībā.

#### Piezīme

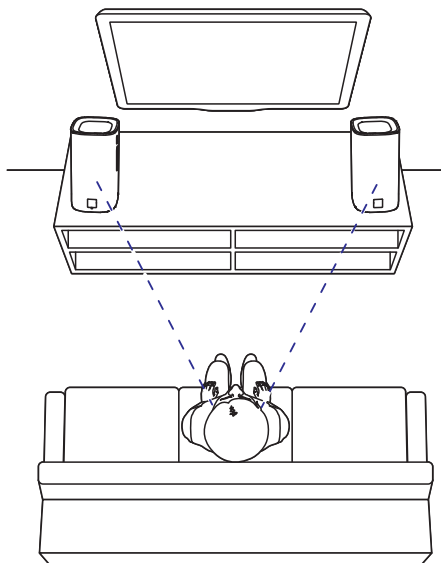
- Ierīces identifikācijas datus un barošanas padeves rādītājus skatiet uz identifikācijas datu plāksnītes, kas atrodas ierīces aizmugurē vai apakšā.
- Pirms jebkuru savienojumu veikšanas vai maiņas pārļiecinieties, vai visas ierīces ir atvienotas no elektrības rozetes.

### Galvenās ierīces pievienošana

Ar komplektācijā iekļauto DIN vadu pievienojiet kreisās puses skaļruni pie labās puses skaļruņa kā galvenās ierīces. Sīkākai informācijai skatiet iso lietošanas pamācību.

### Skaļruņu novietošana

Lai iegūtu vislabāko skaņas efektu, pavērsiet skaļruņus virzienā uz sēdvietu un novietojiet tos tuvu ausu līmenim (sēdus).



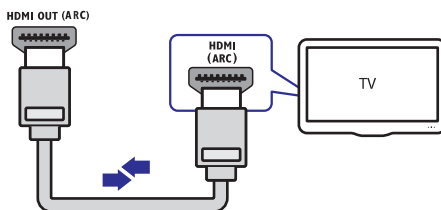
### Pievienošana pie televizora

Pievienojiet šo ierīci pie televizora. Jūs varat klausīties televizora pārraidīto audiosignālu šīs ierīces skaļruņos. Izmantojiet vislabākās kvalitātes savienojumu, kāds ir pieejams šai ierīcei un jūsu televizoram.

#### Pievienošana pie televizora, izmantojot HDMI (ARC) savienojumu

##### Vislabākā audiosignāla kvalitāte

Šī ierīce atbalsta HDMI versiju ar Audio Return Channel (ARC) (Audiosignāla atgriešanas kanālu). Ja arī jūsu televizors atbalsta HDMI ARC, jūs varat dzirdēt televizora pārraidīto audiosignālu šīs ierīces skaļruņos, izmantojot vienu HDMI vadu.



## ... Pievienošana un iestatīšana

1. Izmantojot High Speed (liela ātruma) HDMI vadu, savienojiet kreisās puses skaļruņa **HDMI ARC** ligzdu ar televizora HDMI (ARC) ligzdu.
  - **HDMI ARC** ligzda uz televizora var būt marķēta citādi. Sīkākai informācijai skatiet televizora lietošanas instrukciju.
2. Televizorā ieslēdziet HDMI-CEC vadību. Sīkākai informācijai skatiet televizora lietošanas instrukciju.



### Piezīme

- Ja jūsu televizors neatbalsta HDMI ARC, pievienojiet audiokabeli, lai klausītos televizora pārraidīto audiosignālu šīs ierīces skaļruņos (skatiet nodaļu "Audiosignāla pievienošana no televizora un citām ierīcēm" 10.lpp.).
- 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

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

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

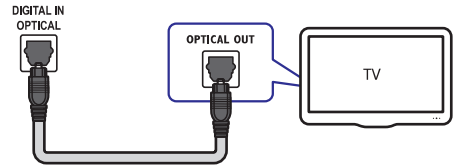


### Piezīme

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

## 1. iespēja: Audiosignāla pievienošana caur digitālo optisko kabeli

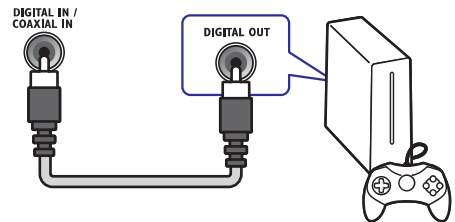
### Vislabākā audiosignāla kvalitāte



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

## 2. iespēja: Audiosignāla pievienošana caur digitālo koaksiālo kabeli

### Laba audiosignāla kvalitāte



1. Izmantojot koaksiālo kabeli, savienojiet **COAXIAL** ligzdu uz kreisās puses skaļruņa ar **COAXIAL/DIGITAL OUT** ligzdu uz televizora vai citas ierīces.
  - Digitālā koaksiālā ligzda var būt marķēta kā **DIGITAL AUDIO OUT**.

## 4. Jūsu ierīces lietošana

Šī nodaļa palīdzēs jums lietot šo ierīci audio atskaņošanai no pievienotajām ierīcēm.

### Pirms sākat darbību

- Izveidojiet visus nepieciešamos savienojumus, kā tas ir aprakstīts šajā lietošanas pamācībā un lietošanas instrukcijā.
- Pārlēdziet šo ierīci uz pareizo avotu pievienotajām ierīcēm.

### Skaļuma regulēšana

1. Spiediet taustiņus **VOL +/-**, lai palielinātu vai samazinātu skaļuma līmeni.
  - Lai izslēgtu skaņu, nospiediet taustiņu **⏏ (Klusums)**.
  - Lai atjaunotu skaņu, vēlreiz nospiediet taustiņu **⏏ (Klusums)** vai spiediet taustiņus **VOL +/-**.

### Skaņas izvēle

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

### Telpiskās skaņas režīms

Izbaudiet visaptverošu skaņu ar telpiskās skaņas režīmiem.

1. Nospiediet taustiņu **SURR. SOUND ON/OFF**, lai ieslēgtu vai izslēgtu telpiskās skaņas režīmu.
  - **On** (ieslēgta): Radiet telpisku klausīšanās pieredzi.
  - **Off** (izslēgta): Divu kanālu stereo skaņa. Ideāla, lai klausītos mūziku.

### Skaņas izlīdzinātājs

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

1. Spiediet taustiņus **TREBLE +/-** vai **BASS +/-**, lai mainītu frekvenču iestatījumus.
  - ↳ Ja augsto frekvenču (diskanta) vai zemo frekvenču (basa) skaņas iestatījums ir iestatīts uz maksimālo vai minimālo vērtību, uz skaļruņa iedegas un divas sekundes deg baltā LED gaismas diode.

2. Lai atiestatītu augsto frekvenču (diskanta) vai zemo frekvenču (basa) skaņas iestatījumus uz noklusējuma iestatījumiem, nospiediet taustiņu **RESET**.

### 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.
  - **AUDIO SYNC +** palielina audiosignāla aizkavi, un **AUDIO SYNC -** samazina audiosignāla aizkavi.
    - ↳ Ja audiosignāla aizkaves iestatījums ir iestatīts uz maksimālo vai minimālo vērtību, uz skaļruņa iedegas un divas sekundes deg baltā LED gaismas diode.

### 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 kreisās puses skaļruņa.
  2. Nospiediet taustiņu **AUDIO IN**.
  3. Spiediet taustiņus uz MP3 atskaņotāja, lai izvēlētos un atskaņotu audiofailus vai mūziku.
    - MP3 atskaņotājā ieteicamais skaļuma līmenis ir 80% no maksimālā pieejamā skaļuma.


## Mūzikas atskaņošana caur Bluetooth

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

### Jums nepieciešams:

- Bluetooth ierīce, kas atbalsta Bluetooth profilu A2DP un ir aprīkota ar Bluetooth versiju 3.0 (EDR).
  - Darbības attālums starp galveno ierīci (labās un kreisās puses skaļruņiem) un Bluetooth ierīci ir apmēram 10 metri.
1. Nospiediet taustiņu  **Bluetooth** uz tālvadības pults, lai pārslēgtu ierīci Bluetooth režīmā.
    - ↳ Mirgo zilā LED gaismas diode uz kreisās puses skaļruņa.
  2. Bluetooth ierīcē ieslēdziet Bluetooth funkciju, tad meklējiet un izvēlieties **Philips BTS7000**, lai sāktu savienojumu (skatiet Bluetooth ierīces lietošanas instrukciju, lai uzzinātu, kā ieslēgt Bluetooth).
    - ↳ Savienojuma izveides laikā mirgo zilā LED gaismas diode uz kreisās puses skaļruņa.
  3. Pagaidiet, līdz dzirdat pikstienu no šīs ierīces.
    - ↳ Zilā LED gaismas diode uz kreisās puses skaļruņa iedegas nepārtraukti.
    - ↳ Ja neizdodas izveidot savienojumu, zilā LED gaismas diode uz kreisās puses skaļruņa turpina mirgot.
  4. Savā Bluetooth ierīcē izvēlieties un atskaņojiet audiofailus vai mūziku.
    - Ja atskaņošanas laikā tiek saņemts ienākošais zvans, mūzikas atskaņošana tiek pauzēta. Atskaņošana atsākas, kad zvans tiek pabeigts.
    - Ja mūzikas straumēšana tiek pārtraukta, novietojiet Bluetooth ierīci tuvāk šai ierīcei.
  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 korpusi, 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  **Bluetooth** uz tālvadības pults, lai deaktivizētu pašreizējo Bluetooth savienojumu.

## Mūzikas atskaņošana caur NFC

NFC (Near Field Communication – tuva darbības lauka sakari) ir tehnoloģija, kas nodrošina nelielu darbības rādiusa bezvadu komunikāciju starp dažādām NFC saderīgām ierīcēm, piemēram, mobilajiem tālruņiem.

### Jums nepieciešams:


- Bluetooth ierīce ar NFC funkciju.
  - Lai sāktu savienošana pārī, ar NFC ierīci pieskarieties šīs ierīces **NFC** atzīmei.
  - Darbības attālums starp galveno ierīci (labās un kreisās puses skaļruņiem) un NFC ierīci ir apmēram 10 metri.
1. Bluetooth ierīcē ieslēdziet NFC funkciju (sīkākai informācijai skatiet Bluetooth ierīces lietošanas instrukciju).
  2. Ar NFC ierīci pieskarieties šīs ierīces **NFC** atzīmei, līdz dzirdat pikstienu no šīs ierīces.
    - ↳ Iedegas zilā LED gaismas diode uz kreisās puses skaļruņa, un NFC ierīce ir savienota ar šo ierīci caur Bluetooth.
    - ↳ Ja neizdodas izveidot savienojumu, zilā LED gaismas diode uz kreisās puses skaļruņa turpina mirgot.
  3. Savā NFC ierīcē izvēlieties un atskaņojiet audiofailus vai mūziku.
    - Lai pārtrauktu savienojumu, ar NFC ierīci vēlreiz pieskarieties šīs ierīces **NFC** atzīmei.

### Automātiskā gaidstāve

Ja 30 minūšu laikā no pievienotās ierīces netiek uztverta audio/video atskaņošana, tad šī ierīce automātiski pārslēdzas gaidstāves režīmā.

### Rūpnīcas iestatījumu atjaunošana

Jūs varat atiestatīt šo ierīci uz rūpnīcā ieprogrammētajiem noklusējuma iestatījumiem.

1. OPTICAL režīmā nospiediet un piecas sekundes turiet nospiestu taustiņu **RESET** .
  - ↳ 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.

### Jums nepieciešams:

- Pievienot šo ierīci pie sava televizora.

### Programmatūras versijas pārbaude

- Jebkura avota režīmā nospiediet taustiņus **TREBLE** -, **BASS** - un **VOL** - uz tālvadības pults.

### Programmatūras atjaunināšana caur USB

1. Pārbaudiet jaunāko programmatūras versiju interneta vietnē [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).
  - Atrodiet savas ierīces modeli un uzklikšķiniet uz sadaļas "Software and drivers" (Programmatūra un draiveri).
2. Lejupielādējiet programmatūru USB atmiņas ierīcē.
  - (1) **Atarhivējiet lejupielādi, ja tā ir arhivēta, un pārliecinieties, lai atarhivētās mapes nosaukums būtu "BTS7000.BIN".**
  - (2) **Ievietojiet mapi "BTS7000.BIN" USB ierīces saknes direktoriņā.**
3. Pievienojiet USB atmiņas ierīci USB līgzdai (**POWER OUT**) uz šīs ierīces kreisās puses skaļruņa.
4. Pārslēdziet šo ierīci uz HDMI ARC avotu un pārslēdziet savu televizoru uz HDMI avotu.

5. Uz tālvadības pults 6 sekunžu laikā divreiz nospiediet taustiņu **⏏** un vienreiz nospiediet taustiņu **VOL +**, tad turiet nospiestu taustiņu **⏏**.
  - ↳ Ja tiek atrasts atjauninājuma fails, televizora ekrānā jums tiek prasīts sākt atjaunināšanu.
  - ↳ Ja atjauninājuma fails netiek atrasts, televizora ekrānā parādās kļūdas ziņojums. Pārliecinieties, vai šīs ierīces jaunākā programmatūra ir ievietota USB atmiņas ierīcē.
6. Nospiediet taustiņu **⏏**, lai sāktu atjaunināšanu.
7. Pagaidiet, līdz atjaunināšana ir pabeigta.
  - ↳ Kad atjaunināšana ir pabeigta, šī ierīce automātiski izslēdzas un atkal ieslēdzas.



### Uzmanību

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

## 6. Preces specifikācijas



### Piezīme

- Specifikācijas un dizains var tikt mainīti bez paziņojuma.

### Pastiprinātājs

- Kopējā izvades jauda: 100 W RMS (+/- 0,5 dB, 30% THD) / 80 W RMS (+/- 0,5 dB, 10% THD)
- Frekvences reakcija: 63 Hz – 20 kHz / ±3 dB
- Signāla-trokšņa attiecība: > 65 dB (CCIR) / (A-kategorijas)
- Ievades jutība:
  - AUDIO IN: 400 mV

### Audio

- S/PDIF Digitālā audio ievade:
  - Koaksiālā: IEC 60958-3
  - Optiskā: TOSLINK

### Bluetooth

- Bluetooth profili: A2DP
- Bluetooth versija: 3.0 (EDR)

### USB

- USB līgda (nav paredzēta mediju atskaņošanai):
  - Izmantojama šīs ierīces programmatūras atjaunināšanai
  - Izmantojama USB ierīces uzlādei
- 5 V === 1 A

### Galvenā ierīce (labās un kreisās puses skaļruņi)

- Barošanas padeve: 110 – 240 V~, 50/60 Hz
- Elektroenerģijas patēriņš: 50 W
- Elektroenerģijas patēriņš gaidstāves režīmā: ≤ 0,5 W
- Skaļruņu pretestība:
  - zemfrekvences reproduktors: 4 omi
  - pīkstulis: 8 omi
- Skaļruņu draiveri: 2 x 101,6 mm (4") zemfrekvences reproduktors + 2 x 25,4 mm (1") pīkstulis
- Izmēri (p x a x d): 160 x 305 x 160 mm
- Svars: 4,4 kg

### Tālvadības pults baterijas

- 1 x CR2025

## 7. Darbības traucējumu novēršana



### Bīdīnājums

- Elektriskās strāvas trieciena risks. Nekādā gadījumā nenoņemiet šīs ierīces korpusu.

Lai saglabātu garantijas derīgumu, 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](http://www.philips.com/support).

### Galvenā ierīce

#### Nedarbojas taustiņi uz šīs ierīces.

- Uz dažām minūtēm atvienojiet 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
  - ierīce ir pievienota **HDMI IN** ligzdai uz šīs ierīces.
- Atiestatiet šo ierīci uz rūpnīcas noklusējuma iestatījumiem (skatiet nodaļu "Rūpnīcas iestatījumu atjaunošana" 13.lpp.).
- Uz tālvadības pults izvēlieties pareizo audiosignāla ievadi.
- Pārliedzieties, vai šai ierīcei nav izslēgta skaņa.

#### Kropļota skaņa, vai dzirdama atbalss.

- Ja jūs atskaņojat televizora pārraidīto audiosignālu šīs ierīces skaļruņos, pārliedzieties, vai televizoram ir izslēgta skaņa.

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

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

### Bluetooth

#### Ierīci nevar savienot ar šo ierīci.

- Ierīce neatbalsta šai ierīcei nepieciešamos saderīgos profilus.
- Ierīcē nav ieslēgta Bluetooth funkcija. Skatiet ierīces lietošanas instrukciju, lai uzzinātu, kā ieslēgt šo funkciju.
- Ierīce nav pareizi pievienota. Pievienojiet ierīci pareizi (skatiet nodaļu "Mūzikas atskaņošana caur Bluetooth" 12.lpp.).
- Šī ierīce jau ir savienota ar citu Bluetooth ierīci. Atvienojiet pievienoto ierīci, tad mēģiniet vēlreiz.

#### Audio atskaņošanas kvalitāte no pievienotās Bluetooth ierīces ir sliktā.

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

#### Pievienotā Bluetooth ierīce pastāvīgi pievienojas un atvienojas.

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

### NFC (Tuva darbības lauka sakari)

#### Ierīce nevar savienoties ar šo ierīci caur NFC.

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



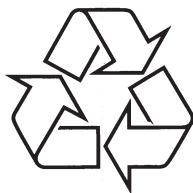




Specifikācijas var tikt mainītas bez paziņojuma.

2013 © 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.



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