

# Vienmēr šeit, lai jums palīdzētu

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

**BTM2056**

Jautājumi?  
Sazinieties  
ar Philips



Lietošanas instrukcija

**PHILIPS**

# Satura rādītājs

---

<b>1. Svarīgi .....</b>	<b>3</b>
<b>2. Jūsu mazā mūzikas sistēma .....</b>	<b>4</b>
Ievads.....	4
Iepakojuma saturs .....	4
Galvenās ierīces pārskats .....	5
Tālvadības pults pārskats .....	6
<b>3. Darbības uzsākšana .....</b>	<b>8</b>
Novietošana.....	8
FM antenas pievienošana .....	8
Tālvadības pults sagatavošana .....	8
Barošanas padeve .....	8
Ieslēgšana .....	9
Pulksteņa laika iestatīšana.....	9
FM radiostaciju automātiska saglabāšana .....	9
<b>4. Atskānošana.....</b>	<b>10</b>
Diska atskānošana.....	10
Atskānošana no USB .....	10
Atskānošana no Bluetooth ierīcēm .....	11
Atskānošanas iespējas .....	11
Dažādas informācijas aplūkošana.....	12
<b>5. FM radio klausīšanās .....</b>	<b>13</b>
FM radiostaciju noregulēšana.....	13
FM radiostaciju automātiska programmēšana	13
FM radiostaciju manuāla programmēšana.....	13
Saglabāto radiostaciju klausīšanās .....	13
RDS informācijas aplūkošana.....	13
Stereo/mono pārraides izvēlešanās .....	14
<b>6. Citas iespējas.....</b>	<b>14</b>
Modinātāja iestatīšana .....	14
Izslēgšanās taimera iestatīšana .....	15
Atskānošana no ārējas audioierīces.....	15
Klausīšanās austiņas .....	15
<b>7. Informācija par preci .....</b>	<b>16</b>
Specifikācijas.....	16
USB atskānošanas saderīguma informācija.....	16
Atbalstītie MP3 disku formāti .....	17
RDS programmu veidi.....	17
<b>8. Darbības traucējumu novēršana .....</b>	<b>18</b>
Par Bluetooth ierīcēm .....	18

# 1. Svarīgi



## Brīdinājums

- Nekad nenο nemiet ierīces korpusu.
- Nekad neelkojet nevienu no šīs ierīces detaļām.
- Nekad nenovietojiet šo ierīci uz citas elektriskās aparātūras.
- Nekad nelūkojieties lāzera starā ierīces iekšienē.
- Nenovietojiet ierīci tiešā saules gaismā, atklātas liesmas vai karstuma avotu tuvumā.
- Nodrošiniet, lai barošanas vads, kontaktādakša un elektrotīkla rozete vienmēr ir viegli pieejami, lai vajadzības gadījumā atvienotu ierīci no elektrības.

## Dzirdes drošība



## Uzmanību

- Lai novērstu iespējamos dzirdes bojājumus, neklausieties augstā skaluma līmenī ilgstošu laika posmu. Uzstādīet dzirdei drošu skaluma līmeni. Jo augstāks skaluma līmenis, jo īsāks drošas klausīšanās laiks.

## Klausoties austiņās, ievērojet šādus norādījumus:

- Baterijas (bateriju paku vai uzstādītās baterijas) nedrīkst paklaut pārmērīgam karstumam, piemēram, tiešiem saules stariem, ugnij u.tml.
- BRĪDINĀJUMI par bateriju lietošanu – lai novērstu bateriju iztecešanu, kas var radīt savainojumus, kā arī īpašuma vai ierīces bojājumus:
  - levietojiet baterijas atbilstoši uz ierīces norādītajai polaritātei +/-.
  - Nelietojiet kopā dažāda veida baterijas (piemēram, vecas un jaunas vai oglēkļa un sārmu u.tml.).
  - Ja ierīce ilgāku laiku netiek lietota, izņemiet baterijas.
- Vienmēr atstājiet apkārt ierīcei pietiekami daudz brīvas vietas, lai nodrošinātu tās ventilāciju.
- Ierīci nedrīkst apšķakstīt vai apliet ar nekādiem šķidrumiem.
- Nenovietojiet uz ierīces nekādus priekšmetus, kas var to apdraudēt (piemēram, ar šķidrumu pildītus traukus, aizdegtais sveces).
- Gadījumā, ja ierīces atvienošanai no elektrotīkla tiek izmantota adaptera kontaktādakša vai uzmava, tad šai atvienošanas ierīcei ir jābūt darba kārtībā, viegli pieejamai un ērti izraudzamai no elektrotīkla rozetes.

## 2. Jūsu mazā mūzikas sistēma

---

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

### Ievads

**Ar šo ierīci jūs varat:**

- klausīties mūziku no diskiem, USB atmiņas ierīcēm, Bluetooth ierīcēm un citām ārējām audioierīcēm;
- klausīties FM radio.

**Jūs varat bagātināt atskanojamo skaņu ar sekojošiem skaņas efektiem:**

- Digitālo skaņas kontroli (DSC);
- Dinamisko basu pastiprinājumu (DBB).

### Iepakojuma saturs

Pārbaudiet un atpazīstiet iepakojuma saturu:

- Galvenā ierīce
- Tālvadības pults
- Barošanas adapteris
- Stiprinājumu komplekts (2 dībeļi un 2 skrūves)
- 2 x AAA baterijas
- FM antena
- Šā lietošanas pamācība
- Drošības un paziņojumu informācijas lapa
- Instrukcija ierīces stiprināšanai pie sienas

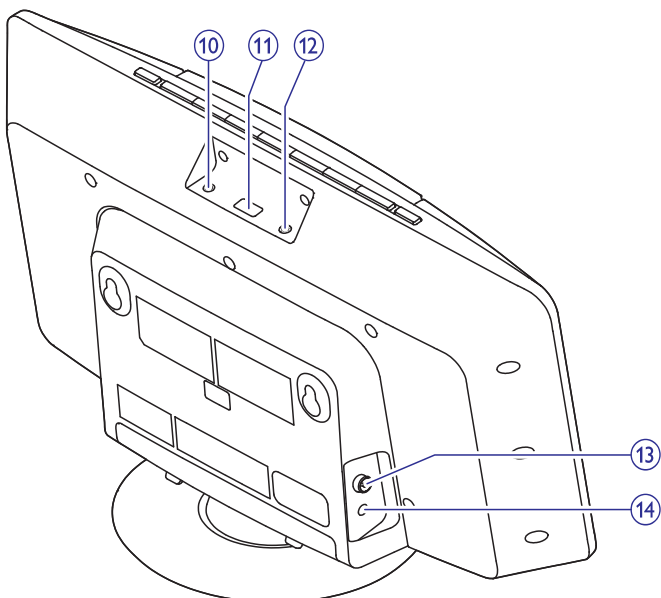
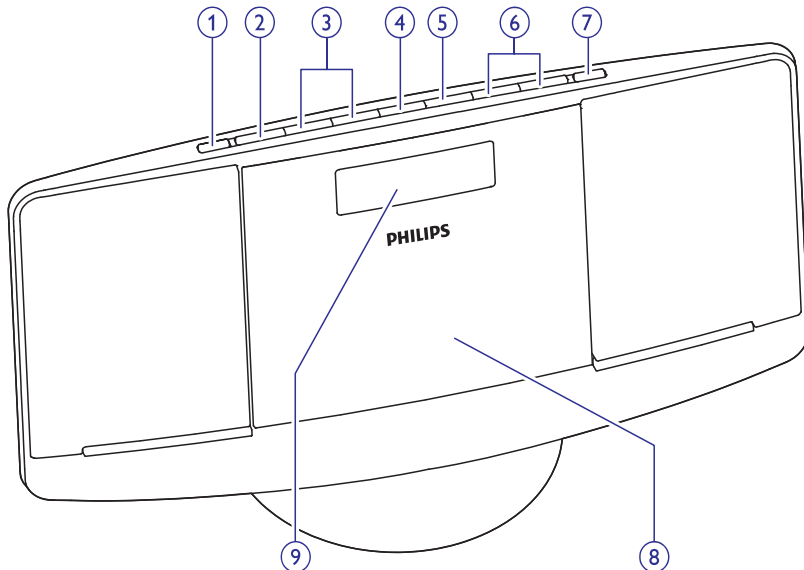
Sazinoties ar Philips, jums tiks pajautāti šīs ierīces modeļa un sērijas numuri. Modeļa un sērijas numuri ir norādīti identifikācijas datu plāksnītē šīs ierīces apakšā. Pierakstiet šos numurus šeit:

Modeļa Nr. \_\_\_\_\_

Sērijas Nr. \_\_\_\_\_

# ... Jūsu mazā mūzikas sistēma

## Galvenās ierīces pārskats



### 1.

- Ieslēgt ierīci.
- Pārslēgt ierīci gaidstāves režīmā.

### 2. SOURCE (Avots)

- Izvēlēties atskalošanas avotu: CD (disks), Bluetooth, FM tuner (radiouztvērējs), USB vai MP3 LINK (MP3 savienojums).

# ... Jūsu mazā mūzikas sistēma

## 3. ▶◀ / ▶▶

- Pārlēkt uz iepriekšējo vai nākamo ierakstu.
- Meklēt ieraksta vai diska ietvaros.
- Noregulēt FM radiostacijas frekvenci.
- Noregulēt pulksteņa laiku.

## 4. ▶▶

- Apstiprināt izvēli.
- Izvēlēties mono vai stereo pārraidi.
- Uzsākt vai pauzēt atskalošanu.

## 5. ■

- Apturēt atskalošanu vai dzēst programmu.

## 6. VOLUME +/- (Skaļums +/-)

- Regulēt skaļumu.

## 7. ▲

- Atvērt vai aizvērt diska nodalījumu.

## 8. Diska nodalījums

## 9. displejs

- Aplūkot atskalošanas informāciju.

## 10. MP3 LINK (MP3 savienojums)

- Ligzda ārējās audioierīces pievienošanai.

## 11. ↪

- USB ligzda.

## 12. ⌂

- Austiņu ligzda.

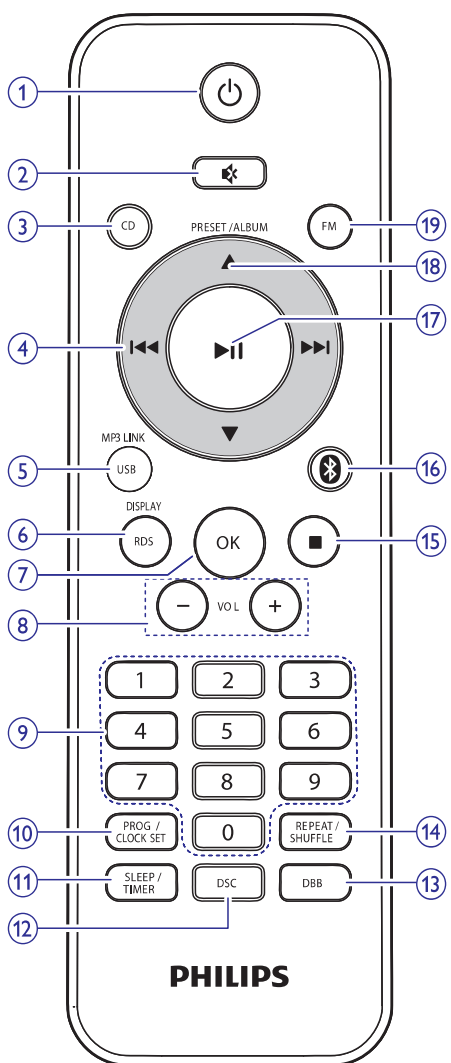
## 13. FM ANT (FM antena)

- FM radiostaciju uztveršanas uzlabošanai.

## 14. DC IN (Līdzstrāvas ievade)

- Ligzda barošanas padeves pievienošanai.

## Tālvadības pults pārskats



## 1. ⌂

- leslēgt ierīci.
- Pārslēgt ierīci gaidstāves režīmā.

## 2. ⏸

- Izslēgt vai atjaunot skaņu.

## 3. CD (Disk)

- Izvēlēties diska atskalošanas avotu.

# ... Jūsu mazā mūzikas sistēma

---

## 4. /

- Pārlēkt uz iepriekšējo vai nākamo ierakstu.
- Meklēt ieraksta vai diska ietvaros.
- Noregulēt FM radiostacijas frekvenci.
- Noregulēt pulksteņa laiku.

## 5. USB/MP3 LINK (USB/MP3 savienojums)

- Izvēlēties USB vai MP3 savienojuma atskaņošanas avotu.

## 6. RDS/DISPLAY (RDS/Dispējs)

- FM radiostacijām ar RDS signālu: parādīt RDS informāciju.
- Parādīt pulksteņa laiku un atskaņošanas informāciju.

## 7. OK

- Apstiprināt izvēli.

## 8. VOL +/- (Skalums +/-)

- Regulēt skaļumu.

## 9. Ciparu taustiņi 0 – 9

- Tieši izvēlēties ierakstu diskā vai USB atmiņas ierīcē.
- Izvēlēties atmiņā saglabātu radiostaciju.

## 10. PROG/CLOCK SET (Programmēt/Pulksteņa iestatīšana)

- Programmēt ierakstus.
- Programmēt radiostacijas.
- Iestatīt pulksteņa laiku.

## 11. SLEEP/TIMER (Izslēgšanās/Modinātāja taimeris)

- Iestatīt izslēgšanās taimeri vai modinātāju.

## 12. DSC (Digitālā skaņas kontrole)

- Izvēlēties iepriekšnoteiktu skaņas iestatījumu.

## 13. DBB (Dinamiskais basu pastiprinājums)

- Ieslēgt vai izslēgt dinamisko basu pastiprinājumu.

## 14. REPEAT/SHUFFLE (Atkārtot/Atskaņot jauktā secībā)

- Atskaņot atkārtoti vienu vai visus ierakstus.
- Atskaņot atkārtoti visus albuma ierakstus.
- Atskaņot ierakstus jauktā secībā.

## 15.

- Apturēt atskaņošanu vai dzēst programmu.

## 16.

- Izvēlēties Bluetooth režīmu.

## 17.

- Uzsākt vai pauzēt atskaņošanu.
- Izvēlēties mono vai stereo pārraidi.

## 18.

- Izvēlēties atmiņā saglabātu radiostaciju.
- Pārlēkt uz iepriekšējo vai nākamo albumu.

## 19. FM

- Izvēlēties FM radiouztvērēja atskaņošanas avotu.

### 3. Darbības uzsākšana



#### Uzmanību

- Vadības taustiņu vai regulējumu nepareiza lietošana vai arī šajā instrukcijā neparedzētu manipulāciju veikšana var izraisīt kaitīgu radiācijas starojumu vai citas bīstamas sekas.

Šajā nodalā sniegtos norādījumus vienmēr izpildiet noteiktajā secībā.

### Novietošana

Novietojet ierīci uz gludas, taisnas virsmas vai stipriniet to pie sienas.

#### Stiprināšana pie sienas

Skatiet komplektācijā iekļauto instrukciju ierīces stiprināšanai pie sienas.

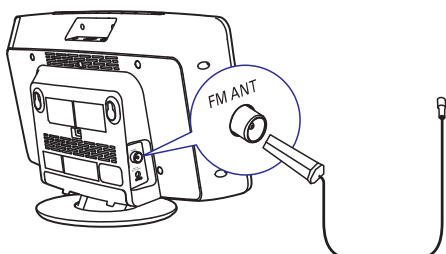
#### FM antenas pievienošana



#### Padoms

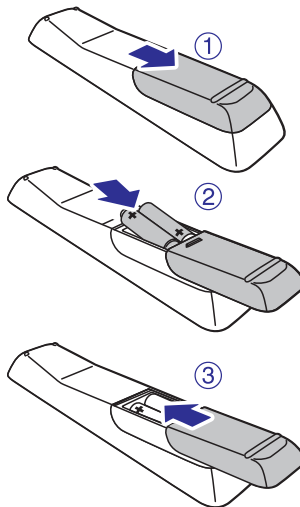
- Lai uzlabotu radiosignāla uztveršanas kvalitāti, pilnībā izvelciet antennu un noregulējet tās pozīciju.

Pievienojet komplektācijā iekļauto FM antennu ligzda **FM ANT** uz galvenās ierīces.



### Tālvadības pults sagatavošana

- Atveriet bateriju nodalījumu.
- Ievietojet divas AAA baterijas, ievērojot norādīto polaritāti (+/-).
- Aizveriet bateriju nodalījumu.



### Barošanas padeve



#### Brīdinājums

- Ierīces bojājuma risks! Pārliecinieties, vai elektrotīkla spriegums atbilst spriegumam, kas ir norādīts ierīces aizmugurē.
- Elektriskās strāvas trieciena risks! Atvienojot maiņstrāvas barošanas adapteri, vienmēr izvelciet kontaktdakšu no rozetes. Nekad nevelciet aiz barošanas vada.
- Pirms pievienot maiņstrāvas barošanas adapteri pārliecinieties, vai ir veikti citi nepieciešamie savienojumi.



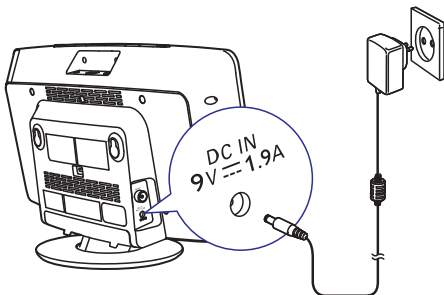
#### Piezīme

- Identifikācijas datu plāksnīte atrodas ierīces aizmugurē.

Pievienojet barošanas adapteri pie:

- ligzdas **DC IN** uz galvenās ierīces;
- sienas elektrības rozetes.

# ... Darbības uzsākšana



## Ieslēgšana

Nospiediet taustiņu .

- ↳ Ierīce ieslēdzas pēdējā atskanotā avota režīmā.



### Padoms

- Lai izvēlētos citu atskanōšanas avotu, atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE** vai avota izvēles taustiņus uz tālvadības pults.

## Pārslēgšana gaidstāves režīmā

Nospiediet taustiņu , lai pārslēgtu ierīci gaidstāves režīmā.

- ↳ Displejā parādās pulksteņa laiks (ja iestatīts).
- ↳ Displeja apgaismojums kļūst blāvs.



### Piezīme

- Ja diska, USB vai Bluetooth atskanōšanas režīmā 15 minūtes netiek veiktas nekādas darbības, tad ierīce automātiski pārslēdzas gaidstāves režīmā.
- Ja MP3 savienojuma režīmā mūzikas atskanōšana 15 minūtes ir apturēta vai pauzēta un nav pievienots MP3 savienojuma vads, tad ierīce automātiski pārslēdzas gaidstāves režīmā.

## Pulksteņa laika iestatīšana

1. Lai piekļūtu pulksteņa laika iestatīšanas režīmam, gaidstāves režīmā nospiediet un divas sekundes turiet nospiestu taustiņu **CLOCK SET**.
  - ↳ Displejā ritinās paziņojums **[SET CLOCK]** (iestatīt pulksteņa laiku), tad sāk mirgot 12/24 stundu laika formāts.
2. Atkārtoti spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai izvēlētos stundu laika formātu.
3. Lai apstiprinātu, nospiediet taustiņu **CLOCK SET**.
  - ↳ Sāk mirgot stundu iestatījuma cipari.
4. Atkārtojiet 2.-3.soli, lai iestatītu stundas.
5. Atkārtojiet 2.-3.soli, lai iestatītu minūtes.
6. Atkārtojiet 2.-3.soli, lai izvēlētos, vai sinhronizēt pulksteņa laiku ar RDS (Radio datu sistēmas) radiostacijām.
  - **[RDS TIME SYNC [Y]]** (RDS laika sinhronizēšana (Jā)): automātiski sinhronizēt pulksteņa laiku ar RDS radiostacijām.
  - **[RDS TIME SYNC [N]]** (RDS laika sinhronizēšana (Nē)): izslēgt pulksteņa laika sinhronizēšanu.



### Piezīme

- Pārraidītā pulksteņa laika precīzitāte ir atkarīga no RDS radiostacijas, kas pārraida pulksteņa laika signālu.
- Ja ierīce 90 sekundes ir dīkstāvē, tā automātiski iziet no pulksteņa laika iestatīšanas režīma.

## FM radiostaciju automātiska saglabāšana

Kad jūs pieslēdzat ierīci barošanas padevei un tās atmiņā vēl nav saglabātas radiostacijas, ierīce piedāvā jums saglabāt visas pieejamās FM radiostacijas.

1. Pieslēdziet ierīci barošanas padevei.
  - ↳ Displejā parādās paziņojums **[AUTO INSTALL – PRESS PLAY, STOP CANCEL]** (nospiediet taustiņu **▶▶**, lai sāktu automātisku saglabāšanu, vai **■**, lai atceltu saglabāšanu).

## ... Darbības uzsākšana

2. Nospiediet un trīs sekundes turiet nospiestu taustiņu ►||, lai sāktu radiostaciju meklēšanu.
  - ↳ Ierīce automātiski saglabā FM radiostacijas ar pietiekami spēcīgu apraides signālu.
  - ↳ Automātiski sākas pirmās saglabātās radiostacijas atskanošana.



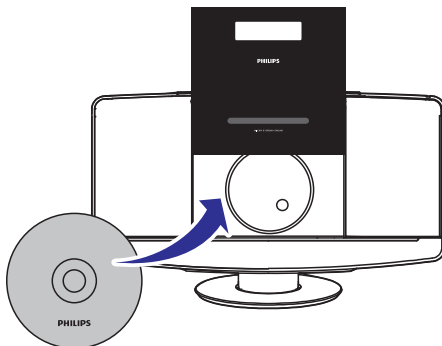
### Padoms

- Lai izietu no radiostaciju saglabāšanas režīma, nospiediet taustiņu ⌂ vai ■.

## 4. Atskanošana

### Diska atskanošana

1. Nospiediet taustiņu ▲, lai atvērtu diska nodalījumu.
2. Ievietojet disku ar apdrukāto pusī vērstu augšup.



3. Nospiediet taustiņu ▲, lai aizvērtu diska nodalījumu.
4. Nospiediet taustiņu CD uz tālvadības pults, lai izvēlētos diska atskanošanas avotu.
  - ↳ Dispļejā īsu brīdi mirgo paziņojums [Reading] (nolasā), tad automātiski sākas diska atskanošana. Ja tā nenotiek, nospiediet taustiņu ►||.

### Atskanošana no USB

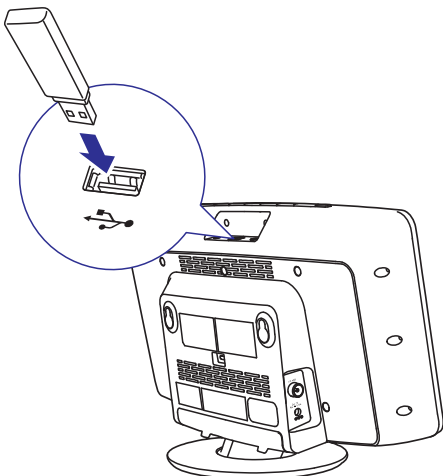


### Piezīme

- Pārliecinieties, vai USB atmiņas ierīce satur atskanojamu audiosaturu.

# ... Atskanošana

- Pievienojiet USB atmiņas ierīci ligzdai ↗.



- Nospiediet taustiņu **USB** uz tālvadības pulta, lai izvēlētos USB atskanošanas avotu.
  - ↳ Atskanošana sākas automātiski. Ja atskanošana nesākas, nospiediet taustiņu **►II.**

## Atskanošana no Bluetooth ierīcēm



### Piezīme

- Efektivais darbības attālums starp ierīci un sapāroto Bluetooth ierīci ir apmēram 10 metri.
- Jebkurš šķērslis starp abām ierīcēm var samazināt darbības attālumu.
- Netiek garantēta savietojamība ar visām Bluetooth ierīcēm.

- Nospiediet taustiņu **0**, lai izvēlētos Bluetooth atskanošanas avotu.
  - ↳ Dispļejā ir redzams paziņojums **[BT]** (Bluetooth).
  - ↳ Mirgo zilā Bluetooth indikatora gaismiņa.
- Izsležiet Bluetooth funkciju savā ierīcē. Meklējiet Bluetooth ierīces, ko var sapārot ar jūsu ierīci (skatiet ierīces lietošanas instrukciju).
- Kad ierīcē parādās **[BTM2056]**, izvēlēties to, lai sāktu sapārošanu un savienojuma izveidi.

↳ Kad sapārošana un savienojums ir veiksmīgi izveidoti, atskan divi pīkstieni un zilā Bluetooth indikatora gaismiņa deg nepārtraukti.

- Sāciet mūzikas atskanošanu savā ierīcē.

↳ Mūzika tiek straumēta no jūsu ierīces uz šo mazo mūzikas sistēmu.



### Padoms

- Šī sistēma var saglabāt atmiņā piecas iepriekš pievienotas Bluetooth ierīces.

## Bluetooth atvienošana

- Izsležiet Bluetooth funkciju savā Bluetooth ierīcē; vai
- Novietojiet ierīces ārpus efektīvā darbības diapazona.

## Bluetooth sapārošanas vēstures dzēšana

Nospiediet un trīs sekundes turiet nospiestu taustiņu **■**.

↳ Tieki pārtraukts aktīvais Bluetooth savienojums.  
↳ Pēc veiksmīgas vēstures dzēšanas displejā uz trim sekundēm ir redzams paziņojums **[CLEAR]** (tīrs).

## Atskanošanas iespējas

### Atskanošanas vadība

#### Diska vai USB režīmā:



Izvēlēties audiofailu;  
Nospiest un turēt nospiestu, lai atskanošanas laikā ātri meklētu uz priekšu vai atpakaļ, tad atlaiš, lai sāktu normālu atskanošanu.



Izvēlēties albumu vai mapi MP3/WMA ierakstiem.



Sākt vai pauzēt atskanošanu.



Apturēt atskanošanu.



Apstiprināt izvēli.

#### Ciparu taustiņi

Izvēlēties ierakstu pa tiešo pēc tā kārtas numura.

# ... Atskanošana

<b>REPEAT/SHUFFLE</b>	[]: atkārtot pašreizējo ierakstu. [ ALB] (tikai MP3/WMA): atkārtot visus albuma ierakstus. [ ALL]: atkārtot visus ierakstus. []: atskanošot visus ierakstus jauktā secībā. Lai atsāktu normālu atskanošanu, atkārtoti spiediet <b>REPEAT/SHUFFLE</b> , līdz no displeja pazūd atkārtošanas vai jauktas secības atskanošanas ikonas.
-----------------------	---

Taustiņš	Funkcija
VOL+/-	Palielināt vai samazināt skaļumu.
✖	Izslēgt vai atjaunot skaņu.
DBB	Ieslēgt vai izslēgt dinamisko basu pastiprinājumu.
DSC	Izvēlēties skaņas efektu: [POP] (popmūzika) [JAZZ] (džezs) [ROCK] (rokmužika) [CLASSIC] (klasiskā mužika) [FLAT] (izlīdzināta skaņa)

## Ierakstu programmēšana

Jūs varat izveidot programmu no maksimums 20 ierakstiem.

1. Diska vai USB režimā nospiediet taustiņu , lai apturētu atskanošanu.
2. Nospiediet taustiņu **PROG**, lai aktivizētu programmēšanas režīmu.  
↳ Dispļejā parādās paziņojums [**PROG**] (programma).
3. MP3/WMA ierakstiem: atkārtoti spiediet taustiņus / , lai izvēlētos albumu.
4. Atkārtoti spiediet taustiņus / , lai izvēlētos vēlamā ieraksta kārtas numuru, tad nospiediet taustiņu **PROG**, lai to apstiprinātu.
5. Atkārtojet 3.- 4.soli, lai ieprogrammētu citus ierakstus.
6. Nospiediet taustiņu , lai atskanošot izveidoto ierakstu programmu.  
↳ Atskanošanas laikā displejā ir redzams paziņojums [**PROG**] (programma).
  - Lai dzēstu programmu, divreiz nospiediet taustiņu .

## Skaņas regulēšana

Atskanošanas laikā jūs varat regulēt skaļumu un izvēlēties dažādus skaņas efektus.

## Dažādas informācijas aplūkošana

Atskanošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **DISPLAY**, lai aplūkotu pulksteņa laiku un dažādu atskanošanas informāciju.

## 5. FM radio klausīšanās

### FM radiostaciju noregulēšana



#### Padoms

- Novietojiet antenu pēc iespējas tālāk no televizora, videomagnetofona vai cita starojuma avota.
- Pārliecinieties, vai ir pievienota un pilnībā izvilkta komplektācijā iekļautā FM antena.

1. Nospiediet taustiņu **FM**, lai izvēlētos FM radiouztvērēja atskanošanas avotu.
2. Nospiediet un trīs sekundes turiet nospiestu taustiņu **◀◀ / ▶▶**.
  - ↪ Displejā parādās paziņojums **[SEARCH]** (meklēšana).
  - ↪ Ierīce automātiski noregulē FM radiostaciju ar spēcīgu uztveršanas signālu.
3. Atkārtojiet 2.soli, lai noregulētu citas radiostacijas.

Lai noregulētu radiostaciju ar vāju uztveršanas signālu:

Atkārtojiet spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, līdz atrodat optimālu uztveršanas frekvenci.

### FM radiostaciju automātiska programmēšana



#### Piezīme

- Ierīces atmiņā ir iespējams ieprogrammēt maksimums 20 FM radiostacijas.

Radiouztvērēja režīmā nospiediet un trīs sekundes turiet nospiestu taustiņu **PROG**.

- ↪ Displejā parādās paziņojums **[AUTO]** (automātiskā saglabāšana).
- ↪ Ierīce automātiski saglabā visas pieejamās FM radiostacijas un tad sāk pārraidīt pirmo saglabāto radiostaciju.

### FM radiostaciju manuāla programmēšana

1. Radiouztvērēja režīmā noregulējet FM radiostaciju.
2. Nospiediet taustiņu **PROG**, lai aktivizētu programmēšanas režīmu.
  - ↪ Mirgo paziņojums **[PROG]** (programma).
3. Atkārtojiet spiediet taustiņu **▲** vai **▼**, lai izvēlētos kanāla numuru.
4. Vēlreiz nospiediet taustiņu **PROG**, lai apstiprinātu.
5. Atkārtojiet 1.- 4.soli, lai saglabātu citas FM radiostacijas.



#### Piezīme

- Lai izdzēstu iepriekš saglabātu radiostaciju, saglabājiet tās vietā citu staciju.

### Saglabāto radiostaciju klausīšanās

Radiouztvērēja režīmā spiediet taustiņus **▲** / **▼** vai ciparu taustiņus, lai izvēlētos atmiņā saglabātās stacijas kārtas numuru.

### RDS informācijas aplūkošana

RDS (Radio datu sistēma) ir pakalpojums, kas ļauj FM radiostacijām parādīt papildu informāciju. Ja jūs noregulējat RDS radiostaciju, displejā tiek parādīta RDS ikona.

1. Noregulējet RDS radiostaciju.
2. Atkārtojiet spiediet taustiņu **RDS**, lai displejā rītinātu sekojošu informāciju (ja pieejama):
  - ↪ Programmas pakalpojumu
  - ↪ Programmas veidu, piemēram, **[NEWS]** (ziņas), **[SPORT]** (sports), **[POP M]** (popmūzika)...
  - ↪ Radio teksta ziņojumu
  - ↪ Pulksteņa laiku

## Stereo/mono pārraides izvēlēšanās



### Piezīme

- Stereo pārraide ir radiouztvērēja noklusējuma iestatījums.
- Radiostacijām ar vāju uztveršanas signālu izvēlieties monofonisku skanu.

FM radiouztvērēja režīmā spiediet taustiņu **►||**, lai pārslēgtos starp stereo un mono pārraidi.

## 6. Citas iespējas

### Modinātāja iestatīšana

Šo ierīci var izmantot kā modinātāju. Kā modinātāja signāla avotu jūs varat izvēlēties disku, FM radiouztvērēju vai USB.



### Piezīme

- Pārliecinieties, vai pulksteņa laiks ir iestatīts pareizi.

1. Gaidstāves režīmā nospiediet un turiet nospiestu taustiņu **TIMER**, līdz displejā ritinās pazīnojums **[SET TIMER]** (iestatīt modinātāju).  
↳ Displejā tiek parādīts pieprasījums **[SELECT SOURCE]** (izvēlēties atskaņošanas avotu).
2. Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE** vai avota izvēles taustiņus uz tālvadības pults, lai izvēlētos atskaņošanas avotu: disku, FM radiouztvērēju vai USB.
3. Nospiediet taustiņu **TIMER**, lai apstiprinātu.  
↳ Sāk mirgot stundu iestatījuma cipari.
4. Spiediet taustiņu **◀◀** vai **▶▶**, lai iestatītu stundas.
5. Nospiediet taustiņu **TIMER**, lai apstiprinātu.  
↳ Sāk mirgot minūšu iestatījuma cipari.
6. Atkārtojiet 4.- 5.soli, lai iestatītu minūtes un modinātāja skaļumu.



### Padoms

- Ja ierīce 90 sekundes ir dīkstāvē, tā automātiski iziet no modinātāja iestatīšanas režīma.

### Modinātāja aktivizēšana un deaktivizēšana

Gaidstāves režīmā atkārtoti spiediet taustiņu **TIMER**, lai aktivizētu vai deaktivizētu modinātāju.

↳ Kad modinātājs ir aktivizēts, displejā parādās indikācija



### Padoms

- Ja kā modinātāja signāla avots ir izvēlēts disks vai USB, taču nav ievietots disks vai nav pievienota USB atmiņas ierīce, mūzikas sistēma automātiski pārslēdzas uz radiouztvērēja režīmu.

# ... Citas iespējas

## Izslēgšanās taimera iestatīšana



### Piezīme

- Pārliecinieties, vai pulksteņa laiks ir iestatīts pareizi.

Kad ierice ir ieslēgta, atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP**, lai izvēlētos izslēgšanās taimera laika posmu (minūtēs).

→ Kad izslēgšanās taimeris ir aktivizēts, displejā ir redzama indikācija **zz**.

### Lai deaktivizētu izslēgšanās taimeri:

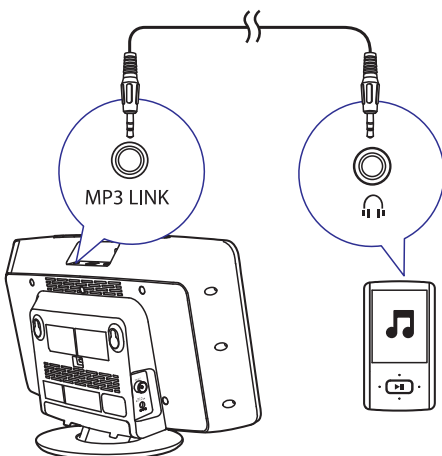
Atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP**, līdz displejā parādās paziņojums **[OFF]** (izslēgts).

## Atskaņošana no ārējas audioierīces

Caur šo mūzikas sistēmu jūs varat klausīties arī ārēju audioierīci.

1. Pievienojiet audiokabeli (nav iekļauts komplektācijā):

- **MP3 LINK** ligzdai (3,5 mm) uz mūzikas sistēmas;
- ārējas audioierīces austiņu ligzdai.



2. Nospiediet taustiņu **MP3 LINK**, lai izvēlētos MP3 savienojuma atskaņošanas avotu.
3. Sāciet mūzikas atskaņošanu ārējā audioierīcē (skatiet ierices lietošanas instrukciju).

## Klausīšanās austiņās

Iespraudiet austiņas ligzdā uz mūzikas sistēmas.

# 7. Informācija par preci



## Piezīme

- Informācija par preci var tikt mainīta bez iepriekšēja paziņojuma.

## Specifikācijas

### Pastiprinātājs

Maksimālā izvades jauda: .....15 W

Frekvences reakcija: .....63 – 14000 Hz; -3 dB

Signāla – trokšņa attiecība:.....> 57 dBA

Kopējie harmoniskie traucējumi:.....< 1%

MP3 savienojuma ievade: .....650 mV RMS

### Disks

Diska diametrs: .....12 cm/8 cm

Atbalstītie disku formāti:.....CD-DA, CD-R, CD-RW,  
MP3-CD, WMA-CD

### Uztvērējs (FM)

Uztveršanas diapazons:.....87,5 – 108 MHz

Uztveršanas skalas solis: .....50 KHz

#### Jutība:

- Mono, 26 dB S/T attiecība: .....< 22 dBf

- Stereo, 46 dB S/T attiecība: .....< 51,5 dBf

Kopējie harmoniskie traucējumi:.....< 3%

Signāla – trokšņa attiecība:.....> 50 dBA

### Bluetooth

Standarts:.....Bluetooth Standarta Versija  
2.1 + EDR

Frekvenču josla: .....2,402 ~ 2,480 GHz ISM  
frekvenču josla

Darbības diapazons:.....10 m (brīva telpa)

## Vispārīga informācija

Maiņstrāvas barošana: .....Modelis: AS190-090-  
AE190  
Ievade: 110-240 V ~, 50/60 Hz, 0,7 A  
Izvade: 9 V --- 1,9 A

Elektroenerģijas patēriņš darbības režīmā .....15 W

Elektroenerģijas patēriņš  
gaidstāves režīmā .....< 0,5 W

#### Izmēri:

- Galvenā ierīce (p x a x d) .....400 x 235 x 98 mm

#### Svars:

- Galvenā ierīce.....2,2 kg

## USB atskalošanas saderīguma informācija

### Saderīgās USB ierīces:

- USB zibatmiņa (USB 1.1);
- USB atskaloņi (flash players) (USB 1.1);
- atmiņas kartes (darbībai ar šo ierīci ir nepieciešams papildu karšu lasītājs).

### Atbalstītie formāti:

- USB vai atmiņas faila formāts: FAT12, FAT16, FAT32 (sektora izmērs: 512 baiti);
- MP3 bitu pārraides ātrums (datu ātrums): 32-320 kbps un mainīgs bitu pārraides ātrums;
- WMA versija 9 vai agrāka;
- Maksimālais direktoriņu apakšķīmeņu skaits: 8;
- Albumu/mapju maksimālais skaits: 99;
- Ierakstu/virsrakstu maksimālais skaits: 999;
- ID3 tagu versija 2.0 vai vēlāka;
- Failu nosaukums unikodā UTF8 (maksimālais garums: 16 baiti).

# ... Informācija par preci

---

## Neatbalstītie formāti

- Tukši albumi: tukšs albums ir albums, kas nesatur MP3/WMA failus, un tas netiks parādīts displejā.
- Neatbalstītu formātu faili tiek izlaisti. Piemēram, Word dokumenti (.doc) vai MP3 faili ar nosaukuma paplašinājumu .dlf tiek izlaisti un netiek atskāņoti.
- AAC, WAV, PCM audiofaili;
- Ar DRM (digitālo tiesību pārvaldīšanas tehnoloģiju) aizsargāti WMA faili (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac);
- WMA faili Lossless formātā.

## Atbalstītie MP3 disku formāti

- ISO9660, Joliet;
- Maksimālais virsrakstu skaits: 999 (atkarībā no faila nosaukuma garuma);
- Maksimālais albumu skaits: 99;
- Atbalstītās iztveršanas frekvences: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz;
- Atbalstītie bitu pārraides ātrumi: 32~320 (kbps), mainīgi bitu pārraides ātrumi.

## RDS programmu veidi

NO TYPE .....	RDS programmas veids nav precīzēts
NEWS .....	Zīju pakalpojumi
AFFAIRS .....	Politika un aktuālie notikumi
INFO .....	Specializētas informatīvās programmas
SPORT.....	Sports
EDUCATE.....	Izglītība un padziļinātā apmācība
DRAMA .....	Radio lugas un literatūra
CULTURE.....	Kultūra, reliģija un sabiedrība
SCIENCE.....	Zinātne
VARIED.....	Izklaidējošas programmas
POP M.....	Popmūzika
ROCK M .....	Rokmūzika
MOR M.....	Vieglā mūzika
LIGHT M.....	Vieglā klasiskā mūzika

CLASSICS .....	Klasiskā mūzika
OTHER M .....	Specializētas mūzikas programmas
WEATHER.....	Laikapstākļi
FINANCE.....	Finances
CHILDREN.....	Programmas bērniem
SOCIAL.....	Sociālie jautājumi
RELIGION.....	Relīģija
PHONE IN.....	Iezvanāmās programmas
TRAVEL .....	Ceļošana
LEISURE.....	Brīvais laiks
JAZZ .....	Džeza mūzika
COUNTRY.....	Kantri mūzika
NATION M .....	Nacionālā mūzika
OLDIES.....	Iepriekšējo gadu mūzika
FOLK M .....	Folkmūzika
DOCUMENT .....	Dokumentālas pārraides
TES.....	Trauksmes signāla pārbaude
ALARM .....	Trauksmes signāls

## 8. Darbības traucējumu novēršana



### Brīdinājums

- Nekādā gadījumā nenoņemiet šīs ierīces korpusu.

Nekādā gadījumā nemēģiniet remontēt ierīci pats, jo tas anulēs garantiju.

Ja ierīces lietošanas laikā rodas tās darbības traucējumi, pirms sazināties ar servisa centru, lūdzu, vispirms pārbaudiet tālāk uzskaitītos punktus. Ja problēma netiek atrisināta, dodieties uz Philips interneta vietni ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)). Kad sazināsieties ar Philips, pārliecinieties, vai ierīce atrodas netālu un vai jums ir pieejami modeļa un sērijas numuri.

#### Nav barošanas padeves

- Pārliecinieties, vai ir pareizi pievienots ierīces maiņstrāvas barošanas vads.
- Pārliecinieties, vai elektrotīkla rozetē ir elektrība.
- Elektroenerģijas taupīšanas nolūkā ierīce automātiski izslēdzas 15 minūtes pēc ieraksta atskānošanas beigām, ja netiek nospiests neviens vadības taustiņš.

#### Nav skaņas vai ir sliktā skaņas kvalitāte

- Noregulējiet skaļumu.
- Atvienojiet austījas.

#### Ierīce nereaģē

- Atvienojiet barošanas vada kontaktdakšu no elektrotīkla rozetes, pēc tam pievienojiet to atpakaļ un vēlreiz ieslēdziet ierīci.
- Elektroenerģijas taupīšanas nolūkā ierīce automātiski izslēdzas 15 minūtes pēc ieraksta atskānošanas beigām, ja netiek nospiests neviens vadības taustiņš.

#### Tālvadības pults nestrādā

- Pirms nospiest jebkuru funkciju izvēles taustiņu, vispirms izvēlieties atskānošanas avotu ar tālvadības pulti, nevis ar taustiņiem uz galvenās ierīces.
- Samaziniet attālumu starp tālvadības pulti un galveno ierīci.
- Ievietojiet baterijas atbilstoši norādītajai polaritātei (+/-).

- Nomainiet baterijas.
- Mērķejet tālvadības pulti tieši uz tālvadības sensoru galvenās ierīces priekšpusē.

#### Disks netiek uztverts

- Ievietojiet disku.
- Pārbaudiet, vai disks nav ievietots otrādi.
- Uzgaidiet, līdz iztvaikos uz lēcas kondensējies mitrums.
- Nomainiet vai notīriet disku.
- Lietojiet pabeigtu (finalizētu) kompaktdisku vai pareiza formāta disku.

#### Dažus failus USB ierīcē nevar parādīt

- Mapju vai failu skaits USB ierīcē ir pārsniedzis noteikto limitu. Šī parādība nav ierīces nepareiza darbība.
- Šo failu formāts netiek atbalstīts.

#### USB ierīce netiek atbalstīta

- Attiecīgā USB ierīce nav savietojama ar šo ierīci. Lūdzu, izmantojiet citu USB ierīci.

#### Slikta radio uztveršana

- Palieliniet attālumu starp ierīci un jūsu televizoru vai videomagnetofonu.
- Pilnībā izvelciet FM antenu.

#### Taimeris nestrādā

- Iestatiet pareizu pulksteņa laiku.
- Ieslēdziet taimeri.

#### Pulksteņa/taimera iestatījums ir izdzēsts

- Ir bijis elektrības padeves pārtraukums vai arī ir tīcīs atvienots barošanas vads.
- Atkārtoti iestatiet pulksteni/taimeri.

## Par Bluetooth ierīcēm

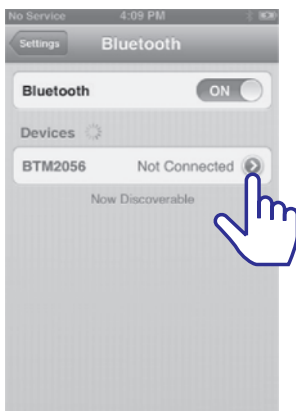
#### Pēc savienojuma izveides ar Bluetooth ierīci skaņas kvalitāte ir sliktā

- Slikta Bluetooth uztveršana. Pārvietojiet ierīci tuvāk mazajai mūzikas sistēmai vai novāciet šķēršļus starp ierīci un mūzikas sistēmu.

# ... Darbības traucējumu novēršana

## Nevar izveidot savienojumu ar ierīci.

- Ierīcē nav ieslēgta Bluetooth funkcija. Skatiet ierīces lietošanas instrukciju, lai uzzinātu, kā ieslēgt Bluetooth funkciju.
- Sistēma jau ir savienota ar citu Bluetooth ierīci. Atvienojiet šo citu Bluetooth ierīci un tad mēģiniet vēlreiz.
- Ir izdzēsta mazās mūzikas sistēmas sapārošanas vēsture. Savā iPhone, iPad vai citā viedtālruni vispirms izvēlieties **[forget this device]** (aizmirst šo ierīci), tad Bluetooth izvēlnē pieskarieties **[BTM2056]**, lai vēlreiz izveidotu savienojumu.



## Pievienotā ierīce pastāvīgi pievienojas un atvienojas.

- Slikta Bluetooth uztveršana. Pārvietojiet ierīci tuvāk mazajai mūzikas sistēmai vai novāciet šķēršļus starp ierīci un mūzikas sistēmu.
- Dažām ierīcēm Bluetooth funkcija var tikt automātiski izslēgta enerģijas taipišanas nolūkā. Tas nenorāda uz jebkādiem šīs mūzikas sistēmas darbības traucējumiem.



## 9. Jūsu ievērībai

Jebkādas Philips Consumer Lifestyle tieši neapstiprinātās ierīces izmaiņas vai modifikācijas var liegt lietotājam ierīces turpmākas izmantošanas tiesības.

**CE 0890**

Šī ierīce atbilst Eiropas Savienības noteikumiem par radiotraucējumiem.



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



Ja ierīce ir marķēta ar īpašu simbolu – pārsvītrotu atkritumu konteineru, tas nozīmē, ka tā atbilst Eiropas Savienības direktīvas 2002/96/EK prasībām.

Lūdzu, iepazīstieties ar vietējiem noteikumiem par 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. Tā 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.

### Vides aizsardzībai

Ražotājs ir izvairījies no visa nevajadzīgā iepakojuma lietošanas. Ierīces iepakojums ir izveidots tā, lai to varētu viegli sadalīt triju veidu materiālos: kartonā (kaste), putu polistirolā (amortizācijas materiāls) un polietilēnā (maisinī, aizsargājošā loksne).

Šī ierīce sastāv no materiāliem, kurus ir iespējams pārstrādāt un lietot atkārtoti, ja tās izjaukšanu veic speciālistē uzņēmumā.

Lūdzu, ievērojiet vietējos noteikumus par iepakojuma materiālu, izlietoto bateriju un nolietoto ierīču utilizāciju.

### Šī ierīce ir marķēta ar sekojošu uzlīmi:

#### 1. KLASES LĀZERA IZSTRĀDĀJUMS



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

“Bluetooth®” vārdiskā preču zīme un logotipi ir “Bluetooth SIG, Inc.” reģistrētās preču zīmes, un “Philips” tās izmanto saskaņā ar licenci.



#### Esiet atbildīgi ievērojiet autortiesības

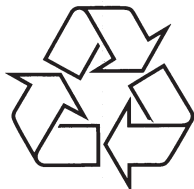
Ar pretkopēšanu aizsargātu materiālu, tajā skaitā datorprogrammu, failu, pārraižu un skaņu ierakstu neatļautu kopiju veidošana var būt autortiesību pārkāpums un krimināli sodāms nodarījums. Šo ierīci nedrīkst izmantot šādiem mērķiem.

## **Piezīmēm**

## *Piezīmēm*

---

Specifikācijas var tikt mainītas bez pazīnojuma.  
© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Visas tiesības patur autors.



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