

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

FWM210



Lietošanas instrukcija

**PHILIPS**



# Satura rādītājs

---

<b>1. Svarīgi .....</b>	<b>4</b>
Iepazīstiet šos drošības simbolus.....	4
<b>2. Jūsu mini Hi-Fi sistēma .....</b>	<b>5</b>
Ievads.....	5
Iepakojuma saturs.....	5
Galvenās ierīces pārskats .....	6
Tālvadības pults pārskats .....	7
<b>3. Darbības uzsākšana .....</b>	<b>9</b>
Vidējo viļņu MW (AM) antenas pievienošana .....	9
Skaļruņu pievienošana .....	9
Tālvadības pults sagatavošana .....	9
Barošanas padeves pievienošana .....	10
Pulksteņa laika iestatīšana.....	10
Ieslēgšana .....	10
<b>4. Atskanošana.....</b>	<b>11</b>
Atskanošanas vadība .....	11
Atskanošana no diska.....	11
Atskanošana no USB .....	11
Ārējas audioierīces klausīšanās .....	11
<b>5. Atskanošanas iespējas .....</b>	<b>12</b>
Skaņas regulēšana .....	12
Atkārtošana un atskanošana jauktā secībā ...	12
Ierakstu programmēšana .....	12
Dažādas informācijas aplūkošana.....	12
<b>6. Radio klausīšanās.....</b>	<b>13</b>
Radiostaciju noregulēšana .....	13
Radiostaciju automātiskā saglabāšana .....	13
Radiostaciju manuālā saglabāšana .....	13
Saglabāto radiostaciju klausīšanās .....	13
<b>7. Citas funkcijas .....</b>	<b>14</b>
Modinātāja taimera iestatīšana .....	14
Izslēgšanās taimera iestatīšana .....	14
<b>8. Informācija par preci .....</b>	<b>14</b>
Specifikācijas.....	14
USB atskanošanas saderīguma informācija .....	15
Atbalstītie MP3 disku formāti .....	15
Apkope .....	16
<b>9. Darbības traucējumu novēršana .....</b>	<b>16</b>
<b>10. Paziņojumi .....</b>	<b>17</b>

# 1. Svarīgi

- Izlasiet lietošanas instrukciju.
- Ievērojet visus brīdinājumus.
- Izpildiet visus norādījumus.
- Nenobloķejiet ventilācijas atveres. Novietojiet atbilstoši ražotāja norādījumiem.
- Nenovietojiet karstuma avotu tuvumā, piemēram, netālu no radiatora, sildītāja, krāsns vai citas ierīces (ieskaitot pastiprinātājus), kas rada siltumu.
- Novietojiet elektrības vadu tā, lai tas būtu pasargāts no samīšanas, saspiešanas vai cita veida deformācijas, it īpaši pie kontaktakāšas, sienas rozetes, sadalītāja un vietā, kur vads ir savienots ar pašu ierīci.
- Lietojiet tikai ražotāja noteiktos piederumus/aksesuārus.
- Lietojiet tikai ražotāja noteiktos vai kopā ar ierīci pārdotos ratīnus, statīvu, trijkāji, kronšteinu vai galdu. Ja izmantojat ratīnus, esiet piesardzīgi, pārvietojot ierīci uz ratīniem, lai izvairītos no iespējamiem savainojumiem apgāšanās gadījumā.



- Atvienojiet šo ierīci no elektrības paderves pērkona negaisa laikā, kā arī, ja ierīce ilgāku laiku netiks lietota.
- Ierīces apkopi un remontu veiciet tikai specjalizētā servisa centrā. Apkope un remonts ir nepieciešami tad, ja ierīce jebkādā veidā ir bojāta, piemēram, ir bojāts elektrības vads vai kontaktakāša, uz ierīces ir uzlījis ūdens vai tajā ir iekritis kāds priekšmetis, ierīce ir nonākusi lietū vai tikuši paklauta mitruma iedarbībai, tā nedarbojas, kā nākas, vai arī tā ir nokritusi zemē.
- Ierīci nedrīkst apšķakstīt vai apliet ar nekādiem šķidrumiem.
- Nenovietojiet uz ierīces nekādus priekšmetus, kas var to apdraudēt (piemēram, ar šķidrumu pildītus priekšmetus, aizdegtas sveces u.tml.).

- BRĪDINĀJUMI par bateriju lietošanu – lai novērstu bateriju iztečēšanu, kas var radīt savainojumus, kā arī mantas vai ierīces bojājumus:
- Ievietojiet baterijas atbilstoši norādītajai polaritātei +/-.
- Kad tālvadības pults ilgāku laiku netiek lietota, izņemiet baterijas.
- Ja atvienošanai no elektrotīkla tiek izmantota tīkla kontaktdakša vai uzmava, tad šai atvienošanas ierīcei ir jābūt darba kārtībā, ērti pieejamai un viegli izraudzītai no elektrotīkla rozes.

## Iepazīstiet šos drošības simbolus



(UZMANĪBU; ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENA RISKS NEATVĒRT;

UZMANĪBU: LAI SAMAZINĀTU ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENA RISKU, NENONĒMIET IERĪCES KORPUSU (VAI AIZMUGURĒJO PANELI). IERĪCES IEKĀPŪSE NAV DETAĻU, KURU APKOPI VAI REMONTU VARĒTU VEIKT PATS LIETOTĀJS. IERĪCES APKOPI UN REMONTU UZTICETI TIKAI KVALIFICĒTĀM SERVISA CENTRA PERSONĀLAM.)



“Zibens šautras simbols” norāda uz ierīcē ietilpst ošām neizolētām sastāvdajām, kuras var izraisīt elektriskās strāvas triecienu. Visu jūsu mājas iemītnieku drošības labad nekad nenonēmiet šīs ierīces korpusu.

Lai izvairītos no ierīces darbības un apkopes traucējumiem, “izsaukuma zīme” vērš jūsu uzmanību uz tām ierīces funkcijām, par kuru lietošanu ir nepieciešams uzmanīgi izlasīt pievienoto literatūru.

BRĪDINĀJUMS: Lai samazinātu iespējamo uzliesmojuma vai elektriskās strāvas trieciena risku, nepakļaujiet šo ierīci lietus vai pastiprinātā mitruma iedarbībai, kā arī novietojiet uz tās ar šķidrumu pildītus priekšmetus, piemēram, vāzes.

## ... Svarīgi

**UZMANĪBU:** Lai novērstu elektriskās strāvas trieciena risku, elektrības vada kontaktakšu pilnībā iespraudiet atbilstoša izmēra kontaktligzdzā.



### **Brīdinājums**

- Nekad nenoņemiet šīs ierīces korpusu.
- Nekad neeljojet nevienu no šīs ierīces detaļām.
- Nekad nenovietojiet šo ierīci uz citām elektroiekārtām.
- Sargājiet ierīci no tiešas saules gaismas, atklātās liesmas vai karstuma.
- Nekad nelūkojieties lāzera starā ierīces iekšienē.
- Nodrošiniet, lai jūs vienmēr varētu viegli piekļūt barošanas vadam, kontaktakšai vai adapterim, lai vajadzības gadījumā atvienotu ierīci no elektrotīkla.

## **2. Jūsu mini Hi-Fi sistēma**

Apsveicam ar jūsu pirkumu un laipni lūdzam Philips! Lai pilnībā iegūtu no atbalsta, ko piedāvā Philips, reģistrējiet savu preci [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### **Ievads**

#### **Ar šo ierīci jūs varat:**

- klausīties mūziku no diskiem, USB atmiņas iericēm vai ārējām audioierīcēm;
- klausīties FM/AM radiostacijas.

#### **Jūs varat bagātināt atskalojamo skaņu ar sekojošiem skaņas efektiem:**

- Digitālo skaņas kontroli (DSC);
- Dinamisko basu pastiprinājumu (DBB);
- Max Sound (maksimālo skaņu) enerģētiskākam skanējumam.

**Šī Hi-Fi sistēma atbalsta šādus multivides formātus:**

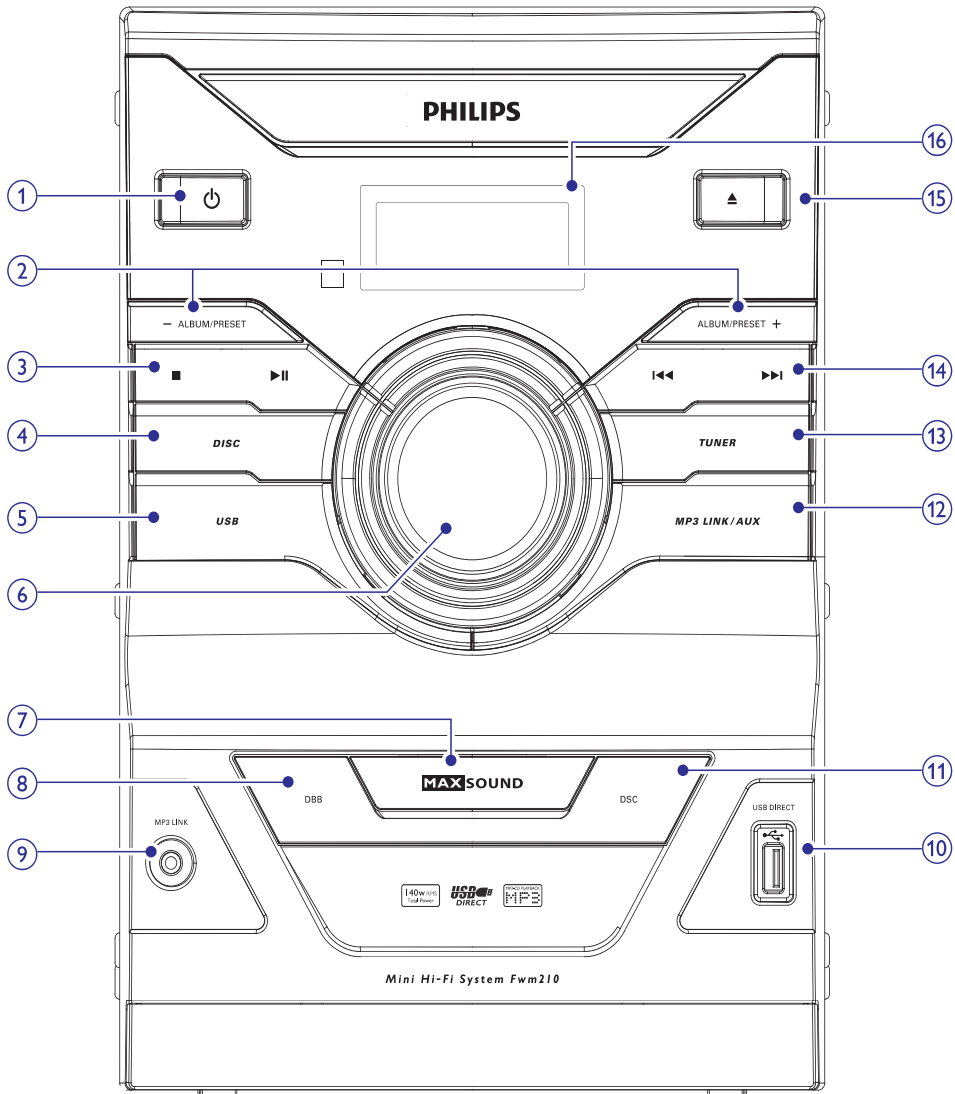


### **Iepakojuma saturs**

Pārbaudiet un atpazīstiet iepakojuma saturu:

- Galvenā ierīce;
- Tālvadības pulks (ar baterijām);
- Skaļrunis (x 2);
- AM cilpas antena;
- MP3 savienojuma kabelis;
- Lietošanas instrukcija;
- Šīs lietošanas pamācība.

## Galvenās ierīces pārskats



### 1. ⏹

- Ieslēgt Hi-Fi sistēmu.
- Pārslēgt gaidstāves režīmā vai Eco Power dabai draudzīgajā gaidstāves režīmā.

### 2. ALBUM/PRESET +/- (Albums/Radiostaciju atmiņa +/-)

- Izvēlēties starp atmiņā saglabātajām radiostacijām.
- Pārlēkt uz iepriekšējo/nākamo albumu.

# ... Jūsu mini Hi-Fi sistēma

## 3. ■ / ▶ II

- Apturēt atskaņošanu vai dzēst programmu.
- Sākt vai pauzēt atskaņošanu.

## 4. DISC (Disk)

- Izvēlēties diska atskaņošanas avotu.

## 5. USB

- Izvēlēties USB atmiņas ierīces atskaņošanas avotu.

## 6. Skaļuma regulēšanas slēdzis

- Regulēt skaļumu.

## 7. MAX SOUND (Maksimālā skaņa)

- Ieslēgt/izslēgt enerģētiskāku skanējumu.

## 8. DBB (Dinamiskais basu pastiprinājums)

- Ieslēgt/izslēgt dinamisko basu pastiprinājumu.

## 9. MP3 LINK (MP3 savienojums)

- Ligzda ārējas audioierīces pievienošanai.

## 10. USB DIRECT ↲ (USB savienojums)

- Ligzda USB atmiņas ierīces pievienošanai.

## 11. DSC (Digitālā skaņas kontrole)

- Izvēlēties kādu no noklusējuma skaņas iestatījumiem.

## 12. MP3 LINK/AUX (MP3 savienojums/Papildierīce)

- Izvēlēties MP3 savienojuma/papildierīces atskaņošanas avotu.

## 13. TUNER (Radiouztvērējs)

- Izvēlēties radio atskaņošanas avotu.

## 14. ◀◀ / ▶▶

- Pārlēkt uz iepriekšējo/nākamo ierakstu.
- Meklēt ieraksta/diska ietvaros.
- Regulēt radiostacijas frekvenci.
- Regulēt pulksteņa laiku.

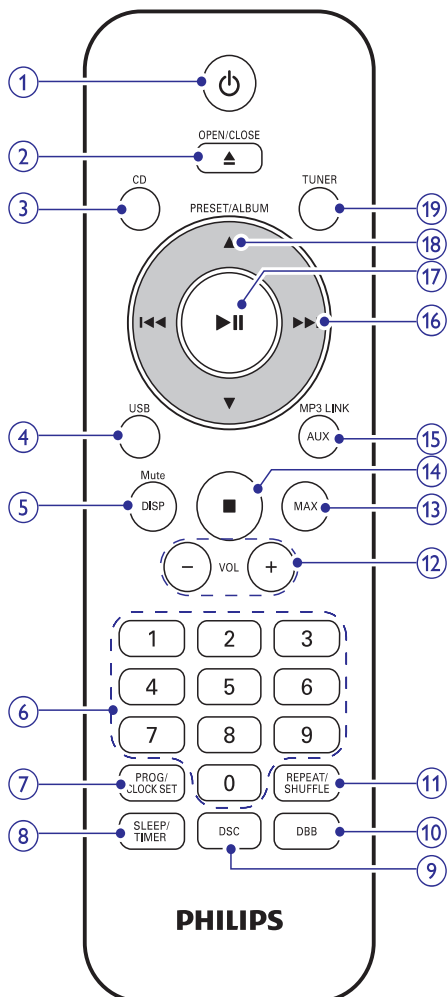
## 15. ▲

- Atvērt/aizvērt diska nodalījumu.

## 16. Displeja panelis

- Attēlo aktuālo statusu.

## Tālvadības pults pārskats



### 1. ⏹

- Ieslēgt Hi-Fi sistēmu.
- Pārslēgt gaidstāves režīmā vai Eco Power dabai draudzīgajā gaidstāves režīmā.

### 2. OPEN/CLOSE ▲ (Atvērt/Aizvērt)

- Atvērt/aizvērt diska nodalījumu.

### 3. CD (Kompaktdisks)

- Izvēlēties diska atskaņošanas avotu.

# ... Jūsu mini Hi-Fi sistēma

---

## 4. USB

- Izvēlēties USB atmiņas ierīces atskanošanas avotu.

## 5. DISP/MUTE (Dispļejs/Izslēgt skaņu)

- Izslēgt vai atjaunot skaņu.
- Attēlot pulksteni un atskanošanas informāciju.

## 6. Ciparu taustiņi

- Izvēlēties konkrētu ierakstu no diska.

## 7. PROG/CLOCK SET (Programmēt/Iestatīt pulksteni)

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

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

- Iestatīt modinātāja/izslēgšanās taimeri.

## 9. DSC (Digitālā skaņas kontrole)

- Izvēlēties kādu no noklusējuma skaņas iestatījumiem.

## 10. DBB (Dinamiskais basu pastiprinājums)

- Ieslēgt/izslēgt dinamisko basu pastiprinājumu.

## 11. REPEAT/SHUFFLE (Atkārtot/Jauktā secībā)

- Atskanot ierakstus atkārtoti/jauktā secībā.

## 12. VOL +/- (Skaļums +/-)

- Regulēt skaļumu.

## 13. MAX (Maksimālā skaņa)

- Ieslēgt/izslēgt enerģētiskāku skanējumu.

## 14. ■

- Apturēt atskanošanu.
- Dzēst programmu.

## 15. MP3 LINK/AUX (MP3 savienojums/Papildierīce)

- Izvēlēties MP3 savienojuma/papildierīces atskanošanas avotu.

## 16. ▶◀ / ▶▶

- Meklēt ieraksta/diska ietvaros.
- Regulēt radiostacijas frekvenci.
- Pārlēkt uz iepriekšējo/nākamo ierakstu.
- Regulēt pulksteņa laiku.

## 17. ▶▶

- Sākt vai pauzēt atskanošanu.

## 18. PRESET/ALBUM ▲ / ▼ (Radiostaciju atmiņa/Albums)

- Izvēlēties starp atmiņā saglabātajām radiostacijām.
- Pārlēkt uz iepriekšējo/nākamo albumu.

## 19. TUNER (Radiouztvērējs)

- Izvēlēties radio atskanošanas avotu.

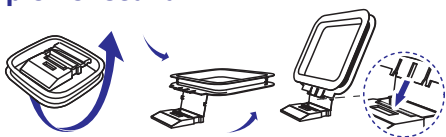
### 3. Darbības uzsākšana

#### ! Uzmanību

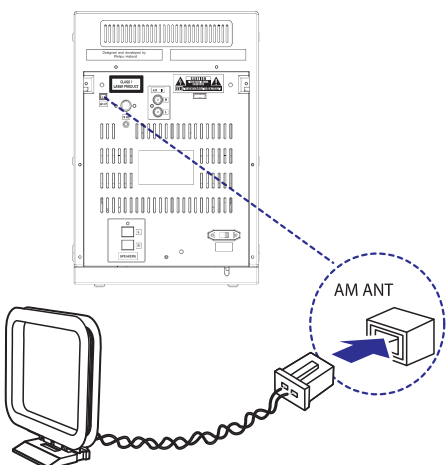
- Vadības taustiņu vai regulējumu nepareiza lietošana vai arī šajā instrukcijā neparedzētu manipulāciju veikšana var izraisīt kaitīgu radiācijas starojumu vai citas bīstamas sekas.

Šajā nodalā sniegtos norādījumus vienmēr izpildiet noteiktajā secibā.

#### Vidējo viļņu MW (AM) antenas pievienošana



1. Salieciet vidējo viļņu MW (AM) cilpas antenu.



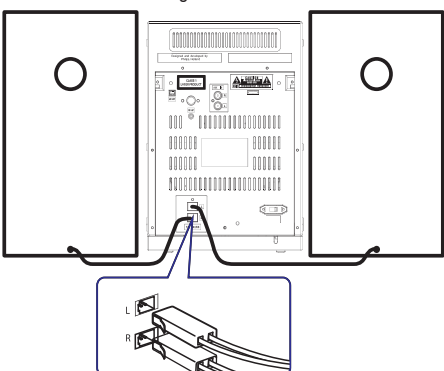
2. Pievienojiet vidējo viļņu MW (AM) cilpas antenu pie **AM ANT** ligzdas Hi-Fi sistēmas aizmugurē.

#### Skaļruņu pievienošana

#### = Piezīme

- Labākai skaļas kvalitātei izmantojiet tikai komplektācijā iekļautos skaļruņus.
- Pievienojiet tikai tādus skaļruņus, kuru pretestība ir tāda pati vai augstāka kā komplektācijā iekļautajiem skaļruņiem. Skatiet šīs lietošanas instrukcijas sadaļu "Specifikācijas".

Pilnībā ievietojiet skaļruņu vadus skaļruņu ligzdās Hi-Fi sistēmas aizmugurē.



#### = Piezīme

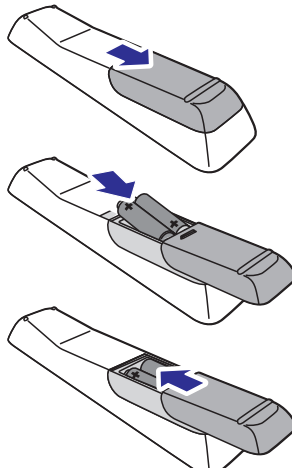
- Identifikācijas datu plāksnīte atrodas ierīces apakšā.

#### Tālvadības pults sagatavošana

#### ! Uzmanību

- Sprādziebīstamības risks! Sargājet baterijas no karstuma, tiešiem saules stariem vai uguns. Nekad nemetiet baterijas ugnī.
- Samazināta bateriju darbības mūža risks! Nekad nelietojiet kopā dažādu zīmolu vai tipu baterijas.

Pirms uzsākat tālvadības pults lietošanu, ievietojiet tajā divas AAA tipa baterijas, ievērojot bateriju nodalījumā norādīto polaritāti (+/-).



## Pulksteņa laika iestatīšana

1. Lai aktivizētu pulksteņa laika iestatīšanas režīmu, gaidstāves režīmā nospiediet un 2 sekundes turiet nospiestu taustiņu **CLOCK SET**.  
↳ Displejā parādās paziņojums **[SET CLOCK]** (iestatīt pulksteni), pēc tam laika formāts **[24H]** (24 stundas) vai **[12H]** (12 stundas).
2. Nospiediet taustiņu **◀◀ / ▶▶**, lai izvēlētos 12 vai 24 stundu formātu.
3. Nospiediet taustiņu **CLOCK SET**, lai apstiprinātu.  
↳ Sāk mirgot stundu iestatījuma cipari.
4. Atkārtojiet 2. – 3. soli, lai iestatītu stundu un minūšu rādījumu.



### Piezīme

- Lai izietu no pulksteņa laika iestatīšanas režīma, nospiediet taustiņu **□**.

## Barošanas padeves pievienošana



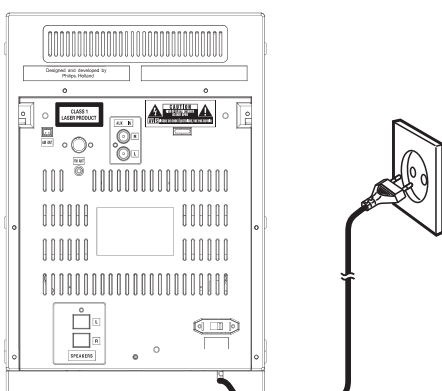
### Uzmanību

- Ierīces bojājumu risks! Pārliecinieties, vai elektrotīkla spriegums atbilst uz ierīces barošanas vada kontaktdakšas norādītajam spriegumam.
- Elektriskās strāvas trieciena risks! Atvienojot ierīci no elektrības, izvelciet kontaktdakšu no rozes. Nekad nevelciet aiz vada!



### Piezīme

- Pirms maiņstrāvas barošanas vada pievienošanas pārliecinieties, vai ir izveidoti visi pārējie savienojumi.



## Ieslēgšana

Nospiediet taustiņu **○**.

- ↳ Hi-Fi sistēma ieslēdzas pēdējā izvēlētā avota režīmā.

## Pārslēgšana gaidstāves režīmā

Lai pārslēgtu Hi-Fi sistēmu gaidstāves režīmā, nospiediet taustiņu **○**.

- ↳ Displejā tiek parādīts pulksteņa laiks (ja tas ir iestatīts).

## Lai pārslēgtu ierīci Eco Power dabai draudzīgajā gaidstāves režīmā:

Gaidstāves režīmā nospiediet un 2 sekundes turiet nospiestu taustiņu **○**.

- ↳ Displejā parādās paziņojums **[ECO POWER]** (dabai draudzīgā gaidstāvē), pēc tam displeja fona apgaismojums izdziest.

## 4. Atskaņošana

### Atskaņošanas vadība

Atskaņošanu ir iespējams kontrolēt ar šādām darbībām:

Funkcija	Darbība
Apturēt atskaņošanu	Nospiediet taustiņu ■.
Pauzēt/atsākt atskaņošanu	Nospiediet taustiņu ►  .
Pārlēkt uz iepriekšējo vai nākamo ierakstu	Nospiediet taustiņu ◀◀ / ▶▶.
Atskaņošanas laikā meklēt uz priekšu/ atpakaļ	Nospiediet un turiet nospiestu taustiņu ▶◀ / ▶▶. Atlaidiet, lai atsāktu normālu atskaņošanu.
Izvēlēties albumu (MP3/WMA)	Nospiediet taustiņu ▲ / ▼.
Izvēlēties konkrētu ierakstu	Nospiediet atbilstošos ciparu taustiņus.

### Atskaņošana no diska

Piezīme
<ul style="list-style-type: none"><li>Pārliecinieties, vai disks satur atskaņojamu audiosaturu.</li></ul>

- Nospiediet taustiņu CD, lai izvēlētos kompaktdiska atskaņošanas avotu.
- Nospiediet taustiņu ▲.
  - Atveras diska nodalījums.
- Ievietojiet disku ar apdrukāto pusī uz augšu, tad vēlreiz nospiediet taustiņu ▲.
  - Displejā apmēram 10 sekundes mirgo paziņojums [Read] (lasa), pēc tam automātiski sākas atskaņošana.

### Atskaņošana no USB



#### Piezīme

- Pārliecinieties, vai USB atmiņas ierīce satur atskaņojamu audiosaturu.

- Ievietojet USB atmiņas ierīci ↗ ligzdā.
- Nospiediet taustiņu USB, lai izvēlētos USB atskaņošanas avotu.
  - Automātiski sākas atskaņošana.

### Ārējas audioierīces klausīšanās

Šajā Hi-Fi sistēmā ir iespējams klausīties mūzikai arī no ārējām audioierīcēm.

#### Audioierīcei ar austiņu ligzdu:

- Nospiediet taustiņu MP3 LINK/AUX, lai izvēlētos MP3 savienojuma atskaņošanas avotu.
- Pievienojiet komplektācijā iekļauto MP3 savienojuma kabeli pie:
  - MP3 LINK ligzdas;
  - Ārējas audioierīces austiņu ligzdas.
- Atskanojiet mūzikai ārējā audioierīcē (skatiet tās lietošanas instrukciju).

#### Citām audioierīcēm:

- Atkārtoti spiediet taustiņu MP3 LINK/AUX, lai izvēlētos AUX atskaņošanas avotu.
- Pievienojiet audiokabeļus pie:
  - AUX IN ligzdām;
  - Ārējas audioierīces AUDIO OUT (Skaņas izvades) ligzdām.
- Atskanojiet mūzikai ārējā audioierīcē (skatiet tās lietošanas instrukciju).

## 5. Atskaņošanas iespējas

### Skaņas regulēšana

Atskaņošanas laikā ir iespējams regulēt skaļumu un izvēlēties dažādus skaņas efektus:

Funkcija	Darbība
Regulēt skaļāk/klusāk	Nospiediet taustiņu <b>VOL +/-</b> .
Izslēgt/atjaunot skaņu	Nospiediet un divas sekundes turiet nospiestu taustiņu <b>MUTE</b> .
Ieslēgt/izslēgt enerģētiskāku skanējumu	Nospiediet taustiņu <b>MAX</b> .
Ieslēgt/izslēgt dinamisko basu pastiprinājumu	Nospiediet taustiņu <b>DBB</b> .
Izvēlēties kādu no noklusējuma skaņas efektiem ( <b>FLAT</b> , <b>OPTIMAL</b> , <b>JAZZ</b> , <b>ROCK</b> vai <b>TECHNO</b> ).	Atkārtoti spiediet taustiņu <b>DSC</b> .

### Atkārtošana un atskaņošana jauktā secībā

1. Atkārtoti spiediet taustiņu **REPEAT**, lai izvēlētos:
  - : atkārtoti atskaņot pašreizējo ierakstu.
  - **ALL**: atkārtoti atskaņot visus ierakstus.
  - **ALB**: (tikai MP3/WMA) atkārtoti atskaņot pašreiz izvēlēto albumu.
  - : atskaņot visus ierakstus jauktā secībā.
2. Lai atgrieztos uz parastu atskaņošanas secību, atkārtoti spiediet taustiņu **REPEAT**, līdz displejā ir redzams paziņojums **[TRK]** (ieraksts).

### Ierakstu programmēšana

Ir iespējams izveidot programmu no maksimums 20 ierakstiem.

1. CD/USB režīmā, kad atskaņošana ir apturēta, nospiediet taustiņu **PROG**.
  - ↳ Displejā parādās paziņojums **[PROG]** (programma) un sāk mirgot ieraksta kārtas numurs.
2. MP3/WMA failiem: ar taustiņiem **▲ / ▼** izvēlieties albumu.
3. Ar taustiņiem **◀ / ▶** izvēlieties ieraksta kārtas numuru, tad nospiediet taustiņu **PROG**, lai apstiprinātu.
4. Atkārtojet 2. – 3. soli, lai ieprogrammētu arī citus ierakstus.
5. Nospiediet taustiņu **▶||**, lai atskaņotu izveidoto programmu.
  - ↳ Atskaņošanas laikā displejā ir redzams paziņojums **[PROG]** (programma).
  - Lai dzēstu programmu, brīdī, kad atskaņošana ir apturēta, nospiediet taustiņu **■**.

### Dažādas informācijas aplūkošana

Atskaņošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **DISPLAY**, lai aplūkotu pulksteni un dažādu atskaņošanas informāciju.

## 6. Radio klausīšanās

### Radiostaciju noregulēšana



#### Brīdinājums

- Lai uzlabotu FM uztveršanas kvalitāti, pilnībā izvēlciet FM antenu un noregulējet tās pozīciju.

1. Nospiediet taustiņu **TUNER**, lai izvēlētos FM/MW (AM) radio atskānošanas avotu.
2. Nospiediet un 2 sekundes turiet nospiestu taustiņu **◀◀ / ▶▶**.  
↳ Radiouztvērējs automātiski noregulē radiostaciju ar pietiekami spēcīgu uztveršanas signālu.
3. Atkārtojiet 2. soli, lai noregulētu citas radiostacijas.

**Lai noregulētu un klausītos staciju ar vāju apraides signālu:**

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

### Radiostaciju automātiskā saglabāšana



#### Piezīme

- Jūs varat saglabāt atmiņā līdz 30 FM radiostacijām un 10 MW (AM) radiostacijām.

Radiouztvērēja režīmā nospiediet un 2 sekundes turiet nospiestu taustiņu **PROG**.

- ↳ displejā parādās pazīnojums **[AUTO]** (automātiskā saglabāšana).
- ↳ Sistēma saglabā visas pieejamās radiostacijas un automātiski atskāpo pirmo pieejamo radiostaciju.

### Radiostaciju manuālā saglabāšana

1. Noregulējet vēlamās FM/MW (AM) radiostacijas frekvenci.
2. Nospiediet taustiņu **PROG**.  
↳ displejā sāk mirgot radiostacijas kārtas numurs.
3. Atkārtojiet spiediet taustiņu **▲ / ▼**, lai izvēlētos kārtas numuru.
4. Vēlreiz nospiediet taustiņu **PROG**, lai apstiprinātu.
5. Atkārtojiet 1. – 4. soli, lai saglabātu citas radiostacijas.



#### Piezīme

- Lai pārrakstītu virsū saglabātai radiostacijai, saglabājiet tās vietā citu radiostaciju.

### Saglabāto radiostaciju klausīšanās

Radiouztvērēja režīmā atkārtojiet spiediet taustiņu **▲ / ▼** vai ciparu taustiņus uz tālvadības pulks, lai izvēlētos saglabātās radiostacijas kārtas numuru.

## 7. Citas funkcijas

### Modinātāja taimera iestatīšana

Šo Hi-Fi sistēmu ir iespējams izmantot kā modinātāju. Kā modinātāja signālu ir iespējams izvēlēties disku, radiouztvērēju vai USB atmiņas ierīci.



#### Piezīme

- Pārliecinieties, vai pulksteņa laiks ir iestatīts pareizi.

1. Gaidstāves režīmā nos piediet un turiet nospiestu taustiņu **TIMER**, līdz displejā parādās paziņojums **[TIMER SET]** (iestatīt taimeri). Displejā parādās paziņojums **[SELECT SOURCE]** (izvēlēties avotu).
2. Nospiediet vēlamā atskānošanas avota taustiņu, lai izvēlētos modinātāja skaņas avotu: **DISC**, **TUNER** vai **USB**.
3. Nospiediet taustiņu **TIMER**, lai apstiprinātu.  
↳ Displejā sāk mirgot stundu rādījuma cipari.
4. Ar taustiņiem **◀◀ / ▶▶** noregulējet vēlamo stundu iestatījumu.
5. Nospiediet taustiņu **TIMER**, lai apstiprinātu.  
↳ Displejā sāk mirgot minūšu rādījuma cipari.
6. Atkārtojiet 4. – 5. soli, lai noregulētu minūšu iestatījumu.  
↳ Displejā parādās modinātāja ikona.

### Izslēgšanās taimera iestatīšana

Šī Hi-Fi sistēma var automātiski pārslēgties gaidstāves režīmā pēc iepriekš noteikta laika posma.

Atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP**, lai izvēlētos, pēc cik ilga laika (minūtēs) ierīce izslēgsies.

↳ Kad izslēgšanās taimeris ir aktivizēts, displejā parādās **zz**.

#### Lai deaktivizētu izslēgšanās taimeri:

Atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP**, līdz displejā ir redzams paziņojums **[SLP OFF]** (izslēgšanās izslēgta).

↳ No displeja pazūd **zz**.

## 8. Informācija par preci



#### Piezīme

- Informācija par ierīci var tikt mainīta bez iepriekšēja paziņojuma.

### Specifikācijas

#### Pastiprinātājs

Kopējā izvades jauda ..... 2 x 70 W RMS

Frekvences reakcija ..... 63 – 16000 Hz, ± 3 dB

Signāla – trokšņa attiecība ..... > 55 dB

#### Disks

Lāzera tips ..... Pusvadītājs

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

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

Audiosignāla ciparu-analogais pārveidotājs (Audio DAC) ..... 24 biti/44,1 kHz

Kopējie skaņas kropļojumi ..... < 1 %

Frekvences reakcija ..... 63 Hz – 16 kHz

S/T attiecība ..... > 65 dBA

#### Uztvērējs

Frekvences reakcija ..... FM: 87,5 – 108 MHz  
MW: 531 – 1602 kHz

Uztveršanas solis ..... FM: 50 KHz  
MW: 9 KHz

#### Jutība

- Mono, 26 dB, S/T attiecība ..... < 22 dBu  
- Stereo, 46 dB, S/T attiecība ..... < 45 dBu

Meklēšanas selektivitāte ..... < 28 dBu

Kopējie skaņas kropļojumi ..... < 3 %

Signāla – trokšņa attiecība ..... > 45 dB

# ... Informācija par preci

## Skaļruņi

Skaļruņu pretestība ..... 4 omi

## Vispārīgā informācija

Maiņstrāvās barošanas padeve ..... 220 – 240 V~,  
50/60 Hz

Elektroenerģijas patēriņš  
darbības režīmā ..... 55 W

Elektroenerģijas patēriņš  
gaidstāves režīmā ..... < 10 W

Elektroenerģijas patēriņš Eco Power  
dabai draudzīgajā gaidstāves režīmā ..... < 0,5 W

USB tiešais pieslēgums ..... Versija 2.0/1.1

Izmēri

- Galvenā ierīce (P x A x D) ..... 220 x 312 x 248 mm

- Skalīruņi (P x A x D) ..... 195 x 310 x 207 mm

Svars

- ar iepakojumu ..... 9,5 kg

- galvenā ierīce ..... 3,4 kg

- skalīruņis ..... 2 x 2,1 kg

## USB atskanošanas saderīguma informācija

### Atbalstītās USB ierīces:

- USB zibatmiņa (USB 2.0 un USB 1.1);
- USB atskanotāji (USB 2.0 un USB 1.1);
- Atmiņas kartes (darbībai ar šo ierīci ir nepieciešams papildu karšu līsetājs).

### Atbalstītie formāti:

- USB vai atmiņas failu formāts: FAT16, FAT32 (sektora izmērs: 512 baiti);
- MP3 bitu pārraides ātrums (datu ātrums): 32–320 Kbps un mainīgs bitu pārraides ātrums;
- WMA v9 vai agrāka;
- Direktoriju dzīlums maksimums līdz 8 līmeniem;

- Maksimālais albumu/mapju skaits: 99;
- Maksimālais ierakstu/virsrakstu skaits: 999;
- ID3 tagu versija 2.0 vai jaunāka;
- Failu nosaukums unikodā UTF8 (maksimālais garums: 128 baiti).

### Neatbalstītie formāti:

- Tukši albumi: tukšs albums ir albums, kas nesatur MP3/WMA failus, un tas netiks parādīts displejā.
- Faili, kuru formāts nav atbalstīts, tiek izlaisti. Piemēram, Word dokumenti (.doc) vai MP3 faili ar paplašinājumu .dlf tiek ignorēti un netiek atskanoti.
- 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: 511 (atkarībā no faila nosaukuma garuma);
- Maksimālais albumu skaits: 511;
- Atbalstītās iztveršanas frekvences: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz;
- Atbalstītie bitu pārraides ātrumi: 32 – 320 (kbps), mainīgi bitu pārraides ātrumi;
- ID3 tagu versija 2.0 vai jaunāka.

## Apkope

### Ierīces korpusa tīrišana

- Lai notīrītu ierīces korpusu, lietojiet mīkstu drāniņu, kas mazliet samitrināta ar maigu tīrišanas līdzekļi. Nieletojiet tīrišanas līdzekļus, kas satur alkoholu, spiritu, amonjaku vai abrazīvas vielas.

### Disku tīrišana

- Ja disks ir kļuvis netīrs, tad notīriet to ar tīrišanas drāniņu. Tīriet disku virzienā no centra uz malu.



- Neizmantojiet tādus šķidinātājus kā benzolu, atšķaidītāju, komerciāli pieejamos tīrišanas līdzekļus vai antistatiskos aerosolus, kas paredzēti analoga ierakstu (skaņu plašu) tīrišanai.

### Diska lēcas tīrišana

- Pēc ilgstošas lietošanas pie diska lēcas var sakrāties netīrumi vai putekļi. Lai nodrošinātu labu atskānošanas kvalitāti, notīriet diska lēcu ar Philips kompaktdisku lēcu tīrišanas līdzekļi vai jebkuru citu komerciāli pieejamo tīritāju. Ievērojiet norādījumus, kas ir pievienoti tīritājam.

## 9. Darbības traucējumu novēršana



### Būdinājums

- Nekad 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 problēma netiek atrisināta, dodieties uz Philips interneta vietni ([www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)). Kad sazināsieties ar Philips, pārliecīnieties, vai ierīce atrodas netālu un vai jums ir pieejami modeļa un sērijas numuri.

### Nav barošanas paderves

- Pārliecīnieties, vai ierīces maiņstrāvas barošanas vads ir pareizi pievienots.
- Pārliecīnieties, 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 skājumu.
- Pārliecīnieties, vai skaļruņi ir pareizi pievienoti.
- Pārbaudiet, vai atkailinātie skaļruņu vadī ir iespiesti spailēs.

### Hi-Fi sistēma nereāģē

- Atvienojiet un atkārtoti pievienojiet maiņstrāvas barošanas vada kontaktakāsu, tad atkārtoti ieslēdziet sistēmu.
- Elektroenerģijas taupīšanas nolūkā ierīce automātiski izslēdzas 15 minūtes pēc ieraksta atskānošanas beigām, ja netiek nospiests neviens vadības taustiņš.

# ... Darbības traucējumu novēršana

## Tālvadības pults nedarbojas

- Pirms nospiest jebkuru funkciju izvēles taustiņu, vispirms izvēlieties pareizo atskānošanas avotu ar tālvadības pulti, nevis ar taustiņiem uz galvenās ierīces.
- Samaziniet attālumu starp tālvadības pulti un ierīci.
- Ievietojet baterijas, ievērojot norādīto polaritāti (+/-).
- Nomainiet baterijas.
- Mērķeļiet tālvadības pulti tieši uz tālvadības sensoru galvenās ierīces priekšpusē.

## Disks netiek uztverts

- Ievietojet disku.
- Pārbaudiet, vai disks nav ievietots otrādi.
- Nogaidiet, līdz iztvaiko uz lēcas kondensējies mitrums.
- Nomainiet vai notīriet disku.
- Lietojet pabeigtu (finalizētu) disku vai pareiza formāta disku.

## Slikta radio uztveršana

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

## Modinātājs nedarbojas

- Iestatiet pareizu pulksteņa laiku un modinātāja iestatījumus.

## Pulksteņa/modinātāja iestatījumi ir dzēsti

- Ir bijis elektrības padeves pārrāvums vai arī barošanas vada kontaktakša ir tikusi atvienota no elektrotīkla rozetes.
- Atkārtoti iestatiet pulksteni/modinātāju.

## USB ierīce netiek atbalstīta

- Attiecīgā USB atmiņas ierīce nav saderīga ar šo ierīci. Mēģiniet citu USB atmiņas ierīci.

## 10. Paziņojumi



Šī ierīce atbilst Eiropas Savienības noteikumiem par radiotraucējumiem.

Šī ierīce atbilst sekojošu direktīvu un vadlīniju prasībām:

2004/108/EK un 2006/95/EK.

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



**Esiet atbildīgi  
ievērojiet autortiesības**

Ar autortiesībām aizsargātu materiālu, tai skaitā datorprogrammu, failu, pārraižu un skānu ierakstu neatlautu kopiju veidošana var būt autortiesību pārkāpums un par to var saukt pie kriminālatbildības. Šo ierīci nedrīkst izmantot šādiem mērķiem.



Jūsu ierīce ir izstrādāta un izgatavota, izmantojot augstas kvalitātes materiālus un sastāvdalas, 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, kas nosaka, ka baterijas nedrīkst iznest 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 aizsardzība

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 (maisiņi, aizsargloksne).

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

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



“Windows Media” un “Windows” logotipi ir “Microsoft Corporation” preču zīmes vai reģistrētas preču zīmes ASV un/vai citās valstīs.

Šī ierīce ir marķēta ar sekojošu uzlīmi:

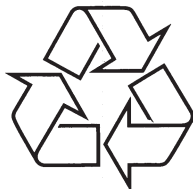
## 1. KLASES LĀZERA IZSTRĀDĀJUMS

2011 © Koninklijke Philips Electronics N.V.

Visas tiesības patur autors.

Specifikācijas var tikt mainītas bez pazinojuma. Preču zīmes ir Koninklijke Philips Electronics N.V. vai to attiecīgo īpašnieku īpašums. Philips patur tiesības jebkurā laikā modificēt savus ražojumus bez pienākuma atbilstoši pielāgot agrāk veiktās preču piegādes.





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