

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

**MCM 3000**



Lietošanas instrukcija

# SATURA RĀDĪTĀJS

<b>1 Svarīgi .....</b>	<b>3</b>	RDS informācijas apskate .....	13
Drošība.....	3	<b>6 Citas funkcijas .....</b>	<b>14</b>
<b>2 Jūsu mazā sistēma .....</b>	<b>5</b>	Modinātāja taimera iestatīšana .....	14
Ievads.....	5	Gulētiešanas taimera iestatīšana .....	14
Kas atrodas iepakojumā .....	5	Atskaņošana no ārējās audio ierīces.....	14
Galvenās ierīces pārskats .....	6	Klausīšanās, izmantojot austiņas.....	15
Tālvadības pults pārskats .....	8	Displeja spilgtuma regulēšana.....	15
<b>3 Darbību sākot.....</b>	<b>9</b>	<b>7 Preces informācija .....</b>	<b>16</b>
Skaļruņu pieslēgšana .....	9	Specifikācijas.....	16
FM antenas pieslēgšana .....	9	USB atskaņojamības informācija .....	17
Strāvas pieslēgšana.....	9	Atbalstītie MP3 disku formāti .....	17
Tālvadības pults sagatavošana .....	10	<b>8 Traucējumu novēršana .....</b>	<b>18</b>
Pulksteņa iestatīšana.....	10	<b>9 Ievēribei .....</b>	<b>19</b>
Ieslēgšana .....	10		
<b>4 Atskaņošana.....</b>	<b>11</b>		
Disku atskaņošana .....	11		
Atskaņošana no USB .....	11		
Atskaņošanas iespējas .....	11		
Skaņas regulēšana .....	12		
<b>5 Radio klausīšanās.....</b>	<b>13</b>		
Radio stacijas uzregulēšana .....	13		
Radio staciju automātiska programmēšana...13			
Radio staciju manuāla programmēšana .....	13		
Saglabātas radio stacijas uzregulēšana .....	13		

# 1. SVARĪGI

## Drošība

### Iepazīstiet šos drošības simbolus



UZMANĪBU; ELEKTROŠOKA RISKS; NEATVĒRT UZMANĪBU: LAI SAMAZINĀTU ELEKTROŠOKA RISKU, NENOŅĒMIET KORPUSU (VAI MUGURPUSI). IERĪCE NESATUR DAĻAS, KO VARĒTU APKOPT LIETOTĀJS. APKOPES DARBUS ATSTĀJIET KVALIFICĒTA SERVISĀ PERSONĀLA ZIŅĀ.



Šī 'zibens bulta' norāda uz neizolētu materiālu Jūsu ierīces iekšpusē, kas var izraisīt elektrošoku. Visu Jūsu mājas iemītnieku drošības dēļ, nenoņemiet preces korpusu.

'Izsaukuma zīme' pievērš uzmanību funkcijām, par kurām Jums jāizlasa komplektā iekļautajā literatūrā, lai novērstu darbības un apkopes problēmas.

**BRĪDINĀJUMS:** Lai samazinātu uguns un elektrošoka risku, šo ierīci nedrīkst pakļaut lietum un mitrumam, un uz šīs ierīces nedrīkst novietot ar ūdeni pildītus priekšmetus kā vāzes.

**UZMANĪBU:** Lai novērstu elektrošoku, pilnībā ievietojiet kontaktdakšu strāvas rozetē.

Svarīgi drošības norādījumi

1. Izlasiet šos norādījumus.
2. Saglabājiet šos norādījumus.
3. Ievērojiet visus brīdinājumus.
4. Sekojiet visiem norādījumiem.
5. Nelietojiet šo ierīci ūdens tuvumā.
6. Tīriet tikai ar sausu lupatu.
7. Nenoblokējiet nevienu no ventilācijas atverēm. Uzstādiet saskaņā ar ražotāja norādījumiem.

8. Novietojiet jebkādu karstuma avotu tuvumā, kā radiatoru, sildītāju, plīti vai citas ierīces (tai skaitā pastiprinātāji), kas ražo karstumu.
9. Aizsargājiet strāvas vadu no pastiprinātas slodzes – staigāšanas uz tā, raušanas, sevišķi pie kontaktdakšas un vietā, kur tas iznāk no ierīces.
10. Lietojiet tikai ražotāja noteiktos papildus piederumus.
11. Lietojiet tikai uz ražotāja noteiktajiem vai ar ierīci pārdotajiem ratiņiem, statīva, kronšteina vai galda. Ja tiek lietoti ratiņi, esiet piesardzīgi, kad ratiņi ar ierīci tiek pārvietoti, lai izvairītos no savainojuma no apgāšanās.



12. Atvienojiet šo ierīci no strāvas pērkonā negaisa laikā, kā arī, ja ierīce netiks lietota ilgu laiku.
13. Atstājiet visas apkopes kvalificēta servisa personāla ziņā. Apkope ir nepieciešama, ja ierīce jebkādā veidā ir bojāta, piemēram, ja ir bojāts strāvas vads vai kontaktdakša, ierīce ir iekļuvus šķidrums vai svešķermeņi, ierīce ir tikusi pakļauta lietum vai mitrumam, nestrādā pareizi vai ir nomesta zemē.
14. **BRĪDINĀJUMS par bateriju lietošanu – Lai novērstu bateriju noplūdi, kas var izraisīt ķermeņa savainojumus, īpašuma bojājumu vai bojājumu ierīcei:**
  - Ievietojiet baterijas pareizi, ievērojot indikācijas + un – uz ierīces.
  - Nelietojiet vienlaicīgi dažādas baterijas (vecas un jaunas vai oglekļa un sārnu, u.tml.).
  - Izņemiet baterijas, ja ierīce netiks lietota ilgu laiku.
15. Ierīci nedrīkst pakļaut pilieniem vai šļakstiem.

16. **Novietojiet uz ierīces nekādus bīstamības avotus (piem., priekšmetus, kas pilni ar ūdeni, aizdedzinātas sveces).**
17. **Ja strāvas kontakts vai sadalītājs tiek lietots kā atslēgšanas ierīce, atslēgšanas ierīcei jābūt viegli pieejamai un darba kārtībā.**



### Brīdinājums

- Nekad nenoņemiet šīs ierīces korpusu.
- Nekad neļļojiet nevienu šīs ierīces daļu.
- Nekad novietojiet šo ierīci uz cita elektriskā aprīkojuma.
- Nepakļaujiet šo ierīci tiešai saules gaismai, atklātai liesmai un karstumam.
- Nekad nelūkojieties lāzera starā ierīces iekšienē.
- Nodrošiniet vieglu pieeju strāvas vadam, kontaktam vai adapterim, lai varētu atslēgt šo ierīci no strāvas.



### Uzmanību

- Citu kā šeit norādīto vadību vai regulējumu lietošana vai procedūru veikšana var izraisīt bīstama starojuma ietekmi vai citu nedrošu darbību.

### Lai izveidotu drošu skaļuma līmeni:

- Iestatiet Jūsu skaļumu zemā līmenī.
- Lēni palieliniet skaņu, līdz Jūs dzirdat to komfortabli un skaidri, bez traucējumiem.

### Klausieties saprātīgus laika periodus:

- Paildzināta pakļaušana skaņai, pat normālā 'drošā' skaļumā, arī var izraisīt dzirdes zudumu.
- Noteikti lietojiet Jūsu aprīkojumu saprātīgi un ņemiet pietiekamus pārtraukumus.

### Lietojot Jūsu austiņas, noteikti ievērojiet sekojošus nosacījumus:

- Klausieties saprātīgā skaļumā saprātīgus laika periodus.
- Neregulējiet skaļumu, kad Jūsu dzirde adaptējas.
- Negrieziet skaļumu tik skaļi, ka nedzirdat, kas notiek ap jums.
- Potenciāli bīstamās situācijās, ievērojiet piesardzību vai īslaicīgi pārtrauciet lietošanu. Nelietojiet austiņas, darbinot motorizētu transporta līdzekli, velosipēdu, skrituļdēli, utt., tas var radīt satiksmes negadījumu un nav atļauts daudzās valstīs.

## Dzirdes drošība

### Klausieties normālā skaļumā:

- Austiņu lietošana lielā skaļumā var bojāt Jūsu dzirdi. Šī prece var veidot skaņas decibelu diapazonos, kas var radīt dzirdes zudumus normāliem cilvēkiem, pat ja pakļauti mazāk kā minūti. Augstākie decibelu diapazoni ir paredzēti tiem, kam jau var būt dzirdes traucējumi.
- Skaņa var būt maldinoša. Pēc laika Jūsu dzirdes 'komforta līmenis' adaptējas augstākajiem skaņas līmeņiem. Tādēļ pēc ilgākas klausīšanās, kas izklausās 'normāli', var patiesībā būt skaļi un bojājoši Jūsu dzirdei. Lai nodrošinātu pret to, iestatiet Jūsu skaļumu drošā līmenī, pirms Jūsu dzirde adaptējas, un atstājiet to šādā līmenī.

## 2. JŪSU MAZĀ SISTĒMA

Apsveicam ar Jūsu pirkumu un laipni lūgti Philips!  
Lai pilnībā izmantotu atbalstu, ko piedāvā Philips,  
reģistrējiet Jūsu preci [www.Philips.com/welcome](http://www.Philips.com/welcome).

### Ievads

#### Ar šo ierīci Jūs varat:

- izbaudīt mūziku no audio diskiem, USB ierīcēm un citām ārējām ierīcēm,
- klausīties radio stacijas.

#### Skaņas bagātināšanai, ierīce piedāvā Jums dažādus skaņas efektu iestatījumus

- Digitāla Skaņas Kontrole (DSC)
- Dinamisks Basu Pastiprinājums (DBB).

#### Ierīce atbalsta šādus mediju formātus:



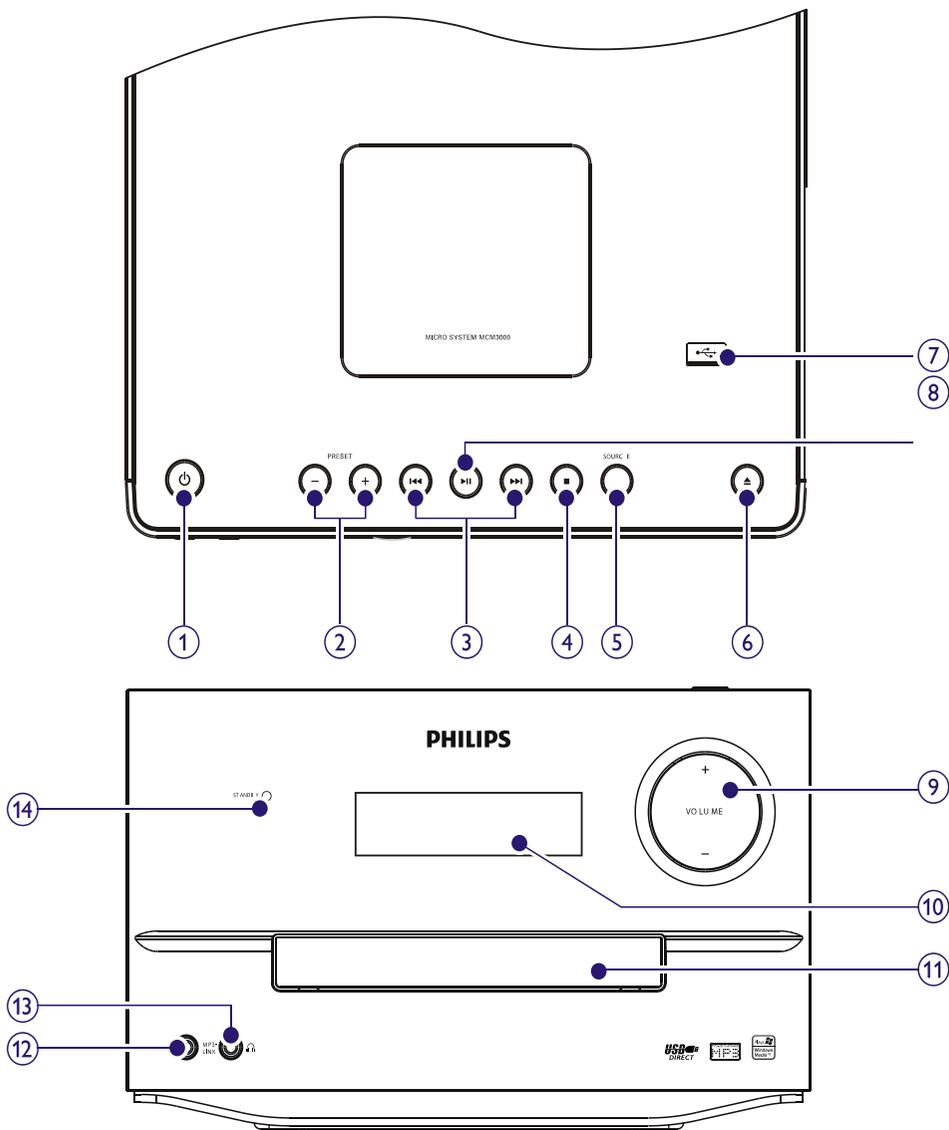
### Kas atrodas iepakojumā

Pārbaudiet un identificējiet Jūsu ierīces iepakojuma saturu:

- Galvenā ierīce
- Skaļruņi (x2)
- Tālvadības pults
- MP3 savienojuma vads
- FM antena
- 8 x gumijas spilventiņi skaļruņiem
- Ātrā starta ceļvedis
- Lietošanas pamācība

## Galvenās ierīces pārskats

### Skats no augšas un priekšas



#### 1.

- Ieslēdz ierīci, pārslēdz to gaidīšanas režīmā vai ekonomiskajā gaidīšanas režīmā.

#### 2. PRESET +/-

- Izvēlas saglabātu radio staciju.
- Pārlec uz iepriekšējo/nākamo albumu.

## ... JŪSU MAZĀ SISTĒMA

### 3. ⏪/⏩

- Pārlec uz iepriekšējo/nākamo celiņu.
- Tin atpakaļ vai uz priekšu celiņa/diska/USB robežās.
- Uzregulē radio staciju.
- Regulē laiku.

### 4. ■

- Beidz atskaņošanu vai dzēš programmu.

### 5. SOURCE

- Izvēlas avotu: CD, FM, USB, MP3 LINK vai AUX-IN.

### 6. ▲

- Atver/Aizver diska nodalījumu.

### 7. 🔌

- USB saglabāšanas ierīces kontakts.

### 8. ▶||

- Sāk vai iepauzē atskaņošanu.

### 9. VOLUME +/-

- Regulē skaļumu.

### 10. Displejs

- Parāda pašreizējo statusu.

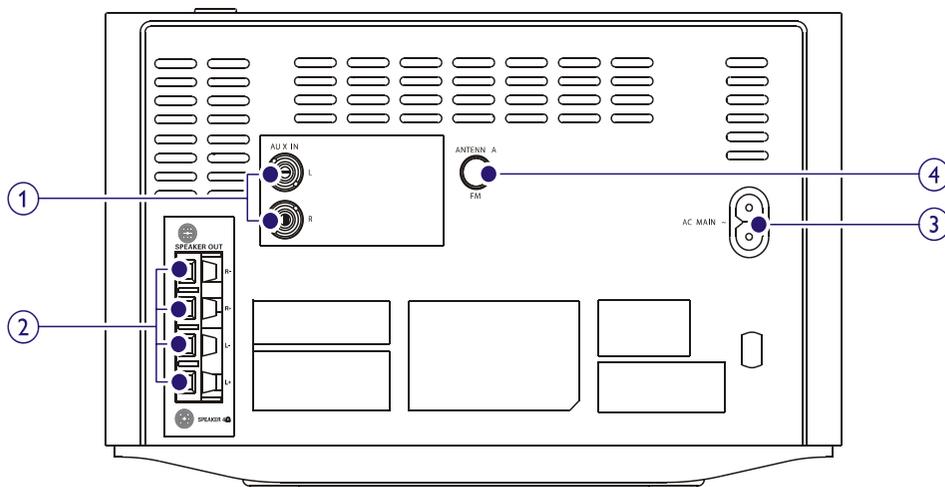
### 11. Diska nodalījums

### 12. MP3 LINK

- Audio ieejas (3.5mm) kontakts ārējai audio ierīcei.

### 13. STANDBY (Gaidīšanas režīms)

## Skats no mugurpuses



### 1. AUX-IN

- Ārējas audio ierīces pievienošanai.

### 2. SPEAKER OUT

- Skaļruņu pievienošanai.

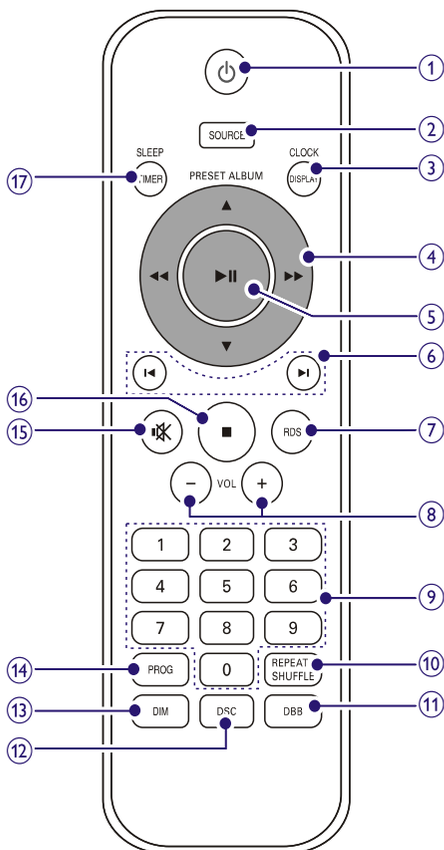
### 3. AC MAIN~

- Strāvas padeves kontakts.

### 4. FM ANTENNA

- Uzlabo FM uztveršanu.

## Tālvadības pults pārskats



### 1.

- Ieslēdz ierīci, pārslēdz to gaidīšanas vai ekonomiskajā gaidīšanas režīmā.

### 2. SOURCE

- Izvēlas avotu: CD, FM, USB, MP3 LINK vai AUX-IN.

### 3. CLOCK/DISPLAY

- Iestata pulksteni.
- Atskaņošanas laikā izvēlas rādāmo informāciju.

### 4. PRESET/ALBUM ▲ / ▼ / ◀◀ / ▶▶

- ▲ / ▼  
Izvēlas saglabātu radio staciju.  
Pārlec uz iepriekšējo/nākamo albumu.

- ◀◀ / ▶▶  
Ātri meklē atpakaļ vai uz priekšu.
- Regulē laiku.

### 5. ▶▶▶

- Sāk vai iepauzē atskaņošanu.

### 6. ◀◀ / ▶▶

- Pārlec uz iepriekšējo/nākamo celiņu.
- Uzregulē radio staciju.

### 7. RDS

- Parāda FM radio stacijas pieejamo RDS (Radio Datu Sistēmas) informāciju.

### 8. VOL +/-

- Regulē skaļumu.

### 9. Ciparu tastatūra 0 – 9

- Tieši izvēlas celiņu no diska.
- Izvēlas saglabāto radio staciju.

### 10. REPEAT/SHUFFLE

- Atkārtoti atskaņo celiņu vai visus celiņus.
- Atskaņo celiņus sajauktā secībā.

### 11. DBB

- Ieslēdz vai izslēdz dinamisku basu pastiprinājumu.

### 12. DSC

- Izvēlas saglabātu skaņas efektu.

### 13. DIM

- Regulē displeja spilgtumu.

### 14. PROG

- Programmē celiņus vai parāda programmu.
- Programmē radio stacijas.

### 15.

- Ieslēdz vai atjauno skaņu.

### 16. ■

- Beidz atskaņošanu vai dzēš programmu.

### 17. SLEEP/TIMER

- Iestata gulētiešanas taimerī.
- Iestata modinātāja taimerī.

### 3. DARBĪBU SĀKOT

#### ! Uzmanību

- Citu kā šeit norādīto vadību vai regulējumu lietošana vai procedūru veikšana var izraisīt bīstama starojuma ietekmi vai citu nedrošu darbību.

Vienmēr secīgi izpildiet šajā nodaļā esošos norādījumus.

Ja Jūs sazināties ar Philips, Jums tiks jautāts šīs ierīces modeļa un sērijas numurs. Modeļa numurs un sērijas numurs atrodas ierīces mugurpusē.

Pierakstiet šos numurus šeit:

Modeļa Nr. \_\_\_\_\_

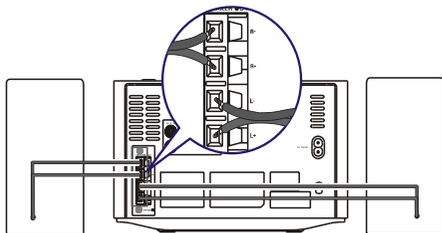
Sērijas Nr. \_\_\_\_\_

#### Skafu pieslēgšana

##### ≡ Piezīme

- Optimālai skaņai lietojiet tikai komplektā iekļautos skafrunus.
- Pievienojiet tikai skafrunus, kuru pretestība ir tāda pati vai lielāka kā komplektā iekļautajiem skafruniem. Skatīt šīs lietošanas pamācības specifikāciju nodaļu.

Pilnībā ievietojiet skafrunu vadus skafrunu kontaktos ierīces mugurpusē.



#### FM antenas pieslēgšana

##### ✳️ Padoms

- Optimālai uztveršanai pilnībā izstiepiet un regulējiet antenas novietojumu.

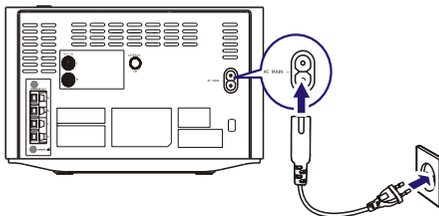
Pieslēdziet komplektā iekļauto FM antenu pie galvenās ierīces kontakta FM ANTENNA.

#### Strāvas pieslēgšana

##### ! Uzmanību

- Preces bojājuma risks! Pārlicinieties, ka strāvas padeves voltāža atbilst voltāžai, kas norādīta ierīces mugurpusē vai apakšā.
- Elektriskā šoka risks! Atvienojot strāvas vadu, vienmēr velciet aiz kontaktdakšas. Nekādā gadījumā nevelciet aiz vada.
- Pirms strāvas pieslēgšanas, pārlicinieties, ka ir veikti visi citi savienojumi.

1. Pieslēdziet strāvas vadu kontaktam **AC-MAIN** uz galvenās ierīces.
2. Pieslēdziet strāvas vadu sienas rozetei.



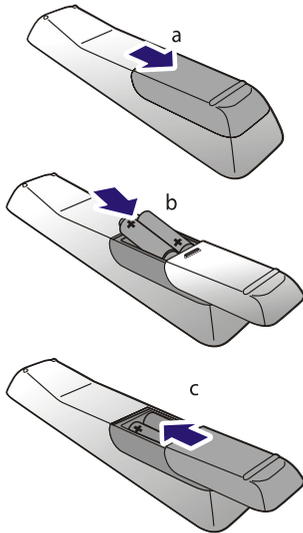
### Tālvadības pults sagatavošana

#### ! Uzmanību

- Eksplozijas risks! Nepakļaujiet baterijas karstumam, saules gaismai un ugunij. Nekad neizmetiet baterijas ugunī.
- Samazināta baterijas mūža risks! Nekad nelietojiet vienlaicīgi dažādu tipu vai marku baterijas.
- Preces bojājuma risks! Ja tālvadības pults netiks lietota ilgu laiku, izņemiet baterijas.

### Tālvadības pults baterijas ievietošana

1. Atveriet baterijas nodalījumu.
2. Ievietojiet 2 AAA baterijas, ievērojot polaritāti (+/-) kā norādīts.
3. Aizveriet baterijas nodalījumu.



### Pulksteņa iestatīšana

1. Gaidīšanas režīmā nospiediet un turiet taustiņu **CLOCK/DISPLAY**, lai aktivizētu pulksteņa iestatīšanas režīmu.  
↳ Stundu cipari tiek parādīti un sāk mirkšķināties.
2. Spiediet taustiņus ◀◀ / ▶▶, lai iestatītu stundas.

3. Spiediet taustiņu **CLOCK/DISPLAY**, lai apstiprinātu.  
↳ Minūšu cipari tiek parādīti un sāk mirkšķināties.
4. Spiediet taustiņus ◀◀ / ▶▶, lai iestatītu minūtes.
5. Spiediet taustiņu **CLOCK/DISPLAY**, lai apstiprinātu pulksteņa iestatījumu.

#### ☰ Piezīme

- Ja 15 minūtes netiek nospiests neviens taustiņš, sistēma automātiski aizver pulksteņa iestatīšanas režīmu.

### Ieslēgšana

1. Spiediet taustiņu ⏻, lai ieslēgtu.  
↳ Ierīce ieslēdzas uz pēdējo izvēlēto avotu.

### Pārslēgšana gaidīšanas režīmā

1. Spiediet taustiņu ⏻, lai pārslēgtu ierīci gaidīšanas režīmā.  
↳ Displejā parādās pulksteņi (ja iestatīts).

### Lai pārslēgtu ierīci ekonomiskajā gaidīšanas režīmā

1. Nospiediet un vairāk kā 3 sekundes turiet taustiņu ⏻.  
↳ Displejā uz 3 sekundēm parādās 'ECO STANDBY' un tad displeja apgaismojums tiek izslēgts.

#### ☰ Piezīme

- Gaidīšanas režīmā, ja 15 minūtes netiek veikta nekāda darbība, ierīce automātiski pārslēdzas ekonomiskajā gaidīšanas režīmā.

### Pārslēgšanās starp gaidīšanas režīmu un ekonomisko gaidīšanas režīmu:

1. Nospiediet un 3 sekundes turiet taustiņu ⏻.

## 4. ATSKAŅOŠANA

### Disku atskaņošana

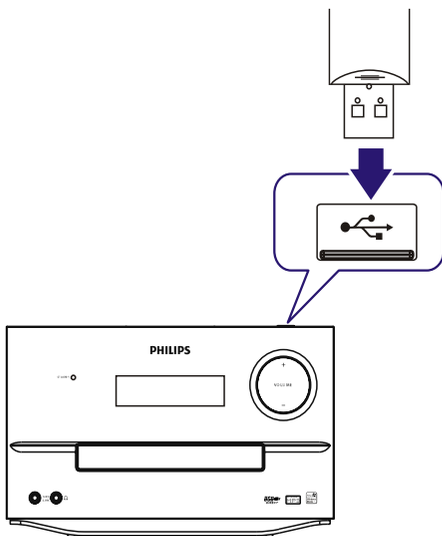
1. Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE**, lai izvēlētos diska avotu.
2. Spiediet taustiņu **▲**, lai atvērtu diska nodalījumu.
3. Ievietojiet disku ar apdrukāto pusi uz augšu un aizveriet diska nodalījumu.
4. Spiediet taustiņu **▲**, lai aizvērtu diska nodalījumu.
5. Atskaņošana sākas automātiski. Ja nesākas, spiediet taustiņu **▶▶**.

### Atskaņošana no USB

#### Piezīme

- Pārliecinieties, ka USB ierīce satur atskaņojamu saturu.

1. Pieslēdziet USB ierīci kontaktam .



2. Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE**, lai izvēlētos USB avotu.  
↳ Atskaņošana sākas automātiski. Ja nesākas, spiediet taustiņu **▶▶**.
  - Lai izvēlētos direktoriju, spiediet **▲** / **▼**.
  - Lai izvēlētos audio failu, spiediet **◀** / **▶**.

### Atskaņošanas iespējas

#### Atskaņošanas iepauzēšana/turpināšana

Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **▶▶**, lai iepauzētu/turpinātu atskaņošanu.

#### Atkārtota un sajaukta atskaņošana

1. Atskaņošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **REPEAT/SHUFFLE**, lai izvēlētos atkārtotības iespēju vai sajauktas secības atskaņošanas režīmu:
  - **[REP]** (atkārtot): pašreizējais celiņš tiek atskaņots atkārtoti.
  - **[REP ALL]** (atkārtot visu): visi celiņi tiek atskaņoti atkārtoti.
  - **[REP ALB]** (atkārtot albumu): visi celiņi pašreizējā albumā tiek atskaņoti atkārtoti.
  - **[SHUF]** (sajaukt secību): visi celiņi tiek atskaņoti sajauktā secībā.
2. Lai turpinātu normālu atskaņošanu, atkārtoti spiediet taustiņu **REPEAT/SHUFFLE**, līdz neviens atkārtotības režīms netiek rādīts displejā.

#### Pārleķšana uz celiņu

##### CD:

Spiediet taustiņus **◀** / **▶**, lai izvēlētos citu celiņu.

- Lai tieši izvēlētos celiņu pēc numura, var spiest ciparu taustiņu uz ciparu tastatūras.

##### MP3 diskam un USB:

1. Spiediet taustiņus **▲** / **▼**, lai izvēlētos albumu vai direktoriju.
2. Spiediet taustiņus **◀** / **▶**, lai izvēlētos celiņu vai failu.

#### Celiņu programmēšana

Jūs varat ieprogramēt ne vairāk kā 20 celiņus.

1. Spiediet taustiņu **PROG**, lai aktivizētu programmas režīmu.  
↳ Displejā mirkšķinās **[PROG]** (programma).
2. MP3/WMA celiņiem, spiediet taustiņus **▲** / **▼**, lai izvēlētos albumu.
3. Spiediet taustiņus **◀** / **▶**, lai izvēlētos celiņa numuru, tad spiediet taustiņu **PROG**, lai apstiprinātu.

## ... ATSKAŅOŠANA

4. Atkārtojiet soļus 2 un 3, lai ieprogrammētu citus celiņus.
5. Spiediet taustiņu ►||, lai atskaņotu ieprogrammētos celiņus.
  - ↳ Atskaņošanas laikā tiek rādīta indikācija **[PROG]** (programma).
  - Lai dzēstu programmu, spiediet taustiņu ■, kad atskaņošana ir apturēta.

## Skaņas regulēšana

Atskaņošanas laikā Jūs varat regulēt skaņu, izmantojot sekojošas darbības.

Taustiņš	Funkcija
<b>VOL +/-</b>	Lai palielinātu/samazinātu skaļumu.
<b>MUTE</b>	Lai izslēgtu/atjaunotu skaņu.
<b>DBB</b>	Lai ieslēgtu vai izslēgtu dinamisku basu pastiprinājumu. Ja DBB ir aktivizēts, displejā parādās indikācija <b>[DBB]</b> .
<b>DSC</b>	Lai izvēlētos vajadzīgo skaņas efektu: <b>[ROCK]</b> (roks) <b>[JAZZ]</b> (džezs) <b>[CLASSIC]</b> (klasika) <b>[POP]</b> (pops)

## 5. RADIO KLAUSĪŠANĀS

### Radio stacijas uzregulēšana

#### Piezīme

- Novietojiet antenu pēc iespējas tālāk no TV, videomagnetofona un citiem starojuma avotiem.
- Optimālai uztveršanai, pilnībā izstiepiet un regulējiet FM antenas novietojumu.

1. Spiediet taustiņu **SOURCE**, lai izvēlētos FM avotu.
2. Nospiediet un vairāk kā 2 sekundes turiet taustiņu **◀◀ / ▶▶**.
  - ↳ Displejā parādās **[SEARCH]** (meklē).
  - ↳ Radio automātiski uzregulē radio staciju ar pietiekami spēcīgu signālu.
3. Atkārtojiet soli 2, lai uzregulētu citas radio stacijas.

#### Lai uzregulētu vāju radio staciju:

Atkārtoti spiediet taustiņus **◀ / ▶**, līdz tiek atrasta optimāla uztveršana.

### Radio staciju automātiska programmēšana

#### Piezīme

- Jūs varat saglabāt līdz 20 radio stacijas.

Radio režīmā, nospiediet un 3 sekundes turiet taustiņu **PROG**, lai aktivizētu automātiskas programmas režīmu.

- ↳ Displejā parādās indikācija **[AUTO SCAN]** (automātiska skenēšana).
- ↳ Visas pieejamās radio stacijas tiek ieprogrammētas signāla stipruma secībā.
- ↳ Pirmā saglabātā radio stacija tiek automātiski atskaņota.

### Radio staciju manuāla programmēšana

1. Uzregulējiet radio staciju.
2. Spiediet taustiņu **PROG**, lai aktivizētu programmas režīmu.
3. Spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai piešķirtu radio stacijai numuru (1 līdz 20), tad spiediet taustiņu **PROG**, lai apstiprinātu.
4. Displejā parādās saglabātās radio stacijas numurs un frekvence.
5. Atkārtojiet augstāk minētos soļus, lai ieprogrammētu citas stacijas.
6. Nospiediet un 3 sekundes turiet taustiņu **◀ / ▶**, lai atrastu tuvāko radio staciju.

#### Piezīme

- Lai pārrakstītu saglabātu radio staciju, ieprogrammējiet tās vietā citu radio staciju.

### Saglabātās radio stacijas izvēle

Radio režīmā spiediet taustiņus **▲ / ▼**, lai izvēlētos saglabātās radio stacijas numuru.

- Jūs varat spiest arī ciparu taustiņus, lai tieši izvēlētos saglabātās stacijas numuru.

### RDS informācijas parādīšana

Radio Datu Sistēma (RDS) ir pakalpojums, kas nosūta papildus informāciju kopā ar FM staciju. Ja Jūs klausāties FM staciju ar RDS signālu, displejā parādās 'RDS' un stacijas nosaukums.

1. Uzregulējiet RDS radio staciju.
2. Atkārtoti spiediet taustiņu **RDS**, lai caurskatītu sekojošu informāciju (ja pieejama):
  - ↳ Stacijas nosaukums.
  - ↳ Programmas tips, kā **[NEWS]** (ziņas), **[SPORT]** (sports), **[POP M]** (popmūzika).
  - ↳ Radio teksta ziņojumus.
  - ↳ Frekvenci.

## 6. CITAS FUNKCIJAS

### Modinātāja taimera iestatīšana

Šo ierīci var lietot kā modinātāju. Noteiktā laikā tiek aktivizēts DISKS, RADIO vai USB.



#### Piezīme

- Pārliecinieties, ka pulkstenis ir iestatīts pareizi.

1. Gaidīšanas režīmā nospiediet un turiet taustiņu **SLEEP/TIMER**, līdz displejā ritinās indikācija **[SET TIMER]** (iestatīt taimeru).
  - ↳ displejā ritinās indikācija **[SELECT SOURCE]** (izvēlēties avotu)
2. Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE**, lai izvēlētos avotu CD, FM vai USB.
3. Spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai apstiprinātu.
  - ↳ Tiek parādīti un sāk mirkšķināties stundu cipari.
4. Spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai iestatītu stundas un spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai apstiprinātu.
  - ↳ Tiek parādīti un sāk mirkšķināties minūšu cipari.
5. Spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai iestatītu minūtes un spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai apstiprinātu.
  - ↳ Displejā tiek parādīta un mirkšķinās indikācija VOL (skaļums).
6. Spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai iestatītu skaļumu, un spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai apstiprinātu.
  - ↳ Tiek parādīta **SLEEP/TIMER** ikona.



#### Piezīme

- Ja 15 minūšu laikā netiek nospiests neviens taustiņš, sistēma automātiski aizver taimera iestatīšanas režīmu.

### Modinātāja taimera aktivizācija un deaktivizācija

Atkārtoti spiediet taustiņu **TIMER ON/OFF**, lai aktivizētu vai deaktivizētu taimeru.

- ↳ Ja taimeris ir aktivizēts, displejā parādās indikācija .
- ↳ Ja taimeris ir deaktivizēts, indikācija pazūd no displeja.



#### Padoms

- Ja ir izvēlēts DISKA/USB avots, bet tajā nav atskaņojamu ceļiņu, automātiski tiek aktivizēts radio.

### Gulētiešanas taimera iestatīšana

Šī ierīce var automātiski pārslēgties gaidīšanas režīmā pēc noteikta laika.

1. Kad sistēma ir ieslēgta, atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai izvēlētos laika periodu (minūtēs).
  - ↳ Kad gulētiešanas taimeris ir aktivizēts, displejā parādās indikācija .

#### Lai deaktivizētu gulētiešanas taimeru

1. Atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, līdz displejā parādās indikācija **[OFF]** (izslēgts).
  - ↳ Kad gulētiešanas taimeris ir deaktivizēts, indikācija pazūd no displeja.

### Atskaņošana no ārējas audio ierīces

Jūs varat atskaņot ārēju ierīci, kā MP3 atskaņotāju, izmantojot šo ierīci.

1. Pievienojiet audio ierīci.
  - Audio ierīcei ar sarkanu/baltu audio izejas kontaktiem: Pievienojiet sarkanu/baltu audio vadu (nav iekļauts komplektā) pie šīs ierīces **AUX-IN** audio ieejas kontaktiem un pieslēdzamās ierīces audio izejas kontaktiem.
  - Audio ierīcei ar austiņu kontaktu: Pievienojiet komplektā iekļauto **MP3-SAVIENOJUMA** vadu pie šīs ierīces **MP3-LINK** kontakta un audio ierīces austiņu kontakta
2. Spiediet taustiņu **SOURCE**, lai izvēlētos **MP3-LINK/SUX-IN** avotu.
3. Sāciet atskaņošanu uz pieslēgtās ierīces.

## Klausišanās, izmantojot ausiņas

Pieslēdziet ausiņas kontaktam  uz ierīces.

## Displeja spilgtuma regulēšana

Atkārtoti spiediet taustiņu **DIM**, lai izvēlētos no dažādiem displeja spilgtuma iestatījumiem:

- Augsts spilgtums
- Vidējs spilgtums
- Zems spilgtums

## 7. PRECES INFORMĀCIJA



### Piezīme

- Preces informācija var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma.

### Specifikācijas

#### Pastiprinātājs

Novērtētā izejas jauda .....	2X50W RMS
Frekvenču veiktspēja .....	80 Hz – 16 kHz
Signāla – trokšņa attiecība.....	60dB
AUX ieeja .....	0.5 V RMS 20 kiloomi

#### Disks

Lāzera tips .....	Pusvadītāju
Diska diametrs .....	12cm/8cm
Atbalstītie diski .....	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
Audio DAC.....	16biti / 44.1kHz
Kopējie harmoniskie traucējumi .....	<1% (1 kHz)
Frekvenču veiktspēja.....	60Hz – 16kHz (44.1 kHz)
S/T attiecība.....	>55dBA

#### Uztvērējs (FM)

Uztveršanas diapazons.....	87.5 – 108MHz
Regulēšanas solis .....	50KHz
Jutība	
- Mono, 26dB S/T attiecība .....	<22 dBf
- Stereo, 46dB S/T attiecība .....	>43 dBf
Meklēšanas jutība .....	>28dBf
Kopējie harmoniskie traucējumi.....	<3%
Signāla trokšņa attiecība.....	>50dB

### Skaļruņi

Skaļruņu pretestība .....	4 omi
Skaļruņu izmēri .....	4' zemo frekvenču + 1' pīkstulis
Jutība .....	80 dB/m/W

### Vispārēja informācija

Maiņstrāvas barošana .....	220 – 240V, 50/60Hz
Strāvas patēriņš darbības režīmā.....	40W
Strāvas patēriņš ekonomiskajā režīmā.....	1W
Audio izeja.....	1 Vpp ± 0.1 Vpp 3.5 kiloomi
Austiņu izeja .....	2 x 2.5 mW 32 omi
USB Direct.....	Versija 1.1 FS
Izmēri	
- Galvenā ierīce (P x A x D)	.....239 x 141.5 x 230 mm
- Skaļruņu kastes (P x A x D)	..... 210.1 x 262 x 142 mm
Svars	
- Ar iepakojumu.....	7.4 kg
- Galvenā ierīce.....	1.85 kg
- Skaļruņu kaste .....	2 x 1.9 kg

## USB atskaņojamības informācija

### Saderīgās USB ierīces:

- USB zibatmiņa (USB 2.0 vai USB 1.1)
- USB atskaņotāji (USB 2.0 vai USB 1.1)
- Atmiņas kartes (nepieciešams papildus karšu lasītājs, lai pievienotu šai ierīcei)

### Atbalstītie formāti

- USB vai atmiņas failu formāts: FAT12, FAT16, FAT32 (sektora izmērs: 512 baiti).
- MP3 bitu ātrums (datu ātrums): 32-320 Kbps un mainīgs bitu ātrums.
- WMA v9 vai jaunāka
- Direktoriju dziļums līdz 8 līmeņiem.
- Maksimālais albumu/direktoriju skaits: 99
- Maksimālais celiņu/virsrakstu skaits: 999
- ID3 etiķete v2.0 vai jaunāka
- Faila nosaukums Unicode UTF8 (maksimālais garums: 16 baiti)

### Neatbalstītie formāti:

- Tukši albumi: tukšs albums ir albums, kas nesatur MP3/WMA failus un netiek rādīts displejā.
- Neatbalstīti failu formāti tiek izlaisti. Piemēram, Word dokumenti (.doc) vai MP3 faili ar paplašinājumu .dif tiek ignorēti un netiek atskaņoti.
- AAC, WAV, PCM audio faili
- DRM aizsargāti WMA faili (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- WMA faili Lossless formātā

## Atbalstītie MP3-CD formāti

- ISO 9660, Joliet
- Maksimālais virsrakstu skaits: 999 (atkarībā no faila nosaukuma garuma)
- Maksimālais albumu skaits: 99
- Atbalstītās atjaunošanas frekvences: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz.
- Atbalstītie bitu ātrumi: 32~320 (kbps), mainīgs bitu ātrums.

## 8. TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA



### Brīdinājums

- Nekad nenoņemiet šīs ierīces korpusu.

Lai saglabātu garantiju, nekādā gadījumā nemēģiniet labot sistēmu paši.

Ja rodas problēmas ar šīs ierīces lietošanu, pārbaudiet punktus zemāk, pirms pieprasāt servisu. Ja problēmu neizdodas atrisināt, skatiet [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome). Sazinoties ar Philips, pārliecinieties, ka ierīce ir līdzās un ir pieejami modeļa un sērijas numuri.

### Ierīce neieslēdzas

- Pārliecinieties, ka galvenās ierīces maiņstrāvas vads ir kārtīgi pieslēgts.
- Pārliecinieties, ka strāvas rozetē ir strāva.
- Strāvas taupīšanas nolūkos sistēma automātiski izslēdzas 15 minūtes pēc celiņa atskaņošanas beigām, ja netiek lietota neviena vadība.

### Nav skaņas vai tā ir sliktas kvalitātes

- Regulējiet skaļumu.
- Atvienojiet austiņas.
- Pārliecinieties, ka skaļruņi ir kārtīgi pieslēgti.
- Pārliecinieties, ka atkailinātais skaļruņa vada gals ir iespiests.

### Ierīce nereaģē

- Atvienojiet un atkal pieslēdziet strāvas vadu, tad atkārtoti ieslēdziet ierīci.
- Strāvas taupīšanas nolūkos sistēma automātiski izslēdzas 15 minūtes pēc celiņa atskaņošanas beigām, ja netiek lietota neviena vadība.

### Tālvadības pults nestrādā

- Pirms Jūs spiežat jebkuru funkcijas taustiņu, vispirms izvēlieties avotu ar tālvadības pulti, nevis uz galvenās ierīces.
- Samaziniet attālumu starp tālvadības pulti un ierīci.
- Ievietojiet baterijas, ievērojot polaritāti (+/-), kā norādīts.

- Nomainiet bateriju.
- Mērķējiet tālvadības pulti tieši uz tālvadības sensoru ierīces priekšpusē.

### Netiek uztverts disks

- Ievietojiet disku.
- Pārliecinieties, ka diska etiķetes puse ir uz augšu.
- Gaidiet, līdz izžūst kondensāts no lēcas.
- Nomainiet vai notīriet disku.
- Lietojiet aizvērtu CD vai pareiza formāta disku.

### Nevar atskaņot dažus failus no USB ierīces

- Direktoriju vai failu skaits USB ierīcē pārsniedz pieļaujamo. Tā nav nepareiza darbība.
- Failu formāti nav saderīgi.

### USB ierīce nedarbojas

- USB ierīce nav saderīga ar šo ierīci. Mēģiniet lietot citu USB ierīci.

### Slikta radio uztveršana

- Palieliniet attālumu starp ierīci un Jūsu TV vai videomagnetofonu.
- Pilnībā izritiniet FM antenu.
- Pieslēdziet ārā FM antenu.

### Taimeris nestrādā

- Iestatiet pareizu laiku.
- Ieslēdziet taimeri.

### Pulksteņa/taimera iestatījums ir izdzēsts

- Ir bijis strāvas padeves pārrāvums vai atvienots strāvas vads.
- Atkārtoti iestatiet pulksteni/taimeri.

## 9. IEVĒRĪBAI

Jebkādas šai ierīcei veiktas izmaiņas vai modifikācijas, kas nav īpaši apstiprinātas no Philips Consumer Lifestyle, var liegt lietotājam tiesības darbināt šo aprīkojumu.



Šī prece atbilst Eiropas Kopienas radio traucējumu prasībām.



Jūsu prece ir veidota un ražota, izmantojot augstas kvalitātes materiālus, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti.



Ja Jūs redzat pārsvītrotās miskastes simbolu piestiprinātu pie preces, tas nozīmē, ka prece atbilst Eiropas Direktīvai 2002/96/EC.

Apziniet vietējos noteikumus par elektrisko un elektronisko preču atsevišķo savākšanu.

Rīkojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmetiet vecās ierīces ar sadzīves atkritumiem. Pareiza Jūsu vecās preces izmešana palīdz novērst potenciālas negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai.



Jūsu prece satur baterijas, kas atbilst Eiropas Direktīvai 2006/66/EC, ko nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem. Apziniet vietējos noteikumus par bateriju atsevišķo savākšanu. Pareiza bateriju izmešana palīdz novērst potenciālas negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

### Informācija par dabas aizsardzību

Viss nevajadzīgais iepakojums ir noņemts. Mēs esam centušies padarīt iepakojumu viegli sadalāmu trīs materiālos: kartons (kaste), polistirola putas (triecienu slāpētājs) un polietilēns (maisīni, aizsargājošā burbuļu lapa).

Jūsu sistēma sastāv no materiāliem, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti, ja izjaukšanu veicis specializēts uzņēmums. Apziniet vietējos noteikumus par iepakojuma materiālu, tukšo bateriju un vecā aprīkojuma izmešanu.



**Esiet atbildīgs  
Cieniet autortiesības**

Ar autortiesībām aizsargāta materiāla, tajā skaitā datorprogrammu, failu, pārraižu un skaņas ierakstu, neautorizētu kopiju veidošana var būt autortiesību pārkāpums un paredzēt kriminālu atbildību. Šo aprīkojumu nedrīkst lietot šādiem mērķiem.

**Šī ierīce iekļauj šo apzīmējumu:**

**AUGSTĀKĀS  
KLASES LĀZERA  
IERĪCE**



**Piezīme**

- Tipa plāksnīte atrodas ierīces apakšā.



Tiecieties ar Philips Internetā  
<http://www.philips.com>