

Vienmēr šeit, lai jums palīdzētu

Reģistrējet savu preci un saņemiet atbalstu
www.philips.com/welcome

MCM1150

Jautājumi?
Sazinieties
ar Philips



Lietošanas instrukcija

PHILIPS

Satura rādītājs

1. Svarīgi	3
Drošība.....	3
2. Jūsu mazā audiosistēma	5
Ievads.....	5
Iepakojuma saturs.....	5
Galvenās ierīces pārskats	6
Tālvadības pults pārskats	7
3. Darbības uzsākšana	8
Barošanas padeve	8
Skaļruņu pievienošana	8
Funkciju demonstrēšana.....	8
Tālvadības pults sagatavošana	8
Pulksteņa iestatīšana	9
Ieslēgšana	9
4. Atskanošana.....	10
Diska atskanošana.....	10
Atskanošana no USB	10
Atskanošanas vadība	10
Pārlēkt uz ierakstu	10
Ierakstu programmēšana	10
5. Radio klausīšanās.....	11
Radiostaciju uztveršana.....	11
Radiostaciju automātiskā saglabāšana	11
Radiostaciju manuālā saglabāšana	11
Saglabāto radiostaciju klausīšanās	11
6. Citas iespējas	12
Modinātāja taimera iestatīšana	12
Izslēgšanās taimera iestatīšana	12
Atskanošana no ārējās ierīces	12
7. Informācija par preci	13
Specifikācijas.....	13
USB atskanošanas informācija	14
Atbalstītie MP3 disku formāti	14
8. Traucējumu novēršana	15
9. Jūsu ievērībai	16

1. Svarīgi

Drošība



(BRĪDINĀJUMS; ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENA RISKS; NEATVĒRT;
BRĪDINĀJUMS: LAI SAMAZINĀTU ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENA RISKU, NENONEMIET IERĪCES KORPUSU (VAI AIZMUGUREJO PANELI). IERĪCES IEKŠPŪSE NAV DETAĻU, KURU APKOPI VAI REMONTU VARETU VEIKT PATS LIETOTĀJS. IERĪCES APKOPI UN REMONTU UZTICIEΤ TIKAI KVALIFICĒTAM SERVISA CENTRA PERSONĀLAM.)

"Zibens šautras simbols" norāda uz ierīcē ietilpst ošām neizolētām sastāvdaļām, kuras var izraisīt elektriskās strāvas triecienu. Visu jūsu mājas iemītnieku drošības labad nekad nenonemiet 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 trieciema risku, nepakļaujiet šo ierīci lietus un pastiprināta mitruma iedarbībai, kā arī nenovietojiet uz tās ar šķidrumu pildītus priekšmetus, piemēram, vāzes.

UZMANĪBU: Lai novērstu elektriskās strāvas trieciema risku, barošanas vada kontaktakšu pilnībā iespraudiet atbilstoša izmēra kontaktligzdu.

Svarīgi drošības norādījumi

- Izlasiet lietošanas instrukciju.
- Ievērojet visus brīdinājumus.
- Izpildiet visus norādījumus.
- Nelietojiet šo ierīci ūdens tuvumā.
- Tiriet tikai ar sausu lūpatiņu.
- Nenobloķējiet ventilācijas atveres. Novietojiet atbilstoši ražotāja norādījumiem.
- Nenovietojiet ierīci karstuma avotu tuvumā, piemēram, netālu no radiatora, sildītāja, krāsns vai citas ierīces (ieskaitot pastiprinātājus), kas rada siltumu.

• Novietojiet barošanas vadu tā, lai tas būtu pasargāts no samišanas, saspiešanas vai cita veida deformācijas, it īpaši pie kontaktakšas, sienas rozetes, sadalītāja, kā arī vietā, kur vads ir savienots ar pašu ierīci.

• Lietojet tikai tos piedierumus/aksesuārus, ko ieteicis ražotājs.

• Lietojet tikai ražotāja noteiktos vai kopā ar ierīci pārdotos ratīņus, statīvu, trijkāji, kronšteinu vai galdu. Ja izmantojat ratīņus, esiet piesardzīgi, pārvietojot ierīci uz ratīniem, lai izvairītos no iespējamiem savainojumiem apgāšanās gadījumā.



• Pērkona negaisa laikā, kā arī, ja paredzat, ka ierīce ilgāku laiku netiks lietota, atvienojiet to no barošanas padeves.

• Ierīces apkopi un remontu uzticiet tikai kvalificētam servisa centra personālam. Apkope un remonts nepieciešami tad, ja ierīce jebkādā veidā ir bojāta, piemēram, ir bojāts barošanas vads vai kontaktakša, uz ierīces ir uzlījis ūdens vai tajā ir iekritis kāds priekšmets, ierīce ir tikusi pakļauta lietus vai mitruma iedarbībai, tā nedarbojas, kā nākas, vai arī tā ir nokritusi zemē.

• BRĪDINĀJUMI par bateriju lietošanu – lai novērstu bateriju iztečēšanu, kas var radīt savainojumus, kā arī mantas vai ierīces bojājumus:

- Levietojiet baterijas atbilstoši norādītajai polaritātei +/-.
- Nelietojiet kopā dažāda veida baterijas (piemēram, vecas un jaunas vai ogļekļa un sārmu u.tml.).
- Baterijas (bateriju komplektus vai uzstādītās baterijas) nedrīkst pakļaut pārmēriga karstuma iedarbībai, piemēram, tiešiem saules stariem, uguņu u.tml.
- Ja ierīce ilgāku laiku netiek lietota, izņemiet baterijas.
- Ierīci nedrīkst apšķakstīt vai apliet ar jebkādiem šķidrumiem.
- Nenovietojiet uz ierīces nekādus priekšmetus, kas var to apdraudēt (piemēram, ar šķidrumu pildītus traukus, aizdegtais sveces).

... Svarīgi

- Gadījumā, ja ierīces atvienošanai no elektrotīkla tiek izmantota adaptera kontaktdakša vai sadalītājs, tad šai atvienošanas ierīcei ir jābūt darba kārtībā, viegli pieejamai un ērti izraudzamai no elektrotīkla rozetes.



Brīdinājums

- Nekad nenorēmiet šīs ierīces korpusu.
- Nekad neelkojet nevienu no šīs ierīces detaļām.
- Nekad nenovietojiet šo ierīci uz citām elektriskajām ierīcēm.
- Sargājiet šo ierīci no tiešiem saules stariem, atklātas liesmas vai karstuma.
- Nekad nelūkojieties läzera starā ierīces iekšpusē.
- Nodrošiniet, lai jūs vienmēr varētu viegli piekļūt barošanas vadam, kontaktdakšai vai adapterim, lai vajadzības gadījumā atvienotu ierīci no elektrotīkla.

2. Jūsu mazā audiosistēma

Apsveicam ar jūsu pirkumu un laipni lūgti Philips!
Lai pilnībā iegūtu no atbalsta, ko piedāvā Philips,
reģistrējiet savu preci www.philips.com/welcome.

Ievads

Ar šo ierīci jūs varat:

- klausīties mūziku no diskiem, USB ierīcēm, kā arī no citām ārējām ierīcēm;
- klausīties radio.

Jūs varat bagātināt atskalojamo skaņu ar sekojošiem skaņas efektiem:

- Digitālo Skaņas Kontroli (DSC).

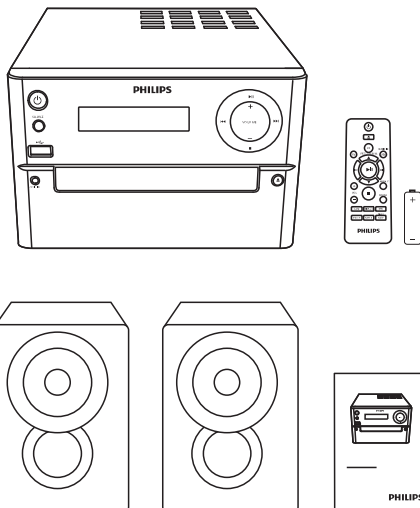
Ierīce atbalsta sekojošus mediju formātus:



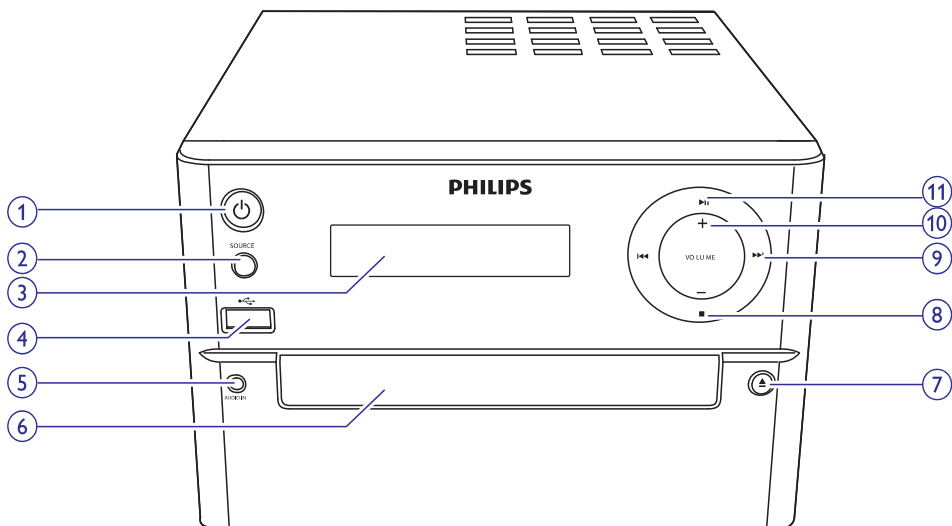
Iepakojuma saturs

Pārbaudiet un atpazīstiet iepakojuma saturu: ①

- Galvenā ierīce;
- 2 x skaļruņi;
- Tālvadības pulks (ar vienu AAA bateriju);
- Lietošanas instrukcija.



Galvenās ierīces pārskats



1.

- Ieslēgt vai izslēgt ierīci.
- Pārslēgt ierīci gaidstāves vai Eko gaidstāves režīmā.

2. SOURCE (Atskaņošanas avots)

- Izvēlēties atskaņošanas avotu: CD (Disks), USB, FM (FM radio), AUDIO IN (Ārējā ierīce).

3. Displeja panelis

- Parāda pašreizējo statusu.

4.

- Ligzda USB ierīces pievienošanai.

5. AUDIO IN

- Audiosignāla ieejas ligzda (3,5 mm) ārējās audioierīces pievienošanai.

6. Diska nodalijums

7.

- Atvērt/aizvērt diska nodalijumu.

8.

- Pārraukt atskaņošanu vai dzēst programmu.

9.

- Pārlēkt uz iepriekšējo/nākamo ierakstu.
- Meklēt ieraksta/diska/USB ietvaros.
- Noregulēt radiostaciju.
- Iestatīt laiku.

10. VOLUME +/-

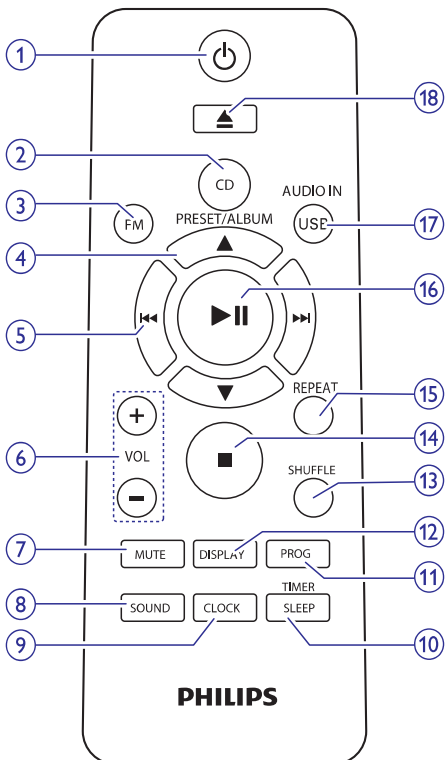
- Regulēt skaļumu.

11.

- Uzsākt, pauzēt vai atsākt atskaņošanu.

... Jūsu mazā audiosistēma

Tālvadības pults pārskats



1.
 - Iestāgt vai izslēgt ierīci.
 - Pārslēgt ierīci gaidstāves vai Eko gaidstāves režīmā.
2. **CD (Disk)**
 - Izvēlēties CD (diska) atskanošanas avotu.
3. **FM (FM radio)**
 - Izvēlēties FM radio atskanošanas avotu.
4. **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**
 - Izvēlēties saglabāto radiostaciju.
 - Pārlēkt uz iepriekšējo/nākamo albumu.
5. **◀◀ / ▶▶**
 - Pārlēkt uz iepriekšējo/nākamo ierakstu.
 - Meklēt ieraksta/diska/USB ietvaros.
 - Noregulēt radiostaciju.
 - Iestatīt laiku.
6. **VOL +/ -**
 - Regulēt skaņumu.
7. **MUTE (Izslēgt skaņu)**
 - Izslēgt vai atjaunot skaņu.
8. **SOUND (Skaņa)**
 - Bagātināt skaņas efektu ar Digitālo Skaņas Kontroli (DSC).
9. **CLOCK (Pulkstenis)**
 - Iestatīt pulksteni.
 - Apskatīt pulksteņa informāciju.
10. **SLEEP/TIMER (Izslēgšanās taimeris/Modinātāja taimeris)**
 - Iestatīt izslēgšanās taimeri.
 - Iestatīt modinātāja taimeri.
11. **PROG (Programma)**
 - Programmēt ierakstus.
 - Programmēt radiostacijas.
 - Automātiski saglabāt FM radiostacijas.
12. **DISPLAY (Displejs)**
 - Iestatīt displeja spilgtumu.
13. **SHUFFLE (Jaukta secība)**
 - Atskanot ierakstus juktā secībā.
14.
 - Pārtraukt atskanošanu vai dzēst programmu.
15. **REPEAT (Atkārtot)**
 - Atkārtoti atskanot ierakstu vai visus ierakstus.
16.
 - Uzsākt, pauzēt vai atsākt atskanošanu.
17. **USB/AUDIO IN**
 - Izvēlēties USB vai AUDIO IN (Ārējās ierīces) atskanošanas avotu.
18.
 - Nospiest, lai atvērtu vai aizvērtu diska nodalījumu.

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.

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

Modeļa Nr. _____

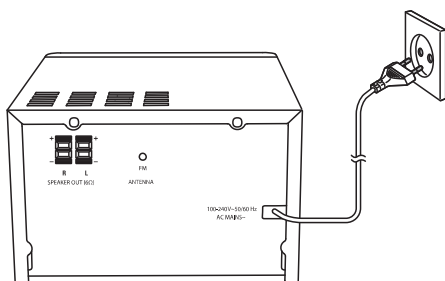
Sērijas Nr. _____

Barošanas padeve



Brīdinājums

- Ierīces bojājuma risks! Pārliecieties, vai elektrotīkla spriegums atbilst spriegumam, kas ir norādīts ierīces aizmugurē vai apakšā.
- Elektriskās strāvas trieciena risks! Atvienojot maiņstrāvas barošanas vadu no elektrotīkla, vienmēr izraujiet kontaktdakšu no rozetes. Nekad neraujiet aiz barošanas vada.
- Pirms mainstrāvas barošanas vada pievienošanas pārliecieties, vai ir veikti visi pārējie savienojumi.

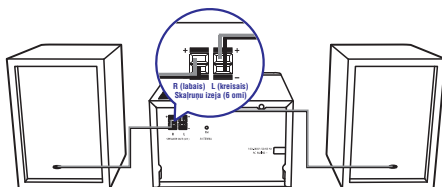


Skaļruņu pievienošana



Piezīme

- Lai nodrošinātu optimālu skaņu, izmantojet tikai komplektā iekļautos skaļruņus.
- Pievienojet tikai tādus skaļruņus, kuru pretestība ir tāda pati vai augstāka kā komplektā iekļautajiem skaļruņiem. Skatīt Šīs lietošanas instrukcijas sadaļu "Specifikācijas".



Funkciju demonstrēšana

Jūs varat nodemonstrēt ierīces funkcijas, gaidstāves režīmā nospiežot taustiņu ■.

- ↳ Funkcijas viena pēc otras tiek parādītas displejā.
- Lai izslēgtu demonstrācijas režīmu, vēlreiz nospiediet taustiņu ■.

Tālvadības pults sagatavošana



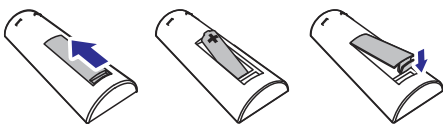
Uzmanību

- Eksplozijas risks! Sargājiet baterijas no karstuma, tiešiem saules stariem vai uguns. Nekad nemetiet baterijas ugnī.
- Samazināta bateriju darbības laika risks! Nelietojiet kopā dažādu zīmolu vai tipu baterijas.
- Ierīces bojājuma risks! Ja tālvadības pults ilgāku laiku netiek lietota, izņemiet no tās baterijas.

... Darbības uzsākšana

Lai tālvadības pultī ievietotu bateriju: ①

1. Atveriet bateriju nodalījumu.
2. Ievietojiet komplektā esošo AAA bateriju, ievērojot norādīto polaritāti (+/-).
3. Aizveriet bateriju nodalījumu.



Pulksteņa iestatīšana

1. Gaidstāves režīmā nospiediet un ilgāk kā divas sekundes turiet nospiestu taustiņu **CLOCK** uz tālvadības pulta.
↳ Displejā parādās [24] vai [12] stundu laika formāts.
2. Spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai izvēlētos [24] vai [12] stundu laika formātu, un tad nospiediet taustiņu **CLOCK**.
↳ Displejā parādās un sāk mirgot stundu cipari.
3. Spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai iestatītu standas, un tad nospiediet taustiņu **CLOCK**.
↳ Displejā parādās un sāk mirgot minūšu cipari.
4. Atkārtojet 3.soli, lai iestatītu minūtes.

Ieslēgšana

Nospiediet taustiņu **○**.

- ↳ Ierīce pārslēdzas uz pēdējo izvēlēto atskānošanas avotu.

Pārslēgšana gaidstāves režīmā

Vēlreiz nospiediet taustiņu **○**, lai pārslēgtu ierīci gaidstāves režīmā.

- ↳ Displejā parādās pulkstenis (ja tas ir iestatīts).

Pārslēgšana Eko gaidstāves režīmā:

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

- ↳ Displeja panelis izdziest.



Piezīme

- Pēc 15 minūtēm gaidstāves režīmā ierīce automātiski pārslēdzas Eko gaidstāves režīmā.

Pārslēšanās starp gaidstāves režīmu un Eko gaidstāves režīmu:

Nospiediet un ilgāk kā divas sekundes turiet nospiestu taustiņu **○**.



Piezīme

- Ja 90 sekunžu laikā netiek nospiests neviens taustiņš, sistēma automātiski iziet no pulksteņa iestatīšanas režīma.



Padoms

- Laikā, kad ierīces ir ieslēgta, jūs varat apskatīt pulksteņa laiku, nospiežot taustiņu **CLOCK**.

4. Atskānošana

Diska atskānošana

1. Vairākas reizes nospiediet taustiņu **CD**, lai izvēlētos CD (diska) atskānošanas avotu.
2. Nospiediet taustiņu **▲**, lai atvērtu diskas nodalījumu.
3. Izvietojiet disku ar apdrukāto pusī vērstu augšup.
4. Nospiediet taustiņu **▲**, lai aizvērtu diskas nodalījumu.
↳ Atskānošana sākas automātiski. Ja atskānošana nesākas automātiski, nospiediet taustiņu **►II**.

Atskānošana no USB



Piezīme

- Pārliecinieties, vai USB atmiņas ierīce satur atskānojamu audiosaturu.

1. Vairākas reizes nospiediet taustiņu **USB**, lai izvēlētos USB atskānošanas avotu.
2. Izvietojiet USB ierīci **↔** ligzdā.
↳ Atskānošana sākas automātiski. Ja atskānošana nesākas automātiski, nospiediet taustiņu **►II**.

Atskānošanas vadība

▲ / ▼	Izvēlēties mapi.
◀◀ / ▶▶	Izvēlēties audiofailu.
►II	Paužēt vai atsākt atskānošanu.
■	Pārtraukt atskānošanu.
REPEAT (atkārtot)	Atkārtoti atskānot ierakstu vai visus ierakstus.
SHUFFLE (jaukta secība)	Atskānot ierakstus jauktā secībā.
VOL+/-	Palielināt vai samazināt skaļumu.
MUTE (izslēgt skaņu)	Izslēgt vai atjaunot skaņu.

SOUND (skaņa) Bagātināt skaņas efektu ar Digitālo Skaņas Kontroli (DSC).

DISPLAY (displejs) Iestatīt displeja spilgtumu.

Pārlēkt uz ierakstu

CD (diskam):

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

MP3 diskam un USB:

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

Ierakstu programmēšana

Ir iespējams izveidot programmu no maksimums 20 ierakstiem.

1. Nospiediet taustiņu **PROG**, lai aktivizētu programmēšanas režīmu.
2. MP3 ierakstiem spiediet taustiņus **▲ / ▼**, lai izvēlētos albumu.
3. Spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai izvēlētos ierakstu, un tad nospiediet **PROG**, lai to apstiprinātu.
4. Atkārtojiet 2.-3.soli, lai ieprogrammētu citus ierakstus.
5. Nospiediet taustiņu **►II**, lai atskānotu izveidoto programmu.
↳ Atskānošanas laikā displejā ir redzams paziņojums **[PROG]** (programma).
• Lai izdzēstu programmu, brīdi, kad atskānošana ir pārtraukta, nospiediet taustiņu **■**.

5. Radio klausīšanās

Radiostaciju uztveršana



Padoms

- Novietojiet antenu maksimālā tālu no televizora, videomagnetofona vai cita starojuma avota.
- Lai uzlabotu radiosignāla uztveršanas kvalitāti, pilnībā izvelciet antennu un noregulējiet tās pozīciju.

1. Vairākas reizes nospiediet taustiņu FM, lai izvēlētos **FM** (FM radio) atskānošanas avotu.
2. Nospiediet un ilgāk kā divas sekundes turiet nospiestu taustiņu **◀◀ / ▶▶**.
 - ↳ Radiouztvērējs automātiski uztver radiostaciju ar pietiekami spēcīgu apraides signālu.
3. Atkārtojiet 2.-3.soli, lai saglabātu citas radiostacijas.

Radiostacijas ar vāju apraides signālu uztveršana:

Vairākas reizes spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, līdz noregulējat optimālu uztveršanas frekvenci.

Radiostaciju automātiskā saglabāšana



Piezīme

- Ierīces atmiņā ir iespējams saglabāt maksimums 20 radiostacijas (FM).

Radiouztvērēja režīmā nospiediet un trīs sekundes turiet nospiestu taustiņu **PROG**, lai aktivizētu automātisko programmēšanu.

- ↳ Ierīces atmiņā tiek saglabātas visas pieejamās radiostacijas to apraides signāla uztveršanas stipruma secībā.
- ↳ Automātiski tiek atskanota pirmā saglabātā radiostacija.

Radiostaciju manuālā saglabāšana

1. Noregulējiet radiostacijas frekvenci.
2. Nospiediet taustiņu **PROG** un pēc tam spiediet taustiņus **▲ / ▼**, lai izvēlētos kārtas numuru no 1 līdz 20.
3. Nospiediet taustiņu **PROG**, lai apstiprinātu.
 - ↳ Displejā parādās saglabātās radiostacijas kārtas numurs un apraides frekvence.
4. Atkārtojiet 2.-3.soli, lai saglabātu citas radiostacijas.



Piezīme

- Lai pārrakstītu virsū iepriekš saglabātai stacijai, saglabājiet tās vietā citu staciju.

Saglabāto radiostaciju klausīšanās

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

6. Citas iespējas

Modinātāja taimera iestatīšana

Šo ierīci var izmantot kā modinātāju. Jūs varat izvēlēties CD (disku), FM (FM radio) vai USB kā modinātāja zvana avotu.



Piezīme

- Pārliecinieties, vai ir pareizi iestatīts pulkstenis.

1. Gaidstāves režīmā nospiediet un ilgāk kā divas sekundes turiet nospiestu taustiņu **SLEEP/TIMER**.
 - ↳ Displejā parādās un sāk mirgot stundu cipari.
2. Atkārtoti spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai iestatītu stundas, un pēc tam spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**.
 - ↳ Displejā parādās un sāk mirgot minūšu cipari.
3. Atkārtojet 2.soli, lai iestatītu minūtes, tad izvēlieties modinātāja zvana avotu (**CD**, **FM** vai **USB**) un noregulējiet skājumu.



Piezīme

- Ja 90 sekunžu laikā netiek nospiesti neviens taustiņš, sistēma automātiski iziet no modinātāja taimera iestatīšanas režīma.

Lai aktivizētu vai deaktivizētu modinātāja taimeri:

Atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai aktivizētu vai deaktivizētu modinātāja taimeri.

- ↳ Ja modinātāja taimeris ir aktivizēts, displejā parādās



Padoms

- Ja kā modinātāja zvana avots ir izvēlēts CD/USB, taču nav ievietots disks vai arī nav pievienota USB ierīce, sistēma automātiski pārslēdzas uz radiouztvērēja režīmu.

Izslēgšanās taimera iestatīšana

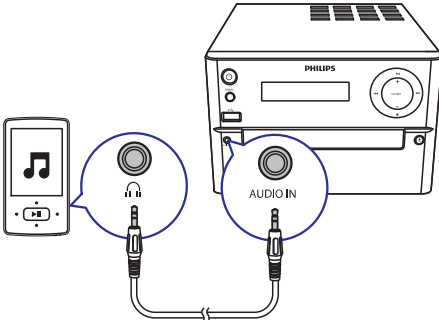
Lai iestatītu izslēgšanās taimeri, brīdī, kad ierīce ir izslēgta, atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai izvēlētos izslēgšanās laika posmu (minūtēs).

- ↳ Kad izslēgšanās taimeris ir aktivizēts, displejā parādās indikācija . Pretējā gadījumā indikācija pazūd no displeja.

Atskaņošana no ārējās ierīces

Caur šo audiosistēmu jūs varat klausīties ārējo ierīci, izmantojot MP3 savienojuma kabeli (nav iekļauts komplektā).

1. Atkārtoti spiediet taustiņu **AUDIO IN**, lai izvēlētos **AUDIO IN** (ārējās ierīces) atskaņošanas avotu.
2. Pievienojiet MP3 savienojuma kabeli (nav iekļauts komplektācijā):
 - ligzdai **AUDIO IN** (3,5 mm) uz ierīces
 - austiņu ligzdai uz ārējās ierīces.
3. Sāciet atskaņošanu ārējā ierīcē (skatīt ārējās ierīces lietošanas instrukciju).



7. Informācija par preci

Piezīme

- Informācija par preci var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma.

Specifikācijas

Pastiprinātājs

Maksimālā izejas jauda	20 W
Frekvenču diapazons	60 Hz – 16 kHz; ±3 dB
Signāla – trokšņa attiecība.....	≥70 dB
Kopējie harmoniskie traucējumi.....	<1 %
Aux ieeja	600 mV RMS

Skaļruņi

Skaļruņu pretestība	6 omi
Skaļruņu dzinis3,5" zemfrekvences reproduktors	
Jutība	>86 dB/m/W

Uztvērējs (FM)

Uztveršanas diapazons.....	87,5 – 108 MHz
Uztveršanas solis	50 KHz
Jutība	
- Mono, 26 dB S/T attiecība	<22 dBu
- Stereo, 46 dB S/T attiecība	<45 dBu
Meklēšanas selektivitāte	<30 dBu
Kopējie harmoniskie traucējumi.....	<3%
Signāla – trokšņa attiecība.....	>45 dB

USB

USB tiešā versija (Direct Version)....2.0 pilna ātruma
USB 5 V barosana	≤ 500 mA

Disks

Lāzera tips	Pusvadītāju
Diska diametrs	12cm/8cm
Atbalstītie diski.....	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD
Audiosignāla ciparu-analogais pārveidotājs (Audio DAC)	24 biti/44.1 kHz
Kopējie harmoniskie traucējumi	<1% (1 kHz)
Frekvenču diapazons	60 Hz – 16 kHz; ±3 dB
S/T attiecība.....	>70 dBA

Vispārīgā informācija

Maiņstrāvas barošana	100 – 240 V, 50/60 Hz
Elektroenerģijas patēriņš darbības režīmā	30 W
Elektroenerģijas patēriņš Eko gaidstāves režīmā	<0,5 W
Izmēri:	
- galvenā ierīce (p x a x d)	180 x 121 x 239 mm
- skaļruņa kaste (p x a x d).....	120 x 170 x 160 mm
Svars:	
- galvenā ierīce	1,5 kg
- skaļruņa kaste	1,2 x 2 kg

... Informācija par preci

USB atskanošanas informācija

Atbalstītās USB ierīces:

- USB zibatmiņa (USB 2.0 vai USB 1.1);
- USB atskanotāji (flash players) (USB 2.0 vai USB 1.1);
- Atminas kartes (darbībai ar šo ierīci ir nepieciešams papildus karšu lasītājs).

Atbalstītie formāti:

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

Neatbalstītie formāti:

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

Atbalstītie MP3 disku formāti

- ISO 9660, Joliet;
- Maksimālais nosaukumu skaits: 128 (atkārībā no faila nosaukuma garuma);
- Maksimālais albumu skaits: 99;
- Atbalstītās iztveršanas (nolases) frekvences (sampling frequencies): 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz;
- Atbalstītie bitu ātrumi: 32~256 (Kbps), mainīgi bitu ātrumi.

8. Traucējumu novēršana



Brīdinājums

- Nekādā gadījumā nenoņemiet šīs ierīces korpusu.

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

Ja ierīces lietošanas laikā rodas tās darbības traucējumi, pirms nodot ierīci remontam, lūdzu, vispirms pārbaudiet tālāk uzskaitītos punktus. Ja problēma netiek atrisināta, dodieties uz Philips interneta vietni (www.philips.com/support). Kad sazināsieties ar Philips, pārliecīnieties, vai ierīce atrodas netālu un vai jums ir pieejami modeļa un sērijas numuri.

Nav barošanas padeves

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

Nav skaņas vai tā ir sliktas kvalitātes

- Noregulējiet skaļumu.
- Pārliecīnieties, vai skaļruni ir pareizi pievienoti.
- Pārliecīnieties, vai atkailinātie skaļrunu vadi ir iespiesti spailēs.

Ierīce nereāgē

- Izraujiet barošanas vada kontaktdakšu no elektrotīkla rozetes, pēc tam iespraudiet to atpakaļ un vēlreiz ieslēdziet ierīci.
- Elektroenerģijas taupīšanas nolūkos 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.

- Ievietojet bateriju atbilstoši norādītajai polaritātei (+/-).
- Nomainiet bateriju.
- Mērķejet tālvadības pulti tieši uz tālvadības sensoru galvenās ierīces priekšpusē.

Disks netiek uztverts

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

Daži faili USB ierīcē netiek parādīti

- 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 audiosistēmu. Lūdzu, izmantojet citu USB ierīci.

Vāja radio uztveršana

- Palieliniet attālumu starp ierīci un jūsu televizoru vai videomagnetofonu.
- Pilnībā izvelciet FM antenu.
- Antenas vietā pievienojiet āra FM antenu.

Taimeris nestrādā

- Iestatiet pareizu pulksteni.
- Ieslēdziet taimeri.

Pulksteņa/taimera iestatījums ir izdzēsts

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

9. Jūsu ievērībai

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



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, noskaidrojet informāciju par vietējo elektrisko un elektronisko iekārtu atsevišķas savākšanas sistēmu.

Lūdzu, rīkojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmetiet nolietotās elektroierīces kopā ar parastiem sadžīves 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 sadžīves atkritumiem. Lūdzu, noskaidrojet informāciju par vietējo bateriju atsevišķas savākšanas sistēmu, jo pareiza to 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, 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 iekārtu utilizāciju.



“USB-IF” logotipi ir “Universal Serial Bus Implementers Forum” inc. preču zīmes.



**Esiet atbildīgi
ievērojet autortiesības**

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

Šī ierīce ir marķēta ar sekojošu uzlīmi:

**1. KLASES
LĀZERA IZSTRĀDĀJUMS**

Piezīme

- Identifikācijas datu plāksnīte atrodas ierīces aizmugurē.

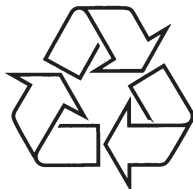
Piezīmēm

Piezīmēm

Specifikācijas var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma.

© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Visas tiesības ir aizsargātas.



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