

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

MCM1050
MCM1050B



Lietošanas instrukcija

PHILIPS

Satura rādītājs

1. Svarīgi	3
Drošība.....	3
Jūsu ievērībai	5
2. Jūsu mazā mūzikas sistēma	6
Ievads.....	6
Iepakojuma saturs	6
Galvenās ierīces pārskats	6
Tālvadības pults pārskats	7
3. Darbības uzsākšana	8
Tālvadības pults sagatavošana	8
Skaļruņu pievienošana	9
Barošanas padeve	9
Automātiska radiostaciju uzstādīšana.....	9
Pulksteņa iestatīšana.....	9
Funkciju demonstrēšana.....	10
Ieslēgšana	10
4. Atskapošana.....	11
Diska atskapošana.....	11
Atskapošana no USB	11
Atskapošanas iespējas	11
5. Radio klausīšanās.....	12
Radiostaciju uztveršana.....	12
Radiostaciju automātiska saglabāšana	12
Radiostaciju manuāla saglabāšana	13
Saglabāto radiostaciju izvēlēšanās	13
6. Skaņas regulēšana	13
Skaņas regulēšana	13
Iepriekšnoteikta skaņas efekta izvēlēšanās	13
Basu pastiprinājums.....	13
Skaņas izslēgšana	13
7. Citas funkcijas	14
Taimera iestatīšana	14
Izslēgšanās taimera iestatīšana	14
Atskapošana no ārējas ierīces	15
Austiņas	15
8. Informācija par preci	15
Specifikācijas.....	15
USB piemērotības atskapošanai informācija	16
Apkope	16
9. Traucējumu novēršana	17

1. Svarīgi

Drošība



(BRĪDINĀJUMS! ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENA RISKS! NEATVĒRT!)



"Zibens šautras simbols" norāda uz ierīcē ietilpst ošām neizolētām sastāvdalām, kuras var izraisīt elektriskās strāvas triecienu. Visu jūsu mājas iemītnieku drošības labad nekad nenosūtiet šīs ierīces korpusu.

Lai izvairītos no ierīces darbības traucējumiem un apkopes problēmām, "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 pildītu priekšmetu, piemēram, vāzes.

UZMANĪBU: Lai novērstu elektriskās strāvas trieciema risku, barošanas vada kontaktakcīšu pilnībā iespraudiet atbilstošā izmēra kontaktligzda.

Svarīgi drošības norādījumi

- Izlasiet lietošanas instrukciju.
- Saglabājiet lietošanas instrukciju.
- Ievērojiet visus brīdinājumus.
- Izpildiet visus norādījumus.
- Nelietojiet šo ierīci ūdens tuvumā.
- Tiriet tikai ar sausu lupatiņu.
- Nenobloķējiet ierīces ventilācijas atveres.
Uzstādiet ierīci atbilstoši ražotāja norādījumiem.

- Neuzstādiet ierīci karstuma avotu tuvumā, piemēram, netālu no radiatora, sildītāja, krāsns vai citas aparātu (ieskaitot pastiprinātājus), kas rada siltumu.
- Novietojiet barošanas vadu tā, lai tas būtu pasargāts no samīšanas, saspiešanas vai cita veida deformācijas, it īpaši pie kontaktakcīšas, sienas rozetes, sadalītāja, kā arī vietā, kur vads ir savienots ar pašu ierīci.
- Lietojiet tikai tos piederumus/aksesuārus, ko ieteicis ražotājs.
- Lietojiet tikai ražotāja noteiktos vai kopā ar ierīci pārdotos ratiņus, statīvu, trijkāji, kronšteinu vai galdu. Ja izmantojat ratiņus, esiet piesardzīgi, pārvietojot ierīci uz ratiņiem, 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 kontaktakcīša, 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 visas baterijas pareizi, atbilstoši uz ierīces norādītajai + un - polaritātei.
 - Nelietojiet kopā dažāda veida baterijas (piemēram, vecas un jaunas vai oglekļa un sārmu u.tml.).
 - Ja ierīce ilgāku laiku netiek lietota, izņemiet baterijas.

... Svarīgi

- Baterijas (bateriju komplektus vai uzstādītās baterijas) nedrīkst pakļaut pārmērīga karstuma iedarbībai, piemēram, tiešiem saules stariem, ugunij u.tml.
- 15. Ierīci nedrīkst apšķakstīt vai apliet ar jebkādiem šķidrumiem.
- 16. Nenovietojiet uz ierīces nekādus priekšmetus, kas var to apdraudēt (piemēram, ar šķidrumu pildītus traukus, aizdegtas sveces).
- 17. Gadījumā, ja ierīces atvienošanai no elektrotīkla tiek izmantota adaptera kontaktakša vai sadalītājs, tad šai atvienošanas ierīcei ir jābūt darba kārtībā, viegli pieejamai un ērti izraujamai no elektrotīkla rozetes.



Brīdinājums

- Nekad nenopēriet šīs ierīces korpusu.
- Nekad neeljojet nevienu no šīs ierīces detaljām.
- Nekad nenovietojiet šo ierīci uz citām elektriskajām ierīcēm.
- Sargājiet šo ierīci no tiešiem saules stariem, atklātas līesmas vai karstuma.
- Nekad nelukojeties lāzera starā ierīces iekšpusē.
- Nodrošiniet, lai jūs vienmēr varētu viegli piekļūt barošanas vadam, kontaktakšai vai adapterim, lai vajadzības gadījumā atvienotu ierīci no elektrotīkla.



Piezīme

- Identifikācijas datu plāksnīte atrodas ierīces aizmugurē.

Dzirdes drošība

Klausieties mērenā skājumā:

- Klausoties austiņās augstā skājuma līmenī, var tikt bojāta jūsu dzirde. Šīs ierīces skājas skājuma diapazons var sasniegt tik augstu decibelu līmeni, ka, klausoties maksimālā skājumā pat mazāk kā minūti, tas var izraisīt dzirdes zudumus pat veselām personām. Augstākie decibelu līmeņi ir paredzēti tām personām, kuras jau var būt piedzīvojušas daļēju dzirdes zudumu.
- Skāja var būt maldinoša. Laika gaitā jūsu dzirdes "komforta līmenis" pielāgojas augstākiem skājas skājuma līmeņiem. Tāpēc pēc ilgstošas klausīšanās skājuma līmenis, kas jums šķiet "normāls", patiesībā var būt pārāk skāļš un kaitīgs jūsu dzirdei. Lai pasargātu sevi no tā, noregulējiet skājas skājumu dzirdei drošā līmenī, pirms jūsu dzirdei ir pielāgojusies tam, un negrieziet skājāk.

Lai uzstādītu dzirdei drošu skājuma līmeni:

- Noregulējiet skājumu zemā līmenī.
- Lēnām grieziet skājāk līdz brīdim, kamēr saklausāt skānu skaidri, bez kroplojumiem un tā nerada diskomfortu jūsu dzirdei.

Klausieties saprātīgu laika posmu:

- Ilgstoša dzirdes pakļaušana skājas iedarbībai pat "drošā" skājuma līmenī arī var izraisīt dzirdes zudumu.
- Kausieties jūsu aparātūru saprātīgu laika posmu un ievērojet atbilstošus pārtraukumus.

Klausoties austiņās, ievērojet šādus norādījumus:

- Klausieties dzirdei drošā skājumā un saprātīgu laika posmu.
- Esiet uzmanīgi, regulējot skājumu, kad jūsu dzirde ir pieradusi pie esošā skājuma līmeņa.
- Negrieziet skānu tik skāļi, ka nedzirdat apkārt notiekošo.
- Potenciāli bīstamās situācijās esiet piesardzīgi vai arī īslaicīgi pārtrauciet ierīces lietošanu. Nelietojet austiņas, vadot motorizētu transporta līdzekli, braucot ar divriteni, vizinoties ar skrūtīdēli utt. Tas var izraisīt ceļu satiksmes negadījumu un daudzās valstis ir aizliegts.

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

Lūdzu, noskaidrojiet informāciju par vietējo elektrisko un elektronisko iekārtu 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, noskaidrojiet 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 sadaļīt 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, ievērojiet vietējos noteikumus par iepakojuma materiālu, izlētoto bateriju un nolietoto iekārtu utilizāciju.



**Esiet atbildīgi
ievērojiet autortiesības**

Ar autortiesībām 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.



Windows Media un Windows logo ir "Microsoft Corporation" preču zīmes vai reģistrētas preču zīmes ASV un/vai citās valstīs.

Šī ierīce ir markēta ar sekojošu uzlīmi:

**1. KLASES
LĀZERA IZSTRĀDĀJUMS**

2. Jūsu mazā mūzikas sistēma

Apsveicam ar jūsu pirkumu un laipni lūdzam 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, vai arī klausīties radiostacijas.

Ierīce piedāvā Digitālo skaņas kontroli (DSC) un Dinamisko basu pastiprinājumu (DBB), lai bagātinātu atskalojamo skaņu.

Ierīce atbalsta sekojošus mediju formātus:

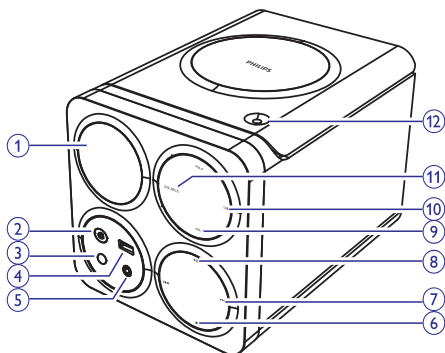


Iepakojuma saturs

Pārbaudiet un atpazīstiet iepakojuma saturu:

- Galvenā ierīce;
- 2 x skaļruni;
- Barošanas vads;
- Tālvadības pults ar 2 AAA baterijām;
- Lietošanas instrukcija;
- Šīs lietošanas pamācība;

Galvenās ierīces pārskats



1. Dispēja panelis

- Parāda pašreizējo statusu.

2. ⏪

- Ieslēgt ierīci, pārslēgt gaidstāves režīmā vai arī pārslēgt Eko gaidstāves režīmā.

3. Tālvadības sensors

4. ⏵

- Ligzda USB ierīces pievienošanai.

5. MP3 LINK (MP3 savienojums)

- Ligzda (3,5 mm) ārējas audioierīces pievienošanai.

6. ■

- Pārtraukt atskalošanu vai dzēst programmu.

7. ⏴ / ⏵

- Pārlēkt uz iepriekšējo/nākamo ierakstu.
- Meklēt ieraksta ietvaros.
- Noregulēt radiostaciju.

8. ▶/■

- Uzsākt vai pauzēt atskalošanu.

9. VOL +/-

- Regulēt skaļumu.
- Iestatīt laiku.

10. DBB

- Ieslēgt vai izslēgt dinamisko basu pastiprinājumu.

... Jūsu mazā mūzikas sistēma

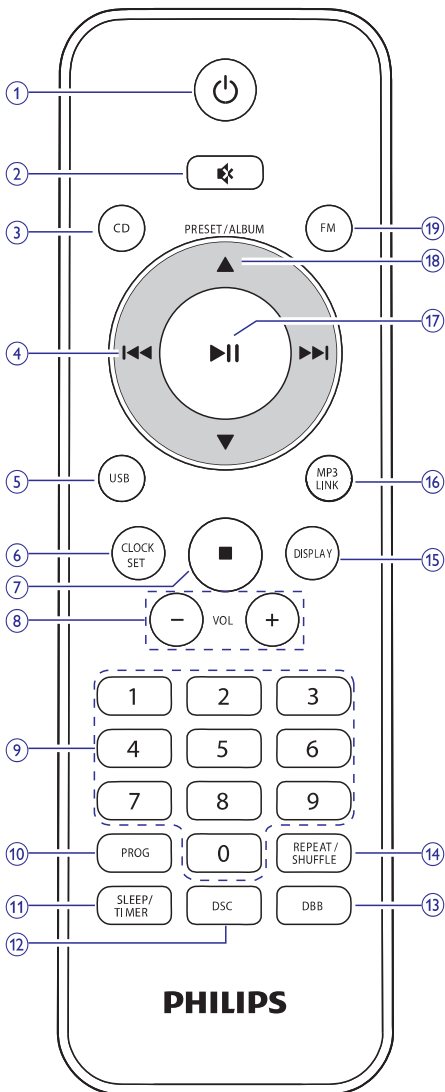
11. SOURCE (Atskaņošanas avots)

- Izvēlēties atskaņošanas avotu: disks, USB, radiouztvērējs vai MP3 savienojums.

12. ▲

- Atvērt vai aizvērt diska nodalījumu.

Tālvadības pults pārskats



1. ⏪

- Ieslēgt ierīci, pārslēgt gaidstāves režīmā vai arī pārslēgt Eko gaidstāves režīmā.

2. ✘

- Izsleagt vai atjaunot skaņu.

3. CD (Disks)

- Izvēlēties diska atskaņošanas avotu.

4. ⏪/⏩

- Pārlēkt uz iepriekšējo/nākamo ierakstu.
- Meklēt ieraksta ietvaros.
- Noregulēt radiostaciju.

5. USB

- Izvēlēties USB ierīces atskaņošanas avotu.

6. CLOCK SET (Iestatīt pulkstenī)

- Iestatīt pulkstenī.

7. ■

- Pārtraukt atskaņošanu vai dzēst programmu.

8. VOL +/−

- Regulēt skaņumu.
- Iestatīt laiku.

9. Ciparu taustiņi

- Tieši izvēlēties ierakstu no diska.

10. PROG (Programma)

- Programmēt ierakstus.
- Programmēt radiostacijas.

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

- Iestatīt izslēgšanās taimeri.
- Iestatīt modinātāja taimeri.

12. DSC

- Izvēlēties iepriekšnoteiktu skaņas iestatījumu.

13. DBB

- Ieslēgt vai izslēgt dinamisko basu pastiprinājumu.

14. REPEAT/SHUFFLE (Atkārtot/Jaukta secība)

- Atkārtoti atskanot ierakstu vai visus ierakstus.
- Atskanot ierakstus jauktā secībā.

... Jūsu mazā mūzikas sistēma

15. DISPLAY (Parādīt displejā)

- Izvēlēties atskanošanas laikā displejā redzamo informāciju.

16. MP3 LINK (MP3 savienojums)

- Izvēlēties ārējas audioierīces atskanošanas avotu.

17. ►||

- Uzsākt vai pauzēt atskanošanu.
- FM radio režīmā izvēlēties stereo vai mono skaņas izeju.

18. PRESET/ALBUM ▲ / ▼

- Pārlēkt uz iepriekšējo/nākamo albumu.
- Izvēlēties saglabāto radiostaciju.

19. FM (FM radio)

- Izvēlēties FM 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 noteiktā secībā.

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

Modeļa Nr. _____

Sērijas Nr. _____

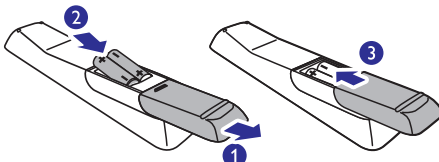
Tālvadības pults sagatavošana

! Uzmanību

- Eksplozijas risks! Sargājiet baterijas no karstuma, tiešiem saules stariem vai uguns. Nekad nemetiet baterijas ugninā.

Lai tālvadības pultī ievietotu baterijas:

- Atveriet bateriju nodalījumu.
- Ievietojet 2 AAA baterijas, ievērojot norādīto polaritāti (+/-).
- Aizveriet bateriju nodalījumu.



= Piezīme

- Ja tālvadības pults ilgāku laiku netiks lietot, izņemiet no tās baterijas.
- Nelietojiet kopā vecas un jaunas baterijas vai arī dažādu tipu baterijas.
- Baterijas satur kīmiskas vielas, tāpēc tās ir jāutilizē atbilstošā veidā.

... Darbības uzsākšana

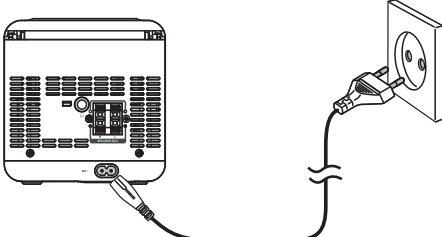
Skaļruņu pievienošana



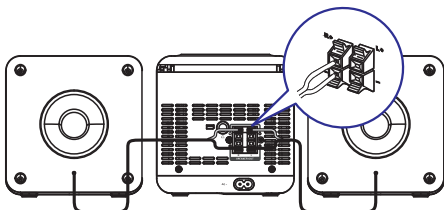
Piezīme

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

- Iespseudiet barošanas vada kontaktdakšu elektrotīkla rozetē.



Skaļruņu vadus pilnībā ievietojiet ierīces aizmugurē esošajās skaļruņu ieejas ligzdās.



Barošanas padeve



Brīdinājums

- Ierīces bojājuma risks! Pārliecinieties, vai elektrotīkla spriegums atbilst spriegumam, kas ir norādīts galvenās ierīces aizmugurē.
- Pirms mainīstrāvas barošanas vada pievienošanas pārliecinieties, vai esat veikuši visus pārējos savienojumus.



Piezīme

- Identifikācijas datu plāksnīte atrodas ierīces aizmugurē.

- Pievienojiet barošanas vadu ligzdai **AC~** uz galvenās ierīces.

Automātiska radiostaciju uzstādīšana

Kad jūs pievienojat barošanas padevi, ja ierīces atmiņā nav saglabātas radiostacijas, ierīce automātiski uzsāk radiostaciju saglabāšanu.

- Pievienojiet ierīci barošanas padevi.
 - Dispļejā parādās **[AUTO INSTALL – PRESS PLAY – STOP CANCEL]** (automātiska uzstādīšana – nospiest atskāņot – pārraukt, lai atceltu).
- Nospiediet taustiņu **▶||** uz galvenās ierīces, lai sāktu uzstādīšanu.
 - Ierīce automātiski saglabā radiostacijas ar pietiekoši specigu uztveršanas signālu.
 - Kad visas pieejamās radiostacijas ir saglabātas, automātiski sākas pirmās saglabātās radiostacijas atskāņošana.

Pulksteņa iestatīšana



Piezīme

- Pulksteni ir iespējams iestatīt tikai gaidstāves režīmā.

- Nospiediet taustiņu **⌚**, lai pārslēgtu ierīci gaidstāves režīmā.
- Pārliecinieties, vai dispļejā parādās **--:-:** (vai pulkstenis).

... Darbības uzsākšana

3. Nospiediet un turiet nospiestu taustiņu **CLOCK SET**, lai aktivizētu pulksteņa iestatīšanas režīmu.
 - ↳ Displejā parādās **[CLOCK SET]** (iestatīt pulksteni).
 - ↳ Displejā parādās 12 stundu vai 24 stundu laika formāts.
4. Spiediet taustiņus **▲ / ▼** vai **VOL -/+**, lai izvēlētos 12 stundu vai 24 stundu laika formātu.
5. Nospiediet taustiņu **CLOCK SET**.
 - ↳ Sāk mirgot stundu cipari.
6. Spiediet taustiņus **▲ / ▼** vai **VOL -/+**, lai iestatītu stundas.
7. Nospiediet taustiņu **CLOCK SET**.
 - ↳ Sāk mirgot minūšu cipari.
8. Spiediet taustiņus **▲ / ▼** vai **VOL -/+**, lai iestatītu minūtes.
9. Nospiediet taustiņu **CLOCK SET**, lai apstiprinātu.

Piezīme

- Lai izietu no pulksteņa iestatīšanas režīma bez saglabāšanas, nospiediet taustiņu **■**.
- Ja 90 sekunžu laikā netiek nospiests neviens taustiņš, sistēma automātiski iziet no pulksteņa iestatīšanas režīma.

Funkciju demonstrēšana

- Gaidstāves režīmā nospiediet taustiņu **■**.
- ↳ Displejā ritinās **[WELCOME TO PHILIPS]** (laipni lūdzam Philips).
 - ↳ Displejā ritinās **[DEMO ON]** (demonstrēšana ieslēgta).
 - ↳ Viens pēc otra displejā tiek parādīti funkciju nosaukumi.
 - Lai izietu no funkciju demonstrēšanas, vēlreiz nospiediet taustiņu **■**.
 - ↳ Displejā ritinās **[DEMO OFF]** (demonstrēšana izslēgta).

Ieslēgšana

Nospiediet taustiņu **○**.

- ↳ Ierīce pārslēdzas uz pēdējo izvēlēto atskaņošanas avotu.

Pārslēgšana gaidstāves režīmā

Kad ierīce ir ieslēgta, nospiediet taustiņu **○**, lai pārslēgtu ierīci gaidstāves režīmā.

- Gaidstāves režīmā nospiediet un paturiet nospiestu taustiņu **○** ilgāk kā trīs sekundes, lai pārslēgtos no parasta gaidstāves režīma Eko gaidstāves režīmā vai otrādi.
 - ↳ Parastā gaidstāves režīmā displejā parādās pulkstenis (ja tas ir iestatīts).
 - ↳ Eko gaidstāves režīmā apgaismojums displeja paneli izslēdzas.

4. Atskaņošana

Diska atskaņošana

- Nospiediet taustiņu **CD**, lai izvēlētos diskas atskaņošanas avotu.
- Nospiediet taustiņu **▲** uz galvenās ierīces, lai atvērtu diskas nodalījumu.
- Ievietojiet disku ar apdrukāto pusī vērstu uz ārpusi un tad nospiediet taustiņu **▲**, lai aizvērtu diskas nodalījumu.
- Ja nesakās diskas atskaņošana, nospiediet taustiņu **►||**.
 - Lai pārtrauktu atskaņošanu, nospiediet taustiņu **■**.

Atskaņošana no USB



Piezīme

- Pārliecinieties, vai USB atmiņas ierīce satur atskaņojamu audiosaturu.

- Ievietojiet USB atmiņas ierīci ligzdā uz ierīces priekšējā paneļa.
- Nospiediet taustiņu **USB**, lai izvēlētos USB atskaņošanas avotu.
 - ↳ Atskaņošana sākums automātiski.
 - Lai izvēlētos mapi, spiediet taustiņus **▲ / ▼**.
 - Lai izvēlētos audiofailu, spiediet taustiņus **◀◀ / ►▶**.
 - Lai sāktu atskaņošanu, nospiediet taustiņu **►||**.
 - Lai pārtrauktu atskaņošanu, nospiediet taustiņu **■**.

Atskaņošanas iespējas

Pauzēt/atsākt atskaņošanu

Atskaņošanas laikā nospiediet taustiņu **►||**, lai pauzētu/atsāktu atskaņošanu.

Pārlēkt uz ierakstu

CD (diskam):

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

- Lai tieši izvēlētos ierakstu, jūs varat nospiest arī attiecīgo ciparu taustiņu.

MP3 diskam un USB:

- Spiediet taustiņus **▲ / ▼**, lai izvēlētos albumu vai mapi.
- Spiediet taustiņus **◀◀ / ►▶**, lai izvēlētos iepriekšējo/nākamo ierakstu vai failu.

Meklēt ieraksta ietvaros

- Atskaņošanas laikā nospiediet un turiet nospiestus taustiņus **◀◀ / ►▶**.
- Atlaidiet nospiesto taustiņu, lai atsāktu parastu atskaņošanu.

Parādīt atskaņošanas informāciju

Atskaņošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **DISPLAY**, lai izvēlētos dažādu atskaņošanas informāciju.

Atkārtot un atskaņot jauktā secībā

- Atskaņošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **REPEAT/SHUFFLE**, lai izvēlētos atskaņošanas iespēju.
 - : pašreizējais ieraksts tiek atskaņots atkārtoti.
 - ALL: visi ieraksti tiek atskapoti atkārtoti.
 - ALB: pašreizējais albums tiek atskaņots atkārtoti.
 - : visi ieraksti tiek atskapoti jauktā secībā.
- Lai atgrieztos pie parastas atskaņošanas, atkārtoti spiediet taustiņu **REPEAT/SHUFFLE**, līdz displejā vairs neparādās neviens atkārtosanas/jauktas secības iespēja.
 - Jūs varat nospiest arī taustiņu **■**, lai atceltu atkārtotu/jauktas secības atskaņošanu.



Piezīme

- Atskaņošana jauktā secībā nav pieejama, atskaņojot ieprogrammētus ierakstus.

... Atskanošana

Ierakstu programmēšana

Ir iespējams izveidot programmu no maksimums 20 ierakstiem.

1. Diska/USB atskanošanas režīmā pārtrauktas atskanošanas (stop) stāvoklī nospiediet taustiņu **PROG**, lai aktivizētu programmēšanas režīmu.
 - ↳ Displejā sāk mirgot paziņojums **[PROG]** (programma) un ieraksta numurs.
2. MP3 ierakstiem spiediet taustiņus **▲ / ▼**, lai izvēlētos albumu.
3. Spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai izvēlētos ieraksta numuru, un tad nospiediet taustiņu **PROG**, lai to apstiprinātu.
4. Atkārtojet 2.- 3.soli, lai ieprogrammētu citus ierakstus.
5. Nospiediet taustiņu **▶▶**, lai atskanotu ieprogrammētus ierakstus.
 - ↳ Atskanošanas laikā displejā parādās paziņojums **[PROG]** (programma).
 - Lai izdzēstu programmu, pārtrauktas atskanošanas (stop) stāvoklī nospiediet taustiņu **■**.

5. Radio klausīšanās

Radiostaciju uztveršana

1. Nospiediet taustiņu **FM**.
2. Nospiediet un ilgāk kā divas sekundes turiet nospiestus taustiņus **◀◀ / ▶▶**.
 - ↳ Displejā parādās paziņojums **[SEARCH]** (meklē).
 - ↳ Radiouztvērējs automātiski uztver radiostaciju ar pietiekami spēcīgu apraides signālu.
3. Atkārtojet 2.soli, lai uztvertu citas radiostacijas.
 - Lai uztvertu radiostaciju ar vāju apraides signālu, atkārtojiet spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, līdz atrodat optimālu uztveršanas frekvenci.
 - Lai iegūtu skaņas kvalitāti, atkārtojiet spiediet taustiņu **▶▶** uz tālvadības pulks, lai izvēlētos stereo vai mono skaņu.



Padoms

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

Radiostaciju automātiska saglabāšana

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

FM (radiouztvērēja) režīmā nospiediet un ilgāk kā divas sekundes turiet nospiestu taustiņu **PROG**, lai aktivizētu automātiskās programmēšanas režīmu.

- ↳ Displejā parādās paziņojums **[AUTO]** (auto).
- ↳ Visas pieejamās radiostacijas tiek saglabātas.
- ↳ Automātiski tiek pārraidīta pirmā saglabātā radiostacija.

Radiostaciju manuāla saglabāšana

Piezīme

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

1. Noregulējet radiostaciju.
2. Nospiediet taustiņu **PROG**, lai aktivizētu programmēšanas režīmu.
↳ Dispļejā sāk mirgot **[PROG]** (programma).
3. Spiediet taustiņus **▲** / **▼**, lai šai radiostacijai piešķirtu kārtas numuru (no 1 līdz 20), un pēc tam nospiediet taustiņu **PROG**, lai to apstiprinātu.
4. Atkārtojiet iepriekšējos soļus, lai saglabātu citas radiostacijas.

Piezīme

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

Saglabāto radiostaciju izvēlēšanās

FM (radiouztvērēja) režīmā spiediet taustiņus **▲** / **▼**, lai izvēlētos atmiņā saglabātās stacijas kārtas numuru.

6. Skaņas regulēšana

Skaņas regulēšana

Atskānošanas laikā spiediet taustiņus **VOL +/-**, lai samazinātu/palielinātu skaļuma līmeni.

Iepriekšnoteikta skaņas efekta izvēlēšanās

Atskānošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **DSC** (Digitālā skaņas kontrole), lai izvēlētos:

- **[POP]** (popmūzika)
- **[JAZZ]** (džezs)
- **[ROCK]** (rokmūzika)
- **[CLASSIC]** (klasiskā mūzika)
- **[FLAT]** (vienmērīgs skanējums).

Basu pastiprinājums

Atskānošanas laikā nospiediet taustiņu **DBB**, lai ieslēgtu vai izslēgtu dinamisko basu pastiprinājumu (DBB).

↳ Ja **DBB** ir aktivizēts, dispļejā parādās .

Skaņas izslēgšana

Atskānošanas laikā nospiediet taustiņu , lai izslēgtu/atjaunotu skaņu.

7. Citas funkcijas

Taimera iestatīšana

Šo ierīci var izmantot kā taimeri. Iestatītajā laikā tiek aktivizēts disks/radiouztvērējs/USB, lai uzsāktu atskanošanu.



Piezīme

- Pārliecieties, vai ir pareizi iestatīts pulkstenis.

1. Gaidstāves režīmā nospiediet un turiet nospiestu taustiņu **SLEEP/TIMER**, līdz displejā ritinās paziņojums **[TIMER SET]** (taimera iestatīšana).
↳ Displejā ritinās paziņojums **[SELECT SOURCE]** (izvēlēties atskanošanas avotu).
2. Spiediet taustiņu **CD** vai **FM**, vai **USB**, lai izvēlētos atskanošanas avotu.
3. Nospiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai to apstiprinātu.
↳ Displejā parādās un sāk mirgot pulksteņa cipari.
4. Spiediet taustiņus **▲ / ▼** vai **VOL -/+**, lai iestatītu stundas, un tad nospiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai to apstiprinātu.
↳ Displejā parādās un sāk mirgot minūšu cipari.
5. Spiediet taustiņus **▲ / ▼** vai **VOL -/+**, lai iestatītu minūtes, un tad nospiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai to apstiprinātu.
↳ Displejā parādās un sāk mirgot **[VOL]** (skalums).
6. Spiediet taustiņus **▲ / ▼** vai **VOL -/+**, lai noregulētu skalumu, un tad nospiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai to apstiprinātu.
↳ Taimeris ir iestatīts un aktivizēts, un displejā parādās indikācija **⊕**.

Lai deaktivizētu vai aktivizētu modinātāja taimeri

1. Nospiediet taustiņu **⊖**, lai pārslēgtu ierīci gaidstāves režīmā.
2. Atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai aktivizētu vai deaktivizētu taimeri.
 - ↳ Ja taimeris ir aktivizēts, displejā parādās indikācija **⊕**.
 - ↳ Ja taimeris ir deaktivizēts, indikācija **⊕** pazūd no displeja.



Piezīme

- Taimeri nav iespējams iestatīt MP3 savienojuma režīmā.
- Ja ir izvēlēts diska/USB atskanošanas avots un audio nav iespējams atskanot, tad automātiski tiek aktivizēts radiouztvērējs.

Izslēgšanās taimera iestatīšana

Šī ierīce var automātiski pārslēgties gaidstāves režīmā pēc iestatītā laika posma.

Kad ierīce ir ieslēgta, atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai izvēlētos iestatīto laika posmu (minūtēs):

- **[120 SLEEP]**
 - **[90 SLEEP]**
 - **[60 SLEEP]**
 - **[45 SLEEP]**
 - **[30 SLEEP]**
 - **[15 SLEEP]**
- ↳ Kad izslēgšanās taimeris ir aktivizēts, displejā parādās indikācija **zZ**.

Lai deaktivizētu izslēgšanās taimeri

Atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, līdz displejā parādās indikācija **[OFF SLEEP]** (izslēgt izslēgšanos).

- ↳ Kad izslēgšanās taimeris ir deaktivizēts, indikācija **zZ** pazūd no displeja.

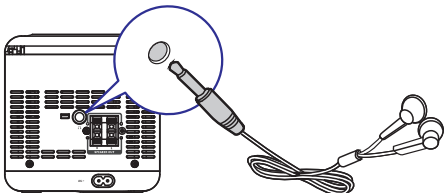
Atskaņošana no ārējas ierīces

Caur šo ierīci jūs varat klausīties arī ārēju ierīci.

1. Nospiediet taustiņu **MP3 LINK**, lai izvēlētos MP3 savienojuma atskaņošanas avotu.
2. Pievienojet MP3 savienojuma vadu (nav iekļauts komplektācijā):
 - ligzda **MP3 LINK** (3,5 mm) uz ierīces;
 - austiņu ligzda uz ārējās ierīces.
3. Sāciet atskaņošanu ārējā ierīcē (skatīt ārējās ierīces lietošanas instrukciju).

Austiņas

Iespraudiet austiņas (nav iekļautas komplektācijā) ligzda  uz ierīces, lai klausītos ierīci caur austiņām.



8. Informācija par preci

Piezīme

- Informācija par preci var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma.

Specifikācijas

Vispārīga informācija

Maiņstrāvas barošanamaiņstrāva 100-240 V~, 50/60 Hz

Elektroenerģijas patēriņš
darbības režīmā20 W

Elektroenerģijas patēriņš
Eko gaidstāvē režīmā<0,5 W

USB tiešā versija (USB Direct)versija 2.0/1.1

Izmēri:

- galvenā ierīce (p x a x d)140 x 140 x 210 mm
- skaļruņa kaste (p x a x d)140 x 143 x 198 mm

Svars:

- galvenā ierīce0,91 kg
- skaļruņa kaste0,72 kg x 2

Pastiprinātājs

Maksimālā izejas jauda2 x 5 W (-1 dB)

Frekvenču diapazons40 Hz – 20 kHz; +/-3 dB

Signāla – trokšņa attiecība> 72 dB

MP3 savienojuma ieeja500 – 1000 mV RMS,
20 kiloomi

Radiouztvērējs

Uztveršanas diapazonsFM: 87,5 – 108 MHz

Uztveršanas solis50 KHz

Jutība

- Mono26 dB

Kopējie harmoniskie traucējumi<2%

Signāla – trokšņa attiecība>55 dB

Atmiņā saglabājamo staciju skaits20 (FM)

Skaļruņi

Skaļruņu pretestība4 omi

Skaļruņu dzinis2 X 3" pilns diapazons

Jutība>82 dB/m/W

USB piemērotības atskanošanai informācija

Atbalstītās USB atmiņas ierīces:

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

Atbalstītie formāti:

- USB vai atmiņas faila formāts FAT12, FAT16, FAT32 (sektora izmērs: 512 baiti);
- MP3 bitu ātrums (datu ātrums): 32-320 kbps un mainīgs bitu pārraides ātrums;
- Maksimālais direktoriju apakšķīmeņu skaits: 8;
- Maksimālais albumu/mapju skaits: 99;
- Maksimālais ierakstu/nosaukumu 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 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.
- AAC, WAV, PCM audiofaili.
- Ar DRM (digitālo tiesību pārvaldīšanas tehnoloģiju) aizsargāti WMA faili (*.wav, *.m4a, *.m4p, *.mp4, *.aac).
- WMA faili Lossless formātā.

Apkope

Ierīces korpusa tīrišana

- Lai notīritu ierīces korpusu, lietojiet mīkstu, mazliet samitrinātu drāniņu un maigu tīrišanas līdzekļu. Nelietojiet tīrišanas līdzekļus, kas satur alkoholu, spiritu, amonjaku vai abrazīvas vielas.

Disku tīrišana

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



- Neizmantojiet tādus šķidinātājus kā benzolu, atšķaidītāju, komerciāli pieejamos tīrišanas līdzekļus vai antistatiskos aerosolus, kas ir paredzēti analogo ierakstu (skanu plāšu) tīrišanai.

Diska lēcas tīrišana

- Pēc ilgstošas lietošanas pie diska lēcas var sakrāties netīrumi vai putekļi. Lai nodrošinātu labu atskanošanas kvalitāti, notīriet diska lēcu ar Philips CD lēcu tīrišanas līdzekļu vai jebkuru citu komerciāli pieejamo tīrītāju. Ievērojiet norādījumus, kas ir iekļauti komplektā ar tīrītāju.

9. Traucējumu novēršana



Brīdinājums

- Nekādā gadījumā nenoņemiet šīs ierīces korpusu.

Lai saglabātu garantijas derīgumu, nemēģiniet remontēt ierīci pats.

Ja šīs 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/welcome). 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 maiņstrāvas barošanas vads.
- Pārliecinieties, vai elektrotīkla rozetē ir elektrība.
- Elektroenerģijas taupīšanas nolūkā ierīce automātiski pārslēdzas gaidstāvē režīmā 15 minūtes pēc ieraksta atskanošanas beigām, ja netiek nospiests neviens vadības taustiņš.

Nav skaņas

- Noregulējiet skaņumu.

Ierīce nereāgē

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

Tālvadības pults nestrādā

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

Disks netiek uztverts

- Ievietojiet disku.
- Pārbaudiet, vai disks nav ievietots ar apdrukāto pusi vērstu uz iekšpusi.
- Uzgaidiet, līdz iztvaikos uz lēcas kondensējies 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 ierīci. Izmantojiet citu USB ierīci.

Vāja radio uztveršana

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

Taimeris nestrādā

- Iestatiet pareizu pulksteni.
- Ieslēdziet taimeri.

Pulkstenja/taimera iestatījums ir izdzēsts

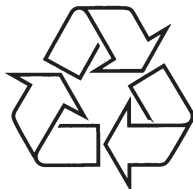
- Ir bijis elektrības padeves pārtraukums vai arī ir tīcīs atvienots barošanas vads.
- Atkārtoti iestatiet pulksteni/taimeri.

Piezīmēm

Specifikācijas var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma.

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Visas tiesības ir aizsargātas.



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