

Vienmēr šeit, lai jums palīdzētu

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

AZ420/12

Jautājumi?
Sazinieties
ar Philips



Lietošanas instrukcija

PHILIPS

Satura rādītājs

1. Svarīgi	3
Drošība.....	3
Jūsu ievērībai	3
2. Jūsu komaktdisku atskaoņotājs.....	5
Ievads.....	5
Iepakojuma saturs	5
Galvenās ierīces pārskats	6
3. Darbības uzsākšana	7
Bateriju ievietošana	7
Barošanas padeve	8
4. Atskaoňšana	9
Komaktdiska atskaoňšana	9
Atskaoňšana no USB ierīces	9
Atskaoňšana no arējas ierīces	10
5. Skaņas regulēšana	10
Skaļuma regulēšana	10
Basa pastiprināšana	10
6. Atskaoňšanas iespējas	11
Atskaoňšanas režīmu izvēle.....	11
Ierakstu programmēšana	11
7. FM radio klausīšanās	12
FM radiostaciju noregulēšana.....	12
Radiostaciju automātiska programmēšana....	12
Radiostaciju manuāla programmēšana	12
Saglabātās radiostacijas izvēlēšanās	12
8. Informācija par preci	13
Specifikācijas.....	13
9. Darbības traucējumu novēršana	15

1. Svarīgi

Drošība

Izlasiet šos norādījumus.

- Ievērojiet visus norādījumus.
- Nenobloķējiet ventilācijas atveres. Uzstādiet atbilstoši ražotāja norādījumiem.
- Neuzstādiet karstuma avotu tuvumā, piemēram, netālu no radiatoria, sildītāja, krāsns vai citas ierīces (ieskaitot pastiprinātājus), kas rada siltumu.
- Novietojiet barošanas vadu tā, lai tas būtu pasargāts no samīšanas, saspiešanas vai cita veida deformācijas, it īpaši pie kontaktakšas, sienas rozetes, sadalītāja, kā arī vietā, kur vads savienots ar pašu ierīci.
- Lietojiet tikai tos piederumus/aksesuārus, ko noteicis ražotājs.
- 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 ir nepieciešams tad, ja ierīce jebkādā veidā ir bojāta, piemēram, ir bojāts barošanas vads vai kontaktakša, uz ierīces ir uzlījis šķidrums vai tajā ir iekritis kāds priekšmets, ierīce ir tikuši pakļauta lietus vai mitruma iedarbībai, tā nedarbojas, kā vajadzētu, vai arī tā ir nokritusi zemē.
- BRĪDINĀJUMI par bateriju lietošanu – lai novērstu bateriju iztečēšanu, kas var radīt savainojumus, kā arī īpašuma vai ierīces bojājumus:
 - Ievietojiet baterijas pareizi, atbilstoši uz ierīces norādītajai polaritātei +/-.
 - Nelietojiet kopā dažāda veida baterijas (piemēram, vecas un jaunas vai oglēkļa un sārmu u.tml.).
 - Kad ierīce ilgāku laiku netiek lietota, izņemiet baterijas.
- Baterijas (bateriju paku vai uzstādītās baterijas) nedrīkst pakļaut pārmērīgam karstumam, piemēram, tiešiem saules stariem, ugunij u.tml.

- BRĪDINĀJUMS: sprādzienbīstamības risks, ja tiek nepareizi nomainītas baterijas. Nomainīt tikai ar tāda paša vai līdzvērtīga tipa baterijām.
- Ierīci nedrīkst apšķakstīt vai apliet ar nekādiem šķidrumiem.
- Nenovietojiet uz ierīces nekādus priekšmetus, kas var to apdraudēt (piemēram, ar šķidru mu pildītus traukus, aizdegtas sveces).
- Gadījumā, ja ierīces atvienošanai no elektrotīkla tiek izmantota adaptera kontaktakša vai uzmava, tad šai atvienošanas ierīcei ir jābūt darba kārtībā, viegli pieejamai un ērti izraudzītai no elektrotīkla rozetes.



Brīdinājums

- Nekad nenoņemiet ierīces korpusu.
- Nekad neeljojet nevienu no šīs ierīces detaļām.
- Nekad nenovietojiet šo ierīci uz citas elektriskās aparātūras.
- Sargājiet šo ierīci no tiešiem saules stariem, atklātas liesmas vai karstuma.
- Nekad nelūkojieties lāzera starā ierīces iekšpusē.
- Nodrošiniet, lai jūs vienmēr varētu viegli piekļūt barošanas vadam, kontaktakšai vai adapterim, lai vajadzības gadījumā atvienotu ierīci no elektrotīkla.

Jūsu ievērībai



Šī ierīce atbilst Eiropas Savienības noteikumiem par radioatraucējumiem.

Jebkādas WOOX Innovations tieši neapstiprinātās ierīces izmaiņas vai modifikācijas var liegt lietotājam ierīces turpmākas izmantošanas tiesības.

... Svarīgi

Pārstrāde



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



Ja ierīce ir markēta ar šādu pārsvītrota atkritumu konteineru simbolu, tas nozīmē, ka tā atbilst Eiropas Savienības direktīvas 2002/96/EK prasībām.

Nekad neizmetiet šo ierīci kopā ar citiem sadžives atkritumiem. Lūdzu, noskaidrojiet informāciju par vietējo elektrisko un elektromisko ierīču atsevišķas savākšanas sistēmu.

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 sadžives atkritumiem.

Ja ierīce ir markēta ar pārsvītrota atkritumu konteineru simbolu ar ķīmisko simbolu "Pb", tas nozīmē, ka baterijas atbilst direktīvā noteiktajām prasībām par svinu.

Lūdzu, iepazīstieties ar vietējiem noteikumiem par bateriju atsevišķu savākšanu, jo pareiza izlietoto bateriju utilizācija palīdzēs novērst iespējamo kaitējumu apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

Vides aizsardzībai

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

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

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

Šī ierīce ir markēta ar sekojošām uzlīmēm:

1. KLASES LĀZERA IZSTRĀDĀJUMS

II izolācijas klases aparātūras simbols



Šis simbols norāda, ka ierīcei ir dubultās izolācijas sistēma.



Esiet atbildīgi ievērojiet autortiesības

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



"USB-IF" logotipi ir "Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc." preču zīmes.



Piezīme

- Identifikācijas datu plāksnīte atrodas ierīces apakšā.

2. Jūsu kompaktdisku atskanotājs

Ievads

Ar šo ierīci jūs varat klausīties mūziku no diskiem, ārējām audioierīcēm un klausīties FM radio.

Šī ierīce ir aprīkota vairākiem skaņas efektu iestatījumiem, kas bagātina skaņu ar dinamisko basa pastiprinājumu (DBB).

Šī ierīce atbalsta sekojošus mediju formātus:



Piezīme

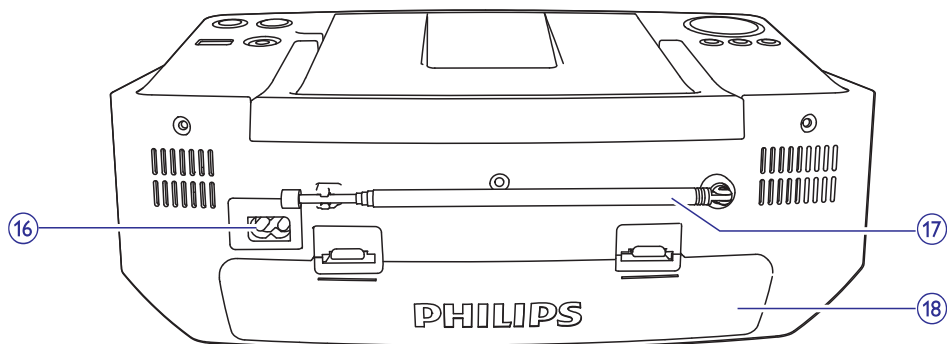
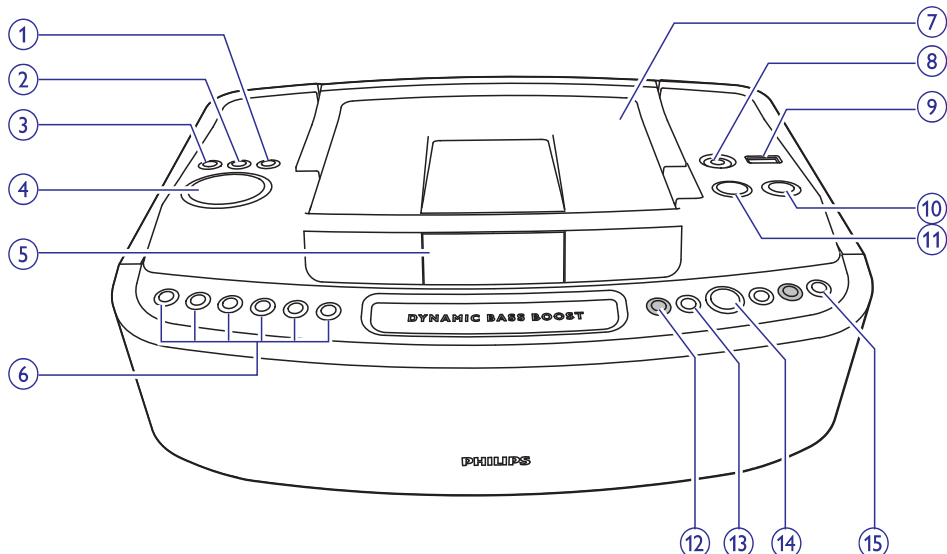
- Identifikācijas datu plāksnīte atrodas ierīces apakšā.

Iepakojuma saturs

Pārbaudiet un atpazīstiet iepakojuma saturu:

- Galvenā ierīce;
- Maiņstrāvas barošanas vads;
- Īsā lietošanas pamācība;
- Drošības informācijas lapa.

Galvenās ierīces pārskats



1. MODE (Režims)

- Izvēlēties atskanošanas režīmu: REPEAT (atkārtošana) vai SHUFFLE (jaukta secība).

2. PROG (Programmēt)

- Programmēt ierakstus un pārlükot programmu.

3. DBB (Dinamiskais pasa pastiprinājums)

- Ieslēgt vai izslēgt dinamisko pasa pastiprinājumu.

4. - VOLUME + (- Skalums +)

- Regulēt skajumu.

5. Displeja panelis

- Parāda pašreizējo statusu.

6. Ciparu taustiņi (5, 1, 2, 3, 4, 5)

- Programmēt ierakstus.
- Programmēt radiostacijas.
- Izvēlēties ierakstus vai radiostacijas.

... Jūsu kompaktdisku atskanotājs

7. Diska nodalījums

8. AUDIO IN (Papildierīces ievade)

- Ligzda ārējas audioierīces pievienošanai.

9.

- USB ligzda.

10.

- Ieslēgt vai izslēgt ierīci.

11. SOURCE (Atskanošanas avots)

- Izvēlēties atskanošanas avotu (CD (kompaktdisks), USB, Audio in (papildierīces ievade), FM (FM radio)).

12. ALBUM/PRESET +/- (Albums/Atmiņa +/-)

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

13. TUNING / (Noregulēt /)

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

14.

- Sākt vai pauzēt atskanošanu.

15.

- Apturēt atskanošanu.
- Dzēst programmu.

16. AC MAINS (Maiņstrāvas barošanas padeve)

- Ligzda komplektācijā iekļautā maiņstrāvas barošanas vada pievienošanai.

17. FM antena

- Regulēt FM radiosignāla uztveršanu.

18. Bateriju nodalījums

3. Darbības uzsākšana

! Uzmanību

- Vadības taustiņu vai regulējumu nepareiza lietotā 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 šī atskanotāja modeļa un sērijas numuri. Modeļa un sērijas numuri ir norādīti identifikācijas datu plāksnītē šī atskanotāja apakšā. Pierakstiet šos numurus šeit:

Modeļa Nr. _____

Sērijas Nr. _____

Bateriju ievietošana



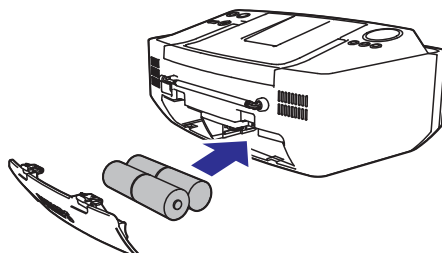
Piezīme

- Šīs ierīces elektriskajai barošanai jūs varat izmantot gan baterijas, gan maiņstrāvas elektrotūkla barošanas padevi.
- Baterijas nav iekļautas piederumu komplektācijā.

1. Atveriet bateriju nodalījumu.

2. Ievietojet 4 baterijas (tips: R-14, UM-2 vai C-cell (C tipa)), ievērojot pareizu norādīto polaritāti (+/-).

3. Aizveriet bateriju nodalījumu.



... Darbības uzsākšana

Barošanas padeve



Brīdinājums

- Ierīces bojājumu risks! Pārliecinieties, vai elektrotīkla spriegums atbilst spriegumam, kas ir norādīts ierīces aizmugurē vai apakšā.
- Elektriskās strāvas trieciena risks! Atvienojot maiņstrāvas barošanas padevi, vienmēr izvelciet kontaktdakšu no rozetes. Nekad nevelciet aiz barošanas vada.



Piezīme

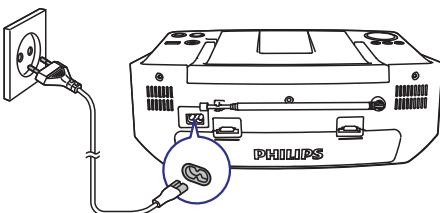
- Uzstādīt ierīci netālu no elektrotīkla rozetes vietā, kur kontaktdakša ir viegli sasniedzama.

1. Pievienojiet maiņstrāvas barošanas vadu maiņstrāvas barošanas padeves ligzdai uz galvenās ierīces un elektrotīkla rozetei.
 - Lai pilnībā izslēgtu ierīci, atvienojiet maiņstrāvas barošanas vadu no elektrotīkla rozetes.



Piezīme

- Lai taupītu elektroenerģiju, pēc ierīces lietošanas izslēdziet to.



Ieslēgšana

Nospiediet taustiņu

↳ Ierīce ieslēdzas uz pēdējo izvēlēto atskanošanas avotu.

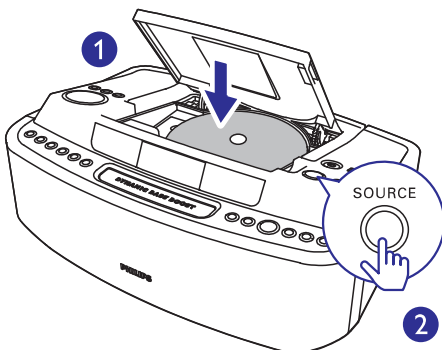
Pārslēgšana gaidstāves režīmā:

- Ja ierīce ilgāk kā 15 minūtes ir dīkstāvē, tā pārslēdzas gaidstāves režīmā.

4. Atskaņošana

Kompaktdiska atskaņošana

- Atveriet diskas nodalījumu un ievietojiet disku ar apdrukāto pusi vērstu augšup.
- Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE** (Atskaņošanas avots), lai izvēlētos **CD** (kompaktdiska) atskaņošanas avotu.
 - ↳ Displejā parādās **○**.
 - Lai pauzētu/atsāktu atskaņošanu, nospiediet taustiņu **▶▶**.
 - Lai apturētu atskaņošanu, nospiediet taustiņu **■**.
 - Lai pārlēktu uz ierakstu, nospiediet taustiņu **◀◀ / ▶▶**.
 - Lai meklētu ieraksta ietvaros, nospiediet un turiet nospiestu taustiņu **◀◀ / ▶▶**.
Atlaidiet taustiņu, lai atsāktu parastu atskaņošanu.
 - Nospiediet taustiņus **ALBUM +/-** (Albums +/-), lai izvēlētos albumu.

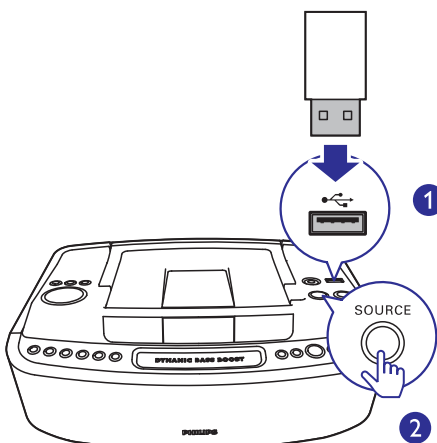


Atskaņošana no USB ierīces

Piezīme

- Pārliecinieties, vai USB ierīce satur atskaņojamu audiosaturu, kura formātu atbalsta šī ierīce.
- USB ligzdu var noslogot ar 700 mA.

- Ievietojiet USB ierīci ligzdā uz ierīces.
- Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE** (Atskaņošanas avots), lai izvēlētos **USB** atskaņošanas avotu.
 - ↳ Displejā parādās **○**.
 - Nospiediet taustiņu **▶▶**, lai pauzētu/atsāktu atskaņošanu.
 - Nospiediet taustiņu **◀◀ / ▶▶**, lai izvēlētos failu.
 - Nospiediet taustiņu **■**, lai apturētu atskaņošanu.
 - Lai meklētu ieraksta ietvaros, nospiediet un turiet nospiestu taustiņu **◀◀ / ▶▶**.
Atlaidiet taustiņu, lai atsāktu parastu atskaņošanu.
 - Nospiediet taustiņus **ALBUM +/-** (Albums +/-), lai izvēlētos albumu.

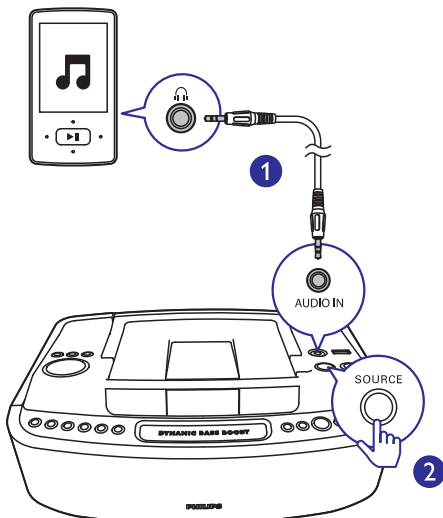


... Atskaņošana

Atskaņošana no ārējas ierīces

Caur šo atskaņotāju ir iespējams klausīties arī ārēju audioierīci.

1. Pievienojiet audiokabeli
 - ligzdai **AUDIO IN** uz galvenās ierīces;
 - austiņu ligzdai uz ārējās ierīces.
2. Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE** (Atskaņošanas avots), lai izvēlētos **AUDIO IN** (Papildierīces ievades) atskaņošanas avotu.
↳ Dispējā parādās
3. Sāciet atskaņošanu ārējā ierīcē (skatiet ārējās ierīces lietošanas instrukciju).



5. Skaņas regulēšana

Skaļuma regulēšana

Atskaņošanas laikā nospiediet taustiņu – **VOLUME +** (– Skalums +), lai samazinātu/palielinātu skaļuma līmeni.

Basa pastiprināšana

Atskaņošanas laikā ieslēdziet vai izslēdziet **DBB** (Dinamisko basa pastiprinājumu).

↳ Kad DBB ir ieslēgts, displejā parādās "DBB".

6. Atskaņošanas iespējas

Atskaņošanas režīmu izvēle

1. Atkārtoti spiediet taustiņu **MODE** (Režīms), lai izvēlētos atskaņošanas režīmu:
 - **[REP]** (atkārtot) – atkārtot ierakstu.
 - **[REP ALL]** (atkārtot visu) – atkārtot visu kompaktdisku/programmu.
 - **[SHUF]** (jaukta secība) – atskaņot ierakstus jautā secībā.
2. Lai atsāktu parastu atskaņošanu, atkārtoti spiediet taustiņu **MODE** (Režīms), līdz displejā neparādās neviens no atskaņošanas režīmu ikonām.

Ierakstu programmēšana



Piezīme

- Ar šo ierīci ir iespējams izveidot programmu no maksimums 10 ierakstiem.

1. CD (kompaktdiska) vai USB režīmā nospiediet taustiņu **■**, lai apturētu atskaņošanu.
2. Nospiediet taustiņu **PROG** (Programmēt), lai aktivizētu programmēšanas režīmu.
 - ↳ Displejā sāk mirgot paziņojums [PROG] (programma).
3. Spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶** vai ciparu taustiņus, lai izvēlētos ierakstu, tad nospiediet taustiņu **PROG** (Programmēt), lai to apstiprinātu.
 - 1.-5. ieraksts: nospiediet taustiņus **1 2 3 4 5**, lai izvēlētos atbilstošo ierakstu.
 - 6.-10. ieraksts:
 - 1) Nospiediet taustiņu **5**. (Displejā iemirgojas “5”).
 - 2) 5 sekunžu laikā nospiediet otru ciparu taustiņu, lai izvēlētos kopējo ieraksta kārtas numuru.
(Piemēram, ja nospiedīsiet **5** un tad **3**, tiks izvēlēts 8. ieraksts).
4. Atkārtojiet 3. soli, lai ieprogrammētu citus ierakstus.
5. Nospiediet taustiņu **▶▶**, lai atskaņotu izveidoto ierakstu programmu.
 - ↳ Atskaņošanas laikā displejā ir redzams paziņojums [PROG] (programma).
- Lai dzēstu programmu, divreiz nospiediet taustiņu **■**.

7. FM radio klausīšanās

FM radiostaciju noregulēšana



Piezīme

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

1. Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE** (Atskānošanas avots), lai izvēlētos FM radio režīmu.
↳ Displejā parādās .
2. Nospiediet un ilgāk kā 2 sekundes turiet nospiestu taustiņu  / .
3. Atkārtojiet 2.soli, lai noregulētu citas radiostacijas.
 - Lai noregulētu radiostaciju ar vāju uztveršanas signālu, atkārtoti spiediet taustiņus  / , līdz atrodat labāku uztveršanas frekvenci.

Radiostaciju automātiska programmēšana



Piezīme

- Ierīces atmiņā ir iespējams saglabāt maksimums 10 FM radiostacijas.

Radiouztvērēja režīmā nospiediet un 2 sekundes turiet nospiestu taustiņu **PROG** (Programmēt), lai aktivizētu automātiskās programmēšanas režīmu.

- ↳ Displejā parādās pazīpojums [AUTO] (automātiskā programmēšana).
- ↳ Ierīces atmiņā tiek ieprogrammētas visas pieejamās radiostacijas to apraides signāla uztveršanas stipruma secībā.
- ↳ Automātiski tiek atskapota pirmā ieprogrammētā radiostacija.

Radiostaciju manuāla programmēšana



Piezīme

- Ierīces atmiņā ir iespējams saglabāt maksimums 10 FM radiostacijas.

1. Noregulējet radiostaciju.
2. Nospiediet taustiņu **PROG** (Programmēt), lai aktivizētu programmēšanas režīmu.
↳ Displejā mirgo paziņojums [PROG] (programma).
3. Nospiediet ciparu taustiņus, lai radiostacijai piešķirtu kārtas numuru, tad nospiediet taustiņu **PROG** (Programmēt), lai to apstiprinātu.
 - 1.-5. radiostacija: nospiediet taustiņus     , lai izvēlētos atbilstošo staciju.
 - 6.-10. radiostacija:
 - 1) Nospiediet taustiņu  (Displejā iemirgojas "5").
 - 2) 5 sekunžu laikā nospiediet otru ciparu taustiņu, lai izvēlētos kopējo radiostacijas kārtas numuru. (Piemēram, ja nospiedisiet  un tad 

Piezīme

- Lai pārrakstītu virsū ieprogrammētām radiostacijai, saglabājet tās vietā citu staciju.

Saglabātas radiostacijas izvēlēšanās

FM radiouztvērēja režīmā spiediet taustiņus  /  vai ciparu taustiņus, lai izvēlētos atmiņā saglabātās stacijas kārtas numuru.

8. Informācija par preci



Piezīme

- Informācija par preci var tikt mainīta bez iepriekšēja paziņojuma.

Specifikācijas

Vispārīga informācija

Barošanas padeve:100 – 240 V~, 50/60 Hz;
vai DC (līdzstrāva) 4 X 1,5V === /
"D" izmēra / R14 baterija

Skaņas izvades jauda:3,0 W uz kanālu x 2

Elektroenerģijas patēriņš darbības režīmā:17 W

Elektroenerģijas patēriņš
gaidstāves režīmā:<0,5 W

Izmēri:

- galvenā ierīce (p x a x d)320 x 130 x 230 mm

Svars:

- galvenā ierīce1,5 kg

Disks

Lāzera tips:.....Pusvadītājs

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%

Frekvences reakcija:125 – 16 kHz

S/T attiecība:> 55 dB

Uztvērējs

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

Uztveršanas skalas solis: ..50 kHz (FM); 9 kHz (MW)

Kopējie harmoniskie kroplojumi:< 3%

Signāla – trokšņa attiecība:> 50 dB

- ISO9660, Joliet;
- Maksimālais virsrakstu skaits: 999 (atkarībā no faila nosaukuma garuma);
- Maksimālais albumu skaits: 99;
- Atbalstītās iztveršanas frekvences: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz;
- Atbalstītie bitu pārraides ātrumi: 32-256 (Kbps), mainīgi bitu pārraides ātrumi.

Saderīgās USB ierīces:

- USB zibatmiņa (USB 2.0);
- USB atskanotāji (flash players) (USB 2.0);
- atmiņas kartes (nepieciešams papildu karšu lasītājs, lai darbotos ar šo ierīci).

Atbalstītie formāti:

- USB vai atmiņas failu formāts FAT12, FAT16, FAT32 (sektora izmērs: 512 baiti);
- MP3 bitu pārraides ātrums (datu ātrums): 32-320 Kbps un mainīgs bitu pārraides ātrums;
- Maksimālais direktoriju apakšķīmeņu skaits: 8;
- Albumu/mapju maksimālais skaits: 99;
- Ierakstu/virsrakstu maksimālais skaits: 999;
- Failu nosaukums unikodā UTF8 (maksimālais garums: 16 baiti).

Neatbalstītie formāti:

- Tukši albumi: tukšs albums ir albums, kas nesatur MP3/WMA failus, un tas netiek 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 digitālo tiesību pārvaldīšanas tehnoloģiju (DRM) aizsargāti WMA faili (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac).
- WMA faili Lossless formātā.

... Informācija par preci

Ierīces korpusa tīrišana

- Lai notīrītu ierīces korpusu, lietojiet mīkstu drāniņu, kas mazliet samitrināta ar maigu tīrišanas līdzekli. Nelietojet 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 netūrumi vai putekļi. Lai nodrošinātu labu atskanošanas kvalitāti, notīriet diska lēcu ar Philips kompaktdisku lēcu tīrišanas līdzekli vai jebkuru citu komerciāli pieejamo tīrītāju. Ievērojiet norādījumus, kas ir pievienoti tīrītājam.

9. Darbības traucējumu novēršana



Brīdinājums

- Nekādā gadījumā nenoņemiet šīs ierīces korpusu.

Lai saglabātu garantijas derīgumu, nekad 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/support). Kad sazināsieties ar Philips, pārliecinieties, vai ierīce atrodas netālu un vai jums ir pieejami modeļa un sērijas numuri.

Nav barošanas padeves

- Pārliecinieties, vai ir pareizi pievienots ierīces barošanas vads.
- Pārliecinieties, vai elektrotīkla rozetē ir elektrība.
- Pārliecinieties, vai baterijas ir ievietotas pareizi.

Nav skaņas, vai ir sliktā skaņas kvalitāte

- Noregulējiet skaļumu.

Ierīce nereāģē

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

USB ierīce netiek atbalstīta

- Attiecīgā USB ierīce nav saderīga ar atskānotāju. Lūdzu, lietojet citu USB ierīci.

Disks netiek uztverts

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

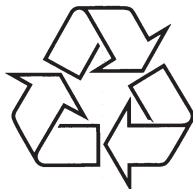
Slikta radio uztveršana

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

Specifikācijas var tikt mainītas bez paziņojuma.

© 2014 WOOX Innovations Limited. Visas tiesības patur autors.

Šo preci tirgū piedāvā WOOX Innovations Limited vai kāds no tā saistītajiem uzņēmumiem, turpmāk šajā dokumentā saukt WOOX Innovations, un tas ir šīs preces rāzotājs. WOOX Innovations ir garantijas devējs attiecībā uz preci, ar kuru kopā ir iepakots šis buklets. Philips un Philips vairoga emblēma ir Koninklijke Philips N.V. reģistrētās preču zīmes.



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