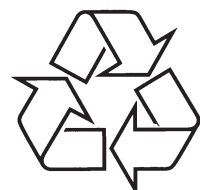


Reģistrējet Jūsu preci un iegūstiet atbalstu
www.philips.com/welcome

MCM 1110



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

Lietošanas instrukcija

1. SVARĪGI

Iepazīstiet šos drošības simbolus



(UZMANĪBU; ELEKTRISKĀ ŠOKA IESPĒJAMĪBA; NEATVĒRT)

'Zibens bulta' nozīmē, ka neizolēts materiāls Jūsu ierīces iekšpusē var izraisīt elektrisko šoku. Visu mājas iedzīvotāju drošībai, nenοjemiet preces korpusu.

'Izsaukuma zīme' pievērš uzmanību funkcijām, par kurām Jums vajadzētu rūpīgi izlasīt pievienoto literatūru, lai izvairītos no darbības un apkopes problēmām.

BRĪDINĀJUMS: Lai samazinātu uguns un elektriskā šoka risku, šī ierīce nedrīkst tikt pakļauta lietum un mitrumam, kā arī objektus, kas pildīti ar šķidrumiem kā vāzes, nedrīkst novietot uz šīs ierīces.

1. Izlasiet šos norādījumus.
2. Saglabājiet šos norādījumus.
3. Nemiet vērā visus brīdinājumus.
4. Sekojiet visiem norādījumiem.
5. Nelietojiet šo ierīci ūdens tuvumā.
6. Tiriņi tikai ar sausu lupatu.
7. Nenobloķējiet nevienu no ventilācijas atverēm. Uzstādiet saskaņā ar ražotāja norādījumiem.
8. Nenovietojiet jebkādu karstuma avotu tuvumā, kā radiatori, sildītāji, plītis vai citas ierīces (tai skaitā pastiprinātāji), kas rāzo karstumu.
9. Aizsargājiet strāvas vadu no pastiprinātas slodzes – staigāšanas uz tā, raušanas, sevišķi pie kontaktakšas un vietā, kur tas iznāk no ierīces.
10. Lietojiet tikai ražotāja noteiktos papildus piederumus.
11. Lietojiet tikai ar ražotāja noteikto vai ar ierīci pārdoto ratiņu, statīvu, trijkāji, kronšteinu vai galdu. Ja tiek lietoti ratiņi, esiet piesardzīgi, pārvietojot ierīces un ratiņu savienojumu, lai izvairītos no iespējamiem savainojumiem apgāsanās gadījumā.
12. Atvienojiet šo ierīci no strāvas pērkona 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 kontaktakša, ierīce ir iekļuvis Šķidrumus vai svešķermeņi, ierīce ir tikusi pakļauta lietum vai mitrumam, nestrādā pareizi vai ir nomesta zemē.
14. **BRĪDINĀJUMS** par bateriju lietošanu – Lai novērstu bateriju iztečēšanu, kas var izraisīt ķermēja savainojumus, īpašuma bojājumus vai tālvadības pults bojājumus:
 - levietojiet baterijas pareizi, ievērojot polaritāti + un -, kā norādīts uz tālvadības pults.

Specifikācijas var mainīties bez brīdinājuma.

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Visas tiesības rezervētas.

... TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

Nevar parādīt dažus failus no USB ierīces

- Direktoriju vai failu skaits USB ierīcē pārsniedz noteiktu limitu. Tā nav nepareiza darbība.
- Šo failu formāts nav atbalstīts.

USB ierīce nav atbalstīta

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

Slikta radio uztveršana

- Palieliniet attālumu starp ierīci un Jūsu TV vai videomagnetofonu.
- Pilnībā izstiepiet 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.

... SVARĪGI

- Nelietojet vienlaicīgi dažadas baterijas (vecas un jaunas vai oglekļa un sārmu u.tml.).
- Izņemiet baterijas, ja tālvadības pults netiks lietota ilgu laiku.

15. Ierīci nedrīkst pakļaut pilieniem vai šķakstiem.

16. Nenovietojiet uz ierīces nekādus bīstamības avotus (piem., ar šķidrumu pildītus priekšmetus, aizdedzinātas sveces).

17. Gadījumā, ja strāvas rozete vai sadalītājs tiek lietots kā strāvas atslēgšanas ierīce, strāvas atslēgšanai ierīcei jābūt darba kārtībā un pieejamai.



Bīdinājums

- Nekad nenoņemiet ierīces korpusu.
- Nekad neeljojet nevienu ierīces daļu.
- Nekad nenovietojiet ierīci uz cita elektriskā aprīkojuma.
- Nekad nelūkojieties lāzera starā ierīces iekšienē.
- Pārliecinieties, ka vienmēr ir vieglā piekļuve strāvas vadam, kontaktākai vai adapterim, lai atvienotu ierīci no strāvas.



Uzmanību

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

Dzirdes drošība

Klausieties normālā skārumā

- Austiņu lietošana lielā skārumā 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 skārumu drošā līmenī, pirms Jūsu dzirde adaptējas, un atstājet to šādā līmenī.

Lai izveidotu drošu skāuma līmeni:

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

... SVARĪGI

Klausieties sprātīgus laika periodus:

- Paildzināta pakļaušana skaņai, pat normālā "drošā" skaņumā, arī var izraisīt dzirdes zudumu.
- Noteikti lietojiet Jūsu aprīkojumu sprātīgi un nēmiet pietiekamus pārtraukumus.

Lietojot Jūsu austījas, noteikti ievērojiet sekajošus nosacījumus:

- Klausieties sprātīgā skaņumā sprātīgus laika periodus.
- Neregulējet 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 austījas, darbinot motorizētu transporta līdzekli, velosipēdu, skrūvdēli, utt., tas var radīt satiksmes negadījumu un nav atļauts daudzās valstīs.

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.

Šī prece atbilst sekojošu direktīvu un vadlīniju prasībām: 2004/108/EC + 2006/95/EC



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



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

Apzīniet 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 izmēšana palīdz novērst potenciālas negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

8. TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA



Uzmanību

- Nekad nenoņemiet ierīces korpusu.

Lai saglabātu garantiju, nekādā gadījumā nemēģiniet labot sistēmu paši.

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

Ierīce neieslēdzas

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

Nav skaņas vai tā ir sluktas kvalitātes

- Regulējet skaļumu.
- Atvienojiet austījas.
- Pārliecinieties, ka skaļruņi ir kārtīgi pievienoti.
- Pārliecinieties, ka atkailinātie skaļruņu vadi ir iespiesti.

Kreisā un labā skaļruņa skaņa ir otrādāk

- Pārbaudiet skaļruņu savienojumus un novietojumu.

Ierīce nereāgē

- Atvienojiet un atkal pievienojiet strāvu, tad atkal ieslēdziet ierīci.
- Strāvas taupīšanas nolūkos ierīce automātiski izslēdzas 15 minūtes pēc celiņa atskānošanas beigām, ja netiek lietota neviens 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 galveno ierīci.
- Ievietojiet baterijas, ievērojot polaritāti (+/-), kā norādīts.
- Nomainiet bateriju.
- Mērķeļiet tālvadības pulti tieši uz tālvadības sensoru galvenās ierīces priekšpusē.

Disks netiek uztverts.

- Ievietojiet disku.
- Pārliecinieties, ka disks nav ievietots otrādāk.
- Gaidiet, kamēr izžūs kondensāts no lēcas.
- Nomainiet vai notīriet disku.
- Lietojiet aizvērtu CD vai pareiza formāta disku.

USB atskānojamības informācija

Saderīgās USB ierīces:

- USB zibatmiņa (USB 2.0 vai USB 1.1)
- USB atskānotāji (USB 2.0 vai USB 1.1)
- Atmiņas kartes (darbam ar šo ierīci, nepieciešams papildus karšu lasītājs)

Atbalstītie formāti

- USB vai atmiņas failu formāts: FAT12, FAT16, FAT32 (sektora izmērs: 512 baiji).
- MP3 bitu ātrums (datu ātrums): 32~320 Kbps un mainīgs bitu ātrums.
- Direktoriju dzījums līdz 8 līmeniem.
- Maksimālais albumu/direktoriju skaits: 99
- Maksimālais celiņu/virsrakstu skaits: 999
- ID3 etikete v2.0 vai jaunāka
- Faila nosaukums Unicode UTFB (maksimālais garums: 32 baiji)

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 atskānoti.
- AAC, WAV, PCM audio faili
- DRM aizsargāti WMA faili (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- WMA faili

Atbalstītie MP3-CD formāti:

- ISO 9660, Joliet
- Maksimālais virsrakstu skaits: 512 (atkarībā no faila nosaukuma garuma)
- Maksimālais albumu skaits: 255
- Atbalstītās atjaunošanas frekvences: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz.
- Atbalstītie bitu ātrumi: 32~256 Kbps un mainīgs bitu ātrums.



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 polielīlēns (maisiņi, 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 atbildīgi 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 KLASĒS
LĀZERA PRECE



Piezīme

- Tipa plāksnīte atrodas ierīces mugurpusē.

2. JŪSU MAZĀ MŪZIKAS SISTĒMA

Apsveicam ar pirkumu un laipni lūgti Philips! Lai pilnībā izmantotu atbalstu, ko piedāvā Philips, reģistrējet preci www.Philips.com/welcome.

Ievads

Ar šo ierīci Jūs varat:

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

Labākai skaņas kvalitātei, bagātiniet jebkura avota skaņu ar sekojošiem skaņas efektiem:

- Digitālo Skaņas Kontroli (DSC)
- Dinamisku Basu Pastiprinājumu (DBB).

Ierīce ir saderīga ar sekojošiem mediju formātiem:



Kas atrodas iepakojumā

Pārbaudiet un identificējiet ierīces iepakojuma saturu:

- Galvenā ierīce
- 2 x skaļruni
- Tālvadības pults
- MP3 savienojuma vads
- Lietošanas pamācība
- Ātrā sākuma ceļvedis

... PRECES INFORMĀCIJA

Skaļruni

Skaļrunu pretestība 4 omi

Skaļruna izmērs 3.5"

Jutība >82dB/m/W

Vispārēja informācija

Maiņstrāvas barošana 100 – 240V, 50/60 Hz

Strāvas patēriņš darbības režīmā 10W

Strāvas patēriņš gaidīšanas režīmā <1W

Izmēri:

- Galvenā ierīce (P x A x D) 150 x 227 x 208.5 mm
- Skaļruna kaste (P x A x D) 140 x 227 x 158.6 mm

Svars

- Galvenā ierīce 1.265 kg
- Skaļruna kaste 2 x 1.063 kg

7. PRECES INFORMĀCIJA



Piezīme

- Preces informācija var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma.

Specifikācijas

Pastiprinātājs

Novērtētā izejas jauda	2x5W RMS
Frekvenču veikspēja	60Hz – 16kHz, 3dB
Signāla – trokšņa attiecība	≥ 65dB
MP3-savienojuma ieeja	0.5V RMS 20 kiloomi

Disks

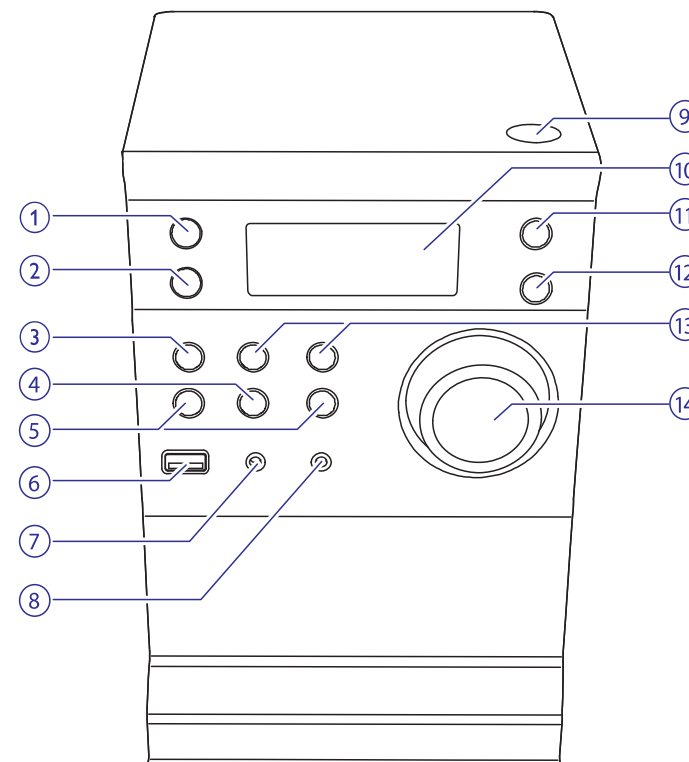
Lāzera tips	Pusvadītāju
Diska diametrs	12cm/8cm
Atbalstītie diskī	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD
Audio DAC	24biti/44.1kHz
Kopējie harmoniskie traucējumi	<1% (1kHz)
Frekvenču veikspēja	60Hz-16kHz (44.1 kHz)
S/T attiecība	>65dBA

Uztvērējs

Uztveršanas diapazons	FM: 87.5 – 108 MHz
Uztveršanas solis	50KHz
Jutība - Mono, 26dB S/T attiecība	<22 dBf
Meklēšanas jutība	<36 dBu
Kopējie harmoniskie traucējumi	<3%
Signāla – trokšņa attiecība	>45 dB

... JŪSU MAZĀ MŪZIKAS SISTĒMA

Galvenās ierīces pārskats



1. ⚡

- Ieslēdz galveno ierīci
- Pārslēdz ierīci gaidīšanas režimā.

2. SOURCE

- Izvēlas avotu.

3. ■ STOP

- Beidz atskalošanu vai dzēš programmu.

4. ▶/■ PLAY/PAUSE

- Sāk vai iepauzē atskalošanu.

5. ▲/▼ PREVIOUS/NEXT

- Pārlec uz iepriekšējo/nākamo celiņu.
- Ātri atskalo atpakaļ vai uz priekšu celiņa/diska robežas.
- Uzregulē radio staciju.
- Regulē laiku.

... JŪSU MAZĀ MŪZIKAS SISTĒMA

6.

- USB saglabāšanas ierīces pievienošanai.

7. MP3 LINK

- Ārējas audio ierīces pievienošanai.

8.

- Austiņu pievienošanai.

9.

- Atver vai aizver diska nodalījumu.

10. Displejs

- Parāda atskanošanas informāciju.

11. MODE

- Izvēlas atkārtotas atskanošanas režīmu CD vai USB avotam.
- Izvēlas sajauktas atskanošanas režīmu CD vai USB avotam.

12. CLOCK

- Iestata pulkstenī.

13. ALBUM/PRESET +/-

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

14. VOLUME (Skaļuma regulators)

- Regulē skaļumu.

... CITAS FUNKCIJAS

Ārējas ierīces klausīšanās

Izmantojot šo ierīci, Jūs varat klausīties arī ārēju audio ierīci, piemēram, MP3 atskajotāju.

1. Pievienojiet audio ierīci.

- Audio ierīcei ar austiņu kontaktu: Pievienojiet MP3 savienojuma vadu pie kontakta **MP3-LINK** un audio ierīces austiņas kontakta.

2. Izvēlieties **MP3-LINK** avotu.

- Sāciet atskanošanu uz pieslēgtās ierīces.

Klausīšanās, izmantojot austiņas

Pievienojiet austiņas kontaktam  uz ierīces.

6. CITAS FUNKCIJAS

Modinātāja taimera iestatīšana

Ierīce var tikt lietota kā modinātājs. Noteiktā laikā tiek aktivizēts DISKS, RADIO vai USB.



Piezīme

- Pārliecinieties, ka pulkstenis ir pareizi iestatīts.

1. Gaidīšanas režīmā nospiediet un turiet taustiņu **TIMER** līdz displejā ritinās indikācija **[TIMER SET]** (Taimera iestatīšana).
↳ Ekrānā ritinās indikācija **[SELECT SOURCE]** (Izvēlieties avotu).
2. Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE**, lai izvēlētos avotu: **DISKS**, **USB** vai **FM UZTVĒRĒJS**.
3. Spiediet taustiņu **TIMER**, lai apstiprinātu.
↳ Tieka parādīti un mirkšķinās stundu cipari.
4. Spiediet taustiņus **◀ / ▶**, lai iestatītu stundasun spiediet taustiņu **TIMER**, lai apstiprinātu.
↳ Tieka parādīti un mirkšķinās minūšu cipari.
5. Spiediet taustiņus **◀ / ▶**, lai iestatītu minūtes, un spiediet taustiņu **TIMER**, lai apstiprinātu.
↳ Displejā parādās indikācija **⌚**.

Modinātāja ieslēgšana un izslēgšana

Gaidīšanas režīmā atkārtoti spiediet taustiņu **TIMER**, lai ieslēgtu vai izslēgtu modinātāja taimeri.

↳ Ja taimeris ir aktivizēts, displejā parādās **⌚**.



Piezīme

- Modinātāja taimeris nav pieejams MP3 LINK režīmā.
- Ja ir izvēlēts DISKA/USB avots, bet celiņu nevar atskanot, automātiski tiek aktivizēts radio.

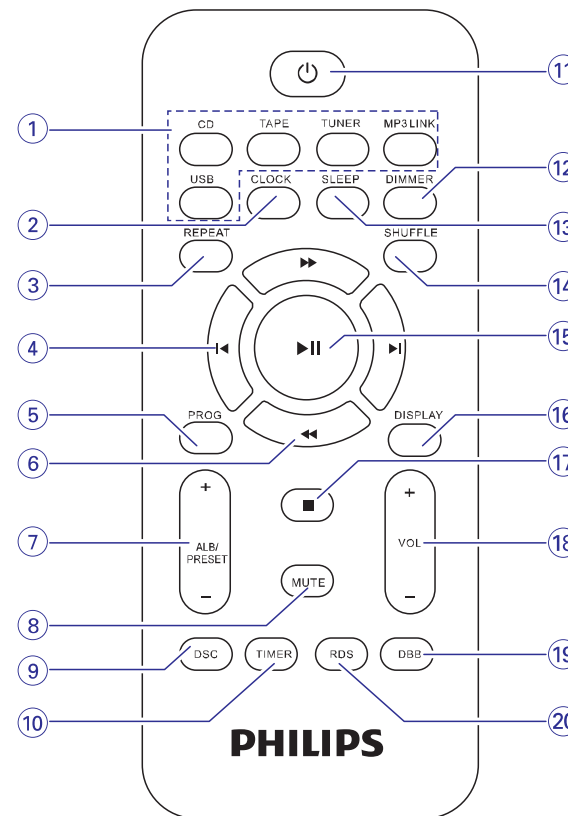
Gulētiešanas taimera iestatīšana

Kad ierīce ir ieslēgta, atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP**, lai izvēlētos izslēgšanās laiku (minūtēs).

↳ Kad gulētiešanas taimeris ir aktivizēts, displejā parādās indikācija **💤**.
↳ Lai izslēgtu gulētiešanas taimeri, atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP**, līdz indikācija **💤** pazūd no displeja.

... JŪSU MAZĀ MŪZIKAS SISTĒMA

Tālvadības pults pārskats



1. Avota izvēles taustiņi (CD, KASETE, UZTVĒRĒJS, MP3 SAVIENOJUMS, USB)

- Izvēlas avotu.

2. CLOCK

- Pulksteņa iestatīšana.

3. REPEAT

- Izvēlas atkārtotas atskanšanas režīmu: atkārto vienu celiņu vai visus celiņus.

4. ▲/▼

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

... JŪSU MAZĀ MŪZIKAS SISTĒMA

5. PROG

- Programmē celiņus.
- Programmē radio stacijas.
- Izvēlas 12-stundu vai 24-stundu laika formātu.

6. ◀◀/▶▶

- Tin atpakaļ vai uz priekšu celiņa vai diska robežās.

7. ALB/PRESET -/+

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

8. MUTE

- Izslēdz skaņu.

9. DSC

- Izvēlas iepriekš noteiktu skaņas iestatījumu: POP, JAZZ, ROCK vai CLASSIC.

10. TIMER

- Iestata modinātāja taimeri.

11. ⏪

- Izslēdz galveno ierīci
- Pārslēdz to gaidīšanas režīmā.

12. DIMMER

- Pieķūst apgaismojuma patumšināšanas iestatījumiem.

13. SLEEP

- Iestata gulētiešanas taimeri.

14. SHUFFLE

- Atskano celiņus sajauktā secībā.

15. ▶||

- Sāk vai iepauzē atskanošanu.

16. DISPLAY

- Parāda aktuālo informāciju.

17. ■

- Beidz atskanošanu vai dzēš programmu.

18. VOL +/-

- Regulē skaļumu.

19. DBB

- Izslēdz vai izslēdz dinamisku basu pastiprinājumu.

20. RDS

- Izvēlētajai FM radio stacijai: parāda RDS informāciju.

... RADIO KLAUSĪŠANĀS

RDS informācijas apskate

RDS (Radio Datu Sistēma) ir pakalpojums, kas ļauj FM stacijām parādīt papildus informāciju. Ja ir uzregulēta RDS stacija, tiek parādīta RDS ikona un stacijas nosaukums.

1. Uzregulējiet RDS staciju.

2. Atkārtoti spiediet taustiņu **RDS**, lai apskatītu sekojošu informāciju (ja pieejama):

- ↳ Stacijas nosaukums
- ↳ Programmas tips, kā **[NEWS]** (Ziņas), **[SPORT]** (Sports), **[POP M]** (popmūzika)...
- ↳ Radio teksta ziņojums
- ↳ Frekvence

Pulksteņa sinhronizācija ar RDS

Ierīcē redzamo laiku var sinhronizēt ar RDS stacijas laiku.

1. Uzregulējiet RDS radio staciju, kas pārraida laika signālu.

2. Nospiediet un vairāk kā 2 sekundes turiet taustiņu **RDS**.

- ↳ Displejā tiek parādīta indikācija **[CT SYNC]** un ierīce automātiski nolasā RDS laiku.
- ↳ Ja netiek saņemts laika signāls, displejā tiek parādīta indikācija **[NO CT]**.



Piezīme

- Pārraidītā laika precīzitāte ir atkarīga no RDS stacijas, kas raida laika signālu.

5. RADIO KLAUSĪŠANĀS

FM radio staciju uzregulēšana



Piezīme

- Pārliecinieties, ka komplektā iekļautā FM antena ir pieslēgta un pilnībā izstiepta.

1. Spiediet taustiņu **TUNER**.
2. Nospiediet un divas sekundes turiet taustiņu **◀▶**, lai uzregulētu radio staciju.
3. Kad frekvence sāk mainīties, atlaidiet taustiņu.
↳ Radio automātiski uzregulē FM radio staciju ar pietiekami spēcīgu uztveršanu.
4. Atkārtojiet sojus 2-3, lai uzregulētu citas radio stacijas.

Lai uzregulētu vāju staciju:

Atkārtoti spiediet taustiņus **◀▶**, līdz atrodat optimālu uztveršanu.

Radio staciju automātiska programmēšana



Piezīme

- Jūs varat saglabāt līdz 20 FM radio stacijas.

Radio režīmā nospiediet un 3 sekundes turiet taustiņu **PROG**.

- ↳ Displejā parādās indikācija **[AUTO]**.
- ↳ Visas pieejamās FM radio stacijas tiek ieprogrammētas un pirmā saglabātā radio stacija tiek automātiski atskaitota.

Radio staciju manuāla programmēšana



Piezīme

- Jūs varat saglabāt līdz 20 radio stacijas.

1. Uzregulējet radio staciju.
2. Spiediet taustiņu **PROG**, lai aktivizētu programmas režīmu.
3. Atkārtoti spiediet taustiņus **ALB/PRESET+/-**, lai piešķirtu radio stacijai numuru no 1 līdz 20, tad spiediet taustiņu **PROG**, lai apstiprinātu.
↳ Tieka parādīts saglabātās stacijas numurs un frekvence.
4. Atkārtojiet sojus 2-3, lai ieprogrammētu citas stacijas.



Piezīme

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

3. DARBĪBU SĀKOT



Uzmanību

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

Vienmēr secīgi izpildiet šajā nodalā minētos norādījumus.

Ja Jūs sazināties ar Philips, Jums tiks jautāts šis ierīces modeļa un sērijas numurs. Modeļa numurs un sērijas numurs atrodas ierīces mugurpusē. Pierakstiet šos numurus šeit:

Modeļa Nr. _____

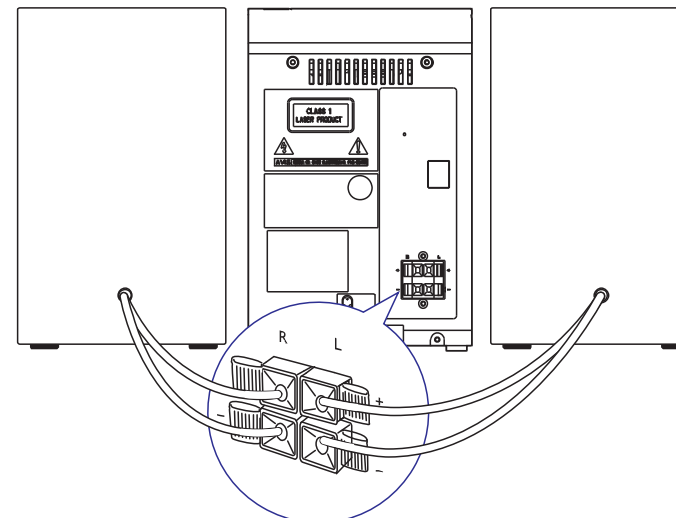
Sērijas Nr. _____

Skaļruņu pievienošana

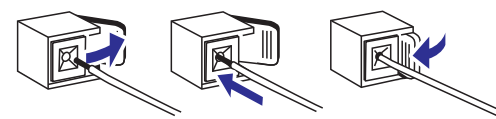


Piezīme

- Pārliecinieties, ka atbilst vadu un kontaktligzdu krāsas.



1. Nospiediet un turiet kontaktligzdas atvēršanas pogu.
2. Pilnībā ievietojiet vada atkailināto daļu.
 - Ievietojiet labā skaļruņa vadus kontaktā **"RIGHT"**, kreisā skaļruņa vadus kontaktā **"LEFT"**.
 - Sarkanais vadus pievienojiet kontaktam **"+"**, melnais vadus kontaktam **"-"**.
3. Atlaidiet kontaktligzdas atvēršanas pogu.



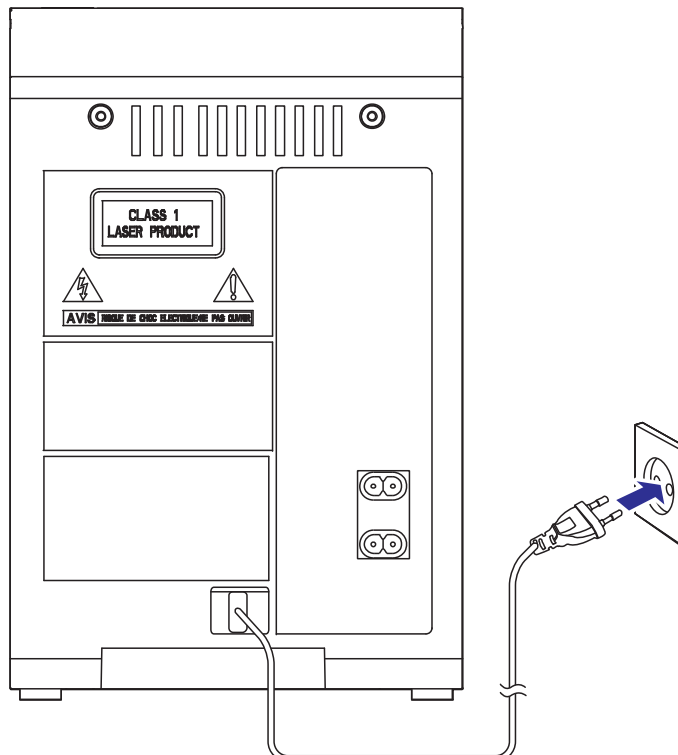
... DARBĪBU SĀKOT

Strāvas pieslēgšana

! Uzmanību

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

Pieslēdziet strāvas vadu sienas rozetei.



... ATSKAŅOŠANA

Skaņas regulēšana

Atskānošanas laikā skaņu var regulēt, izmantojot sekojošas darbības:

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

Audio celiņu programmēšana

Ir iespējams ieprogrammēt ne vairāk kā 20 celiņus.

- CD/USB režīmā spiediet ■, lai apturētu atskānošanu
- Spiediet taustiņu PROG.
↳ Displejā parādās indikācija [PROG] (programma).
- MP3/WMA celiņiem, spiediet taustiņus ALBUM/PRESET +/-, lai izvēlētos albumu.
- Spiediet taustiņus ▶/◀, lai izvēlētos celiņa numuru, tad spiediet taustiņu PROG, lai apstiprinātu.
- Atkārtojet soļus 3 un 4, lai ieprogrammētu citus celiņus.
- Spiediet taustiņu ►II, lai atskānotu ieprogrammētos celiņus.
↳ Atskānošanas laikā displejā ir redzama indikācija [PROG] (programma).
↳ Lai dzēstu programmu, spiediet taustiņu ■, kad atskānošana ir apturēta.

... ATSKAŅOŠANA

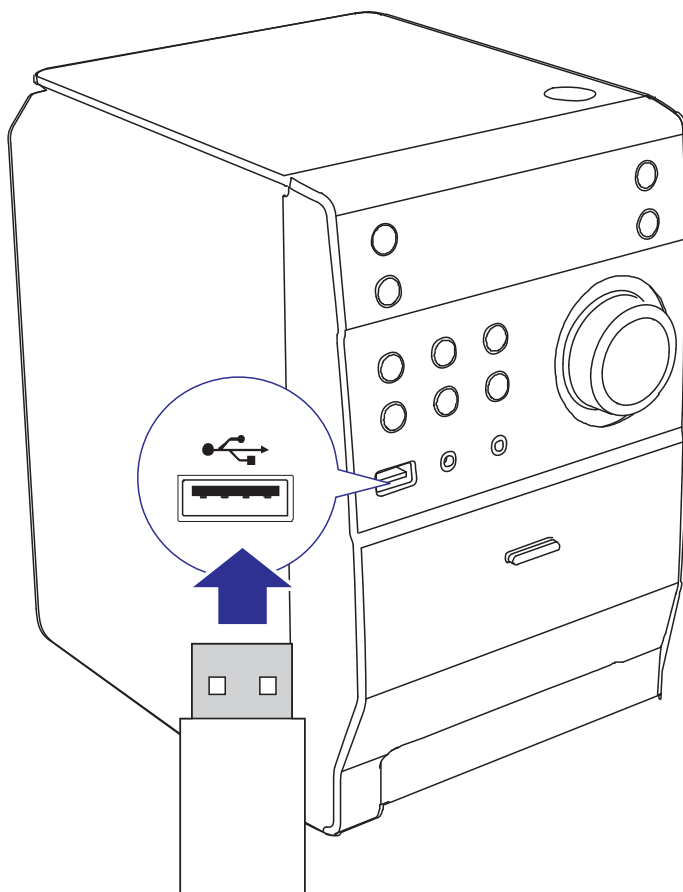
Atskānošana no USB



Piezīme

- Pārliecinieties, ka USB ierīce satur atskānojamu audio saturu.

1. Pieslēdziet USB ierīci kontaktam uz galvenās ierīces.
2. Spiediet taustiņu **USB** uz tālvadības pults, lai izvēlētos USB avotu.
↳ Tieks parādīts kopējais celiņu skaits.
3. Spiediet taustiņu **ALB/PRESET +/-**, lai izvēlētos direktoriju.
4. Spiediet taustiņus / , lai izvēlētos failu.
5. Spiediet taustiņu , lai sāktu atskānošanu.



... DARBĪBU SĀKOT

Tālvadības pults sagatavošana

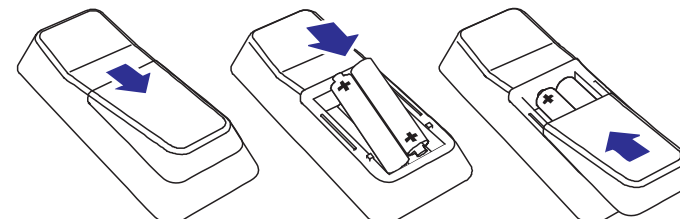


Uzmanību

- Eksplozijas risks! Nekļaujiet baterijas karstumam, saules gaismai un ugunij. Nekad neizmetiet baterijas ugnī.
- Samazināta baterijas darbības laika risks! Nelietojiet vienlaicīgi dažādu marku vai tipu baterijas.
- Preces bojājuma risks! Ja tālvadības pults netiks lietota ilgu laiku, izņemiet baterijas.
- Nepareizas baterijas nomaiņas gadījumā pastāv eksplozijas risks. Nomainiet tikai ar tāda paša vai ekvivalenta tipa bateriju.

Lai ievietotu tālvadības pults baterijas:

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



Ieslēgšana

Spiediet taustiņu , lai ieslēgtu.

↳ Ierīce ieslēdzas uz pēdējo izvēlēto avotu.



Padoms

- Esot gaidīšanas režīmā, var spiest taustiņus CD, TUNER, MP3 LINK, lai ieslēgtu attiecīgo avotu.

Pārslēgšana gaidīšanas režīmā

Atkal spiediet taustiņu , lai pārslēgtu ierīci gaidīšanas režīmā.

↳ Displejā parādās pulkstenis (ja iestatīts).



Piezīme

- Ja ierīce netiek lietota 15 minūtes, tā automātiski pārslēdzas gaidīšanas režīmā.

... DARBĪBU SĀKOT

Pulksteņa iestatīšana

1. Gaidīšanas režīmā nosiediet un turiet taustiņu **CLOCK** uz tālvadības pults, lai aktivizētu pulksteņa iestatīšanas režīmu.
↳ Mirkšķinās 12/24 stundu laika formāts.
2. Spiediet taustiņus **◀ / ▶**, lai izvēlētos laika formātu
↳ Stundu cipari tiek parādīti un sāk mirkšķināties.
3. Spiediet taustiņus **◀ / ▶**, lai iestatītu stundas.
4. Spiediet taustiņu **CLOCK**.
↳ Minūšu cipari tiek parādīti un sāk mirkšķināties.
5. Spiediet taustiņus **◀ / ▶**, lai iestatītu minūtes.
6. Spiediet taustiņu **CLOCK**, lai apstiprinātu.
 - Lai apskatītu pulksteni, spiediet taustiņu **CLOCK**.

Piezīme

- Ja 90 sekundes netiek nospiests neviens taustiņš, ierīce automātiski aizver laika iestatīšanas režīmu.

4. ATSKAŅOŠANA

Atskānošanas pamatvadības

Atskānošanu var vadīt, izmantojot sekojošas darbības.

Taustiņš	Funkcija
◀ / ▶	Nospiediet un turiet, lai tītu celiņu uz priekšu/atpakaļ atskānošanas laikā, tad atlaidiet, lai turpinātu atskānošanu.
▶ II	Lai iepauzētu/turpinātu atskānošanu.
INFO	Izvēlas dažādu atskānošanas informāciju.
REPEAT	Lai izvēlētos atkārtotas atskānošanas režīmu: [REP] (atkārtot): atkārtoti atskāno pašreizējo celiņu. [REP ALL] (atkārtot visu): atkārtoti atskāno visus celiņus. Spiediet vēlreiz, lai turpinātu normālu atskānošanu.
SHUFFLE	Lai atskānotu celiņus sajauktā secībā. Spiediet vēlreiz, lai turpinātu normālu atskānošanu.

... ATSKAŅOŠANA

Diska atskānošana

1. Spiediet taustiņu **CD** uz tālvadības pults, lai izvēlētos diskas avotu.
2. Spiediet taustiņu **▲**, lai atvērtu diskas nodalījumu.
↳ Atveras diskas nodalījums.
3. Ievietojiet disku ar apdrukāto pusī uz augšu un spiediet taustiņu **▲**, lai aizvērtu diskas nodalījumu.
↳ Automātiski sākas atskānošana.

Padoms

- Ja atskānošana nesākas automātiski, spiediet taustiņus **◀ / ▶**, lai izvēlētos celiņu, tad spiediet taustiņu **▶ II**.

