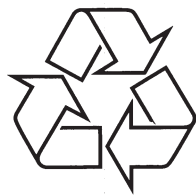


Reģistrējiet Jūsu preci un iegūstiet atbalstu
www.philips.com/welcome

MCM 2000



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

Lietošanas instrukcija

8. TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA



Brīdinājums

- Nekad nenoņemiet šīs ierīces korpusu.

Lai saglabātu garantiju, nekādā gadījumā nemēģiniet labot sistēmu paši.

Ja rodas problēmas ar šīs ierīces lietošanu, pārbaudiet punktus zemāk, pirms pieprasāt servisu.

Ja problēmu neizdodas atrisināt, skatiet www.philips.com/welcome. Sazinoties ar Philips, pārliecinieties, ka ierīce ir līdzās un ir pieejami modeļa un sērijas numuri.

USB atskaņojamības informācija

Saderīgās USB ierīces:

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

Atbalstītie formāti

- USB vai atmiņas failu formāts: FAT12, FAT16, FAT32 (sektora izmērs: 512 baiti).
- MP3 bitu ātrums (datu ātrums): 32-320 Kbps un mainīgs bitu ātrums.
- WMA v9 vai jaunāka
- Direktoriju dziļums līdz 8 līmeņiem.
- Maksimālais albumu/direktoriju skaits: 99
- Maksimālais celiņu/virsrakstu skaits: 999
- ID3 etiķete v2.0 vai jaunāka
- Faila nosaukums Unicode UTF8 (maksimālais garums: 64 baiti)

Neatbalstītie formāti:

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

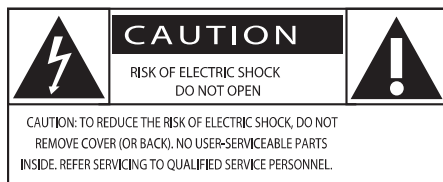
Atbalstītie MP3-CD formāti:

- ISO 9660, Joliet
- Maksimālais virsrakstu skaits: 512 (atkarībā no faila nosaukuma garuma)
- Maksimālais albumu skaits: 255
- Atbalstītās atjaunošanas frekvences: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz.
- Atbalstītie bitu ātrumi: 32~320 (kbps), mainīgs bitu ātrums.

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

1. SVARĪGI

Drošība



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



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

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

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

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

Brīdinājums

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

- Ierīci nedrīkst pakļaut pilieniem vai šļakstiem.
- Nenovietojiet uz ierīces potenciāli bīstamus priekšmetus (piem., ar šķidrumu pildītus priekšmetus, aizdedzinātas sveces).
- Ja strāvas rozete vai sadalītājs tiek lietots kā strāvas atslēgšanas ierīce, tai jābūt darba kārtībā un viegli pieejamai.

Uzmanību

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

Dzirdes drošība

Uzmanību

- **Lai izvairītos no dzirdes bojājumiem, ierobežojiet austiņu lietošanas laiku lielā skaļumā, regulējiet skaļumu uz drošu līmeni. Jo lielāks ir skaļums, jo īsāks ir drošas klausīšanās laiks.**

Lietojot Jūsu austiņas, noteikti ievērojiet sekojošus nosacījumus:

- Klausieties saprātīgā skaļumā saprātīgus laika periodus.
- Neregulējiet skaļumu, kad Jūsu dzirde adaptējas.
- Negrieziet skaļumu tik skaļi, ka nedzirdat, kas notiek ap jums.
- Potenciāli bīstamās situācijās, ievērojiet piesardzību vai īslaicīgi pārtrauciet lietošanu.
- Pārmērīgs skaņas spiediens no austiņām var izraisīt dzirdes zudumu.

7. PRECES INFORMĀCIJA

Piezīme

- Preces informācija var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma.

Specifikācijas

Pastiprinātājs

Novērtētā izejas jauda2X10W RMS
Frekvenču veiktspēja40 Hz – 20 kHz
Signāla – trokšņa attiecība>77dB
MP3 savienojuma ieeja600mV RMS 22 kiloomi

Disks

Lāzera tipsPusvadītāju
Diska diametrs12cm/8cm
Atbalstītie diskiCD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
Audio DAC24biti / 44.1kHz
Kopējie harmoniskie traucējumi<0.8% (1 kHz)
Frekvenču veiktspēja4Hz – 20kHz (44.1 kHz)
S/T attiecība>75dBA

Uztvērējs (FM)

Uztveršanas diapazons87.5 – 108MHz
Regulēšanas solis50kHz
Jutība
- Mono, 26dB S/T attiecība<22 dBf
- Stereo, 46dB S/T attiecība>43 dBf
Meklēšanas jutība>28dBf
Kopējie harmoniskie traucējumi<2%
Signāla trokšņa attiecība>55dB

Skaļruņi

Skaļruņu pretestība6 omi
Skaļruņu izmēri10 cm pilna diapazona
Jutība84 dB/m/W ±4dB/m/W

Vispārēja informācija

Mainīstrāvas barošana220 – 240V, 50/60Hz
Strāvas patēriņš darbības režīmā10W
Strāvas patēriņš ekonomiskajā režīmā≤ 0.5W
Austiņu izeja2 x 15 mW 32 omi
USB DirectVersija 2.0 HS
Izmēri
- Galvenā ierīce (P x A x D)200 x 118 x 210 mm
- Skaļruņu kastes (P x A x D) .. 140 x 224 x 144 mm
Svars
- Galvenā ierīce1.25 kg
- Skaļruņu kaste2 x 0.965 kg


6. CITAS FUNKCIJAS

Modinātāja taimera iestatīšana


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

Piezīme

- Pārliecinieties, ka pulkstenis ir iestatīts pareizi.

1. Gaidīšanas režīmā nospiediet un turiet taustiņu **SLEEP/TIMER**, līdz displejā rītinās indikācija [TIMER SET] (iestatīt taimeris).
2. Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE**, lai izvēlētos avotu: **DISC**, **USB** vai **TUNER**.
3. Spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai apstiprinātu.
 - ↳ Tiek parādīti un sāk mirkšķināties stundu cipari.
4. Spiediet taustiņus ▲ / ▼, lai iestatītu stundas un spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai apstiprinātu.
 - ↳ Tiek parādīti un sāk mirkšķināties minūšu cipari.
5. Spiediet taustiņus ▲ / ▼, lai iestatītu minūtes un spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai apstiprinātu.
 - ↳ Displejā tiek parādīta un mirkšķinās indikācija **VOL** (skaļums).
6. Spiediet taustiņus ▲ / ▼, lai iestatītu skaļumu, un spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai apstiprinātu.
 - ↳ Tiek parādīta ikona .

Modinātāja taimera aktivizācija un deaktivizācija

1. Gaidīšanas režīmā atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai aktivizētu vai deaktivizētu taimeris.
 - ↳ Ja taimeris ir aktivizēts, displejā parādās indikācija .

Padoms

- Modinātāja taimeris nav pieejams MP3 LINK režīmam.
- Ja ir izvēlēts DISKA/USB avots, bet tajā nav atskaņojamu celiņu, automātiski tiek aktivizēts radio.

Gulētiešanas taimera iestatīšana

1. Kad sistēma ir ieslēgta, atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai izvēlētos laika periodu (minūtēs).
 - ↳ Kad gulētiešanas taimeris ir aktivizēts, displejā parādās indikācija **zZ**.
 - ↳ Lai deaktivizētu gulētiešanas taimeris, atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, līdz indikācija **zZ** no displeja pazūd.

Atskaņošana no ārējas audio ierīces

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

1. Pievienojiet audio ierīci.
 - Audio ierīcei ar austiņu kontaktu: Pievienojiet komplektā iekļauto MP3 savienojuma vadu pie šīs ierīces **MP3 LINK** kontakta un audio ierīces austiņu kontakta
2. Izvēlieties **MP3 LINK** avotu.
3. Sāciet atskaņošanu uz pieslēgtās ierīces.

Klausīšanās, izmantojot austiņas

1. Pieslēdziet austiņas kontaktam  uz ierīces.

... SVARĪGI

Ievēroībai

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

Apziniet vietējos noteikumus par elektrisko un elektronisko preču atsevišķo savākšanu.

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



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

Informācija par dabas aizsardzību

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

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



**Esiet atbildīgs
Cieniet autortiesības**

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

Šī ierīce iekļauj šo apzīmējumu:

**AUGSTĀKĀS KLASES
LĀZERA IERĪCE**

Piezīme

- Tipa plāksnīte atrodas ierīces apakšā.

2. JŪSU MAZĀ MŪZIKAS SISTĒMA

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

Ievads

Ar šo ierīci Jūs varat:

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

Skaņas bagātināšanai, ierīce piedāvā Jums dažādus skaņas efektu iestatījumus

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

Ierīce atbalsta šādus mediju formātus:



Kas atrodas iepakojumā

Pārbaudiet un identificējiet Jūsu ierīces iepakojuma saturu:

- Galvenā ierīce
- Tālvadības pults
- Skaļruņi (x2)
- FM antena
- Lietošanas pamācība
- Ātrā starta ceļvedis

... FM RADIO KLAUSĪŠANĀS

RDS informācijas parādīšana

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

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

Pulksteņa sinhronizācija ar RDS

Ierīces uzrādīto laiku var sinhronizēt ar RDS stacijas laiku.

1. Uzregulējiet RDS radio staciju, kas raida laika signālu.
2. Nospiediet un 2 sekundes turiet taustiņu **RDS**.
 - ↳ Displejā tiek parādīta indikācija **[CT SYNC]** un ierīce automātiski nolasa RDS laiku.
 - ↳ Ja netiek saņemts laika signāls, displejā parādās indikācija **[NO CT]**.

Piezīme

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

5. FM RADIO KLAUSĪŠANĀS

FM Radio stacijas uzregulēšana

Piezīme

- Pārliedcinieties, kaesat pievienojuši un pilnībā izstiepuši FM antenu.

1. Spiediet taustiņu **FM**.
2. Nospiediet un turiet taustiņu **◀◀ / ▶▶**, lai uzregulētu radio staciju.
3. Kad frekvences indikācija sāk ritināties, atlaidiet taustiņu.
 - ↳ FM uztvērējs automātiski uzregulē radio staciju ar pietiekami spēcīgu signālu.
4. Atkārtojiet soļus 2-3, lai uzregulētu citas radio stacijas.

Lai uzregulētu vāju radio staciju:

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

Radio staciju automātiska programmēšana

Piezīme

- Jūs varat saglabāt līdz 20 radio stacijas.

1. Radio režīmā, nospiediet un 3 sekundes turiet taustiņu **PROG/CLOCK SET**, lai aktivizētu automātiskas programmas režīmu.
 - ↳ Displejā parādās indikācija **[AUTO]**.
 - ↳ Visas pieejamās FM radio stacijas tiek ieprogrammētas signāla stipruma secībā, pēc tam pirmā saglabātā radio stacija tiek automātiski atskaņota.

Radio staciju manuāla programmēšana

Piezīme

- Jūs varat saglabāt līdz 20 radio stacijas.

1. Uzregulējiet radio staciju.
2. Spiediet taustiņu **PROG/CLOCK SET**, lai aktivizētu programmas režīmu.
3. Spiediet taustiņus **▲ / ▼**, lai piešķirtu radio stacijai numuru (1 līdz 20), tad spiediet taustiņu **PROG/CLOCK SET**, lai apstiprinātu.
 - ↳ Displejā parādās saglabātās radio stacijas numurs un frekvence.
4. Atkārtojiet soļus 2-3, lai ieprogrammētu citas stacijas.

Piezīme

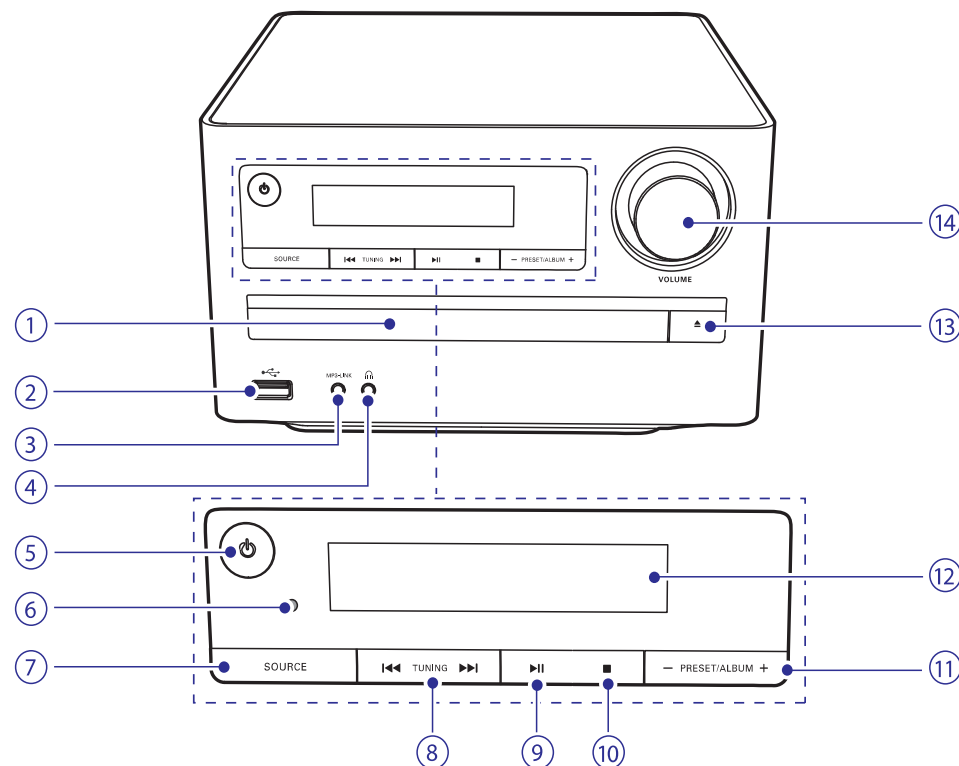
- Lai pārrakstītu saglabātu radio staciju, ieprogrammējiet tās vietā citu radio staciju.

Saglabātās radio stacijas izvēle

1. Spiediet taustiņus **▲ / ▼**, lai izvēlētos saglabātās radio stacijas numuru.

... JŪSU MAZĀ MŪZIKAS SISTĒMA

Galvenās ierīces pārskats



1. Diska nodalījums

- Diska ievietošanai.

2.

- USB kontakts

3. MP3 LINK

- Ārējas audio ierīces pievienošanai.

4.

- Austiņu kontakts.

5.

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

6. IS sensors

- Uztver signālus no tālvadības pults. Vienmēr mērķējiet tālvadības pulti uz IS sensoru.

7. SOURCE

- Izvēlas avotu.

8.

- Pārlec uz iepriekšējo/nākamo celiņu.
- Meklē celiņa/diska robežas.
- Uzregulē radio staciju.

9.

- Sāk vai iepauzē atskaņošanu.
- Izvēlas FM stereo vai FM mono.

10.

- Beidz atskaņošanu.
- Dzēš programmu.

11. -PRESET/ALBUM+

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

... JŪSU MAZĀ MŪZIKAS SISTĒMA

12. Displeja panelis

- Parāda pašreizējo statusu.

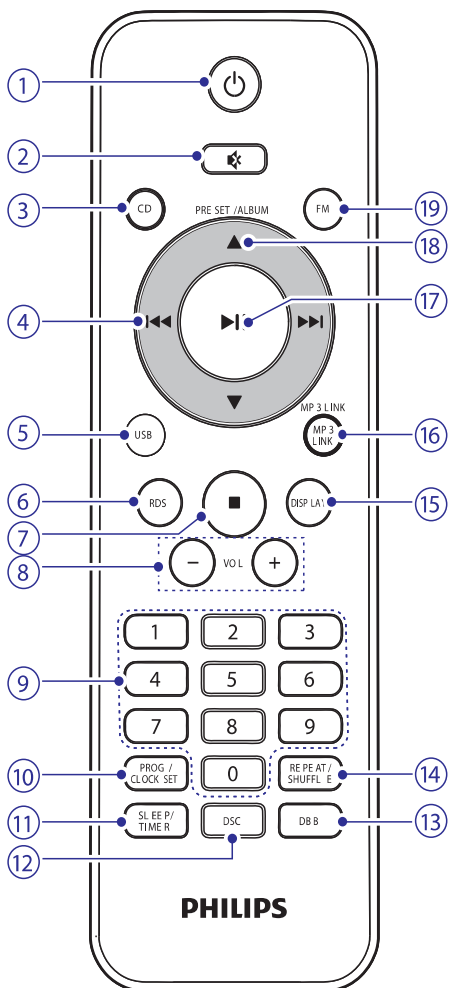
13. ▲

- Atver vai aizver diska nodalījumu.

14. VOLUME

- Regulē skaļumu.
- Regulē laiku.

Tālvadības pults pārskats



1.

- Ieslēdz ierīci

- Pārslēdz to gaidīšanas vai ekonomiskajā gaidīšanas režīmā.

2.

- Izslēdz skaņu.

3. CD

- Izvēlas CD avotu.

4.

- Pārlec uz iepriekšējo/nākamo celiņu.
- Meklē celiņa/diska robežas.
- Uzregulē radio staciju.

5. USB

6. RDS

- Izvēlētajai FM radio stacijai: parāda RDS informāciju.
- Sinhronizē pulksteni ar RDS staciju.

7.

- Beidz atskaņošanu.
- Dzēš programmu.

8. VOL +/-

- Regulē skaļumu.

9. Ciparu tastatūra

- Tieši izvēlas celiņa numuru.

10. PROG/CLOCK SET

- Programmē celiņus.
- Programmē radio stacijas.
- Iestata pulksteni.

11. SLEEP/TIMER

- Iestata gulētiešanas taimerī.
- Iestata modinātāja taimerī.

12. DSC

- Izvēlas definētus skaņas iestatījumus.

13. DBB

- Ieslēdz vai izslēdz dinamisku basu pastiprinājumu.

14. REPEAT/SHUFFLE

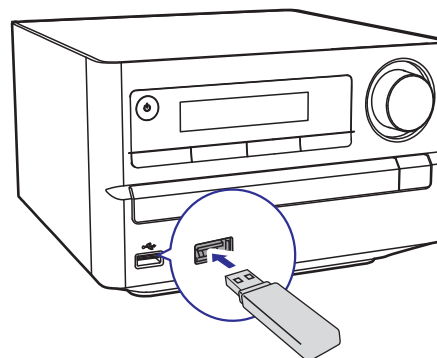
- Atskaņo celiņus sajauktā secībā.
- Izvēlas atkārtotas atskaņošanas režīmu.

... ATSKAŅOŠANA

Disku atskaņošana

- Spiediet taustiņu **CD**, lai izvēlētos diska avotu.
- Spiediet taustiņu **OPEN/CLOSE**
↳ Atveras diska nodalījums.
- Ievietojiet disku ar apdrukāto pusi uz augšu un spiediet taustiņu **▲**.
- Atskaņošana sākas automātiski.
 - Ja atskaņošana nesākas, spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai izvēlētos celiņu, tad spiediet taustiņu **▶▶**.

Atskaņošana no USB



Pārlicinieties, ka USB ierīce satur atskaņojamu saturu saderīgā formātā.

- Pieslēdziet USB ierīci kontaktam
- Spiediet taustiņu **USB**, lai izvēlētos USB avotu.
↳ Atskaņošana sākas automātiski. Ja nesākas, spiediet taustiņus **ALBUM/PRESET**, lai izvēlētos direktoriju, taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai izvēlētos failu. Tad spiediet taustiņu **▶▶**, lai sāktu atskaņošanu.

Skaņas regulēšana

Atskaņošanas laikā Jūs varat regulēt skaņu, izmantojot sekojošas darbības.

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

... DARBĪBU SĀKOT

Radio staciju automātiska saglabāšana

Ja nav saglabātu radio staciju, ierīce var saglabāt radio stacijas automātiski.

1. Ieslēdziet ierīci.
2. Spiediet taustiņu **RADIO**.
 - ↳ Displejā parādās **[AUTO INSTALL – PRESS PLAY – STOP CANCEL]** (Spiediet **▶||**, lai sāktu automātisku uzstādīšanu, spiediet **■**, lai atceltu).
3. Spiediet taustiņu **▶||**.
 - ↳ Ierīce automātiski saglabā radio stacijas ar pietiekamu signāla stiprumu.
 - ↳ Kad visas pieejamās radio stacijas ir saglabātas, pirmā saglabātā radio stacija tiek automātiski atskaņota.

5. ATSKAŅOŠANA

Atskaņošanas pamatdarbības

Atskaņošanu var kontrolēt, izmantojot sekojošas darbības.

Taustiņš	Funkcija
◀◀ / ▶▶	Lai izvēlētos celiņu vai failu. Nospiediet un turiet, lai atskaņošanas laikā tītu celiņu uz priekšu/atpakaļ, tad atlaidiet, lai turpinātu atskaņošanu.
▶	Lai iepauzētu/turpinātu atskaņošanu atskaņošanas laikā.
DISPLAY	Lai izvēlētos no pieejamās atskaņošanas informācijas.
REPEAT/SHUFFLE	Lai izvēlētos atkārtotas atskaņošanas režīmu: [REP] (atkārtot): atkārtoti atskaņo pašreizējo celiņu. [REP ALL] (atkārtot visu): atkārtoti atskaņo visus celiņus. [REP] (atkārtot) un [ALB] (albums) (tikai MP3 un USB): atkārtoti atskaņo pašreizējo albumu. [SHUF] (sajaukt secību): atskaņo celiņus sajauktā secībā. Spiediet atkārtoti, lai turpinātu normālu atskaņošanu.

≡ Piezīme

- Lai izvēlētos celiņu, var lietot ciparu tastatūru. Ja vēlaties izvēlēties celiņu, kura numurs ir augstāks par 10, nospiediet pirmo ciparu un 3 sekunžu laikā spiediet otro ciparu. Piemēram, ja vēlaties izvēlēties celiņu numur 15, spiediet ciparu taustiņu '1' un 3 sekunžu laikā ciparu taustiņu '5'.

... JŪSU MŪZIKAS SISTĒMA

15. DISPLAY

- Parāda atskaņošanas informāciju.

16. MP3 LINK

- Izvēlas MP3 avotu.

17. ▶||

- Sāk vai iepauzē atskaņošanu.
- Izvēlas FM stereo vai FM mono.

18. PRESET/ALBUM ▲ / ▼

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

19. FM

- Izvēlas FM radio avotu.

3. DARBĪBU SĀKOT

! Uzmanību

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

Vienmēr secīgi izpildiet šajā nodaļā esošos norādījumus.

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

Modeļa Nr. _____

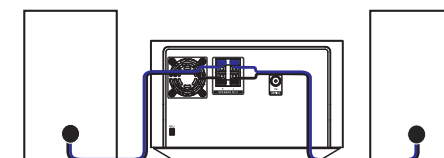
Sērijas Nr. _____

Skaļruņu pieslēgšana

≡ Piezīme

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

1. Pilnībā ievietojiet skaļruņu vadus skaļruņu kontaktos ierīces mugurpusē.

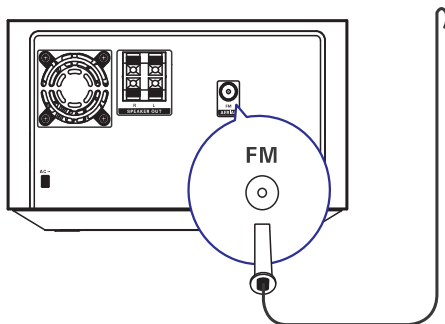


... DARBĪBU SĀKOT

Ierīces funkciju demonstrācija

1. Gaidīšanas režīmā nospiediet un turiet taustiņu **■**, līdz displejā parādās 'DEMO ON' (Demonstrācija ieslēgta).
 - ↳ Viena pēc otras tiek parādītas sistēmas funkcijas.
 - Lai izslēgtu demonstrāciju, atkal spiediet taustiņu **■**.

FM antenas pieslēgšana



Padoms

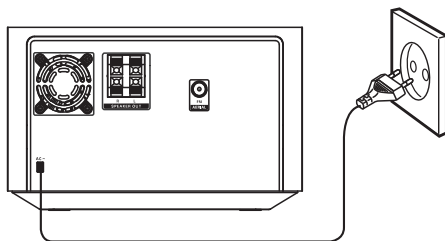
- Optimālai uztveršanai pilnībā izstiepiet un regulējiet antenas novietojumu.
- Labākai FM stereo uztveršanai, pievienojiet ārā FM antenu kontaktam **FM AERIAL**.
- Ierīce nav saderīga ar MW radio uztveršanu.

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

Strāvas pieslēgšana

Uzmanību

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



1. Pieslēdziet strāvas vadu sienas rozetei.

Tālvadības pults sagatavošana

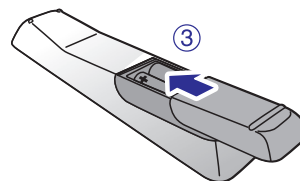
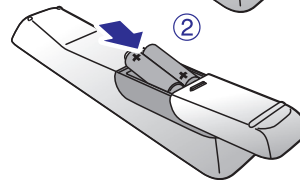
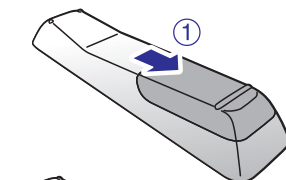
Uzmanību

- Eksplozijas risks! Nepakļaujiet baterijas karstumam, saules gaismai un ugunij. Nekad neizmetiet baterijas ugunī.

Tālvadības pults baterijas ievietošana:

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

... DARBĪBU SĀKOT



Piezīme

- Ja tālvadības pults netiks lietota ilgu laiku, izņemiet baterijas.
- Nelietojiet vienlaicīgi jaunas un vecas vai dažādu tipu baterijas.
- Baterijas satur ķīmiskas vielas, tādēļ tās nedrīkst izmest ar sadzīves atkritumiem.

Pulksteņa iestatīšana

1. Gaidīšanas režīmā nospiediet un turiet taustiņu **PROG/CLOCK SET**, lai aktivizētu pulksteņa iestatīšanas režīmu.
 - ↳ Displejā rītinās indikācija **[CLOCK SET]**, tad parādās laika formāts **[24H]** un **[12H]**.
2. Spiediet taustiņus **▲ / ▼**, lai izvēlētos 24H vai 12H, tad spiediet taustiņu **PROG/CLOCK SET**, lai apstiprinātu.
 - ↳ Stundu cipari tiek parādīti un sāk mirkšķināties.
3. Spiediet taustiņus **▲ / ▼**, lai iestatītu stundas, tad spiediet taustiņu **PROG/CLOCK SET**, lai apstiprinātu.
 - ↳ Minūšu cipari tiek parādīti un sāk mirkšķināties.

4. Spiediet taustiņus **▲ / ▼**, lai iestatītu minūtes.
5. Spiediet taustiņu **PROG/CLOCK SET**, lai apstiprinātu pulksteņa iestatījumu.

Piezīme

- Lai aizvērtu pulksteņa iestatīšanas režīmu, nesaglabājot iestatījumu, spiediet taustiņu **■**.
- Ja 90 sekundes netiek nospiesti nevieni taustiņš, sistēma automātiski aizver pulksteņa iestatīšanas režīmu.

Ieslēgšana

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

Lai pārslēgtu ierīci gaidīšanas režīmā

1. Nospiediet un vairāk kā 3 sekundes turiet taustiņu **⏻**, lai pārslēgtu ierīci Ekonomiskajā gaidīšanas režīmā.
 - ↳ Displeja apgaismojums tiek izslēgts.

Pārslēgšana gaidīšanas režīmā:

1. Esot Ekonomiskajā gaidīšanas režīmā, nospiediet un 3 sekundes turiet taustiņu **⏻**.
 - ↳ Displejā parādās pulkstenis (ja iestatīts).