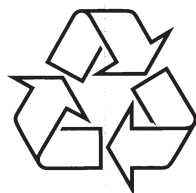


Reģistrējiet Jūsu preci un iegūstiet atbalstu
www.philips.com/welcome

MCM 166/12



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

Lietošanas instrukcija

1. SVARĪGI

Drošība

1. Izlasiet šīs instrukcijas.
2. Saglabājiet šīs instrukcijas.
3. **Nemiet vērā visus brīdinājumus.**
4. Sekojiet visiem norādījumiem.
5. **Nelietojiet šo ierīci ūdens tuvumā.**
6. **Tīriet tikai ar sausu lupatu.**
7. **Nenobloķējiet nevienu no ventilācijas atverēm. Uzstādiet saskaņā ar ražotāja instrukcijām.**
8. Neuzstādiet tuvu karstuma avotiem, kā radiatoru, sildītāji, plīti vai citas ierīces (tai skaitā pastiprinātāji), kas ražo siltumu.
9. Aizsargājiet strāvas vadu no staigāšanas pa to vai saspiešanas, sevišķi pie kontaktiem, kontaktdakšas un vietā, kur tas iznāk no ierīces.
10. Lietojiet tikai ražotāja noteiktos papildus piederumus.
11. Lietojiet tikai ar ražotāja noteikto vai ar ierīci pārdoto pārvadātāju, statīvu, kronšteinu vai galdu. Ja tiek lietots pārvadātājs, esiet uzmanīgi, pārvietojot pārvadātāju/ierīci, lai izvairītos no iespējamiem savainojumiem apgāšanās gadījumā.
12. Atvienojiet šo ierīci no strāvas pērkonā negaisa laikā vai gadījumā, ja ierīce netiks lietota ilgu laiku.
13. Jebkādu labošanu atstājiet kvalificēta servisa personāla ziņā. Šādas labošana var būt nepieciešama, ja ierīce ir bojāta jebkādā veidā, ja ir bojāts strāvas vads, ierīcē ir iekļuvis šķidrums vai iekrituši priekšmeti, ierīce ir tikusi pakļauta lietum vai mitrumam, nestrādā normāli vai ir nomesta zemē.



14. **Baterijas lietošanas BRĪDINĀJUMS** – Lai novērstu baterijas noplūdi, kas var novest pie ķermeņa savainojumiem, īpašuma bojājuma vai bojājuma ierīcei:

- Ievietojiet baterijas pareizi, ievērojot indikācijas + un – uz ierīces.
- Nelietojiet vienlaicīgi dažādas baterijas (jaunas un vecas vai oglekļa un sārnu, utt.).
- Izņemiet baterijas, ja ierīce netiks lietota ilgu laiku.

15. **Ierīci nedrīkst pakļaut pilieniem vai šļakstiem.**

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

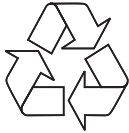
17. **Šī ierīce var saturēt svīnu un dzīvsudrabu. Šo materiālu izmešanu var ierobežot dabas aizsardzības apsvērumu dēļ. Lai iegūtu informāciju par izmešanu vai pārstrādi, sazinieties ar vietējām varas iestādēm vai Elektronikas Industriju Aliansi: www.eiae.org.**

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

PIEZĪMĒM

Piezīme par pārstrādi

Jūsu ierīce ir veidota un ražota ar augstas kvalitātes materiāliem no komponentēm, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti.



Ja šis pārsvītrotais riteņotās miskastes attēls ir pievienots ierīcei, tas nozīmē, ka ierīce atbilst Eiropas Direktīvai 2002/96/EC. Nekad neizmetiet Jūsu veco aprīkojumu kopā ar mājsaimniecības atkritumiem. Lūdzam izziņāt vietējos noteikumus par atsevišķās savākšanas punktiem elektriskajām un elektroniskajām precēm.



Pareiza atbrīvošanās no Jūsu vecajām ierīcēm palīdzēs izvairīties no iespējamām negatīvām sekām dabai un cilvēku veselībai.

Jūsu produktā ir baterijas, uz kurām attiecas Eiropas Direktīva 2006/66/EC, kas nozīmē, ka šo produktu nedrīkst izmest kopā ar parastajiem mājsaimniecības atkritumiem.

Ja Jūs redzat pārsvītrotu riteņotās miskastes attēlu ar ķīmiskā elementa simbola 'Pb', tas nozīmē, ka baterijas atbilst direktīvas prasībām.



Lūdzu, izziņiet vietējos noteikumus par tikai baterijām paredzētajām savākšanas vietām, jo pareiza atbrīvošanās no vecā aprīkojuma palīdzēs izvairīties no iespējamām negatīvām sekām apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

Informācija par apkārtējās vides aizsardzību

Viss liekais iepakojuma materiāls ir noņemts. Mēs esam darijuši visu, lai padarītu iepakojumu viegli sadalāmu mono materiālos:

Viss liekais iepakojums ir noņemts. Mēs esam centušies iepakojamo materiālu padarīt viegli sadalāmu trīs materiālos: kartons (kaste), putupolistirols (sitienu slāpētāji) un polietilēns (maisiņi, gaisa aizsargājošo burbuļu lapa).

Jūsu sistēma sastāv no materiāliem, kurus var pārstrādāt un lietot atkārtoti, ja izjaukšanu veiks specializēta firma. Lūdzam apzināt vietējos noteikumus par atbrīvošanas no iepakojuma materiāliem, tukšajām baterijām un vecā aprīkojuma.

Windows Media un Windows logo ir Microsoft Corporation preču zīmes un reģistrētas preču zīmes Savienotajās Valstīs un/vai citās valstīs.



Šis atskaņotājs atbilst šim marķējumam:



Radio uztvere ir vāja

- Palieliniet attālumu starp Mikro Hi-Fi ierīci un Jūsu TV vai VCR.
- Pilnībā izritiniet FM antenu.

Nestrādā taimeris

- Pareizi uzstādiet pulksteni.
- Ieslēdziet taimeru.

Pulksteņa/ taimera uzstādījumi ir izdzēsti

- Tikusi pārtraukta elektroenerģijas padeve, vai strāvas kabelis ticis atvienots.
- Atkārtoti uzstādiet pulksteni/ taimeru.

12. TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

! Brīdinājums

- Nekādā gadījumā nenoņemiet šīs audio sistēmas ārējo apvalku.

Nemēģiniet labot aparātu pašu spēkiem, jo tas pārtrauks garantijas iespējas.

Ja rodas bojājumi, vispirms pārbaudiet zemāk norādītās atzīmes un tikai tad sazinieties ar servisa iestādēm. Ja problēma joprojām paliek aktuāla, apmeklējiet Philips tīmekļa vietni (www.Philips.com/support). Ja sazināties ar Philips, pārliecinieties, ka Mikro Hi-Fi ierīce atrodas Jums blakus un ir pieejams tās sērijas un modeļa numurs.

Nav strāvas

- Pārliecinieties, ka maiņstrāvas adapteris ir pievienots pareizi.
- Pārliecinieties, ka rozetē ir strāva.
- Kā strāvas taupīšanas funkcija ir iestrādāta automātiska izslēgšanās pēc tam, kad 15 minūtes pēc diska/ USB atskaņošanas beigām nav nekādu vadības signālu.

Nav skaņas vai slikta skaņas kvalitāte

- Noregulējiet skaļumu.
- Atvienojiet austiņas.
- Pārbaudiet, vai skaļruņi ir pievienoti pareizi.
- Pārbaudiet, vai skaļruņu vadu notīrītie gali ir pilnībā ievietoti terminālos.

Skaņas kreisā un labā izejas ir apvērstas

- Pārbaudiet skaļruņu savienojumus un izvietojumus

Ierīce nereaģē uz taustiņu nospiešanu

- Atslēdziet no ierīces elektroenerģijas padevi, pēc tam atjaunojiet to un atkal ieslēdziet ierīci

Tālvadības pults nestrādā

- Pirms nospieš kādu funkciju taustiņu, izvēlieties skaņas avotu uz tālvadības pults, nevis galvenās ierīces.
- Samaziniet attālumu starp ierīci un tālvadības pulti.
- Baterijas ievietojiet, ievērojot tālvadības pults bateriju nodalījumā norādīto (zīmes +/-) bateriju polaritāti.
- Nomainiet baterijas.
- Turiet tālvadības pulti tieši pretī ierīces sensoram ierīces priekšā.

Disku ierīce neatrod

- Ievietojiet disku.
- Pārbaudiet, vai disks nav ievietots otrādi.
- Pagaidiet, kamēr norasojusī lēca nožūst.
- Notīriet vai nomainiet disku.
- Izmantojiet formatizētus CD vai pareizo formātu diskus.

Mikro Hi-Fi ierīce nereaģē uz taustiņu nospiešanu

- Atvienojiet strāvas vadu no strāvas padeves un iespraudiet atpakaļ.

Daži USB ierīcē esoši faili netiek parādīti.

- Pārbaudiet, vai albumu/direktoriju skaits nepārsniedz noteikto skaitu, tā nav disfunkcija.
- Šo failu formāts netiek atbalstīts.

Neatbalsta USB ierīci

- USB ierīce, kas nav savienojama ar DVD atskaņotāja sistēmu. Pamēģiniet citu.

2. JŪSU MIKRO HI-FI IERĪCE

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

Ievads

Ar šo Mikro Hi-Fi ierīci Jūs varat baudīt mūziku no audio diskiem un USB ierīcēm tiešā veidā un citām ārējām ierīcēm, vai klausīties FM radio stacijas.

Mikro Hi-Fi ierīce Jums piedāvā daudzveidīgas skaņu efektu sistēmas ar Digitālās Skaņas Kontroles (DSC) palīdzību, Dinamisko Basu Pastiprinājumu (DBB). Mikro Hi-Fi ierīce atbalsta sekojošus mēdiju formātus:



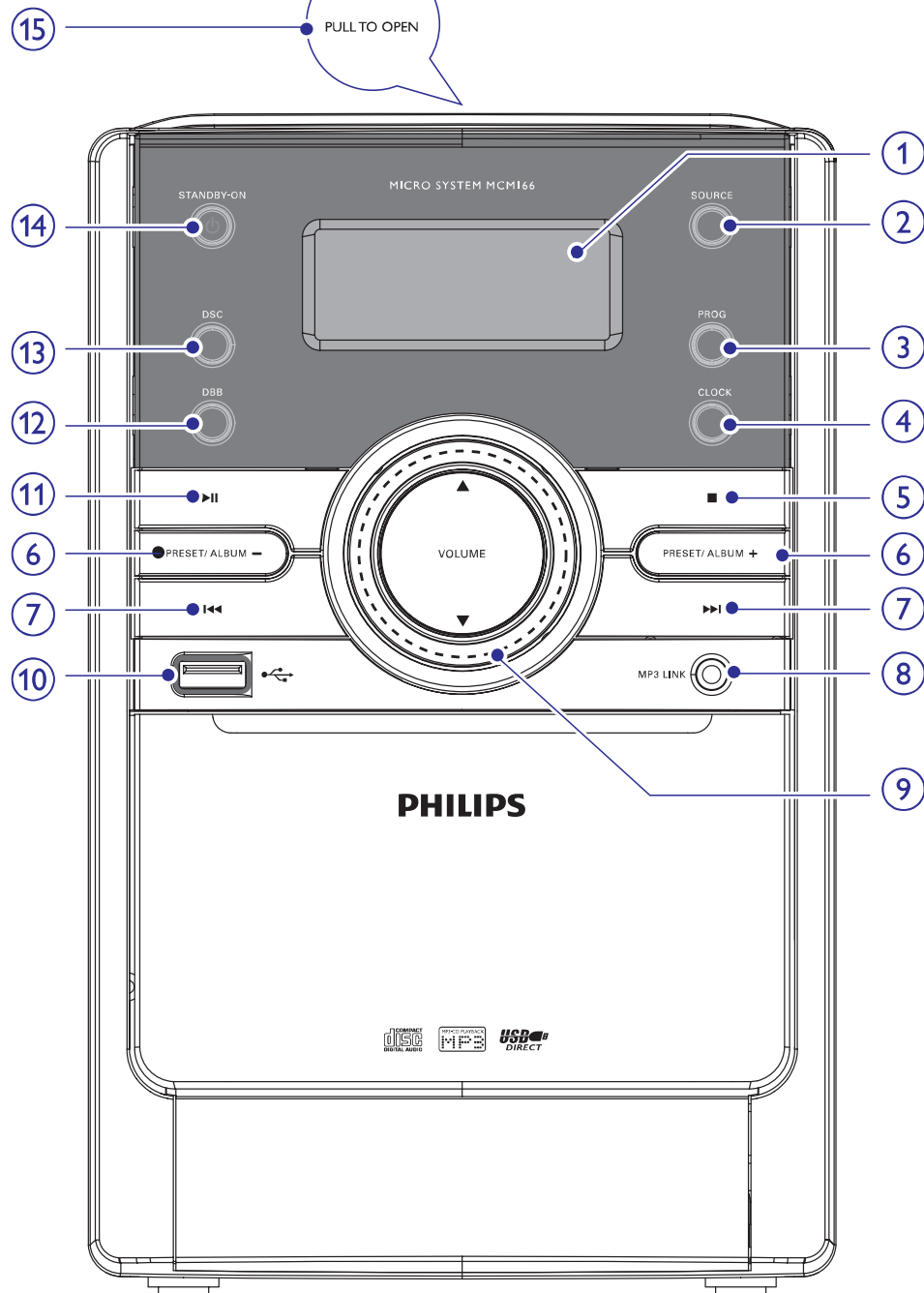
Komplektā iekļautie piederumi

Vispirms pārbaudiet un atpazīstiet iepakojuma saturu pēc zemāk esošā saraksta:

- Galvenā ierīce
- Skaļruņi x 2
- Tālvadības pults
- MP3 saites kabelis

... JŪSU MIKRO HI-FI IERĪCE

Galvenās ierīces pārskats



... PRODUKTA INFORMĀCIJA

Sistēma neatbalstīs sekojošus formātus:

- Tukšus albumus: tukšs albums ir albums, kurā nav MP3/WMA failu, netiks parādīts arī displejā.
- Neizmantojami failu formāti tiks pārlekti. Tas nozīmē, ka, piem., Word dokumenti .doc vai MP3 faili ar faila paplašinājumu .dfl tiks ignorēti un netiks atskaņoti.
- AAC, WAV, PCM audio faili
- DRM aizsargāti WMA faili (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- WMA faili Lossless formātā

Atbalstītie MP3 diska formāti

- ISO 9660, Joliet
- Maksimālais virsrakstu skaits: 512 (tas atkarīgs no failu nosaukumu garuma)
- Maksimālais albumu skaits: 255
- Izmantojamās iztveršanas frekvences: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
- Izmantojamie datu pārraides ātrumi: 32- 256 (Kbps), mainīgs datu pārraides ātrums

10. PRODUKTA INFORMĀCIJA



Piezīme

- Produkta specifikācijas var tikt izmainītas bez iepriekšēja brīdinājuma.

Specifikācijas

Pastiprinātājs

Izejas jauda2x5 W RMS
Frekvenču veiktspēja.....60-16 kHz ± 3 dB
Signāla uz trokšņa attiecība> 65 dBA
Ieejas jūtība AUX0,5 V RMS 20 kilo omi

Disks

Lāzera tips.....pusvadītāju
Diska diametrs12cm / 8cm
Atbalstītie diskiCD-DA, CD – R, CD – RW,
MP3 – CD, WMA – CD
Audio DAC.....24 biti / 96 kHz
Kopējie harmoniskie traucējumi.....<1%
Frekvenču diapazons60 Hz -16 Hz (44.1 kHz)
Signāla uz trokšņa attiecība> 65 dBA

Uztvērējs

Frekvences diapazonsFM: 87,5-108 MHz
MW: 531 – 1602kHz
Uztveres skala50kHz

FM

Jūtība
– mono, 26 dB signāla uz trokšņa attiecība ..<22 dBf
– stereo, 46 dB signāla uz trokšņa attiecība ..<43 dBf
Meklēšana jutība>28dBf
Kopējie harmoniskie traucējumi.....< 3%
Signāla uz trokšņa attiecība> 55 dB

Skaļruņi

Pretestība.....4 ohm
Skaļruņa draiveris3,5" zemajām frekvencēm
+ 0,8" diskanta skaņām
Jūtīgums> 82 dB/m/W

Galvenā informācija

Barošanas jauda 220 – 230 V/ 50 Hz
Strāvas patēriņš darbībā20 W
Strāvas patēriņš gaidīšanas režīmā.....< 4 W
Strāvas patēriņš ekonomiskajā
gaidīšanas režīmā< 2 W
USB ports.....Versija 2.0/1.1
Izmēri
– Galvenā ierīce (w x h x d) ...147 x 231 x 209 (mm)
– Skaļruņi (w x h x d)134 x 233 x 153 (mm)
Svars
– Ar iepakojumu4.75 kg
– Galvenā ierīce1.95 kg
– Skaļruņi2 x 1.2 kg

Informācija par USB piemērotību atskaņošanai

Izmantojamās USB lielpjoma atmiņas ierīces:

- USB flash atmiņu (USB 2.0 vai USB1.1)
- USB flash atskaņotāju (USB 2.0 vai USB1.1)
- Atmiņas kartes (nepieciešams papildu kartes nolasītājs, lai izmantotu ar Hi-Fi sistēmu)

Izmantojamie formāti:

- USB vai atmiņas faila formāts FAT12, FAT16, FAT32 (sektora izmērs: 512 baiti)
- MP3 baitu pārraides ātrums (datu pārraides ātrums): 32 – 320 kbps un mainīgs bitu pārraides ātrums
- WMA v9 vai agrāks
- Direktorijas tīklojums līdz 8 līmeņiem
- Albumu skaits: maksimāli 99
- Ierakstu/ virsrakstu skaits: maksimāli 999
- ID3 tags v2.0 vai jaunāks
- Faila nosaukums Unicode UTF8 (maksimālais garums: 128 baiti)

... JŪSU MIKRO HI-FI IERĪCE

1. Displeja panelis

- Parāda pašreizējo statusu

2. SOURCE

- Izvēlas avotu: disks, radio uztvērējs, USB vai MP3 LINK.

3. PROG

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

4. CLOCK

- Uzstāda pulksteni.
- Pulksteņa apskate.
- Atskaņošanas laikā izvēlas displeja informāciju.

5. ■

- Beidz programmas atskaņošanu vai dzēš programmu.

6. PRESET/ALBUM +/-

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

7. ◀◀/▶▶

- Pārlec uz iepriekšējo/ nākamo celiņu.
- Meklē celiņā/ diskā/ USB,
- Uztver radio staciju.
- Regulē laiku.

8. MP3 LINK

- Kontakts ārējai audio ierīcei.

9. VOLUME ▲ ▼

- Regulē skaļumu.

10. ↔

- Ligzda USB lielpjoma atmiņas ierīci.

11. ▶||

- Sāk vai pauzē atskaņošanu.

12. DBB

- Ieslēdz vai izslēdz dinamisku basu pastiprināšanu.

13. DSC

- Izvēlas iepriekš noteiktu skaņas efektu.

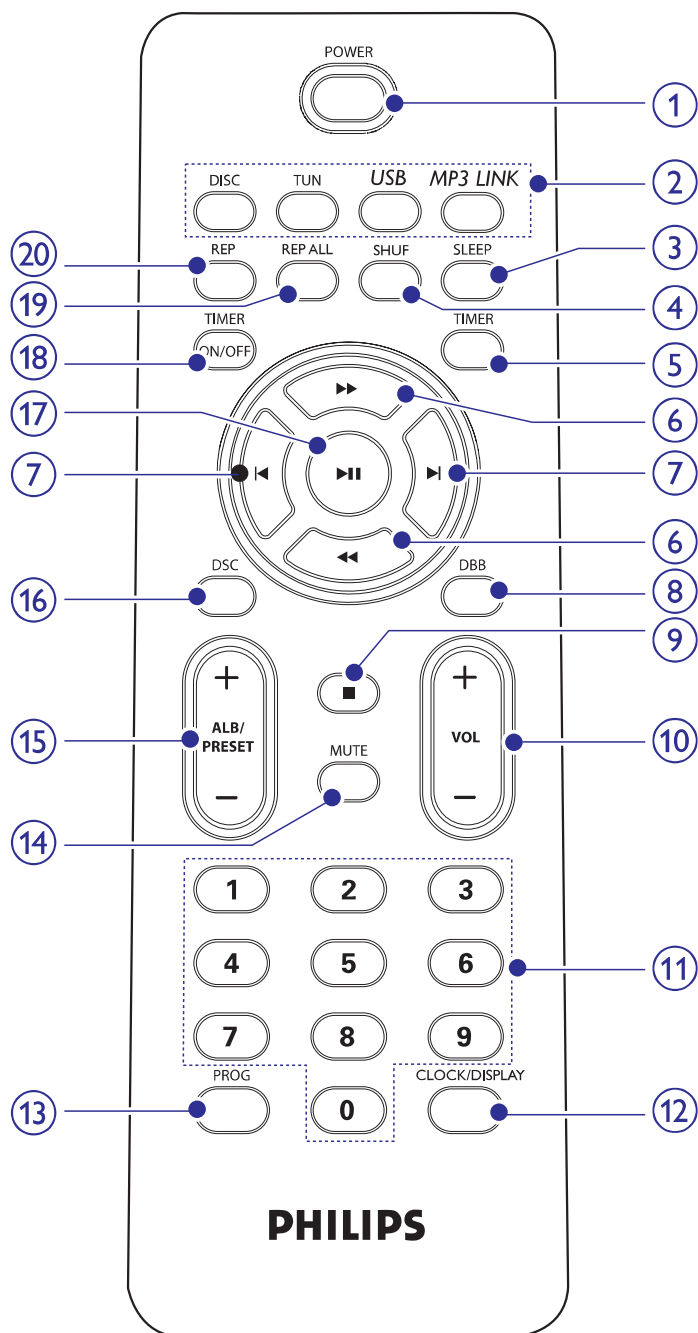
14. STANDBY-ON

- Ieslēdz Mikro Hi-Fi ierīci, pārslēdz to gaidīšanas režīmu vai pārslēdz ierīci Ekonomiskajā gaidīšanas režīmā.

15. PULL TO OPEN

- Atver vai aizver diska nodalījumu.

Tālvadības pults pārskats



Modinātājā taimera iestatīšana

Šo ierīci var izmantot kā modinātājpulkstēni. DISC (disks), TUNER (radio uztvērējs) vai USB tiek aktivizēts uzstādītajā laikā.

1. Pārliecinieties, ka esat pareizi uzstādījuši pulkstēni.
2. Turiet nospiestu **TIMER**.
3. Nospiediet **DISC**, **TUN** vai **USB**, lai izvēlētos avotu.
4. Spiediet **TIMER**, lai apstiprinātu.
↳ Stundu cipari ir parādīti un sāk mirgot.
5. Spiediet ◀▶, lai uzstādītu stundas.
6. Spiediet **TIMER**, lai apstiprinātu.
↳ Minūšu cipari ir parādīti un sāk mirgot.
7. Spiediet ◀▶, lai uzstādītu minūtes.
8. Spiediet **TIMER**, lai apstiprinātu.
↳ Taimeris ir uzstādīts un aktivizēts.

Modinātāja taimera aktivizēšana un izslēgšana

1. Atkārtoti spiediet **TIMER ON/OFF**, lai aktivizētu vai izslēgtu taimeru.
↳ Ja taimeris ir aktivizēts, displejs rāda ⌚.
↳ ja taimeris ir izslēgts, ⌚ pazūd no displeja.

Piezīme

- Modinātāja taimeris nav pieejams MP3 LINK režīmā.
- Ja DISC/ USB avots ir aktivizēts, bet ierakstu nevar atskaņot, radio uztvērējs tiek automātiski aktivizēts.

Izslēgšanās taimera iestatīšana

Šī Mikro Hi-Fi ierīce var tikt automātiski pārslēgta gaidīšanas režīmā pēc uzstādīta laika.

1. Laikā, kad Mikro Hi-Fi ierīce ir ieslēgta, atkārtoti spiediet **SLEEP**, lai izvēlētos uzstādāmo laika periodu (minūtes).
↳ Ja izslēgšanās taimeris ir aktivizēts, displejs rāda „z”.

Lai izslēgtu izslēgšanās taimeru

1. Atkārtoti spiediet **SLEEP**, kamēr '0' ir parādīts.
↳ Ja izslēgšanās taimeris ir izslēgts, „z” pazūd no displeja.

Audio ierīces klausīšanās

Jūs varat klausīties MP3 atskaņotāju caur šo Mikro Hi-Fi ierīci.

1. Spiediet **MP3 LINK**, lai izvēlētos AUX avotu..
2. Lietojiet MP3 kabeli (iekļauts komplektā), lai savienotu šīs Mikro Hi-Fi ierīces **MP3 LINK** ligzdu (3.5 mm) ar MP3 atskaņotāja austiņu ligzdu.

8. RADIO KLAUSĪŠANĀS

Radio stacijas uztveršana

1. Atkārtoti spiediet **TUN**, lai izvēlētos FM vai MW diapazonu.
2. Turiet nospiestu **◀◀ / ▶▶** ilgāk nekā 2 sekundes.
 - ↳ [SEARCH] (meklēšana) ir parādīts.
 - ↳ Radio automātiski uztver staciju ar pietiekami stipru raidīšanas signālu.
3. Atkārtojiet 2. soli, lai uztvertu vairāk staciju.
 - Lai uztvertu staciju ar vājāku raidīšanas signālu, atkārtoti spiediet **◀◀ / ▶▶**, līdz esat atraduši optimālu uztveri.

Automātiskā radio staciju programmēšana

Piezīme

- Jūs varat programmēt maksimāli līdz 20 radio stacijām.

1. Uztvērēja režīmā nospiediet un 2 sekundes paturiet **PROG**, lai aktivizētu automātisko programmēšanu.
 - ↳ Parādās [AUTO] (automātiski) ir parādīts.
 - ↳ Visas pieejamās radio stacijas tiek saglabātas atbilstoši to uztveršanas signāla stiprumam.
 - ↳ Tiek automātiski pārraidīta pirmā saglabātā radio stacija.

Manuālā radio staciju programmēšana

Piezīme

- Jūs varat programmēt maksimāli līdz 40 radio stacijām.

1. Uztveriet radio staciju.
2. Nospiediet **PROG**, lai aktivizētu programmēšanas režīmu.
 - ↳ [PROG] (programmēšana) mirgo displejā.

3. Nospiediet **ALB/PRESET +/-**, lai šai radio stacijai piešķirtu kārtas numurus no 1 līdz 40, tad nospiediet **PROG** apstiprināšanai.
 - ↳ Displejā parādās saglabātās radio stacijas kārtas numurs un frekvence.
4. Atkārtojiet iepriekš minētās darbības, lai saglabātu citas radio stacijas.

Piezīme

- Lai dzēstu saglabāto radio staciju, ierakstiet tai virsū citu radio staciju.

Saglabātās radio staciju izvēle

1. Nospiediet **ALB/PRESET +/-**, lai izvēlētos tās saglabātās radio stacijas kārtas numuru, kuru vēlaties klausīties.

Padoms

- FM antena ir piestiprināta galvenajai ierīcei.
- Novietojiet antenu pēc iespējas tālāk no Jūsu TV, Videomagnetofona vai citiem starojuma avotiem, lai novērstu nevajadzīgus traucējumus.
- Optimālai uztveršanai pilnībā izstiepiet antenu un noregulējiet tās pozīciju.

... JŪSU MIKRO HI-FI IERĪCE

1. POWER

- Ieslēdz Mikro Hi-Fi ierīci, pārslēdz to gaidīšanas režīmu vai pārslēdz ierīci Ekonomiskajā gaidīšanas režīmā.

2. Avota izvēles taustiņi (DISC, USB, TUNER, MP3 LINK)

- Izvēlas avotu: disks, radio uztvērējs, USB vai MP3 LINK.

3. SLEEP

- Uztāda izslēgšanas taimerī.

4. SHUF

- Atskaņo celiņus jauktā kārtībā.

5. TIMER

- Uztāda modinātāja taimerī.

6. ◀◀ / ▶▶

- Meklē celiņā/ diskā/ USB,
- Uztver radio staciju.
- Regulē laiku.

7. ◀ / ▶

- Pārlec uz iepriekšējo/ nākamo celiņu.

8. DBB

- Ieslēdz vai izslēdz dinamisku basu pastiprināšanu.

9. ■

- Beidz programmas atskaņošanu vai dzēš programmu.

10. VOL+/-

- Regulē skaļumu.

11. Ciparu taustiņi 0-9

- Tieši izvēlas noteiktu virsrakstu/ nodaļu/ celiņu.

12. CLOCK/ DISPLAY

- Uztāda pulksteni.
- Pulksteņa apskate.
- Atskaņošanas laikā parāda informāciju TV ekrānā.

13. PROG

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

14. MUTE

- Izslēdz vai atjauno skaņu.

15. ALB/ PRESET +/-

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

16. DSC

- Izvēlas iepriekš noteiktu skaņas efektu: POP/JAZZ/ CLASSIC vai ROCK.

17. TIMER ON/ OFF

- Ieslēdz vai izslēdz modinātāja taimerī.

18. REP ALL

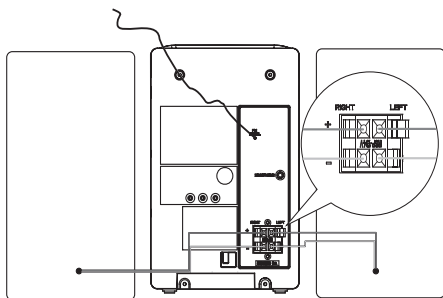
- Atkārtoti atskaņo visus celiņus.

19. REP

- Atkārtoti atskaņo celiņu.

3. PIEVIENOŠANA

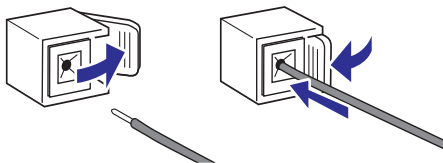
Skaļruņu pieslēgšana



Piezīme

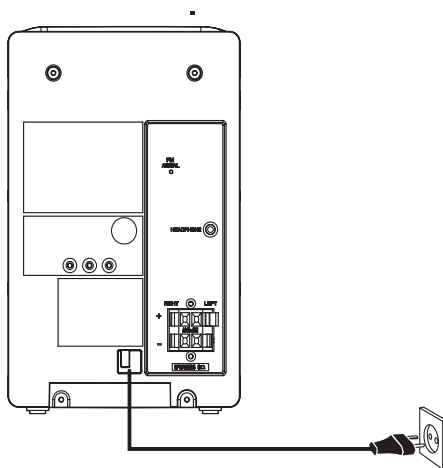
- Katra skaļruņa vada notīrīto daļu pilnībā ievietojiet ligzdā.
- Optimālas skaņas iegūšanai izmantojiet tikai komplektā iekļautos skaļruņus.
- Pievienojiet tikai skaļruņus ar tādu pašu vai augstāku spriegumu kā komplektā iekļautajiem skaļruņiem. Skatiet šīs lietošanas pamācības nodaļu 'Specifikācijas'.

Lai ievietotu katru skaļruņa vadu: nolokiet ligzdas skavu. Pilnībā ievietojiet skaļruņa vada galu. Atļaidiet skaļruņa skavu.



1. Labajam skaļrunim, atrodiet ligzdas uz galvenās ierīces, kas apzīmētas ar 'RIGHT'.
2. Ievietojiet sarkano vadu sarkanajā (+) līzdā.
3. Ievietojiet melno vadu melnajā (-) līzdā.
4. Kreisajam skaļrunim, atrodiet ligzdas uz galvenās ierīces, kas apzīmētas ar 'LEFT'.
5. Atkārtojiet soļus 2.-3.

Strāvas padeves vada pieslēgšana



Brīdinājums

- Risks sabojāt ierīci! Pārļiecinieties, ka strāvas avota voltāža atbilst tai, kura norādīta uz Mikro Hi-Fi ierīces aizmugures vai sānu daļas.
- Pirms pievienošanas strāvai pārļiecinieties, ka esat veikuši visus citus savienojumus.

1. Pievienojiet AC strāvas vadu sienas rozetei.

7. SKAŅAS REGULĒŠANA

Skaļuma līmeņa regulēšana

1. Atskaņošanas laikā nospiediet **VOL +/-**, lai palielinātu/samazinātu skaļuma līmeni.

Iepriekš noteikta skaņas efekta izvēle

1. Atskaņošanas laikā atkārtoti nospiediet **DSC**, lai izvēlētos:
 - [POP] (pops)
 - [JAZZ] (džezs)
 - [CLASSIC] (klasika)
 - [ROCK] (roks)

Basu pastiprināšana

1. Atskaņošanas laikā nospiediet **DBB**, lai ieslēgtu/izslēgtu dinamisko basu pastiprinājumu.
 - ↳ Ja DBB funkcija ir aktivizēta, DBB ir parādīts.

Skaņas atslēgšana

1. Atskaņošanas laikā nospiediet **MUTE**, lai izslēgtu/ieslēgtu skaņu.

6. ATSKAŅOŠANAS VADĪBA

Pārleķšana uz citu celiņu

Attiecībā uz CD:

1. Nospiediet **◀/▶**, lai izvēlētos citu celiņu.
 - Lai tieši izvēlētos celiņu, varat arī nospiegt atbilstošā numura taustiņu.

Attiecībā uz MP3 un USB:

1. Nospiediet **ALB/PRESET +/-**, lai izvēlētos albumu vai mapi.
2. Nospiediet **◀/▶**, lai izvēlētos celiņu vai failu.

Atskaņošanas pauzēšana/ atsākšana

1. Atskaņošanas laikā nospiediet **▶||**, lai pauzētu/atsāktu atskaņošanu.

Meklēšana celiņa robežās

1. Atskaņošanas laikā turiet nospiektu **◀◀/▶▶**.
2. Atlaidiet taustiņu, lai atsāktu normālu atskaņošanu.

Atskaņojamās informācijas parādīšana

1. Atkārtoti nospiediet **CLOCK/DISPLAY**, lai apskatītu dažādu informāciju par atskaņošanu.

Atskaņošanas atkārtošana

Celiņa atskaņošana atkārtoti

1. Atskaņošanas laikā nospiediet **REP**, lai izvēlētos:
 - ↳ [REP] (atkārtot) ir parādīts: atkārtoti atskaņo pašreizējo celiņu.
2. Lai atgrieztos pie normālas atskaņošanas, atkal nospiediet **REP**.

Visu celiņu vai albumu atskaņošana atkārtoti

1. Atskaņošanas laikā atkārtoti nospiediet **REP ALL**, lai izvēlētos:
 - ↳ [REPEAT ALL] (atkārtot visu) ir parādīts: atkārtoti atskaņo visus celiņus.
 - ↳ [REP ALB] (atkārtot albumu) ir parādīts (tikai attiecībā uz MP3 un USB): atkārtoti atskaņot pašreizējo albumu.

2. Lai atgrieztos pie normālas atskaņošanas atkārtoti nospiediet **REP ALL**, līdz izvēlēta funkcija vairs neparādās displejā.

Atskaņošana jauktā secībā

1. Nospiediet **SHUF**.
 - ↳ [SHUF] (atskaņošana jauktā secībā) ir parādīts: visi celiņi tiek atskaņoti jauktā kārtībā.
2. Lai atgrieztos pie normālas atskaņošanas, atkal nospiediet **SHUF**.

* Padoms

- Atkārtošana un atskaņošana jauktā secībā funkcijas nevar tikt aktivizētas vienlaicīgi.

Celiņu programmēšana

Jūs varat ieprogramēt maksimāli 40 celiņus.

1. CD/ USB režīmā, kad atskaņošana ir pārtraukta, nospiediet **PROG**, lai aktivizētu programmēšanas režīmu.
 - ↳ [PROG] (programmēšana) mirgo displejā.
2. Attiecībā uz MP3/WMA celiņiem, vispirms nospiediet **ALB/PRESET +/-**, lai izvēlētos albumu, kurā ierakstīts celiņš.
3. Nospiediet **◀/▶**, lai izvēlētos celiņa numuru programmēšanai, tad nospiediet **PROG** apstiprināšanai.
4. Atkārtojiet 2. un 3. soļus, lai izvēlētos un saglabātu visus celiņus programmai.
5. Spiediet **▶||**, lai atskaņotu ieprogramētos celiņus.
 - ↳ Atskaņošanas laikā displejā parādās [PROG] (programma).
 - Lai dzēstu programmu, stop pozīcijā spiediet **■**.

4. DARBĪBU SĀKOT

! Brīdinājums

- Veiciet tikai šajā lietošanas pamācībā aprakstītās darbības.

Vienmēr sekojiet šajā lietošanas pamācībā uzskaitīto darbību secībai.

Ja kontaktēsieties ar PHILIPS, Jums lūgs pateikt šīs Mikro Hi-Fi ierīces modeļa un sērijas numurus, uzrādītus ierīces aizmugurē. Pierakstiet šos numurus šeit:

Modeļa No. _____

Sērijas No. _____

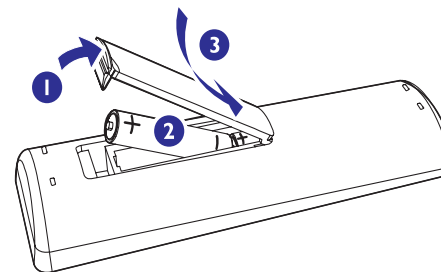
Tālvadības pults sagatavošana

! Brīdinājums

- Eksplozijas risks! Vienmēr glabājiet baterijas pasargātas no karstuma, saules stariem vai uguns. Nekad nemetiet baterijas ugunī.

Lai nomanītu tālvadības pults baterijas

1. Atveriet bateriju nodalījumu
2. Ievietojiet 2 AAA bateriju ar norādīto pareizo polaritāti (+/-).
3. Aizveriet bateriju nodalījumu.



≡ Piezīme

- Pirms jebkādas funkcijas nospiešanas uz tālvadības pults, vispirms izvēlieties pareizo avotu uz tālvadības pults, nevis uz galvenās ierīces.
- Ja ilgāku laiku plānojat neizmantot tālvadības pulti, izņemiet baterijas.

Radio staciju automātiskā uzstādīšana

Kad Jūs pieslēdzat energoapgādi Mikro Hi-Fi ierīci pirmo reizi, vai, ja radio stacijas nav saglabātas šajā Mikro Hi-Fi ierīcē, 'Pieslēgt un Atskaņot' funkcija tiek aktivizēta, lai automātiski saglabātu visas pieejamās radio stacijas.

1. Pieslēdziet Mikro Hi-Fi ierīci strāvas padevei.
 - ↳ [AUTO INSTALL -PRESS PLAY] (automātiskā uzstādīšana – spiediet taustiņu PLAY) tiek parādīts.
2. Spiediet **▶||** uz galvenās ierīces, lai sāktu uzstādīšanu.
 - ↳ [AUTO] (automātiski) tiek parādīts.
 - ↳ Mikro Hi-Fi ierīce automātiski saglabā radio stacijas, kas raida ar pietiekami spēcīgu signālu.
 - ↳ Kad visas pieejamās radio stacijas ir saglabātas, pirmā uztvertā radio stacijas tiek automātiski atskaņota.

Pulksteņa iestatīšana

1. Turiet nospiestu **CLOCK/DISPLAY**, lai aktivizētu pulksteņa uzstādīšanas režīmu.
↳ 12 stundu vai 24 stundu formāts ir parādīts.
2. Atkārtoti spiediet **PROG**, lai izvēlētos 12 stundu vai 24 stundu formātu.
3. Spiediet **CLOCK/DISPLAY**, lai apstiprinātu.
↳ Stundu cipari ir parādīti un sāk mirgot.
4. Spiediet **◀◀ / ▶▶**, lai uzstādītu stundas.
5. Spiediet **CLOCK/DISPLAY**, lai apstiprinātu.
↳ Minūšu cipari ir parādīti un sāk mirgot.
6. Spiediet **◀◀ / ▶▶**, lai uzstādītu minūtes.
7. Spiediet **CLOCK/DISPLAY**, lai apstiprinātu.

Padoms

- Lai apskatītu pulksteni atskaņošanas laikā, atkārtoti spiediet **CLOCK/DISPLAY**, līdz pulkstenis tiek parādīts.

Ieslēgšana

1. Spiediet **POWER**.
↳ Mikro Hi-Fi ierīce ieslēdzas pēdējā izvēlētajā avotā.

Pārslēgšana gaidīšanas režīmā

1. Spiediet **POWER**, lai pārslēgtu Mikro Hi-Fi ierīci gaidīšanas režīmā.
↳ Displeja fona apgaismojums ir samazināts.
↳ Pulkstenis (ja iestatīts) parādās displeja panelī.

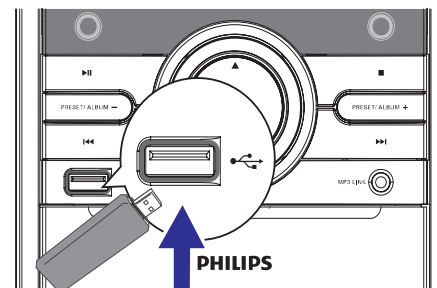
Lai pārslēgtu Mikro Hi-Fi ierīci ekonomiskajā gaidīšanas režīmā:

1. Gaidīšanas režīmā turiet nospiestu **POWER** ilgāk kā 2 sekundes.
↳ Displeja fona apgaismojums izdziest.

Diska atskaņošana


1. Nospiediet **DISC**, lai izvēlētos diska avotu.
2. Paceliet diska durtiņas ierīces augšā.
3. Ievietojiet disku nodalījumā ar apdrukāto pusi uz augšu, tad aizveriet diska durtiņas.
4. Spiediet **▶||**, lai sāktu atskaņošanu.

USB ierīces atskaņošana



Piezīme

- Pārliecinieties, ka USB ierīce satur atskaņojamu audio saturu atbalstītiem formātiem.

1. Ievietojiet USB kontakta vai USB ierīci  ligzdā.
2. Nospiediet **USB**, lai izvēlētos USB avotu.
↳ Displejā parādās kopējais ceļiņu skaits.
3. Nospiediet **ALB/ PRESET +/-**, lai izvēlētos mapi.
4. Nospiediet **◀ / ▶**, lai izvēlētos failu.
5. Spiediet **▶||**, lai sāktu atskaņošanu.