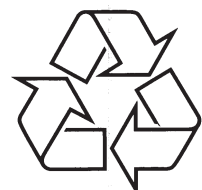


Reģistrējet Jūsu preci un iegūstiet atbalstu
www.philips.com/welcome

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. Ņemiet vērā visus brīdinājumus.
4. Sekojiet visiem norādījumiem.
5. Nelietojet šo ierīci ūdens tuvumā.
6. Tiriet tikai ar sausu lupatu.
7. Nenobloķējiet nevienu no ventilācijas atverēm. Uzstādiet saskaņā ar ražotāja instrukcijām.
8. Neuzstādiet tuvu karstuma avotiem, kā radiatori, sildītāji, plītis vai citas ierīces (tai skaitā pastiprinātāji), kas rāzo siltumu.
9. Aizsargājiet strāvas vadu no staigāšanas pa to vai saspiešanas, sevišķi pie kontaktiem, 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 pārvadātāju, statīvu, kronsteinu vai galdu. Ja tiek lietots pārvadātājs, esiet uzmanīgi, pārvietojot pārvadātāju/ierīci, lai izvairītos no iespējamiem savainojumiem apgāšanās gadījumā.

12. Atvienojiet šo ierīci no strāvas pērkona 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 šķidrus vai iekrituši priekšmeti, ierīce ir tikuši pakļauta lietum vai mitrumam, nestrādā normāli vai ir nomesta zemē.

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

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

15. Ierīci nedrīkst pakļaut pilieniem vai ūjakiem.

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

17. Šī ierīce var saturēt svinu 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

PIEZĪMĒM

... SVARĪGI

Brīdinājums

- Nekad nenoņemiet šī atskanotāja korpusu.
- Nekad neieļojiet nevienu šī atskanotāja daļu.
- Nekad nenovietojiet šo atskanotāju uz cita elektriska aprīkojuma.
- Nepakļaujiet šo atskanotāju tiešai saules gaismai, atvērtai liesmai vai karstumam.
- Nekad neskatieties läzera starā atskanotāja iekšpusē.
- Pārliecinieties, ka jums vienmēr ir viegla piekļuve strāvas vadam, rozetei vai adapterim, lai varētu atslēgt atskanotāju no strāvas.

Brīdinājums

- Vadību vai regulējumu lietošana vai citu procedūru veikšana kā šeit paredzēts, var pakļaut bīstamam starojumam vai citai nedrošai darbibai.

Dzirdes drošība

Klausieties mērenā skaļumā

- Klausīšanās ar austiņām lielā skaļumā var izraisīt dzirdes traucējumus. Šis aparāts spēj sasniegt tādu decibelu līmeni, ka pakļaujot dzirdu tam pat mazāk nekā vienu minūti, cilvēkam var rasties dzirdes zudums. Augstais decibelu līmenis tiek piedāvāts cilvēkiem, kuri jau cieš no dzirdes traucejumiem.
- Skaņas līmenis var būt maldinošs. Pēc kāda laika "dzirdes komforta līmenis" pielāgojas lielākam skaļumam. Pēc ilgāka klausīšanās brīža tas, kas šķiet "normāls", patiesībā var būt pārāk skaļš un kaitīgs dzirdei. Lai no tā izvairītos, noregulējiet skaņas līmeni un atstājet šo noregulējumu pirms dzirdei pieskaņojas paaugstinātam skaļuma līmenim.

Droša skaņas līmeņa noteikšana

- Noregulējiet skaņu zemā līmeni.
- Lēnām palieliniet skaņas stiprumu, līdz varat komfortabli un labā kvalitātē un bez traucējumiem uztvert skaņu.

Pieņemams klausīšanās ilgums

- Pārāk ilga klausīšanās, pat ja skaņas stiprums ir "drošā" līmeni, tāpat var izraisīt dzirdes traucējumus.
- Pārliecinieties, ka lietojat aparātu pienācīgi un ar atbilstošām pauzēm.

Pārliecinieties, ka ievērojiet sekojošos norādījumus, lietojot austiņas

- Klausieties atbilstošā skaļumā un laika periodā.
- Uzmanieties, lai skaļuma līmenis netiktu palielināts dzirdes adaptācijas rezultātā.
- Nelieciet skanu tik skaļi, ka nevarat uztvert apkārt notiekošo.
- Potenciāli bīstamās situācijās esiet uzmanīgi vai uz bīdi izslēdziet aparātu. Neizmantojiet austiņas braucot ar mašīnu, divriteni, skritulēdēli un tamldīzīgi, jo Jūs varat izraisīt ceļu satiksmes negādījumu, un daudzās vietās tas ir aizliegts!

Ievērībai

Šī prece atbilst Eiropas Kopienas radio traucējumu prasībām.



Šī prece atbilst sekojošu direktīvu prasībām: 2004/108/EC + 2006/95/EC. Jebkādas izmaiņas vai modifikācijas, kas veiktas šai ierīcei, bet nav saskanotas ar Philips Consumer Electronics, var liegt lietotājam tiesības darbināt aprīkojumu.

... SVARĪGI

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 izzināt vietējos noteikumus par atsevišķās savākšanas punktiem elektriskajām un elektroniskajām precēm.



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

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



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

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

Informācija par apkārtējās vides aizsardzību

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

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

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

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



Šis atskanotājs atbilst šim markējumam:

**PIRMKLĀSĪGA
LĀZERA IERĪCE**

... TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

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 taimeri.

Pulksteņa/ taimera uzstādījumi ir izdzēsti

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

12. TRAUCEJUMU NOVĒRŠANA

Brīdinājums

- Nekādā gadījumā nenoņemiet šīs audio sistēmas ārējo apvalku.

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

Ja rodas bojāumi, 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 sazinieties 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 taupišanas funkcija ir iestrādāta automātiska izslēgšanās pēc tam, kad 15 minūtes pēc diska/USB atskalošanas beigām nav nekādu vadības signālu.

Nav skaņas vai slikta skaņas kvalitāte

- Noregulējiet skaļumu.
- Atvienojiet austīņas.
- 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 izvietojumu

Ierīce nereāģē uz taustiņu nospiešanu

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

Tālvadības pults nestrādā

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

Disku ierīce neatrod

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

Mikro Hi-Fi ierīce nereāģē 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 atskanotāja 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 sekojosus mēdiņu formātus:



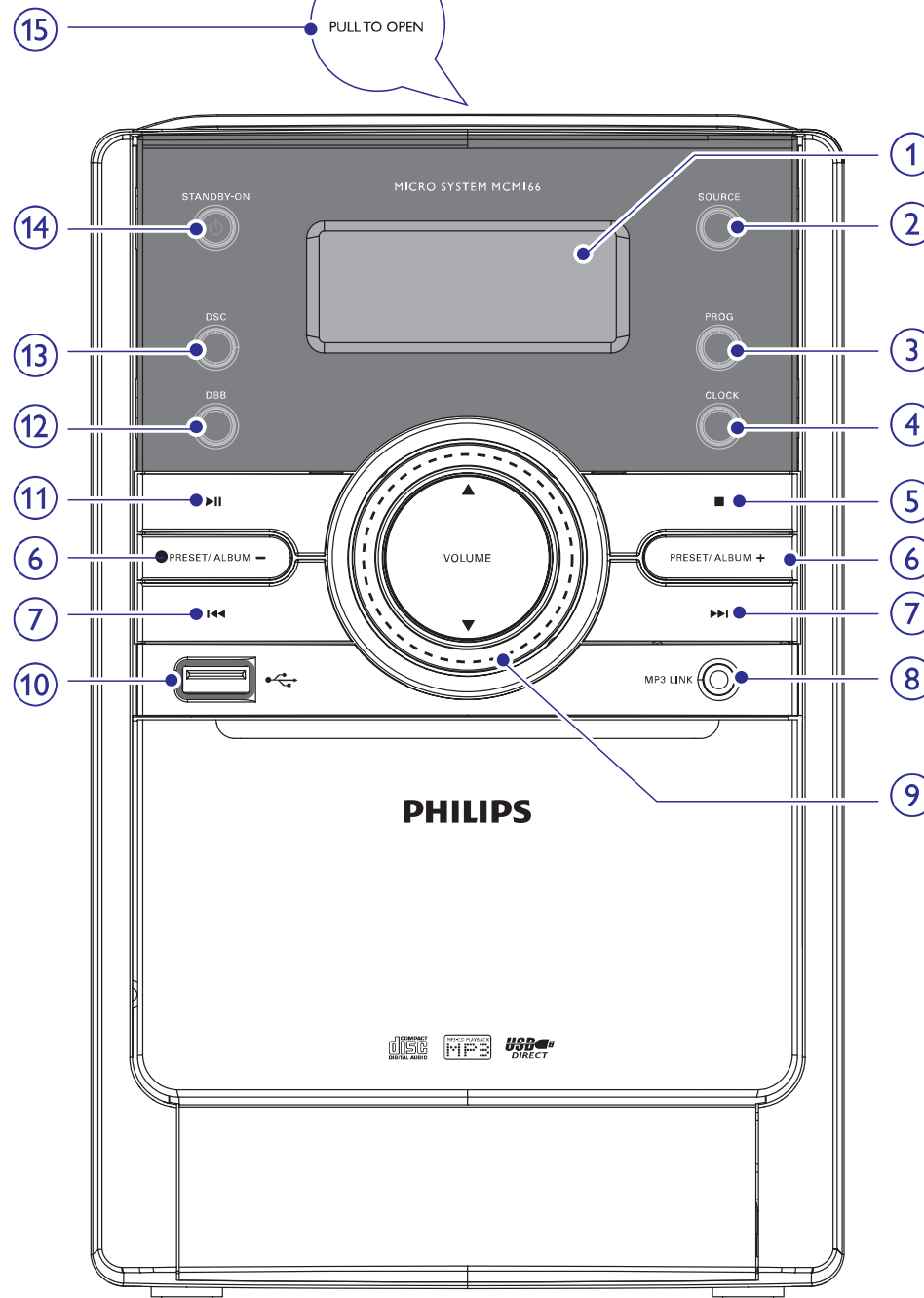
Komplektā iekļautie piederumi

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 .dlf tiks ignorēti un netiks atskanoti.
- 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 jauda	2x5 W RMS
Frekvenču veikspēja.....	60-16 kHz ± 3 dB
Signāla uz trokšņa attiecība	> 65 dBA
Ieejas jūtība AUX	0,5 V RMS 20 kilo omi

Disks

Lāzera tips.....	pusvadītāju
Diska diametrs	12cm / 8cm
Atbalstītie diski	CD-DA, CD – R, CD – RW, MP3 – CD, WMA – CD
Audio DAC.....	24 biti / 96 kHz
Kopējie harmoniskie traucējumi.....	<1%
Frekvenču diapazons	60 Hz -16 Hz (44.1 kHz)
Signāla uz trokšņa attiecība	> 65 dBA

Uztvērējs

Frekvences diapazons	FM: 87,5-108 MHz MW: 531 – 1602kHz
Uztveres skala	50kHz

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

Skaļruni

Pretestība.....	4 ohm
Skaļruna draiveris	3,5" zemajām frekvencēm + 0,8" diskanta skaņām
Jūtīgums	> 82 dB/m/W

Galvenā informācija

Barošanas jauda	220 – 230 V/ 50 Hz
Strāvas patēriņš darbībā	20 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)
– Skaļruni (w x h x d)	134 x 233 x 153 (mm)
Svars	
– Ar iepakojumu	4.75 kg
– Galvenā ierīce	1.95 kg
– Skaļruni	2 x 1.2 kg

Informācija par USB piemērotību atskaņošanai

Izmantojamās USB lielapjoma atmiņas ierīces:

- USB flash atmiņu (USB 2.0 vai USB1.1)
- USB flash atskanotāju (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 baiji)
- MP3 baitu pārraides ātrums (datu pārraides ātrums): 32 – 320 kbps un mainīgs bitu pārraides ātrums
- WMA v9 vai agrāks
- Direktorijas tīklojums līdz 8 līmeniem
- Albumu skaits: maksimāli 99
- Ierakstu/ virsrakstu skaits: maksimāli 999
- ID3 tags v2.0 vai jaunāks
- Faila nosaukums Unicode UTF8 (maksimālais garums: 128 baiji)

... 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 lielapjoma atmiņas ierīci.

11. ►||

- Sāk vai pauzē atskaņošanu.

12. DBB

- Ieslēdz vai izslēdz dinamisku basu pastiprināšanu.

13. DSC

- Izvēlas iepriekš noteiktu skaņas efektu.

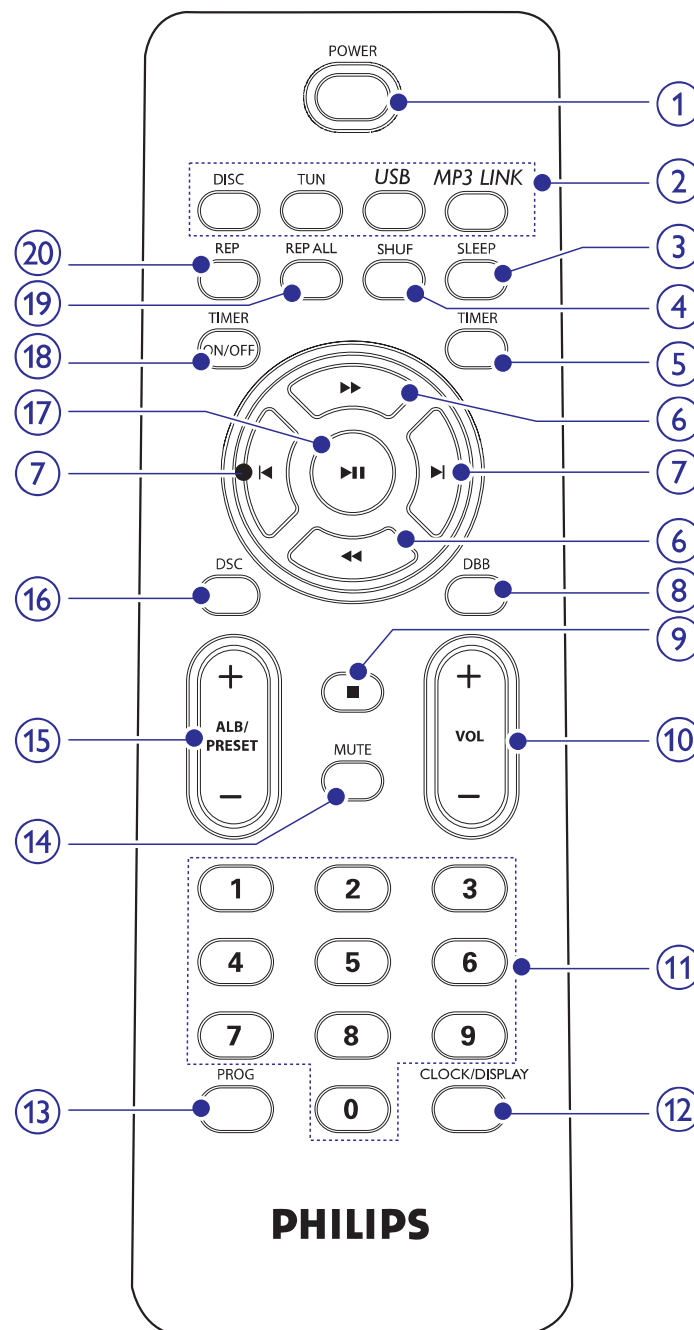
14. STANDBY-ON

- 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



10. CITAS IEZĪMES

Modinātāja taimera iestatīšana

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

1. Pārliecinieties, ka esat pareizi uzstādījuši pulksteni.
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 taimeri.
↳ Ja taimeris ir aktivizēts, displejs rāda .
↳ ja taimeris ir izslēgts, pazud no displeja.

Piezīme

- Modinātāja taimeris nav pieejams MP3 LINK režīmā.
- Ja DISC/ USB avots ir aktivizēts, bet ierakstu nevar atskanot, 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 laiku periodu (minūtēs).
↳ Ja izslēgšanās taimeris ir aktivizēts, displejs rāda .

Lai izslēgtu izslēgšanās taimeri

1. Atkārtoti spiediet **SLEEP**, kamēr '[0]' ir parādīts.
↳ Ja izslēgšanās taimeris ir izslēgts, pazud no displeja.

Audio ierīces klausīšanās

Jūs varat klausīties MP3 atskanotāju 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 atskanotāja austiņu ligzdu.

8. RADIO KLAUSĪŠANĀS

Radio stacijas uztveršana

- Atkārtoti spiediet **TUN**, lai izvēlētos FM vai MW diapazonu.
- Turiet nospiestu **◀▶** ilgāk nekā 2 sekundes.
 - [SEARCH] (meklēšana) ir parādīts.
 - Radio automātiski uztver staciju ar pietiekami stipru raidīšanas signālu.
- 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 40 radio stacijām.

- 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.

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

- 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.
- Atkārtojiet iepriekš minētās darbības, lai saglabātu citas radio stacijas.



Piezīme

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

Saglabātās radio stacijas izvēle

- 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 noregulējet 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

- Uzstāda izslēgšanas taimeri.

4. SHUF

- Atskaņo celiņus jauktā kārtībā.

5. TIMER

- Uzstāda modinātāja taimeri.

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 dzēs programmu.

10. VOL+/-

- Regulē skaļumu.

11. Ciparu taustiņi 0-9

- Tieši izvēlas noteiktu virsrakstu/ nodalju/ celiņu.

12. CLOCK/ DISPLAY

- Uzstāda 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 skapas efektu: POP/JAZZ/ CLASSIC vai ROCK.

17. TIMER ON/ OFF

- Ieslēdz vai izslēdz modinātāja taimeri.

18. REP ALL

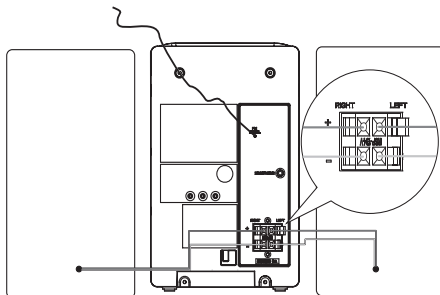
- Atkārtoti atskaņo visus celiņus.

19. REP

- Atkārtoti atskaņo celiņu.

3. PIEVIENOŠANA

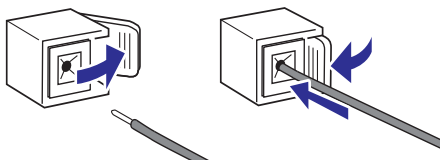
Skaļruņu pieslēgšana



Piezīme

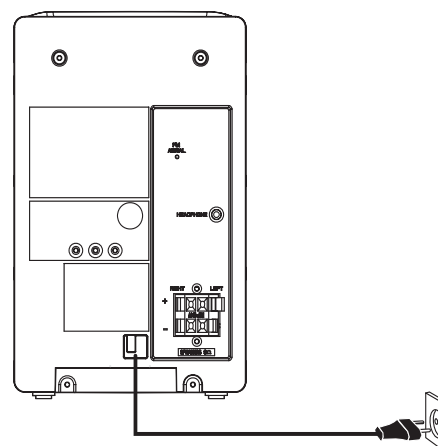
- Katra skaļruņa vada notīrīto daļu pilnībā ievietojiet ligzdā.
- Optimālas skaņas iegūšanai izmantojiet tikai komplektā iekļautos skaļruņus.
- Pievienojet tikai skaļruņus ar tādu pašu vai augstāku spriegumu kā komplektā iekļautajiem skaļruņiem. Skatiet šīs lietošanas pamācības nodaļu 'Specifikācijas'.

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



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

Strāvas padeves vada pieslēgšana



Brīdinājums

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

- Pievienojiet AC strāvas vadu sienas rozetei.

7. SKĀŅAS REGULĒŠANA

Skaļuma līmeņa regulēšana

- Atskānošanas laikā nospiediet **VOL +/-**, lai palīelinātu/samazinātu skaļuma līmeni.

Iepriekš noteikta skaņas efekta izvēle

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

Basu pastiprināšana

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

Skaņas atslēgšana

- Atskānošanas laikā nospiediet **MUTE**, lai izslēgtu/ieslēgtu skaņu.

6. ATSKAŅOŠANAS VADĪBA

Pārlekšana uz citu celiņu

Attiecībā uz CD:

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

Attiecībā uz MP3 un USB:

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

Atskaņošanas pauzēšana/atsakšana

- Atskaņošanas laikā nospiediet **▶ II**, lai pauzētu/atsāktu atskaņošanu.

Meklēšana celiņa robežās

- Atskaņošanas laikā turiet nospiestu **◀◀ / ▶▶**.
- Atlaidiet taustiņu, lai atsāktu normālu atskaņošanu.

Atskaņojamās informācijas parādīšana

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

Atskaņošanas atkārtošana

Celiņa atskaņošana atkārtoti

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

Visu celiņu vai albumu atskaņošana atkārtoti

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

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

Atskaņošana jauktā secībā

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

Padoms

- Atkārtošanas un atskaņošanas jauktā secībā funkcijas nevar tikt aktivizētas vienlaicīgi.

Celiņu programmēšana

- Jūs varat ieprogrammēt maksimāli 40 celiņus.
- CD/USB režīmā, kad atskaņošana ir pārtraukta, nospiediet **PROG**, lai aktivizētu programmēšanas režīmu.
 - [PROG] (programmēšana) mirgo displejā.
 - Attiecībā uz MP3/WMA celiņiem, vispirms nospiediet **ALB/PRESET +/-**, lai izvēlētos albumu, kurā ierakstīts celiņš.
 - Nospiediet **◀ / ▶**, lai izvēlētos celiņa numuru programmēšanai, tad nospiediet **PROG** apstiprināšanai.
 - Atkārtojiet 2. un 3. soļus, lai izvēlētos un saglabātu visus celiņus programmai.
 - Spiediet **▶ II**, lai atskānotu ieprogrammētos 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 kontaktēties ar PHILIPS, Jums lūgs pateikt šis Mikro Hi-Fi ierīces modeļa un sērijas numurus, uzrādītus ierices aizmugurē. Pierakstiet šos numurus šeit:

Modeļa No. _____

Sērijas No. _____

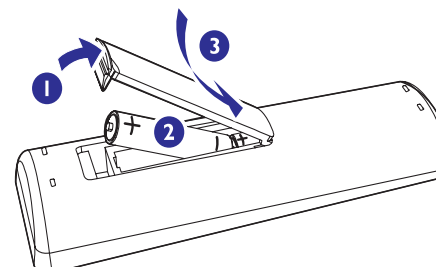
Tālvadības pults sagatavošana

Brīdinājums

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

Lai nomanītu tālvadības pults baterijas

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



Piezīme

- Pirms jebkādas funkcijas nospiešanas uz tālvadības pulta, vispirms izvēlieties pareizo avotu uz tālvadības pulta, 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 Atskāpot' funkcija tiek aktivizēta, lai automātiski saglabātu visas pieejamās radio stacijas.

- Pieslēdziet Mikro Hi-Fi ierīci strāvas padevei.
 - [AUTO INSTALL -PRESS PLAY] (automātiskā uzstādīšana – spiediet taustiņu **PLAY**) tiek parādīts.
- Spiediet **▶ II** 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 atskānota.

... DARBĪBU SĀKOT

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 atskalošanas 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:

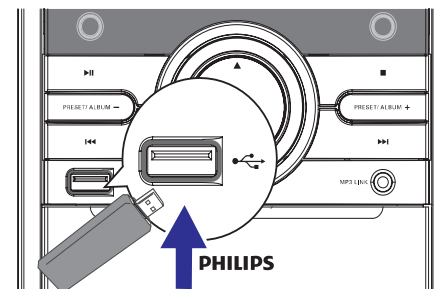
1. Gaidīšanas režīmā turiet nospiestu **POWER** ilgāk kā 2 sekundes.
↳ Displeja fona apgaismojums izdzīest.

5. DISKA/USB ATSKAŅOŠANA

Diska atskānošana

1. Nospiediet **DISC**, lai izvēlētos diska avotu.
2. Paceliet diska duriņas ierīces augšā.
3. Ievietojet disku nodalījumā ar apdrukāto pusī uz augšu, tad aizveriet diska duriņas.
4. Spiediet **▶▶ II**, lai sāktu atskānošanu.

USB ierīces atskānošana



Piezīme

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

1. Ievietojet USB kontakta vai USB ierīci ligzā.
2. Nospiediet USB, lai izvēlētos USB avotu.
↳ Displejā parādās kopējais celiņu skaits.
3. Nospiediet **ALB/ PRESET +/-**, lai izvēlētos mapi.
4. Nospiediet **◀◀ / ▶▶**, lai izvēlētos failu.
5. Spiediet **▶▶ II**, lai sāktu atskānošanu.