

Vienmēr šeit, lai jums palīdzētu

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

BTM2335/12

Jautājumi?
Sazinieties
ar Philips



Lietošanas instrukcija

PHILIPS

Satura rādītājs

1. Svarīgi	3	6. Radio klausīšanās	13
Drošība	3	Radiostacijas noregulēšana	13
2. Jūsu ievēribai	4	Radiostaciju automātiskā programmēšana	13
3. Jūsu mikro mūzikas sistēma	5	Radiostaciju manuālā programmēšana	13
Ievads	5	Saglabātas radiostacijas izvēlēšanās	13
Iepakojuma saturs	5	7. Citas funkcijas	14
Galvenās ierīces pārskats	6	Modinātāja taimera iestatīšana	14
Tālvadības pults pārskats	7	Miega taimera iestatīšana	14
4. Darbības uzsākšana	8	Ārējas ierīces klausīšanās	14
Skaļruņu pievienošana	8	8. Informācija par precī	15
Barošanas padeves pievienošana	8	Specifikācijas	15
Funkciju demonstrēšana	8	USB atskaņošanas saderīguma informācija	16
Tālvadības pults sagatavošana	8	Atbalstītie MP3 disku formāti	16
Pulksteņa iestatīšana	9	9. Darbības traucējumu novēršana	17
Ieslēgšana	9		
5. Atskaņošana	10		
Atskaņošana no diska	10		
Atskaņošana no USB	10		
Atskaņošanas vadība	11		
Pārlēkt uz ierakstu	11		
Ierakstu programmēšana	11		
Atskaņošana no Bluetooth iespējotām ierīcēm	11		

1. Svarīgi

Drošība



Brīdinājums

- Nekad nenoņemiet šīs ierīces korpusu.
 - Nekad neeljotiet nevienu no šīs ierīces detaļām.
 - Nekad nelūkojieties lāzera starā ierīces iekšpusē.
 - Nekad nenovietojiet šo ierīci uz citas elektriskās aparatūras.
 - Sargājiet šo ierīci no tiešiem saules stariem, atklātas liesmas vai karstuma.
 - Nodrošiniet, lai jūs vienmēr varētu viegli piekļūt elektriskās barošanas vadam, kontaktdakšai vai adapterim, lai vajadzības gadījumā atvienotu ierīci no elektrotīkla.
-
- Ierīci nedrīkst apšļakstīt vai apliet ar nekādiem šķidrumiem.
 - Nenovietojiet uz ierīces nekādus priekšmetus, kas var to apdraudēt (piemēram, ar šķidrumu pildītus traukus, aizdegta sveces).
 - Gadījumā, ja ierīces atvienošanai no elektrotīkla tiek izmantota adaptera kontaktdakša vai uzmava, tad šai atvienošanas ierīcei ir jābūt darba kārtībā, viegli pieejamai un ērti izraujamai no elektrotīkla rozetes.
 - Pārliecinieties, lai apkārt ierīcei būtu pietiekami daudz brīvas vietas, lai nodrošinātu tās ventilāciju.
 - Izmantojiet tikai tos piederumus/aksesuārus, ko ir norādījis ražotājs.

2. Jūsu ievēribai

Jebkuras WOOX Innovations tieši neapstiprinātas šīs ierīces izmaiņas vai modifikācijas var liegt lietotājam ierīces turpmākas izmantošanas tiesības.

CE 0890

Ar šo WOOX Innovations paziņo, ka šī ierīce atbilst Eiropas Savienības direktīvas 1999/5/EK pamatprasībām un citiem būtiskajiem nosacījumiem.

Atbilstības deklarāciju jūs varat atrast interneta vietnē www.philips.com/support.



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



Ja ierīce ir marķēta ar šādu pārsvītrotu atkritumu konteīnera simbolu, tas nozīmē, ka tā atbilst Eiropas Savienības direktīvas 2002/96/EK prasībām.

Lūdzu, noskaidrojiet informāciju par vietējo elektrisko un elektronisko ierīču atsevišķas savākšanas sistēmu.

Lūdzu, rīkojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmetiet nolietotās elektroierīces kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem. Pareiza jūsu nolietotās elektroierīces utilizācija palīdzēs novērst iespējamo kaitējumu apkārtējai videi un cilvēku veselībai.



Jūsu ierīce satur baterijas, uz kurām attiecas Eiropas Savienības direktīvas 2006/66/EK prasības, kas nosaka, ka baterijas nedrīkst izmest kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem. Lūdzu, iepazīstieties ar vietējiem noteikumiem par bateriju atsevišķu savākšanu, jo pareiza izlietoto bateriju utilizācija palīdzēs novērst iespējamo kaitējumu apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

Vides aizsardzībai

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

Šī ierīce sastāv no materiāliem, kurus ir iespējams pārstrādāt un lietot atkārtoti, ja tās izjaukšanu veic specializētā uzņēmumā. Lūdzu, ievērojiet vietējos noteikumus par iepakojuma materiālu, izlietoto bateriju un nolietoto ierīču utilizāciju.



**Esiet atbildīgi
ievērojiet autortiesības**

Šī ierīce ir aprīkota ar pretkopēšanas aizsardzības tehnoloģiju, ko aizsargā ASV patenti un citas “Rovi Corporation” intelektuālā īpašuma tiesības. Ierīces reversā salikšana (ierīces uzbūves un darbības analizēšana nolūkā izgatavot līdzīgu ierīci) un izjaukšana ir aizliegta.

Bluetooth

“Bluetooth®” vārdiskā preču zīme un logotipi ir reģistrētas preču zīmes, kas pieder “Bluetooth SIG, Inc.”, un WOOX Innovations tās izmanto saskaņā ar licenci.

Šī ierīce ir marķēta ar sekojošu uzlīmi:

**1. KLASES LĀZERA
IZSTRĀDĀJUMS**



Piezīme

- Identifikācijas datu plāksnīte atrodas ierīces aizmugurē.

3. Jūsu mikro mūzikas sistēma

Apsveicam ar jūsu pirkumu un laipni lūdzam Philips! Lai pilnībā izmantotu Philips piedāvātā atbalsta iespējas, reģistrējiet savu preci www.philips.com/welcome.

Ievads

Ar šo ierīci jūs varat:

- klausīties mūziku no diskkiem, Bluetooth iespējotām ierīcēm, USB atmiņas ierīcēm vai citām ārējām ierīcēm;
- klausīties FM radiostacijas.

Jūs varat bagātināt skaņas izvadi ar sekojošu skaņas efektu:

- Digitālo skaņas kontroli (DSC)
 - DSC 1: Powerful (spēcīga skaņa)
 - DSC 2: Clear (tīra skaņa)
 - DSC 3: Balanced (sabalansēta skaņa)
 - DSC 4: Warm (silta skaņa)
 - DSC 5: Bright (dzidra, skanīga skaņa)

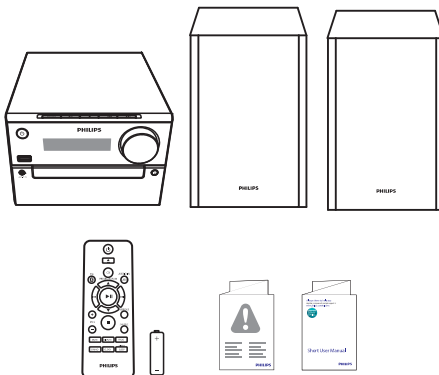
Ierīce atbalsta sekojošus mediju formātus:



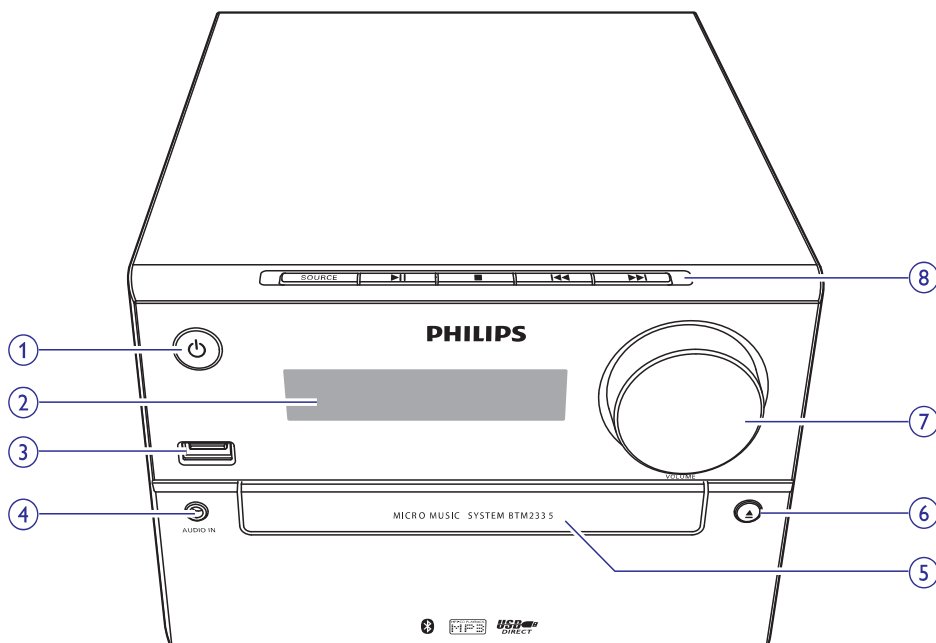
Iepakojuma saturs

Pārbaudiet un atpazīstiet iepakojuma saturu:

- Galvenā ierīce;
- 2 x skaļruņi;
- Tālvadības pults (ar vienu AAA bateriju);
- Īsā lietošanas pamācība;
- Drošības un informācijas lapa.



Galvenās ierīces pārskats



1.

- Ieslēgt vai izslēgt ierīci.
- Pārslēgt ierīci gaidstāves vai dabai draudzīgajā (Eko) gaidstāves režīmā.

2. Displeja panelis

- Parāda pašreizējo statusu.

3.

- Ligzda USB atmiņas ierīču pievienošanai.
- Uzlādēt jūsu ierīci.

4. AUDIO IN (Audiosignāla ievade)

- Ligzda ārēju audioierīču pievienošanai.

5. Diska nodalījums

6.

- Atvērt vai aizvērt diska nodalījumu.

7. VOLUME (Skaļums)

- Regulēt skaļumu.

8. SOURCE (Atskaņošanas avots)

- Izvēlēties atskaņošanas avotu: DISC (disks), USB, TUNER (FM radiouztvērējs), AUDIO IN (audiosignāla ievade), BT (Bluetooth).



- Sākt, pauzēt vai atsākt atskaņošanu.

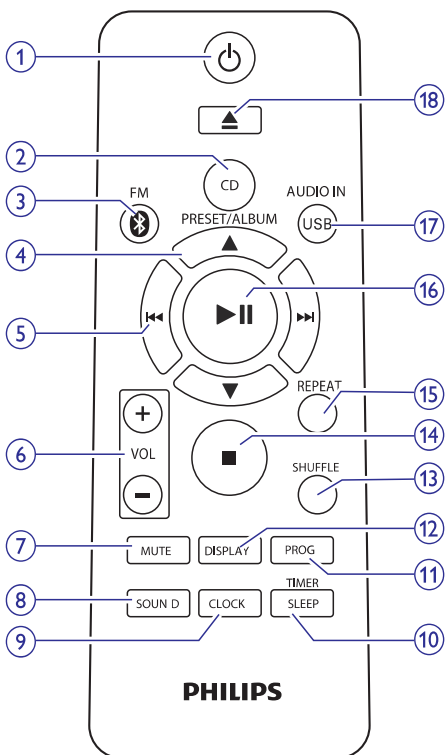


- Apturēt atskaņošanu vai dzēst programmu.



- Pārlēkt uz iepriekšējo/nākamo ierakstu.
- Meklēt ieraksta/diska/USB ietvaros.
- Noregulēt radiostaciju.
- Regulēt laiku.

Tālvadības pults pārskats



1.

- Ieslēgt vai izslēgt ierīci.
- Pārslēgt ierīci gaidstāves vai dabai draudzīgajā (Eko) gaidstāves režīmā.

2. CD (Kompaktdisks)

- Izvēlēties CD (kompaktdiska) atskaņošanas avotu.

3. FM/

- Izvēlēties FM radio vai Bluetooth atskaņošanas avotu.

4. PRESET/ALBUM (Atmiņa/Albums) /

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

5. /

- Pārlēkt uz iepriekšējo/nākamo ierakstu.
- Meklēt ieraksta/diska/USB ietvaros.
- Noregulēt radiostaciju.
- Regulēt laiku.

6. VOL +/- (Skaļums +/-)

- Regulēt skaļumu.

7. MUTE (Klusums)

- Izslēgt vai atjaunot skaļumu.

8. SOUND (Skaņa)

- Bagātināt skaņas efektu ar Digitālo skaņas kontroli (DSC).

9. CLOCK (Pulkstenis)

- Iestatīt pulksteni.
- Apskatīt pulksteņa informāciju.

10. SLEEP/TIMER (Miega taimeris/ Modinātāja taimeris)

- Iestatīt miega taimerī.
- Iestatīt modinātāja taimerī.

11. PROG (Programmēt)

- Programmēt ierakstus.
- Programmēt radiostacijas.
- Automātiski saglabāt atmiņā FM radiostacijas.

12. DISPLAY (Displejs)

- Regulēt displeja spilgtumu.

13. SHUFFLE (Atskaņot jauktā secībā)

- Atskaņot ierakstus jauktā secībā.

14.

- Apturēt atskaņošanu vai dzēst programmu.

15. REPEAT (Atkārtot)

- Atkārtoti atskaņot ierakstu vai visus ierakstus.

16.

- Sākt, pauzēt vai atsākt atskaņošanu.

17. USB/AUDIO IN (USB/Audiosignāla ievade)

- Izvēlēties USB vai AUDIO IN (audiosignāla ievades) atskaņošanas avotu.

18.

- Nospiež, lai atvērtu vai aizvērtu diska nodalījumu.

4. Darbības uzsākšana



Uzmanību

- Vadības taustiņu vai regulējumu nepareiza lietošana vai arī šajā instrukcijā neparedzētu darbību veikšana var izraisīt kaitīgu radiācijas starojumu vai citas bīstamas sekas.

Šajā nodaļā sniegtos norādījumus vienmēr izpildiet noteiktajā secībā.

Sazinoties ar Philips, jums tiks pajautāti šīs ierīces modeļa un sērijas numuri. Modeļa un sērijas numuri ir norādīti identifikācijas datu plāksnītē šīs ierīces aizmugurē. Pierakstiet šos numurus šeit:

Modeļa Nr. _____

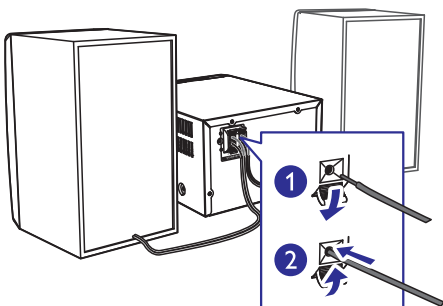
Sērijas Nr. _____

Skaļruņu pievienošana



Piezīme

- Optimālai skaņas kvalitātei izmantojiet tikai komplektācijā iekļautos skaļruņus.
- Pievienojiet tikai tādus skaļruņus, kuru pretestība ir tāda pati vai augstāka kā komplektācijā iekļautajiem skaļruņiem. Skatiet šīs lietošanas instrukcijas sadaļu "Specifikācijas".

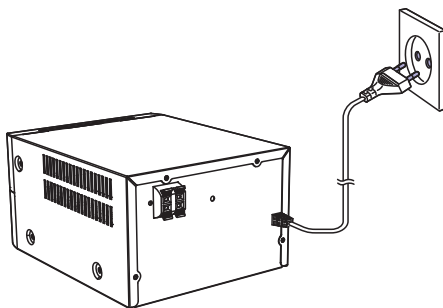


Barošanas padeves pievienošana




Uzmanību

- Ierīces bojājumu risks! Pārliecinieties, vai elektrotilkla spriegums atbilst spriegumam, kas ir norādīts ierīces aizmugurē vai apakšā.
- Elektriskās strāvas trieciena risks! Atvienojot maiņstrāvas barošanas vadu, vienmēr izraujiet kontaktdakšu no rozetes. Nekad neraujiet aiz vada.
- Pirms maiņstrāvas barošanas vada pievienošanas pārliecinieties, vai ir veikti visi pārējie savienojumi.



Funkciju demonstrēšana

Gaidstāves režīmā nospiediet taustiņu , lai demonstrētu šīs ierīces funkcijas.

↳ Funkcijas viena pēc otras tiek parādītas displejā.

- Lai izslēgtu demonstrācijas režīmu, vēlreiz nospiediet taustiņu .

Tālvadības pults sagatavošana



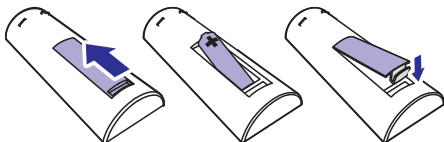
Uzmanību

- Sprādzienbīstamības risks! Sargājiet baterijas no karstuma, tiešiem saules stariem vai uguns. Nekad nemetiet baterijas ugunī.
- Samazināta bateriju darbмūža risks! Nekad nelietojiet kopā dažādu zīmolu vai veidu baterijas.
- Ierīces bojājumu risks! Ja tālvadības pults ilgāku laiku netiek lietota, izņemiet no tās baterijas.

... Darbības uzsākšana

Lai tālvadības pultī ievietotu bateriju:

1. Atveriet bateriju nodalījumu.
2. Ievietojiet komplektācijā esošo AAA bateriju, ievērojot pareizu norādīto polaritāti (+/-).
3. Aizveriet bateriju nodalījumu.



Pulksteņa iestatīšana

1. Gaidstāves režīmā nospiediet un ilgāk kā divas sekundes turiet nospiestu taustiņu **CLOCK** uz tālvadības pults.
 - ↳ Displejā parādās [24H] vai [12H] stundu laika formāts.
2. Spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai izvēlētos [24H] vai [12H] stundu laika formātu.
3. Nospiediet taustiņu **CLOCK**, lai apstiprinātu.
 - ↳ Displejā parādās un sāk mirgot stundu iestatījuma cipari.
4. Atkārtojiet 2. – 3.soli, lai iestatītu stundas un minūtes.

Piezīme

- Ja 90 sekunžu laikā netiek nospiests neviena taustiņš, sistēma automātiski iziet no pulksteņa iestatīšanas režīma.

Padoms

- Kad ierīce ir ieslēgta, jūs varat apskatīt pulksteņa laiku, nospiežot taustiņu **CLOCK**.

Ieslēgšana

Nospiediet taustiņu .


- ↳ Ierīce ieslēdzas uz pēdējo izvēlēto atskaņošanas avotu.

Pārslēgšana gaidstāves režīmā

Vēlreiz nospiediet taustiņu , lai pārslēgtu ierīci gaidstāves režīmā.

- ↳ Displejā parādās pulksteņa laiks (ja tas ir iestatīts).

Pārslēgšana labai draudzīgajā (Eko) gaidstāves režīmā:


Nospiediet un ilgāk kā divas sekundes turiet nospiestu taustiņu .

- ↳ Displeja panelis izdziest.

Piezīme

- Pēc 15 minūtēm gaidstāves režīmā ierīce pārslēdzas Eko gaidstāves režīmā.

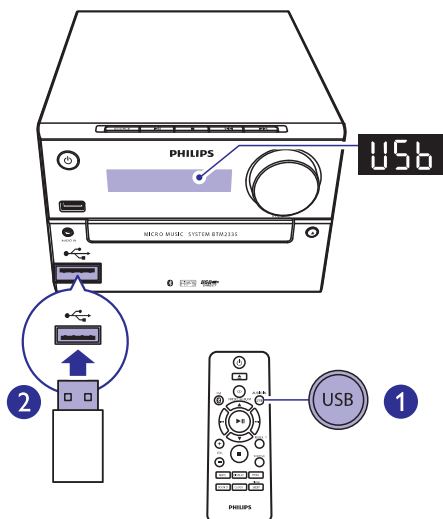
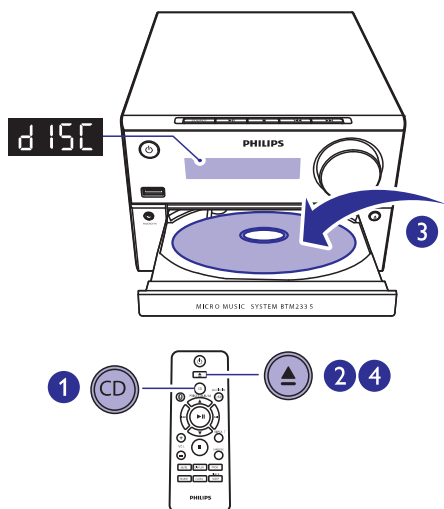
Pārslēgšana starp gaidstāves režīmu un Eko gaidstāves režīmu:

Nospiediet un ilgāk kā divas sekundes turiet nospiestu taustiņu .

5. Atskaņošana

Atskaņošana no diska

1. Nospiediet taustiņu **CD**, lai izvēlētos **CD** (kompaktdiska) atskaņošanas avotu.
2. Nospiediet taustiņu **▲**, lai atvērtu diska nodalījumu.
3. Ievietojiet disku ar apdrukāto pusi vērstu augšup.
4. Nospiediet taustiņu **▲**, lai aizvērtu diska nodalījumu.
↳ Atskaņošana sākas automātiski. Ja atskaņošana nesākas, nospiediet taustiņu **▶||**.



Jūsu ierīces uzlāde

Jūs varat uzlādēt savu ierīci caur USB ligzdu uz šīs ierīces, izmantojot USB kabeli (nav iekļauts komplektācijā).

≡ Piezīme

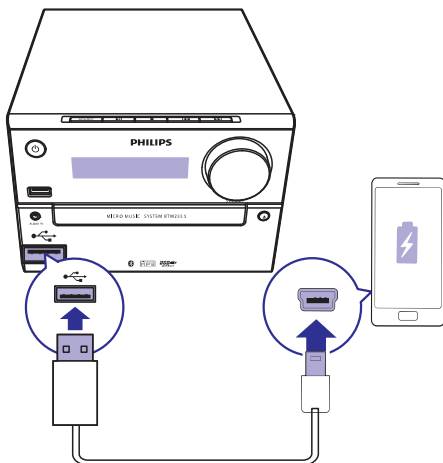
- Maksimālais strāvas stiprums uzlādei caur USB ir 1 A.
- Netiek garantēta visu ierīču uzlādes iespējamība caur USB.

Atskaņošana no USB

≡ Piezīme

- Pārlicinieties, vai USB atmiņas ierīce satur atskaņojamu audiosaturu.

1. Atkārtoti spiediet taustiņu **USB/AUDIO IN**, lai izvēlētos USB atskaņošanas avotu.
2. Ievietojiet USB atmiņas ierīci ligzdā **↔**.
↳ Atskaņošana sākas automātiski. Ja atskaņošana nesākas, nospiediet taustiņu **▶||**.



Atskaņošanas vadība

▲ / ▼	Izvēlēties mapi.
◀◀ / ▶▶	Izvēlēties audiofailu.
▶▶	Pauzēt vai atsākt atskaņošanu.
■	Apturēt atskaņošanu.
REPEAT	Atkārtoti atskaņot ierakstu vai visus ierakstus.
SHUFFLE	Atskaņot ierakstus jauktā secībā.
VOL +/-	Palielināt vai samazināt skaļumu.
MUTE	Izslēgt vai atjaunot skaņu.
SOUND	Bagātināt skaņas efektu ar Digitālo skaņas kontroli (DSC): sabalansēta (balanced), tīra (clear), spēcīga (powerful), silta (warm) un dzidra (bright) skaņa.
DISPLAY	Regulēt displeja spilgtumu.

Pārlēkt uz ierakstu

CD (kompaktdiskam):

Spiediet taustiņus ◀◀ / ▶▶, lai izvēlētos citu ierakstu.

MP3 diskam un USB:

1. Spiediet taustiņus ▲ / ▼, lai izvēlētos albumu vai mapi.
2. Spiediet taustiņus ◀◀ / ▶▶, lai izvēlētos ierakstu vai failu.

Ierakstu programmēšana

Jūs varat ieprogrammēt maksimums 20 ierakstus.

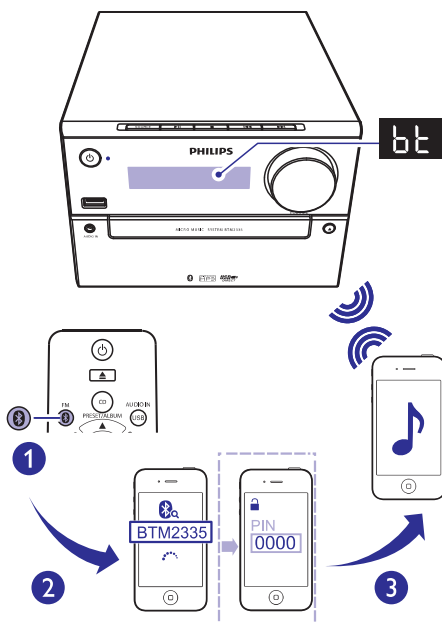
1. Nospiediet taustiņu **PROG**, lai aktivizētu programmēšanas režīmu.
2. MP3 ierakstiem: spiediet taustiņus ▲ / ▼, lai izvēlētos albumu.

3. Spiediet taustiņus ◀◀ / ▶▶, lai izvēlētos ierakstu, un tad nospiediet taustiņu **PROG**, lai apstiprinātu.
4. Atkārtojiet 2. – 3.soli, lai ieprogrammētu citus ierakstus.
5. Nospiediet taustiņu ▶▶, lai atskaņotu ieprogrammētos ierakstus.
 - ↳ Atskaņošanas laikā displejā ir redzams paziņojums **[PROG]** (programma).
 - Lai dzēstu programmu, apturētas atskaņošanas stāvoklī nospiediet taustiņu ■.


Atskaņošana no Bluetooth iespējotām ierīcēm

☰ Piezīme

- Efektīvās darbības attālums starp šo mikro sistēmu un jūsu Bluetooth iespējoto ierīci ir apmēram 10 metri.
- Jebkurš šķērslis starp šo mikro sistēmu un pievienoto Bluetooth ierīci var samazināt darbības attālumu.
- Netiek garantēta saderība ar visām Bluetooth ierīcēm.



... Atskaņošana

1. Atkārtoti spiediet taustiņu **FM/** , lai izvēlētos **Bluetooth** atskaņošanas avotu.
 - ↳ Displejā parādās paziņojums **[BT]** (Bluetooth).
 - ↳ Bluetooth indikators mirgo zilā krāsā.
2. Savā ierīcē, kas atbalsta uzlaboto skaņas izplatīšanas profilu (Advanced Audio Distribution Profile – A2DP), iespējojiet Bluetooth un meklējiet Bluetooth ierīces, kas var tikt savienotas pārī (skatiet ierīces lietošanas instrukciju).
3. Savā Bluetooth iespējamajā ierīcē izvēlieties “**Philips BTM2335**” un, ja nepieciešams, ievadiet “0000” kā savienošanas pārī paroli.
 - ↳ Pēc veiksmīgas savienošanas pārī un savienojuma izveides Bluetooth indikators nepārtraukti deg zilā krāsā un mikro sistēma nopīkst.
4. Atskaņojiet mūziku pievienotajā ierīcē.
 - ↳ Mūzika tiek straumēta no jūsu Bluetooth iespējamās ierīces uz šo mikro sistēmu.



Padoms

- Šī mikro sistēma var saglabāt atmiņā līdz 4 iepriekš pievienotām Bluetooth ierīcēm.

Lai atvienotu Bluetooth iespējamo ierīci:

- Deaktivizējiet Bluetooth funkciju pievienotajā ierīcē; vai
- Pārvietojiet ierīci ārpus sakaru darbības rādiusa; vai
- Nospiediet un 3 sekundes turiet nospiestu taustiņu **▶||**.
 - ↳ Pašreizējais Bluetooth savienojums ir atvienots.

Lai dzēstu Bluetooth savienošanas pārī vēsturi:




- Nospiediet un 10 sekundes turiet nospiestu taustiņu **■**.
 - ↳ Pašreizējā Bluetooth savienošanas pārī vēsture ir izdzēsta.

6. Radio klausīšanās

Radiostacijas noregulēšana

Padoms

- Novietojiet antenu maksimāli tālu no televizora, videomagnetofona vai cita starojuma avota.
- Lai nodrošinātu optimālu radiosignāla uztveršanu, pilnībā izvelciet antenu un noregulējiet tās pozīciju.

1. Atkārtoti spiediet taustiņu **FM**/, lai izvēlētos **FM** (FM radiouztvērēja) atskaņošanas avotu.
2. Nospiediet un ilgāk kā divas sekundes turiet nospiestu taustiņu  .
↳ Radiouztvērējs automātiski noregulē radiostaciju ar spēcīgu uztveršanas signālu.
3. Atkārtojiet 2. soli, lai noregulētu citas radiostacijas.

Lai noregulētu radiostaciju ar vāju uztveršanas signālu:

Atkārtoti spiediet taustiņus  , līdz atrodat optimālu uztveršanas frekvenci.

Radiostaciju automātiskā programmēšana



Piezīme

- Ierīces atmiņā ir iespējams ieprogramēt maksimums 20 radiostacijas (FM).

Radiouztvērēja režīmā nospiediet un ilgāk kā divas sekundes turiet nospiestu taustiņu **PROG**, lai aktivizētu automātisko programmēšanu.

- ↳ Ierīces atmiņā tiek ieprogramētas visas pieejamās radiostacijas to apraides signāla uztveršanas stipruma secībā.
- ↳ Automātiski tiek atskaņota pirmā ieprogramētā radiostacija.



Radiostaciju manuālā programmēšana

1. Noregulējiet radiostaciju.
2. Nospiediet taustiņu **PROG** un tad spiediet taustiņus  / , lai izvēlētos kārtas numuru no 1-20.
3. Nospiediet taustiņu **PROG**, lai apstiprinātu.
↳ Displejā ir redzams saglabātās stacijas kārtas numurs un apraides frekvence.
4. Atkārtojiet 2. – 3. soli, lai ieprogramētu citas radiostacijas.

Piezīme

- Lai pārrakstītu virsū ieprogramētai radiostacijai, saglabājiet tās vietā citu radiostaciju.

Saglabātas radiostacijas izvēlēšanās

Radiouztvērēja režīmā spiediet taustiņus  / , lai izvēlētos atmiņā saglabātas radiostacijas kārtas numuru.

7. Citas iespējas

Modinātāja taimera iestatīšana

Šo ierīci var izmantot kā modinātājpulkstēni. Jūs varat izvēlēties CD (kompaktdisku), FM (FM radiouztvērēju) vai USB kā modinātāja zvana avotu.

Piezīme

- Pārliecinieties, vai esat pareizi iestatījuši pulkstēni.


1. Gaidstāves režīmā nospiediet un ilgāk kā divas sekundes turiet nospiestu taustiņu **SLEEP/TIMER**.
↳ Displejā parādās un sāk mirgot stundu iestatījuma cipari.
2. Atkārtoti spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai iestatītu stundas.
3. Nospiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai apstiprinātu.
↳ Displejā parādās un sāk mirgot minūšu iestatījuma cipari.
4. Atkārtojiet 2. – 3. soli, lai iestatītu minūtes, izvēlētos modinātāja zvana avotu (**CD**, **FM** vai **USB**) un noregulētu skaļumu.

Piezīme

- Ja 90 sekunžu laikā netiek nospiests neviens taustiņš, sistēma automātiski iziet no modinātāja taimera iestatīšanas režīma.

Lai aktivizētu vai deaktivizētu modinātāja taimeri:

Atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai aktivizētu vai deaktivizētu modinātāja taimeri.

↳ Ja modinātāja taimeris ir aktivizēts, displejā parādās .

Piezīme

- Ja kā modinātāja zvana avots ir izvēlēts CD/USB, taču nav ievietots disks vai nav pievienota USB ierīce, sistēma automātiski pārslēdzas uz radiouztvērēja avotu.

Miega taimera iestatīšana

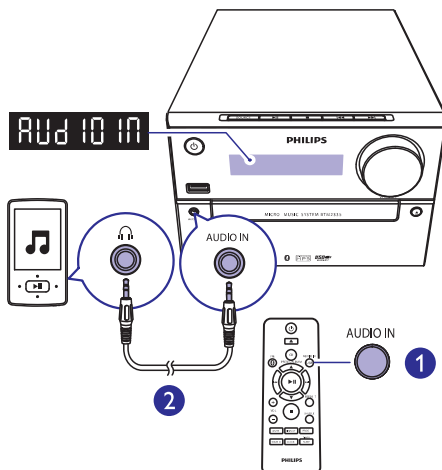
Lai iestatītu miega taimeri, brīdī, kad ierīce ir ieslēgta, atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai izvēlētos iestatīto laika posmu (minūtēs).

↳ Kad miega taimeris ir aktivizēts, displejā parādās „z”. Pretējā gadījumā „z” pazūd.

Ārējas ierīces klausīšanās

Caur šo sistēmu jūs varat klausīties ārēju ierīci, izmantojot MP3 savienojuma kabeli.

1. Atkārtoti spiediet taustiņu **USB/AUDIO IN**, lai izvēlētos **AUDIO IN** (audiosignāla ievades) atskaņošanas avotu.
2. Pievienojiet MP3 savienojuma kabeli (nav iekļauts komplektācijā) pie:
 - **AUDIO IN** ligzdas (3,5 mm) uz šīs ierīces;
 - un austiņu ligzdas uz ārējās ierīces.
3. Sāciet atskaņošanu ārējā ierīcē (skatiet ārējās ierīces lietošanas instrukciju).



8. Informācija par precī



Piezīme

- Informācija par precī var tikt mainīta bez iepriekšēja brīdinājuma.

Specifikācijas

Pastiprinātājs

Maksimālā izvades jauda	30 W
Frekvences reakcija	60 Hz – 16 kHz; +3 dB
Signāla – trokšņa attiecība	≥ 70 dB
Kopējie harmoniskie kropļojumi	< 1 %
Aux (papildierīces) ievade	800 mV RMS

Skaļruņi

Skaļruņu pretestība	4 omi
Skaļruņu draiveris	pilna diapazona 4" (101,6 mm)
Skaļruņu jutība	> 83 dB/m/W

Bluetooth

Bluetooth versija	V4.0
Bluetooth frekvenču josla	2,4 GHz – 2,48 GHz ISM frekvenču josla
Bluetooth darbības rādiuss	10 m (brīvā telpā)

Uztvērējs (FM)

Uztveršanas diapazons	87,5 – 108 MHz
Uztveršanas skalas solis	50 kHz
Uztvērēja jutība	- Mono, 26 dB S/T attiecība < 22 dBu - Stereo, 46 dB S/T attiecība < 45 dBu

Meklēšanas selektivitāte	< 30 dBu
Kopējie harmoniskie kropļojumi	< 3 %
Signāla – trokšņa attiecība	> 45 dBA

USB

USB tiešā versija (Direct Version)	2.0 pilna ātruma
USB 5 V barošana	≤ 1 A

Disks

Lāzera tips	Pusvadītājs
Diska diametrs	12 cm/8 cm
Atbalstītie disku formāti	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD
Audiosignāla ciparu-analogais pārveidotājs (Audio DAC)	24 biti/44,1 kHz
Kopējie harmoniskie kropļojumi	< 1% (1 kHz)
Frekvences reakcija	60 Hz – 16 kHz; ± 3 dB
S/T attiecība	> 70 dBA

Vispārīga informācija

Maiņstrāvas barošana	100 – 240 V~, 50/60 Hz
Elektroenerģijas patēriņš darbības režīmā	20 W
Elektroenerģijas patēriņš Eko gaidstāves režīmā	< 0,5 W

Izmēri:

- galvenā ierīce (p x a x d) 180 x 121 x 247 mm
- skaļruņa kaste (p x a x d) 156 x 253,5 x 128 mm

Svars:

- galvenā ierīce 1,6 kg
- skaļruņa kaste 2 x 1,10 kg

USB atskaņošanas saderīguma informācija

Saderīgās USB ierīces:

- USB zibatmiņa (USB 2.0 vai USB 1.1);
- USB atskaņotāji (flash players) (USB 2.0 vai USB 1.1);
- atmiņas kartes (darbībai ar šo ierīci ir nepieciešams papildu karšu lasītājs).

Atbalstītie USB formāti:

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

Neatbalstītie USB formāti:

- Tukši albumi: tukšs albums ir albums, kas nesatur MP3/WMA failus, un tas netiks parādīts displejā;
- Neatbalstītu formātu faili tiek izlaisti. Piemēram, word dokumenti (.doc) vai MP3 faili ar nosaukuma paplašinājumu .dlf tiek ignorēti un netiek atskaņoti;
- WMA, AAC, WAV, PCM audiofaili;
- Ar DRM (digitālo tiesību pārvaldīšanas tehnoloģiju) aizsargāti WMA faili (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac);
- WMA faili Lossless formātā.

Atbalstītie MP3 disku formāti

- ISO 9660, Joliet;
- Maksimālais virsrakstu skaits: 128 (atkarībā no failu nosaukumu garuma);
- Maksimālais albumu skaits: 99;
- Atbalstītās iztveršanas frekvences: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz;
- Atbalstītie bitu pārraides ātrumi: 32 – 256 (Kbps), mainīgi bitu pārraides ātrumi.

9. Darbības traucējumu novēršana



Brīdinājums

- Nekad nenonēmiat šīs ierīces korpusu.

Lai saglabātu garantijas derīgumu, nekad nemēģiniet remontēt ierīci pašu spēkiem.

Ja šīs ierīces lietošanas laikā rodas tās darbības traucējumi, pirms sazināties ar servisa centru, lūdzu, vispirms pārbaudiet tālāk uzskaitītos punktus. Ja problēma netiek atrisināta, dodieties uz Philips interneta vietni (www.philips.com/support). Kad sazināties ar Philips, pārliecinieties, vai ierīce atrodas netālu un vai jums ir pieejami modeļa un sērijas numuri.

Nav barošanas padeves

- Pārliecinieties, vai ierīces maiņstrāvas barošanas vads ir pareizi pievienots.
- Pārliecinieties, vai elektrotīkla rozetē ir elektrība.
- Elektroenerģijas taupīšanas nolūkā ierīce automātiski izslēdzas 15 minūtes pēc ierakstu atskaņošanas beigām, ja netiek nospiests neviens vadības taustiņš.

Nav skaņas, vai ir sliktā skaņas kvalitāte

- Noregulējiet skaļumu.
- Pārliecinieties, vai skaļruņi ir pareizi pievienoti.
- Pārliecinieties, vai atkailinātie skaļruņu vadi ir iespiesti spailēs.

Ierīce nereaģē

- Atvienojiet maiņstrāvas barošanas vada kontaktdakšu no elektrotīkla rozetes, pēc tam pievienojiet to atpakal un vēlreiz ieslēdziet ierīci.

Tālvadības pults nestrādā

- Pirms nospiežat jebkuru funkciju izvēles taustiņu, vispirms izvēlieties pareizo atskaņošanas avotu ar tālvadības pulti, nevis ar taustiņiem uz galvenās ierīces.
- Samaziniet attālumu starp tālvadības pulti un galveno ierīci.
- Ievietojiet bateriju atbilstoši norādītajai polaritātei (+/- zīmēm).
- Nomainiet bateriju.
- Mērkējiet tālvadības pulti tieši uz tālvadības sensoru galvenās ierīces priekšpusē.

Disks netiek uztverts

- Ievietojiet disku.
- Pārliecinieties, vai disks ir ievietots ar apdrukāto pusi vērstu augšup.
- Uzgaidiet, līdz iztvaikos uz lēcas kondensējies mitrums.
- Nomainiet vai notīriet disku.
- Lietojiet pabeigtu (finalizētu) kompaktdisku vai pareiza formāta disku.

Nevar parādīt dažus failus USB ierīcē

- Mapju vai failu skaits USB ierīcē ir pārsniedzis noteikto limitu. Šī parādība nav ierīces nepareiza darbība.
- Šo failu formāti netiek atbalstīti.

USB ierīce netiek atbalstīta

- Attiecīgā USB ierīce nav savietojama ar šo mikro sistēmu. Lūdzu, izmantojiet citu USB ierīci.

Slikta radio uztveršana

- Palieliniet attālumu starp šo mikro sistēmu un jūsu televizoru vai videomagnetofonu.
- Pilnībā izvelciet FM antenu.

Mūzikas atskaņošana šajā sistēmā nav pieejama pat pēc veiksmīgas Bluetooth savienojuma izveides

- Attiecīgā ierīce nav izmantojama, lai bezvadu režīmā atskaņotu mūziku caur šo mikro sistēmu.

Pēc savienojuma izveides ar Bluetooth iespējotu ierīci skaņas kvalitāte ir sliktā

- Slikta Bluetooth uztveršana. Pārvietojiet ierīci tuvāk šai mikro sistēmai vai novāciet jebkurus šķēršļus starp ierīci un mikro sistēmu.

Nevar izveidot Bluetooth savienojumu ar šo mikro sistēmu

- Ierīce neatbalsta šai mikro sistēmai nepieciešamos profilus.
- Ierīces Bluetooth funkcija nav iespējota. Skatiet ierīces lietošanas instrukciju, lai uzzinātu, kā iespējot Bluetooth funkciju.
- Šī mikro sistēma nav savienojama ar šo mikro sistēmu pāri režīmā.

... Darbības traucējumu novēršana

- Šī mikro sistēma jau ir savienota ar citu Bluetooth iespējotu ierīci. Atvienojiet attiecīgo Bluetooth ierīci un tad mēģiniet vēlreiz.

Pārī savienotā mobilā ierīce pastāvīgi pievienojas un atvienojas

- Slikta Bluetooth uztveršana. Pārvietojiet ierīci tuvāk šai mikro sistēmai vai novāciet jebkurus šķēršļus starp ierīci un mikro sistēmu.
- Daži mobilie tālruni var pastāvīgi pievienoties un atvienoties, kad jūs veicat vai pabeidzat zvanus. Tas nenorāda uz nekādiem šīs mikro sistēmas darbības traucējumiem.
- Dažām ierīcēm Bluetooth savienojums var tikt automātiski deaktivizēts enerģijas taupīšanas nolūkā. Tas nenorāda uz nekādiem šīs mikro sistēmas darbības traucējumiem.

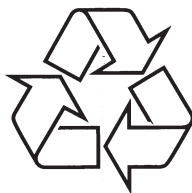
Taimeris nestrādā

- Iestatiet pareizu pulksteni.
- Ieslēdziet taimerī.

Pulksteņa/taimera iestatījums ir izdzēsts

- Ir bijis elektrības padeves pārrāvums, vai arī ir ticis atvienots elektriskās barošanas vads.
- Atkārtoti iestatiet pulksteni/taimerī.

2014 © WOOX Innovations Limited. Visas tiesības patur autors.
Philips un Philips vairoga emblēma ir Koninklijke Philips N.V.
reģistrētas preču zīmes, un WOOX Innovations Limited tās izmanto
saskaņā ar Koninklijke Philips N.V. licenci.



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