

Vienmēr šeit, lai jums palīdzētu

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

BTM1360/12

Mikro mūzikas sistēma

Jautājumi?
Sazinieties
ar Philips



Lietošanas instrukcija

PHILIPS

Satura rādītājs

1. Svarīgi	3
Drošība.....	3
Jūsu ievērībai	4
2. Jūsu mikro mūzikas sistēma	6
Ievads.....	6
Iepakojuma saturs	6
Galvenās ierīces pārskats	7
Tālvadības pults pārskats	8
3. Darbības uzsākšana.....	10
Skaļrunu pievienošana	10
Barošanas padeves pievienošana	10
Tālvadības pults sagatavošana	10
Funkciju demonstrēšana.....	11
Ieslēgšana	11
Pulksteņa iestatīšana.....	11
Atskaņošanas avota izvēlēšanās	12
4. Atskapošana.....	13
Atskaņošana no diska.....	13
Atskaņošana no USB	13
Atskaņošanas vadība	13
Pārlēkt uz ierakstu	14
Ierakstu programmēšana	14
Atskaņošana no Bluetooth iespējotām ierīcēm	14
5. Radio klausīšanās.....	16
Radiostacijas noregulēšana.....	16
Radiostaciju automātiska programmēšana....	16
Radiostaciju manuāla programmēšana	16
Saglabātas radiostacijas izvēlēšanās	16
6. Skaņas regulēšana	17
Iepriekšnoteikta skaņas efekta izvēlēšanās.....	17
Skaluma līmeņa regulēšana.....	17
Skaņas izslēgšana	17
7. Citas funkcijas	18
Modinātāja taimera iestatīšana	18
Miega taimera iestatīšana.....	18
Ārējas ierīces klausīšanās.....	18
Jūsu ierīču uzlāde.....	19
8. Informācija par preci	20
Specifikācijas.....	20
USB atskaņošanas saderīguma informācija	21
Atbalstītie MP3 disku formāti	21
9. Darbības traucējumu novēršana	22

1. Svarīgi

Drošība

Lūdzu, pirms šīs mikro mūzikas sistēmas lietošanas izlasiet un saprotiet visus norādījumus. Ja bojājumi ir radušies norādījumu neievērošanas dēļ, garantija nav spēkā.



(UZMANĪBU; ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENA RISKS; NEATVĒRT)

(UZMANĪBU: LAI SAMAZINĀTU ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENA RISKU, NENOŅEMET IERĪCES KORPUSU (VAI AIZMUGURĒJO PANELI). IERĪCES IEKĀPUSĒ NAV DETAJU, KURU APKOPI VAI REMONTU VARĒTU VEIKT PATS LIETOTĀJS. IERĪCES APKOPI UN REMONTU UZTIET CIKAI KVALIFIKĒTAM SERVISA CENTRA PERSONĀLAM.)

"Zibens šautras simbols" norāda uz ierīcē ietilpst ošām neizolētām sastāvdalām, kurus var izraisīt elektriskās strāvas triecieni. Visu jūsu mājas iemītnieku drošības labad, lūdzu, nekad nenoņemiet šīs ierīces korpusu.

Lai izvairītos no ierīces darbības un apkopes traucējumiem, "izsaukuma zīme" vērš jūsu uzmanību uz tām ierīces funkcijām, par kuru lietošanu ir nepieciešams uzmanīgi izlasīt pievienoto literatūru.

BRĪDINĀJUMS: Lai samazinātu ugunsgrēka vai elektriskās strāvas trieciena risku, nepakļaujiet šo ierīci lietus vai mitruma iedarbībai, kā arī nenovietojiet uz tās ar šķidrumu pildītus priekšmetus, piemēram, vāzes.

UZMANĪBU: Lai novērstu elektriskās strāvas trieciena risku, elektriskās barošanas vada kontaktdakšu pilnībā iespraudiet atbilstoša izmēra kontaktligzdā.



Brīdinājums

- Nekad nenoņemiet šīs ierīces korpusu.
- Nekad neelkojiet nevienu no šīs ierīces detalām.
- Nekad nelūkojieties lāzera starā šīs ierīces iekšpusē.
- Nekad nenovietojiet šo ierīci uz citas elektriskās aparātūras.
- Sargājiet šo ierīci no tiešas saules gaismas, atklātās liesmas vai karstuma.
- Nodrošiniet, lai jūs vienmēr varētu viegli piekļūt elektriskās barošanas vadam, kontaktdakšai vai adapterim, lai vajadzības gadījumā atvienotu šo ierīci no elektrotīkla.

- Ierīci nedrīkst apšķakstīt vai apliet ar nekādiem šķidrumiem.
- Nenovietojiet uz ierīces nekādus priekšmetus, kas var to apdraudēt (piemēram, ar šķidrumu pildītus traukus, aizdegtas sveces).
- Gadījumā, ja ierīces atvienošanai no elektrotīkla tiek izmantota elektriskās barošanas kontaktdakša vai uzmava, tad šai atvienošanas ierīcei ir jābūt darba kārtībā, viegli pieejamai un ērti izraudzītai no elektrotīkla rozetes.
- Pārliecīties, lai apkārt ierīcei būtu pietiekami daudz brīvas vietas, lai nodrošinātu tās ventilāciju.
- **BRĪDINĀJUMI** par bateriju lietošanu – lai novērstu bateriju iztečēšanu, kas var radīt savainojumus, kā arī ipašuma vai ierīces bojājumus:
 - Levietojiet visas baterijas pareizi, atbilstoši uz ierīces norādītajai + un – polaritātei.
 - Nelietojiet kopā dažādas baterijas (piemēram, vecas un jaunas vai oglekļa un sārmu u.tml.).
 - Baterijas (iepakotās vai uzstādītās) nedrīkst pakļaut pārmērigam karstumam, piemēram, tiešai saules gaismai, ugunij u.tml.
 - Ja ierīce ilgāku laiku netiek lietota, izņemiet baterijas.
- Izmantojiet tikai tos piederumus/aksesuārus, ko ir norādījis ražotājs.

Jūsu ievērībai

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

Atbilstība

  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.

Šī ierīce ir markēta ar sekojošu uzlīmi:

**1. KLASES LĀZERA
IZSTRĀDĀJUMS**

Rūpes par apkārtējo vidi

Jūsu nolietotās ierīces un izlietotās baterijas utilizācija



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



Šis simbols uz ierīces norāda, ka ierīce atbilst Eiropas Savienības direktīvas 2012/19/ES prasībām.



Šis simbols nozīmē, ka ierīce satur baterijas, uz kurām attiecas Eiropas Savienības direktīvas 2013/56/ES prasības, kas nosaka, ka baterijas nedrīkst izmest kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem.

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

Lūdzu, rīkojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un nekad neizmetiet nolietotās elektroierīces un izlietotās baterijas kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem. Pareiza nolietoto elektroierīču un izlietoto bateriju utilizācija palīdz novērst iespējamo kaitējumu apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

Vienreizlietojamo bateriju izņemšana

Lai izņemtu vienreizlietojamās baterijas, skatiet nodalū par bateriju uzstādišanu.

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 (maisini, aizsargājošā loksne).

Jūsu 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.

Bluetooth

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



**Esiet atbildīgi
ievērojiet autortiesības**

Ar pretkopēšanu aizsargātu materiālu, tajā skaitā datorprogrammu, failu, pārraižu un skaņu ierakstu neatļautu kopiju veidošana var būt autortiesību pārkāpums un krimināli sodāms nodarījums. Šo ierīci nedrīkst izmantot šādiem mērķiem.

... Svarīgi

Rūpes par jūsu ierīci

- Neievietojiet diska nodalījumā citus priekšmetus kā tikai diskus.
- Neievietojiet diska nodalījumā savērpušos vai ieplaisājušus diskus.
- Ja paredzams, ka ierīce ilgāku laiku netiks lietota, izņemiet diskus no diska nodalījuma.
- Ierīces tīrišanai izmantojiet tikai mikrošķiedras lupatiņu.

Piezīme

- Identifikācijas datu plāksnīte atrodas ierīces aizmugurē.

2. 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.

levads

Ar šo ierīci jūs varat:

- klausīties mūziku no diskiem, USB atmiņas ierīcēm, Bluetooth iespējotām ierīcēm un citām ārejām ierīcēm;
- klausīties radiostacijas.

Jūs varat bagātināt skaņas izvadi ar sekojošu skaņas efektu:

- Digitālo skaņas kontroli (DSC).

Ierīce atbalsta šādus mediju formātus:

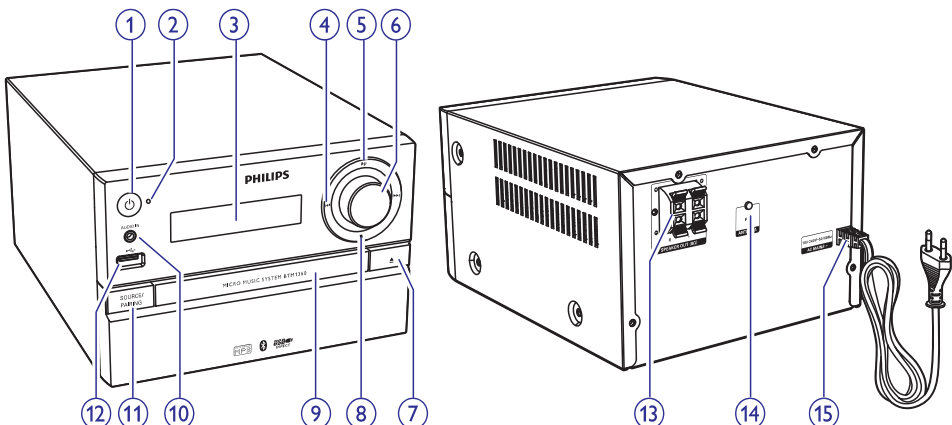


iepakojuma saturs

Pārbaudiet un atpazīstiet iepakojuma saturu:

- Galvenā ierīce;
- Tālvadības pulsts (ar vienu AAA bateriju);
- Skaļruņu kastes (x 2);
- Šāda lietošanas pamācība;
- Drošības un informācijas lapa.

Galvenās ierīces pārskats



1. ⚡

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

2. Bluetooth indikators

- Norāda Bluetooth savienojuma statusu.

3. Dispēja panelis

- Parāda pašreizējo statusu.

4. 🔍 / ►▶

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

5. ►▶

- Sākt vai pauzēt atskānošanu.

6. VOLUME (Skaļuma regulēšanas) slēdzis

- Regulēt skaļumu.

7. ▲

- Atvērt vai aizvērt diska nodalījumu.

8. ■

- Apturēt atskānošanu.
- Dzēst programmu.

9. Diska nodalījums

10. AUDIO IN (Audiosignāla ievade)

- Ligzda ārēju audioierīču pievienošanai.

11. SOURCE/PAIRING (Atskānošanas avots/Savienošana pāri)

- Nospiest, lai izvēlētos atskānošanas avotu: DISC (disks), USB, TUNER (FM radiouztvērējs), AUDIO IN (audiosignāla ievade), BT (Bluetooth).
- Bluetooth režīmā nospiest un turēt nospiestu trīs sekundes, līdz jūs izdzirdat pīkstieni, lai atvienotu pašreiz pievienotu ierīci un iejetu savienošanas pāri režīmā.

12. ↻

- Ligzda USB atmiņas ierīču pievienošanai.

13. SPEAKER OUT (Skaļruņu izvades) ligzdas

- Ligzdas skaļruņu pievienošanai.

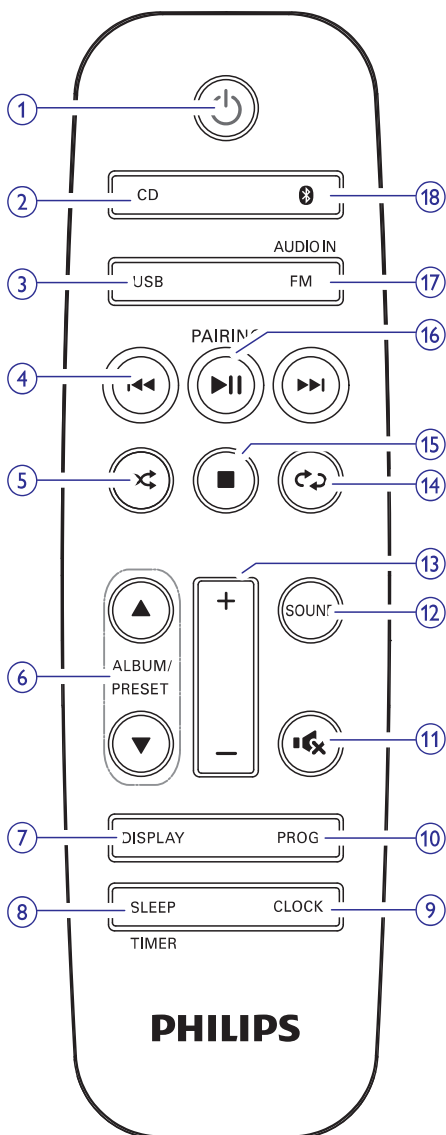
14. ANTENNA (Antenas) ligzda

- Ligzda FM antenas pievienošanai.

15. AC MAINS ~ (Maiņstrāvas barošanas padeve)

... Jūsu mikro mūzikas sistēma

Tālvadības pults pārskats



1.

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

2. CD (Kompaktdisks)

- Izvēlēties CD (kompaktdiska) atskaņošanas avotu.

3. USB

- Izvēlēties USB atskaņošanas avotu.

4.

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

5.

- Atskaņot ierakstus juktā secībā.

6. ALBUM/PRESET (Albums/Almiņa)

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

7. DISPLAY (Displejs)

- Regulēt displeja spilgtumu.
- Atskaņošanas laikā aplūkot atskaņošanas informāciju.

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

- Iestatīt miega taimeri.
- Iestatīt modinātāja taimeri.

9. CLOCK (Pulkstenis)

- Iestatīt pulksteni.
- Aplūkot pulksteņa informāciju.

10. PROG (Programmēt)

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

11.

- Izslēgt vai atjaunot skaļumu.

12. SOUND (Skaņa)

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

13. VOL +/- (Skaļums +/-)

- Regulēt skaļumu.

14.

- Atkārtoti atskaņot ierakstu vai visus ierakstus.

... Jūsu mikro mūzikas sistēma

15. ■

- Apturēt atskānošanu vai dzēst programmu.

16. ►|| /PAIRING (Atskānot/Pauzēt/

Savienošana pāri)

- Nospiest, lai sāktu, pauzētu vai atsāktu atskānošanu.
- Nospiest un turēt nospiestu trīs sekundes, līdz jūs izdzirdat pīkstienu, lai ieietu savienošanas pāri režīmā.

17. FM/AUDIO IN (FM radio/Audiosignāla ievade)

- Izvēlēties FM radio atskānošanas avotu.
- Izvēlēties AUDIO IN (audiosignāla ievades) atskānošanas avotu.

18. ☰

- Izvēlēties Bluetooth atskānošanas avotu.

3. 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 nodalā sniegtos norādījumus vienmēr izpildiet noteiktajā secībā.

Skaļruņu pievienošana



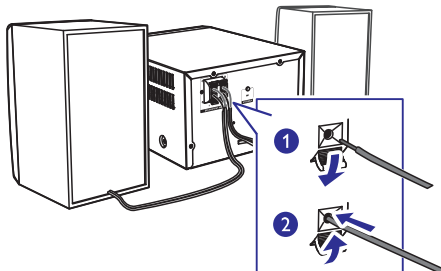
Piezīme

- Katra skaļruna vada atkailināto daļu pilnībā ievietojet ligzdā.
- Labākai skaņas kvalitātei izmantojet tikai komplektācijā iekļautos skaļruņus.

- Lai pievienotu labās puses skaļruni, atrodiet galvenās ierīces aizmugurē ligzdas, kas ir apzīmētas ar "R" (labais).
- Ievietojet sarkano vadu sarkanajā (+) ligzdā un melno vadu melnajā (-) ligzdā.
- Lai pievienotu kreisās puses skaļruni, atrodiet uz galvenās ierīces līdzdas, kas ir apzīmētas ar "L" (kreisais).
- Atkārtojet 2.soli, lai ievietotu kreisās puses skaļruņa vadu.

Lai ievietotu katru skaļruņu vadu:

- Turiet nospiestu ligzdas fiksatoru.
- Pilnībā ievietojet skaļruņa vadu.
- Atlaidiet ligzdas fiksatoru.

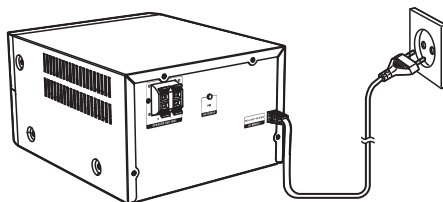


Barošanas padeves pievienošana



Uzmanību

- Ierīces bojājumu risks! Pārliecinieties, vai elektrotīkla spriegums atbilst spriegumam, kas ir norādīts ierīces aizmugurē vai apakšā.
- Pirms pievienojat maiņstrāvas barošanas vadu, pārliecinieties, vai esat veikuši visus pārējos savienojumus.



Pievienojiet barošanas vadu sienas elektrotīkla rozetei.

Tālvadības pults sagatavošana

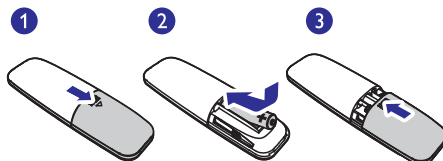


Uzmanību

- Ierīces bojājumu risks! Ja tālvadības pults ilgāku laiku netiek lietota, izņemiet no tās bateriju.

Lai tālvadības pultī ievietotu bateriju:

- Atveriet bateriju nodalījumu.
- Ievietojet komplektācijā esošo AAA bateriju, ievērojot pareizu norādīto polaritāti (+/-).
- Aizveriet bateriju nodalījumu.



... Darbības uzsākšana

Funkciju demonstrēšana

- Gaidstāves režīmā nospiediet taustiņu , lai demonstrētu šīs ierīces funkcijas.
- ↳ Funkcijas viena pēc otras tiek parādītas displejā.
 - Lai izslēgtu demonstrēšanu, vēlreiz nospiediet taustiņu .

Ieslēgšana

Nospiediet taustiņu .

- ↳ Ierīce ieslēdzas uz pēdējo izvēlēto atskanošanas avotu.

Pārslēgšana gaidstāves režīmā

Vēlreiz nospiediet taustiņu , lai pārslēgtu ierīci gaidstāves režīmā.

- ↳ Displejā ir redzams pulkstenis (ja tas ir iestatīts).
- Gaidstāves režīmā nospiediet taustiņu , lai pārslēgtu starp darbības režīmu un gaidstāves režīmu.

Piezīme

- Pēc 15 minūtēm dīkstāvē ierīce pārslēdzas gaidstāves režīmā.

Pārslēgšana dabai draudzīgajā (Eko) gaidstāves režīmā

Nospiediet un ilgāk nekā divas sekundes turiet nospiestu taustiņu .

- ↳ Iedegas sarkanais dabai draudzīgā (Eko) gaidstāves režīma indikators.
- Dabai draudzīgajā (Eko) gaidstāves režīmā nospiediet taustiņu , lai pārslēgtu starp darbības režīmu un dabai draudzīgo (Eko) gaidstāves režīmu.

Piezīme

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

Lai pārslēgtu starp gaidstāves režīmu un Eko gaidstāves režīmu:

- Nospiediet un ilgāk nekā divas sekundes turiet nospiestu taustiņu .



Piezīme

- Ja gaidstāves režīmā ilgāk nekā 15 minūtes netiek nospiests neviens taustiņš, šī ierīce automātiski pārslēdzas dabai draudzīgajā (Eko) gaidstāves režīmā.

Pulksteņa iestatīšana

1. Gaidstāves režīmā nospiediet un ilgāk nekā divas sekundes turiet nospiestu taustiņu **CLOCK**, lai ieietu pulksteņa iestatīšanas režīmā.
 - ↳ Displejā ir redzams **[24H]** vai **[12H]**.
2. Spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai izvēlētos **24H** vai **12H** stundu formātu, un tad nospiediet taustiņu **CLOCK**.
 - ↳ Displejā sāk mirgot stundu iestatījuma cipari.
3. Spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai iestatītu stundas, un tad nospiediet taustiņu **CLOCK**.
 - ↳ Displejā sāk mirgot minūšu iestatījuma cipari.
4. Spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai iestatītu minūtes, un tad nospiediet taustiņu **CLOCK**.
 - ↳ Displejā ir redzams iestatītais pulkstenis.



Piezīme

- Lai apskatītu pulksteņa laiku darbības režīmā, nospiediet taustiņu **CLOCK**.
- Ja pulksteņa iestatīšanas režīmā 90 sekunžu laikā netiek nospiests neviens taustiņš, ierīce automātiski iziet no pulksteņa iestatīšanas režīma, nesaglabājot iepriekš veiktās darbības.

Atskaņošanas avota izvēlēšanās

Uz galvenās ierīces

Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE**, lai izvēlētos atskaņošanas avotu.

- **[DISC]**: disks diska nodalījumā.
- **[USB]**: .mp3 faili, kas ir saglabāti pievienotajā USB atmiņas ierīcē.
- **[TUNER]**: FM radiouztvērējs.
- **[AUDIO IN]**: audiosignāla ievade caur **AUDIO IN** ligzdu.
- **[BT]**: Bluetooth ierīcē esošais audiosaturs.

Uz tālvadības pults

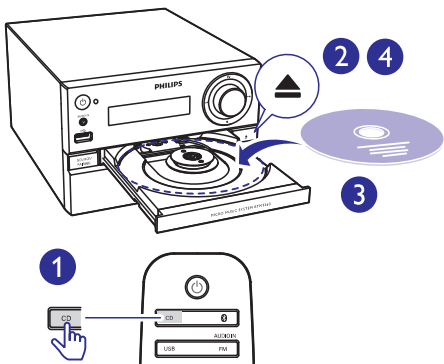
Nospiediet taustiņu **CD**, **FM**, **USB** vai **AUDIO IN**, lai tieši izvēlētos katru atskaņošanas avotu.

- **CD**: disks diska nodalījumā.
- **FM**: FM radiouztvērējs.
- **USB**: .mp3 faili, kas ir saglabāti pievienotajā USB atmiņas ierīcē.
- **AUDIO IN**: audiosignāla ievade caur **AUDIO IN** ligzdu.
- **BT**: Bluetooth ierīcē esošais audiosaturs.

4. Atskānošana

Atskānošana no diska

- Nospiediet taustiņu **CD**, lai izvēlētos CD (kompaktdiska) atskānošanas avotu.
- Nospiediet taustiņu **▲**, lai atvērtu diska nodalījumu.
- Ievietojiet disku ar apdrukāto pusī vērstu augšup.
- Nospiediet taustiņu **▲**, lai aizvērtu diska nodalījumu.
↳ Atskānošana sākas automātiski. Ja atskānošana nesākas, nospiediet taustiņu **▶▶**.

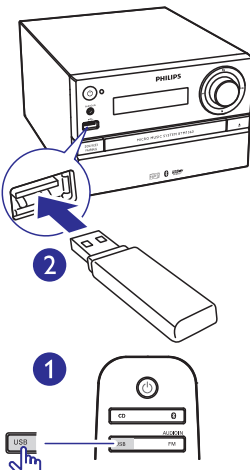


Atskānošana no USB

Piezīme

- Pārliecinieties, vai USB atmiņas ierīce satur atskānojamu audiosaturu.

- Ievietojiet USB atmiņas ierīci ligzdā .
- Nospiediet taustiņu **USB**, lai izvēlētos USB atskānošanas avotu.
↳ Atskānošana sākas automātiski. Ja atskānošana nesākas, nospiediet taustiņu **▶▶**.



Atskānošanas vadība

▶▶	Sākt, paužēt vai atsākt atskānošanu.
■	Apturēt atskānošanu.
▲ / ▼	Izvēlēties albumu vai mapi.
◀◀ / ▶▶	Nospiest, lai pārlēktu uz iepriekšējo vai nākamo ierakstu. Nospiest un turēt nospiestu, lai meklētu atpakaļ/uz priekšu ieraksta ietvaros.
↶	Atkārtoti atskānot ierakstu vai visus ierakstus.
↷	Atskānot ierakstus juktā secībā.
VOL +/-	Palielināt vai samazināt skajumu.
🔇	Izslegt vai atjaunot skaņu.
SOUND	Izvēlēties iepriekšnoteiktu skaņas izlīdzinātāju (ekvalaizeru).
DISPLAY	Regulēt displeja spilgtumu.

Pārlēkt uz ierakstu

Atskanojot kompaktdisku:

Spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai izvēlētos ierakstus.

Atskanojot MP3 disku un USB:

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

Ierakstu programmēšana

Šī funkcija ļauj jums ieprogrammēt 20 ierakstus vēlamajā secībā.

1. Brīdī, kad atskanošana ir apturēta, nospiediet taustiņu **PROG**, lai aktivizētu programmēšanas režīmu.
↳ Dispļejā ir redzams paziņojums **[PROG]** (programma) un **[001 PR 01]**.
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 atskanotu ieprogrammētos ierakstus.
↳ Atskanošanas laikā dispļejā ir redzams paziņojums **[PROG]** (programma).

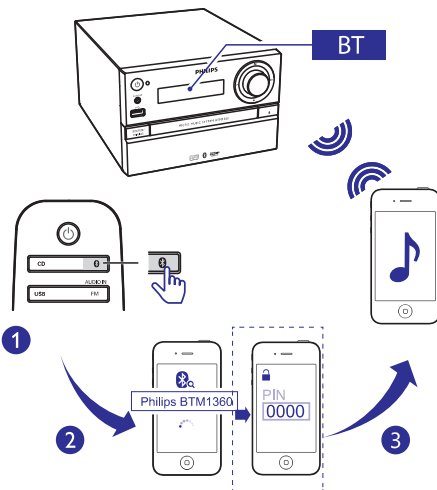
Lai dzēstu programmu,

Divreiz nospiediet taustiņu **■**.

Atskanošana 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.



1. Nospiediet taustiņu *****, lai izvēlētos **Bluetooth** atskanošanas avotu.
↳ Dispļejā parādās paziņojums **[BT]** (Bluetooth).
↳ Bluetooth indikators mirgo zilā krāsā.
2. Savā ierīcē, kas atbalsta uzlaboto skaņas izplatīšanas profilu (Advanced Audio Distribution Profile – A2DP), iespējiet Bluetooth un meklējiet Bluetooth ierīces, kas var tikt savienotas pāri (skatiet ierīces lietošanas instrukciju).

... Atskanošana

3. Savā Bluetooth iespējotajā ierīcē izvēlieties “**Philips BTM1360**” un, ja nepieciešams, ievadiet “0000” kā savienošanas pāri paroli.
 - ↳ Pēc veiksmīgas savienošanas pāri un savienojuma izveides Bluetooth indikators nepārtrauki deg zilā krāsā un mikro sistēma divreiz nopīkst.
4. Atskanojiet mūziku pievienotajā ierīcē.
 - ↳ Mūzika tiek straumēta no jūsu Bluetooth iespējotās ierīces uz šo mikro sistēmu.
 - Ja jums neizdodas atrast “**Philips BTM1360**” vai ja nevarat savienot pāri ar šo mikro sistēmu, nospiediet un trīs sekundes turiet nospiestu taustiņu **SOURCE/PAIRING** (vai taustiņu ►|| uz tālvadības pults), līdz izdzirdat pīkstienu, lai ieietu savienošanas pāri režīmā.



Padoms

- Šī mikro sistēma var saglabāt atmiņā līdz 8 iepriekš pievienotām Bluetooth ierīcēm.

Lai atvienotu Bluetooth iespējoto ierīci:

- Deaktivizējiet Bluetooth funkciju pievienotajā ierīcē; vai
- Pārvietojiet ierīci ārpus sakaru darbības rādiusa.

Ieiešana Bluetooth savienošanas pāri režīmā

Nospiediet un trīs sekundes turiet nospiestu taustiņu **SOURCE/PAIRING**, līdz jūs izdzirdat pīkstienu, lai atvienotu pašreiz pievienoto ierīci un ieietu Bluetooth savienošanas pāri režīmā.

Bluetooth savienošanas pāri vēstures dzēšana

- Nospiediet un 8 sekundes turiet nospiestu taustiņu ►|| uz galvenās ierīces.
 - ↳ Pašreizējais Bluetooth savienojums ir atvienots.
 - ↳ Pašreizējā Bluetooth savienošanas pāri vēsture ir izdzēsta.

5. Radio klausīšanās

Radiostacijas noregulēšana



Padoms

- Novietojiet antenu pēc iespējas tālāk no televizora, videomagnetofona vai cita starojuma avota.
- Lai nodrošinātu optimālu radiosignāla uztveršanu, pilnībā izvelciet antennu un noregulējiet tās pozīciju.

1. Atkārtoti spiediet taustiņu **FM/AUDIO IN**, lai izvēlētos FM (FM radiouztvērēja) atskānošanas avotu.
2. Nospiediet un ilgāk nekā 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 automātiska programmēšana



Piezīme

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

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

- ↳ Ierīces atmiņā tiek ieprogrammētas visas pieejamās radiostacijas to apraides signāla uztveršanas stipruma secībā.
- ↳ Automātiski tiek atskānota pirmā ieprogrammētā radiostacija.

Radiostaciju manuāla programmēšana

1. Noregulējiet radiostaciju.
2. Nospiediet taustiņu **PROG**, lai aktivizētu programmēšanas režīmu.
 - ↳ Displejā ir redzams paziņojums [**PROG**] (programma).
3. Spiediet taustiņus **▲ / ▼**, lai piešķirtu šai radiostacijai kārtas numuru no 1-20, un tad nospiediet taustiņu **PROG**, lai apstiprinātu.
 - ↳ Displejā ir redzams atmiņā saglabātās stacijas kārtas numurs un apraides frekvence.
4. Atkārtojiet 1. – 3.soli, lai ieprogrammētu citas radiostacijas.



Piezīme

- Lai pārrakstītu virsū ieprogrammētai radiostacijai, saglabājet tās vietu citu radiostaciju.

Saglabātas radiostacijas izvēlešanās

Radiouztvērēja režīmā spiediet taustiņus **▲ / ▼**, lai izvēlētos atmiņā saglabātās radiostacijas kārtas numuru.

6. Skaņas regulēšana

Tālāk minētās darbības ir pieejamas visiem atbalstītajiem medijiem.

Iepriekšnoteikta skaņas efekta izvēlēšanās

- Atkārtoti spiediet taustiņu **SOUND**, lai izvēlētos iepriekšnoteiktu skaņas efektu.
↳ **DSC1**, **DSC2**, **DSC3**, **DSC4** un **DSC5**.

Skaļuma līmeņa regulēšana

- Atkārtoti spiediet taustiņus **VOL +/-** uz tālvadības pulta.
- Groziet skaļuma regulēšanas slēdzi uz galvenās ierīces.

Skaņas izslēgšana

- Nospiediet taustiņu , lai izslēgtu vai atjaunotu skaņu.

7. Citas funkcijas

Modinātāja taimera iestatīšana

Šo ierīci var izmantot kā modinātājpulksteni. Jūs varat izvēlēties disku, FM radiouztvērēju vai .mp3 failus USB atmiņas ierīcē kā modinātāja zvana avotu.



Piezīme

- Pārliecieties, vai esat pareizi iestatījuši pulksteni.
- Ja izvēlētais modinātāja zvana avots nav pieejams, šī ierīce automātiski pārslēdzas uz FM radiouztvērēja režīmu.

1. Parastajā gaidstāves režīmā nospiediet un divas sekundes turiet nospiestu taustiņu **SLEEP/TIMER**.
 - ↳ Displejā mirgo stundu iestatījuma cipari.
 - ↳ Displejā ir redzams \oplus .
2. Atkārtoti spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai iestatītu stundas, un tad nospiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai apstiprinātu.
 - ↳ Displejā mirgo minūšu iestatījuma cipari.
3. Spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai iestatītu minūtes, un tad nospiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai apstiprinātu.
 - ↳ Displejā mirgo pēdējais izvēlētais modinātāja zvana avots.
4. Spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai izvēlētos modinātāja zvana avotu (DISC (kompaktdisks), USB vai Tuner (FM radiouztvērējs)), un tad nospiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai apstiprinātu.
 - ↳ Displejā mirgo **VOL_XX** (XX norāda modinātāja skāluma līmeni).
5. Spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai iestatītu modinātāja skālumu, un tad nospiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai apstiprinātu.

Modinātāja taimera aktivizēšana/deaktivizēšana

Gaidstāves režīmā atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai aktivizētu vai deaktivizētu modinātāja taimeri.

- ↳ Ja modinātāja taimeris ir aktivizēts, displejā ir redzams \oplus .



Padoms

- Modinātāja timeris nav pieejams **AUDIO IN** (audiosignāla ievades) režīmā.



Piezīme

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

Miega taimera iestatīšana

Šī mūzikas sistēma var automātiski pārslēgties gaidstāves režīmā pēc iestatīta laika posma.

- Brīdi, kad mūzikas sistēma ir ieslēgta, atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai izvēlētos iestatīto laika posmu (minūtēs).
 - ↳ Kad meiga taimeris ir aktivizēts, displejā ir redzams zz .

Lai deaktivizētu meiga taimeri:

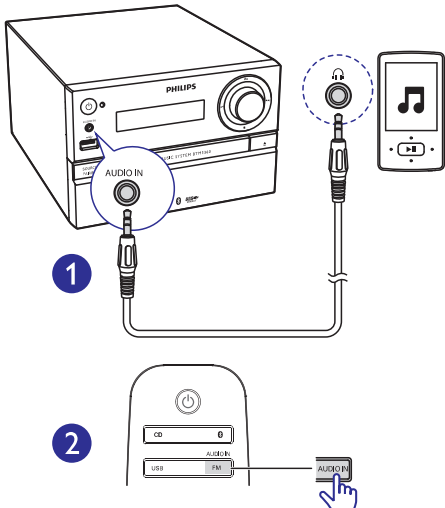
- Atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, līdz displejā ir redzams paziņojums **[OFF]** (miega taimeris izslēgts).
 - ↳ Kad meiga taimeris ir deaktivizēts, zz nesaņem displeja pazuļd.

Ārējas ierīces klausīšanās

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

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

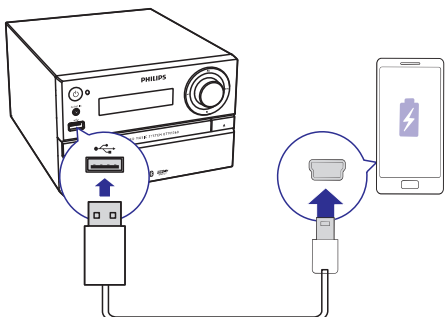
... Citas funkcijas



Jūsu ierīču uzlāde

Izmantojot šo mikro mūzikas sistēmu, jūs varat uzlādēt savas ārējās ierīces, piemēram, savu mobilu tālruni, MP3 atskapotāju vai citas mobilās ierīces.

1. Izmantojiet USB vadu, lai savienotu šīs ierīces USB ligzdu ar savas ārējās ierīces USB ligzdu.



2. Pievienojiet šo ierīci barošanas padevei.
↳ Tikiļdz pievienotā ārējā ierīce tiek atpazīta, sākas tās uzlāde.

Piezīme

- Philips negarantē šīs mikro mūzikas sistēmas saderību ar visām ierīcēm.

8. Informācija par preci



Piezīme

- Informācija par preci var tikt mainīta bez iepriekšēja brīdinājuma.

Specifikācijas

Pastiprinātājs

Kopējā izvades jauda	maksimums 30 W
Frekvences reakcija	60 Hz – 20 kHz; ±3 dB
Signāla – trokšņa attiecība	≥ 75 dB
Kopējie harmoniskie kropļojumi	< 1 %
Aux (papildierīces) ievade	600 mV ± 100 mV RMS 22 kilomi

Skaļruņi

Skaļruņu pretestība	4 omi
Skaļruņu draiveris	pilna diapazona 3,5” (8,89 mm)
Jutība	83 ± 3 dB/m/W

Radiouztvērējs (FM)

Uztveršanas diapazons	87,5 – 108 MHz
Uztveršanas skalas solis	50 kHz
Jutība	
- Mono, 26 dB	< 22 dBf
S/T attiecība	
- Stereo, 46 dB	< 45 dBf
S/T attiecība	
Meklēšanas selektivitāte	< 30 dBf
Kopējie harmoniskie kropļojumi	< 3 %
Signāla – trokšņa attiecība	> 45 dB

USB

USB tiesā versija (Direct Version) 2.0 pilna ātruma

Uzlādes atbalsts 5 V, 500 mA

Disks

Lāzera tips	Pusvadītājs
Diska diametrs	12 cm/8 cm
Atbalstītie disku formāti	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD
Audiosignāla ciparu-analogaispārveidotājs (Audio DAC)	24 biti/44,1 kHz

Kopējie harmoniskie kropļojumi	< 3 % (1 kHz)
Frekvences reakcija	20 Hz – 20 kHz (44,1 kHz)

S/T attiecība ≥ 80 dBA

Bluetooth

Bluetooth versija V4.0

Bluetooth frekvenču josla 2,4 GHz – 2,48 GHz ISM frekvenču josla

Bluetooth darbības rādiuss 10 m (brīvā telpā)

Vispārīga informācija

Maiņstrāvas barošana 100 – 240 V~, 50/60 Hz

Elektroenerģijas patēriņš darbības režīmā < 20 W

Elektroenerģijas patēriņš Eko gaidstāves režīmā < 0,5 W

... Informācija par preci

Izmēri:

- | | |
|-------------------|-----------------------------------|
| - galvenā ierīce | 180 x 121 x 227 mm
(p x a x d) |
| - skaltruņa kaste | 120 x 195 x 143 mm
(p x a x d) |

Svars:

- | | |
|-------------------|-------------|
| - galvenā ierīce | 1,54 kg |
| - skaltruņa kaste | 0,81 kg x 2 |

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 direktoriju apakšķīmeņu skaits: 8 līmeņi;
- Albumu/mapju 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 atskanoti;
- 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 nenonemiet 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 mainstrāvas barošanas vads ir pareizi pievienots.
- Pārliecinieties, vai elektrotīkla rozetē ir elektrība.
- Elektroenerģijas taupīšanas nolūkā ierīce automātiski izslēdzas 15 minūtes pēc ierakstu atskānošanas 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 vadī iespiesti spailēs.

Ierīce nereāgē

- Atvienojiet mainstrāvas barošanas vada kontaktāku no elektrotīkla rozes, pēc tam pievienojiet to atpakaļ un vēlreiz ieslēdziet ierīci.
- Elektroenerģijas taupīšanas nolūkā ierīce automātiski izslēdzas 15 minūtes pēc ierakstu atskānošanas beigām, ja netiek nospiests neviens vadības taustiņš.

Tālvadības pults nestrādā

- Pirms nospiežat jebkuru funkciju izvēles taustiņu, vispirms izvēlieties pareizo atskānošanas 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.
- Mērķeļiet tālvadības pulti tieši uz tālvadības sensoru galvenās ierīces priekšpusē.

Disks netiek uztverts

- Ievietojiet disku.
- Pārliecinieties, vai disks nav ievietots otrādi.
- Uzgaidiet, līdz iztvaikos uz lēcas kondensējies mitrums.
- Nomainiet vai notīriet disku.
- Lietojiet pabeigu (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 saderīga ar šo mūzikas sistēmu. Lūdzu, izmantojiet citu USB ierīci.

Sliktā radio uztveršana

- Palieliniet attālumu starp šo mūzikas sistēmu un savu televizorū vai citiem starojuma avotiem.
- Pilnībā izvelciet FM antenu.

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

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

Pēc savienojuma izveides ar Bluetooth iespējotu ierīci skaņas kvalitāte ir sliktā

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

... Darbības traucējumu novēršana

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 savienošanas pāri režimā.
- Šī mikro sistēma jau ir savienota ar citu Bluetooth iespējotu ierīci. Atvienojet attiecīgo Bluetooth ierīci un tad meģiniet vēlreiz.

Pāri savienotā mobilā ierīce pastāvīgi pievienojas un atvienojas

- Sliktā Bluetooth uzveršana. Pārvietojiet ierīci tuvāk šai mikro sistēmai vai novāciet jebkurus šķēršļus starp ierīci un mikro sistēmu.
- Daži mobilie tālruņi 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 taimeri.

Pulksteņa/taimera iestatījums ir izdzēsts

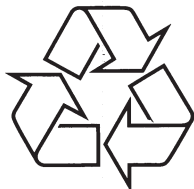
- Ir bijis elektīras paderves pārrāvums, vai arī ir tīcīs atvienots elektriskās barošanas vads.
- Atkārtoti iestatiet pulksteni/taimeri.



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.

BTM1360_12 UM_V2.0



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