

# Vienmēr šeit, lai jums palīdzētu

Reģistrējiet savu preci un saņemiet atbalstu  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

## BTM2310/12

Jautājumi?  
Sazinieties  
ar Philips



Lietošanas instrukcija

**PHILIPS**

# Satura rādītājs

---

<b>1. Svarīgi .....</b>	<b>3</b>	<b>6. Citas iespējas .....</b>	<b>14</b>
Drošība.....	3	Modinātāja taimera iestatīšana .....	14
<b>2. Jūsu mikro mūzikas sistēma .....</b>	<b>5</b>	Izslēgšanās taimera iestatīšana .....	14
Ievads.....	5	Ārējas ierīces klausīšanās.....	14
Iepakojuma saturs .....	5	<b>7. Informācija par precī .....</b>	<b>15</b>
Galvenās ierīces pārskats .....	6	Specifikācijas.....	15
Tālvadības pults pārskats .....	7	USB atskaņošanas saderīguma informācija .....	16
<b>3. Darbības uzsākšana .....</b>	<b>8</b>	Atbalstītie MP3 disku formāti .....	16
Skaļruņu pievienošana .....	8	<b>8. Darbības traucējumu novēršana .....</b>	<b>17</b>
Barošanas padeves pievienošana .....	8	<b>9. Jūsu ievērbai .....</b>	<b>19</b>
Funkciju demonstrēšana.....	8		
Tālvadības pults sagatavošana .....	8		
Pulksteņa iestatīšana.....	9		
Ieslēgšana .....	9		
<b>4. Atskaņošana.....</b>	<b>10</b>		
Atskaņošana no diska.....	10		
Atskaņošana no USB.....	10		
Atskaņošanas vadība.....	11		
Pārlēkt uz ierakstu .....	11		
Ierakstu programmēšana .....	11		
Atskaņošana no Bluetooth ierīcēm .....	11		
<b>5. Radio klausīšanās.....</b>	<b>13</b>		
Radiostaciju noregulēšana .....	13		
Radiostaciju automātiskā programmēšana.....	13		
Radiostaciju manuālā programmēšana .....	13		
Saglabāto radiostaciju izvēlēšanās .....	13		

# 1. Svarīgi

## Drošība



(UZMANĪBU; ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENA RISKS; NEATVĒRT)

(UZMANĪBU: LAI SAMAZINĀTU ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENA RISKU, NENOŅĒMIET IERĪCES KORPUSU (VAI AIZMUGURĒJO PANELI). IERĪCES IEKŠPUSĒ NAV DETAĻU, KURU APKŪPI VAI REMONTU VARĒTU VEIKT PATS LIETOTĀJS. IERĪCES APKŪPI UN REMONTU UZTICIET TIKAI KVALIFICĒTAM SERVISĀ CENTRA PERSONĀLAM.)

“Zibens šautras simbols” norāda uz ierīcē ietilpstošām neizolētām sastāvdaļām, kuras var izraisīt elektriskās strāvas triecienu. 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 triecienu risku, nepakļaujiet šo ierīci lietus vai mitruma iedarbībai, kā arī nenovietojiet uz tās ar šķidrumu pildītus priekšmetus, piemēram, vāzes.

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

## Svarīgi drošības norādījumi

- Izpildiet visus norādījumus.
- Ievērojiet visus brīdinājumus.
- Nelietojiet šo ierīci ūdens tuvumā.
- Tīriet tikai ar sausu lupatiņu.
- Nenobloķējiet ventilācijas atveres. Uzstādiet atbilstoši ražotāja norādījumiem.
- Neuzstādiet ierīci karstuma avotu tuvumā, piemēram, netālu no radiatora, sildītāja, krāsns vai citas ierīces (ieskaitot pastiprinātājus), kas rada siltumu.

- Novietojiet barošanas vadu tā, lai tas būtu pasargāts no samīšanas, saspiešanas vai cita veida deformācijas, it īpaši pie kontaktdakšas, sienas rozetes, sadalītāja, kā arī vietā, kur vads ir savienots ar pašu ierīci.
- Izmantojiet tikai tos piederumus/aksesuārus, ko ir norādījis ražotājs.
- Izmantojiet tikai ražotāja norādītos vai kopā ar ierīci pārdotos ratiņus, statīvu, trijkāji, kronšteinu vai galdu. Ja izmantojat ratiņus, esiet piesardzīgi, pārvietojot ierīci uz ratiņiem, lai izvairītos no iespējamiem savainojumiem apgāšanās gadījumā.



- Pērkona negaisa laikā, kā arī, ja paredzat, ka ierīce ilgāku laiku netiks lietota, atvienojiet to no barošanas padeves.
- Ierīces apkopi un remontu uzticiet tikai kvalificētam servisa centra personālam. Apkope un remonts ir nepieciešams tad, ja ierīce jebkādā veidā ir bojāta, piemēram, ir bojāts barošanas vads vai kontaktdakša, uz ierīces ir uzlijis šķidrums vai tajā ir iekritis kāds priekšmets, ierīce ir tikusi pakļauta lietus vai mitruma iedarbībai, tā nedarbojas, kā nākas, vai arī tā ir nokritusi zemē.
- **BRĪDINĀJUMI** par bateriju lietošanu – lai novērstu bateriju iztecēšanu, kas var radīt savainojumus, kā arī īpašuma vai ierīces bojājumus:
  - Ievietojiet baterijas pareizi, atbilstoši uz ierīces norādītajai + un – polaritātei.
  - Nelietojiet kopā dažāda veida baterijas (piemēram, vecas un jaunas vai oglekļa un sārnu u.tml.).
  - Baterijas (bateriju pakas vai uzstādītās baterijas) nedrīkst pakļaut pārmērīgam karstumam, piemēram, tiešiem saules stariem, ugunij u.tml.
  - Ja ierīce ilgāku laiku netiek lietota, izņemiet baterijas.
- Ierīci nedrīkst apšļakstīt vai apliet ar nekādiem šķidrumiem.
- Novietojiet uz ierīces nekādus priekšmetus, kas var to apdraudēt (piemēram, ar šķidrumu pildītus traukus, aizdegas 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.



### Brīdinājums

- Nekad nenoņemiet šīs ierīces korpusu.
- Nekad neļojiet nevienu no šīs ierīces detaļām.
- Nekad nenovietojiet šo ierīci uz citas elektriskās aparatūras.
- Sargājiet šo ierīci no tiešiem saules stariem, atklātas liesmas vai karstuma.
- Nekad nelūkojieties lāzera starā ierīces iekšpusē.
- Nodrošiniet, lai jūs vienmēr varētu viegli piekļūt barošanas vadam, kontaktdakšai vai adapterim, lai vajadzības gadījumā atvienotu ierīci no elektrotīkla.

## 2. Jūsu mikro mūzikas sistēma

Apsveicam ar jūsu pirkumu un laipni lūdzam Philips! Lai pilnībā iegūtu no atbalsta, ko piedāvā Philips, reģistrējiet savu preci [www.philips.com/welcome](http://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: Balanced (sabalansēta skaņa)
  - DSC 2: Clear (tīra skaņa)
  - DSC 3: Powerful (spēcīga skaņa)
  - DSC 4: Warm (silta skaņa)
  - DSC 5: Bright (dzidra, skanīga skaņa)

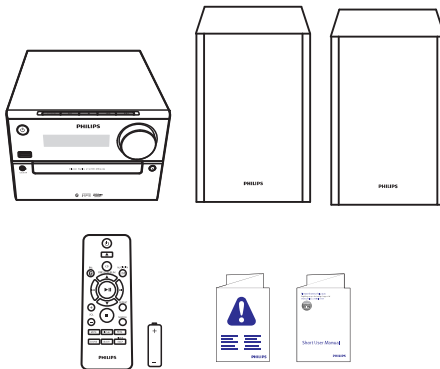
#### Ierīce atbalsta sekojošus mediju formātus:



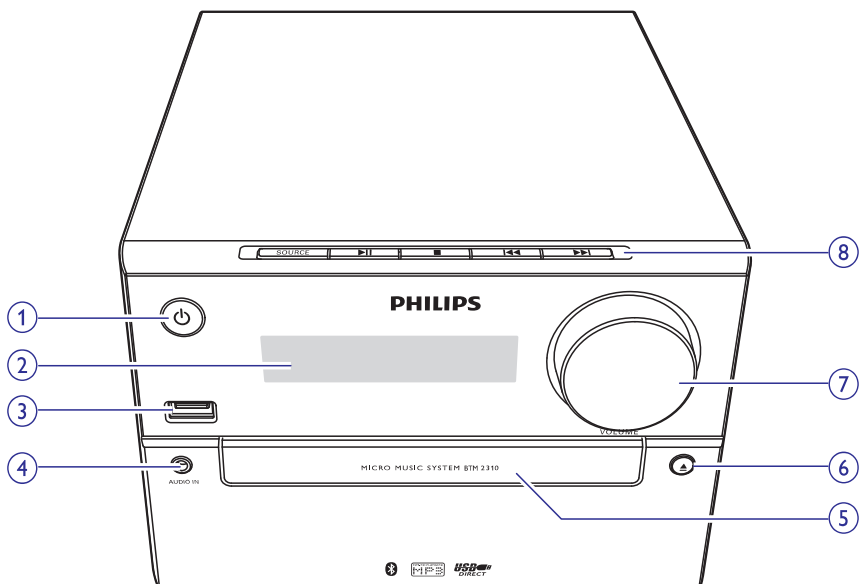
### Iepakojuma saturs

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 (Audio 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 (audio ievade), BT (Bluetooth).



- Uzsākt, pauzēt vai atsākt atskaņošanu.

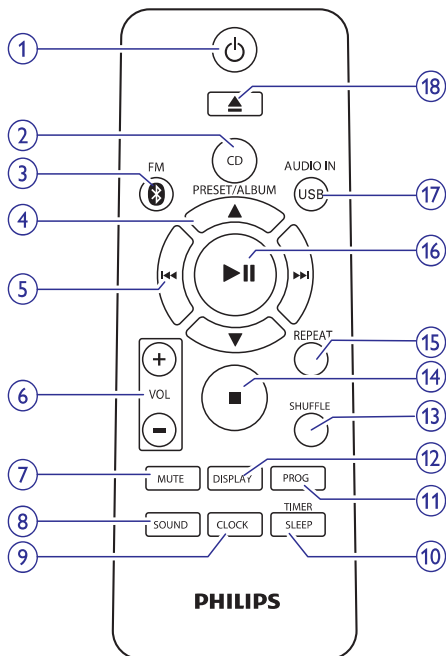


- Apturēt atskaņošanu vai dzēst programmu.



- 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.
- Aplūkot pulksteņa informāciju.

### 10. SLEEP/TIMER (Izslēgšanās taimeris/Modinātāja taimeris)

- Iestatīt izslēgšanās 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.

- Uzsākt, pauzēt vai atsākt atskaņošanu.

### 17. USB/AUDIO IN (USB/Audio ievade)

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

### 18.

- Nospiežot, lai atvērtu vai aizvērtu diska nodalījumu.

## 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 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. \_\_\_\_\_

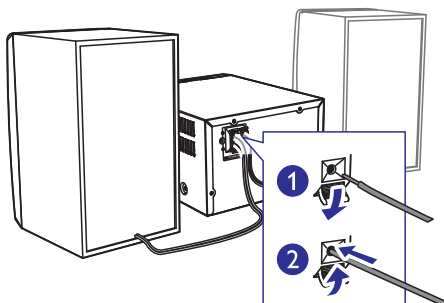
Sērijas Nr. \_\_\_\_\_

## 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".

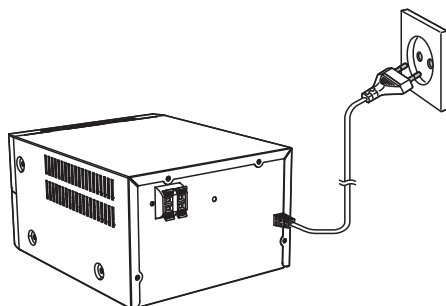


## Barošanas padeves pievienošana




### Uzmanību

- Ierīces bojājumu risks! Pārlicinieties, vai elektrošoka 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 pārlicinieties, 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

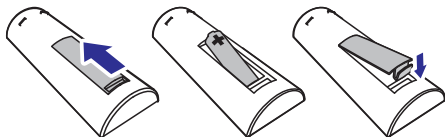
- Sprādzienbīstamības risks! Sargājiet baterijas no karstuma, tiešiem saules stariem vai uguns. Nekad nemetiet baterijas ugunī.
- Samazināta bateriju darbības risks! Nekad nelietojiet kopā dažādu zīmolu vai veidu baterijas.
- Ierīces bojājumu risks! Ja tālvadības pults ilgāku laiku netiek lietota, izņemiet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

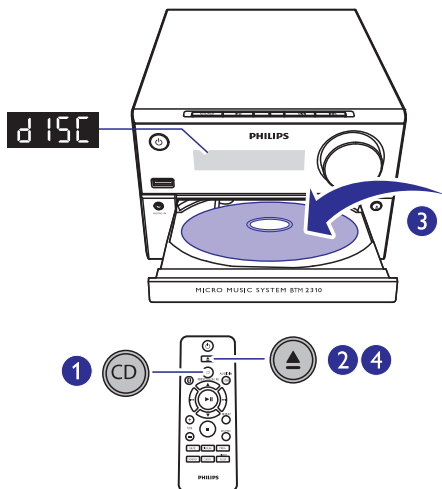
### Pārslēgšana starp gaidstāves režīmu un Eko gaidstāves režīmu:

Nospiediet un ilgāk kā divas sekundes turiet nospiestu taustiņu .

## 4. 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 tā nesākas, nospiediet taustiņu **▶||**.

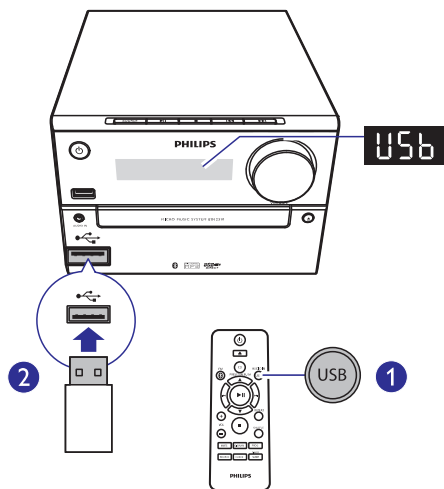


### Atskaņošana no USB

#### **Piezīme**

- Pārliecinieties, 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 tā nesākas, nospiediet taustiņu **▶||**.

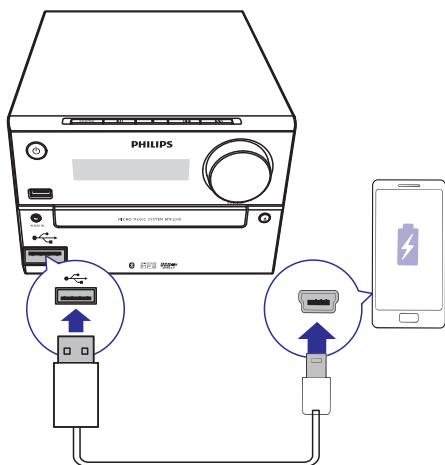


### Jūsu ierīces uzlāde

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.



## 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 ierīcēm

### ≡ Piezīme

- Efektīvās darbības attālums starp šo mikro sistēmu un jūsu Bluetooth 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.



### Lai atvienotu Bluetooth 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 pāri vēsturi:

- Nospiediet un 8 sekundes turiet nospiestu taustiņu ■.  
↳ Pašreizējā Bluetooth savienošanas pāri vēsture ir izdzēsta.

1. Atkārtoti spiediet taustiņu **FM/ \***, lai izvēlētos **Bluetooth** atskaņošanas avotu.  
↳ Displejā parādās paziņojums **[BT]** (Bluetooth).  
↳ Bluetooth indikators mirgo zilā krāsā.
2. Jūsu ierīcē, kas atbalsta uzlaboto skaņas izplatīšanas profilu (Advanced Audio Distribution Profile – A2DP), aktivizējiet Bluetooth un meklējiet Bluetooth ierīces, kas var tikt savienotas pāri (skatiet ierīces lietošanas instrukciju).
3. Savā Bluetooth ierīcē izvēlieties “**PHILIPS BTM2310**” un, ja nepieciešams, ievadiet “0000” kā savienošanas pāri paroli.  
↳ Pēc veiksmīgas savienošanas pāri un savienojuma izveides Bluetooth indikators nepārtraukti deg zilā krāsā un mikro sistēma nopīkst.
4. Atskaņojiet mūziku pievienotajā ierīcē.  
↳ Mūzika tiek straumēta no jūsu Bluetooth ierīces uz šo mikro sistēmu.



### Padoms


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

## 5. Radio klausīšanās

### Radiostaciju noregulēšana

#### Padoms

- Novietojiet antenu maksimāli tālu no televizora, videomagnetofona vai cita starojuma avota.
- Lai nodrošinātu optimālu radiosignāla uztveršanas kvalitāti, 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 nospiešu 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 nospiešu 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.

### Saglabāto radiostaciju izvēlēšanās

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

## 6. Citas iespējas

### Modinātāja taimera iestatīšana

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

#### Piezīme

- Pārliedzieties, vai esat pareizi iestatījuši pulkstenu.


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.

### Izslēgšanās taimera iestatīšana

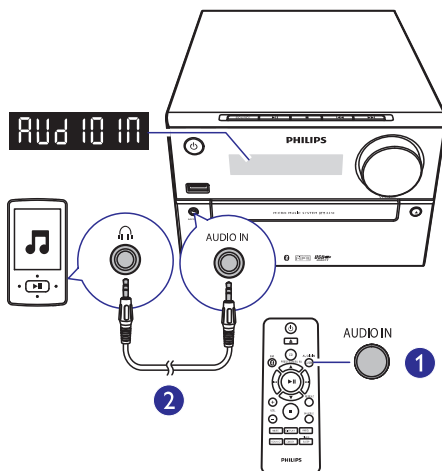
Lai iestatītu izslēgšanās taimeri, brīdī, kad ierīce ir ieslēgta, atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai izvēlētos iestatīto izslēgšanās laika posmu (minūtēs).

↳ Kad izslēgšanās taimeris ir aktivizēts, displejā parādās **zz**. Pretējā gadījumā **zz** 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** (audio 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).



## 7. Informācija par precī



### Piezīme

- Informācija par precī var tikt mainīta bez iepriekšēja paziņojuma.

## Specifikācijas

### Pastiprinātājs

Maksimālā izvades jauda .....	15 W
Frekvences reakcija .....	60 Hz – 16 kHz; +3 dB
Signāla – trokšņa attiecība .....	≥ 70 dB
Kopējie harmoniskie kropļojumi .....	< 1 %
Aux (papildierīces) ievade .....	800 mV RMS

### Skalruņi

Skalruņu pretestība .....	6 omi
Skalruņu draiveris .....	3" (76,2 mm) pilna diapazona
Skalruņu jutība .....	> 83 dB/m/W

### Bluetooth

Bluetooth versija .....	V2.1 + EDR
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 dB

### 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 .....	18 W
Elektroenerģijas patēriņš Eko gaidstāves režīmā .....	< 0,5 W
Izmēri:	
- galvenā ierīce (p x a x d) .....	180 x 121 x 247 mm
- skalruņa kaste (p x a x d) .....	150 x 238 x 125 mm
Svars:	
- galvenā ierīce .....	1,6 kg
- skalruņa kaste .....	2 x 0,98 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 direktoriju apakšlīmeņu skaits: 8;
- Albumu/mapju maksimālais skaits: 99;
- Ierakstu/virsrakstu maksimālais skaits: 999;
- Faila 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.



## 8. Darbības traucējumu novēršana



### Būdinājums

- Nekad nenonēmiēt 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](http://www.philips.com/support)). Kad sazināsit 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 nospiesti nevienš 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 atpakaļ un vēlreiz ieslēdziet ierīci.

### Tālvadības pults nestrādā

- Pirms nospiegt 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 (+/-).
- 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 sistēmu. Lūdzu, izmantojiet citu USB ierīci.

### Slikta radio uztveršana

- Palieliniet attālumu starp šo sistēmu un jūsu televīzoru 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 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 aktivizēta. Skatiet ierīces lietošanas instrukciju, lai uzzinātu, kā aktivizēt Bluetooth funkciju.
- Šī mikro sistēma nav savienojama pārī režīmā.
- Šī mikro sistēma jau ir savienota ar citu Bluetooth 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 pulksteņa laiku.
- Ieslēdziet taimeri.

### **Pulksteņa/taimera iestatījums ir izdzēsts**

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

## 9. Jūsu ievērbai

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.

ES atbilstības deklarāciju jūs varat atrast interneta vietnē [www.philips.com/support](http://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. Tā 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 (maisīni, 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.

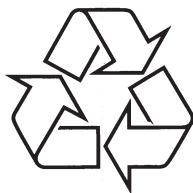
**Šī ierīce ir marķēta ar sekojošu uzlīmi:**

**1. KLASES LĀZERA  
IZSTRĀDĀJUMS**



### Piezīme

- Identifikācijas datu plāksnīte atrodas ierīces aizmugurē.



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