

# PHILIPS

CD skaņas sistēma

6000 sērijas

TAZ6000



# Lietotāja rokasgrāmata

Reģistrējiet savu izstrādājumu un saņemiet atbalstu vietnē:  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

# Saturs

---

<b>1 Svarīgi</b>	<b>3</b>
Drošība	3
Paziņojums	4

---

<b>2 Jūsu CD skaņas sistēma</b>	<b>5</b>
Komplektā iekļautie priekšmeti	5
Pārskats par galveno ierīci	6

---

<b>3 Sāciet darbu</b>	<b>7</b>
Pievienot strāvas padevi	7
Ieslēgt/gaidstāvēšanas režīms	7
Lietotnes lejupielāde	7

---

<b>4 Atskaņot no CD</b>	<b>8</b>
Atskaņot CD	8
Izmantojiet CD izvēlni	8
Programmējiet celiņus	8

---

<b>5 Klausieties radio</b>	<b>9</b>
Klausīties FM Radio	9
Klausīties DAB Radio	10
Iestatīt stacijas kā iecienītās radio stacijas	11

---

<b>6 Atskaņot no Bluetooth</b>	<b>12</b>
Atskaņot no klasiskā Bluetooth	12
Izmantojiet BT izvēlni	12
Atskaņot no Auracast	13

---

<b>7 Atskaņot no USB</b>	<b>14</b>
Izmantojiet USB izvēlni	14

---

---

<b>8 Klausieties ārējo ierīci</b>	<b>14</b>
Izmantojiet AUDIO IN izvēlni	14

---

<b>9 Savienojiet austiņas</b>	<b>15</b>
-------------------------------	-----------

---

<b>10 Izstrādājuma specifikācijas</b>	<b>15</b>
---------------------------------------	-----------

---

<b>11 Problēmu novēršana</b>	<b>17</b>
------------------------------	-----------

---

<b>12 Preču zīmes</b>	<b>18</b>
-----------------------	-----------

---

# 1 Svarīgi

## Drošība

Izlasiet un saprotiet visas instrukcijas, pirms izmantojat šo CD skaņas sistēma sistēmu.

Ja bojājumus rada instrukciju neievērošana, garantija netiek piemērota.



Šis "zibens spēriens" norāda, ka iekārtā esoši neizolēti materiāli var izraisīt elektrisko šoku. Jūsu mājsaimniecības drošības labad, lūdzu, neizņemiet pārklājumu.

"Izsaukuma zīme" pievērš uzmanību īpašībām, par kurām jums rūpīgi jāizlasa pievienotajā dokumentācijā, lai novērstu darbības un apkopes problēmas.

**BRĪDINĀJUMS:** Lai samazinātu ugunsgrēka vai elektriskā šoka risku, ierīce nedrīkst tikt pakļauta lielumam vai mitrumam, un priekšmeti, kas papildīti ar šķidrumiem, piemēram, vāzes, nedrīkst tikt novietoti uz ierīces.

**PIESARDZĪBA:** Lai novērstu elektrisko šoku, pilnībā ievietojiet spraudni. (Paredzēts reģioniem ar polāriem spraudņiem: Lai novērstu elektriskā šoka risku, saskaņojiet platako asmeni ar plašo spraugu.)

## ! Brīdinājums

- Nekad nenojauciet šī aparāta korpusu.
  - Nekad neieļļojiet nevienu šo aparāta daļu.
  - Nekad neskatieties lāzera starā šīs iekārtas iekšpusē.
  - Nekad nelieciet šo aparātu uz citiem elektriskiem iekārtām.
  - Aizsargājiet šo ierīci no tiešas saules gaismas, atklātas uguns lvaī karstuma ietekmes.
  - Pārliecinieties, ka vienmēr ir viegli piekļūt strāvas vadiem, kontaktdakšai vai adapterim, lai atvienotu ierīci no elektriskā padeves.
- 
- Pārliecinieties, ka ap produktu ir pietiekami daudz brīvas vietas ventilācijai.
  - Izmantot tikai ražotāja norādītās papildierīces/piederumus
  - Bateriju lietošana **PIESARDZĪBA** - Lai izvairītos no akumulatora noplūdes, kas var izraisīt miesas bojājumus, īpašuma bojājumus vai ierīces bojājumus:
    - Pareizi ievietojiet akumulatoru, ievērojot + un - zīmes uz produkta.
    - Baterijas (iepakots vai uzstādīts) nedrīkst pakļaut pārmērīgam karstumam, piemēram, saule staru, liesmu vai tamlīdzīgai iedarbībai.
    - Izņemiet akumulatoru, ja produkts netiek izmantots ilgāku laiku.
  - Produkts nedrīkst tikt pakļauts pilēšanai vai šļakstīšanai.
  - Nelieciet uz produkta nekādas briesmas radījošas lietas (piemēram, šķidrumiem papildītus priekšmetus, degošas sveces).
  - Ja kā atvienošanas ierīci izmanto GALVENAIS kontaktdakšu vai ierīces savienotāju, atvienošanas ierīcei jābūt viegli darbināmai.
  - Lūdzu, lietojiet produktu droši vidē ar temperatūru no 0 °C līdz 40 °C.

# Paziņojums

Jebkādas izmaiņas vai modifikācijas šai ierīcei, kas nav tieši apstiprinātas MMD Hong Kong Holding Limited, var atcelt lietotāja tiesības darbināt ierīci.

## Atbilstība

Ar šo TP Vision Europe B.V. paziņo, ka šis izstrādājums atbilst Direktīvas 2014/53/EU būtiskajām prasībām un citiem attiecīgajiem noteikumiem. Atbilstības deklarācija ir pieejama vietnē: [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## Vides aizsardzība

Vecā izstrādājuma un baterijas utilizācija



Jūsu izstrādājums ir izstrādāts un ražots no augstas kvalitātes materiāliem un komponentiem, kurus var pārstrādāt un atkārtoti izmantot.



Šis simbols uz izstrādājuma nozīmē, ka uz to attiecas Eiropas Direktīva 2012/19/EU.



Šis simbols nozīmē, ka izstrādājums satur baterijas, uz kurām attiecas Eiropas Regula (EU) 2023/1542 un kuras nedrīkst izmest kopā ar parastajiem sadzīves atkritumiem.

Uzziniet par vietējo elektrisko un elektronisko izstrādājumu un bateriju atsevišķo savākšanas sistēmu. Ievērojiet vietējos noteikumus un nekad neizmetiet precī un baterijas kopā ar parastajiem sadzīves atkritumiem. Pareiza vecu preču un bateriju iznīcināšana palīdz novērst negatīvas sekas videi un cilvēku veselībai.

## Vienreiz lietojamo bateriju izņemšana

Lai izņemtu vienreiz lietojamās baterijas, skatiet baterijas uzstādīšanas sadaļu.

## Vides informācija

Viss nevajadzīgais iepakojums ir noņemts.

Jūsu sistēma sastāv no materiāliem, kurus var pārstrādāt un lietot atkārtoti, ja izjaukšanu veicusi specializēta firma. Lūdzu, ievērojiet vietējos noteikumus attiecībā uz iepakojuma materiālu, nolietotu bateriju un vecā aprīkojuma utilizāciju.

## Produkta aprūpe

- Neievietojiet diskdušas nodalījumā citus priekšmetus, izņemot diskus.
- Neievietojiet saliektus vai saplīsušus diskus diskdušas nodalījumā.
- Izņemiet diskus no diskdušas nodalījuma, ja ilgstoši neizmantojat ierīci.
- Izmantojiet tikai mikrofibras drānu, lai notīrītu produktu.

Šī ierīce ietver šo marķējumu:



Piezīme

- Tips noraksts atrodas produkta apakšā.

## 2 Jūsu CD skaņas sistēma

Apsveicam ar pirkumu un laipni lūgti Philips! Lai pilnībā izmantotu atbalstu, ko piedāvā Philips, reģistrējiet savu produktu vietnē:  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

### Ievads

Ar šo CD skaņas sistēma jūs varat:

- Klausīties FM radio;
- Klausīties DAB radio;
- Izbaudiet audio no diskkiem, Bluetooth un citiem ārējiem audio ierīcēm;

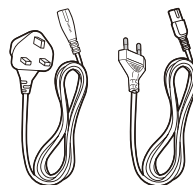
## Komplektā iekļautie priekšmeti

Pārbaudiet un identificējiet iepakojuma saturu:

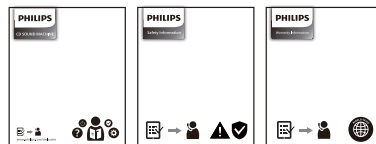
- Galvenā ierīce ×1
- Strāvas vadi ×2
- Īsā lietošanas pamācība ×1
- Drošuma lapa ×1
- Garantijas karte ×1



Galvenā ierīce



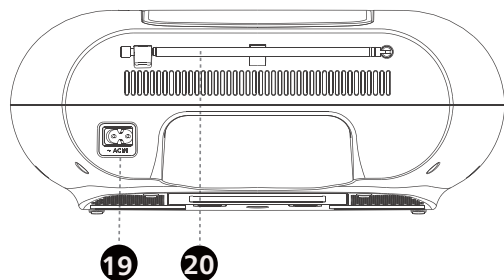
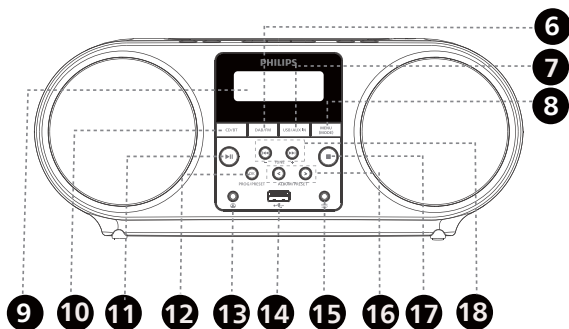
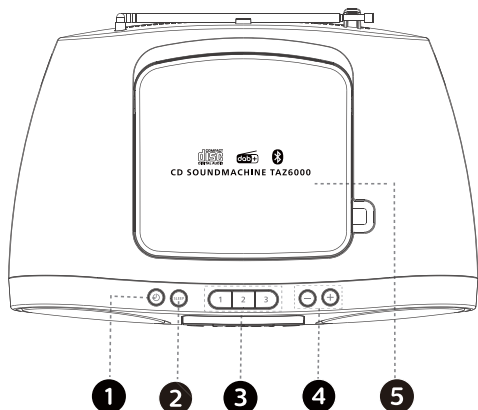
Strāvas vadi



Īsā Lietošanas Pamācība  
Drošības lapa/Garantijas karte

- Strāvas vadu daudzums un kontaktdakšas veids ir atkarīgs no reģiona.
- Šajā lietotāja rokasgrāmatā redzami attēli, ilustrācijas un zīmējumi ir tikai atsaucei, faktiskais izstrādājums var atšķirties pēc izskata.

# Pārskats par galveno ierīci



1.
  - Ieslēgt vai gaidstāvē.
2.
  - Izvēlēties miega taimeris, ievadīt gaidstāves režīmu.
3.
  - Izvēlēties iecienīto iepriekš iestatīto staciju.
4.
  - Samazināt skaļumu/Palielināt skaļumu.
5. **Disku paliktņis**
  - Diska nodalījums.
6.
  - Pārslēgties starp DAB/FM režīmu.
7.
  - Pārslēgties starp USB/AUX IN režīmu.
8.
  - Piekļūt avota izvēlnes iestatījumiem.
9. **Displeja ekrāns**
  - Rādīt atskaņošanas informāciju.
10.
  - Pārslēgties starp CD/BT režīmu.
11.
  - Sākt un pauzēt atskaņošanu.
12.
  - Apstiprināt izvēli/Programmējiet celiņus/Uzglabāt radio stacijas.
13.
  - Savienot ar ārējo austiņu ierīci.
14.
  - Savienot ar USB glabāšanas ierīci.
15.
  - Savienot ar ārējo audio ierīci.
16.
  - Izlaist iepriekšējo/nākamo albumu/navigēt uz iepriekš iestatītu staciju.
17.
  - Apturēt atskaņošanu.
18.
  - Pieskaņojieties FM/DAB radio stacijai radio avotā, precīzi noregulējiet (palieliniet/samaziniet) frekvenci.
  - Pārslēgt uz nākamo/pēdējo ierakstu.
19. **AC IN**
  - Ievietojiet strāvas kabeļa spraudni AC IN kontaktlīdzdā.
20. **ANTENA**
  - DAB/FM antena.

## 3 Sāciet darbu

### ! Piesardzība

- Kontroles vai iestatījumu izmantošana vai procedūru veikšana, kas nav norādītas šeit, var izraisīt bīstamu starojuma ekspozīciju vai citu bīstamu darbību.

Vienmēr secīgi izpildiet šajā nodaļā sniegtos norādījumus.

## Pievienot strāvas padevi

Iekārta var tikt barota gan ar maiņstrāvas enerģiju, gan ar baterijām.

### 1. opcija: AC jauda

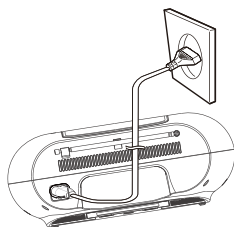
#### ! Brīdinājums

- Produkta bojājuma risks! Pārļiecinieties, vai barošanas spriegums atbilst spriegumam, kas uzdrukāts uz ierīces aizmugures vai apakšējās daļas.
- Elektriskā šoka risks! Atvienojot maiņstrāvas (AC) barošanu, vienmēr izvelciet spraudni no rozetes. Nekad nevelciet vadu.

Pievienojiet maiņstrāvas (AC) strāvas vadu pie sienas kontaktligzdas.

#### ☰ Piezīme

- Lai ietaupītu enerģiju, izslēdziet iekārtu pēc lietošanas.

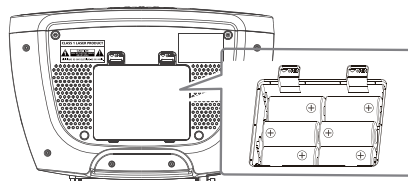


### 2. opcija: Bateriju barošana

#### ! Piesardzība

- Baterijas satur ķīmiskas vielas, tāpēc no tām atbilstoši jālikvidējas.

- 1 Atveriet bateriju nodalījumu.
- 2 Ievietojiet 6 baterijas (tips: 1,5 V R14/UM2/CELL) ar pareizu polaritāti (+/-), kā norādīts.
- 3 Aizveriet bateriju nodalījumu.



#### ☰ Piezīme

- Baterijas netiek piegādātas, tās jāiegādājas atsevišķi.

## Ieslēgt/gaidstāvēšanas režīms

Nospiediet Gaidīšanas pogu, lai ieslēgtu un pārietu uz pēdējo avotu, nospiediet to vēlreiz, lai izslēgtu.

#### Pārslēdzieties uz gaidīšanas režīmu

- Produkts automātiski pāriet uz gaidstāves režīmu, ja vairāk nekā 15 minūtes netiek konstatēts neviens audio.
- Nospiediet Gaidstāves pogu, lai pamodinātu produktu no gaidstāves režīma.

## Lietotnes lejupielāde

Lai lejupielādētu lietotni, nolasiet QR kodu/nospiediet pogu "Lejupielādēt" vai meklējiet "Philips Entertainment" Apple App Store vai Google Play.



[philips.to/entapp](https://philips.to/entapp)

Philips Entertainment lietotne ļauj jums pašiem atbildēt par klausāmo mūziku. Jūs varat izmantot savu viedierīci, lai viegli darbinātu vēlamo produktu, pārslēgtos starp avotiem un veiktu citas darbības.

## 4 Atskaņot no CD

### Atskaņot CD



#### Piezīme

- Jūs nevarat atskaņot CD, kas kodēti ar autortiesību aizsardzības tehnoloģijām.

Jūs varat atskaņot komerciāli pieejamos audio CD.

- CD-ierakstāmos diskus (CD-R)
- CD-pārrakstāmos diskus (CD-RW)
- CD-MP3 diskus

**1** Pārslēdziet avota izvēlni uz CD.

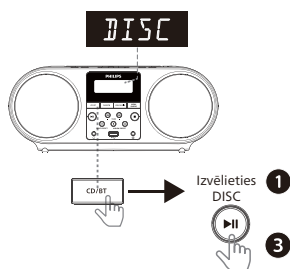
↳ CD tiek attēlots uz ekrāna.

**2** Atveriet CD nodalījumu.

**3** Ievietojiet CD ar drukāto pusi uz augšu un maigi aizveriet CD vāku.

↳ Jūsu CD skaņas iekārta sāks atskaņot automātiski.

- Lai izvēlētos dziesmu, nospiediet ◀◀ / ▶▶.
- Lai pauzētu CD atskaņošanu, nospiediet ▶||.
- Lai atsāktu CD atskaņošanu, nospiediet ▶|| vēlreiz.
- Lai apturētu CD atskaņošanu, nospiediet ■.



### Izmantojiet CD izvēlni

- 1** In CD režīmā, nospiediet **MENU (MODE)**, lai ievadītu izvēlnes iestatījumus.
- 2** Nospiediet ◀, ▶, OK lai izvēlētos un ievadītu attiecīgos izvēlnes iestatījumus.
  - **[MODE]:** Izvēlieties REP ONE, REP ALL, REP ALM, SHUF ON un OFF. REP ALM CD-MP3 atbalsts tikai
  - **[DBB]:** Izvēlieties DBB2/DBB1/OFF.
  - **[INFO]:** Rādīt dziesmas informāciju.
  - **[DIM]:** Regulējiet dažādu ekrāna spilgtumu (HIGH/MED/LOW/OFF).
  - **[SYSTEM]:** Piekļūt sistēmas iestatījumiem.

### Programmējiet celiņus

CD režīmā jūs varat ieprogrammēt līdz 20 dziesmām CD vai 99 dziesmām MP3 diskā.

- 1** Nospiediet ■, lai pārtrauktu atskaņošanu.
- 2** Nospiediet **PROG**, lai aktivizētu programmas režīmu.
- 3** Nospiediet ◀◀ / ▶▶, lai izvēlētos dziesmas numuru, pēc tam nospiediet, OK lai apstiprinātu.
- 4** Atkārtojiet 3. soli, lai ieprogrammētu vairāk dziesmu.
- 5** Nospiediet ▶||, lai atskaņotu ieprogrammētās dziesmas.
  - ↳ Atskaņošanas laikā tiek attēlots **PROG** (programma).
  - Lai izdzēstu programmu, nospiediet ■ divas reizes.



## 5 Klausieties radio

Ar šo produktu jūs varat klausīties FM un DAB radio.



### Piezīme

- Novietojiet antenu pēc iespējas tālāk no televizora vai citiem starojuma avotiem.
- Lai nodrošinātu labāku uztveršanu, pilnībā izvelciet un noregulējiet antenas pozīciju.

## Klausīties FM Radio

### Iestatiet FM radio stacijas

- 1 Nospiediet **DAB/FM** vairākas reizes, lai izvēlētos FM avotu.
- 2 Nospiediet **◀◀ / ▶▶** un turiet 3 sekundes.  
↳ Radiogrāmata automātiski pieskaņojas stacijai ar spēcīgu uztveri.
- 3 Atkārtojiet 2. soli, lai pieskaņotos vairākām stacijām

#### Lai pieskaņotos vājai stacijai:

Nospiediet **◀◀ / ▶▶** vairākas reizes, līdz atradīsiet optimālu uztveri.

### Automātiski saglabāt FM radio stacijas



### Piezīme

- Jūs varat saglabāt līdz 30 FM radio stacijām.

- 1 Nospiediet **DAB/FM** vairākas reizes, lai izvēlētos FM avotu.
- 2 Nospiediet un turiet **PROG/PRESET** trīs sekundes.  
↳ Visas pieejamās radio stacijas tiek automātiski saglabātas, pēc tam, kad ir saglabātas 30 iepriekšiestatītās radio stacijas, tiek raidīta pirmā saglabātā radio stacija.

## Manuāla FM radio staciju saglabāšana

- 1 Nospiediet **DAB/FM** vairākas reizes, lai izvēlētos FM avotu.
- 2 Nospiediet **PROG/PRESET**, lai aktivizētu programmas režīmu.  
↳ Parādās **[P01]**.
- 3 Nospiediet **◀** **▶**, lai piešķirtu numuru no 1-30 šai radio stacijai, un pēc tam nospiediet **Ⓞ**, lai apstiprinātu.
- 4 Atkārtojiet 1-3. soli, lai ieprogrammētu vairāk staciju.



### Piezīme

- lai pārrakstītu ieprogrammēto staciju, saglabājiet citu staciju tās vietā.

## Izvēlieties iepriekšiestatītu FM radio staciju

FM režīmā nospiediet, **◀** **▶** lai izvēlētos iepriekšiestatītu numuru.

- Klausoties FM radio, jūs varat pārslēgt stereoskaņu un monoskaņu izvēlnē.

## Izmantojiet FM izvēlni

- 1 In FM režīmā, nospiediet **MENU (MODE)**, lai ievadītu izvēlnes iestatījumus.
- 2 Nospiediet **◀** **▶**, **Ⓞ** lai izvēlētos un ievadītu attiecīgos izvēlnes iestatījumus.
  - **[SCAN SET]**: Piekļūt skenēšanas iestatījumiem.
  - **[MODE]**: Izvēlieties STEREO vai MONO.
  - **[DBB]**: Izvēlieties DBB2/DBB1/OFF.
  - **[RDS INFO]**: Rādīt RDS informāciju.
  - **[DIM]**: Regulējiet dažādu ekrāna spilgtumu (HIGH/MED/LOW/OFF).
  - **[SYSTEM]**: Piekļūt sistēmas iestatījumiem.

## Rādīt RDS informāciju

RDS (Piekļuves Datu Sistēma) ir pakalpojums, kas ļauj FM stacijām rādīt papildu informāciju.

- 1 Pielāgojieties FM radio stacijai.
- 2 Pārlēdziet **INFO** izvēlni, lai parādītu dažādu RDS informāciju (ja pieejama), piemēram, stacijas nosaukumu, programmas veidu, laiku utt.

## Klausīties DAB Radio

Digitālā Audio Apraide (DAB) ir radio apraides veids, kas notiek digitāli caur pārraides torņu tīklu. Tā sniedz jums vairāk izvēles iespēju, labāku skaņas kvalitāti un vairāk informācijas.

## DAB radio darbības

### Piezīme

- Jaunas stacijas un pakalpojumi tiek pievienoti DAB apraidei no laika uz laiku. Lai padarītu pieejamas jaunas DAB stacijas un pakalpojumus, regulāri veiciet skenēšanu.

- 1 Nospiediet **DAB/FM** atkārtoti, lai izvēlētos DAB avots.
  - Ja pirmo reizi ievadāt DAB avotu vai ja staciju saraksts ir tukšs, ierīce automātiski veic pilnu skenēšanu.
    - ↳ Tiek parādīts [Scanning].
    - ↳ Ierīce automātiski skenē visas DAB radio stacijas un pēc tam pārraida pirmo pieejamo staciju.
- 2 Nospiediet un turiet **PROG/PRESET** trīs sekundes.
  - ↳ Produkts automātiski skenē visas DAB radio stacijas.
  - ↳ Pēc skenēšanas tiek raidīta pirmā pieejamā stacija.

## Izvēlieties DAB radio staciju

Pēc DAB radio staciju skenēšanas, nospiediet **◀◀ / ▶▶**, lai izvēlētos DAB staciju.

## Manuāla DAB radio staciju saglabāšana

- 1 Nospiediet **◀◀ / ▶▶**, lai izvēlētos DAB radio staciju.
- 2 Nospiediet **PROG/PRESET**, lai aktivizētu programmas režīmu.
  - ↳ Parādās **[P01]**.
- 3 Nospiediet **ALBUM/PRESET**, lai piešķirtu šo radio staciju skaitli no 1 līdz 30, un pēc tam nospiediet **OK** lai apstiprinātu.
- 4 Atkārtojiet 1-3. soli, lai ieprogrammētu vairāk staciju.

**Lai izvēlētos iepriekš iestatītu DAB radio staciju:**

DAB režīmā nospiediet **PROG/PRESET**.

## Izmantojiet DAB izvēlni

- 1 DAB režīmā nospiediet **MENU (MODE)**, lai ievadītu izvēlnes iestatījumus.
- 2 Nospiediet **◀ ▶**, **OK** lai izvēlētos un ievadītu attiecīgos izvēlnes iestatījumus.
  - **[SCAN]**: Skenējiet un saglabāiet visas pieejamās DAB radio stacijas.
  - **[MANUAL]**: Manuāli iestatiet DAB staciju.
  - **[DRC]**: Saspiediet radio signāla dinamisko diapazonu, lai klusās skaņas kļūtu skaļākas, bet skaļās skaņas – klusākas.
  - **[PRUNE]**: Noņemiet nederīgās stacijas no staciju saraksta.
  - **[DBB]**: Izvēlieties DBB2/DBB1/OFF
  - **[DAB INFO]**: Parādīt DAB informāciju.
  - **[DIM]**: Regulējiet dažādu ekrāna spilgtumu (HIGH/MED/LOW/OFF).
  - **[SYSTEM]**: Piekļūt sistēmas iestatījumiem.

## Rādīt DAB informāciju

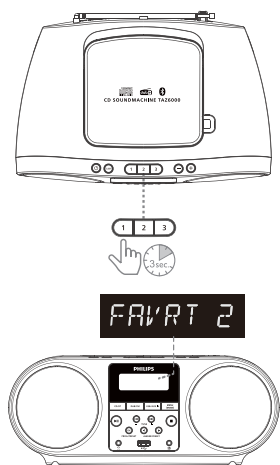
Klausoties DAB radio, pārlēdziet **INFO** izvēlni, lai parādītu dažādu informāciju (ja pieejama), piemēram, frekvenci, signāla stiprumu, laiku utt.

## Iestatīt stacijas kā iecienītās radio stacijas

Jūs varat iepriekš iestatīt līdz trim iecienītākajām stacijām uz IECIENĪTĀS RADIO STACIJAS (1-3) pogām.

Piešķiriet vienu DAB vai FM programmu katram pogai.

- 1 Nospiediet DAB/FM atkārtoti, lai ieslēgtu radio funkciju un izvēlētos joslu "DAB" vai "FM".
- 2 Pielāgojiet staciju, kuru vēlaties iestatīt kā iepriekš iestatītu.
- 3 Nospiediet un turiet **1**, **2** vai **3** pogu, līdz ekrānā parādās FAVRT 1/2/3.



## Lai mainītu iepriekš iestatīto staciju:

Atkārtojiet 1.–3. soli.

Iepriekš iestatītā stacija uz pogas tiks aizstāta ar jauno.

Klausoties iepriekš iestatītās stacijas ar iecienītākajām radio stacijām.



### Piezīme

- Lai novērstu iepriekš iestatītās stacijas nejaušu maiņu, neturiet pogu. Ja to darīsiet, iepriekš iestatītā stacija uz pogas tiks aizstāta ar pašreiz pielāgoto staciju.

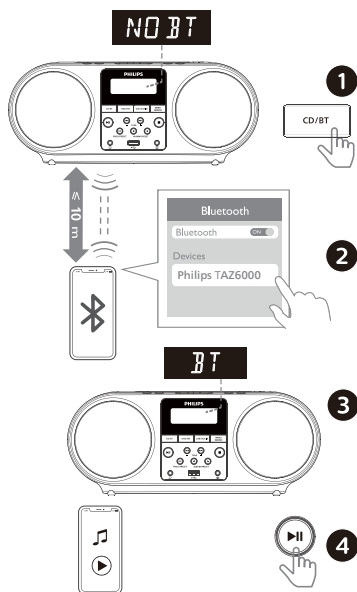
## 6 Atskaņot no Bluetooth

### Atskaņot no klasiskā Bluetooth



#### Piezīme

- Savietojamība ar visām Bluetooth ierīcēm nav garantēta.
- Jebkura šķēršļa starp ierīci un ierīci var samazināt darbības diapazonu.
- Efektīvais darbības diapazons starp šo ierīci un jūsu Bluetooth ierīci ir aptuveni 10 metri (30 pēdas).
- Ierīce var atcerēties līdz 8 iepriekš pieslēgtām Bluetooth ierīcēm.



- 1 Nospiediet **CD/BT** uz galvenās ierīces, lai izvēlētos Bluetooth avotu.

↳ Tiek parādīts **[NO BT]** (Bluetooth).

- 2 Jūsu ierīcē, kas atbalsta Advanced Audio Distribution Profile (A2DP), ieslēdziet Bluetooth un meklējiet Bluetooth ierīces, kuras var savienot (skatiet ierīces lietotāja rokasgrāmatu).

Izvēlieties "**Philips TAZ6000**" savā ierīcē ar Bluetooth atbalstu.

- 3 Pēc veiksmīgas savienošanas un pieslēgšanās, ekrānā tiks parādīts **[BT]**, un jūs dzirdēsiet paziņojuma skaņu no ierīces.

- 4 Atskaņojiet audio savienotajā ierīcē.

↳ Audio straumes no jūsu Bluetooth ierīces uz šo produktu.

#### Lai atvienotu Bluetooth ierīci:

- Deaktivizējiet Bluetooth savā ierīcē.
- Nospiediet un turiet **CD/BT** uz produkta 3 sekundes, lai ievadītu savienošanas režīmu.

### Izmantojiet BT izvēlni

- 1 In BT režīmā, nospiediet **MENU (MODE)**, lai ievadītu izvēlnes iestatījumus.
- 2 Nospiediet **◀ ▶**, **OK** lai izvēlētos un ievadītu attiecīgos izvēlnes iestatījumus.
  - **[BT PAIR]**: Pieklūstiet savienošanas stāvoklim.
  - **[DBB]**: Izvēlieties DBB2/DBB1/OFF.
  - **[DIM]**: Regulējiet dažādu ekrāna spilgtumu (HIGH/MED/LOW/OFF).
  - **[SYSTEM]**: Pieklūt sistēmas iestatījumiem.

# Atskaņot no Auracast



## Piezīme

- Auracast drīzumā būs pieejams, nepieciešams instalēt jaunāko ierīces programmaparatūru, lai izmantotu Auracast funkciju.

Lejupielādējiet un instalējiet Philips Entertainment lietotni. Sekojiet Philips Entertainment lietotnes norādījumiem, lai veiktu programmatūras atjaunināšanu.



Jūs varēsiet atskaņot mūziku uz šīs CD skaņas sistēma no vairākiem Auracast saderīgiem pārsūtīšanas ierīcēm visā mājā.

- 1 Īsi nospiediet "CD/BT" pogu BT režīmā, lai pārslēgtos uz Auracast avotu. Parādās **[AURACAST RCV]**.
- 2 Ierīce automātiski meklēs tuvumā esošos Auracast raidījumus un atradīs brīvās raidījumu kanālus.
- 3 Atskaņojiet savu iecienīto mūziku no Auracast atbalstošās mobilās ierīces vai dongla uz ierīci.

## Lai izietu no Auracast:

Pārslēdzieties uz citiem avotiem un atstājiet Auracast. Deaktivizējiet Auracast raidījumu savā mobilajā ierīcē vai donglā.

## Auracast apraides kanāla skenēšana

Nospiediet un turiet PROG/PRESET vairāk nekā 3 sekundes.

Ierīce automātiski skanē visus Auracast raidījumus. Pēc skanēšanas tiek pārraidīts pirmais pieejamais Auracast kanāls.

## Izvēlieties Auracast apraides kanālu

Nospiediet **⏪ / ⏩**, lai izvēlētos Auracast apraides kanālu.

## 7 Atskaņot no USB



### Piezīme

- Pārlicinieties, ka USB ierīce satur atskaņojamus audio failus.
- Atbalsta FAT16/FAT32 failu formātu. Atbalsta ≤128 G.

- 1 Nospiediet **USB/AUX IN** pogu uz ierīces atkārtoti, lai izvēlētos USB režīmu.
- 2 Ievietojiet USB ierīci kontaktligzdā.
- 3 Atskaņošana sākas automātiski. Ja tā nav, nospiediet **▶||**.

### Izmantojiet USB izvēlni

- 1 In USB režīmā, nospiediet , lai ievadītu izvēlnes iestatījumus.
- 2 Nospiediet , , lai izvēlētos un ievadītu attiecīgos izvēlnes iestatījumus.
  - **[MODE]**: Izvēlieties REP ONE, REP ALM, REP ALL, SHUF ON un OFF.
  - **[DBB]**: Izvēlieties DBB2/DBB1/OFF.
  - **[DIM]**: Regulējiet dažādu ekrāna spilgtumu (HIGH/MED/LOW/OFF).
  - **[SYSTEM]**: Piekļūt sistēmas iestatījumiem.

## 8. Klausieties ārējo ierīci

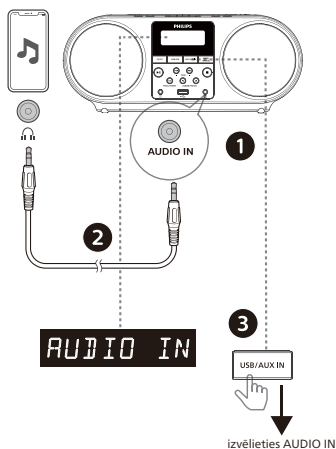
Izmantojot šo ierīci, varat klausīties ārējo ierīci, izmantojot audio kabeli.

- 1 Atkārtoti nospiediet **USB/AUX IN**, lai izvēlētos **AUDIO IN** avotu.
- 2 Pievienojiet audio kabeli (3,5 mm, nav iekļauts komplektā) izstrādājuma ligzdai AUDIO-IN.
- 3 Sāciet atskaņot ierīci.



### Piezīme


- AUDIO-IN ligzda nav paredzēta austiņām.



### Izmantojiet AUDIO IN izvēlni

- 1 AUDIO IN režīmā nospiediet , lai piekļūtu izvēlnes iestatījumiem.
- 2 Nospiediet , , lai izvēlētos un ievadītu attiecīgos izvēlnes iestatījumus.
  - **[DBB]**: Izvēlieties DBB2/DBB1/OFF.
  - **[DIM]**: Regulējiet dažādu ekrāna spilgtumu (HIGH/MED/LOW/OFF).
  - **[SYSTEM]**: Piekļūt sistēmas iestatījumiem.

## 9 Savienojiet austiņas

Klausīšanās, izmantojot austiņas   
Pievienojiet austiņas kontaktligzdai (austiņas).



## 10 Izstrādājuma specifikācijas



### Piezīme

- Informācija par produktu var tikt mainīta bez iepriekšēja brīdinājuma.

### Bluetooth

Bluetooth profili	A2DP, AVRCP
Bluetooth versija	V 5.4
Bluetooth frekvenču diapazons / raidītāja jauda (EIRP)	2402-2480 MHz < 9 dBm

### CD skaņas sistēma

Barošana:	100-240 V~, 50/60 Hz (AC ievade)
Nominālā izejas jauda: Kopā 4 W (RMS)	
Akustiskās frekvences reakcija:	125 Hz-20 kHz
Skaļruņa draiveris:	2 x 3" pilns diapazons, 4 Ω
Darba jaudas patēriņš:	12 W
Jaudas patēriņš gaidīšanas režīmā:	< 0,5 W (displejs izslēgts)
AUDIO IN ieejas līmenis:	500 mV
Tūnera frekvenču diapazons:	FM 87,5-108 MHz DAB 174,928 MHz- 239,200 MHz
Izmēri (P x A x Dz):	310 x 128 x 210 mm (Galvenā ierīce)
Svars:	1,25 kg (galvenā bloks)
<b>Atbalstītie audio formāti</b>	
USB atskaņošana:	A tipa, USB Direct 2.0, MSC failu formāts, FAT16/32

## Disks

Lāzera tips:	pusvadītāju
Disku diametrs:	12 cm/8 cm
Atbalsta disks:	CD-DA, CD-R CD-RW, CD-MP3
Audio DAC:	24 Bits/44,1 kHz
Kopējais harmoniskais izkropļojums:	< 1%
Frekvences reakcija:	125-16000 Hz (-3 dB)
S/N attiecība:	> 55 dBA

## Akumulatora darbības laiks

- CD atskaņošana Aptuveni 13 stundas
- DAB atskaņošana Aptuveni 36 stundas
- FM uztveršanas atskaņošana Aptuveni 35 stundas
- USB ierīces atskaņošana Aptuveni 24 stundas
- BT atskaņošana Aptuveni 35 stundas
- AUX atskaņošana Aptuveni 30 stundas

Mērīts pēc Philips standartiem, Philips baterija C LR14 1,5 V, faktiskais akumulatora darbības laiks var atšķirties atkarībā no ierīces apstākļiem vai darbības apstākļiem.

## USB atskaņojamības informācija

Paplašinājums	Kodekss	Paraugu ņemšanas ātrums	Pārraides ātrums
.mp3	MPEG 1 1. slānis	32-48 kHz	48-320 kbps
	MPEG 1 2. slānis	32-48 kHz	48-320 kbps
	MPEG 1 3. slānis	32-48 kHz	48-320 kbps
.wav	WAV	8-48 kHz	Līdz 1536 kbps

## Saderīgās USB ierīces:

- USB flash zibatmiņa (USB2.0 vai USB1.1)
- USB flash atskaņotājs (USB2.0 vai USB1.1)
- atmiņas kartes (lai darbotos ar šo ierīci, nepieciešams papildu karšu lasītājs)

## Atbalstītis USB formāts:

- USB vai atmiņas faila formāts: FAT12, FAT16, FAT32 (sektora izmērs: 512 baiti)
- MP3 bitu ātrums (datu ātrums): 48-320 kbps un mainīgs bitu ātrums
- WAV bitu ātrums (datu ātrums): Līdz 1536 kbps
- Direktoriju ligzdošana līdz maksimāli 8 līmeņiem
- Albumu/ mapju skaits: maksimāli 99  
Dziesmu/nosaukumu skaits: ne vairāk kā 999
- Faila nosaukums Unicode UTF8 formātā  
(maksimālais garums: 32 baiti)

## Neatbalstīti USB formāti:

- Tukši albumi: tukšs albums ir albums, kas nesatur MP3 failus, un netiks parādīts ekrānā.
- Neatbalstīti failu formāti tiks izlaisti. Piemēram, Word faili (.doc) vai MP3 faili ar paplašinājumu dif tiks ignorēti un netiks atskaņoti.
- WMA, AAC, WAV, PCM audio failus: DRM aizsargāti WMA faili. (Piezīme: atbalsta tikai dažus wav audio failus).
- WMA failus bezzaudējumu formātā.

## Atbalstītie MP3 disku formāti

- IS09660, Joliet
- Maksimālais nosaukuma numurs: 128 (atkarībā no faila nosaukuma garuma)
- Maksimālais albuma numurs: 99
- Atbalstītās paraugu ņemšanas frekvences: 44,1 kHz, 48 kHz
- Atbalstītie bitu pārraides ātrumi: 48-256 (kbps), mainīgs bitu pārraides ātrums



# 11 Problēmu novēršana



## Bridinājums

- Nekad nenojauciēt šī ierīces korpusu.

Lai saglabātu garantiju, nekad nemēģiniet labot izstrādājumu pašu spēkiem.

Ja rodas problēmas, lietojot šo ierīci, pārbaudiet šādus punktus pirms servisa pieprasīšanas. Ja problēma joprojām nav atrisināta, apmeklējiet Philips tīmekļa lapu ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)).

Sazinoties ar Philips, pārliedzieties, ka ierīce ir tuvumā un ir pieejams modeļa numurs un sērijas numurs.

## Nav elektroapgādes

- Pārliedzieties, ka ierīces maiņstrāvas vads ir pareizi pievienots.
- Pārliedzieties, vai AC izvadā ir strāva.
- Kā enerģijas taupīšanas funkcija sistēma automātiski izslēdzas 15 minūtes pēc tam, kad dziesmas atskaņošana ir beigusies un nav veikta neviena darbība.

## Nav skaņas vai slikta skaņa

- Noregulēt skaļumu.
- Pārbaudiet, vai skaļruņi ir pareizi pieslēgti.
- Pārbaudiet, vai atbrīvotie skaļruņu vadi ir pievienoti.

## Nav reakcijas no ierīces

- Atvienojiet un atkārtoti pievienojiet maiņstrāvas strāvas kontaktu, pēc tam ieslēdziet ierīci vēlreiz.
- Kā enerģijas taupīšanas funkcija sistēma automātiski izslēdzas 15 minūtes pēc tam, kad dziesmas atskaņošana ir beigusies un nav veikta neviena darbība.

## Disks nav atrasts

- Ievietojiet disku.
- Pārbaudiet, vai disks nav ievietots otrādi.
- Gaidiet, līdz mitruma kondensāts uz lēcas izzūd.
- Aizstājiet vai notīriet disku.
- Izmantojiet pabeigtu CD vai pareiza formāta disku.

## Nevar attēlot dažus failus USB ierīcē

- USB ierīcē esošo mapju vai failu skaits ir pārsniedzis noteiktu ierobežojumu. Šis parādība nav kļūme.
- Šo failu formāti nav atbalstīti.

## USB ierīce nav atbalstīta

- USB ierīce nav savietojama ar šo ierīci. Izmēģiniet citu.

## Slikta radio uztveršana

- Palieliniet attālumu starp ierīci un jūsu televizoru vai citiem starojuma avotiem.
- Pilnībā izstiepiet radio antenu.
- Pievienojiet ārējo radio antenu. Jūs varat iegādāties aizvietojošu antenas kabeli ar L-veida kontaktu vienā galā, kā parādīts zemāk.
  - Savienojiet L-veida kontaktu ar šim produktam un ievietojiet otru kontakta galu sienas rozetē.

## Mūzikas atskaņošana šajā ierīcē nav pieejama, pat pēc veiksmīgas Bluetooth savienojuma izveides.

- Ierīci nevar izmantot mūzikas atskaņošanai bezvadu režīmā caur šo vienību.

### **Audio kvalitāte ir slikta pēc savienojuma ar Bluetooth ierīci.**

- Bluetooth uztveršana ir slikta. Pārvietojiet ierīci tuvāk šai ierīcei vai noņemiet jebkuru šķērslī starp tām.

### **Bluetooth nevar savienot ar šo ierīci.**

- Ierīce neatbalsta šai vienībai nepieciešamos profilus.
- Ierīces Bluetooth funkcija nav ieslēgta. Lai uzzinātu, kā iespējot šo funkciju, skatiet ierīces lietotāja rokasgrāmatu.
- Šī ierīce nav savienošanas režīmā.
- Šī ierīce jau ir savienota ar citu Bluetooth ierīci. Atvienojiet šo ierīci un pēc tam mēģiniet vēlreiz.

### **Pāri savienotā mobilā ierīce nepārtraukti savienojas un atvienojas.**

- Bluetooth uztveršana ir slikta. Pārvietojiet ierīci tuvāk šai ierīcei vai noņemiet jebkuru šķērslī starp tām.
- Daži mobilie telefoni var pastāvīgi savienoties un atvienoties, veicot vai beidzot zvanus. Tas nenorāda uz šīs ierīces darbības traucējumiem.

## **12 Preču zīmes**



Auracast™ vārdiska preču zīme un logotipi ir reģistrētas preču zīmes, kas pieder Bluetooth SIG, Inc., un MMD Hong Kong Holding Limited šādu preču zīmi izmanto tikai ar licenci. Citas preču zīmes un nosaukumi ir to attiecīgo īpašnieku preču zīmes.



Bluetooth® vārdiska preču zīme un logotipi ir reģistrētas preču zīmes, kas pieder Bluetooth SIG, Inc., un MMD Hong Kong Holding Limited šādu preču zīmi izmanto tikai ar licenci.



Nedēļēja neautorizētu kopiju izveidošana no ar autortiesībām aizsargāta materiāla, tostarp datorprogrammām, failiem, apraidei un skaņu ierakstiem, var būt autortiesību pārkāpums un constitūt kriminālnoziedzumu. Šo aprīkojumu nevajadzētu izmantot šādiem mērķiem.



Specifikācijas var tikt mainītas bez iepriekšēja brīdinājuma.

2024 © Philips un Philips Shield Emblem ir Koninklijke Philips N.V. reģistrētas preču zīmes un tiek izmantotas saskaņā ar licenci. Šo izstrādājumu ražo un pārdod MMD Hong Kong Holding Limited vai viena no tā filiālēm, un MMD Hong Kong Holding Limited ir šo izstrādājumu garantētājs.

**TAZ6000\_10\_UM\_V1.0**

