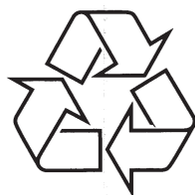


Reģistrējiet Jūsu preci un iegūstiet atbalstu  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

**AZ 1880**



Tiecieties ar Philips Internetā  
<http://www.philips.com>

Lietošanas instrukcija



<b>1 Svarīgi .....4~5</b>	<b>8 Ārējās ierīces klausīšanās .....17</b>
Drošība.....4	
levēriņai.....5	<b>9 USB ierakstīšana .....18</b>
	Ierakstīšana no CD uz USB.....18
<b>2 Jūsu CD magnetafons.....7~10</b>	Failu dzēšana no USB ierīces.....18
levads.....7	<b>10 Produkta informācija .....19~20</b>
Komplektā iekļautie piederumi.....7	Specifikācijas.....19
Galvenās ierīces apskats .....8~9	Informācija par USB piemērotību atskaņošanai .....19
Tālvadības pults apskats .....10	Atbalstītie MP3 diska formāti .....20
<b>3 Darbību sākot.....11~12</b>	Apkope .....20
Tālvadības pults sagatavošana .....11	<b>11 Traucējumu novēršana .....21</b>
Barošanas avota izvēle .....11	
ieslēgšana .....12	
<b>4 Atskaņošana .....13</b>	
Diska atskaņošana.....13	
Atskaņošana no USB.....13	
<b>5 Atskaņošanas iespējas .....14</b>	
Atkārtošana un atskaņošana jauktā secībā ....14	
Celiņu programmēšana .....14	
<b>6 Skaņas regulēšana .....15</b>	
Skaļuma regulēšana .....15	
Skaņas atslēgšana.....15	
Basu pastiprināšana .....15	
Klausīšanās caur austiņām.....15	
<b>7 Radio klausīšanās .....16</b>	
Radio staciju uztveršana.....16	
Automātiskā radio staciju programmēšana ...16	
Manuālā radio staciju programmēšana.....16	
Saglabātās radio stacijas izvēle .....16	

## 1. SVARĪGI

### Drošība

1. Izlasiet šīs instrukcijas.
2. Saglabājiet šīs instrukcijas.
3. Ņemiet vērā visus brīdinājumus.
4. Sekojiet visiem norādījumiem.
5. Nelietojiet šo ierīci ūdens tuvumā.
6. Tīriet tikai ar sausu lupatu.
7. Nenobloķējiet nevienu no ventilācijas atverēm. Uzstādiet saskaņā ar ražotāja instrukcijām.
8. Neuzstādiet tuvu karstuma avotiem, kā radiatoru, sildītāji, plīti vai citas ierīces (tai skaitā pastiprinātāji), kas ražo siltumu.
9. Aizsargājiet strāvas vadu no staigāšanas pa to vai saspiešanas, sevišķi pie kontaktiem, kontaktdakšas un vietā, kur tas iznāk no ierīces.
10. Lietojiet tikai ražotāja noteiktos papildus piederumus.
11. Lietojiet tikai ar ražotāja noteikto vai ar ierīci pārdoto pārvadātāju, statīvu, kronšteinu vai galdu. Ja tiek lietots pārvadātājs, esiet uzmanīgi, pārvietojot pārvadātāju/ierīci, lai izvairītos no iespējamiem savainojumiem apgāšanās gadījumā.
12. Atvienojiet šo ierīci no strāvas pērkonā negaisa laikā vai gadījumā, ja ierīce netiks lietota ilgu laiku.
13. Jebkādu labošanu atstājiet kvalificēta servisa personāla ziņā. Šādas labošana var būt nepieciešama, ja ierīce ir bojāta jebkādā veidā, ja ir bojāts strāvas vads, ierīcē ir iekļuvis šķidrums vai iekrituši priekšmeti, ierīce ir tikusi pakļauta lietum vai mitrumam, neestrādā normāli vai ir nomesta zemē.



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

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

15. **Ierīci nedrīkst pakļaut pilieniem vai šķīdumiem.**

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

17. **Šī ierīce var saturēt svini un dzīvsudrabu. Šo materiālu izmešanu var ierobežot dabas aizsardzības apsvērumu dēļ. Lai iegūtu informāciju par izmešanu vai pārstrādi, sazinieties ar vietējām varas iestādēm vai Elektronikas Industriju Aliansi: [www.eiae.org](http://www.eiae.org).**

18. **Gadījumā, ja strāvas rozete vai sadalītājs tiek lietots kā strāvas atslēgšanas ierīce, strāvas atslēgšanai ierīcei jābūt darba kārtībā un pieejamai.**

### ! Brīdinājums

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

## 11. TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

### ! Brīdinājums

- Nekādā gadījumā nenoņemiet šīs audio sistēmas ārējo apvalku.

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

Ja rodas bojājumi, vispirms pārbaudiet zemāk norādītās atzīmes un tikai tad sazinieties ar servisa iestādēm. Ja problēma joprojām paliek aktuāla, apmeklējiet Philips tīmekļa vietni ([www.Philips.com/support](http://www.Philips.com/support)). Ja sazināties ar Philips, pārliedzieties, ka ierīce atrodas Jums blakus un ir pieejams tās sērijas un modeļa numurs.

### Nav strāvas/ Nav skaņas

- Pārliedzieties, ka maiņstrāvas padeves kabelis ir pievienots pareizi.
- Pārliedzieties, ka rozetē ir strāva.
- Pārliedzieties, vai baterijas ir ievietotas pareizi.
- Noregulējiet skaļumu.
- Atskaņošanai izvēlēties fails nav audio fails. Izvēlieties audio failu..

### Ierīce nereaģē uz taustiņu nospiešanu

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

### Disku ierīce neatrod

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

### Tālvadības pults neestrādā

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

### Radio uztvere ir vāja

- Palieliniet attālumu starp ierīci un Jūsu TV vai VCR.
- Pilnībā izritiniet FM antenu.

### Daži USB ierīcē esoši faili netiek parādīti

- Pārbaudiet, vai albumu/direktoriju skaits nepārsniedz noteikto skaitu, tā nav disfunkcija.
- Šo failu formāts netiek atbalstīts.

### Neatbalsta USB ierīci

- USB ierīce, kas nav savienojama ar šo ierīci. Pamēģiniet citu.

### USB ierakstīšanas laikā skaņa no diska atskaņošanas ir raustīta

- Pazeminiet skaļuma līmeni un izslēdziet DBB funkciju.

## Atbalstītie MP3 diska formāti

- ISO 9660, Joliet
- Maksimālais virsrakstu skaits: 999 (tas atkarīgs no failu nosaukumu garuma)
- Maksimālais albumu skaits: 99
- Izmantojamās iztveršanas frekvences: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
- Izmantojamie datu pārraides ātrumi: 32~ 320 (Kbps), mainīgs datu pārraides ātrums.
- ID3 tags v2.0 vai jaunāks.
- Direktorijas tīklojums līdz 8 līmeņiem

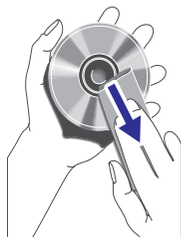
## Apkope

### Korpasa apkope

- Korpasa apkopei izmantojiet mīkstu drānu, kas viegli samitrināta maigā tīrīšanas šķīdumā. Neizmantojiet šķīdumus, kas satur alkoholu, spirtu, amoniju vai abrazīvas vielas.

### Disku apkope

- Gadījumā, ja kompaktdisks kļuvis netīrs, notīriet to ar mīkstu drānu. Noslaukiet disku virzienā no centra uz malām.
- Nelietojiet tādas līdzekļus kā benzīnu, atšķaidītājus, tīrīšanas līdzekļus vai antistatiskos smidzināmos tīrīšanas līdzekļus, kas paredzēti skaņuplatēm.



### Disku nolasīšanas lēcas apkope

- Pēc ilgstošas ierīces lietošanas netīrumi vai putekļi var sakrāties uz disku nolasīšanas lēcas. Labai atskaņošanas kvalitātei tīriet disku nolasīšanas lēcu ar Philips firmas CD lēcas tīrītāju vai jebkuru citu tīrīšanas līdzekli, kas paredzēti tīrīšanai, kas pievienota tīrītājam.

## Dzirdes drošība

### Klausieties mērenā skaļumā.

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

### Droša skaņas līmeņa noteikšana

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

### Pieņemams klausīšanās ilgums

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

### Pārliecinieties, ka ievērojat sekojošos norādījumus, lietojot austiņas

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

## Ievēroībai

Šī prece atbilst Eiropas Kopienas radio traucējumu prasībām.



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



**Esiet atbildīgs  
Cieniet autortiesības**

Ar autortiesībām aizsargāta materiāla, tai skaitā datorprogrammu, failu, pārraižu un skaņas ierakstu, neatļautu kopiju veidošana var būt autortiesību pārkāpums un nozīmēt kriminālu atbildību. Šo aprīkojumu nedrīkst izmantot šādiem mērķiem.

## Piezīme par pārstrādi

Jūsu ierīce ir veidota ar ražota ar augstas kvalitātes materiāliem no komponentēm, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti.



Ja šis pārsvītrotais riteņotājs miskastes atēls ir pievienots ierīcei, tas nozīmē, ka ierīce atbilst Eiropas Direktīvai 2002/96/EC:



Nekad neizmetiet Jūsu veco aprīkojumu kopā ar mājsaimniecības atkritumiem.

Lūdzam izziņāt vietējos noteikumus par atsevišķās savākšanas punktiem elektriskajām un elektroniskajām precēm. Pareiza atbrīvošanās no Jūsu vecajām ierīcēm palīdzēs izvairīties no iespējamām negatīvām sekām dabai un cilvēku veselībai.

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

## ... SVARĪGI

Ja Jūs redzat pārsvītrotu riteņpotās miskastes attēlu ar ķīmiskā elementa simbola 'Pb', tas nozīmē, ka baterijas atbilst direktīvas prasībām:



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

Informācija par apkārtējās vides aizsardzību

Viss liēkais iepakojums ir noņemts. Mēs esam centušies iepakojamo materiālu padarīt viegli sadalāmu trīs materiālos: kartons (kaste), putupolistirols (sitienu slāpētāji) un polietilēns (maisīni, gaisa aizsargājošo burbuļu lapa).

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

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



Šis atskaņotājs atbilst šim marķējumam:

**PIRMKLASĪGA  
LĀZERA IERĪCE**

## 10. PRODUKTA INFORMĀCIJA

### Piezīme

- Produkta specifikācijas var tikt izmainītas bez iepriekšēja brīdinājuma.

### Specifikācijas

#### Disks

Lāzera tips.....pusvadītāju  
Diska diametrs .....12cm / 8cm  
Atbalstītie diski .....CD-DA, CD-R, CD-RW,  
MP3-CD, WMA-CD

#### Uztvērējs

Frekvences diapazons.....FM: 87,5-108 MHz  
MW: 531 – 1602kHz  
Uztveres skala .....50kHz (FM); 9kHz (MW)  
Saglabājamo staciju skaits .....40 (FM+MW)

#### Galvenā informācija

Izejas jauda .....2x 2.5 W RMS  
AC jauda.....Ieeja: 100-240V~, 50/60Hz,  
800mA MAX (0.7A);  
Izeja: 9V --- 1.6A (1.56A);  
Prečzīme: Philips; Modelis:  
OG-1028A0901600U-VDE  
(AS140-090-DF)  
Strāvas patēriņš darbībā .....10 W  
USB ports.....Versija 2.0/1.1  
Izmēri (p x a x d) .....451 x 214.4 x 132.3 (mm)  
Svars ..... 2.15 kg

### Informācija par USB piemērotību atskaņošanai

#### Izmantojamās USB lielpjoma atmiņas ierīces:

- USB flash atmiņu (USB 2.0 vai USB1.1)
- USB flash atskaņotāju (USB 2.0 vai USB1.1)
- Atmiņas kartes (nepieciešams papildu kartes nolasītājs, lai izmantotu ar šo ierīci)

#### Izmantojamie formāti:

- USB vai atmiņas faila formāts FAT12, FAT16, FAT32 (sektora izmērs: 512 baiti)
- MP3 baitu pārraides ātrums (datu pārraides ātrums): 32 – 320 kbps un mainīgs bitu pārraides ātrums
- WMA v9 vai agrāks
- Direktorijas tīklojums līdz 8 līmeņiem
- Albumu skaits: maksimāli 99
- Ierakstu/ virsrakstu skaits: maksimāli 999
- ID3 tags v2.0 vai jaunāks
- Faila nosaukums Unicode UTF8 (maksimālais garums: 128 baiti)

#### Sistēma neatbalstīs sekojošus formātus:

- Tukšus albumus: tukšs albums ir albums, kurā nav MP3/WMA failu, netiks parādīts arī displejā.
- Neizmantojami failu formāti tiks pārlekti. Tas nozīmē, ka, piem., Word dokumenti .doc vai MP3 faili ar faila paplašinājumu .dlf tiks ignorēti un netiks atskaņoti.
- AAC, WAV, PCM audio faili
- DRM aizsargāti WMA faili (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- WMA faili Lossless formātā

## 9. USB IERAKSTĪŠANA

Jūs varat ierakstīt diskā ierakstītos audio failus USB ierīcē. Audio disku celiņi un MP3 faili ir ierakstīti .mp3 formātā un WMA faili ir ierakstīti .wma formātā.

Pirmajā reizē, kad ierakstāt USB, USB ierīcē automātiski tiek izveidota mape ar nosaukumu 'PHILIPS'. Katru reizi, kad ierakstāt USB ierīcē, ierakstītie faili tiek saglabāti 'PHILIPS' apakš-mapē. Faili un apakš-mapes tiek nosaukti skaitliskā izteiksmē kārtībā, kādi tie ierakstīti.

### Ierakstīšana no CD uz USB

#### Sagatavošanās ierakstīšanai

1. Pieslēdziet USB ierīci galvenās ierīces ligzdai.
2. Atkārtoti spiediet **SOURCE**, lai izvēlētos diska avotu.
3. Ievietojiet disku.

#### Viena celiņa ierakstīšana

1. Atskaņojiet disku un izvēlieties celiņu.
2. Normālam ierakstīšanas ātrumam spiediet **USB REC**. Ātram ierakstīšanas ātrumam, turiet nospiestu **USB REC** ilgāk nekā 2 sekundes.
  - ↳ Diska atskaņošana sākas automātiski no izvēlētajā celiņa sākuma, un ierakstīšana sākas.
  - ↳ Lai beigtu ierakstīšanu, spiediet **■**.

#### Visu celiņu ierakstīšana

1. Pārtrauciet diska atskaņošana.
2. Normālam ierakstīšanas ātrumam spiediet **USB REC**. Ātram ierakstīšanas ātrumam, turiet nospiestu **USB REC** ilgāk nekā 2 sekundes.
  - ↳ Diska atskaņošana sākas automātiski no diska sākuma, un ierakstīšana sākas.
  - ↳ Lai beigtu ierakstīšanu, spiediet **■**.

#### Piezīme

- Ātrās ierakstīšanas laikā, diska atskaņošana notiek bez skaņas.
- Ja USB ierīcē nav pietiekami daudz brīvas vietas visu audio failu saglabāšanai, tiek parādīts [FULL] (pilns).

#### Padoms

- Normāla ātruma USB ierakstīšanas laikā, lai nepieļautu iespējamus skaņas pārlēcienus diska atskaņošanas klausīšanās laikā, skaļumu uzstādiet zemā līmenī un izslēdziet DBB funkciju.

### Failu dzēšana no USB ierīces

1. USB atskaņošanas laikā spiediet **◀◀ / ▶▶**, lai izvēlētos audio failu.
2. Spiediet **DEL** uz tālvadības pults.
  - ↳ Apstiprināšanas ziņojums parādās.
3. Laikā, kad iepriekš pieminētais ziņojums ir parādīts, atkal spiediet **DEL**, lai dzēstu audio failu.
  - Lai atceltu dzēšanu, spiediet **■**.
  - ↳ Pēc faila dzēšanas, USB atskaņošana beidzas.

## 2. JŪSU CD MAGNETOFONS

Apsveicam ar Jūsu pirkumu un laipni lūgti Philips! Lai pilnībā izmantotu atbalstu, ko piedāvā Philips, reģistrējiet Jūsu preci [www.Philips.com/welcome](http://www.Philips.com/welcome).

### Ievads

Ar šo ierīci Jūs varat baudīt audio atskaņošanu no diskkiem, USB ierīcēm, ārējām ierīcēm, vai klausīties radio stacijas.

Ierīce Jums piedāvā Dinamisko Basu Pastiprinājumu (DBB) skaņas bagātināšanai. Ierīce atbalsta sekojošus mēdiju formātus:

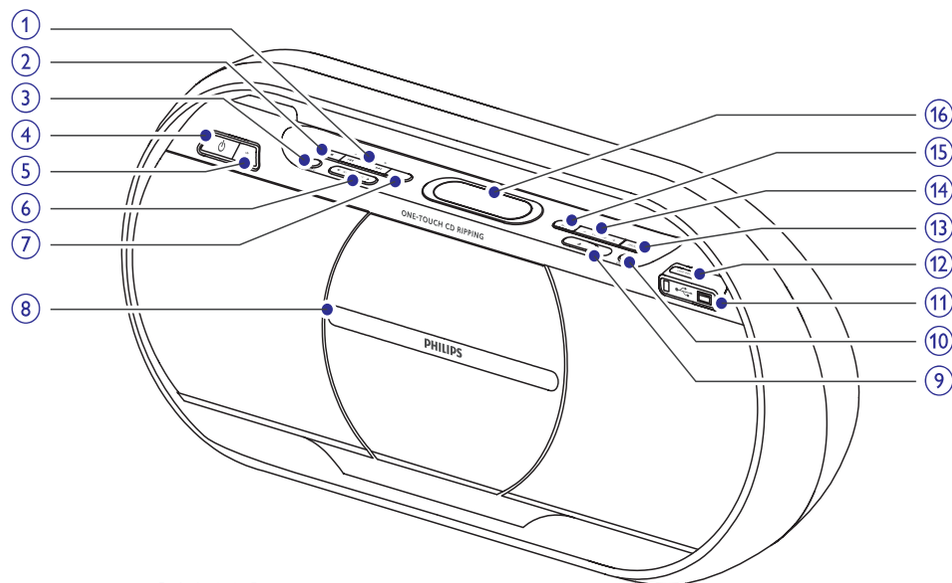


### Komplektā iekļautie piederumi

Vispirms pārbaudiet un atpazīstiet iepakojuma saturu pēc zemāk esošā saraksta:

- Galvenā ierīce
- Tālvadības pults
- 1 x AC strāvas padeves vads
- 1 x MP3 saites kabelis
- Ātrā starta padomdevējs
- Lietošanas pamācība

## Galvenās ierīces pārskats



### 1. TUNING +/- ◀▶

- Pārlec uz iepriekšējo/ nākamo celiņu.
- Meklē celiņā/ diskā/ USB,
- Uztver radio stacijas.

### 2. ■

- Beidz atskaņošanu vai dzēš programmu.

### 3. SOURCE

- Izvēlas avotu.

### 4. ⏻

- Ieslēdz vai izslēdz ierīci.

### 5. iR

- Tālvadības sensors.

### 6. ALB / PRESET / ▲ / ▼

- Pārlec uz iepriekšējo/ nākamo albumu.
- Izvēlas iepriekš saglabātu radio staciju.

### 7. ▶||

- Sāk vai pauzē atskaņošanu.

### 8. Diska nodalījuma durtiņas.

### 9. ▲

- Atver diska nodalījuma durtiņas.

### 10. DBB

- Ieslēdz vai izslēdz dinamisku basu pastiprināšanu.

### 11. 🔌

- Ligzda USB lielapjoma atmiņas ierīci.

### 12. USB REC

- Ieraksta no diska USB ierīcē.

### 13. PROG

- Programmē radio stacijas.
- Programmē celiņus.

### 14. VOLUME +/-

- Regulē skaļuma līmeni.

### 15. MODE

- Izvēlas atkārtotas atskaņošanas režīmu vai jauktas secības atskaņošanas režīmu.

### 16. Displeja panelis

- Parāda pašreizējo statusu.

Jūs ar šo ierīci varat klausīties arī ārēju audio ierīci.

1. Atkārtoti spiediet **SOURCE**, lai izvēlētos MP3 saites avotu.
2. Pievienojiet komplektā iekļauto MP3 saites kabeli:
  - **MP3 LINK** ligzdai (3.5 mm) ierīces aizmugurē.
  - Ārējās ierīces austiņu ligzdai.
3. Sāciet ierīces atskaņošanu (skatiet ierīces lietošanas pamācību).

## 7. RADIO KLAUSĪŠANĀS

### Radio staciju uztveršana

1. Atkārtoti spiediet **SOURCE**, lai izvēlētos FM vai MW diapazonu.
2. Turiet nospiestu **TUNING +/-**   ilgāk nekā 2 sekundes.
  - ↳ [SEARCH] (meklēšana) ir parādīts.
  - ↳ Radio automātiski uztver staciju ar pietiekami stipru raidīšanas signālu.
3. Atkārtojiet 2. soli, lai uztvertu vairāk staciju.
  - Lai uztvertu staciju ar vājāku raidīšanas signālu, atkārtoti spiediet **TUNING +/-**  , līdz esat atraduši optimālu uztveri.

### Automātiskā radio staciju programmēšana

Jūs varat programmēt maksimāli līdz 40 radio stacijām (FM+MW).

1. Uztvērēja režīmā nospiediet un ilgāk nekā 2 sekundes turiet **PROG**, lai aktivizētu automātisko programmēšanu.
  - ↳ [AUTO] (automātiski) ir parādīts
  - ↳ Visas pieejamās radio stacijas tiek saglabātas atbilstoši to uztveršanas signāla stiprumam.
  - ↳ Pirmā saglabātā radio stacija tiek automātiski pārraidīta.

### Manuālā radio staciju programmēšana

Jūs varat programmēt maksimāli līdz 40 radio stacijām (FM+MW).

1. Uztveriet radio staciju.
2. Nospiediet **PROG**, lai aktivizētu programmēšanas režīmu.
  - ↳ Tiek parādīts [PROG] (programma).
3. Nospiediet **ALB/ PRESET**  / , lai šai radio stacijai piešķirtu kārtas numurus no 1 līdz 40, tad nospiediet **PROG** apstiprināšanai.
4. Atkārtojiet iepriekš minētās darbības, lai saglabātu citas radio stacijas.

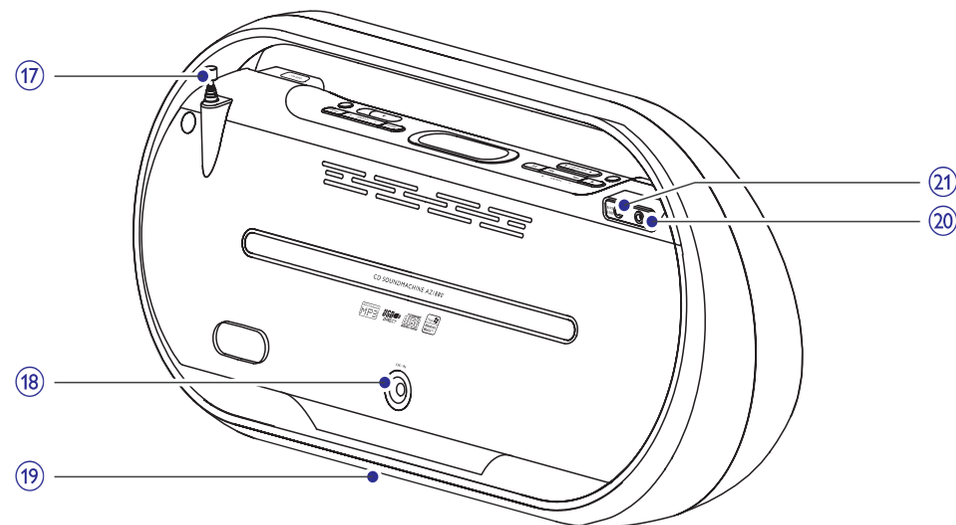
### Saglabātās radio stacijas izvēle

1. Radio uztvērēja režīmā nospiediet **ALB/ PRESET**  / , lai izvēlētos tās saglabātās radio stacijas kārtas numuru, kuru vēlaties klausīties.

### Padoms

- Novietojiet antenu pēc iespējas tālāk no Jūsu TV, Videomagnetofona vai citiem starojuma avotiem, lai novērstu nevajadzīgus traucējumus.
- Optimālai uztveršanai pilnībā izstiepiet antenu un noregulējiet tās pozīciju.

## ... JŪSU CD MAGNETOFONS



### 17. FM antena

- Uzlabo FM uztveri.

### 18. DC IN

- Kontakts komplektā iekļautajam AC adapterim.

### 19. Bateriju nodalījuma durtiņas.

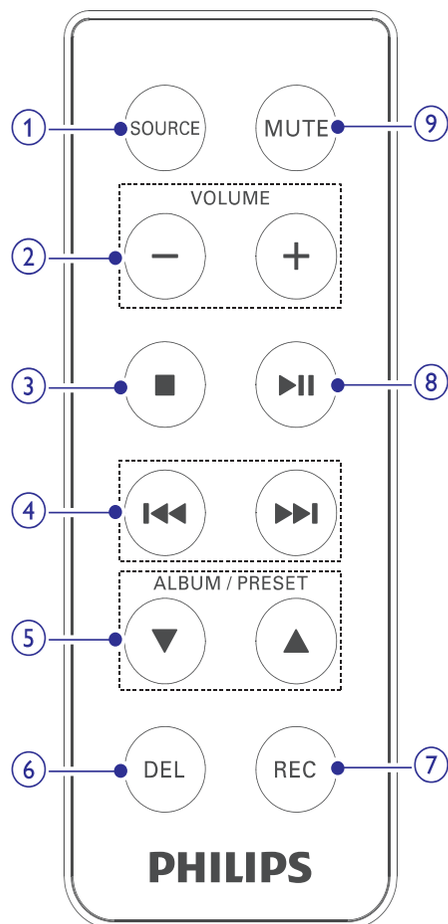
### 20.

- Kontakts austiņu pieslēgšanai.

### 21. MP3 LINK

- Audio ieejas kontakts (3.5mm) ārējai audio ierīcei.

## Tālvadības pults pārskats



1. **SOURCE**
  - Izvēlas avotu.
2. **VOLUME +/-**
  - Regulē skaļuma līmeni.
3. ■
  - Beidz atskaņošanu vai dzēš programmu.
4. ⏮/⏭
  - Pārlec uz iepriekšējo/ nākamo celiņu.
  - Meklē celiņā/ diskā/ USB,
  - Uztver radio stacijas.
5. **ALBUM/ PRESET/ ▲ / ▼**
  - Pārlec uz iepriekšējo/ nākamo albumu.
  - Izvēlas iepriekš saglabātu radio staciju.
6. **DEL**
  - Dzēš audio failus, kas saglabāti USB ierīcē.
7. **REC**
  - Ieraksta no diska USB ierīcē.
8. ▶||
  - Sāk vai pauzē atskaņošanu.
9. **MUTE**
  - Atslēdz skaņu.

### Skaļuma regulēšana

1. Atskaņošanas laikā nospiediet **VOLUME +/-** lai palielinātu/samazinātu skaļuma līmeni.

### Skaņas atslēgšana

1. Atskaņošanas laikā nospiediet **MUTE**, lai izslēgtu/ieslēgtu skaņu.

### Basu pastiprināšana

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

### Klausīšanās caur ausiņām

1. Pieslēdziet ausiņas kontaktam  ierīces aizmugurē.

## 5. ATSKAŅOŠANAS IESPĒJAS

### Atkārtošana un atskaņošana jauktā secībā

- Atkārtoti spiediet **MODE**, lai izvēlētos atskaņošanas režīmu
  - ↻: atkārti pašreizējo celiņu
  - ↻ ALL: atkārti visus celiņus.
  - ↻: atskaņo visus celiņus jauktā secībā.
- Lai atgrieztos pie normālas atskaņošanas, atkārtoti spiediet **MODE**, kamēr atskaņošanas režīma ikona vairs nav parādīts.

#### Padoms

- Atskaņošanu jauktā secībā nevar izvēlēties programmēto celiņu atskaņošanas laikā.

### Celiņu programmēšana

Jūs varat programmēt līdz 40 celiņiem vajadzīgajā secībā.

- CD/USB režīmā, esot pozīcijā STOP, spiediet taustiņu **PROG**, lai sāktu atskaņošanas secības programmēšanu.  
↳ Tiek parādīts [PROG] (programma).
- MP3/WMA celiņiem, spiediet **ALB/ PRESET ▲ / ▼**, lai izvēlētos albumu.
- Spiediet taustiņus **◀◀** vai **▶▶**, lai izvēlētos vajadzīgo celiņa numuru.
- Nospiediet **PROG**, lai saglabātu vēlamā skaņdarba numuru, tad spiediet **PROG**, lai apstiprinātu.
- Atkārtojiet no 2. līdz 3. solim, lai izvēlētos un saglabātu visus programmējamus celiņus.  
↳ Kad visi 20 celiņi ir saglabāti, celiņus vairs izvēlēties nevar, un displejs rāda [FULL].
- Spiediet taustiņu **▶▶**, lai atskaņotu programmētos celiņus  
↳ Atskaņošanas laikā, [PROG] (programma) ir parādīts..
  - Lai dzēstu programmu, stop režīmā spiediet **■**.

## 3. DARBĪBU SĀKOT

### Brīdinājums

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

Vienmēr sekojiet šajā lietošanas pamācībā uzskaitīto darbību secībai.

Ja kontaktēsieties ar PHILIPS, Jums lūgs pateikt šīs ierīces modeļa un sērijas numurus. Tie norādīti ierīces apakšā. Pierakstiet šos numurus šeit:

Modeļa No. \_\_\_\_\_

Sērijas No. \_\_\_\_\_

### Tālvadības pults sagatavošana

#### Brīdinājums

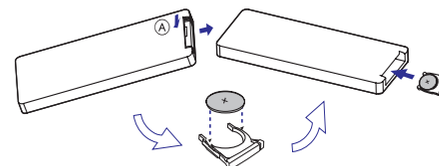
- Eksplozijas risks! Vienmēr glabājiet baterijas pasargātas no karstuma, saules stariem vai uguns. Nekad nemetiet baterijas ugunī.

### Pirmajai lietošanas reizei:

- Noņemiet aizsarg vāciņu, lai aktivizētu tālvadības pults baterijas.

### Lai nomanītu tālvadības pults baterijas

- Atveriet bateriju nodalījumu: turiet slēdzi pozīcijā (A) un izvelciet bateriju nodalījumu.
- Ievietojiet vienu litija CR2025 bateriju ar norādīto pareizo polaritāti (+/-).
- Aizveriet bateriju nodalījumu.



#### Piezīme

- Ja ilgāku laiku plānojat neizmantojot tālvadības pulti, izņemiet baterijas.
- Bateriju sastāvā ir ķīmiskas vielas, tāpēc tās atkritumos jāizmet pareizi.

### Barošanas avota izvēle

Šo ierīci var darbināt, izmantojot AC strāvu vai baterijas.

### AC strāva

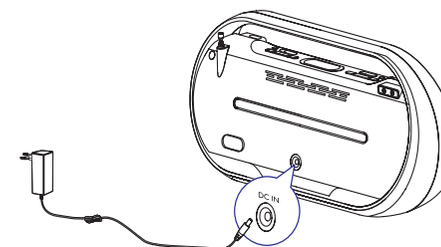
#### Brīdinājums

- Risks sabojāt ierīci! Pārliecinieties, ka strāvas avota voltāža atbilst tai, kura norādīta uz ierīces aizmugures vai apakšā.
- Elektriskā trieciena risks! Kad atvienojiet strāvas adapteri, vienmēr izņemiet kontaktu no rozetes. Nekad neraujiet aiz vada.
- Pirms pievienošanas strāvai pārliecinieties, ka esat veikuši visus citus savienojumus.

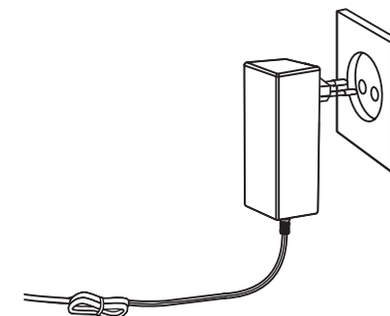
#### Piezīme

- Datu etiķete atrodas galvenās ierīces apakšā.

- Vienu AC adaptera galu pievienojiet galvenās ierīces strāvas ieejas ligzdai **DC IN**.



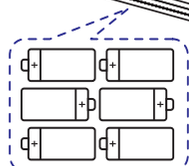
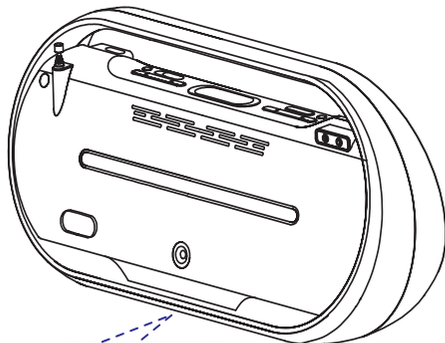
- Otru AC adaptera galu pieslēdziet elektrotīkla rozetei sienā.



## ... DARBĪBU SĀKOT

### Darbināšana, izmantojot baterijas

1. Atveriet bateriju nodalījumu ierīces apakšā.
2. Ievietojiet 6 R-14/ UM-2/ C-cells tipa baterijas (nav iekļautas komplektā), ievērojot polaritāti kā norādīts, tad aizveriet bateriju nodalījumu.



6 x R14 • UM-2 • C-CELL

3. Ierīce ir gatava darbībai.



### Piezīme

- Bateriju sastāvā ir ķīmiskas vielas, tāpēc tās atkritumos jāizmet pareizi.

### Ieslēgšana

1. Spiediet .  
↳ Ierīce ieslēdz pēdējo izvēlēto avotu.

### Izslēgšana

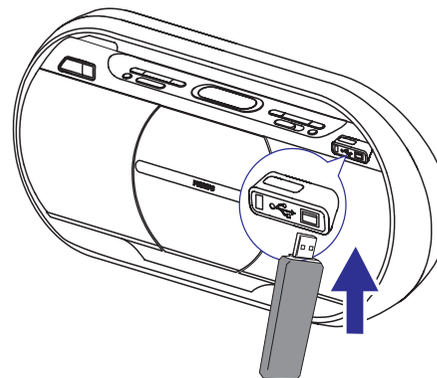
1. Atkal spiediet , lai izslēgtu ierīci.  
↳ Displeja paneļa fona apgaismojums izdziest.

## 4. ATSKAŅOŠANA

### Diska atskaņošana

1. Atkārtoti spiediet **SOURCE**, lai izvēlētos diska avotu.
2. Pārbīdīet , lai atvērtu diska nodalījumu.
3. Ievietojiet disku nodalījumā ar apdrukāto pusi uz augšu un aizveriet diska nodalījumu.
4. Spiediet , lai sāktu atskaņošanu.
  - Lai pauzētu vai atsāktu atskaņošanu, spiediet .
  - Lai beigtu atskaņošanu, spiediet .
  - Lai izvēlētos citu celiņu, spiediet / .
  - Lai izvēlētos citu albumu, spiediet **ALB/ PRESET** / .
  - Lai meklētu celiņa robežās, turiet nospiestu / , tad atlaidiet taustiņu, lai atjaunotu normālu atskaņošanu.

### Atskaņošana no USB



### Piezīme

- Pārliecinieties, ka USB ierīce satur atskaņojamu audio saturu atbalstītiem formātiem (19. lpp. izlasiet nodaļu 'Informācija par USB piemērotību atskaņošanai').

1. Pieslēdziet USB ierīci galvenās ierīces ligzdai.
2. Atkārtoti spiediet **SOURCE**, lai izvēlētos USB avotu.
3. Nospiediet **ALB/ PRESET** / / , lai izvēlētos mapi.
4. Nospiediet / , lai izvēlētos audio failu.
5. Spiediet , lai sāktu atskaņošanu.
  - Lai pauzētu vai atsāktu atskaņošanu, spiediet .
  - Lai beigtu atskaņošanu, spiediet .
  - Lai meklētu audio faila robežās, turiet nospiestu / , tad atlaidiet taustiņu, lai atjaunotu normālu atskaņošanu.