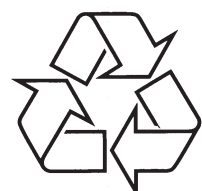


## Izklaides doksistēma

**DC199**



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

Lietošanas instrukcija

## TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

### BRĪDINĀJUMS!

Nekādā gadījumā nemēģiniet labot aparātu pašu spēkiem, jo tas pārtrauks garantijas iespējas.  
Neatveriet ierīci, jo pastāv risks saņemt strāvas triecienu.

Ja rodas bojājumi, vispirms pārbaudiet zemāk norādītās atzīmes un tikai tad nesiet aparātu uz remontu.

Ja Jūs nevarat atrisināt problēmu, ņemot vērā norādītos padomus, sazinieties ar savu pārdevēju vai apkalpošanas centru.

Problēma	Risinājums
“NO USb” indikācija	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Pievietojiet USB ierīci.</li></ul>
Radio uztvere ir vāja	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Gadījumā, ja signāls ir par vāju, noregulējiet antenas pozīciju vai pievienojet ārējo antennu.</li><li>✓ Palieliniet attālumu starp šo ierīci un Jūsu TV vai VCR.</li><li>✓ Nenovietojiet FM antenu skaļruņu vadu tuvumā, lai novērstu elektriskos traucējumus.</li></ul>
Ierīce nereagē uz tautiņu nospiešanu	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Atslēdziet no ierīces elektroenerģijas padevi, pēc tam atjaunojiet to un atkal ieslēdziet ierīci.</li></ul>
Nav skaņas vai sliktā skaņas kvalitāte	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Noregulējiet skaļumu.</li><li>✓ Atvienojet austīņas.</li></ul>
Tālvadības pults nestrādā pareizi	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Izvēlieties skaņas avotu (piemēram, CD vai TUNER), pirms funkcijas tautiņa spiešanas (▶  ,   ◀, ▶▶).</li><li>✓ Samaziniet attālumu starp ierīci un tālvadības pulti.</li><li>✓ Baterijas ievietojiet, ievērojot tālvadības pults bateriju nodalījumā norādīto (zīmes +/-) bateriju polaritāti.</li><li>✓ Nomainiet baterijas.</li><li>✓ Turiet tālvadības pulti tieši pretī ierīces IR sensoram ierīces priekšā.</li></ul>
Modinātāja funkcija nedarbojas	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Pareizi uzstādiet pulksteni.</li><li>✓ Ieslēdziet modinātāju</li></ul>
Pulksteņa/ taimera uzstādījumi ir izdzēsti	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Tikusi pārtraukta elektroenerģijas padeve, vai strāvas kabelis tīcīs atvienots. Uzstādiet pulksteni/taimeri vēlreiz.</li></ul>

### BRĪDINĀJUMS

Vadības slēdžu lietošana, noregulēšana vai izpilde citādi, kā šeit aprakstīts, var pakļaut bīstama starojuma ietekmei vai cita veida bīstamam procesam.

## SPECIFIKĀCIJAS

### PASTIPRINĀTĀJA DAĻA

Izejas jauda .....	2 x 7.5 W (satelīts), 15 W (zemfrekvenču skaļrunis)
Signāla un trokšņa attiecība .....	≥70 dBA
Frekvenču josla .....	50 Hz – 20 kHz, ±3 dB
Ieeja jutība.....	AUX 0.5 V (maksimāli 2V)
Skaļruņu pretestība .....	4 ohni (satelīts), 8 ohni (zemfrekvenču skaļrunis)

### RADIO UZTVĒRĒJS

FM viļņu diapazons .....	87.5 – 108 MHz
Jutība pie 75 Ω .....	
- FM .....	20dBf
Selektivitāte .....	≥25 dB
Harmoniskie kropļojumi .....	≤1%
Frekvences josla.....	
- FM .....	63 – 6000 Hz
Signāla un trokšņa attiecība .....	
- FM .....	≥50 dBA

### USB ATSKAŅOTĀJS

USB .....	12Mb/s, V1.1
.....	Atbalsta MP3 un WMA failus
Albumu mapju skaits .....	maksimāli 99
Ierakstu/ virsrakstu skaits .....	maksimāli 400

### GALVENĀ INFORMĀCIJA

Barošanas jauda .....	100 – 240 V/ 50-60 Hz
Izmēri (w x h x d) .....	160 x 171 x 257.7 (mm)
Svars (ar/ bez skaļruniem) .....	2.5/ 1.8 kg
Strāvas patēriņš gaidīšanas režīmā.....	< 7W

*Specifikācijas var mainīt bez iepriekšēja  
brīdinājuma.*

## SATURA RĀDĪTĀJS

### Galvenā informācija

Informācija par dabas aizsardzību .....	4
Komplektā iekļautie piederumi.....	4
Informācija par drošību .....	4
Dzirdes drošība .....	4

### Sagatavošanās

Savienojumi ierīces aizmugurē .....	5
USB ierīces vai atmiņas kartes pievienošana.....	6
Citu ārējo ierīci pievienošana Jūsu sistēmai .....	6
Pirms lietojat tālvadības pulti.....	6
Baterijas ievietošana tālvadības pultī .....	6

### Vadība

Galvenās ierīce .....	7
Tālvadības pults.....	9

### Pamatfunkcijas

Ierīces ieslēgšana .....	10
Ierīces pārslēgšana gaidīšanas režīmā ar strāvas taupīšanas funkciju .....	10
Ierīces automātiskā pārslēgšanās gaidīšanas režīmā ar strāvas taupīšanas funkciju.....	10
Skaļuma un skaņas vadības.....	10
Displeja fona apgaismojuma regulēšana .....	10

### USB atskānošanas funkcijas

Dažādi atskāpošanas režīmi: Atkārtota atskāpošana (REPEAT) un atskāpošana jauktā secībā ( SHUFFLE) .....	11
Skaņdarbu programmēšana .....	11
Programmas dzēšana .....	11

### Uztvērēja operācijas

Radio staciju uztveršana.....	12
Radio staciju programmēšana.....	12
Automātiskā programmēšana .....	12
Manuālā programmēšana .....	12
Atmiņā saglabāto radio staciju uztveršana.....	12

### Ārējie avoti

Ne-USB ierīces izmantošana.....	13
USB lielapjoma atmiņas ierīces izmantošana.....	13

### Pulkstenis/ Taimeris

Pulksteņa uzstādīšana .....	15
Taimera uzstādīšana .....	15
Taimera aktivizēšana un izslēgšana .....	15

Ierīces izslēgšanās taimera uzstādīšana .....	15
---	----

Specifikācijas .....	18
----------------------	----

Traucējumu novēršana .....	19
----------------------------	----

## GALVENĀ INFORMĀCIJA

Šis produkts atbilst Eiropas Savienības radio tehnikas prasībām.

### Informācija par dabas aizsardzību

Produkts nav papildus jāiesaņo. Mēs esam darījuši maksimālo, lai iesaiņošana būtu vienkārša trīs atsevišķos materiālos: kartons (kaste), polistirēna putuplasts (trīcienu aizsargs) un polietilēns (maisi, trīcienu aizsargājošās loksnes).

Ierīce ir izgatavota no materiāliem, kuri var tikt izmantoti pēc tā darbības izbeigšanās, ko veic specializēti uzņēmumi. Lūdzu, ievērojiet vispārējos noteikumus par izlietoto bateriju un iesaiņojamo materiālu novietošanu speciāli tam paredzētajās vietās.

#### Atbrīvošanās no Jūsu vecās ierīces

Jūsu ierīce ir veidota un ražota ar augstas kvalitātes materiāliem un komponentēm, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti.



Ja precei ir pievienots šis pārsvitrotās riteņotās miskastes simbols, tas nozīmē, ka prece atbilst Eiropas Direktivai 2002/96/EC.

Lūdzam apzināt vietējos atkritumu savākšanas punktus elektriskajām un elektroniskajām ierīcēm.

Lūdzam rīkoties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmest vecās ierīces kopā ar normāliem sadzīves atkritumiem. Pareiza atbrīvošanās no Jūsu vecā aprīkojuma palīdzēs novērst iespējamās negatīvas sekas dabai un cilvēka veselībai.

### Komplektā iekļautie piederumi

- Tālvadības pults (ar bateriju)
- FM antena
- 8 x iPod adapteri
- 1 x serfīcēts AC/CD adapteris (ieja: 100–240V ~ 50–60Hz 1.2A, Izeja: 16V 2.8A)

### Informācija par drošību

- Pirms ierīces lietošanas, pārliecinyties, vai uz aparāta pamatnes izvietotajā datu etiķetē (vai datu etiķetē, kas atrodas blakus strāvas selektoram) norādītais aparāta strāvas spriegums atbilst Jūsu mājas elektrotīkla spriegumam. Ja spriegums neatbilst, sazinieties ar aparāta pārdevēju, vai arī ar servisa centru.
- Novietojiet aparātu uz cietas un līdzīgas virsmas.

## IPOD DOKA DARĪBA

### Atbalstāmi iPod atskānotāji

- Lielākā daļa Apple iPod modeļi ar 30-adatu doka savienotājiem:  
20GB, 40GB, 20/30GB foto, 40/60GB foto, 30GB video, 60 GB Video, 80GB video, Mini, Nano un Nano 2. paaudze.

### Pareizā doka adaptiera izvēle

- iPod dokam 8 dažadi adapteru tipi, kā tas norādīts doka apaksā, ir pievienoti, lai nodrošinātu saderību šādām iPod ierīcēm:  
**20GB, 40GB, 20/30GB foto, 40/60GB foto, 30GB video, 60 GB Video, 80GB video, Mini, Nano un Nano 2. paaudze.**

### Doka adaptiera izmantošana

- Pirms Jūsu atskānotāja pievienošanas pie doka, ievietojiet izmantojamu doka adapteri dokā, lai nodrošinātu pievienojamajam atskānotajam piemērotu savienojumu.

### iPod pārnēsājamā atskānotāja atskānošana

1. Pareizi ievietojiet Jūsu iPod pārnēsājamo atskānotāju turētājā. Pārliecinyties, vai adapteris ir izmantojams.
- Pārliecinyties, vai esat ieslēguši Jūsu iPod atskānotāju pirms iPod avota izvēles.  
→ iPod doka ikona parādās.
2. Nospiediet iPod uz tālvadības pulta, lai izvēlētos iPod avotu.
3. Atskānošana sākas automātiski. Atskānošanas laikā Jūs varat izvēlēties pieejamās iezīmes (piem., atskanot/pauze/ieraksta pārlekšana, ātrā meklēšana uz priekšu/atpakaļ, izvēlnes izvēle), izmantojot vadības uz šīs sistēmas un tās tālvadības pulta..

### iPod bateriju lādēšana, izmantojot doku

- iPod režīmā tieši pievienojiet Jūsu iPod pārnēsājamo atskānotāju turētājā lādēšanai.

Piezīme:

- Strāvas taupīšanas nolūkos, Jūsu iPod vai USB ierīces lādēšana NETIEK ATBALSTĪTA, kad galvenā ierīce ir GAIĐIŠANAS REŽĪMĀ.

### Dzirdes drošība

#### Lai nodrošinātu drošu skaļuma līmeni:

- Skaļuma līmeni uzstādiet uz zema iestatījuma.
- Lēnām palieliniet skaņas skaļumu, kamēr Jūs varat dzirdēt skaidri un jūtāties ērti, bez traucējumiem.

#### Klausieties saprātīgu laika periodu:

- Ilgstoša skaņas iedarbība pat 'drošā' skaļuma līmenī, arī var bojāt dzirdi.
- Lietojiet ierīci saprātīgu laika periodu un ievērojiet atbilstošus pārtraukumus.

## Ierīces izslēgšanās taimera uzstādišana

Šī sistēmas izslēgšanās funkcija ļauj ierīcei automātiski izslēgties pēc uzstādīta laika perioda.

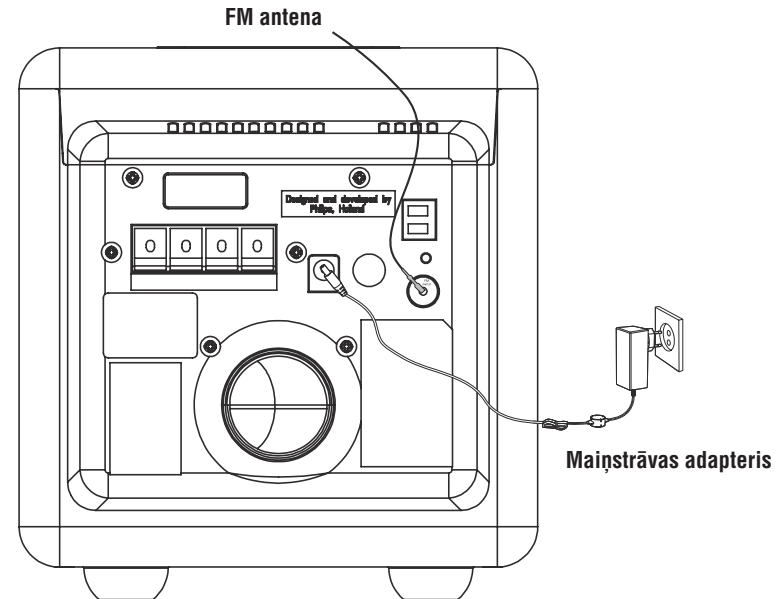
- Atkārtoti nospiediet **SLEEP** uz tālvadības pults, lai izvēlētos saglabājamo laiku.  
→ Pieejamās izveles ir šādas (laiks dots minūtēs):  
**30 → 15 → OFF → 60...**  
→ zzz ir parādīts.
- Lai apskatītu atlikušo laiku pirms ierīces izslēgšanās, nospiediet **SLEEP**.

Piezīme:

- Ja Jūs atkal nospiedisiet **SLEEP**, izslēgšanās laiks tiks mainīts uz nākamo īsākā perioda opciju.

## Lai izslēgtu izslēgšanās taimeri

- Atkārtoti nospiediet **SLEEP** taustīju, kamēr displejā parādās "OFF", vai arī nospiediet **STANDBY ON** taustīju.



## Savienojumi ierīces aizmugurē

Datu etikete atrodas aparāta aizmugurē.

### Strāva

- Pirms ierīces strāvas kabeļa pieslēgšanas sienas rozetei, pārliecinieties, ka visi pārējie savienojumi ir veikti.

### UZMANĪBU!

- Pilnīgai ierīces funkciju izpildei, izmantojet tikai oriģinālo strāvas adapteri.
- Laikā, kad strāva ir pieslēgta ierīcei, nekad neveiciet vai nemainiet savienojumus.

Lai nepieļautu ierīces pārkaršanu, ierīce ir iebūvēts drošinātājs. Tādēļ Jūsu ierīce ārkārtējos apstākļos var automātiski pārslēgties gaidīšanas režīmā. Ja tas notiek, pirms lietošanas ļaujiet ierīci atdzist (nav pieejams visām versijām).

### Antenu pievienošana

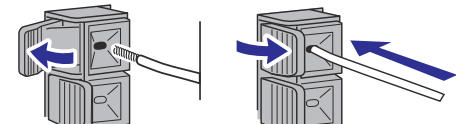
Pievienojet komplektā iekļauto FM antenu FM terminālam. Izstiepiet un noregulējet antenas pozīciju optimālai uztverei.

Piezīme:

- Nenovietojiet FM antenu skaļruņu vadu tuvumā, lai novērstu elektriskos traucējumus.

### Skaļruņu pievienošana

Izmantojet tikai komplektā iekļautos skaļruņus. Citu skaļruņu izmantošana var sabojāt ierīci vai negatīvi iespaidot skaņas kvalitāti.



- Pievienojet kreisā skaļruņa kabeli L (sarkans un melns) un labā skaļruņa kabeli R (sarkans un melns) termināliem:  
Nospiediet sarkanā termināla aizspiedni un pilnībā ievietojet krāsainā (vai bezkrāsainā) skaļruņa kabeļa notīrito daļu ligzdā, tad atlaidiet aizspiedni.

Nospiediet melnā termināla aizspiedni un pilnībā ievietojet melnā (vai bezkrāsainā) skaļruņa kabeļa notīrito daļu ligzdā, tad atlaidiet aizspiedni.

## SAGATAVOŠANĀS

### Izvēles savienojumi

Papildu aprīkojums un savienotākabelli nav iekļauti komplektā. Sīkākai informācijai izmantojiet pievienojamā aprīkojuma lietošanas pamācības.

### USB ierīces vai atmiņas kartes pievienošana

Pievienojot USB lielapjoma atmiņas ierīci (ieskaitot USB flash atmiņu, USB flash atskanotāju vai atmiņas kartes) sistēmai, Jūs varat sevi iepriecināt ar ierīcē saglabātās mūzikas atskanōšanu, izmantojot ierīces spēcīgos skaļruņus.

- Ievietojiet USB ierīces USB rozeti ierīces ligzdai.

VAI

#### Ierīcēm ar USB kabeli:

1. Ievietojiet vienu USB kabeļa (nav iekļauts komplektā) galu ierīces ligzdai.
2. Pievienojiet otru USB kabeļa galu USB ierīces USB izejas terminālam.

VAI

#### Atmiņas kartei:

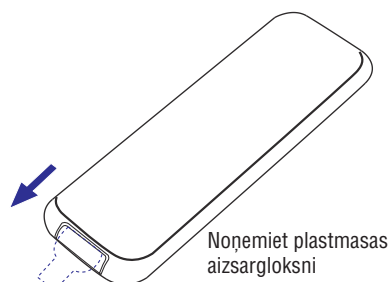
1. Ievietojiet atmiņas karti kartes nolasītājā (nav iekļauts komplektā).
2. Izmantojiet USB kabeli (nav iekļauts komplektā), lai savienotu kartes nolasītāju ar ierīces atlokāmā kontrol panela ligzdai.

### Citu ārējo ierīču pievienošana Jūsu sistēmai

- Izmantojiet vadu kabeli (nav iekļauts komplektā), lai savienotu AUX IN terminālu ar TV, VCR, lāzera disku atskanotāju, DVD atskanotāja vai CD magnetofona analogajiem audio izeju termināliem.

### Pirms lietojat tālvadības pulti

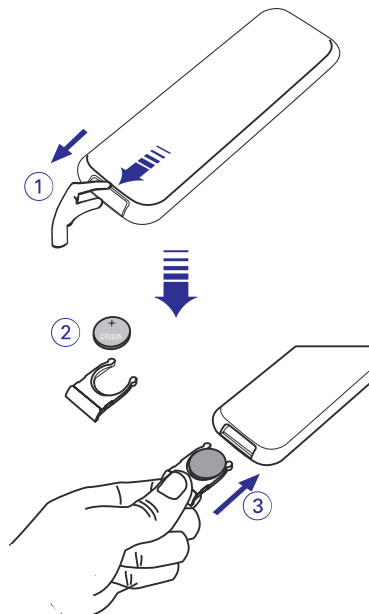
Noņemiet aizsargloksni.



Noņemiet plastmasas aizsargloksni

### Baterijas (litija CR2025) ievietošana tālvadības pultī

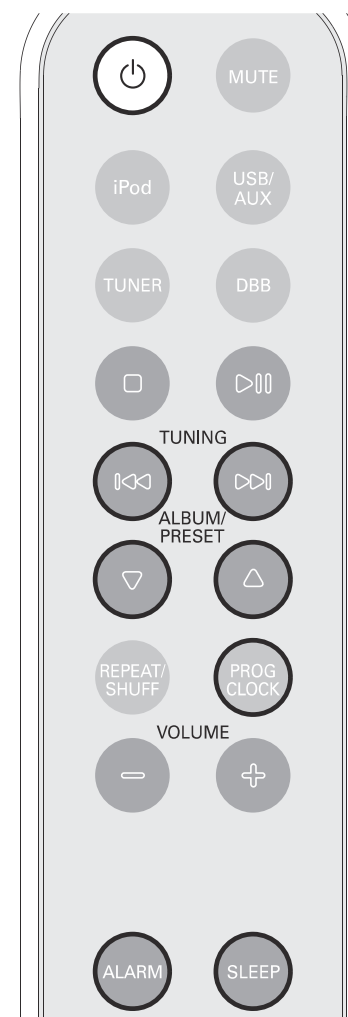
1. Piespiediet slotu uz tālvadības pults.
2. Izvelciet bateriju nodalījumu.
3. Ievietojiet jaunu bateriju un iestumiet bateriju nodalījumu vietā, lai to aizvērtu.



#### Brīdinājums!

Bateriju sastāvā ir kīmiskas vielas, tāpēc tās atkritumos ir jāizmet pareizi.

## PULKSTENIS/TAIMERIS



### Pulksteņa uzstādīšana

Pulkstenis izmanto 24-stundu režīmu.

1. Gaidīšanas režīmā, nospiediet PROG/ CLOCK ilgāk nekā 2 sekundes.  
→ Pulksteņa cipari mirgo.
2. Nospiediet ALBUM/ PRESET ▲ ▼, lai uzstādītu minūtes.
3. Nospiediet ◀◀/▶▶, lai uzstādītu stundas.
4. Nospiediet PROG/CLOCK, lai apstiprinātu laiku.

### Modinātāja uzstādīšana

- Šī ierīce var tikt izmantota arī kā modinātājpulkstenis, lai USB vai iPod ieslēgtos uzstādītajā laikā. Pulksteņa laikam jābūt uzstādītam, pirms modinātājs var tikt izmantots.
- 1. Nospiediet ALARM ilgāk nekā divas sekundes, lai reģistrētu modinātāja uzstādīšanas režīmu.  
→ Modinātāja aktivizēšanas ikona parādās.  
→ Modinātāja pulksteņi cipari mirgo.  
→ "Error" parādās tīsi, ja pulksteņa laiks nav uzstādīts.
- 2. Nospiediet ALBUM/ PRESET ▲ ▼, lai uzstādītu minūtes.
- 3. Nospiediet ◀◀/▶▶, lai uzstādītu stundas.
- 4. Nospiediet iPod, TUNER vai USB/AUX, lai izvēlētos skāņas avotu.
- 5. Nospiediet ALARM, lai apstiprinātu Jūsu modinātāja laiku.

#### Piezīmes:

TUNER (radio uztvērēja) režīms ir noklusētās vides avots, ja:

- Jūsu USB ierīcē nav MP3 vai WMA failu;
- Jūs aizmirstat pievienot USB ierīci;
- Jūs aizmirstat pievienot Jūsu iPod.

### Modinātāja izslēgšana

- Lai atkārtoti ieslēgtu modinātāju ik pēc 9 minūtēm, nospiediet REPEAT ALARM uz ierīces.  
→ Jūs varat atkārtot modinātāja ieslēgšanu līdz 6 reizēm. Tad Jūsu modinātājs izslēgsies un ieslēgsies tajā pašā laikā nākamajā dienā.
- Lai atceltu modinātāju pirms uzstādītā laika, gaidīšanas režīmā vai atskanōšanas laikā nospiediet ALARM.  
→ Displejs parāda , ja modinātājs ir aktivizēts, un ikona pazūd, ja modinātājs ir izslēgts.
- Lai izvēlētos 240stundu modinātāja atiestatišanas opciju, modinātāja zvana laikā nospiediet STANDBY-ON . Modinātājs ieslēgsies tajā pašā laikā nākamajā dienā.

## ĀRĒJIE AVOTI

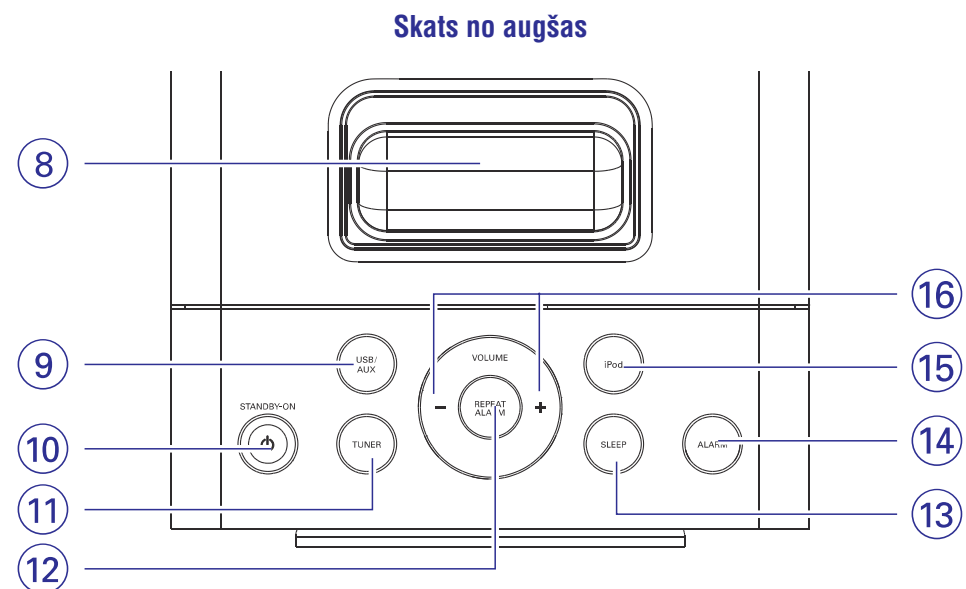
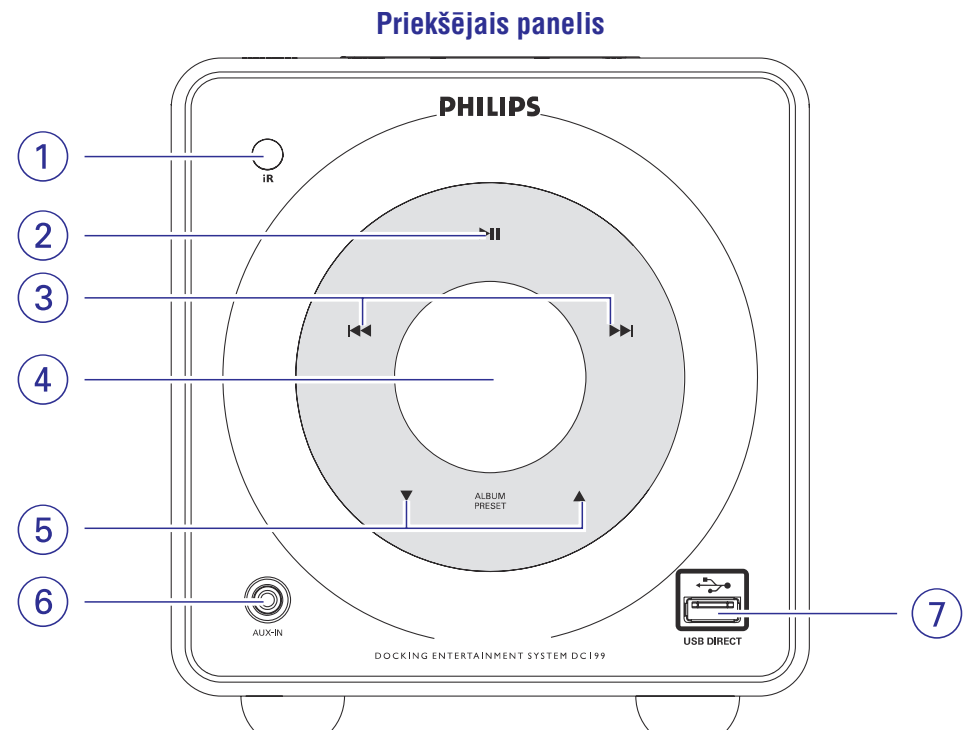
### Izmantojamie formāti:

- USB vai atmiņas faila formāts FAT12, FAT16, FAT32 (sektora izmērs: 512 – 65, 536 biti)
- MP3 bitu pārraides ātrums (datu pārraides ātrums): 32 – 320 kbps un mainīgs bitu pārraides ātrums
- WMA v9 vai agrāks
- Direktorijas tīklojums līdz 8 līmeniem
- Albumu skaits: maksimāli 99
- Ierakstu/virsrakstu skaits: maksimāli 400
- ID3 tags v2.0 vai jaunāks
- Faila nosaukums Unicode UTF8 (maksimālais garums: 128 biti)

### Sistēma neatskaņos un neatbalstīs:

- 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 atskāņoti.
- AAC, WAV, PCM audio faili
- DRM aizsargāti WMA faili
- WMA faili Lossless formātā

## VADĪBA



**Galvenā ierīce****1. IR**

- infrasarkanais sensors tālvadības pultīj.

**2. ►||**

- (iPod/USB) sāk vai pārtrauc atskanošanu.

**3. ▲◀ / ▶▶**

iPod/USB .....ātri meklē uz priekšu un atpakaļ skaņdarba/ diska robežas (turēt nospiestu).

.....pārlecs uz pašreizējā/ iepriekšējā/ nākošā ieraksta sākumu.

CLOCK (pulkstenim)

.....regulē standas pulksteņa/ modinātāja funkcijām.

TUNER (radio uztvērējam)

.....uztver zemāku/ augstāku FM frekvenci.

**4. Dispēja ekrāns**

- rāda sistēmas statusu.

**5. ALBUM/ PRESET ▲ / ▼**

- (USB) pārlecs uz pašreizējā/ iepriekšējā/ nākošā albuma sākumu.
- regulē minūtes pulksteņa/ modinātāja funkcijām.
- izvēlas saglabāto radio staciju

**6. AUX IN ligzda**

- ārējā avota pievienošanai

**7. USB DIRECT**

- ligzda ārējai USB lielapjoma atmiņas ierīcei un MP3/WMA atskapotājiem.

**8. iPod doks**

- tiek izmantots, lai pievienotu Jūsu iPod atskapotāju atskanošanai vai lādēšanai caur šo sistēmu.

**9. USB/AUX**

- kā skaņas avotu izvēlas USB audio atskapotāju/ citu audio aprikojumu.

**10. STANDBY ON**

- lai ieslēgtu ierīci pēdējā atskanotā skaņas avota režīmā.
- lai pārslēgtu ierīci gaidīšanas režīmā.

**11. TUNER (radio uztvērējs)**

- kā skaņas avotu izvēlas FM radio.

**12. REPEAT ALARM (atkārtot modinātāju)**

- izslēdz aktīvo modinātāju uz 9 minūtēm.

**13. SLEEP**

- izvēlas izslēgšanās laiku.

**14. ALARM (modinātājs)**

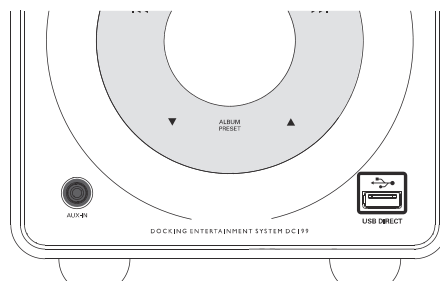
- aktivizē/izslēdz modinātāja uzstādīšanas režīmu.
- ieslēdz/izslēdz modinātāju.

**15. iPod**

- kā skaņas avotu izvēlas iPod atskapotāju.

**16. VOLUME + -**

- lai regulētu skaļuma līmeni.

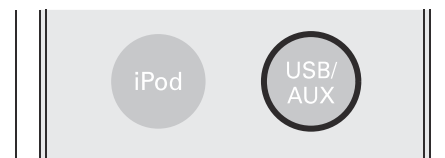
**ĀRĒJIE AVOTI****Ne-USB ierīces izmantošana**

- Pievienojiet ārējā aprīkojuma (TV, VCR, Lāzera disku atskapotāja, DVD atskapotāja vai CD magnetofona) audio izeju terminālus Jūsu sistēmas AUX IN termināliem.

- Nospiediet **USB/AUX**, lai izvēlētos ārējo aprīkojumu.

*Piezīme:*

- Izmantojet pievienotā aprīkojuma instrukcijas, lai iegūtu sīkāku informāciju.

**USB lielapjoma atmiņas ierīces izmantošana**

Pievienojot USB lielapjoma atmiņas ierīci (ieskaitot USB flash atmiņu, USB flash atskapotāju vai atmiņas kartes) sistēmai, Jūs varat sevi iepriecināt ar ierīcē saglabātās mūzikas atskanošanu, izmantojot ierīces spēcīgos skaļrunus.

- Pārbaudiet, vai USB ierīce ir pievienota pareizi. (Izlasi nodalju: Papildu ierīces pievienošana.)
- Nospiediet **USB/ AUX** vienu vai vairākas riezes, lai izvēlētos USB.
  - **no AUDIO** parādīsies, ja neviens audio fails netiek atrasts USB ierīcē.
- Izmantojet Ātrā Starta Padomdevēju vai šīs lietošanas pamācības vadību lapu, lai iepazītos ar galvenajām atskanošanas iezīmēm.

**USB lielapjoma atmiņas ierīces izmantošana Izmantojamās lielapjoma atmiņas ierīces**

Jūs varat izmantot:

- USB flash atmiņu (USB 2.0 vai USB1.1)
- USB flash atskapotāju (USB 2.0 vai USB1.1)
- Atmiņas kartes (nepieciešams papildu kartes nolasītājs)

**INFORMĀCIJA PAR USB:**

- Šīs ierīces saderība ar USB savienojumu:*
  - Šī ierīce atbalsta lielāko daļu USB atmiņas ierīcu (MSD), kuras atbilst USB MSD standartiem:*
    - Visbiežāk sastopamās lielapjoma saglabāšanas ierīces ir flash draivi, atmiņas kartes utt.*
    - Ja Jūs datorā redzat 'Diska draiva' logu pēc lielapjoma atmiņas ierīces pievienošanas Jūsu datoram, ticamākais, ka šī ierīce ir MSC saderīga, un tā būs izmantojama ar šo ierīci.*
  - USB ierīcēm, kuras ir paredzētas izmantošanai ar baterijām, līdzķ, nodrošiniet pietiekamu enerģijas piegādi USB ierīcei, nomainot/uzlādējot baterijas, tad atkal pievienojiet ierīci.*
- Atbalstātie mūzikas tipi:*
  - Šī ierīce atbalsta tikai neaizsargātus mūzikas failus ar šādiem paplašinājumiem: .mp3 .wma*
  - Mūzika, kas iegādāta tiešsaistes mūzikas veikalos nav izmantojama, jo tā ir aizsargāta ar Digital Rights Management aizsardzību (DRM).*
  - Faili ar šādiem paplašinājumiem nav izmantojami: .wav; .m4a; .m4p; .aac u.c.*
- Mikro sistēmas un datora tiešais savienojums nedrīkst tikt veikts pat arī tad, ja Jums datorā ir gan mp3, gan wma faili.*

## UZTVĒRĒJA OPERĀCIJAS



### Radio staciju uztveršana

- Atkārtoti nospiediet **TUNER**, lai izvēlētos uztvērēja avotu.
- Turiet nospiestu **◀◀ / ▶▶**, tad atlaidiet taustīju.  
→ Radio automātiski uztver staciju ar pietiekoši stipru raidīšanas signālu.
- Atkārtojiet **2.** soli, ja tas ir nepieciešams, kamēr atrodat vēlamo radio staciju.
- Lai uztvertu radio stacijas ar vāju raidīšanas signālu, iši un atkārtoti nospiediet **◀◀ / ▶▶**, kamēr esat atraduši optimālu uztveri.

### Radio staciju programmēšana

Atmiņā Jūs varat saglabāt 20 radio stacijas katrā no diapazoniem.

### Automātiskā programmēšana

Automātiska ierakstīšana sāksies no tā numura, kuru Jūs izvēlesieties. Radio stacijas atmīnā tiks ierakstītas no izvēlētā numura uzaugšu.

- Nospiediet **PROG/CLOCK** ilgāk nekā 3 sekundes, lai aktivizētu programmēšanu.  
→ Visas pieejamās stacijas tiek programmētas.

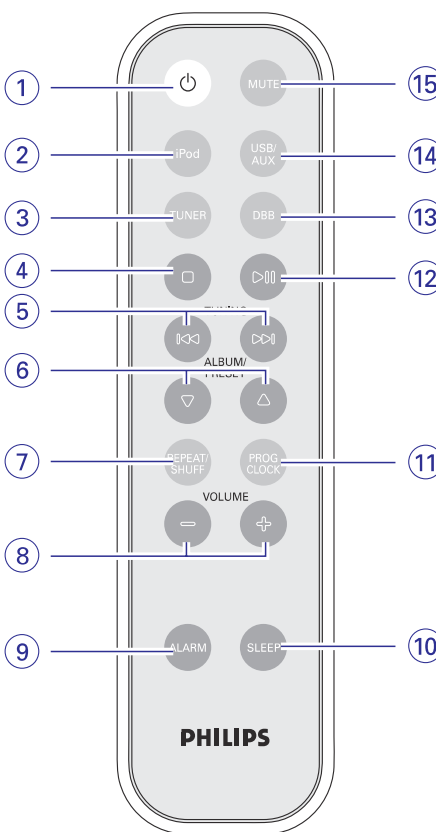
### Manuālā programmēšana

- Uztveriet sevis izvēlēto radio staciju (laiet nodaļu "Radio staciju uztveršana").
- Nospiediet **PROG/CLOCK**, lai aktivizētu programmēšanu.  
→ **PROG** mirgo displejā.
- Nospiediet **ALBUM/ PRESET ▲ ▼**, lai piešķirtu šai radio stacijai kārtas numuru no 1 līdz 20.
- Lai apstiprinātu iestatījumu, atkal nospiediet **PROG/CLOCK**.  
→ **PROG** pazūd no displeja un parādās saglabātās stacijas numurs un frekvence.
- Atkārtojiet augšminētos četrus soļus, lai saglabātu atmīnā arī citas radiostacijas.
- Jūs varat nomainīt atmīnā saglabāto radio staciju, tās vietā saglabājot citu frekvenci.

### Atmiņā saglabāto radio staciju uztveršana

- Nospiediet **ALBUM/ PRESET ▲ / ▼**, kamēr vēlamā atmiņā saglabātā radio stacija tiek parādīta displejā.

## VADĪBA



### Tālvadības pults

- ⊕**
    - lai ieslēgtu ierīci pēdējā atskaitotā skaņas avota režīmā.
    - lai pārslēgtu ierīci gaidīšanas režīmā.
  - iPod**
    - kā skaņas avotu izvēlas iPod atskaitotāju.
  - TUNER (radio uztvērējs)**
    - kā skaņas avotu izvēlas FM radio.
  - (tikai USB ierīcēm)**
    - pārtrauc atskaitošanu.
    - dzēš programmētos ierakstus.
  - ◀◀ / ▶▶**
    - iPod/USB .....ātri meklē uz priekšu un atpakaļ skaņdarba/diska robežas (turēt nospiestu).
    - .....pārlecs uz pašreizējā/ iepriekšējā/ nākošā ieraksta sākumu.
- Piezīmes tālvadības pultīj:**
- Vispirms izvēlieties avotu, ar kuru Jūs vēlaties darboties, nospiežot uz tālvadības pulta vienu no avotu atlases taustījiem (piemēram, CD, FM)**
  - Pēc tam izvēlieties vajadzīgo funkciju (piemēram, ▶▶, ▶◀, ▶▶)**

## PAMATFUNKCIJAS



- Nospiediet taustiņu **USB/ AUX**, **iPod** vai **TUNER** uz sistēmas/tālvadības pults.  
→ Ierīce iestāgs izvēlēto avotu.

### Ierīces pārslēgšana gaidīšanas režīmā

- Nospiediet **STANDBY ON** (vai  $\odot$  uz tālvadības pults).  
→ Skaluma līmenis (pieaugošā secībā līdz maksimālam skaluma līmenim no 12), pēdējais izvēlētais, avots un radio uztvērēja iestatījumi tiks saglabāti atskānotājā atmiņā.

### Ierīces automātiskā pārslēgšanās gaidīšanas režīmā ar strāvas taupīšanas funkciju

Strāvas taupīšanas nolūkos ierīce automātiski pārslēgsies gaidīšanas režīmā ar strāvas taupīšanas funkciju/ gaidīšanas režīmā, ja 15 minūtes pēc pievienotā USB atskānošanas beigām Jūs nenospiedisiet nevienu vadību.

### Skaluma un skaņas vadības

- Nospiediet **VOLUME +/-**, lai samazinātu vai palielinātu sistēmas skaluma līmeni.  
→ Displejs rāda skaluma līmeni VOL un numuru no 0 – 32.
- Nospiediet **DBB**, lai ieslēgtu vai izslēgtu basu pastiprināšanas režīmu.  
→ Ja DBB ir aktivizēts, **DBB** ir parādīts.
- Nospiediet **MUTE** uz tālvadības pults, lai īslaicīgi atslēgtu skaņu.  
→ Atskānošana turpinās bez skaņas un displejā **MUTE** parādās.
- Lai atjaunotu skaņu, Jūs varat:
  - vēlreiz nospiezt **MUTE**;
  - noregulēt skaluma vadības;
  - mainīt skaņas avotu.

### Displeja fona apgaismojuma regulēšana

Atskānošanas laikā vai gaidīšanas režīmā nospiediet **REPEAT ALARM** vienu vai vairākas reizes, lai pārslēgtos starp **BRIGHT** (spožs) → **MEDIUM** (vidējs) → **OFF** (izslēgts).

## SVARĪGI!

Pirms Jūs sākat darboties ar ierīci, izpildiet sagatavošanās procedūras.

### Ierīces ieslēgšana

- Nospiediet taustiņu **STANDBY ON** (vai  $\odot$  uz tālvadības pults).  
→ Ierīce iestāgs pēdējo izvēlēto avotu.

## USB ATSKĀNOŠANAS FUNKCIJAS



- Ja **rEP onE** parādās, tas norāda, ka pašreizējais ieraksts tiks atskānots atkārtoti.  
→ Ja **rEP ALL** tiek parādīts, tas norāda, ka visi diska skāndarbi tiks atskānoti atkārtoti.  
→ ja abi: **rEP** un **ALB**, mirgo displeja paneli, tas norāda, ka pašreizējais albums tiks atskānots atkārtoti.

- Lai atgrieztos pie normālās atskānošanas, atkārtoti nospiediet **REPEAT/SHUFF**, kamēr **OFF** tiek parādīts.
- Jūs varat arī spiest ■ taustiņu, lai apturētu atskānošanu un atceltu jūsu atskānošanas režīmu.

*Piezīme:*

- Atkārtotas un jauktas secības funkcijas nevar tikt aktivizētas vienlaicīgi.

### Skaņdarbu programmēšana

Kad atskānošana ir **STOP** pozīcijā, iespējams izvēlēties un saglabāt Jūsu diska skaņdarbus vēlamā secībā. Līdz 20 skaņdarbiem var tikt saglabāti atmiņā.

- Nospiediet **PROG/CLOCK** uz tālvadības pults, lai reģistrētu programmēšanas režīmu.  
→ **Pr01** parādās un **PROG** mirgo.
- Izmantojiet **◀ / ▶**, lai izvēlētos Jums vajadzīgo skaņdarba numuru.
- Skaņdarbiem dažādos albumos nospiediet **ALBUM/ PRESET** ▲ ▼, lai izvēlētos vajadzīgo albumu.
- Nospiediet **PROG / CLOCK**, lai apstiprinātu atmiņā saglabājamā skaņdarba numuru.
- Atkārtojet 2-3 soļus un saglabājet atmiņā visus izvēlētos skaņdarbus.  
→ **FULL** parādās, ja Jūs censaties programmā saglabāt vairāk nekā 20 skaņdarbus.
- Lai sāktu Jūsu programmas atskānošanu, nospiediet **▶II**.

### Programmas dzēšana

Jūs varat dzēst programmu:

- vienreiz nospiežot ■, **STOP** režīmā;
- divreiz nospiežot ■, atskānošanas laikā;  
→ **PROG** izdziest no ekrāna.

### Dažādi atskānošanas režīmi: Atkārtota atskānošana (REPEAT) un atskānošana jauktā secībā (SHUFFLE)

Jūs varat izvēlēties un mainīt dažādus atskānošanas režīmus pirms atskānošanas vai atskānošanas laikā. Atkārtošanas režīmus var kombinēt arī ar **PROGRAM** režīmu.

- Lai izvēlētos Jūsu atskānošanas režīmu, pirms atskānošanas vai atskānošanas laikā nospiediet **REPEAT/SHUFF**, kamēr displejā rāda izvēlēto funkciju.  
→ **SHUFF** parādās, ja jauktas secības atskānošana ir izvēlēta, un pazūd, ja izslēgta.