

































## 5. Atskaņošanas iespējas

### Atskaņošanas pauzēšana/atsākšana

Atskaņošanas laikā nospiediet taustiņu **▶||**, lai pauzētu/atsāktu atskaņošanu.

### Atskaņošanas apturēšana

Atskaņošanas laikā nospiediet taustiņu **■**, lai apturētu atskaņošanu.

### Pārlēkšana uz ierakstu

**Kompaktdiskiem:**

1. Spiediet taustiņus **◀◀** / **▶▶**, lai izvēlētos citu ierakstu.
  - Lai tieši izvēlētos ierakstu, nospiediet attiecīgos ciparu taustiņus uz tālruna pults.

**MP3 diskem un USB atmiņas ierīcēm:**

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

### Meklēšana ieraksta ietvaros

1. Lai meklētu ieraksta ietvaros, atskaņošanas laikā nospiediet un turiet nospiestu taustiņu **◀◀** / **▶▶**.
2. Atlaidiet taustiņu, lai atsāktu normālu atskaņošanu.

### Atkārtota atskaņošana un atskaņošana jautkā secībā

1. Atskaņošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **REPEAT/SHUFFLE**, lai izvēlētos:
  - **↻** (atkārtot vienu): atkārtoti atskaņot pašreizējo ierakstu.
  - **↻ ALL** (atkārtot visu): atkārtoti atskaņot visus ierakstus.
  - **↻** (atskaņot jautkā secībā): visus ierakstus atskaņot jautkā secībā.

2. Lai atgrieztos normālas atskaņošanas režīmā, atkārtoti spiediet taustiņu **REPEAT/SHUFFLE**, līdz displejā vairs nav redzams neviens no atkārtotas atskaņošanas/jauktas atskaņošanas secības režīmiem.



#### Piezīme

- Atkārtotu atskaņošanu un atskaņošanu jautkā secībā nevar izvēlēties vienlaicīgi.
- Atskaņošanu jautkā secībā nevar izvēlēties, kad tiek atskaņota ierakstu programma.

### Ierakstu programmas izveidošana

Jūs varat izveidot programmu no maksimāli 20 ierakstiem.

1. Diska/USB atskaņošanas režīmā, kad atskaņošana ir apturēta, nospiediet taustiņu **PROG/CLOCK SET**, lai aktivizētu programmēšanas režīmu.
  - ↳ Displejā mirgo paziņojums **[PROG]** (programma).
2. MP3/WMA ierakstiem: nospiediet taustiņu **▲** / **▼**, lai izvēlētos albumu.
3. Spiediet taustiņus **◀◀** / **▶▶**, lai izvēlētos vēlamā ieraksta kārtas numuru, tad nospiediet taustiņu **PROG/CLOCK SET**, lai to apstiprinātu.
4. Atkārtojiet 2.- 3. soli, lai ieprogrammētu citus ierakstus.
5. Nospiediet taustiņu **▶||**, lai atskaņotu izveidoto ierakstu programmu.
  - ↳ Atskaņošanas laikā displejā ir redzams paziņojums **[PROG]** (programma).
  - Lai dzēstu programmu, brīdī, kad atskaņošana ir apturēta, nospiediet taustiņu **■**.

### ID3 informācijas aplūkošana

Diska atskaņošanas režīmā atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **CD/ID3**, lai aplūkotu šādu informāciju:

- ieraksta kārtas numuru;
- atskaņošanas laiku;
- ieraksta nosaukumu;
- izpildītāja nosaukumu;
- albuma nosaukumu.



## 6. Radio klausīšanās

### Radiostacijas noregulēšana



#### Padoms

- Lai uzlabotu FM radiosignāla uztveršanas kvalitāti, pilnībā izvelciet FM antenu un noregulējiet tās pozīciju.

1. Nospiediet taustiņu **TUNER/RDS** uz tālvadības pults vai atkārtoti pieskarieties taustiņam **SRC** uz galvenās ierīces, lai izvēlētos radiouztvērēja avotu.
2. Nospiediet un ilgāk kā divas sekundes turiet nospiešu taustiņu **◀◀ / ▶▶**.
  - ↳ Displejā parādās paziņojums **[SEARCH]** (meklēšana).
  - ↳ Ierīce automātiski noregulē radiostaciju ar spēcīgu uztveršanas signālu.
3. Atkārtojiet 2. soli, lai noregulētu citas radiostacijas.
  - Lai noregulētu radiostaciju ar vāju uztveršanas signālu, atkārtoti spiediet taustiņu **◀◀ / ▶▶**, līdz atrodat optimālu uztveršanas frekvenci.

### Radiostaciju programmēšana



#### Padoms

- Ierīces atmiņā ir iespējams ieprogramēt maksimums 20 FM radiostacijas.

### Radiostaciju automātiskā programmēšana

Radiouztvērēja režīmā nospiediet un ilgāk kā 2 sekundes turiet nospiešu taustiņu **PROG/CLOCK SET**, lai aktivizētu automātiskās programmēšanas režīmu.

- ↳ Displejā parādās paziņojums **[AUTO SRCH]** (automātiskā meklēšana).
- ↳ Ierīce ieprogramē visas pieejamās radiostacijas to uztveršanas signāla stipruma secībā.
- ↳ Automātiski tiek atskaņota pirmā ieprogramētā radiostacija.

### Radiostaciju manuālā programmēšana

1. Noregulējiet radiostacijas frekvenci.
2. Nospiediet taustiņu **PROG/CLOCK SET**, lai aktivizētu programmēšanas režīmu.
  - ↳ Displejā mirgo paziņojums **[PROG]** (programma).
3. Nospiediet taustiņu **▲ / ▼**, lai piešķirtu šai radiostacijai kārtas numuru (1-20), tad nospiediet taustiņu **PROG/CLOCK SET**, lai apstiprinātu.
  - ↳ Displejā parādās ieprogrammētās radiostacijas kārtas numurs un frekvence.
4. Atkārtojiet iepriekšējos soļus, lai ieprogramētu citas radiostacijas.



#### Piezīme

- Lai izdzēstu ieprogramētu radiostaciju, saglabājiet tās vietā citu staciju.

### Saglabātās radiostacijas izvēlēšanās

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

- Jūs varat spiest arī ciparu taustiņus uz tālvadības pults, lai tieši izvēlētos attiecīgās stacijas kārtas numuru.

### Atskaņošanas informācijas aplūkošana

Radio datu sistēma (RDS) ir pakalpojums, kas ļauj FM radiostacijām parādīt papildu informāciju. Radiouztvērēja režīmā atkārtoti spiediet taustiņu **TUNER/RDS**, lai aplūkotu RDS informāciju.

## 7. Skaņas regulēšana

### Skaļuma regulēšana

Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **VOL +/-**, lai palielinātu/samazinātu skaļumu.

### Zemfrekvenču skaļruņa skaļuma regulēšana

Atskaņošanas laikā pieskarieties taustiņam **SUB VOL** uz galvenās ierīces, lai palielinātu/samazinātu zemfrekvenču skaļruņa skaļumu.

### Iepriekšnoteikta skaņas efekta izvēle

Atskaņošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **DSC**, lai izvēlētos:

- **[JAZZ]** (džeze)
- **[POP]** (popmūzika)
- **[FLAT]** (vienmērīgs skanējums)
- **[ROCK]** (rokmūzika)
- **[CLASSIC]** (klasiskā mūzika)


### Basu pastiprināšana

Atskaņošanas laikā nospiediet taustiņu **DBB**, lai ieslēgtu vai izslēgtu dinamisko basu pastiprinājumu.


↳ Ja **DBB** ir aktivizēts, **DBB** funkcija ir ieslēgta.

### Mūzikas klausīšanās lielākās telpās

Atskaņošanas laikā nospiediet **Dzīvās skaņas** taustiņu, lai ieslēgtu vai izslēgtu dzīvās skaņas efektu.

↳ Ja Dzīvā skaņa ir aktivizēta, displejā parādās indikācija .

### Skaņas izslēgšana

Atskaņošanas laikā nospiediet taustiņu , lai izslēgtu vai atjaunotu skaņu.

## 8. Citas funkcijas

### Izslēgšanās taimera iestatīšana

Šī ierīce var pēc iepriekšnoteikta laika posma automātiski pārslēgties gaidstāves režīmā.

Kad ierīce ir ieslēgta, atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai izvēlētos izslēgšanās taimera laiku posmu (minūtēs).

↳ Kad izslēgšanās taimeris ir aktivizēts, displejā parādās indikācija **zZ**.

### Lai deaktivizētu izslēgšanās taimeri

Atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, līdz displejā parādās paziņojums **[SLEEP OFF]** (izslēgšanās izslēgta).

↳ Kad izslēgšanās taimeris ir deaktivizēts, indikācija **zZ** pazūd.

### Modinātāja taimera iestatīšana

Šo dokstacijas sistēmu var izmantot kā modinātājpulkstēni.

Kā modinātāja avotu jūs varat izvēlēties disku, FM radiouztvērēju, iPod/iPhone/iPad vai USB atmiņas ierīci.



#### Piezīme


- Pārlicinieties, vai pulksteņa laiks ir iestatīts pareizi.

1. Gaidstāves režīmā nospiediet un turiet nospiestu taustiņu **SLEEP/TIMER**, līdz displejā ritinās paziņojums **[SET TIMER]** (iestatīt taimeri).
2. Nospiediet taustiņu **CD** (disks), **USB** (USB atmiņas ierīce), **DOCK** (dokstacija) vai **TUNER** (radiouztvērējs), lai izvēlētos modinātāja avotu.
3. Nospiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai apstiprinātu.  
↳ Displejā parādās un sāk mirgot stundu iestatījuma cipari.
4. Spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai iestatītu stundas, tad vēlreiz nospiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**.  
↳ Displejā parādās un sāk mirgot minūšu iestatījuma cipari.
5. Spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai iestatītu minūtes.

## ... Citas funkcijas



6. Nospiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai apstiprinātu.  
↳ Modinātāja taimeris ir iestatīts un aktivizēts.

### Piezīme

- Lai izietu no modinātāja iestatīšanas režīma, nesaglabājot iestatījumus, nospiediet taustiņu **MENU/** .

## Modinātāja taimera aktivizēšana un deaktivizēšana

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

- ↳ Ja modinātāja taimeris ir aktivizēts, displejā ir redzama indikācija .
- ↳ Ja modinātāja taimeris ir deaktivizēts, indikācija  no displeja pazūd.

### Piezīme

- Ja ir izvēlēts diska/USB/dokstacijas atskaņošanas avots, bet nav ievietots disks vai nav pievienota USB atmiņas ierīce/iPod/iPhone/iPad, automātiski tiek izvēlēts FM radiouztvērējs.

## Atskaņošana no ārējas audioierīces

Šajā dokstacijas izklaides sistēmā jūs varat klausīties arī ārēju audioierīci.

- Nospiediet taustiņu **MP3 LINK**, lai izvēlētos audiosignāla ievades avotu.
- Pievienojiet komplektācijā iekļauto MP3 savienojuma kabeli pie:
  - MP3 LINK** ligzdas galvenās ierīces aizmugurē;
  - ārējas audioierīces austiņu ligzdas.
- Sāciet mūzikas atskaņošanu ārējā audioierīcē (skatīt tās lietošanas instrukciju).

## 9. Informācija par precī

### Piezīme

- Informācija par precī var tikt mainīta bez iepriekšēja paziņojuma.

## Specifikācijas

### Pastiprinātājs

Maksimālā izvades jauda: .....200 W

Frekvences reakcija: .....100 Hz – 16 kHz; ±3 dB

Signāla – trokšņa attiecība: .....> 70 dB

MP3 LINK ievade: .....< 600 mV RMS

### Disks

Lāzera tips: .....Pusvadītājs

Diska diametrs: .....12 cm

Atbalstītie disku formāti: .....CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD

Audiosignāla ciparu-analogais

pārveidotājs (Audio DAC): .....24 biti/44,1 kHz

Kopējie harmoniskie traucējumi: .....< 1%

Frekvences reakcija: .....60 Hz – 16 kHz (44,1 kHz)

S/T attiecība: .....> 65 dBA

### Uztvērējs

Uztveršanas diapazons: .....FM: 87,5 – 108 MHz

Uztveršanas skalas solis: .....50 kHz

Jutība:

- Mono, 26 dB S/T attiecība: .....< 22 dBf

- Stereo, 46 dB S/T attiecība: .....< 51 dBf

Meklēšanas selektivitāte: .....< 30 dBf

Kopējie harmoniskie traucējumi: .....< 3%

Signāla – trokšņa attiecība: .....> 70 dBA

## ... Informācija par precī

### Skaļruņi

Skaļruņu pretestība: .....6 omi + 3 x 6 omi

Skaļruņu draiveri: .....5,25" (133,35 mm)  
zemfrekvences reproduktors  
+ 3 x 2,75" (69,85 mm)  
pilna diapazona

Jutība: .....> 82 dB/m/W

### Vispārīga informācija

Maiņstrāvas barošana: .....220-240 V, 50/60 Hz

Elektroenerģijas patēriņš  
gaidstāves režīmā: .....< 0,5 W

USB tiešais savienojums: .....Versija 2.0/1.1

USB slodze: .....≤ 500 mA

Izmēri:

- galvenā ierīce (p x a x d) .....300 x 994 x 300 mm

Svars:

- ar iepakojumu .....12,5 kg

- galvenā ierīce .....10,1 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 formāti:

- USB vai atmiņas faila formāts: FAT12, FAT16, FAT32 (sektora izmērs: 512 baiti);
- MP3 bitu pārraides ātrums (datu ātrums): 32-320 kbps un mainīgs bitu pārraides ātrums;
- WMA versija 9 vai agrāka;
- Maksimālais direktoriņu apakšlīmeņu skaits: 8;
- Albumu/mapju maksimālais skaits: 99;
- Ierakstu/virsrakstu maksimālais skaits: 999;

- ID3 tagu versija 2.0 vai vēlāka;
- Failu nosaukums unikodā UTF8 (maksimālais garums: 128 baiti).

### Neatbalstītie formāti:

- Tukši albumi: tukšs albums ir albums, kas nesatur MP3/WMA failus, un tas netiks parādīts displejā.
- Faili, kas ir ierakstīti neatbalstītā formātā, tiek izlaisti. Piemēram, Word dokumenti (.doc) vai MP3 faili ar paplašinājumu .dlf tiek ignorēti un netiek atskaņoti.
- 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: 512 (atkarībā no faila nosaukuma garuma);
- Maksimālais albumu skaits: 255;
- Atbalstītās iztveršanas frekvences: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz;
- Atbalstītie bitu pārraides ātrumi: 32-256 (kbps), mainīgi bitu ātrumi.

# 10. Darbības traucējumu novēršana



## Bīdīnājums

- Nekādā gadījumā nenoņemiet šīs ierīces korpusu.

Nekādā gadījumā nemēģiniet remontēt ierīci pats, jo tas anulēs garantiju.

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 sazināties ar Philips, pārliecinieties, vai ierīce atrodas netālu un vai jums ir pieejami modeļa un sērijas numuri.

### Nav barošanas padeves

- Pārliecinieties, vai ir pareizi pievienots ierīces maiņstrāvas barošanas vads.
- Pārliecinieties, vai elektrotīkla rozetē ir elektrība.
- Elektroenerģijas taupīšanas nolūkā ierīce automātiski izslēdzas 15 minūtes pēc ieraksta atskaņošanas beigām, ja netiek nospiests neviens vadības taustiņš.

### Nav skaņas vai ir sliktā skaņas kvalitāte

- Noregulējiet skaļumu.
- Atvienojiet austiņas.
- Pārbaudiet, vai skaļruņi ir pievienoti pareizi.
- Pārbaudiet, vai atkailinātie skaļruņu vadi ir iespiesti spailēs.

### Ierīce nereaģē

- Atvienojiet barošanas vada kontaktdakšu no elektrotīkla rozetes, pēc tam pievienojiet to atpakaļ un vēlreiz ieslēdziet ierīci.
- Elektroenerģijas taupīšanas nolūkā ierīce automātiski izslēdzas 15 minūtes pēc ieraksta atskaņošanas beigām, ja netiek nospiests neviens vadības taustiņš.

### Tālvadības pults nestrādā

- Pirms nospiest 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 baterijas atbilstoši norādītajai polaritātei (+/-).
- Nomainiet baterijas.
- Mērķējiet tālvadības pulti tieši uz tālvadības sensoru galvenās ierīces priekšpusē.

### Disks netiek uztverts

- Ievietojiet disku.
- Pārbaudiet, vai disks nav ievietots otrādi.
- Uzgaidiet, līdz iztvaikos uz lēcas kondensējies mitrums.
- Nomainiet vai notīriet disku.
- Lietojiet pabeigtu (finalizētu) kompaktdisku vai pareiza formāta disku.

### Daži faili USB ierīcē netiek parādīti

- 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 ierīci. Lūdzu, izmantojiet citu USB ierīci.

### Sliktā radio uztveršana

- Palieliniet attālumu starp ierīci un jūsu televizoru vai videomagnetofonu.
- Pilnībā izvelciet FM antenu.
- Antenas vietā pievienojiet āra FM antenu.

### Taimeris nestrādā

- Iestatiet pareizu pulksteņa laiku.
- Ieslēdziet taimerī.

### Pulksteņa/taimera iestatījums ir izdzēsts

- Ir bijis elektrības padeves pārtraukums vai arī ir ticis atvienots barošanas vads.
- Atkārtoti iestatiet pulksteni/taimerī.

### Pēc veiksmīgas savienojuma izveides mūzikas atskaņošana nav pieejama

- Bluetooth ierīce nav savietojama ar šo sistēmu.

### Bluetooth ierīces savienojuma kļūda

- Ierīce neatbalsta šai sistēmai nepieciešamos profilus.

## ... Darbības traucējumu novēršana

---

- Sistēma ir savienota ar citu Bluetooth ierīci. Atvienojiet attiecīgo Bluetooth ierīci vai visas pārējās pievienotās ierīces un tad mēģiniet vēlreiz.

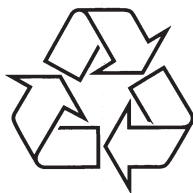
### **Sapārotais mobilais tālrunis pastāvīgi pievienojas un atvienojas**

- Slikta Bluetooth uztveršana. Novietojiet mobilo tālruni tuvāk šai sistēmai vai novāciet jebkurus šķēršļus starp mobilo tālruni un sistēmu.
- Daži mobilie tālruņi var pastāvīgi pievienoties un atvienoties, kad jūs veicat vai beidzat zvanus. Tas nenorāda uz jebkādiem šīs sistēmas darbības traucējumiem.
- Dažiem mobilajiem tālruņiem Bluetooth savienojums var tikt automātiski deaktivizēts enerģijas taupīšanas nolūkā. Tas nenorāda uz jebkādiem šīs sistēmas darbības traucējumiem.

Specifikācijas var tikt mainītas bez paziņojuma.

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Visas tiesības patur autors.



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