

# Vienmēr šeit, lai jums palīdzētu

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

DTM9030

Jautājumi?  
Sazinieties  
ar Philips



Lietošanas instrukcija

**PHILIPS**

# Satura rādītājs

---

|   |           |
|---|-----------|
| <b>1. Drošība un jūsu ievēribai .....</b>                   | <b>3</b>  |
| Drošība.....  | 3         |
| Jūsu ievēribai .....  | 4         |
| <b>2. Jūsu dokstacijas izklaides sistēma .....</b>          | <b>6</b>  |
| Ievads.....   | 6         |
| Iepakojuma saturs .....                                     | 6         |
| Galvenā skaļruņa pārskats.....                              | 7         |
| Tālvadības pults pārskats .....                             | 9         |
| <b>3. Darbības uzsākšana .....</b>                          | <b>11</b> |
| Skaļruņu vadu pievienošana .....                            | 11        |
| FM antenas pievienošana .....                               | 12        |
| Barošanas padeves pievienošana .....                        | 12        |
| Tālvadības pults sagatavošana .....                         | 12        |
| Pulksteņa iestatīšana .....                                 | 13        |
| Ieslēgšana .....  | 13        |
| <b>4. Atskaņošana .....</b>                                 | <b>14</b> |
| Atskaņošana no diska.....                                   | 14        |
| Atskaņošana no USB .....                                    | 14        |
| <b>5. Atskaņošanas iespējas .....</b>                       | <b>15</b> |
| Atskaņošanas pauzēšana/atsākšana .....                      | 15        |
| Atskaņošanas apturēšana .....                               | 15        |
| Pārlēkšana uz ierakstu .....                                | 15        |
| Meklēšana ieraksta ietvaros.....                            | 15        |
| Atkārtota atskaņošana un<br>atskaņošana jauktā secībā ..... | 15        |
| Ierakstu programmēšana .....                                | 15        |
| ID3 informācijas parādīšana .....                           | 15        |
| <b>6. Atskaņošana no Bluetooth ierīces .....</b>            | <b>16</b> |
| <b>7. iPod/iPhone atskaņošana .....</b>                     | <b>17</b> |
| Saderīgie iPod/iPhone .....                                 | 17        |
| iPod/iPhone pievienošana .....                              | 17        |
| iPod/iPhone klausīšanās.....                                | 17        |
| iPod/iPhone uzlāde.....                                     | 18        |
| iPod/iPhone noņemšana.....                                  | 18        |
| <b>8. Radio klausīšanās .....</b>                           | <b>19</b> |
| Radiostacijas noregulēšana .....                            | 19        |
| Stereo/mono pārraides izvēle .....                          | 19        |
| Radiostaciju programmēšana.....                             | 19        |
| Saglabātās radiostacijas izvēle .....                       | 19        |
| Atskaņošanas informācijas parādīšana.....                   | 20        |
| <b>9. Skaņas regulēšana .....</b>                           | <b>21</b> |
| Skaļuma regulēšana .....                                    | 21        |
| Basa/diskanta līmeņa regulēšana.....                        | 21        |
| Skaņas izslēgšana .....                                     | 21        |
| <b>10. Citas funkcijas .....</b>                            | <b>22</b> |
| Izslēgšanās taimera iestatīšana .....                       | 22        |
| Modinātāja taimera iestatīšana .....                        | 22        |
| Atskaņošana no ārējas ierīces .....                         | 22        |
| <b>11. Informācija par precī .....</b>                      | <b>24</b> |
| Specifikācijas.....   | 24        |
| USB atskaņošanas saderīguma<br>informācija .....            | 25        |
| Atbalstītie MP3 disku formāti .....                         | 25        |
| <b>12. Darbības traucējumu novēršana .....</b>              | <b>26</b> |

# 1. Drošība un jūsu ievērbai

Pirms šīs ierīces lietošanas izlasiet un saprotiet visus norādījumus. Ja bojājumi ir radušies norādījumu neievērošanas dēļ, garantija nav piemērojama.

## Drošība



### Brīdinājums

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

1. Izlasiet šos norādījumus.
2. Saglabājiet šos norādījumus.
3. Ievērojiet visus brīdinājumus.
4. Izpildiet visus norādījumus.
5. Nelietojiet šo ierīci ūdens tuvumā.
6. Tīriet tikai ar sausu lupatiņu.
7. Nenobloķējiet ventilācijas atveres. Uztādiet ierīci atbilstoši ražotāja norādījumiem.
8. Neuzstādiet ierīci nekādu karstuma avotu tuvumā, piemēram, netālu no radiatora, sildītāja, krāsns vai citas ierīces (ieskaitot pastiprinātājus), kas rada siltumu.
9. Novietojiet elektriskās barošanas vadu tā, lai tas būtu pasargāts no samīšanas, saspiešanas vai cita veida deformācijas, it īpaši pie kontaktdakšas, sienas rozetes, sadalītāja, kā arī vietā, kur vads ir savienots ar pašu ierīci.
10. Izmantojiet tikai ražotāja noteiktos piederumus/aksesuārus.
11. Izmantojiet tikai ražotāja noteiktos vai kopā ar ierīci pārdotos ratiņus, statīvu, trijkāji, kronšteinu vai galdu. Ja izmantojat ratiņus, esiet piesardzīgi, pārvietojot ierīci uz ratiņiem, lai izvairītos no iespējamiem savainojumiem apgāšanās gadījumā.
12. Atvienojiet šo ierīci no elektrotīkla pērkona negaisa laikā, kā arī, ja ierīce ilgāku laiku netiks lietota.
13. Ierīces apkopi un remontu uzticiet tikai kvalificētam servisa centra personālam. Apkope un remonts ir nepieciešams tad, ja ierīce jebkādā veidā ir bojāta, piemēram, ir bojāts elektriskās barošanas vads vai kontaktdakša, uz ierīces ir uzlijis šķidrums vai tajā ir iekritis kāds priekšmets, ierīce ir tikusi pakļauta lietus vai mitruma iedarbībai, tā nedarbojas, kā nākas, vai arī tā ir nokritusi zemē.
14. Ierīci nedrīkst apšļakstīt vai apliet ar nekādiem šķidrumiem.
15. Novietojiet uz ierīces nekādus priekšmetus, kas var to apdraudēt (piemēram, ar šķidrumu pildītus priekšmetus, aizdegtas sveces).
16. Ja ierīces atvienošanai no elektrotīkla tiek izmantota tīkla kontaktdakša vai uzmava, tad šai atvienošanas ierīcei ir jābūt darba kārtībā, ērti pieejamai un viegli izraujamai no elektrotīkla rozetes.
17. Pārliedzinieties, lai apkārt ierīcei būtu pietiekami daudz brīvas vietas, lai nodrošinātu tās ventilāciju.
18. Baterijas (bateriju paku vai uzstādītās baterijas) nedrīkst pakļaut pārmērīgam karstumam, piemēram, saules gaismai, ugunij u. tml.



## Rūpes par jūsu ierīci

- Neievietojiet diska nodalījumā nekādus citus priekšmetus kā tikai diskus.
- Neievietojiet diska nodalījumā savērpušos vai ieplaisājušus diskus.
- Izņemiet diskus no diska nodalījuma, ja ilgāku laika posmu nelietosiet ierīci.
- Ierīces tīrīšanai izmantojiet tikai mikrošķiedras lupatiņu.

## Rūpes par apkārtējo vidi



Jūsu ierīce ir izstrādāta un izgatavota, izmantojot augstas kvalitātes materiālus un sastāvdaļas, kurus var pārstrādāt un lietot atkārtoti.



Ja ierīce ir marķēta ar šādu pārsvītrotā atkritumu konteineru simbolu, tas nozīmē, ka tā atbilst Eiropas Savienības direktīvas 2002/96/EK prasībām.

Lūdzu, noskaidrojiet informāciju par vietējo elektrisko un elektronisko ierīču atsevišķas savākšanas sistēmu.

Lūdzu, rīkojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmetiet nolietotās elektroierīces kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem. Pareiza jūsu nolietotās elektroierīces utilizācija palīdzēs novērst iespējamo kaitējumu apkārtējai videi un cilvēku veselībai.



Jūsu ierīce satur baterijas, uz kurām attiecas Eiropas Savienības direktīvas 2006/66/EK prasības. Tā nosaka, ka baterijas nedrīkst izmest kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem. Lūdzu, iepazīstieties ar vietējiem noteikumiem par bateriju atsevišķu savākšanu, jo pareiza izlietoto bateriju utilizācija palīdzēs novērst iespējamo kaitējumu apkārtējai videi un cilvēku veselībai.



### Piezīme

- Identifikācijas datu plāksnīte atrodas ierīces aizmugurē.

## Jūsu ievērbībai

# CE 0560

Ar šo WOOX Innovations paziņo, ka šī ierīce atbilst direktīvas 1999/5/EK pamatprasībām un citiem būtiskajiem nosacījumiem. Atbilstības deklarāciju jūs varat atrast interneta vietnē [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

Jebkuras WOOX Innovations tieši neapstiprinātas šīs ierīces izmaiņas vai modifikācijas var liegt lietotājam ierīces turpmākas izmantošanas tiesības.

## Vides aizsardzībai

Ražotājs ir izvairījies no visa nevajadzīgā iepakojuma lietošanas. Ierīces iepakojums ir izveidots tā, lai to varētu viegli sadalīt triju veidu materiālos: kartonā (kaste), putu polistirolā (amortizācijas materiāls) un polietilēnā (maisīņi, aizsargājošā loksne).

Šī ierīce sastāv no materiāliem, kurus ir iespējams pārstrādāt un lietot atkārtoti, ja tās izjaukšanu veic specializētā uzņēmumā.

Lūdzu, ievērojiet vietējos noteikumus par iepakojuma materiālu, izlietoto bateriju un nolietoto ierīču utilizāciju.

Philips un Philips vairoga emblēma ir Koninklijke Philips N.V. reģistrētas preču zīmes, un WOOX Innovations Limited tās izmanto saskaņā ar Koninklijke Philips N.V. licenci.

Specifikācijas var tikt mainītas bez paziņojuma. WOOX patur tiesības jebkurā laikā mainīt un modificēt preces bez pienākuma atbilstoši pielāgot agrāk veiktās preču piegādes.



**Esiet atbildīgi  
Ievērojiet autortiesības**

Ar pretkopēšanu aizsargātu materiālu, tajā skaitā datorprogrammu, failu, pārraižu un skaņu ierakstu neatļautu kopiju veidošana var būt autortiesību pārkāpums un krimināli sodāms nodarījums. Šo ierīci nedrīkst izmantot šādiem mērķiem.



“Windows Media” un “Windows” logotips ir “Microsoft Corporation” preču zīmes vai reģistrētas preču zīmes ASV un/vai citās valstīs.

Made for

iPod iPhone

“Made for iPod” (Izgatavots iPod) un “Made for iPhone” (Izgatavots iPhone) nozīmē, ka elektroniskā papildierīce ir izstrādāta savienošanai tieši ar iPod vai iPhone un tā ir izstrādātāja sertificēta par atbilstību “Apple” veikspējas standartiem.

“Apple” nav atbildīgs par šīs ierīces darbību vai tās atbilstību drošības un reglamentējošiem standartiem. Lūdzu, ņemiet vērā, ka šīs papildierīces lietošana kopā ar iPod vai iPhone var ietekmēt bezvadu savienojuma veikspēju.

“iPod” un “iPhone” ir “Apple Inc.” preču zīmes, kuras ir reģistrētas ASV un citās valstīs.

## Bluetooth

“Bluetooth®” vārdiskā preču zīme un logotipi ir reģistrētas preču zīmes, kas pieder “Bluetooth SIG, Inc.”, un WOOX Innovations tās izmanto saskaņā ar licenci.



© 2013 “CSR plc” un tā grupas uzņēmumiem. “aptX®” zīme un “aptX” logotips ir “CSR plc” vai kāda no tā grupas uzņēmumu preču zīmes, un tās var būt reģistrētas vienā vai vairākās jurisdikcijās.

## 2. Jūsu dokstacijas izklaides sistēma

---

Apsveicam ar jūsu pirkumu un laipni lūdzam Philips! Lai pilnībā iegūtu no atbalsta, ko piedāvā Philips, reģistrējiet savu preci [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### levads

#### Ar šo ierīci jūs varat:

- klausīties mūziku no diskkiem, USB ierīcēm, iPod/iPhone, Bluetooth ierīcēm un citām ārējām ierīcēm;
- klausīties radiostacijas.

#### Ierīce atbalsta sekojošus mediju formātus:

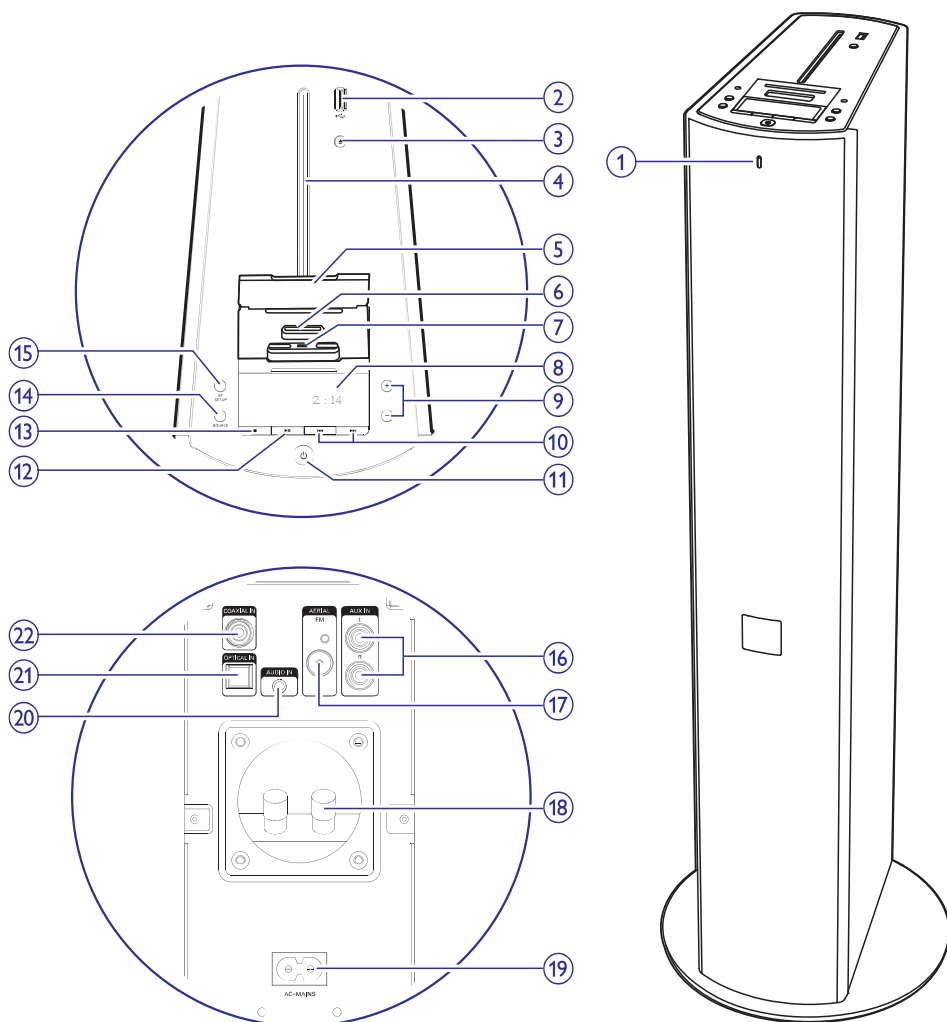


### Iepakojuma saturs

Pārbaudiet un atpazīstiet iepakojuma saturu:

- Galvenā ierīce;
- Tālvadības pults ar divām AAA baterijām;
- Barošanas vads;
- Skaļruņu savienojuma vads;
- FM antena;
- Drukātie materiāli.

## Galvenā skaļruņa pārskats



### 1. Bluetooth indikators



- USB liņzda.



- Izstūmt disku.

### 4. Diska nodalījums

### 5. Dokstacijas vāciņš

- Pacelt, lai piekļūtu dokstacijas savienotājiem.

### 6. Dokstacija iPod/iPhone ar 30-kontaktu savienotāju

### 7. Dokstacija iPod/iPhone ar lightning savienotāju

# ... Jūsu dokstacijas izklaides sistēma

---

## 8. Displejs

- Parāda pašreizējo statusu.

## 9. +/-

- Regulēt skaļumu.

## 10. ◀◀ / ▶▶

- Diska/USB/dokstacijas atskaņošanas režīmā pieskarties, lai pārlēktu uz iepriekšējo/nākamo ierakstu.
- Diska/USB/dokstacijas atskaņošanas režīmā pieskarties un turēt, lai meklētu ieraksta ietvaros.
- Radiouztvērēja režīmā pieskarties, lai noregulētu radiostaciju.
- Pieskarties, lai iestatītu pulksteni un taimeri.

## 11. ⏻

- Ieslēgt ierīci.
- Pārslēgt ierīci gaidstāves režīmā vai dabai draudzīgajā (Eko) gaidstāves režīmā.

## 12. ▶▶

- Sākt vai pauzēt atskaņošanu.

## 13. ■

- Apturēt atskaņošanu vai dzēst programmu.

## 14. SOURCE (Avots)

- Izvēlēties atskaņošanas avotu: DISC (disks), USB (USB atmiņas ierīce), FM TUNER (FM radiouztvērējs), dokstacija (IPOD\_IPHONE), BLUETOOTH (Bluetooth), AUX (papildierīce), AUDIO\_IN (audiosignāla ievade), OPTICAL (optiskais savienojums) vai COAXIAL (koaksiālais savienojums).

## 15. BT SETUP (Bluetooth iestatīšana)

- (Nospiežot un turēt) dzēst esošo savienošanas pāri informāciju.

## 16. AUX IN (L/R) (Papildierīces ievade K/L)

- Ligzdas RCA (sarkans/balts) audiosignāla ievadei.

## 17. FM AERIAL (FM antena)

- Ligzda FM antenas pievienošanai.

## 18. Skaļruņu savienošanas ligzdas

- Ligzdas skaļruņu savienošanai.

## 19. AC~MAINS (Mainstrāvas barošana)

- Ligzda barošanas padeves pievienošanai.

## 20. AUDIO IN (Audiosignāla ievade)

- 3,5 mm audiosignāla ievades ligzda.

## 21. OPTICAL IN (Optiskā ievade)

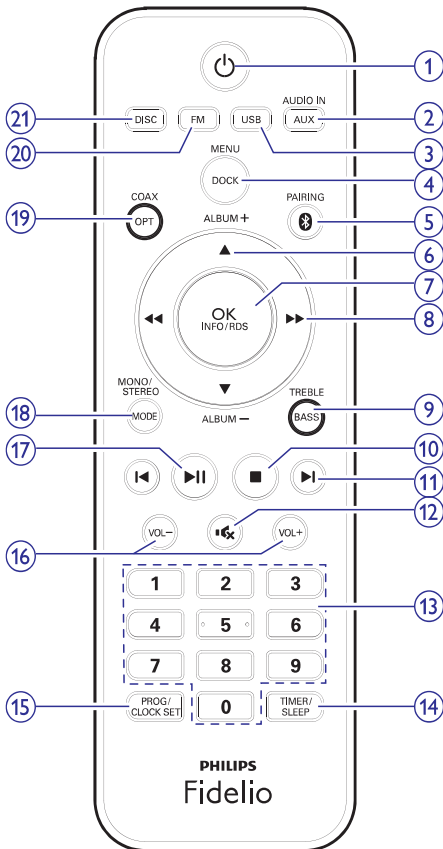
- Optiskā ievades ligzda.

## 22. COAXIAL IN (Koaksiālā ievade)

- Koaksiālā ievades ligzda.



## Tālvadības pults pārskats



### 1. Power

- Ieslēgt ierīci.
- Pārslēgt ierīci gaidstāves režīmā vai dabai draudzīgajā (Eko) gaidstāves režīmā.

### 2. AUDIO IN/AUX (Audiosignāla ievade/ Papildierīce)

- Izvēlēties 3,5 mm vai RCA (sarkans/balts) audiosignāla ievades avotu.

### 3. USB

- Izvēlēties USB atskaņošanas avotu.

### 4. DOCK/MENU (Dokstacija/Izvēlne)

- Izvēlēties dokstacijas (IPOD\_IPHONE) atskaņošanas avotu.
- Piekļūt iPod/iPhone izvēlnei.

### 5. PAIRING (Savienošana pāri)

- Izvēlēties Bluetooth atskaņošanas avotu.

### 6. ALBUM +/- (Albums +/-) /

- Pārlēkt uz iepriekšējo/nākamo albumu.
- Pārvietoties iPod/iPhone izvēlnē.

### 7. OK/INFO/RDS (Labi/Informācija/ Radio datu sistēma)

- Apstiprināt izvēli.
- Izvēlēties displejā attēlojamo informāciju atskaņošanas laikā.
- Parādīt Radio datu sistēmas (RDS) informāciju.

### 8.

- Diska/USB/dokstacijas atskaņošanas režīmā nospieš, lai meklētu ieraksta ietvaros.
- Radiouztvērēja režīmā nospieš, lai noregulētu radiostaciju.
- Pārvietoties iPod/iPhone izvēlnē.

### 9. BASS/TREBLE (Bass/Diskants)

- Regulēt basa/diskanta līmeni.

### 10.

- Apturēt atskaņošanu vai dzēst programmu.

### 11.

- Diska/USB/dokstacijas atskaņošanas režīmā nospieš, lai pārlēktu uz iepriekšējo/nākamo ierakstu.
- Iestatīt pulksteni un taimeris.
- Izvēlēties atmiņā saglabātu radiostaciju.

### 12.

- Izslēgt vai atjaunot skaņu.

### 13. Ciparu taustiņi

- Izvēlēties ierakstu.
- Izvēlēties atmiņā saglabātu radiostaciju.

### 14. TIMER/SLEEP (Modinātājs/ Izslēgšanās taimeris)

- Iestatīt izslēgšanās taimeris.
- Iestatīt modinātāja taimeris.

### 15. PROG/CLOCK SET (Programmēt/lestatīt pulksteni)

- Diska/USB atskaņošanas režīmā nospieš un turēt nospieš, lai programmētu ierakstus.
- Radiouztvērēja režīmā nospieš un turēt nospieš, lai programmētu radiostacijas.
- Gaidstāves režīmā nospieš un turēt nospieš, lai iestatītu pulksteni.

### 16. VOL +/- (Skaļums +/-)

- Regulēt skaļumu.

### 17.

- Sākt vai pauzēt atskaņošanu.

### 18. MODE/MONO/STEREO (Režīms/Mono/Stereo)

- Izvēlēties atkārtotas atskaņošanas/atskaņošanas jauktā secībā režīmu.
- Radiouztvērēja režīmā pārslēgties starp STEREO un MONO.

### 19. OPT/COAX (Optiskā/Koaksiālā ievade)

- Izvēlēties optisko vai koaksiālo ievades avotu.

### 20. FM (FM radiouztvērējs)

- Izvēlēties FM radiouztvērēja avotu.

### 21. DISC (Disks)

- Izvēlēties diska atskaņošanas avotu.

## 3. Darbības uzsākšana

### ! Uzmanību

- Vadības taustiņu vai regulējumu nepareiza lietošana vai arī šajā instrukcijā neparedzētu manipulāciju veikšana var izraisīt kaitīgu radiācijas starojumu vai citas bīstamas sekas.

Šajā nodaļā sniegtos norādījumus vienmēr izpildiet noteiktajā secībā.

Sazinoties ar Philips, jums tiks pajautāti šīs ierīces modeļa un sērijas numuri. Modeļa un sērijas numuri ir norādīti identifikācijas datu plāksnītē šīs ierīces aizmugurē. Pierakstiet šos numurus šeit:

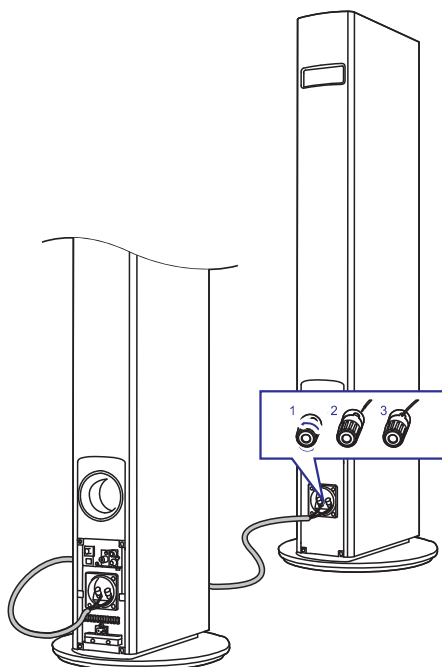
Modeļa Nr. \_\_\_\_\_

Sērijas Nr. \_\_\_\_\_

### Skārņu vadu pievienošana

#### ≡ Piezīme

- Katra skaļruņa vada atkailināto daļu pilnībā ievietojiet ligzdā.
- Labākai skaņas kvalitātei izmantojiet tikai komplektācijā iekļautos skaļruņus.

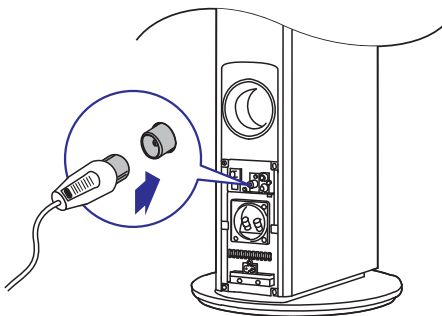


1. Atskrūvējiet skaļruņu savienošanas ligzdas.
2. Pilnībā ievietojiet skaļruņa vada ar sarkano marķējumu galu kreisās puses sarkanajā (+) ligzdā.
3. Pieskrūvējiet kreisās puses sarkano (+) ligzdu, lai piestiprinātu vadu.
4. Pilnībā ievietojiet skaļruņa vada bez sarkanā marķējuma galu kreisās puses melnajā (-) ligzdā.
5. Pieskrūvējiet kreisās puses melno (-) ligzdu, lai piestiprinātu vadu.
6. Atkārtojiet 2. – 5.soli, lai ievietotu un piestiprinātu otru skaļruņa vada galu labās puses savienošanas ligzdās.

### FM antenas pievienošana

#### Padoms

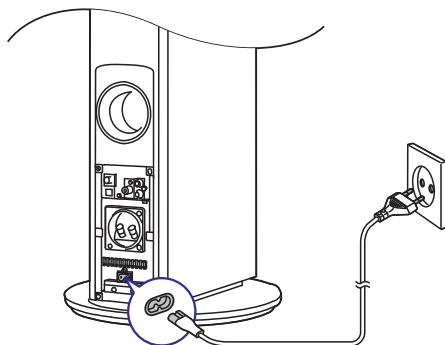
- Lai nodrošinātu optimālu radiosignāla uztveršanu, pilnībā izvelciet antenu un noregulējiet tās pozīciju.
- Pievienojiet komplektācijā iekļauto FM antenu pie **FM AERIAL** ligzdas galvenā skaļruņa aizmugurē.



### Barošanas padeves pievienošana

#### Brīdinājums

- Ierīces bojājumu risks! Pārlicinieties, vai elektrotīkla spriegums atbilst spriegumam, kas ir norādīts ierīces aizmugurē vai apakšā.
  - Elektriskās strāvas trieciena risks! Atvienojot maiņstrāvas barošanas vadu, vienmēr izvelciet kontaktdakšu no rozetes. Nekad nevelciet aiz barošanas vada.
  - Pirms maiņstrāvas barošanas vada pievienošanas pārlicinieties, vai esat veikuši visus pārējos savienojumus.
- Pievienojiet barošanas vadu pie:
    - **AC~MAINS** ligzdas galvenā skaļruņa aizmugurē;
    - sienas elektrotīkla rozetes.



### Tālvadības pults sagatavošana

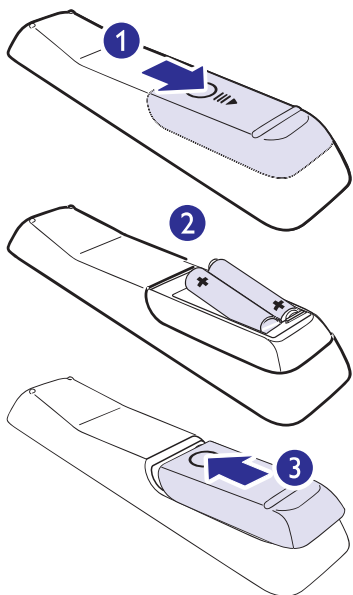
#### Uzmanību

- Sprādzienbīstamības risks! Sargājiet baterijas no karstuma, saules gaismas vai uguns. Nekad nemetiet baterijas ugunī.

#### Lai tālvadības pultī ievietotu baterijas:

1. Atveriet bateriju nodalījumu.
2. Ievietojiet divas AAA baterijas, ievērojot pareizu norādīto polaritāti (+/-).
3. Aizveriet bateriju nodalījumu.

## ... Darbības uzsākšana



### Piezīme

- Ja paredzat, ka ilgāku laiku nelietosiet tālvadības pulti, izņemiet no tās baterijas.
- Nelietojiet kopā vecas un jaunas vai dažādu veidu baterijas.
- Baterijas satur ķīmiskas vielas, tādēļ tās ir jāizmet specializētā bateriju savākšanas punktā.

## Pulksteņa iestatīšana

1. Lai aktivizētu pulksteņa iestatīšanas režīmu, gaidstāves režīmā nospiediet un ilgāk kā divas sekundes turiet nospiestu taustiņu **PROG/CLOCK SET**.
  - ↳ Displejā parādās 12 stundu vai 24 stundu laika formāts.
2. Spiediet taustiņus **◀/▶**, lai izvēlētos 12 stundu vai 24 stundu laika formātu, un tad nospiediet taustiņu **PROG/CLOCK SET**.
  - ↳ Displejā parādās un sāk mirgot stundu iestatījuma cipari.

3. Spiediet taustiņus **◀/▶**, lai iestatītu stundas, un tad nospiediet taustiņu **PROG/CLOCK SET**.
  - ↳ Displejā parādās un sāk mirgot minūšu iestatījuma cipari.
4. Spiediet taustiņus **◀/▶**, lai iestatītu minūtes.
5. Nospiediet taustiņu **PROG/CLOCK SET**, lai apstiprinātu.

## Ieslēgšana

- Nospiediet taustiņu **⏻**.
  - ↳ Ierīce ieslēdzas uz pēdējo izvēlēto atskaņošanas avotu.

## Pārslēgšana gaidstāves režīmā

- Vēlreiz nospiediet taustiņu **⏻**, lai pārslēgtu ierīci gaidstāves režīmā.
  - ↳ Displeja fona apgaismojums tiek samazināts.
  - ↳ Displejā parādās pulkstenis (ja iestatīts).

## Lai pārslēgtu dabai draudzīgajā (Eko) gaidstāves režīmā:

- Nospiediet un ilgāk kā divas sekundes turiet nospiestu taustiņu **⏻**.
  - ↳ Displeja fona apgaismojums izslēdzas.

## Lai pārslēgtu starp parasto gaidstāves režīmu un dabai draudzīgo (Eko) gaidstāves režīmu:

- ↳ Nospiediet un ilgāk kā divas sekundes turiet nospiestu taustiņu **⏻**.

### Piezīme

- Ja gaidstāves režīmā 15 minūšu laikā netiek nospiests neviens taustiņš, šī ierīce automātiski pārslēdzas dabai draudzīgajā (Eko) gaidstāves režīmā.

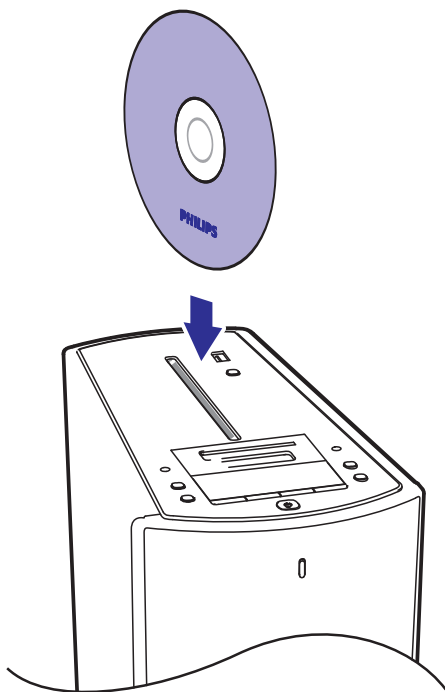
## 4. Atskaņošana

### Atskaņošana no diska

#### Piezīme

- Šī ierīce nav saderīga ar 8 cm disku.


1. Nospiediet taustiņu **DISC**, lai izvēlētos diska atskaņošanas avotu.
2. Ievietojiet disku diska nodalījumā ar apdrukāto pusi vērstu pa kreisi.
  - ↳ Atskaņošana sākas automātiski. Ja tā nenotiek, nospiediet taustiņu **▶||**.
- Nospiediet taustiņu **▲** galvenā skaļruņa augšpusē, lai izstumtu disku no diska nodalījuma.

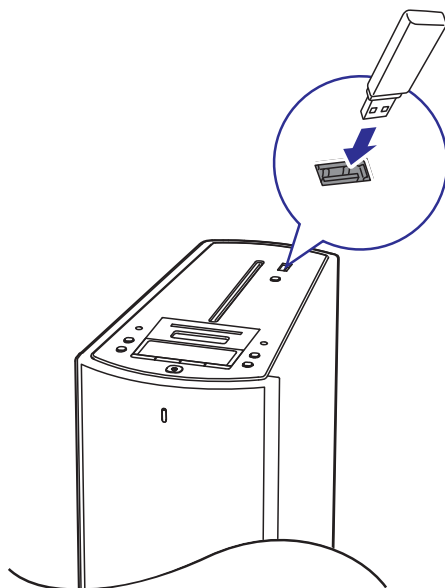


### Atskaņošana no USB

#### Piezīme

- Pārlicinieties, vai USB atmiņas ierīce satur atskaņojamu audiosaturu.

1. Nospiediet taustiņu **USB**, lai izvēlētos USB atskaņošanas avotu.
2. Ievietojiet USB atmiņas ierīci  (USB) ligzdā galvenā skaļruņa augšpusē.
  - ↳ Atskaņošana sākas automātiski. Ja tā nenotiek, nospiediet taustiņu **▶||**.



## 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

#### Kompaktdiskam:

- Spiediet taustiņus **◀|▶**, lai izvēlētos citu ierakstu.
  - Lai tieši izvēlētos ierakstu, nospiediet attiecīgo(-s) ciparu taustiņu(-s) uz tālvadības pults.

#### MP3 diskam un USB:

1. Spiediet taustiņus **ALBUM +/- ▲ / ▼**, 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 parastu atskaņošanu.

### Atkārtota atskaņošana un atskaņošana jautkā secībā

1. Atskaņošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **MODE/MONO/STEREO**, lai izvēlētos:
  - **↻** (atkārtot vienu): pašreizējais ieraksts tiek atskaņots atkārtoti.
  - **↻ ALL** (atkārtot visu): visi ieraksti tiek atskaņoti atkārtoti.
  - **↻** (atskaņot jautkā secībā): visi ieraksti tiek atskaņoti jautkā secībā.

2. Lai atgrieztos parastās atskaņošanas režīmā, atkārtoti spiediet taustiņu **MODE/MONO/STEREO**, līdz displejā vairs nav redzams neviens no atkārtotas atskaņošanas/jautkas atskaņošanas secības režīmiem.



#### Piezīme

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

### Ierakstu programmēšana

Jūs varat ieprogrammēt maksimums 20 ierakstus.

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: spiediet taustiņus **ALBUM +/- ▲ / ▼**, lai izvēlētos albumu.
3. Spiediet taustiņus **◀|▶**, lai izvēlētos vēlamā ieraksta kārtas numuru, un tad nospiediet taustiņu **PROG/CLOCK SET**, lai apstiprinātu.
4. Atkārtojiet 2. – 3. soli, lai ieprogrammētu citus ierakstus.
5. Nospiediet taustiņu **▶||**, lai atskaņotu ieprogrammētos ierakstus.
  - ↳ Atskaņošanas laikā displejā ir redzams paziņojums **[PROG]** (programma).
  - Lai dzēstu programmu, brīdī, kad atskaņošana ir apturēta, nospiediet taustiņu **■**.

### ID3 informācijas parādīšana

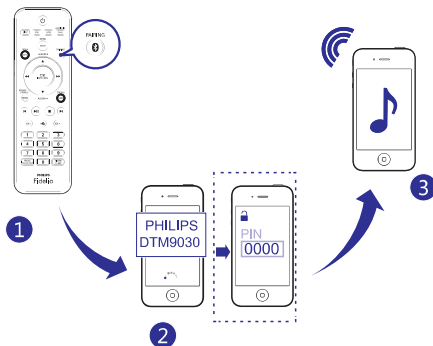
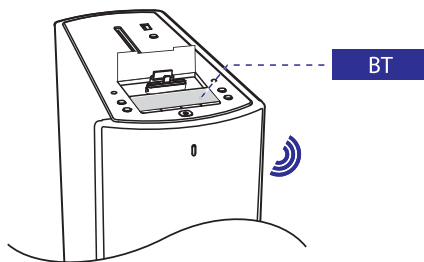
- Diska atskaņošanas režīmā atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **OK/INFO/RDS**, lai parādītu sekojošu informāciju:
  - Ieraksta kārtas numuru;
  - Atskaņošanas laiku;
  - Ieraksta nosaukumu;
  - Izpildītāja vārdu/nosaukumu;
  - Albuma nosaukumu.

## 6. Atskaņošana no Bluetooth ierīces

### Piezīme

- Pirms Bluetooth iespējotas ierīces pievienošanas šai izklaides sistēmai iepazīstieties ar ierīces Bluetooth iespējām.
- Novietojiet šo izklaides sistēmu atstātus no citām elektroniskām ierīcēm, kas var radīt traucējumus.
- Efektīvās darbības attālums starp šo izklaides sistēmu un pāri savienoto ierīci ir apmēram 10 metri.
- Jebkurš šķērslis starp šo izklaides sistēmu un ierīci var samazināt darbības attālumu.

1. Nospiediet taustiņu **PAIRING 0**, lai izvēlētos Bluetooth atskaņošanas avotu.  
↳ Bluetooth indikators mirgo zilā krāsā.
2. Aktivizējiet Bluetooth funkciju savā Bluetooth ierīcē (skatiet tās lietošanas instrukciju).
3. Savā Bluetooth ierīcē izvēlieties "PHILIPS DTM9030" savienošanai pāri.  
↳ Bluetooth indikators nepārtraukti deg zilā krāsā.  
↳ Izklaides sistēma nopīkst.
- Dažām ierīcēm var būt nepieciešams ievadīt "0000" kā savienošanas pāri paroli.
4. Sāciet mūzikas atskaņošanu savā Bluetooth iespējojotajā ierīcē.



### Padoms

- Ja šī izklaides sistēma pārslēdzas no Bluetooth avota uz citiem atskaņošanas avotiem, pievienotā Bluetooth ierīce automātiski atvienojas.
- Šī izklaides sistēma var saglabāt atmiņā maksimums 8 iepriekš pievienotas Bluetooth ierīces.

### Lai atvienotu Bluetooth iespējoto ierīci:

- Izslēdziet Bluetooth savā ierīcē; vai
- Pārvietojiet ierīci ārpus sakaru darbības attāluma.

### Lai dzēstu Bluetooth savienošanas pāri vēsturi:

- Nospiediet un trīs sekundes turiet nospiestu taustiņu **BT SETUP** uz galvenā skājuma.  
↳ Pašreizējais Bluetooth savienojums tiek atvienots.  
↳ Pēc veiksmīgas dzēšanas Bluetooth indikators mirgo zilā krāsā.



## 7. iPod/iPhone atskaņošana

Caur šo dokstacijas izklaides sistēmu jūs varat klausīties mūziku no pievienotā iPod/iPhone.

### Saderīgie iPod/iPhone

Šī dokstacijas izklaides sistēma ar iebūvētiem diviem dokstacijas savienotājiem atbalsta sekojošus iPod un iPhone modeļus:

Izgatavota sekojošiem modeļiem (ar lightning savienojumu):

- iPhone 5;
- iPod nano (7. paaudze);
- iPod touch (5. paaudze).

Izgatavota arī sekojošiem modeļiem (ar 30-kontaktu savienojumu):

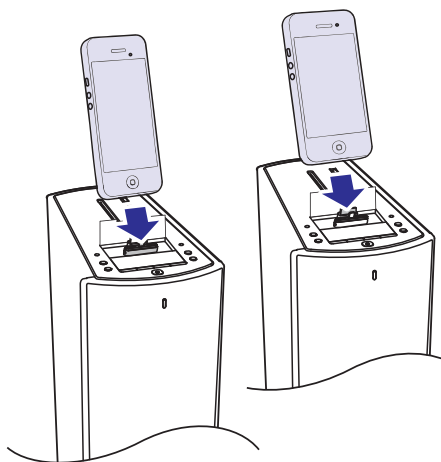
- iPhone 4S;
- iPhone 4;
- iPhone 3GS;
- iPhone 3G;
- iPhone;
- iPod nano (2./3./4./5./6. paaudze);
- iPod classic;
- iPod touch (1./2./3./4. paaudze).

### iPod/iPhone pievienošana

#### Piezīme

- Jūs varat vienlaicīgi izmantot tikai vienu dokstacijas savienotāju.

1. Paceliet dokstacijas vāciņu.
2. Pievienojiet savu iPod/iPhone lightning vai 30-kontaktu dokstacijas savienotājam.



### iPod/iPhone klausīšanās

#### Piezīme

- Pārliecinieties, vai jūsu iPod/iPhone ir kārtīgi pievienots.

1. Nospiediet taustiņu **DOCK/MENU**, lai izvēlētos dokstacijas atskaņošanas avotu.
2. Sāciet mūzikas atskaņošanu savā iPod/iPhone.
  - Lai pārvietotos izvēlnē: nospiediet taustiņu **DOCK/MENU**, spiediet taustiņus **▲ / ▼ / ◀◀ / ▶▶**, lai izvēlētos, un tad nospiediet taustiņu **OK/INFO/RDS**, lai apstiprinātu.
  - Lai pauzētu/atsāktu atskaņošanu, nospiediet taustiņu **▶II**.
  - Lai pārlēktu uz citu ierakstu, spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**.
  - Lai meklētu atskaņošanas laikā, nospiediet un turiet nospiestu taustiņu **◀◀ / ▶▶**, tad atlaidiet taustiņu, lai atsāktu parastu atskaņošanu.

## ... iPod/iPhone atskaņošana

---

### **iPod/iPhone uzlāde**

- Kad ierīce ir pievienota barošanas padevei, dokstacijā ievietotais iPod/iPhone automātiski sāk uzlādēties.

### **iPod/iPhone noņemšana**

- Izvelciet iPod/iPhone no dokstacijas.

## 8. Radio klausīšanās

### Radiostacijas noregulēšana

#### Padoms

- Lai nodrošinātu optimālu FM radiosignāla uztveršanu, pilnībā izvelciet FM antenu un noregulējiet tās pozīciju.

- Nospiediet taustiņu **FM**, lai izvēlētos FM radiouztvērēja avotu.
- Nospiediet un ilgāk kā divas sekundes turiet nospiešu taustiņu **◀◀ / ▶▶**.
  - Displejā parādās paziņojums **[SEARCH]** (meklēšana).
  - Radio automātiski noregulē radiostaciju ar spēcīgu uztveršanas signālu.
- Atkārtojiet 2.soli, lai noregulētu citas radiostacijas.
  - Lai noregulētu radiostaciju ar vāju uztveršanas signālu, atkārtoti spiediet taustiņu **◀◀ / ▶▶**, līdz atrodat optimālu uztveršanas frekvenci.

### Stereo/mono pārraides izvēle

Radiostacijām ar vāju signāla stiprumu: lai uzlabotu uztveršanas kvalitāti, nomainiet uz monofonisku skaņu.

- FM radiouztvērēja režīmā nospiediet taustiņu **MODE/MONO/STEREO**, lai izvēlētos iestatījumu:
  - [STEREO]**: stereo pārraide.
  - [MONO]**: monofoniska pārraide.

### Radiostaciju programmēšana

#### Padoms

- Ierīces atmiņā ir iespējams ieprogrammēt maksimums 20 radiostacijas.

### Radiostaciju automātiska programmēšana

- FM radiouztvērēja režīmā nospiediet un ilgāk kā 2 sekundes turiet nospiešu taustiņu **PROG/CLOCK SET**, lai aktivizētu automātisko programmēšanu.
  - Displejā parādās paziņojums **[AUTO SRCH]** (automātiskā meklēšana).
  - Ierīce ieprogrammē visas pieejamās radiostacijas to uztveršanas signāla stipruma secībā.
  - Automātiski tiek atskaņota pirmā ieprogrammētā radiostacija.

### Radiostaciju manuāla programmēšana

- Noregulējiet radiostaciju.
- Nospiediet taustiņu **PROG/CLOCK SET**, lai aktivizētu programmēšanas režīmu.
  - Displejā mirgo paziņojums **[PROG]** (programma).
- Spiediet taustiņus **◀ / ▶**, lai piešķirtu šai radiostacijai kārtas numuru (1-20), un tad nospiediet taustiņu **PROG/CLOCK SET**, lai apstiprinātu.
  - Displejā parādās ieprogrammētās radiostacijas kārtas numurs un frekvence.
- Atkārtojiet iepriekšējos soļus, lai ieprogrammētu citas radiostacijas.

#### Piezīme

- Lai pārrakstītu virsū ieprogrammētai radiostacijai, saglabājiet tās vietā citu staciju.

### Saglabātās radiostacijas izvēle

- FM radiouztvērēja režīmā spiediet taustiņus **◀ / ▶**, lai izvēlētos atmiņā saglabātās radiostacijas kārtas numuru.
- Jūs varat spiest arī ciparu taustiņu(-s) uz tālvadības pults, lai tieši izvēlētos attiecīgās stacijas kārtas numuru.

### Atskaņošanas informācijas parādīšana

Radio datu sistēma (RDS) ir pakalpojums, kas ļauj FM radiostacijām parādīt papildu informāciju.

- FM radiouztvērēja režīmā atkārtoti spiediet taustiņu **OK/INFO/RDS**, lai parādītu RDS informāciju.

## 9. Skaņas regulēšana

---

### Skaļuma regulēšana

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

### Basa/diskanta līmeņa regulēšana

- Atskaņošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **BASS/TREBLE**, lai regulētu basa/diskanta līmeni.

### Skaņas izslēgšana

- Atskaņošanas laikā nospiediet taustiņu **⏏**, lai izslēgtu vai atjaunotu skaņu.

## 10. Citas funkcijas

### Izslēgšanās taimera iestatīšana

Šī dokstacijas izklaides sistēma pēc iestatīta laika posma automātiski pārslēdzas gaidstāves režīmā.

- Kad ierīce ir ieslēgta, atkārtoti spiediet taustiņu **TIMER/SLEEP**, lai izvēlētos iestatītu laika posmu (minūtēs).
  - ↳ Kad izslēgšanās taimeris ir aktivizēts, displejā parādās paziņojums **SLEEP** (izslēgšanās).

#### Lai deaktivizētu izslēgšanās taimeris

- Atkārtoti spiediet taustiņu **TIMER/SLEEP**, līdz paziņojums **SLEEP** (izslēgšanās) pazūd no displeja.

### Modinātāja taimera iestatīšana

Šo dokstacijas izklaides sistēmu var izmantot kā modinātājpulksteni.

Kā modinātāja zvana avotu jūs varat izvēlēties kompaktdisku, FM radiouztvērēju, iPod/iPhone vai USB.



#### Piezīme

- Pārliecinieties, vai esat pareizi iestatījuši pulksteni.

1. Gaidstāves režīmā nospiediet un turiet nospiestu taustiņu **TIMER/SLEEP**, līdz displejā rītinās paziņojums **[SET TIMER]** (iestatīt taimeris).
2. Nospiediet taustiņu **DISC, USB, DOCK/MENU** vai **FM**, lai izvēlētos modinātāja zvana avotu.
3. Nospiediet taustiņu **TIMER/SLEEP**, lai apstiprinātu.
  - ↳ Displejā parādās un sāk mirgot stundu iestatījuma cipari.
4. Spiediet taustiņus **◀/▶**, lai iestatītu stundas, un tad vēlreiz nospiediet taustiņu **TIMER/SLEEP**.
  - ↳ Displejā parādās un sāk mirgot minūšu iestatījuma cipari.
5. Spiediet taustiņus **◀/▶**, lai iestatītu minūtes.
6. Nospiediet taustiņu **TIMER/SLEEP**, lai apstiprinātu.
  - ↳ Modinātāja taimeris ir iestatīts un aktivizēts.



#### Piezīme

- Lai izietu no modinātāja taimera iestatīšanas, nesaglabājot iestatījumus, nospiediet taustiņu **■**.

### Modinātāja taimera aktivizēšana un deaktivizēšana

- Gaidstāves režīmā atkārtoti spiediet taustiņu **TIMER/SLEEP**, lai aktivizētu vai deaktivizētu modinātāja taimeris.
  - ↳ Ja modinātāja taimeris ir aktivizēts, displejā parādās paziņojums **TIMER** (taimeris).
  - ↳ Ja modinātāja taimeris ir deaktivizēts, paziņojums **TIMER** (taimeris) pazūd no displeja.



#### Piezīme

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

### Atskaņošana no ārējās ierīces

Caur šo dokstacijas izklaides sistēmu jūs varat klausīties arī ārēju audioierīci.

#### Pievienošana caur AUDIO IN ligzdu:

1. Pievienojiet 3,5 mm audiokabeli (nav iekļauts komplektācijā) pie:
  - **AUDIO IN** ligzdas galvenā skaļruņa aizmugurē;
  - austiņu ligzdas uz ārējās audioierīces.
2. Atkārtoti spiediet taustiņu **AUDIO IN/AUX**, lai izvēlētos 3,5 mm audiosignāla ievades (**AUDIO\_IN**) avotu.
3. Sāciet atskaņošanu ārējā audioierīcē un noregulējiet skaļumu.
  - ↳ Mūzika skan no šīs dokstacijas izklaides sistēmas.
4. Izmantojiet vadības taustiņus uz savas audioierīces, lai vadītu mūzikas atskaņošanu.

## ... Citas funkcijas

### Pievienošana caur **OPTICAL IN** vai **COAXIAL IN** ligzdu:

1. Pievienojiet optisko vai koaksiālo kabeli (nav iekļauts komplektācijā) pie:
  - **OPTICAL IN** vai **COAXIAL IN** ligzdas galvenā skaļruņa aizmugurē;
  - atbilstošās digitālās izvades ligzdas uz ārējās audioierīces.
2. Atkārtoti spiediet taustiņu **OPT/COAX**, lai izvēlētos optisko vai koaksiālo audiosignāla ievades avotu.
3. Sāciet atskaņošanu ārējā audioierīcē un noregulējiet skaļumu.
  - ↳ Mūzika skan no šīs dokstacijas izklaides sistēmas.
4. Izmantojiet vadības taustiņus uz savas audioierīces, lai vadītu mūzikas atskaņošanu.



### Padoms

- Optiskajā vai koaksiālajā audiosignāla ievades režīmā jūs varat noregulēt audiosignāla aizkaves laiku:
  - 1) nospiediet taustiņu **MODE/MONO/STEREO**, lai ieiētu audiosignāla aizkaves regulējumā;
  - 2) spiediet taustiņus **VOL +/-**, lai regulētu aizkaves laiku starp 00 ms un 200 ms.

### Pievienošana caur **AUX IN (L/R)** ligzdām:

1. Pievienojiet RCA audiokabeļu pāri (sarkans/balts; nav iekļauti komplektācijā) pie:
  - **AUX IN (L/R)** ligzdām galvenā skaļruņa aizmugurē;
  - audiosignāla izvades ligzdām uz ārējās audioierīces.
2. Atkārtoti spiediet taustiņu **AUDIO IN/AUX**, lai izvēlētos RCA (sarkans/balts) audiosignāla ievades (AUX) avotu.
3. Sāciet atskaņošanu ārējā audioierīcē un noregulējiet skaļumu.
  - ↳ Mūzika skan no šīs dokstacijas izklaides sistēmas.
4. Izmantojiet vadības taustiņus uz savas audioierīces, lai vadītu mūzikas atskaņošanu.

# 11. Informācija par precī



## Piezīme

- Informācija par precī var tikt mainīta bez iepriekšēja paziņojuma.

## Specifikācijas

### Pastiprinātājs

Nominālā izvades jauda: .....2 x 80 W RMS

Frekvences reakcija: .....30 Hz – 20 kHz;  $\pm 3$  dB

Signāla – trokšņa attiecība: .....> 80 dB

AUDIO IN (Audiosignāla ievade): .....600 mV RMS  
22 kiloomi

### 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 kropļojumi: .....< 0,8 % (1 kHz)

Frekvences reakcija: .....30 Hz – 20 kHz (44,1 kHz)

S/T attiecība: .....> 80 dB

### 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: .....< 43 dBf

Meklēšanas selektivitāte: .....< 28 dBf

Kopējie harmoniskie kropļojumi: .....< 2 %

### Skaļruņi

Skaļruņu pretestība: .....6 omi + 2 x 3 omi

Skaļruņu draiveris: .....104 mm zemfrekvences  
reproduktors  
+ 104 mm zemfrekvences  
reproduktors + 33 mm pikstulis

Jutība: .....88 dB/1 m/1 W

### Bluetooth®

Bluetooth® versija: .....V2.1 + EDR

Frekvenču josla: .....2,402 – 2,480 GHz  
ISM frekvenču josla

Darbības attālums: .....10 m (brīvā telpā)

### Vispārīgā informācija

Mainstrāvas barošana: .....220 – 240 V~, 50/60 Hz

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

Elektroenerģijas patēriņš  
darbības režīmā: .....40 W

USB tiešais savienojums: .....versija 2.0HS  
(liela ātruma)

USB slodze: ..... $\leq$  500 mA

Izmēri:

- galvenā ierīce (p x a x d) .....300 x 985 x 300 mm

Svars:

- ar iepakojumu .....30,7 kg

- galvenā ierīce .....14,11 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 failu 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 direktoriu 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;
- Neatbalstītu formātu faili 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 failu 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 pārraides ātrumi.

## 12. Darbības traucējumu novēršana



### Bīdīnājums

- Nekad nenoņemiet šīs ierīces korpusu.

Lai saglabātu garantijas derīgumu, nekad nemēģiniet remontēt ierīci pašu spēkiem.

Ja šīs ierīces lietošanas laikā rodas tās darbības traucējumi, pirms sazināties ar servisa centru, lūdzu, vispirms pārbaudiet tālāk uzskaitītos punktus. Ja problēma netiek atrisināta, dodieties uz Philips interneta vietni ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)). Kad sazināties ar Philips, pārļiecinieties, vai ierīce atrodas netālu un vai jums ir pieejami modeļa un sērijas numuri.

### Nav barošanas padeves

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

### Nav skaņas, vai ir slihta skaņas kvalitāte

- Noregulējiet skaļumu.
- Pārbaudiet, vai skaļruņi ir pievienoti pareizi.
- Pārbaudiet, vai atkailinātie skaļruņu vadī ir kārtīgi piestiprināti.

### Ierīce nereaģē

- Atvienojiet maiņstrāvas barošanas vada kontaktdakšu no elektrotīkla rozetes, pēc tam pievienojiet to atpakaļ un vēlreiz ieslēdziet ierīci.
- Elektroenerģijas taupīšanas nolūkā ierīce automātiski izslēdzas 15 minūtes pēc ierakstu 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 ierīci.
- Ievietojiet baterijas atbilstoši norādītajai polaritātei (+/- zīmēm).

- Nomainiet baterijas.
- Mērķējiet tālvadības pulti tieši uz tālvadības sensoru ierīces priekšpusē.

### Disks netiek uzverts

- 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.

### Nevar parādīt dažus failus USB ierīcē

- Mapju vai failu skaits USB ierīcē ir pārsniedzis noteikto limitu. Šī parādība nav ierīces nepareiza darbība.
- Šo failu formāti netiek atbalstīti.

### USB ierīce netiek atbalstīta

- Attiecīgā USB ierīce nav saderīga ar šo ierīci. Lūdzu, izmantojiet citu USB ierīci.

### Slihta radio uztveršana

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

### Taimeris nestrādā

- Iestatiet pareizu pulksteni.
- Ieslēdziet taimeri.

### Pulksteņa/taimera iestatījums ir izdzēsts

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

### Mūzikas atskaņošana šajā ierīcē nav pieejama pat pēc veiksmīgas Bluetooth savienojuma izveidošanas

- Attiecīgā ierīce nav izmantojama, lai bezvadu režīmā atskaņotu mūziku caur šo ierīci.

### Pēc savienojuma izveidošanas ar Bluetooth iespējoto ierīci skaņas kvalitāte ir slihta

- Slihta Bluetooth uztveršana. Pārvietojiet Bluetooth iespējoto ierīci tuvāk šai ierīcei vai novāciet jebkurus šķēršļus starp abām ierīcēm.

### Nevar izveidot savienojumu ar šo ierīci

- Ierīce neatbalsta šai ierīcei nepieciešamos profilus.
- Ierīces Bluetooth funkcija nav aktivizēta. Skatiet ierīces lietošanas instrukciju, lai uzzinātu, kā aktivizēt Bluetooth funkciju.
- Šī ierīce nav savienošanas pāri režīmā.
- Šī ierīce jau ir savienota ar citu Bluetooth iespējotu ierīci. Atvienojiet attiecīgo Bluetooth ierīci un tad mēģiniet vēlreiz.

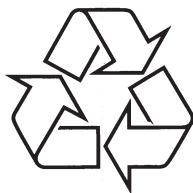
### Pāri savienotā mobilā ierīce pastāvīgi pievienojas un atvienojas

- Slikta Bluetooth uztveršana. Pārvietojiet Bluetooth iespējoto ierīci tuvāk šai ierīcei vai novāciet jebkurus šķēršļus starp abām ierīcēm.
- Daži mobilie tālruni var pastāvīgi pievienoties un atvienoties, kad jūs veicat vai pabeidzat zvanus. Tas nenorāda uz nekādiem šīs ierīces darbības traucējumiem.
- Dažām ierīcēm Bluetooth savienojums var tikt automātiski deaktivizēts enerģijas taupīšanas nolūkā. Tas nenorāda uz nekādiem šīs ierīces darbības traucējumiem.

Specifikācijas var tikt mainītas bez paziņojuma.

2013 © WOOX Innovations Limited. Visas tiesības patur autors.

Šo precī tirgū piedāvā WOOX Innovations Limited vai kāds no tā saistītajiem uzņēmumiem, turpmāk šajā dokumentā saukts WOOX Innovations, un tas ir šīs preces ražotājs. WOOX Innovations ir garantijas devējs attiecībā uz precī, ar kuru kopā ir iepakots šis buklets. Philips un Philips vairoga emblēma ir Koninklijke Philips N.V. reģistrētas preču zīmes.



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