

# Vienmēr šeit, lai jums palīdzētu

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

Jautājumi?  
Sazinieties  
ar Philips

AE5020/12



Lietošanas instrukcija

**PHILIPS**

# Satura rādītājs

---

<b>1. Svarīgi .....</b>	<b>3</b>
Drošība.....	3
Jūsu ievērībai .....	3
<b>2. Jūsu FM/DAB radio .....</b>	<b>5</b>
Ievads.....	5
Informācija par DAB .....	5
Iepakojuma saturs .....	5
Galvenās ierīces pārskats .....	6
<b>3. Darbības uzsākšana .....</b>	<b>7</b>
FM/DAB antenas sagatavošana .....	7
Pievienošana barošanas padevei .....	7
Ieslēgšana .....	8
Skaļuma regulēšana .....	8
<b>4. Radio klausīšanās .....</b>	<b>9</b>
DAB radio klausīšanās.....	9
FM radio klausīšanās.....	10
Sistēmas izvēlnes lietošana	
FM/DAB režīmā .....	11
<b>5. Informācija par preci .....</b>	<b>13</b>
Pastiprinātājs.....	13
Uztvērējs .....	13
Vispārīga informācija.....	13
<b>6. Darbības traucējumu novēršana .....</b>	<b>14</b>

# 1. Svarīgi

## Drošība

### Svarīgi drošības norādījumi

- Izlasiņet šos norādījumus.
- Saglabājiet šos norādījumus.
- Ievērojiet visus brīdinājumus.
- Izpildiet visus norādījumus.
- Nelietojiet ierīci ūdens tuvumā.
- Tiriet tikai ar sausu lupatiņu.
- Nenobloķejet ventilācijas atveres. Uzstādiet atbilstoši ražotāja norādījumiem.
- Neuzstādiet karstuma avotu tuvumā, piemēram, netālu no radiatoria, sildītāja, krāsns vai citas ierīces (ieskaitot pastiprinātājus), kas rada siltumu.
- Novietojiet elektriskās barošanas vadu tā, lai tas būtu pasargāts no samīšanas, saspiešanas vai cita veida deformācijas, it īpaši pie kontaktakāšas, sienas rozetes, sadalītāja, kā arī vietā, kur vads ir savienots ar pašu ierīci.
- Izmantojiet tikai tos piederumus vai aksesuārus, ko ir noteicis ražotājs.
- Atvienojiet šo ierīci no elektriskās barošanas paderves pērkona negaisa laikā, kā arī ja ierīce ilgāku laiku netiks lietota.
- Ierīces apkopi un remontu uzticiet tikai kvalificētām servisa centra personālam. Apkope un remonts ir nepieciešams tad, ja ierīce jebkādā veidā ir bojāta, piemēram, ir bojāts elektriskās barošanas vads vai kontaktakāša, uz ierīces ir uzlījis šķidrums vai tajā ir iekritis kāds prieķsmets, ierīce ir tikusi pakļauta lietus vai mitruma iedarbībai, tā nedarbojas, kā nākas, vai arī tā ir nokritusi zemē.
- BRĪDINĀJUMI par bateriju lietošanu – lai novērstu bateriju iztečēšanu, kas var radīt savainojumus, kā arī īpašuma vai ierīces bojājumus:**
  - levietojiet baterijas pareizi, atbilstoši uz ierīces norādītajai + un – polaritātei.
  - Nelietojiet kopā dažāda veida baterijas (piemēram, vecas un jaunas vai oglekļa un sārmu u.tml.).
  - Ja ierīce ilgāku laiku netiek lietota, izņemiet baterijas.

- Ierīci nedrīkst apšķakstīt vai apliet ar nekādiem šķidrumiem.
- Nenovietojiet uz ierīces nekādus priekšmetus, kas var to apdraudēt (piemēram, ar šķidrumu pildītus traukus, aizdegtas sveces).
- Izmantojiet tikai lietošanas instrukcijā norādītos elektriskās barošanas avotus.
- Ja ierīces atvienošanai no elektrotīkla tiek izmantota tiešā pieslēguma adaptiera kontaktakāša vai uzmava, tad šai atvienošanas ierīcei ir jābūt darba kārtībā, ērti pieejamai un viegli izraudzamai no elektrotīkla rozetes.



### Brīdinājums

- Nekad nenonēmiet šīs ierīces korpusu.
- Nekad neeljojiet nevienu no šīs ierīces detalām.
- Novietojiet ierīci uz līdzenas, cietas un stabilas virsmas.
- Nekad nenovietojiet šo ierīci uz citas elektriskās aparātūras.
- Lietojiet ierīci tikai iekštelpās. Sargājiet to no ūdens, mitruma un ar šķidrumu pildītiem prieķsmetiem.
- Sargājiet šo ierīci no tiesiem saules stariem, atklātās liesmas vai karstuma.

## Jūsu ievērībai



Šī ierīce atbilst Eiropas Savienības noteikumiem par radiotraucējumiem.

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

# ... Svarīgi



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



Ja ierīce ir markēta ar šādu pārsvītrota 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, kas 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.

## 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 (maisiņi, aizsargājošā loksne).

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

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



## Piezīme

- Identifikācijas datu plāksnīte atrodas ierīces aizmugurē.

## 2. Jūsu FM/DAB radio

---

Apsveicam ar jūsu pirkumu un laipni lūdzam Philips! Lai pilnībā izmantotu Philips piedāvātā atbalsta iespējas, reģistrējiet savu preci [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### levads

Ar šo ierīci jūs varat klausīties gan FM, gan digitālās audioapraides (DAB) radiostacijas.

### Informācija par DAB

#### Par digitālo audioapraidi (DAB)

DAB ir jauns radioapraides veids. Apraidi nodrošina virsزمes raidītāju tīkls. Klausītājiem tas piedāvā plašāku izvēli un nodrošina kristāldzidru skaņu bez čerkstoņas.

Tehnoloģija uztvērējam ļauj fokusēties uz spēcīgāko pieejamo signālu.

DAB digitālajā apraidē nav frekvenču, radiostacijas tiek noregulētas pēc to nosaukuma, tāpēc to neietekmē kustība.

#### Kas ir blīvēšanas sistēma (multiplex)?

Digitālo radioapraidi veido vienotu frekvenču bloks, ko sauc par blīvēšanas sistēmu. Katra sistēma darbojas noteikta frekvenču spektra ietvaros, piemēram, Band III DAB apraidei.

#### DAB RAIDORGANIZĀCIJAS UN DINAMISKĀS ETIKETES SEGMENTI (DLS)

Katra DAB raidorganizācija (vai blīvēšanas sistēmas operators) nodrošina gan teksta, gan audiodatu apraidi. Dažas programmas atbalsta dinamiskās etiketes segmentus (DLS). Tie ir dati, ko jūs varat izlasīt, ritinot tekstu sava DAB radio displejā. Dažas radiostacijas pārraida jaunākās ziņas, tūrisma informāciju, aktuālās un prognostiskās laika ziņas, interneta adreses un tālruņa numurus.

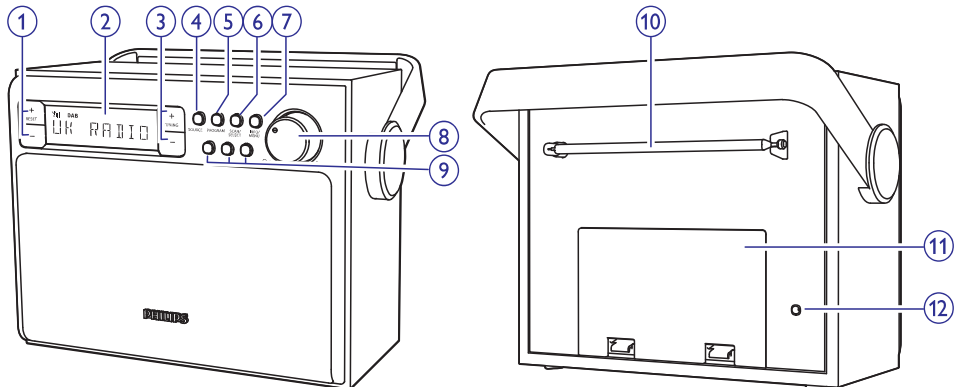
Lai uzzinātu vairāk par digitālās radioapraides pārkājumu un pakalpojumiem, lūdzu, apmeklējiet [www.drdb.org](http://www.drdb.org).

### iepakojuma saturs

Pārbaudiet un atpazīstiet iepakojuma saturu:

- Galvenā ierīce;
- Maiņstrāvas barošanas adapteris;
- Šīs lietošanas pamācība.

## Galvenās ierīces pārskats



### 1. PRESET +/- (Saglabātās radiostacijas +/-)

- Izvēlēties atmiņā saglabātu radiostaciju.

### 2. Displeja panelis

- Parāda aktuālo statusu.

### 3. TUNING +/- (Regulēt +/-)

- Noregulēt FM radiostacijas frekvenci.
- Pārlūkot DAB radiostaciju sarakstu.
- Pārlūkot FM/DAB izvēlni.

### 4. SOURCE (Avots)

- Izvēlēties atskaņošanas avotu: DAB vai FM radiouztvērēju.

### 5. PROGRAM (Programmēt)

- Manuāli saglabāt ierīces atmiņā radiostacijas.

### 6. SCAN/SELECT (Meklēt/Izvēlēties)

- Automātiski meklēt un saglabāt radiostacijas.
- Apstiprināt DAB radiostacijas izvēli.
- Apstiprināt izvēlnes izvēli.

### 7. INFO/MENU (Informācija/Izvēlnē)

- Aplūkot DAB/RDS radiostaciju informāciju.
- (Nospiest un turēt nospiest) iejet DAB izvēlnē.

### 8. Ⓛ /VOL +/- ( ⓘ /Skaļums +/-)

- Ieslēgt vai izslēgt ierīci.
- Noregulēt skaļumu.

### 9. Saglabātā radiostacija 1, 2, 3

- Saglabāt ierīces atmiņā/tieši piekļūt saglabātajām radiostacijām ar kārtas numuriem 1, 2 vai 3.

### 10. FM/DAB antena

- Uzlabot FM/DAB radiostaciju uztveršanas kvalitāti.

### 11. Bateriju nodalījuma vāciņš

### 12. Līdzstrāvas (DC) ievades līgza

- Līgza komplektācijā iekļautā maiņstrāvas/līdzstrāvas barošanas adaptera pievienošanai.

### 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 nodalā sniegtos norādījumus vienmēr izpildiet noteiktajā secibā.

Ja jūs sazināsieties ar Philips, jums tiks pajautāti šīs ierīces modeļa un sērijas numuri. Modeļa un sērijas numuri ir norādīti identifikācijas datu plāksnīte Šīs ierīces aizmugurē. Pierakstiet šos numurus šeit:

Modeļa Nr. \_\_\_\_\_

Sērijas Nr. \_\_\_\_\_

### FM/DAB antenas sagatavošana

Labākai uztveršanai pilnībā izvelciet un noregulējiet FM/DAB antenas pozīciju.



#### Padoms

- Novietojiet antenu atstatus no sava televizora, videomagnetofoна vai citām elektroniskām ierīcēm, kas var radīt tās darbības traucējumus.

### Pievienošana barošanas padevei

Ierīces elektriskajai barošanai var izmantot vai nu maiņstrāvu, vai baterijas.

#### Bateriju dzīvībde (stundās, aptuveni)

Baterijas	FM	DAB
R14 (C izmērs)	25	25

### 1.iespēja: maiņstrāvas barošanas padeve



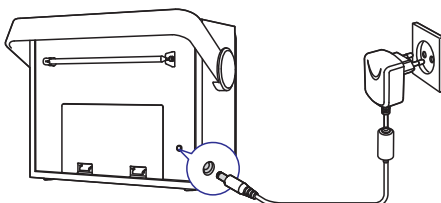
#### Uzmanību

- Ierīces bojājumu risks! Pārliecinieties, vai elektrotīkla spriegums atbilst spriegumam, kas ir norādīts ierīces aizmugurē vai apakšā.
- Elektriskās strāvas trieciena risks! Atvienojot maiņstrāvas barošanas padevi, vienmēr izvelciet kontaktdakšu no rozetes. Nekad nevelciet aiz barošanas vada.
- Izmantojiet tikai ražotāja norādīto maiņstrāvas adapteri vai to, kas ir iekļauts komplektācijā ar šo ierīci.



#### Piezīme

- Identifikācijas datu plāksnīte atrodas ierīces aizmugurē.



1. Pievienojiet saderīgo maiņstrāvas barošanas adaptera galu ierīces līdzstrāvas (DC) ievades ligzdaī.

2. Iespraudiet maiņstrāvas barošanas adaptera kontaktdakšu elektrotīkla rozetē.

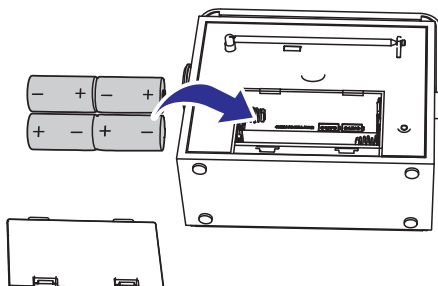
# ... Darbības uzsākšana

## 2.iespēja: baterijas



### Uzmanību

- Baterijas (bateriju paku vai uzstādītās baterijas) nedrīkst pakļaut pārmērīgam karstumam, piemēram, tiešiem saules stariem, ugnij u.tml.
- Sprādzienbīstamības risks bateriju nepareizas nomaiņas gadījumā. Nomainiet tikai ar tādām pašām vai līdzvērtīgām baterijām.
- Nelietojiet kopā dažāda veida baterijas (piemēram, vecas un jaunas vai oglēkļa un sārmu u.tml.).
- Ja baterijas ir izlietotas vai ierīce ilgāku laiku netiks lietota, izņemiet baterijas.



- Atveriet ierīces aizmugurē esošo bateriju nodalījumu.
- Ievietojiet čeras R14/UM-2/C izmēra baterijas (nav iekļautas komplektācijā), ievērojot pareizu norādīto polaritāti (+/-). Aizveriet bateriju nodalījumu.  
↳ Ierīce ir gatava darbībai.



### Uzmanību

- Ja bateriju enerģijas līmenis ir zems, tiek parādīts brīdinājuma ziņojums "Battery low" (zems bateriju enerģijas līmenis). Nomainiet baterijas vai pievienojet ierīci mainīstrāvas barošanas padevei, lai nodrošinātu normālu tās darbību.



### Piezīme

- Baterijas satur kīmiskas vielas, tādēļ tās ir jāizmet specializētā bateriju savākšanas punktā.

## Ieslēgšana

- Lai ieslēgtu ierīci, grieziet slēdzi **VOL +/-** pulksteņa rādītāja kustības virzienā, līdz izdzirdat klikšķi.
  - ↳ Ierīce ieslēdzas uz pēdējo izvēlēto atskānošanas avotu.
  - ↳ Pirmajā lietošanas reizē ierīces displejā parādās sveiciena ziņojums un ierīce automātiski ieslēdzas DAB atskānošanas režīmā, lai sāktu automātiski meklēt pieejamās DAB radiostacijas.

## Izslēgšana

- Lai izslēgtu ierīci, grieziet slēdzi **VOL +/-** pretēji pulksteņa rādītāja kustības virzienam, līdz izdzirdat klikšķi.

## Skaļuma regulēšana

- Atskānošanas laikā grieziet slēdzi **VOL +/-** pulksteņa rādītāja kustības virzienā/pretēji pulksteņa rādītāja kustības virzienam, lai pagrieztu skaļāk/klusāk.

## 4. Radio klausīšanās

### DAB radio klausīšanās

#### DAB radiostaciju noregulēšana



##### Piezīme

- Pārliecinieties, vai antena ir pilnībā izvilkta.

1. Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE**, lai izvēlētos DAB radio atskaņošanas avotu.
  - ↳ Dispļejā parādās pažīnojums [**Full SCAN**] (pilna meklēšana).
2. Nospiediet taustiņu **SCAN/SELECT**, lai sāktu pilnu meklēšanu.
  - ↳ Ierīce automātiski saglabā visas DAB radiostacijas un, kad meklēšana ir pabeigta, sāk atskanot pirmo saglabāto radiostaciju.
  - ↳ Ierīces atmiņā ir saglabāts radiostaciju saraksts. Nākamreiz, kad ierīce tiek ieslēgta, meklēšana nav jāatkārto.
  - ↳ Ja netiek atrasta neviens DAB radiostacija, parādās pažīnojums [**No DAB Station**] (nav neviens DAB stacijas) un vēlreiz parādās pažīnojums [**FULL SCAN**] (pilna meklēšana).

#### Lai klausītos radiostaciju no pieejamo radiostaciju saraksta:

- DAB atskaņošanas režimā spiediet taustiņus **TUNING +/-**, lai pārvietotos pa pieejamajām DAB radiostacijām.

#### DAB radiostaciju automātiska saglabāšana



##### Piezīme

- DAB apraidei tiks pievienotas jaunas radiostacijas un pakalpojumu sniedzēji. Lai nodrošinātu piekļuvi visām aktuālajām DAB stacijām, regulāri veiciet pilnu meklēšanu.

- DAB atskaņošanas režimā nospiediet taustiņu **SCAN/SELECT**.

↳ Ierīce meklē visas pieejamās DAB radiostacijas un, kad meklēšana ir pabeigta, sāk atskanot pirmo pieejamo radiostaciju.



##### Padoms

- Neviens no DAB radiostacijām šī procesa laikā netiek saglabāta ierīces atmiņā ar pieejamajiem kārtas numuriem.

### DAB radiostaciju manuāla saglabāšana



##### Piezīme

- Jūs varat saglabāt radio atmiņā maksimums 20 DAB radiostacijas.

1. Noregulējet DAB radiostaciju.
2. Nospiediet taustiņu **PROGRAM**, lai aktivizētu programmēšanas režīmu.
3. Atkārtoti spiediet taustiņus **PRESET +/-**, lai izvēlētos atmiņas kārtas numuru.
4. Nospiediet taustiņu **PROGRAM**, lai apstiprinātu.
5. Atkārtojiet 1. – 4.soli, lai saglabātu citas DAB stacijas.



##### Piezīme

- 2.soli jūs varat arī nospiest un turēt nospiestu radiostaciju saglabāšanas taustiņu 1, 2 vai 3, lai uzreiz saglabātu radiostaciju izvēlētajā pozīcijā.
- Lai dzēstu atmiņā saglabātu DAB radiostaciju, saglabājiet tās vietu citu radiostaciju.

### Saglabātas DAB radiostacijas izvēlēšanās

DAB atskaņošanas režīmā:

- Lai izvēlētos atmiņas pozīcijā 1 – 3 saglabātu staciju, nospiediet atbilstošo ciparu taustiņu **1 – 3**;
- Lai izvēlētos jebkurā atmiņas pozīcijā saglabātu radiostaciju, atkārtoti spiediet taustiņus **PRESET +/-**.

# ... Radio klausīšanās

## DAB informācijas aplūkošana

- DAB radioapraides laikā atkārtoti spiediet taustiņu **INFO/MENU**, lai pārlūkotu sekojošu informāciju (ja pieejama):
  - ↳ Stacijas nosaukumu;
  - ↳ Dinamiskās etiķetes segmentu (DLS);
  - ↳ Signāla stiprumu;
  - ↳ Programmas veidu (PTY);
  - ↳ Izpildītāja nosaukumu;
  - ↳ Kanālu un frekvenci;
  - ↳ Signāla kljūdas līmeni;
  - ↳ Bitu pārraidi un audiostatusu;
  - ↳ Pulksteņa laiku;
  - ↳ Datumu.

## DAB izvēlnes lietošana

1. DAB atskalošanas režīmā nospiediet un turiet nospiestu taustiņu **INFO/MENU**, lai piekļūtu DAB izvēlnei.
2. Spiediet taustiņus **TUNING +/-**, lai pārlūkotu izvēlnes iespējas:
  - **[Full scan]** (Pilna meklēšana): meklēt visas pieejamās DAB radiostacijas.
  - **[Manual tune]** (Manuāla noregulēšana): manuāli noregulēt noteiktu kanālu/frekvenci un pievienot to radiostaciju sarakstam.
  - **[Prune]** (Iztīrīt): dzēst no staciju saraksta visas nedēriģās stacijas.
  - **[DRC Options]** (Dinamiskā diapazona kompensācijas iespējas): pievienot vai noņemt kompensācijas līmeni radiostaciju dinamiskā diapazona atšķirībām.
  - **[System]** (Sistēma): noregulēt sistēmas iestatījumus.
3. Lai izvēlētos iespēju, nospiediet taustiņu **SCAN/SELECT**.
4. Atkārtojiet 2. – 3.soli, ja kādai no izvēlnes iespējām ir pieejamas apakšiespējas.

## [System] (Sistēma)

- **[Time]** (Laiks): iestatīt pulksteņa laiku, izvēlēties 24H vai 12H stundu formātu, iestatīt laika sinhronizāciju.
- **[Factory Reset]** (Rūpīcas iestatījumu atjaunošana): atjaunot visus iestatījumus atbilstoši rūpīcas noklusējumam.
- **[Software Upgrade]** (Programmatūras atjaunināšana): atjaunināt programmatūru, ja ir pieejams programmatūras atjauninājums.
- **[SW version]** (Programmatūras versija): uzzināt ierices programmatūras versiju.



## Padoms

- Izvēlieties **[System] > [Time] > [Auto Sync] > [DAB]**, lai iestatītu laika sinhronizāciju. Radio pulkstenis sinhronizēs laiku ar DAB signālu.



## Piezīme

- Ja 10 sekunžu laikā netiek nospiests neviens taustiņš, ierice iziet no izvēlnes.

## FM radio klausīšanās

### FM radiostaciju noregulēšana

1. Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE**, lai izvēlētos FM radiouzvērēja atskalošanas režīmu.
2. Spiediet taustiņus **TUNING +/-**, lai noregulētu radiostacijas frekvenci.
3. Nospiediet un turiet nospiestu taustiņu **TUNING +/-**, lai noregulētu nākamo radiostaciju ar pietiekami spēcīgu apraides signālu.

### FM radiostaciju automātiska saglabāšana



## Piezīme

- Jūs varat saglabāt ierīces atmiņā maksimums 20 FM radiostacijas.

- FM uzvērēja režīmā nospiediet taustiņu **SCAN/SELECT**.
  - ↳ Ierīce automātiski saglabā visas pieejamās FM radiostacijas un sāk atskānot pirmo saglabāto radiostaciju.

# ... Radio klausīšanās

## FM radiostaciju manuāla saglabāšana

1. Noregulējet FM radiostaciju.
2. Nospiediet taustiņu **PROGRAM**, lai aktivizētu programmēšanas režīmu.
3. Atkārtoti spiediet taustiņus **RESET +/-**, lai izvēlētos atmiņas kārtas numuru.
4. Nospiediet taustiņu **PROGRAM**, lai apstiprinātu.
5. Atkārtojiet 1. – 4. soli, lai saglabātu citas FM radiostacijas.



### Padoms

- 2. solī jūs varat arī nospiest un turēt nospiestu radiostaciju saglabāšanas taustiņu 1, 2 vai 3, lai uzreiz saglabātu radiostaciju izvēlētajā pozīcijā.
- Lai pārrakstītu vīrsū saglabātai radiostacijai, saglabājiet tās vietā citu radiostaciju.

## Saglabātas FM radiostacijas izvēlēšanās

FM uztvērēja atskanošanas režīmā:

- Lai izvēlētos atmiņas pozīcijā 1 – 3 saglabātu staciiju, nospiediet atbilstošo ciparu taustiņu **1 – 3**;
- Lai izvēlētos jebkurā atmiņas pozīcijā saglabātu radiostaciju, atkārtoti spiediet taustiņus **RESET +/-**.

## FM izvēlnes lietošana

1. FM atskanošanas režīmā nospiediet un turiet nospiestu taustiņu **INFO/MENU**, lai piekļūtu FM izvēlnei.
2. Spiediet taustiņus **TUNING +/-**, lai pārlūkotu izvēlnes iespējas:
  - **[Scan setting]** (Meklēšanas iestatījumi);
  - **[Stereo setting]** (Stereo iestatījumi);
  - **[System]** (Sistēma).
3. Lai izvēlētos iespēju, nospiediet taustiņu **SCAN/SELECT**.
4. Atkārtojiet 2. – 3. soli, ja kādai no izvēlnes iespējām ir pieejamas apakšiespējas.

## [Scan setting] (Meklēšanas iestatījumi)

- **[Strong stations only]** (Tikai radiostacijas ar spēcīgu apraides signālu): meklēt tikai radiostacijas ar spēcīgu apraides signālu.
- **[All stations]** (Visas stacijas): meklēt visas pieejamās radiostacijas.

## RDS (Radio datu sistēmas) informācijas aplūkošana

RDS (Radio datu sistēma) ir pakalpojums, kas ļauj FM radiostacijām parādīt papildu informāciju. Ja jūs klausāties FM radiostaciju ar RDS signālu, displejā tiek parādīta RDS ikona un radiostacijas nosaukums.

1. Noregulējet RDS radiostaciju.
2. Atkārtoti spiediet taustiņu **INFO/MENU**, lai pārlūkotu sekojošu informāciju (ja pieejama):
  - ↳ Radio pārbaudi (nav pieejams radio);
  - ↳ Programmas veidu (PTY);
  - ↳ Stacijas frekvenci (nav nosaukuma);
  - ↳ Stereo/MONO;
  - ↳ Pulksteņa laiku;
  - ↳ Datumu.

## Sistēmas izvēlnes lietošana FM/DAB režīmā

### Visu iestatījumu atiestatīšana

1. DAB/FM režīmā nospiediet un turiet nospiestu taustiņu **INFO/MENU**.
2. Spiediet taustiņus **TUNING +/-**, līdz displejā parādās **[System]** (sistēma).
3. Nospiediet taustiņu **SCAN/SELECT**, lai apstiprinātu.
  - ↳ Displejā parādās **[Factory reset]** (rūpničas iestatījumu atiestatīšana).
4. Vēlreiz nospiediet taustiņu **SCAN/SELECT**.
  - ↳ Displejā parādās **[No]** (nē) **[Yes]** (jā).
5. Spiediet taustiņus **TUNING +/-**, lai izvēlētos **[No]** (nē) vai **[Yes]** (jā), tad nospiediet taustiņu **SCAN/SELECT**, lai apstiprinātu.
  - **[Yes]** (jā): atiestatīt visus iestatījumus atbilstoši rūpničas noklusējumam.
  - **[No]** (nē): atcelt.

## Programmatūras versijas uzzināšana

1. Ieejiet sistēmas iestatījumu izvēlnē.
2. Spiediet taustiņus **TUNING +/-**, līdz displejā parādās **[SW version]** (programmatūras versija).
3. Nospiediet taustiņu **SCAN/SELECT**, lai apstiprinātu.  
↳ Displejā tiek parādīta ierīces programmatūras versija.

## 5. Informācija par preci



### Piezīme

- Informācija par preci var tikt mainīta bez iepriekšēja brīdinājuma.

### Pastiprinātājs

Nominālā izvades jauda: 3 W RMS

Izmēri:

- Galvenā ierīce (p x a x d): 172 x 92 x 72 mm

Svars:

- Ar iepakojumu: 0,41 kg
- Galvenā ierīce: 0,25 kg

### Uztvērējs

Uztveršanas diapazons: FM: 87,5 – 108 MHz;  
DAB: 174,92 –  
239,20 MHz

Uztveršanas skalas  
solis (FM): 50 kHz

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

Meklēšanas selektivitāte: < 28 dBf

Kopējie harmoniskie  
kropļojumi: < 2 %

Signāla – trokšņa  
attiecība: > 55 dBA

### Vispārīga informācija

Mainīstrāvas/  
līdzstrāvas  
barošanas  
adapteris: levade: 100 – 240 V~,  
50/60 Hz, 0,5 A  
Izvade: līdzstrāva  
5,5 V === 1 A  
Ražotājs: Philips  
Modeļa numurs:  
TPA107-55055-EU(F)

Elektroenerģijas  
patēriņš darbības  
režīmā: 2,7 W

Elektroenerģijas  
patēriņš gaidstāves  
režīmā: < 1 W

## 6. Darbības traucējumu novēršana



### Brīdinājums

- Nekad nenonemiet 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/welcome](http://www.philips.com/welcome)). Kad sazināsieties ar Philips, pārliecinieties, vai ierīce atrodas netālu un vai jums ir pieejami modeļa un sērijas numuri.

#### Nav barošanas padeves

- Pārliecinieties, vai ierīces elektriskās barošanas vads ir pareizi pievienots.
- Pārliecinieties, vai maiņstrāvas elektrotīkla rozetē ir elektīra.
- Pārliecinieties, vai baterijas ir ievietotas pareizi.
- Ja displejā tiek parādīts brīdinājuma zinojums “Low battery” (zems bateriju enerģijas līmenis), nomainiet baterijas vai pievienojet ierīci maiņstrāvas barošanas padevei.

#### Nav skaņas

- Noregulējiet ierīces skajumu.

#### Ierīce nereāģē

- Izņemiet baterijas un vēlreiz ieslēdziet ierīci.
- Atvienojiet un atkārtoti pievienojet ierīci maiņstrāvas barošanas padevei, tad vēlreiz to ieslēdziet.

#### Slikta radio uztveršana

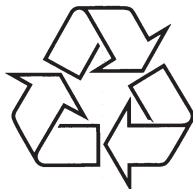
- Palieliniet attālumu starp ierīci un jūsu televizoru vai videomagnetofonu.
- Pilnībā izvelciet antenu.



2014 © WOOX Innovations Limited.

Visas tiesības patur autors.

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.



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