

**PHILIPS**

Internet radio

TAPR802



# Korisnički priručnik

Registrujte svoj proizvod i dobijte podršku na  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)



# Sadržaj

---

<b>1</b>	<b>Važno</b>	<b>2</b>
	Sigurnost	2
<b>2</b>	<b>Vaš internet radio</b>	<b>3</b>
	Uvod	3
	Šta je u kutiji	3
	Pregled radija	4
<b>3</b>	<b>Započnimo</b>	<b>5</b>
	Pripremite radio antenu	5
	Povezivanje napajanja	5
	Izvršite početno podešavanje	6
	Uključivanje	7
<b>4</b>	<b>Slušanje internet radija</b>	<b>8</b>
	Korišćenje menija u režimu internet radija	8
	Snimanje internet radio stanica	9
	Biranje snimljene internet radio stanice	9
	Prikaz informacija o internet radiju	9
<b>5</b>	<b>Slušanje podkasta</b>	<b>10</b>
<b>6</b>	<b>Slušanje servisa Spotify</b>	<b>10</b>
<b>7</b>	<b>Slušanje DAB radija</b>	<b>11</b>
	O radiju digitalnog emitovanja (DAB radio)	11
	Pronađite DAB radio stanice	11
	Snimanje DAB radio stanica	11
	Biranje snimljene DAB radio stanice	12
	Korišćenje menija u režimu DAB	12
	Prikaz DAB informacija	13
<b>8</b>	<b>Slušanje FM radija</b>	<b>14</b>
	Pronađite FM radio stanice	14
	Snimanje FM radio stanica	14
	Biranje snimljene FM radio stanice	14
	Korišćenje menija u režimu FM	15
	Prikaz RDS informacija	15
<b>9</b>	<b>Korišćenje menija sistemskog podešavanja</b>	<b>16</b>
	Prilagođavanje mrežnih podešavanja	16
	Podešavanje vremena/datuma	16
	Podešavanje sistemskog jezika	17
	Resetovanje svih podešavanja	17
	Proverite informacije o ažuriranju softvera	17
	Saznajte verziju softvera	17
	Prilagođavanje pozadinskog osvetljenja	17
<b>10</b>	<b>Korišćenje glavnog menija</b>	<b>18</b>
	Podešavanje sata i alarma	18
	Podešavanja tajmera isključivanja	19
<b>11</b>	<b>Ostale funkcije</b>	<b>20</b>
	Reproducija zvuka putem Bluetooth-a	20
	Podešavanje jačine zvuka	20
	Gašenje zvuka	20
<b>12</b>	<b>Informacije o proizvodu</b>	<b>21</b>
	Specifikacije	21
<b>13</b>	<b>Rešavanje problema</b>	<b>22</b>
<b>14</b>	<b>Obaveštenje</b>	<b>23</b>
	Usklađenost	23
	Obaveštenje o zaštitnom znaku	23

# Važno

## Sigurnost

### Upozorenje

- Nikada ne uklanjajte kućište ovog internet radija
- Nikada ne podmazujte ni jedan deo ovog internet radija.
- Nikada ne stavljamte internet radio na druge električne uređaje.
- Sklonite internet radio od direktnе sunčeve svetlosti, otvorenog plamena ili izvora toplote.
- Pobrinite se da uvek imate slobodan pristup napojnom kablu, utikaču ili adapteru kako biste mogli isključiti internet radio iz struje.

- Pročitajte i pratite ova uputstva.
- Obezbedite dovoljno slobodnog prostora oko uređaja zbog ventilacije.
- Servisiranje prepustite kvalifikovanim serviserima. Servis je potreban kada je internet radio oštećen na bilo koji način, kao što je oštećenje kabla za napajanje ili utikača, ako je prosuta tečnost ili su predmeti pali u internet radio, ako je internet radio bio izložen kiši ili vlagi, ako ne radi normalno ili je pao.
- Koristite samo one priključke/dodatke koje je odobrio proizvođač.
- Koristite samo napajanja koja su navedena u korisničkom priručniku.
- Isključite ovaj proizvod tokom oluja sa grmljavom ili kada ga ne koristite duži vremenski period.
- Uredaj ne sme biti izložen kapanju ili prskanju vode.
- Na proizvod nemojte stavljati ništa što je izvor opasnosti (npr. predmete napunjene tečnošću, upaljene sveće).

- Kada se utikač direktnog adaptera koristi kao isključeni uređaj, isključeni uređaj ostaje spreman za rad.
- Ne koristite ovaj aparat blizu vode.
- Instalirajte u skladu sa uputstvima proizvođača.
- Nemojte uređaj postavljati blizu izvora toplote kao što su radijatori, grejalice, peći ili drugi aparati (uključujući pojačavače) koji proizvode toplotu.

## 2 Vaš internet radio

Čestitamo Vam na kupovini i dobrodošli u kompaniju Philips! Da biste u potpunosti iskoristili podršku koju nudi Philips, registrujte svoj proizvod na [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

---

### Uvod

Uz ovaj proizvod možete:

- slušati internet radio stanice putem mrežne koneksiјe;
- slušati FM i DAB (digitalno emitovanje) radio;
- reproducovati zvuk putem uređaja koji podržavaju Bluetooth; koristiti svoj telefon, tablet ili računar kao daljinski upravljač za servis Spotify.
- saznati vreme; i podesiti dva alarma.

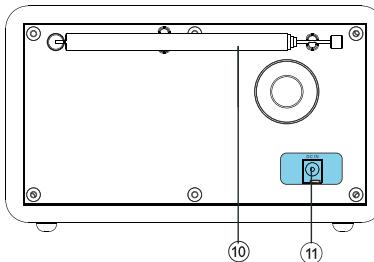
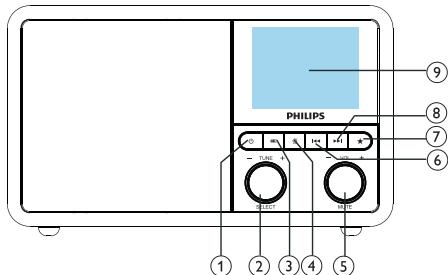
---

### Šta je u kutiji

Proverite i prepoznajte sadržaj vašeg paketa:

- Internet radio
- Adapter za struju
- Kratki korisnički priručnik
- Letak o sigurnosti i upozorenjima

## Pregled radija



### ① ⏹

- Uključite radio. Prebacivanje na režim mirovanja.

### ② ○ Okretno dugme SELECT

- Okretanjem u smeru kazaljke na satu ili obratno birate radio stanice.
- Okretanjem u smeru kazaljke na satu ili obratno idete kroz spisak menija.
- Pritisom potvrđujete odabrano.
- Zadržavanjem pritiska uključujete automatsko skeniranje svih stanica u režimu FM tjunera.

### ③ ⇤ SOURCE

- Odaberite izvor: Bluetooth, Internet radio, podkast, Spotify, DAB radio ili FM radio.

### ④ ⌂ MENI

- U radnom režimu, pristup glavnom meniju.
- Zadržite pritisk da biste prikazali informacije u režimu FM/DAB.

### ⑤ ○ Dugme VOL/MUTE

- Okretanjem podešavate jačinu zvuka.
- Pritisom gasite ili vraćate zvuk.

### ⑥ ⏪ PRETHODNO

- U Bluetooth režimu: Pritisnite da preskočite na prethodnu numeru.
- U režimu tjunera: Pritisnite da preskočite na prethodnu snimljenu stanicu.

- U režimu tjunera: Zadržite pritisk za neprekidno smanjivanje frekvencije dok ne nađete stanicu.

### ⑦ ★ PRESET

- Snimanje radio stanica.
- Prikazivanje spiska snimljenih stanica.

### ⑧ ►► SLEDEĆE

- U Bluetooth režimu: Pritisnite da preskočite na sledeću numeru.
- U režimu tjunera: Pritisnite da preskočite na sledeću snimljenu stanicu.
- U režimu tjunera: Zadržite pritisk za neprekidno povećavanje frekvencije dok ne nađete stanicu.

### ⑨ EKRAN displeja

- Prikazivanje trenutnog statusa.

### ⑩ Radio/Wi-Fi antena

- Poboljšava radio prijem.
- Poboljšava Wi-Fi prijem.

### ⑪ DC IN

- Priklučak za adapter naizmenične struje.

# 3 Započnimo

Uvek redom pratite uputstva u ovom poglavlju.

## Pripremite radio antenu

Za bolji prijem, do kraja izvucite i prilagodite poziciju antene.

### Napomena:

- Da biste sprečili smetnje, postavite antenu što je moguće dalje od drugih električnih uređaja.

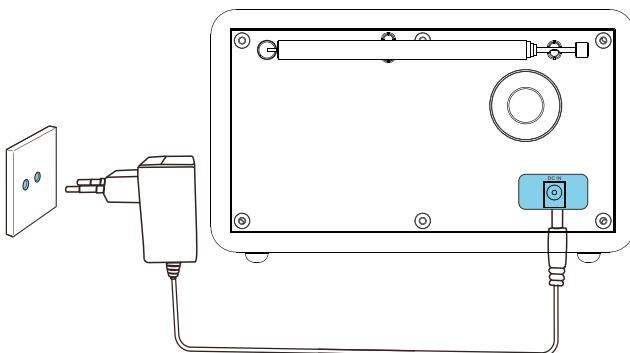
## Povezivanje napajanja

### ! Oprez

- Rizik od oštećenja proizvoda! Pobrinite se da napon na napajanju odgovara naponu navedenom na zadnjem ili donjem delu radija.
- Rizik od električnog udara! Kada odspojite utikač za naizmeničnu struju, uvek ga izvadite iz utičnice. Nikada ne vucite kabl.

1 Povežite adapter napajanja na:

- priklučak **DC IN** sa zadnje strane radija,  
i
- u utičnicu u zidu.



## Izvršite početno podešavanje

Kada po prvi put uključite radio, na displeju će se pojavitи poruka **[Setup wizard]**. Pratite dole navedena uputstva kako biste podesili neka od osnovnih podešavanja.

Da biste slušali internet radio, trebate prvo podesiti Wi-Fi konekciju. Sigurno podešavanje za Wi-Fi (WPS) je standard koji je napravio Wi-Fi savez za jednostavno uspostavljanje bezbedne bežične kućne mreže. Ako vaš ruter podržava WPS standard možete brzo i bezbedno povezati radio na ruter putem jedne od dve metode: Konfiguracijom tastera (PBC) ili Ličnim identifikacionim brojem (PIN). Za rutere koji ne podržavaju WPS standard imate druge mogućnosti kako biste povezali radio na njih.

### Napomena:

- Pre nego što povežete uređaj na mrežu, upoznajte se sa mrežnim ruterom.
- Proverite da li je omogućena vaša kućna Wi-Fi mreža.
- Za bolji Wi-Fi prijem, do kraja izvucite i prilagodite poziciju Wi-Fi antene.

**1** Kada je prikazana poruka **[Setup wizard]**, okrenite okretno **dugme SELECT** da biste odabrali **[YES]** za početak podešavanja. Ako odaberete **[NO]**, biće vam ponuđeno podešavanje sledeći put.



**2** Pritisnite okretno **dugme SELECT** da biste potvrdili.

↳ Poruka **[12/24 hour format]** je prikazana

**3** Okrenite okretno **dugme SELECT** da biste odabrali 12 ili 24 časovni format.

**4** Pritisnite okretno **dugme SELECT** da biste potvrdili.

↳ Spisak automatskih ažuriranja je prikazan

**5** Ponovite korake 3 i 4 da odaberete da li ćete sinhronizovati vreme sa radio stanicama.



- **[Update from DAB]**: sinhronizuje vreme sa DAB stanicama.
  - **[Update from FM]**: sinhronizuje vreme sa FM stanicama.
  - **[Update from Network]**: sinhronizuje vreme sa internet radio stanicama
- ↳ Ako odaberete opciju **[Update from Network]**, ponovite korake 3 i 4 da biste podesili vremensku zonu a potom ponovite korake 3 i 4 da biste podesili letnje računanje vremena.
- **[No update]**: deaktiviranje sinhronizacije vremena.
- ↳ Ako odaberete opciju **[No update]**, ponovite korake 3 i 4 da biste podesili datum i vreme.

**6** Ponovite korake 3 i 4 da biste odabrali **[YES]** kako biste zadržali mrežu povezanom.

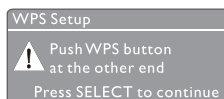
**7** Ponovite korake 3 i 4 da biste odabrali regiju.

↳ Radio automatski počinje pretragu bežičnih mreža.

↳ Prikazaće se spisak dostupnih Wi-Fi mreža.

**8** Ponovite korake 3 i 4 da biste odabrali svoju Wi-Fi mrežu.

**9** Pritisnite okretno **dugme SELECT** da biste odabrali povezivanje na svoj bežični ruter.



- [Push Button]: odaberite ovu opciju ako ruter podržava standarde WPS i PBC za podešavanje. Od vas će se tražiti da pritisnete dugme za povezivanje na svom ruteru a zatim da pritisnete **OK** da biste nastavili.
- [Pin]: odaberite ovu opciju ako ruter podržava standarde WPS i PBC za podešavanje. Radio će generisati kod od 8 cifara koji ćete uneti u ruter.
- [Skip WPS]: odaberite ovu opciju ako vaš ruter ne podržava standard WPS. Od vas će se tražiti da unesete šifru za svoju Wi-Fi mrežu

**10** Kako je prikazano na displeju, pritisnite dugme WPS ili unesite PIN na svom ruteru, ili unesite šifru da biste se povezali na svoju mrežu (Prikazane opcije zavise od vrste vaše mreže i korišćene mrežne zaštite).

- Kada unosite šifru mreže, da biste odabrali znak, okrenite **dugme SELECT**, potom pritisnite **dugme SELECT** da biste potvrdili.



- Da biste odustали, okrenite **dugme SELECT** na opciju **[CANCEL]**.
- Da biste potvrdili unos, okrenite **dugme SELECT** na opciju **[OK]**.
- Da biste obrisali unos, okrenite **dugme SELECT** na opciju **[BKSP]**.
- Da biste napustili proces, pritisnite **↶**.
- ↳ Ako je uspostavljena mrežna veza, na displeju je prikazano **[Connected]**.

**11** Kada se pojavi poruka **[Setup wizard completed]**, pritisnite **OK** da biste napustili podešavanja.



## Savet

- Na nekim Wi-Fi rutera, možda ćete trebati držati WPS dugme da bi se uspostavila Wi-Fi konekcija. Pogledajte korisničko uputstvo određenog ruteru za više podataka.
- Da biste pokrenuli podešavanje ponovo, odaberite **[System settings] > [Setup wizard]** meni (pogledajte poglavje "Korišćenje menija sistemskog podešavanja").

## Uključivanje

- Pritisnite **⟳**.
  - ↳ Radio se prebacuje na izvor koji je odabran zadnji put.

## Prebacivanje na režim mirovanja

- Pritisnite **⟳** ponovo.
  - ↳ Displej je zatamnjen.
  - ↳ Vreme i datum (ako su podešeni) su prikazani.

## Napomena:

- Ako je sistem neaktivan 15 minuta, radio se automatski prebacuje u režim mirovanja.

# 4 Slušanje internet radija

Putem ovog radija možete slušati hiljade radio stanica i podkasta iz celog sveta putem internet konekcije.

## Korišćenje menija u režimu internet radija

Kada je uspostavljena internet konekcija, pronaći ćete mnogo stanica prikazanih na spisku.

Odaberite jednu da biste započeli slušanje.



### Napomena:

- Proverite da li je omogućena vaša kućna Wi-Fi mreža. Za bolji Wi-Fi prijem, okrenite i prilagodite poziciju Wi-Fi antene.

- Pritisnite dugme **SOURCE** uzastopno da biste odabrali [**Internet radio**] režim.
  - Radio će se povezati na prethodnu mrežu i odabratи internet radio stanicu koju ste slušali poslednju.
  - Ako mrežna konekcija nije uspostavljena ranije, radio će automatski tražiti bežične mreže (Pogledajte odeljak "Započnimo" > "Izvršite početno podešavanje" ili "Korišćenje menija sistemskog podešavanja" > "Prilagodite mrežna podešavanja" da biste uspostavili mrežnu konekciju).
- Pritisnite **MENU** da biste pristupili meniju.
- Okrenite dugme **SELECT** da biste prolazili kroz opcije menija:



- [**Station list**]: odaberite bilo koju dostupnu internet radio stanicu.

- [**System settings**]: prilagodite sistemska podešavanja (ista opcija menija za sve radne režime. Pogledajte poglavlje "Korišćenje menija sistemskog podešavanja" za više detalja).
- [**Main menu**]: pristupite glavnom meniju (ista opcija menija za sve radne režime. Pogledajte poglavlje "Korišćenje glavnog menija" za više detalja).

- Da biste odabrali opciju, pritisnite okretno dugme **SELECT**.
- Ponovite korake 3 i 4 ako postoje dodatne mogućnosti pod jednom opcijom.
  - Da biste se vratili na prethodni meni, pritisnite .

### [Station list]

- [**Stations**]:
  - [**History**]: pretražite internet radio stanice prema istoriji.
  - [**Search**]: tražite internet radio stanice. Za pretraživanje, okrenite okretno dugme **SELECT** da biste uneli ključnu reč biranjem znakova, potom ga pritisnite **SELECT** za nastavak.
  - [**Location**]: pretražite internet radio stanice prema lokaciji.
  - [**Popular**]: odaberite najpopularnije stanice na internetu.
  - [**Discover**]: odaberite spisak otkrića za internet radio.



### Savet

- Na adresi [www.wifiradio-frontier.com](http://www.wifiradio-frontier.com) pratite uputstva za sinhronizaciju svojih omiljenih stanica sa drugim Wi-Fi radiom.
- Prikazani pristupni kôd važi samo nekoliko minuta. Ako ne registrujete svoj radio u tom vremenskom periodu, morate ponoviti gornje korake da biste dobili novi pristupni kôd i pokušati ponovo.

## Snimanje internet radio stanica



### Napomena:

- Možete snimiti najviše od 10 do 20 internet radio stanica.

- 1 U režimu internet radio, pronađite internet radio stanicu.
- 2 Zadržite pritisnuto dugme **★ PRESET** dve sekunde.
  - ↳ Spisak snimljenih stanica je prikazan.
- 3 Okrenite okretno **dugme SELECT** da biste odabrali broj snimljene stanice.
- 4 Pritisnite **dugme SELECT** da biste potvrdili.
  - ↳ Poruka **[Preset stored]** je prikazana.
  - ↳ Stanica je snimljena na odabranu poziciju.

## Biranje snimljene internet radio stanice

U režimu internet radio.

- 1 Pritisnite **★ PRESET**.
- 2 Okrećite okretno **dugme SELECT** da biste odabrali broj.
- 3 Pritisnite **dugme SELECT** da biste potvrdili.

## Prikaz informacija o internet radiju

Dok slušate internet radio, zadržite pritisak na dugmetu **◀** uzastopno kako biste pregledali sledeće informacije (ako su dostupne):

- ↳ Opis stanice
- ↳ Žanr stanice i lokacija
- ↳ Kodek i brzina obrade
- ↳ Međumemorija reprodukcije
- ↳ Datum



### Napomena:

- Ako u roku od 15 sekundi ne pritisnete niti jedno dugme, meni će se ugasiti.
- Spiskovi stanica i pod-meniji se mogu menjati s vremenom na vreme i razlikovati po lokacijama.

## 5 Slušanje podkasta

- 1 Pritisnite  SOURCE uzastopno da biste odabrali [Podcasts] režim.
- 2 Pritisnite  MENU da biste pristupili meniju.
- 3 Okrenite okretno **dugme SELECT** da biste pregledali opcije menija:
- 4 Da biste odabrali opciju, pritisnite okretno **dugme SELECT**.
- 5 Ponovite korake 3 i 4 ako postoje dodatne mogućnosti pod jednom opcijom.
  - ↳ Da biste se vratili na prethodni meni, pritisnite .



## 6 Slušanje servisa Spotify

Koristite svoj telefon, tablet ili računar kao daljinski upravljač za servis Spotify.

Idite na adresu [spotify.com/connect](https://www.spotify.com/connect) da biste saznali kako

Softver servisa Spotify podleže licencama treće strane koje možete naći ovde:  
[www.spotify.com/connect/third-party-licenses](https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses).

# 7 Slušanje DAB radija

## O radiju digitalnog emitovanja (DAB radio)

Radio digitalnog emitovanja DAB je nov način emitiranja radija putem mreže zemaljskih predajnika. Nudi slušaocima više izbora i informacija dostavljenih kristalno jasnim, čistim, kvalitetnim zvukom.

- Tehnologija omogućava prijemniku da se zadrži na najjačem signalu koji može naći.
- Uz DAB digitalne stanice nema potrebe da pamtite frekvencije jer su podešeni prema nazivu stanice i nema potrebe za traženjem u pokretu.

Šta je multipleks?

Rad digitalnog radija je sačinjen od jednog bloka frekvencija koji se zove multipleks. Svaki multipleks radi unutar spektruma frekvencija, kao što je Band III za emitovanje DAB stanica.

### DAB EMITERI I DLS

Svaki DAB emiter (ili multipleks operator) pruža i usluge tekstualnih i audio podataka. Neki programi su podržani segmentima dinamičkih oznaka (DLS). Ovo su podaci koje možete pročitati kada listate tekst na displeju svog DAB radija. Neke stanice prenose najnovije novosti, putovanja i vreme, šta je na programu sada a šta sledeće, adrese stranica i telefonske brojeve.

Za više informacija o pokrivenosti i uslugama digitalnog radija, posetite: [www.drdb.org](http://www.drdb.org).

## Pronadite DAB radio stanice

Kada prvi put odaberete DAB radio režim, ili ako je spisak stanica prazan, radio će automatski izvršiti potpuno skeniranje.

- Pritisnite tipku **SOURCE** uzastopno da biste odabrali **[DAB radio]** režim.
  - ↳ Prikazana je poruka **[Scanning]**.
  - ↳ Radio automatski skenira i snima sve DAB radio stanice a potom emituje prvu dostupnu stanicu.
  - ↳ Spisak stanica je memorisan u radiju. Kada sledeći put uključite radio, neće biti skeniranja stanica.

### Kako odabrati stanicu sa dostupnog spiska:

- U režimu DAB, okrećite okretno **dugme SELECT** da pregledate dostupne DAB stanice.



Savet

- Stanice se mogu menjati s vremenom na vreme. Da biste ažurirali spisak stanica, odaberite opciju **[Scan]** iz menija za potpuno skeniranje.

## Snimanje DAB radio stanica



Napomena:

- Možete snimiti najviše od 10 do 20 DAB radio stanica.

- 1 U režimu DAB, pronadite DAB radio stanicu.
- 2 Pritisnite i držite dugme **RESET** dve sekunde.
  - ↳ Spisak snimljenih stanica je prikazan.
- 3 Okrećite okretno **dugme SELECT** da biste odabrali snimljeni broj.
- 4 Pritisnite okretno **dugme SELECT** da biste potvrdili.
  - ↳ Poruka **[Preset stored]** je prikazana
  - ↳ Stanica je snimljena na odabranu poziciju.

## Biranje snimljene DAB radio stanice

U DAB režimu, imate dva načina da odaberete prethodno snimljenu radio stanicu.

### Opcija A:

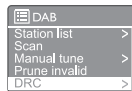
- 1 Pritisnite dugme **RESET**.
- 2 Okrećite okretno **dugme SELECT** da biste odabrali broj.
- 3 Pritisnite okretno **dugme SELECT** da biste potvrdili.

### Opcija B:

- Pritiskajte **◀▶** da biste preskočili na prethodnu/sledeću snimljenu stanicu.

## Korišćenje menija u režimu DAB

- 1 U režimu DAB, pritisnite  **MENU** da biste pristupili DAB meniju.
- 2 Okrenite **dugme SELECT** da biste prolazili kroz opcije menija:



- **[Station list]:** prikazuje sve DAB radio stanice. Ako nema ni jedne stanice, radio započinje skeniranje DAB stanica i dodaje ih na spisak.
- **[Scan]:** skenirajte i sačuvajte sve dostupne DAB radio stanice.
- **[Manual tune]:** ručno podešite određeni kanal/frekvenciju i dodajte na spisak.
- **[Prune invalid]:** uklonite sve neispravne stanice sa spiska.
- **[DRC]:** komprimujte dinamički opseg radio signala, tako da je jačina tihog zvuka povećana, a jakog smanjena.
- **[Station order]:** omogućava vam da odredite kako su stanice poredane kada pregledate spisak.
- **[System settings]:** prilagodite sistemska podešavanja (pogledajte poglavlje "Korišćenje menija sistemskog podešavanja").
- **[Main menu]:** pristupite glavnom meniju (pogledajte poglavlje "Korišćenje glavnog menija").

- 3 Da biste odabrali opciju, pritisnite okretno **dugme SELECT**.
- 4 Ponovite korake 2 i 3 ako postoje dodatne mogućnosti pod jednom opcijom.
  - Da biste se vratile na prethodni meni, pritisnite  **MENU**.

#### [Prune invalid]

- [YES]: uklonite sve neispravne stanice sa spiska.
- [No]: vratite se na prethodni meni.

#### [DRC]

- [DRC high]: prebacite DRC na visoki nivo (zadana opcija preporučena za bučno okruženje).
- [DRC low]: prebacite DRC na niski nivo.
- [DRC off]: isključite DRC.

#### [Station order]

- [Alphanumeric]: posložite stanice po abecedi (zadano podešavanje)
- [Ensemble]: grupisati stanice koje se emituju zajedno na istoj celini (npr. BBC ili lokalne Južnog Velsa).
- [Valid]: posložite prvo ispravne stanice, pa onda one koje se ne emituju.



Napomena:

- Ako u roku od 15 sekundi ne pritisnete niti jedno dugme, meni će se ugasiti.

---

## Prikaz DAB informacija

Dok služate DAB radio, pritiskajte i držite uzastopno kako biste pregledali sledeće informacije (ako su dostupne):

- ↳ Naziv stanice
- ↳ Segment dinamičke oznake (DLS)
- ↳ Jačina signala
- ↳ Tip programa (PTY)
- ↳ Naziv celine
- ↳ Frekvencija
- ↳ Stopa greške signala
- ↳ Brzina prenosa i status zvuka
- ↳ Kodek
- ↳ Vreme i datum

# 8 Slušanje FM radija

## Pronađite FM radio stanice

- 1 Pritisakajte dugme **SOURCE** uzastopno da biste odabrali **[FM radio]** režim.
- 2 Pritisnite i držite **◀▶** dve sekunde.
  - ↳ Radio automatski pronalazi FM radio stanicu sa najjačim prijemom.
- 3 Ponovite korak 2 da pronađete više radio stanica.

Ručno pronađenje stanica:

- U režimu FM prijema, pritisakajte **◀▶** uzastopno da odaberete frekvenciju.

## Biranje snimljene FM radio stanice

U FM režimu, imate dva načina da odaberete prethodno snimljenu radio stanicu.

**Opcija A:**

- 1 Pritisnite dugme **PRESET**.
- 2 Okrećite **dugme SELECT** da biste odabrali broj.
- 3 Pritisnite okretno **dugme SELECT** da biste potvrdili.

**Opcija B:**

- Pritisakajte **◀▶** da biste preskočili na prethodnu/sledeću snimljenu stanicu.

## Snimanje FM radio stanica



Napomena:

- Možete snimiti najviše do 20 FM radio stanica.

- 1 U režimu FM, pronađite FM radio stanicu.
- 2 Pritisnite i držite **PRESET** dve sekunde.
  - ↳ Spisak snimljenih stanica je prikazan.
- 3 Okrenite **dugme SELECT** da biste odabrali broj snimljene stanice.
- 4 Pritisnite okretno **dugme SELECT** da biste potvrdili.
  - ↳ Poruka **[Preset stored]** je prikazana.
  - ↳ Stanica je snimljena na odabranu poziciju.



Savet

- Da biste uklonili snimljenu stanicu, jednostavno snimite drugu stanicu na njeno mesto

## Korišćenje menija u režimu FM

- 1 U režimu FM, pritisnite MENU da biste pristupili FM meniju.
- 2 Okrenite dugme SELECT da biste prolazili kroz opcije menija:



- [Scan setting]
- [Audio setting]
- [System settings]: prilagodite sistemska podešavanja (pogledajte poglavlje "Korišćenje menija sistemskog podešavanja").
- [Main menu]: pristupite glavnom meniju (pogledajte poglavlje "Korišćenje glavnog menija").

- 3 Da biste odabrali opciju, pritisnite okretno dugme SELECT.
- 4 Ponovite korake 2 i 3 ako postoje dodatne mogućnosti pod jednom opcijom.
  - Da biste se vratili na prethodni meni, pritisnite .

### [Scan setting]

- [Strong stations only?]-[YES]: skenira samo FM radio stanice sa jakim signalom.
- [Strong stations only?]-[NO]: skenira sve dostupne FM radio stanice.

### [Audio setting]

- [Listen in Mono only?]-[YES]: bira mono emitovanje.
- [Listen in Mono only?]-[NO]: bira stereo emitovanje.



### Napomena:

- Ako u roku od 15 sekundi ne pritisnete niti jedno dugme, meni će se ugasiti.

## Prikaz RDS informacija

RDS (Radio-sistem podataka) je usluga koja omogućava FM stanicama da prikazuju dodatne informacije.

Ako slučate FM stanicu sa RDS signalom, na displeju je prikazana ikonica RDS i naziv stанице.

- 1 Pronadite RDS stanicu.
- 2 Pritisakajte i držite dugme uzastopno kako biste pregledali sledeće informacije (ako su dostupne):
  - ↳ Naziv stанице
  - ↳ Radio tekstualne poruke
  - ↳ Tip programa
  - ↳ Frekvencija
  - ↳ Datum

# 9 Korišćenje menija sistemskog podešavanja

- 1 U radnom režimu, pritisnite  da biste pristupili meniju.
- 2 Okrečite **dugme SELECT** uzastopno da biste odabrali opciju **[System settings]**.
- 3 Pritisnite okretno **dugme SELECT** da biste potvrdili.
- 4 Ponavljajte korake 2 i 3 da biste odabrali opciju.



- **[Equaliser]**: biranje režima ekvilajzera
- **[Network]**: omogućava vam da uspostavite mrežnu konekciju.
- **[Time/Date]**: podešava vreme i datum.
- **[Language]**: biranje sistemskog jezika
- **[Factory Reset]**: resetuje radio na fabrička zadata podešavanja.
- **[Software update]**: proveravanje informacija o ažuriranju softvera.
- **[Setup wizard]**: upućuje vas da izvršite početno podešavanje.
- **[Info]**: prikaz verzije softvera.
- **[Privacy policy]**: prikaz politike privatnosti.
- **[Backlight]**: prilagođavanje pozadinskog osvetljenja.



## Napomena:

- Ako u roku od 15 sekundi ne pritisnete niti jedno dugme, meni će se ugasiti

## Prilagođavanje mrežnih podešavanja

- 1 Odaberite opciju **[System settings] > [Network]**.
- 2 Okrenite **dugme SELECT** kako biste odabrali opciju, a potom pritisnite okretno **dugme SELECT** da biste potvrdili.

- **[Network wizard]**: omogućava vam da uspostavite mrežnu konekciju.
- **[PBC Wlan setup]**: odaberite ovu opciju ako vaš ruter podržava WPS i PBC standarde podešavanja.
- **[View settings]**: pogledajte trenutne informacije o mreži.
- **[Manual settings]**:
  - **[DHCP enable]**: automatsko dodeljivanje IP adrese.
  - **[DHCP disable]**: ručno dodeljivanje IP adrese.
- **[NetRemote PIN Setup]**: podešavanje mrežne lozinke za pristup sa daljine.
- **[Network profile]**: prikazuje spisak mreža koje je radio zapamtio.
- **[Clear network settings]**: obrišite podešavanja mreže.
- **[Keep network connected?]**: odaberite da li želite da mreža ostane povezana.

## Podešavanje vremena/datuma

- 1 Odaberite **[System settings] > [Time/Date]**.
- 2 Okrenite **dugme SELECT** kako biste odabrali opciju, a potom pritisnite okretno **dugme SELECT** da biste potvrdili.



- **[Set Time/Date]**: podešavanje vremena i datuma.

- [Auto update]:
  - [Update from DAB]: sinhronizuje vreme sa DAB stanicama.
  - [Update from FM]: sinhronizuje vreme sa FM stanicama.
  - [Update from Network]: sinhronizuje vreme sa internet radio stanicama
  - [No update]: deaktiviranje sinhronizacije vremena.
- [Set format]: podešavanje 12/24-časovnog formata.
- [Set timezone]: podešavanje vremenske zone.
- [Daylight savings]: aktiviranje ili deaktiviranje letnjeg računanja vremena.

#### Napomena:

- Ako ažurirate vreme pomoću režima DAB ili FM, opcija letnje računanje vremena nema efekta.  
Ako ažuriranje vršite putem mreže podesite svoju vremensku zonu.

## Proverite informacije o ažuriranju softvera

- 1 Odaberite [System settings] > [Software update].
- 2 Okrenite dugme SELECT kako biste odabrali opciju, a potom pritisnite okretno dugme SELECT da biste potvrdili.
  - [Auto-check setting]: odaberite da li se periodično proverava verzija softvera.
  - [Check now]: proveravanje novih verzija softvera odmah.

#### Napomena:

- Ako radio detektuje da je dostupan novi softver, dobićete upit da li želite nastaviti sa ažuriranjem. Ako se složite, novi softver će biti preuzet i instaliran. Pre ažuriranja softvera, pobrinite se da je radio povezan na stabilan izvor struje. Isključivanje sa napajanja u toku ažuriranja softvera može oštetići proizvod.

## Podešavanje sistemskog jezika

- 1 Odaberite [System settings] > [Language].
  - ↳ Prikazuje se spisak jezika.
- 2 Okrenite dugme SELECT kako biste odabrali sistemski jezik, a potom pritisnite okretno dugme SELECT da biste potvrdili.

## Resetovanje svih podešavanja

- 1 Odaberite [System settings] > [Factory Reset].
- 2 Okrenite dugme SELECT kako biste odabrali opciju, a potom ga pritisnite da biste potvrdili.
  - [Yes]: Resetuje radio na fabrička zadata podešavanja.
  - [No]: Vraćanje na prethodni meni.

## Saznajte verziju softvera

- 1 Odaberite [System settings] > [Info].
  - ↳ Prikazana je trenutna verzija softvera.

## Prilagođavanje pozadinskog osvetljenja

- 1 Odaberite [System settings] > [Backlight].
- 2 Okrenite dugme SELECT kako biste odabrali opciju, a potom ga pritisnite da biste potvrdili.
  - [Timeout]: odaberite vremensko ograničenje za pozadinsko osvetljenje displeja.
  - [On level]: odaberite nivo osvetljenosti.
  - [Dim level]: odaberite nivo osvetljenosti displeja između srednje, nisko i isključeno.

# 10 Korišćenje glavnog menija

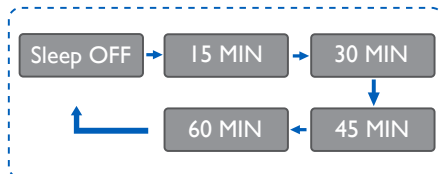
- 1 U radnom režimu, pritisnite da biste pristupili glavnom meniju.
  - 2 Okrećite okretno **dugme SELECT** uzastopno da biste odabrali opciju **[Main menu]**.
  - 3 Pritisnite okretno **dugme SELECT** da biste potvrdili.
  - 4 Ponavljajte korake 2 i 3 da biste odabrali opciju.
    - **[Internet radio]**: odaberite režim internet radija.
    - **[Podcasts]**: odaberite režim podcast radija.
    - **[Spotify]**: odaberite režim servisa Spotify.
    - **[DAB]**: odaberite režim DAB.
    - **[FM]**: odaberite režim FM.
    - **[Bluetooth]**: odaberite režim Bluetooth.
    - **[Sleep]**: podešavanje tajmera isključivanja.
    - **[Alarms]**: podešavanja budilnika.
    - **[System settings]**: prilagodite sistemska podešavanja (pogledajte poglavlje "Korišćenje menija sistemskog podešavanja").
- Napomena:
- Ako u roku od 15 sekundi ne pritisnete niti jedno dugme, meni će se ugasiti.
  - Možete i da pritisnete okretno dugme **SOURCE** da biste odabrali režim: **internet radio, podcast, servis Spotify, DAB radio, FM radio ili Bluetooth**.
- ## Podešavanje sata i alarma
- ### Napomena:
- Možete podešiti dva alarma u različito vreme.
  - Da bi vam alarm radio normalno, potrudite se da je sat ispravno podešen.
- 1 Odaberite **[Main menu] > [Alarms]**.
    - ↳ Ako sat nije podešen, biće ispisana poruka da vas napomene.
  - 2 Pritisnite **OK** da biste nastavili.
    - ↳ Svetlučaju cifre za dan.
  - 3 Okrenite **dugme SELECT** kako biste podešili dan, a potom pritisnite okretno **dugme SELECT** da biste potvrdili.
    - ↳ Svetlučaju cifre za mesec.
  - 4 Ponovite korak 3 da podešite mesec, godinu i vreme tim redosledom.
    - ↳ Opcije **[Alarm 1:off [00:00]]** i **[Alarm 2:off [00:00]]** su prikazane.
  - 5 Ponovite korak 3 da biste odabrali **[Alarm 1:off [00:00]] > [Enable:] [Off]**.
  - 6 Ponovite korak 3 da biste aktivirali ili deaktivirali budilnik.
    - **[Off]**: deaktivira budilnik.
    - **[Daily]**: alarm se oglašava svaki dan.
    - **[Once]**: alarm se oglašava samo jednom.
    - **[Weekends]**: alarm se oglašava subotom i nedeljom.
    - **[Weekdays]**: alarm se oglašava od ponedeljka do petka.
  - 7 Ponovite korak 3 da biste odabrali **[time]**, a potom podešite vreme alarma.
  - 8 Ponovite korak 3 da biste odabrali **[mode]**, a potom podešite zvuk alarma.
    - **[Buzzer]**: odaberite zujalicu kao zvuk alarma.
- 18 SR

- **[Internet radio]**: odaberite internet radio stanicu koju ste zadnju slušali kao zvuk alarma.
  - **[DAB]**: odaberite DAB radio stanicu koju ste zadnju slušali kao zvuk alarma.
  - **[FM]**: odaberite FM radio stanicu koju ste zadnju slušali kao zvuk alarma.
- 9** Ponovite korak 3 da biste odabrali **[preset]**, a potom odaberite stanicu koju ste zadnju slušali ili snimljenu stanicu za zvuk alarma.
- 10** Ponovite korak 3 da biste odabrali **[Volume:]**, a potom podesite jačinu alarma.
- 11** Ponovite korak 3 da biste odabrali **[Save]**.  
↳ Alarm 1 je podešen.
- 12** Ponovite korake od 5 do 11 da biste podesili Alarm 2.

#### Napomena:

- Kada je alarm aktiviran, na displeju je prikazana ikonica za Alarm 1 ili Alarm 2. Da biste zaustavili alarm, pritisnite  na uređaju.
- Možete otići na opciju **[System settings] > [Time/Date]** da biste podesili vreme i datum (pogledajte "Korišćenje menija sistemskih podešavanja" > "Podesite vreme/datum").

## Podešavanja tajmera isključivanja



- 1 Odaberite **[Main menu] > [Sleep]**.
- 2 Okrećite dugme **SELECT** uzastopno da odaberete dužinu tajmera isključivanja (u minutama).  
↳ Kada je prikazano **[Sleep OFF]** tajmer isključivanja je deaktiviran.

# I | Ostale funkcije

## Reprodukcijski zvuk putem Bluetooth-a

- 1 Pritisnite dugme **SOURCE** uzastopno da biste odabrali [Bluetooth] režim.
- 2 Pritisnite  **MENU** da biste pristupili meniju.
- 3 Okrenite **dugme SELECT** da biste prolazili kroz opcije menija:
  - Odaberite opciju uparivanja i pritisnite okretno **dugme SELECT** da biste pokrenuli otkrivanje Bluetooth uređaja: Povežite se uređajem na: Philips TAPR802, svetlucanje bluetooth ikonice znači da potražuje status uparivanja.
  - Na vašem Bluetooth uređaju, omogućite Bluetooth i pretražite Bluetooth uređaje koji mogu biti upareni.
  - Za uparivanje odaberite prikazano [Philips TAPR802] na vašem uređaju.
  - Nakon uspešne konekcije, biće prikazano na displeju.
- 4 Da biste odabrali opciju, pritisnite okretno **dugme SELECT**.
- 5 Ponovite korake 3 i 4 ako postoje dodatne mogućnosti pod jednom opcijom.
  - Da biste se vratili na prethodni meni, pritisnite .



## Gašenje zvuka

- Tokom reprodukcije, pritisnite MUTE da ugasite ili upalite zvuk.

## Podešavanje jačine zvuka

- Tokom reprodukcije, pritisnите + VOL - uzastopno da biste prilagodili jačinu zvuka.

# I2 Informacije o proizvodu

## Specifikacije

### Pojačavač

Ocenjena izlazna snaga	3 W RMS (stvarne muzičke snage)
Odziv frekvencije	80-20000 Hz, $\pm 3$ dB
Odnos signala i buke	> 65 dB

### Wi-Fi

Wi-Fi protokol	802.11 b/g/n
Wi-Fi frekvenčijski opseg	2412 MHz do 2472 MHz
Maksimalna prenosna snaga	15,08 dBm

### Radio

Opseg podešavanja (FM)	87,5-108 MHz
Opseg podešavanja (DAB)	174,928-239,2 MHz (Band III)

### Zvučnik

Otpornost zvučnika	4 ohm
Osetljivost	86 $\pm$ 3 dB/m/W

### Bluetooth

Bluetooth verzija	V4.2
Bluetooth frekvenčijski opseg	2,4 Ghz ~ 2,48 GHz ISM Band
Maksimalna prenosna snaga	- 4,1 dBm
Bluetooth opseg	10 m (slobodan prostor)

### Opšte informacije

Naizmenična struja (adapter)	Naziv brenda: PHILIPS
	Ulaz: 100-240V~, 50/60 Hz, 0,4 A
	Izlaz: 5,0V == 2,0 A;
Potrošnja u toku rada	$\leq 10$ W

### Dimenzije

Glavna jedinica	185 x 108 x 102 mm (Š x V x D)
-----------------	-----------------------------------

### Težina

Glavna jedinica	0,78 kg
-----------------	---------

# 13 Rešavanje problema



## Upozorenje

- Nikada ne uklanjajte kućište uređaja.

Kako biste zadržali garanciju važećom, nikada ne popravljajte uređaj sami.

Ako nađete na problem pri upotrebi uređaja, proverite sledeće pre nego ga odnesete u servis. Ako problem i dalje postoji, idite na veb stranicu kompanije Philips ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)). Kada kontaktirate kompaniju Philips, postaraće se da vam je uređaj u blizini i da možete pročitati broj modela i serijski broj.

### Ne uključuje se

- Proverite da li je ispravno povezan utikač za napajanje naizmeničnom strujom na radio sat.
- Proverite da li ima struje u utičnicama.

### Nema zvuka ili je zvuk loš

- Prilagodite jačinu zvuka.
- Proverite da li je zvuk isključen ili se radio stanica još učitava u međumemoriju.
- Do kraja izvucite i prilagodite poziciju radio antene.
- Držite radio na distanci od ostalih elektronskih uređaja kako biste izbegli radio smetnje.
- Proverite Wi-Fi mrežnu konekciju.
- Do kraja izvucite i prilagodite poziciju Wi-Fi antene.

### Uredaj se ne uključuje

- Isključite i ponovo uključite utikač od napojnog kabla a potom uključite radio ponovo.
- Proverite da li je radio u stanju mirovanja. Ako jeste, uključite radio.

### Slab radio prijem

- Držite radio na distanci od ostalih elektronskih uređaja kako biste izbegli radio smetnje.
- Do kraja izvucite i prilagodite poziciju radio antene.
- Proverite Wi-Fi mrežnu konekciju. Do kraja izvucite i prilagodite poziciju Wi-Fi antene.

### Nedovoljna snaga Wi-Fi signala

- Proverite razdaljinu između rutera i radija.
- Do kraja izvucite i prilagodite poziciju Wi-Fi antene.

### Nije se moguće povezati na Wi-Fi mrežu

- Proverite da li je ruter uključen.
- Proverite da li vaš ruter podržava standard WPS. Koristite ispravan metod podešavanja (PBC ili PIN) kako biste povezali radio na ruter koji podržava WPS. Ako je neophodno, pogledajte u korisničkom priručniku rutera kako se podešava Wi-Fi konekcija.
- Ponovo konfigurišite Wi-Fi podešavanja (pogledajte "Započnimo" > "Izvršite početno podešavanje" i "Korišćenje menija sistemskog podešavanja" > "Prilagodite mrežna podešavanja").

### Neke stanice ponekad nisu u funkciji

- Neke stanice mogu podržati samo ograničen broj slušalaca. Ako pokušate nakon par minuta, bićete u mogućnosti da slušate te stанице.
- Stanica ne emituje. Pokušajte ponovo kasnije.

### Neke stanice nisu na spisku

- Kada stanica prekine emitovanje na internetu, biće uklonjena sa spiska. Radio će neprekidno proveravati da li se stanica emituje. Ako ponovo počne emitovanje, biće vraćena na spisak.

### Alarm ne radi

- Podesite sat/alarm ispravno.

# 14 Obaveštenje

Bilo kakve promene ili modifikacije napravljene na ovom uređaju a koje nisu izričito odobrenе od strane kompanije **MMD Hong Kong Holding Limited** mogu uzrokovati gubljenje prava korisnika na korišćenje uređaja.

## Usklađenost



**MMD Hong Kong Holding Limited** ovim izjavljuje da je ovaj proizvod u skladu sa osnovnim zahtevima i drugim važnim propisima Direktive 2014/53/EU. Izjavu o usaglašenosti možete naći na adresi [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

### Briga o životnoj sredini

#### Odlaganje vašeg starog proizvoda i baterije



Vaš proizvod je dizajniran i proizveden od visokokvalitetnih materijala i delova, koji se mogu reciklirati i ponovo koristiti.



Ovaj simbol na proizvodu znači da je izrađen u skladu s Evropskom direktivom 2012/19/EU.



Ovaj simbol znači da vaš proizvod sadrži baterije obuhvaćene Evropskom direktivom 2013/56/EU koje se ne mogu odlagati sa običnim kućnim otpadom.

Informište se o lokalnom sistemu za odvojeno sakupljanje električnih i elektronskih proizvoda

i baterija. Poštujte lokalne zakone i nikada ne odlaćite proizvod i baterije sa običnim kućnim otpadom. Pravilno odlaganje starih proizvoda i punjivih baterija pomaže u sprečavanju negativnih posledica po životnu sredinu i ljudsko zdravlje.

#### Uklanjanje zamjenjivih baterija

Kako biste uklonili zamjenjive baterije, pogledajte odeljak o instalaciji baterija.

#### Informacije o životnoj sredini

Sva nepotrebna ambalaža je izostavljena. Trudili smo se da se ambalaža lako razdvaja u tri grupe materijala: karton (kutija), polistirenska pena (pufer) i polietilen (vrećice, zaštitna folija).

Vaš sistem se sastoji od materijala koji se mogu reciklirati i ponovo koristiti ako ih rastavi specijalizovana firma. Pridržavajte se lokalnih zakona o odlaganju materijala za pakovanje, istrošenih baterija i stare opreme.

## Obaveštenje o zaštitnom znaku

### Bluetooth®

Bluetooth® reč i logotipi su registrovani zaštitni znaci u vlasništvu kompanije Bluetooth SIG, Inc. i svako korišćenje takvih oznaka od strane kompanije **MMD Hong Kong Holding Limited** je licencirano. Drugi zaštitni znakovi i trgovacka imena pripadaju njihovim vlasnicima.

#### Simbol opreme Klase II



Ovaj simbol označava da uređaj ima dupli izolacioni sistem.

Softver servisa Spotify podliježe licencama treće strane koje možete naći ovdje: [www.spotify.com/connect/third-party-licenses](http://www.spotify.com/connect/third-party-licenses).



Specifikacije su podložne promenama bez obaveštenja.

Philips i Philips Shield Emblem su registrovani zaštitni znaci kompanije Koninklijke Philips koriste se pod licencom. Ovaj proizvod je izrađen i prodaje se pod odgovornošću kompanije MMD Hong Kong Holding Limited ili jedne od njenih filijala, i kompanija MMD Hong Kong Holding Limited je garant u vezi ovog proizvoda.

