

**PHILIPS**

Internet radio

Serija 8000

TAR8805

# Korisnički priručnik



Registrujte svoj proizvod da biste dobili podršku na  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

# Sadržaji

<b>1</b>	<b>Važno</b>	<b>2</b>
	Bezbednost	2
<b>2</b>	<b>Vaš internet radio</b>	<b>3</b>
	Uvod	3
	Šta je u kutiji	3
	Pregled internet radija	4
<b>3</b>	<b>Prvi koraci</b>	<b>5</b>
	Pripremite radio antenu	5
	Povezivanje napajanja	5
	Izvršite početno podešavanje	6
	Uključite	7
	Meni izvora	7
<b>4</b>	<b>Slušanje internet radija</b>	<b>8</b>
	Korišćenje menija u režimu internet radija	8
	Programiranje internet radio stanica	9
	Izaberite programiranu internet radio stanicu	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>
	Traženje DAB radio stanica	11
	Programiranje DAB radio stanica	11
	Biranje zapamćene 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>
	Traženje FM radio stanice	14
	Memorisanje FM radio stanica	14
	Automatsko programiranje	
	FM radio stanica	14
	Izaberite programiranu FM radio stanicu	14
	Korišćenje menija u režimu FM	15
	Prikaz RDS informacija	15
<b>9</b>	<b>Korišćenje menija sistemskih podešavanja</b>	<b>16</b>
	Prilagođavanje mrežnih podešavanja	16
	Postavite vreme/datum	16
	Postavite sistemski jezik	17
	Resetujte sva podešavanja	17
	Proverite infomacije o ažuriranju softvera	17
	Saznajte verziju softvera	17
	Prilagodite postavke pozadinskog osvetljenja	17
<b>10</b>	<b>Korišćenje glavnog menija</b>	<b>18</b>
	Podešavanje alarma	18
	Podesite tajmer isključivanja	19
<b>11</b>	<b>Ostale funkcije</b>	<b>20</b>
	Reproducija zvuka putem Bluetooth-a	20
	Podesite jačinu zvuka	20
	Gašenje zvuka	20
	Bežično punjenje	20
<b>12</b>	<b>Informacije o proizvodu</b>	<b>21</b>
<b>13</b>	<b>Rešavanje problema</b>	<b>22</b>
<b>14</b>	<b>Obaveštenje</b>	<b>23</b>
	Usklađenost	23
	Briga o životnoj sredini	23
	Obaveštenje o zaštitnom znaku	23

# Važno

## Bezbednost



### Upozorenje

- Nemojte uklanjati kućište ovog internet radija.
- Nemojte podmazivati niti jedan dio ovog internet radija.
- Nemojte stavljati internet radio na druge električne uređaje.
- Sklonite internet radio od direktnе sunčeve svetlosti, otvorenog plamena ili izvora toplote.
- Pobrinite se da su vam napojni kabl, utikač ili adapter uvek lako dostupni da isključite uređaj sa mreže.
- Procitajte i pratite ove smernice.
- Oko uređaja mora biti dovoljno slobodnog prostora za ventilaciju.
- Servisiranje prepustite kvalifikovanim serviserima. Servisiranje je potrebno kada je internet radio oštećen na bilo koji način, kao što je oštećenje strujnog kabla ili utikača, ako je prosuta tečnost ili su predmeti pali u radio, ako je internet radio bio izložen kiši ili vlazi, ako ne radi normalno ili je nekome ispaо.
- Koristite samo one priključke/dodatke koje je odobrio proizvođač.
- Koristite samo izvore napajanja navedene u korisničkom priručniku.
- Isključite ovaj uređaj tokom oluja sa grmljavinom ili kada ga ne koristite duže vreme.
- Zvučnik ne sme biti izložen kapanju ili prskanju vode.
- Nemojte stavljati nikakav izvor opasnosti na uređaj (npr. predmeti ispunjeni tečnošću, zapaljene sveće).
- Kada se utikač direktnog adaptera koristi kao isključeni uređaj, isključeni uređaj ostaće spremjan 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 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 da:

- slušati internet radio putem mrežne veze;
- slušati FM i radio s Digitalnim audio emitovanjem (DAB);
- slušati audio sa omogućenih Bluetooth uređaja.
- koristiti svoj telefon, tablet ili računar kao daljinski upravljač za Spotify.
- saznati vreme; i podesiti dva alarma.
- napuniti svoje mobilne uređaje putem bežičnog punjača ili USB-a.

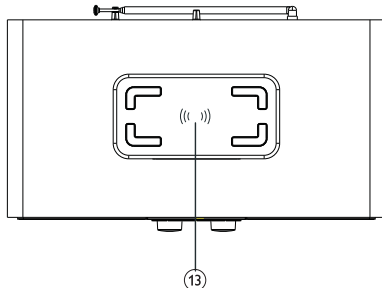
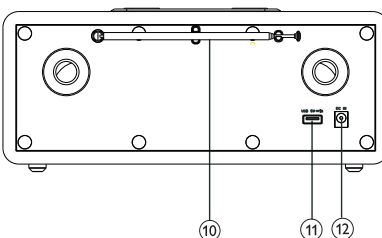
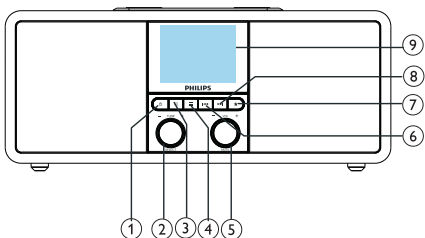
---

### Šta je u kutiji

Proverite i prepoznajte sadržaj vašeg paketa:

- Internet radio
- Napojni adapter
- Kratko uputstvo
- Bezbednosni i garancijski letak

# Pregled internet radija



## ① **POWER**

- Uključite radio.
- Prebacite na režim mirovanja.

## ② **SELECT okretno dugme**

- Okretanjem pronalazite radio stanice.
- Okretanjem se krećete kroz listu menija.
- Pritisnite da biste potvrdili izbor.
- Pritisnite i držite da automatski pretražite sve stanice u režimu FM tjunera.

## ③ **SOURCE**

- Pritisnite da biste pristupili meniju izvora.

## ④ **MENU**

- U radu pritisnite za pristup glavnom meniju.
- Pritisnite i držite za prikaz informacija u režimu FM/DAB.

## ⑤ **VOL okretno dugme / MUTE**

- Okrenite da biste podešili jačinu zvuka.
- Pritisnite za isključivanje ili uključivanje zvuka.

## ⑥ **PRETHODNO**

- U režimu Bluetooth: Pritisnite da se vratite na prethodnu pesmu.
- U režimu tjunera: Pritisnite da se vratite na prethodno programiranu stanicu.
- U režimu tjunera: Pritisnite i držite da neprekidno smanjujete frekvenciju dok ne nađete stanicu.

## ⑦ **PRESET**

- Programirajte radio stanice.
- Prikaži spisak programiranih stanica.

## ⑧ **▶▶ SLEDEĆE**

- U režimu Bluetooth: Pritisnite da biste prešli na sledeću pesmu.
- U režimu tjunera: Pritisnite da biste prešli na sledeću programiranu stanicu.
- U režimu tjunera: Pritisnite i držite da neprekidno povećavate frekvenciju dok ne nađete stanicu.

## ⑨ **Ekran displeja**

- Prikaz trenutnog statusa

## ⑩ **Radio antena / Wi-Fi antena**

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

## ⑪ **USB utičnica (samo za punjenje)**

- Punite eksterne uređaje (DC 5V 1A).

## ⑫ **DC IN**

- Priklučak za adapter naizmenične struje.

## ⑬ **Bežična Qi podloga za punjenje**

- Punite telefon bežično.

# 3 Prvi koraci

Uvek redom pratite uputstva u ovom poglavlju.

## Pripremite radio antenu

Za optimalan radio prijem u potpunosti izvucite i prilagodite poziciju antene.



### Napomena

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

## Povezivanje napajanja

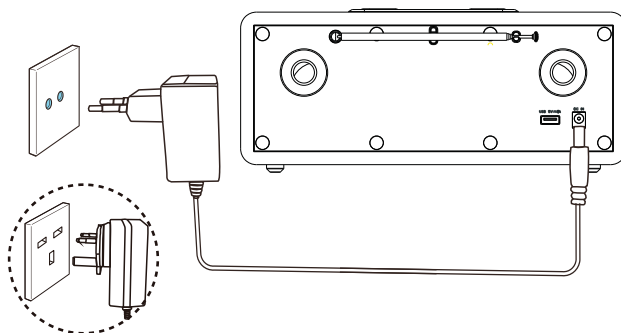


### Oprez

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

Povežite napojni adapter na:

- DC IN** utičnicu na zadnjoj strani radija, i utičnicu u zidu.



## Izvršite početno podešavanje

Kada uključite radio po prvi put, pojaviće se [Setup wizard] na ekranu displeja. Pratite uputstva data ispod da biste podešili neka osnovna podešavanja.

Za slušanje internet radija, prvo morate postaviti Wi-Fi vezu. Wi-Fi zaštićeno podešavanje (WPS) je standard kreiran od Wi-Fi saveza za jednostavno uspostavljanje sigurne bežične kućne mreže. Ako vaš bežični ruter podržava WPS, možete brzo i sigurno spojite radio na ruter putem jednog od dva načina podešavanja: Konfiguracijska tipka (PBC), ili Lični identifikacioni broj (PIN). Za one koji ne podržavaju WPS, imate drugu mogućnost za povezivanje radija na bežični ruter.

### Napomena

- Pre nego izvršite povezivanje na mrežu, upoznajte se s mrežnim ruterom.
- Pobrinite se da vam je kućna Wi-Fi mreža omogućena.
- Za bolji Wi-Fi prijem, okrenite i prilagodite poziciju Wi-Fi antene.

| Kada je prikazano [Setup wizard] okrenite okretno dugme **SELECT** da biste izabrali **[YES]** za početak podešavanja. Ako izaberete **[NO]**, sledeći put će se pokrenuti čarobnjak.



**2** Pritisnite **SELECT okretno dugme** za potvrdu.  
↳ **[12/24 hour format]** je prikazan.

**3** Okrenite **SELECT okretno dugme** da biste izabrali 12 ili 24-satni format.

**4** Pritisnite **SELECT okretno dugme** da biste potvrdili.  
↳ **Prikazuje se spisak automatskog ažuriranja**

**5** Ponovite korake 3 i 4 da biste izabrali da li želite sinhronizovati vreme sa radio stanicama.



- **[Update from DAB]**: sinhronizuje vreme s DAB stanicama.
- **[Update from FM]**: sinhronizuje vreme s FM stanicama.
- **[Update from Network]**: sinhronizuje vreme s internet radio stanicama.  
↳ Ako izaberete **[Update from Network]** ponovite korake 3 i 4 da biste postavili vremensku zonu, a potom ponoviti korake 3 i 4 da biste podešili letnje računanje vremena.
- **[No update]**: deaktivira sinhronizaciju vremena.  
↳ Ako je izabrano **[No update]** ponovite korake 3 i 4 da biste podešili datum i vreme.

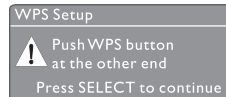
**6** Ponovite korake 3 i 4 da izaberete **[YES]** da zadržite mrežu povezanom.

**7** Ponovite korake 3 do 4 za izbor WLAN regionala.

- ↳ Radio automatski počinje pretragu za bežične mreže.
- ↳ Prikazuje se spisak dostupnih Wi-Fi mreža.

**8** Ponovite korake 3 do 4 za izbor Wi-Fi mreže.

**9** Pritisnite **SELECT okretno dugme** da biste izabrali opciju za povezivanje na bežični ruter.



- **[Push Button]**: izaberite ovu opciju ako vaš bežični ruter podržava metode WPS i PBC. Od vas se traži da pritisnete tipku za povezivanje na vašem ruteru a potom pritisnete **OK** da biste nastavili.

- **[Pin]:** izaberite ovu opciju ako vaš bežični ruter podržava metode WPS i PIN. Radio generiše kod od 8 cifara koji možete uneti u ruter.
  - **[Skip WPS]:** izaberite ovu opciju ako vaš bežični ruter ne podržava WPS. Od vas se traži da unesete ključ za svoju Wi-Fi mrežu.
- 10** Prema uputstvima na displeju; pritisnite WPS tipku ili unesite pin vašeg bežičnog rutera ili unesite ključ za povezivanje s mrežom (prikazane mogućnosti zavise od vrste vaše mreže i mrežnoj zaštiti koja se koristi).
- Kada unosite ključ za mrežu, za izbor znaka, okrenite **SELECT okretno dugme**, potom pritisnite **SELECT okretno dugme** da biste potvrdili.



- Da biste otkazali, okrenite **SELECT okretno dugme** na opciju **[CANCEL]**.
- Da biste potvrdili unos, okrenite **SELECT okretno dugme** na opciju **[OK]**.
- Da biste obrisali unos, okrenite **SELECT okretno dugme** na opciju **[BKSP]**.
- Da biste napustili proces, pritisnite **≡**.
  - ↳ Ako je mreža uspostavljena, **[Connected]** je prikazano.

- 11** Kada je prikazano **[Setup wizard completed]** pritisnite **OK** da biste napustili podešavanja.



## Savet

- Kod nekih Wi-Fi rutera, možda ćete morati držati WPS dugme za Wi-Fi vezu. Pogledajte korisnički priručnik određenog rutera za više detalja.
- Da biste pokrenuli ponovo čarobnjaka za podešavanje, izaberite **[System settings]>[Setup wizard]** meni (pogledajte poglavje "Korišćenje menija sistemskih podešavanja").

## Uključite

- Pritisnite **◊**.
  - ↳ Radio se prebacuje na izvor koji je izabran zadnji put.

## Prebacite na režim mirovanja

- Pritisnite **◊** ponovo.
  - ↳ Displej je zatamnjen.
  - ↳ Prikazani su vreme i datum (ako je podešeno).



Napomena

- Ako sistem miruje 15 minuta, radio se automatski prebacuje u stanje čekanja.

## Meni izvora

Pritisnite **≡** da biste pristupili meniju izvora.



## Internet radio

- 1** Okrenite **SELECT okretno dugme** da biste izabrali izvor.
- 2** Pritisnite **SELECT okretno dugme** da biste potvrdili izbor.

# 4 Slušanje internet radija

Radio može puštati hiljade radio stanica i podkasta iz sveta putem internet veze.

## Korišćenje menija u režimu internet radija

Nakon uspostavljanja internet veze, naći ćete prikazan spisak stanica u spisku stanica. Izaberite jednu da započnete emitovanje.



### Napomena

- Pobrinite se da vam je kućna Wi-Fi mreža omogućena.
- Za bolji Wi-Fi prijem, okrenite i prilagodite poziciju Wi-Fi antene.

- 1 Pritisnite **SOURCE** da biste izabrali **[Internet radio]** način rada.
- Radio započinje povezivanje s prethodno spojenom mrežom, a zatim se podešava na vašu poslednju preslušanu internet radio stanicu.
  - Ako mrežna veza prethodno nije bila uspostavljena, radio automatski počinje bežično tražiti mreže (Pogledajte poglavje "Započnimo">>"Izvršite početno podešavanje" ili "Korišćenje menija sistemskih podešavanja">>"Prilagodite mrežna podešavanja" da biste uspostavili mrežnu vezu).

- 2 Pritisnite **☰ MENU** da biste pristupili meniju.
- 3 Okrenite **SELECT okretno dugme** da biste prolazili kroz opcije menija.



- **[Station list]:** podešite bilo koju dostupnu internet radio stanicu.
- **[System settings]:** podešite postavke sistema (ista opcija menija za sve režime rada. Detalje potražite u poglaviju "Korišćenje menija sistemskih podešavanja").
- **[Main menu]:** pristupite glavnom meniju (ista opcija menija za sve režime rada. Detalje potražite u poglaviju "Korišćenje glavnog menija").

- 4 Za izbor opcije, pritisnite **SELECT okretno dugme**.
- 5 Ponovite korake 3 do 4 ako postoji podopcija za neku od opcija.
- Da biste se vratile na prethodni meni, pritisnite **☰**

### [Station list]

- **[Stations]:**
  - **[History]:** pretražite internet radio stanice po istoriji.
  - **[Search]:** pretražite internet radio stanice. Za pretragu, okrenite **SELECT okretno dugme** da unesete ključnu reč birajući znakove, potom pritisnite **SELECT okretno dugme** da biste nastavili.
  - **[Location]:** pretražite internet radio stanice po lokaciji.
  - **[Popular]:** slušajte najpopularnije stanice na internetu.
  - **[Discover]:** izaberite da istražite spisak internet radija.

## Programiranje internet radio stanica



### Napomena

- Možete sačuvati najviše 20 programiranih radio stanica.

- 1 U režimu internet radio, izaberite internet radio stanicu.
- 2 Pritisnite i držite **★ PRESET** dve sekunde.
  - ↳ Spisak programiranih stanica je prikazan.
- 3 Okrenite **SELECT okretno dugme** da biste izabrali programirani broj:
- 4 Pritisnite **SELECT okretno dugme** da biste potvrdili.
  - ↳ Prikazuje se **[Preset stored]**.
  - ↳ Stanica je programirana na izabranu poziciju.

## Izaberite programiranu internet radio stanicu

U režimu internet radija:

- 1 Pritisnite **★ PRESET**.
- 2 Okrenite **SELECT okretno dugme** da biste izabrali broj.
- 3 Pritisnite **SELECT okretno dugme** 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 stанице
- ↳ Žanr i lokacija stанице
- ↳ Kodek i brzina obrade
- ↳ Bafer reprodukcije
- ↳ Datum



### Napomena

- Ako u roku od 15 sekundi ne pritisnete ni jedno dugme, izaći ćete iz menija.
- Spisak stanica i podmeniji se mogu menjati s vremenom na vreme i u zavisnosti od lokacija.

## 5 Slušanje podkasta

- 1 Pritisnite  SOURCE da biste izabrali [Podcasts] režim.
- 2 Pritisnite  MENU da biste pristupili meniju.
- 3 Okrenite SELECT okretno dugme da biste prolazili kroz opcije menija.
- 4 Za izbor opcije, pritisnite SELECT okretno dugme.
- 5 Ponovite korake 3 do 4 ako postoji podopcija za neku od opcija.
  - ↳ Da biste se vratili na prethodni meni, pritisnite .



## 6 Slušanje servisa Spotify

- Koristiti svoj telefon, tablet ili računar kao daljinski upravljač za Spotify.
- Idite na [spotify.com/connect](https://www.spotify.com/connect) da naučite kako. Softver Spotify je predmet licence trećih strana koju možete naći ovde: [www.spotify.com/connect/third-party-licenses](https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses).

# 7 Slušanje DAB radija

## Traženje DAB radio stanica

Prvi put kada izaberete režim DAB radija, ili kada je spisak stanica prazan, radio automatski izvršava potpuno skeniranje.

- Pritisnite **SOURCE** da biste izabrali **[DAB radio]** režim.
  - ↳ **[Scanning]** je prikazano.
  - ↳ Radio automatski skenira i memorije sve DAB radio stanice, a zatim emitira prvu dostupnu stanicu.
  - ↳ Spisak stanica je memorisan u radiju. Sledeci put kad uključite radio, skeniranje stanica se neće izvršavati.

**Da biste ponovo uključili stanice dostupne na spisku stanica:**

- U režimu DAB, okrenite **SELECT okretno dugme** da biste pregledali dostupne DAB stanice.



### Savet

- Stanice se mogu menjati s vremena na vreme. Za ažuriranje spiska stanica, izaberite opciju menija **[Scan]** da biste izvršili potpuno skeniranje.

## Programiranje DAB radio stanica



### Napomena

- Možete sačuvati najviše 20 programiranih radio stanica.

- 1 U režimu DAB, izaberite DAB radio stanicu.
- 2 Pritisnите i držite **★ PRESET** dve sekunde.
  - ↳ Spisak programiranih stanica je prikazan.
- 3 Okrenite **SELECT okretno dugme** da biste izabrali programirani broj.
- 4 Pritisnите **SELECT okretno dugme** da biste potvrdili.
  - ↳ Prikazuje se **[Preset stored]**.
  - ↳ Stanica je programirana na izabranu poziciju.

## Biranje zapamćene DAB radio stanice

U DAB režimu, imate dva načina da biste izabrali programiranu radio stanicu.

### Mogućnost A:

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

### Mogućnost B:

- Pritisnite **◀◀/▶▶** da pređete na prethodnu/sledeću programiranu stanicu.

## Korišćenje menija u režimu DAB

1 U režimu DAB, pritisnite **≡ MENU** da biste pristupili DAB meniju.

- 2 Okrenite **SELECT okretno dugme** da biste prolazili kroz opcije menija.



- **[Station list]:** prikaz svih DAB radio stanica. Ako nema stanica, radio počinje da skenira DAB stanice i dodaje ih na spisak.
- **[Scan]:** skenirajte i memorisite sve dostupne DAB radio stanice.
- **[Manual tune]:** ručno podešite određeni kanal/frekvenciju i dodajte je na spisak stanica.
- **[Prune invalid]:** uklonite sve nevažeće stanice sa spiska stanica.
- **[DRC]:** komprimujte dinamički raspon radio signala tako da se poveća jačina tihih zvukova, a jačina glasnih zvukova smanji.
- **[Station order]:** omogućava vam da definisete kako će stanice biti poređane kada pretražujete spisak.
- **[System settings]:** prilagodite sistemska podešavanja (pogledajte poglavlje "Korišćenje menija sistemskih podešavanja").
- **[Main menu]:** pristup glavnom meniju (pogledajte poglavlje "Korišćenje glavnog menija").

- 3 Za izbor opcije, pritisnite **SELECT okretno dugme**.

- 4 Ponovite korake 2 do 3 ako postoji podopcija za neku od opcija.

- Da biste se vratili na prethodni meni, pritisnite **≡**.

#### [Prune invalid]

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

#### [DRC]

- [DRC high]: prebacite DRC na visok nivo (zadana opcija preporučena za bučnu okolinu).
- [DRC low]: prebacite DRC na nizak nivo.
- [DRC off]: isključite DRC.

#### [Station order]

- [Alphanumeric]: poredajte stanice po abecednom rasporedu (zadato podešavanje).
- [Ensemble]: poredajte grupe stanica koje se emituju zajedno u istoj celini (npr. BBC ili lokalne Južnog Velsa).
- [Valid]: prikaži prvo ispravne stanice, a potom nedostupne.



#### Napomena

- Ako u roku od 15 sekundi ne pritisnete ni jedno dugme, izaći ćete iz menija.

## Prikaz DAB informacija

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

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

# 8 Slušanje FM radija

## Traženje FM radio stanice

- 1 Pritisnite  SOURCE da biste izabrali [FM radio] režim.
- 2 Okrenite SELECT okretno dugme napred ili nazad da nađete radio stanicu ili pritisnite i držite  dve sekunde da biste slušali radio stanicu sa najjačim signalom.
- 3 Ponovite korak 2 da pronabiste pronašli još radio stanica.

## Memorisanje FM radio stanica

### Napomena

- Možete zapamtiti do 20 FM radio stanica.

- 1 U režimu FM, izaberite FM radio stanicu.
- 2 Pritisnite i držite  PRESET dve sekunde.  
↳ Spisak programiranih stanica je prikazan.
- 3 Okrenite SELECT okretno dugme da biste izabrali programirani broj.
- 4 Pritisnite SELECT okretno dugme da biste potvrdili.  
↳ Prikazuje se [Preset stored].  
↳ Stanica je programirana na izabranu poziciju.

## Automatsko programiranje FM radio stanica

U režimu FM, pritisnite i držite SELECT okretno dugme.

- ↳ Uredaj će memorisati sve dostupne FM radio stanice i emitovati prvu stanicu.



Savet

- Za uklanjanje programirane stанице, programirajte drugu stanicu na njeni mesto.

## Izaberite programiranu FM radio stanicu

U FM režimu, imate dva načina da biste izabrali programiranu radio stanicu.

### Mogućnost A:

- 1 Pritisnite  PRESET.
- 2 Okrenite SELECT okretno dugme da biste izabrali broj.
- 3 Pritisnite SELECT okretno dugme da biste potvrdili.

### Mogućnost B:

Pritisnite  da pređete na prethodnu/sledeću programiranu stanicu.

## Korišćenje menija u režimu FM

- U režimu FM, pritisnite **☰ MENU** za pristup FM meniju.
- Okrenite **SELECT okretno dugme** da biste prolazili kroz opcije menija.



- [Scan setting]
- [Audio setting]
- [System settings]: prilagodite sistemska podešavanja (pogledajte poglavlje "Korišćenje menija sistemskih podešavanja").
- [Main menu]: pristup glavnom meniju (pogledajte poglavlje "Korišćenje glavnog menija").
- Za izbor opcije, pritisnite **SELECT okretno dugme**.
- Ponovite korake 2 do 3 ako postoji podopcija za neku od opcija.
  - Da biste se vratili na prethodni meni, pritisnite **☰**.

### [Scan setting]

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

### [Audio setting]

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



### Napomena

- Ako u roku od 15 sekundi ne pritisnete ni jedno dugme, izaći ćete iz menija.

## Prikaz RDS informacija

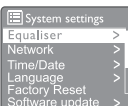
RDS (Radijski sistem podataka) je usluga koja omogućava FM stanicama prikazivanje dodatnih informacija.

Ako slušate FM stanicu sa RDS signalom, RDS ikonica i naziv stanice će biti prikazani.

- Slušanje RDS stanice.
- Pritisakajte uzastopno **☰** za sledeće informacije (ako su dostupne):
  - ↳ Naziv stanice
  - ↳ Radio tekstualne poruke RDS
  - ↳ Vrsta programa
  - ↳ Frekvencija
  - ↳ Datum

# 9 Korišćenje menija sistemskih podešavanja

- 1 U radnom režimu, pritisnite  da biste pristupili meniju.
- 2 Okrećite uzastopno **SELECT okretno dugme** da biste izabrali opciju **[System settings]**.
- 3 Pritisnite **SELECT okretno dugme** da biste potvrdili.
- 4 Ponovite korake 2 do 3 za izbor opcija.



- **[Equaliser]**: izaberite režim ekvilajzera.
- **[Network]**: omogućite uspostavljanje mrežne veze.
- **[Time/Date]**: postavite vreme i datum.
- **[Language]**: izaberite sistemski jezik.
- **[Factory Reset]**: resetujte radio na fabrička podešavanja.
- **[Software update]**: proverite infomacije o ažuriranju softvera.
- **[Setup wizard]**: uputstva kako da izvršite početno podešavanje.
- **[Info]**: saznajte verziju softvera.
- **[Privacy policy]**: prikazi obavest o privatnosti.
- **[Backlight]**: prilagodite podešavanja pozadinskog osvetljenja.

## Napomena

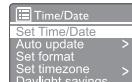
- Ako u roku od 15 sekundi ne pritisnete ni jedno dugme, izaći ćete iz menija.

## Prilagođavanje mrežnih podešavanja

- 1 Izaberite **[System settings]>[Network]**.
- 2 Okrenite **SELECT okretno dugme** kako biste izabrali opciju ili podopciju, potom pritisnite **SELECT okretno dugme** da biste potvrdili.
  - **[Network wizard]**: uputstvo za uspostavljanje mrežne veze.
  - **[PBC Wlan setup]**: izaberite ovu opciju ako vaš bežični ruter podržava metode WPS i PBC.
  - **[View settings]**: prikaz trenutnih mrežnih informacija.
  - **[Manual settings]**:
    - **[DHCP enable]**: automatski dodeljuje IP adresu.
    - **[DHCP disable]**: ručno dodeljuje IP adresu.
  - **[Network profile]**: prikaz spiska mreža koje je radio zapamto.
  - **[Clear network settings]**: očistite izvore mrežnih podešavanja.
  - **[Keep network connected?]**: izaberite da li zadržati mrežu povezanom.

## Postavite vreme/datum

- 1 Izaberite **[System settings]>[Time/Date]**.
- 2 Okrenite **SELECT okretno dugme** kako biste izabrali opciju ili podopciju, potom pritisnite **SELECT okretno dugme** da biste potvrdili.



- **[Set Time/Date]**: postavite vreme i datum.
- **[Auto update]**:
  - **[Update from DAB]**: sinhronizuje vreme s DAB stanicama.
  - **[Update from FM]**: sinhronizuje vreme s FM stanicama.

- [Update from Network]: sinhronizuje vreme s internet radio stanicama.
- [No update]: deaktivira sinhronizaciju vremena.
- [Set format]: postavite 12/24-časovni format.
- [Set timezone]: postavite vremensku zonu.
- [Daylight savings]: aktivirajte ili deaktivirajte letnje računanje vremena.



### Napomena

- Ako ažurirate vreme sa DAB ili FM, letnje računanje vremena nema efekta.
- Ako ažurirate sa mreže, podešite svoju vremensku zonu.

2 Okrenite **SELECT okretno dugme** kako biste izabrali opciju ili podopciju, potom pritisnite **SELECT okretno dugme** da biste potvrdili.

- **[Auto-check setting]**: izaberite periodičnu proveru za nove verzije softvera.
- **[Check now]**: proverite nove verzije softvera odmah.



### Napomena

- Ako radio otkrije da je dostupan novi softver, piše vas da li želite da nastavite s ažuriranjem. Ako se složite, novi softver će biti preuzet i instaliran.
- Pre ažuriranja softvera, proverite je li radio spojen na stabilno napajanje. Isključivanje napajanja tokom ažuriranja softvera može oštetiti proizvod.

## Postavite sistemski jezik

- 1 Izaberite **[System settings]>[Language]**.  
↳ Prikazan je spisak jezika.
- 2 Okrenite **SELECT okretno dugme** da izaberete sistemski jezik, potom pritisnite **SELECT okretno dugme** da biste potvrdili.

## Resetujte sva podešavanja

- 1 Izaberite **[System settings]>[Factory Reset]**.
- 2 Okrenite **SELECT okretno dugme** kako biste izabrali opciju, a potom pritisnite **SELECT okretno dugme** da biste potvrdili.
  - **[Yes]**: Resetujte radio na fabrička podešavanja.
  - **[No]**: Vratite se na prethodni meni.

## Proverite infomacije o ažuriranju softvera

- 1 Izaberite **[System settings]>[Software update]**.

## Saznajte verziju softvera

- 1 Izaberite **[System settings]>[Info]**.  
↳ Prikazuje se trenutna verzija softvera.

## Prilagodite postavke pozadinskog osvetljenja

- 1 Izaberite **[System settings]>[Backlight]**.
- 2 Okrenite **SELECT okretno dugme** da izaberete opciju ili podopciju, potom pritisnite **SELECT okretno dugme** da biste potvrdili.
  - **[Timeout]**: izaberite period gašenja pozadinskog osvetljenja.
  - **[On level]**: izaberite nivo osvetljenosti pozadinskog osvetljenja.
  - **[Dim level]**: izaberite nivo osvetljenosti displeja između srednje, nisko i isključeno.

# 10 Korišćenje glavnog menija

- 1 U radu, pritisnite **≡** za pristup glavnom meniju.
- 2 Okrećite uzastopno **SELECT okretno dugme** da biste izabrali opciju **[Main menu]**.
- 3 Pritisnite **SELECT okretno dugme** da biste potvrdili.
- 4 Ponovite korake 2 do 3 za izbor opcija.
  - **[Internet radio]**: izaberite režim internet radija.
  - **[Podcasts]**: izaberite podkast radio režim.
  - **[Spotify]**: izaberite režim Spotify.
  - **[DAB]**: izaberite režim DAB.
  - **[FM]**: izaberite režim FM.
  - **[Bluetooth]**: izaberite režim Bluetooth.
  - **[Sleep]**: podesite tajmer isključivanja.
  - **[Alarms]**: podesite tajmer alarma.
  - **[System settings]**: prilagodite sistemska podešavanja (pogledajte poglavlj "Korišćenje menija sistemskih podešavanja").



## Napomena

- Ako u roku od 15 sekundi ne pritisnete ni jedno dugme, izaći ćete iz menija.
- Možete pritisnuti **SOURCE** za izbor režima: Internet radio, podkasti, Spotify, DAB radio, FM radio ili Bluetooth.

## Podešavanje alarma



## Napomena

- Možete podesiti dva alarma sa različitim vremenima.
- Za normalan rad alarma, pobrinite se da je sat ispravno podešen.

- 1 Izaberite **[Main menu]>[Alarms]**.
    - ↳ Ako sat nije podešen, poruka će vas napomenuti.
  - 2 Pritisnite **OK** da biste nastavili.
    - ↳ Cifre dana svetlucaju.
  - 3 Okrenite **SELECT okretno dugme** da podesite dan, potom pritisnite **SELECT okretno dugme** da biste potvrdili.
    - ↳ Cifre meseca svetlucaju.
  - 4 Ponovite korak 3 da podesite mesec, godinu i vreme, ovim redosledom.
    - ↳ Opcije **[Alarm 1: off [00:00]]** i **[Alarm 2: off [00:00]]** su prikazane.
- 
- 5 Ponovite korak 3 da biste izabrali **[Alarm 1: off [00:00]]>[Enable:][Off]**.
  - 6 Ponovite korak 3 da aktivirate ili deaktivirate tajmer alarma.
    - **[Off]**: deaktivirajte tajmer alarma
    - **[Daily]**: alarm će se oglašavati svakodnevno.
    - **[Once]**: alarm će se oglasiti samo jednom.
    - **[Weekends]**: alarm će se oglašavati samo subotama i nedeljama.
    - **[Weekdays]**: alarm će se oglašavati svaki dan od ponedjeljka do petka.
  - 7 Ponovite korak 3 da biste izabrali **[time]**, a potom podesite vreme alarma.
  - 8 Ponovite korak 3 da biste izabrali **[mode]**, potom podesite izvor alarma.
    - **[Buzzer]**: izaberite zujalicu kao izvor alarma.
    - **[Internet radio]**: izaberite internet radio stanicu koju ste zadnju slušali kao izvor alarma.
    - **[DAB]**: izaberite DAB radio stanicu koju ste zadnju slušali kao izvor alarma.
    - **[FM]**: izaberite FM radio stanicu koju ste zadnju slušali kao izvor alarma.

**9** Ponovite korak 3 da biste izabrali [preset], potom izaberite svoju zadnju slušanu stanicu ili programiranu radio stanicu kao izvor alarma.

**10** Ponovite korak 3 da biste izabrali [Volume], potom podešite jačinu zvuka alarma.

**11** Ponovite korak 3 da biste izabrali [Save].  
↳ Alarm 1 je podešen.

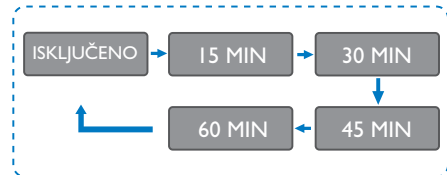
**12** Ponovite korake 5 do 11 za podešavanje Alarma 2.



#### Napomena

- Kada je alarm aktiviran, ikonica alarma je prikazana kao Alarm 1 ili Alarm 2.
- Da biste zaustavili alarm, pritisnite Ø na radiju.
- Možete ići na [System settings]>[Time/Date] da podešite vreme i datum (pogledajte "Korišćenje menija sistemskih podešavanja">"Postavite vreme/datum").

## Podesite tajmer isključivanja

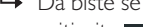


**1** Izaberite [Main menu]>[Sleep].

**2** Pritisnite uzastopno **SELECT okretno dugme** da biste izabrali vremenski period isključivanja (u minutama).  
↳ Kada je prikazano [Sleep OFF] tajmer isključivanja je deaktiviran.

# II Ostale funkcije

## Reprodukacija zvuka putem Bluetooth-a

- 1 Pritisnite  SOURCE da biste izabrali [Bluetooth] režim.
- 2 Pritisnite  MENU da biste pristupili meniju.
- 3 Okrenite SELECT okretno dugme da biste prolazili kroz opcije menija.
  - Izaberite mogućnost uparivanja i pritisnite SELECT okretno dugme.
  - Poruka "Povežite se s uređajem na: Philips TAR8805" se prikazuje sa svetlucajućom ikonicom Bluetooth.
  - Na svom Bluetooth uređaju, omogućite Bluetooth i pretražite za Bluetooth uređaje koji se mogu upariti.
  - Izaberite [Philips TAR8805] prikazano na vašem uređaju za uparivanje.
  - Nakon uspešnog povezivanja, poruka na ekranu će se promeniti u [Connected] i Bluetooth ikonica će prestati svetlucati.
- 4 Za izbor opcije, pritisnite SELECT okretno dugme.
- 5 Ponovite korake 3 do 4 ako postoji podopcija za neku od opcija.
  - ↳ Da biste se vratili na prethodni meni, pritisnite .

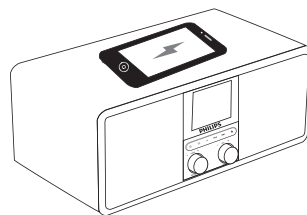


## Gašenje zvuka

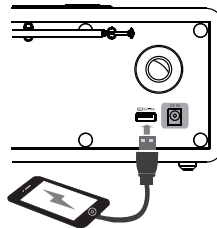
- Tokom reprodukcije muzike, pritisnite MUTE da isključite ili uključite zvuk.

## Bežično punjenje

- Internet radio može bežično puniti kompatibilne telefone tako što postavite svoj telefon na logotip bežičnog punjenja na radiju. Ikona za punjenje je prikazana na displeju u toku punjenja.



- Možete puniti i korišćenjem USB utičnice sa zadnje strane radija da punite druge uređaje koji ne podržavaju bežično punjenje.



## Podesite jačinu zvuka

- Tokom reprodukcije muzike, koristite okretno dugme - VOL + da prilagodite jačinu zvuka.

# 12 Informacije o proizvodu

## Specifikacije

### Pojačalo

Nazivna izlazna snaga	3 W x 2 RMS
Odziv frekvencije	80-20000 Hz, ±3 dB
Odnos signala i buke	> 65 dBA

### Wi-Fi

Wi-Fi Protokol	802.11b/g/n
----------------	-------------

### Radio

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

### Zvučnik

Impedansa zvučnika	4 ohm
Osetljivost	86 ± 3 dB/m/W

### Bluetooth

Verzija Bluetooth-a	V4.2
Bluetooth frekvencijski opseg	2,4 Ghz ~ 2,48 GHz ISM opseg
Maksimalna Prenosna Snaga	-4,1 dBm
Bluetooth opseg	10 m (slobodnog prostora)

### WIFI

Wi-Fi frekvencijski opseg	2412 MHz do 2472 MHz
Maksimalna Prenosna Snaga	15,08 dBm

### Opšte informacije

AC napajanje (Napojni Adapter)	Naziv brenda: PHILIPS
	Uzalj: 100-240 V~, 50/60 Hz, 0,8 A
	Izlaz: 9,0 V = 2,5 A
Potrošnja u toku rada	≤ 24 W
Potrošnja u stanju mirovanja (bez Wi-Fi)	≤ 1 W

### Dimenzije

- Main Unrt (W x H x D)	268 x 113,5 x 159,3 mm
----------------------------	------------------------

### Težina

- Glavna jedinica	1,31 kg
-------------------	---------

# 13 Rešavanje problema



## Upozorenje

- Nikada ne uklanjajte kućište uređaja.

Da biste zadržali garanciju važećom, nikada ne popravljajte zvučnik sami.

Ako nađete na problem pri korišćenju aparata, proverite sledeće pre nego ga odnesete u servis. Ako problem i dalje postoji, idite na web stranicu kompanije Philips ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)). Kada kontaktirate kompaniju Philips, pobrinite 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 aparat.
- Proverite da li ima struje u utičnici.

### Nema zvuka ili je zvuk loš

- Prilagodite jačinu zvuka.
- Proverite je li radio isključen ili se radio stanica još uvek učitava.
- U potpunosti izvucite i prilagodite poziciju antene.
- Udaljite radio od ostalih elektronskih uređaja da izbegnete radio smetnje.
- Proverite Wi-Fi mrežnu vezu.
- Okrenite i prilagodite poziciju Wi-Fi antene.

### Radio se ne uključuje

- Ponovo spojite strujni utikač a potom uključite uređaj ponovo.
- Proverite da li je radio u režimu mirovanja. Ako jeste, uključite radio.

### Slab radio prijem

- Udaljite radio od ostalih elektronskih uređaja da izbegnete radio smetnje.
- U potpunosti izvucite i prilagodite poziciju antene.

- Proverite Wi-Fi mrežnu vezu.
- Okrenite i prilagodite poziciju Wi-Fi antene.

### Nedovoljna snaga Wi-Fi signala

- Proverite razdaljinu između rutera i radija.
- Okrenite 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 veza.
- Podesite Wi-Fi ponovo (pogledajte "Započnimo">>"Izvršite početno podešavanje" i "Korišćenje menija sistemskih podešavanja">>"Prilagođavanje mrežnih podešavanja").

### Neke stанице понекад nisu u funkciji

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

### Neke stанице nisu na spisku stаница

- 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

Sve promene ili izmene napravljene na ovom uređaju koje nisu izričito odobrene od strane kompanije **MMD Hong Kong Holding Limited** mogu uzrokovati ukidanje dozvole korisniku za korišćenje ovog proizvoda.

## 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**. Deklaraciju o usklađenosti možete pronaći na [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## Briga o životnoj sredini

### Odlaganje vašeg starog proizvoda i baterije



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



Ovaj simbol na proizvodu znači da je pokriven 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.

Informišite se o lokalnom sistemu za odvojeno sakupljanje električnih i elektronskih proizvoda i baterija. Poštujte lokalne zakone i nikada ne odlažite 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 zamenjivih baterija

Da biste uklonili zamenjive baterije, pogledajte odeljak o instalaciji baterija.

### Informacije o zaštiti životne sredine

Sva nepotrebna ambalaža je izostavljena. Pokušali smo olakšati odvajanje ambalaže na tri materijala: karton (kutija), polistirenska pena (tampon) i polietilen (vrećice, zaštitna penasta folija.)

Vaš se sistem sastoji od materijala koji se može reciklirati i ponovo upotrebiti ako ih rastavi specijalizirana kompanija. Molimo pridržavajte se lokalnih propisa koji se odnose na zbrinjavanje ambalažnog materijala, 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 trgovačka imena pripadaju njihovim vlasnicima.



Specifikacije su podložne promenama bez obaveštenja.

Philips i Philips Shield Emblem su registrovani zaštitni znaci kompanije Koninklijke Philips N.V.i 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.

TAR8805\_10\_UM\_V1.0

