

PHILIPS

Internet radio

Serija 8000

TAR8805

Uputstvo za upotrebu



Registrujte svoj proizvod i dobijte podršku na
www.philips.com/support

Sadržaj

1 Bitno	2	
Sigurnost	2	
2 Vaš internet radio	3	
Uvod	3	
Šta je u kutiji	3	
Pregled internet radija	4	
3 Započnimo	5	
Pripremite radio antenu	5	
Povezivanje napajanja	5	
Izvršite početno podešavanje	6	
Uključite	7	
Meni izvora	7	
4 Slušanje internet radija	8	
Upotrijebite meni u režimu internet radio stanica	8	
Memorisanje Internet radio stanica	9	
Odaberite memorisanu Internet radio stanicu	9	
Prikaz informacija internet radio stanice	9	
5 Slušanje podkasta	10	
6 Slušajte Spotify	10	
7 Slušanje DAB radija	11	
Traženje DAB radio stanica	11	
Memorisanje DAB radio stanica	11	
Odaberite memorisanu DAB radio stanicu	12	
Korištenje menija u režimu DAB	12	
Prikaz DAB informacija	13	
8 Slušanje FM radija	14	
Traženje FM radio stanica	14	
Memorisanje FM radio stanica	14	
Automatsko memorisanje FM radio stanica	14	
Odaberite memorisanu FM radio stanicu	14	
Korištenje menija u režimu FM	15	
Prikaz RDS informacija	15	
9 Upotreba menija sistemskih podešavanja	16	
Prilagođavanje mrežnih podešavanja	16	
Postavite vrijeme/datum	16	
Postavite sistemski jezik	17	
Resetujte sva podešavanja	17	
Provjerite infomacije o ažuriranju softvera	17	
Saznajte verziju softvera	17	
Prilagodite postavke pozadinskog osvjetljenja	17	
10 Upotrijebite glavni meni	18	
Postavite alarm	18	
Podesite tajmer isključivanja	19	
11 Ostale funkcije	20	
Reproducija zvuka putem Bluetooth-a	20	
Podešavanje jačine zvuka	20	
Isključite zvuk	20	
Bežično punjenje	20	
12 Informacije o proizvodu	21	
13 Rješavanje problema	22	
14 Obavještenje	23	
Usklađenost	23	
Briga o okolišu	23	
Obavijest o zaštitnom znaku	23	

Bitno

Sigurnost



Upozorenje

- Nikada ne uklanjajte kućište ovog internet radija.
- Nikada ne podmazujte bilo koji dio ovog internet radija.
- Nikada ne stavljamte internet radio na drugu električnu opremu.
- Držite internet radio dalje od direktnog sunčevog svjetla otvorenog plamena ili topline..
- Pobrinite se da su vam strujni kabl, utikač ili adapter uvijek lako dostupni da isključite internet radio sa mreže.
- Procitatjte i pratite ova uputstva.
- Provjerite da li ima dovoljno slobodnog prostora oko proizvoda za ventilaciju.
- Servisiranje prepustite kvalifikovanim serviserima. Servis je potreban 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 internet radio, ako je radio bio izložen kiši ili vlazi, ako ne radi normalno ili je pao.
- Koristite samo one priključke/dodatke koje je odobrio proizvođač.
- Koristite samo izvore napajanja navedene u uputstvu za upotrebu.
- Isključite ovaj proizvod tokom oluja sa grmljavinom ili kada ga ne koristite duži vremenski period.
- Proizvod ne smije biti izložen kapanju ili prskanju vode.
- Nemojte stavljamti nikakav izvor opasnosti na proizvod (npr. predmeti ispunjeni tekućinom, zapaljene svijeće).
- Kada se utikač direktnog adaptera koristi kao isključeni uređaj, isključeni uređaj ostaće spreman za rad.
- Ne koristite ovaj aparat blizu vode.

- Instalirajte u skladu sa uputstvima proizvođača.
- Nemojte postavljati blizu izvora toplote kao što su radijatori, grijalice, peći ili drugi aparati (uključujući pojačavače) koji proizvode toplotu.

2 Vaš internet radio

Čestitamo na vašoj kupovini i dobrodošli u Philips! Za potpuno iskorištenje podrške koju nudi Philips, registrujte svoj proizvod na www.philips.com/welcome.

Uvod

Uz ovaj radio, možete da:

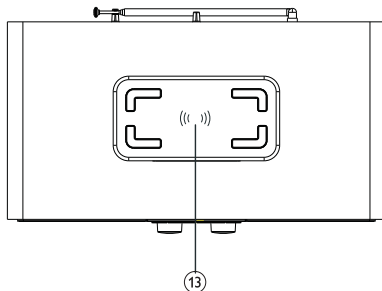
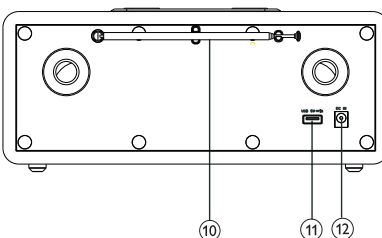
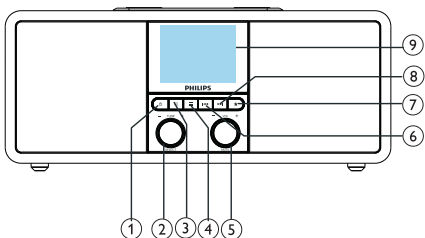
- služate internet radio putem mrežne konekcije;
- služate FM i radio digitalnog audio emitiranja (DAB);
- reprodukujuete audio sa omogućenih Bluetooth uređaja.
- koristite svoj telefon, tablet ili računar kao daljinski upravljač za Spotify.
- saznate vrijeme i podešite alarme.
- napunite svoj mobilni uređaj sa bežičnim punjačem ili USB-om.

Šta je u kutiji

Provjerite i prepoznajte sadržaj vašeg paketa:

- Internet radio
- Napojni adapter
- Kratki vodič
- Sigurnosni i garancijski letak

Pregled internet radija



① **POWER**

- Uključite radio.
- Prebacite na stanje mirovanja.

② **SELECT okretno dugme**

- Okretanjem pronalazite radio stanice.
- Okretanjem se krećete kroz listu menija.
- Pritisnite da potvrdite odabir.
- Pritisnite i držite da automatski pretražite sve stanice u režimu FM tijunera.

③ **SOURCE**

- Pritisnite da pristupite 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 za podešavanje jačine zvuka.
- Pritisnite za isključivanje ili uključivanje zvuka.

⑥ **PRETHODNO**

- U režimu Bluetooth: Pritisnite da se vratite na prethodnu numeru.
- U režimu tijunera: Pritisnite da se vratite na prethodno memorisano stanicu.
- U režimu tijunera: Pritisnite i držite da neprekidno smanjujete frekvenciju dok ne nadete stanicu.

⑦ **★ PRESET**

- Memoriši radio stanice.
- Prikaži spisak memorisanih stanica.

⑧ **►►► SLJEDEĆE**

- U režimu Bluetooth: Pritisnite da pređete na sljedeću numeru.
- U režimu tijunera: Pritisnite da pređete na sljedeću memorisano stanicu.
- U režimu tijunera: Pritisnite i držite da neprekidno povećavate frekvenciju dok ne nađete stanicu.

⑨ **Ekran displeja**

- Prikazuje trenutni status.

⑩ **Radio antena / Wi-Fi antena**

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

⑪ **USB utičnica (samo za punjenje)**

- Punjene vanjskih uređaja (DC 5V 1 A).

⑫ **DC IN**

- Povežite AC napajanje.

⑬ **Bežična Qi podloga za punjenje**

- Punite pametne telefone bežično.

3 Započnimo

Uvijek redom pratite uputstva u ovom poglavlju.

Pripremite radio antenu

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



Napomena

- Za sprečavanje smetnji, postavite antenu što je dalje moguće od televizora ili drugog izvora zračenja.

Povezivanje napajanja

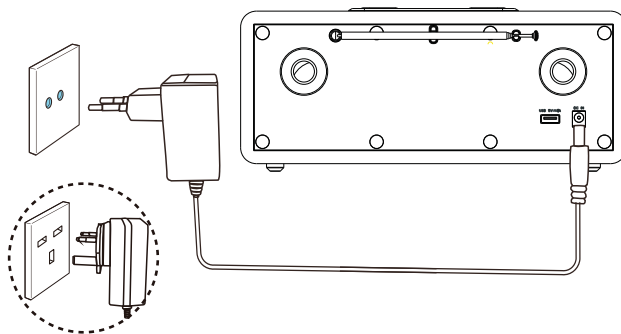


Oprez

- Rizik od oštećenja proizvoda! Uvjerite se da napon napajanja odgovara vrijednosti napona napisanoj na stražnjoj ili donjoj strani internet radija.
- Rizik od strujnog udara! Kada odspojite utikač za naizmjeničnu struju, uvek ga izvadite iz utičnice. Nikada ne vucite kabl.

| Povežite napojni adapter na:

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



Izvršite početno podešavanje

Kda uključite radio po prvi put, pojaviće se **[Setup wizard]** na ekranu displeja. Pratite upute date ispod da podesite neka osnovna podešavanja.

Za slušanje internet radija, prvo morate postaviti Wi-Fi konekciju. 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

- Prije 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 odaberete **[YES]** za početak podešavanja. Ako odaberete **[NO]**, sljedeći put će se pokrenuti čarobnjak.



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

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

4 Pritisnite **SELECT** okretno dugme da potvrdite.

↳ **Prikazuje se lista automatskog ažuriranja**

5 Ponovite korake 3 i 4 da odaberete da li želite sinhronizovati vrijeme sa radio stanicama.

6 BS



- **[Update from DAB]**: sinhronizuje vrijeme s DAB stanicama.
- **[Update from FM]**: sinhronizuje vrijeme s FM stanicama.
- **[Update from Network]**: sinhronizuje vrijeme s internet radio stanicama.
↳ Ako odaberete **[Update from Network]** ponovite korake 3 i 4 da postavite vremensku zonu, a potom ponoviti korake 3 i 4 da podesite ljetno računanje vremena.
- **[No update]**: deaktivira sinhronizaciju vremena.
↳ Ako je odabrano **[No update]** ponovite korake 3 i 4 da podesite datum i vrijeme.

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

7 Ponovite korake 3 do 4 za odabir WLAN regionala.

↳ Radio automatski počinje pretragu za bežične mreže.

↳ Prikazuje se spisak dostupnih Wi-Fi mreža.

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

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



- **[Push Button]**: odaberite ovu opciju ako vaš bežični ruter podržava metode WPS i PBC. Od vas se traži da pritisnute tipku za povezivanje na vašem ruteru a potom pritisnete **OK** za nastavak.
- **[Pin]**: odaberite ovu opciju ako vaš bežični ruter podržava metode WPS i PIN. Radio generiše kod od 8 cifara koji možete unijeti u ruter.

- [Skip WPS]: odaberite ovu opciju ako vaš bežični ruter ne podržava WPS. Od vas se traži da unesete ključ za svoju Wi-Fi mrežu.

- 10 Prema uputama na displeju, pritisnite WPS tipku ili unesite pin vašeg bežičnog rutera ili unesite ključ za povezivanje s mrežom (prikazane mogućnosti ovise o vrsti vaše mreže i mrežnoj zaštiti koja se koristi).
- Kada unosite ključ za mrežu, za odabir znaka, okrenite **SELECT okretno dugme**, potom pritisnite **SELECT okretno dugme** da potvrdite.



- Da otkažete, okrenite **SELECT okretno dugme** da odaberete **[CANCEL]**.
- Da potvrdite unos, okrenite **SELECT okretno dugme** da odaberete **[OK]**.
- Da obrišete unos, okrenite **SELECT okretno dugme** da odaberete **[BKSP]**.
- Da napustite proces, pritisnite **≡**
↳ Ako je mreža uspostavljena **[Connected]** je prikazano.

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



Savjet

- Kod nekih Wi-Fi rutera, možda ćete morati držati WPS dugme za Wi-Fi konekciju. Pogledajte uputstvo za upotrebu određenog rutera za više detalja.
- Da pokrenete ponovo čarobnjaka za podešavanje, odaberite **[System settings] > [Setup wizard]** meni (pogledajte poglavje "Upotreba menija sistemskih podešavanja").

Uključite

- Pritisnite **Ø**.
↳ Radio prelazi u zadnje odabранo stanje.

Prebacite na stanje mirovanja

- Pritisnite **Ø** ponovo.
↳ Disples je zatamnjen.
↳ Prikazani su vrijeme i datum (ako je podešeno).

Napomena

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

Meni izvora

Pritisnite **≡** da pristupite meniju izvora.



Internet radio

- 1 Okrenite **SELECT okretno dugme** da odaberete izvor.
- 2 Pritisnite **SELECT okretno dugme** da potvrdite odabir.

4 Slušanje internet radija

Radio može puštati hiljade radio stanica i podkasta iz svijeta putem internet konekcije.

Upotrijebite meni u režimu internet radio stanica

Nakon uspostavljanja internet konekcije, naći će se prikazan spisak stanica u spisku stanica. Odaberite 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.

- Pritisnite **SOURCE** da odaberete **[Internet radio]** režim.
 - Radio započinje povezivanje s prethodno spojenom mrežom, a zatim se podešava na vašu posljednju preslušanu Internet radio stanicu.
 - Ako mrežna konekcija prije nije bila uspostavljena, radio automatski počinje bežično tražiti mreže (Pogledajte poglavje "Započnimo" > "Izvršite početno podešavanje" ili "Koristite sistemski meni" > "Prilagodite mrežna podešavanja" da uspostavite mrežnu konekciju).
- Pritisnite **☰ MENU** za pristup meniju.
- Okrenite **SELECT okretno dugme** da prođete 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 "Upotreba menija postavki sistema").
- **[Main menu]:** Pristup glavnom meniju (ista opcija menija za sve režime rada. Detalje potražite u poglaviju "Upotreba glavnog menija").

- Za odabir opcije, pritisnite **SELECT okretno dugme**.
- Ponovite korake 3 do 4 ako postoji podopcija za neku od opcija.
 - Za povratak 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 riječ birajući znakove, potom pritisnite **SELECT okretno dugme** za nastavak.
 - **[Location]:** pretražite internet radio stanice po lokaciji.
 - **[Popular]:** slušajte najpopularnije stanice na internetu.
 - **[Discover]:** odaberite da istražite spisak internet radija.

Memorisanje Internet radio stanica



Napomena

- Možete pohraniti najviše 20 memorisanih radio stanica.

- 1 U režimu Internet radio, odaberite Internet radio stanicu.
- 2 Pritisnite i držite **★ PRESET** dvije sekunde.
 - ↳ Spisak memorisanih stanica je prikazan.
- 3 Okrenite **SELECT okretno dugme** da odaberete memorisani broj.
- 4 Pritisnite **SELECT okretno dugme** da potvrdite.
 - ↳ Prikazuje se **[Preset stored]**.
 - ↳ Stanica je memorisana u odabranu poziciju.

Prikaz informacija internet radio stanice

Dok služate Internet radio, pritiskajte uzastopno **☰** za sljedeće informacije (ako su dostupne):

- ↳ Opis stanice
- ↳ Žanr i lokacija stanice
- ↳ Kodek i stopa uzorkovanja
- ↳ Bafer reprodukcije
- ↳ Datum



Napomena

- Ako u roku od 15 sekundi ne pritisnute ni jedno dugme, izaći ćete iz menija.
- Spisak stanica i pod-meniji se mogu mijenjati s vremenom na vrijeme i u zavisnosti od lokacija.

Odaberite memorisanu Internet radio stanicu

Odaberite režim internet radio:

- 1 Pritisnite **★ PRESET**.
- 2 Okrenite **SELECT okretno dugme** da odaberete broj.
- 3 Pritisnite **SELECT okretno dugme** da potvrdite.

5 Slušanje podkasta

- 1 Pritisnite **SOURCE** da odaberete **[Podcasts]** režim.
- 2 Pritisnite **☰ MENU** za pristup meniju.
- 3 Okrenite **SELECT okretno dugme** da prođete kroz opcije menija:
- 4 Za odabir opcije, pritisnite **SELECT okretno dugme**.
- 5 Ponovite korake 3 do 4 ako postoji podopcija za neku od opcija.
 - ↳ Za povratak na prethodni meni, pritisnite **☰**.



6 Slušajte Spotify

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

Idite na spotify.com/connect da naučite kako.

Softver Spotify je predmet licence trećih strana koju možete naći ovdje: www.spotify.com/connect/third-party-licenses.

7 Slušanje DAB radija

Traženje DAB radio stanica

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

- Pritisnite  SOURCE da odaberete [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. Sljedeći put kad uključite radio, skeniranje stanica se neće izvršavati.

Za uključivanje stanice dostupne na spisku stanica:

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



Savjet

- Stanice se mogu mijenjati s vremena na vrijeme. Za ažuriranje spiska stanica, odaberite opciju menija [Scan] za izvršavanje potpunog skeniranja.

Memorisanje DAB radio stanica



Napomena

- Možete pohraniti najviše 20 memorisanih radio stanica.

- 1 U režimu DAB, odaberite DAB radio stanicu.
- 2 Pritisnите i držite  PRESET dvije sekunde.
 - ↳ Spisak memorisanih stanica je prikazan.
- 3 Okrenite **SELECT okretno dugme** da odaberete memorisani broj.
- 4 Pritisnите **SELECT okretno dugme** da potvrdite.
 - ↳ Prikazuje se [Preset stored].
 - ↳ Stanica je memorisana u odabranu poziciju.

Odaberite memorisanu DAB radio stanicu

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

Mogućnost A:

- 1 Pritisnite **★ PRESET**.
- 2 Okrenite **SELECT okretno dugme** da odaberete broj.
- 3 Pritisnite **SELECT okretno dugme** da potvrdite.

Mogućnost B:

- Pritisnite **◀◀/▶▶** da pređete na prethodnu/sljedeću memorisani stanicu.

Korištenje menija u režimu DAB

- 1 U režimu DAB, pritisnite **≡ MENU** za pristup DAB meniju.
- 2 Okrenite **SELECT okretno dugme** da prođete 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]**: skenira i memoriše sve dostupne DAB radio stanice.
- **[Manual tune]**: ručno podesite određeni kanal/frekvenciju i dodajte je na spisak stanica.
- **[Prune invalid]**: uklonite sve nevažeće stanice sa spiska stanica.
- **[DRC]**: komprimirajte dinamički raspon radio signala tako da se poveća glasnoća tihih zvukova, a glasnoća glasnih zvukova smanji.
- **[Station order]**: omogućava vam da definirate kako će stanice biti poredane kada pretražujete spisak.
- **[System settings]**: prilagodite sistemska podešavanja (pogledajte poglavlje "Upotreba menija sistemskih podešavanja").
- **[Main menu]**: pristup glavnom meniju (Pogledajte poglavlje "Upotreba glavnog menija").

- 3 Za odabir opcije, pritisnite **SELECT okretno dugme**.
- 4 Ponovite korake 2 do 3 ako postoji podopcija za neku od opcija.
 - Za povratak 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 (zadano podešavanje).
- **[Ensemble]**: poredajte grupe stanica koje se emituju zajedno u istoj cjelini (npr. BBC ili lokalne Južnog Velsa).
- **[Valid]**: prikaži prvo ispravne stanice, a potom nedostupne.



Napomena

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

Prikaz DAB informacija

Dok služate DAB radio, pritiskajte uzastopno za sljedeće informacije (ako su dostupne):

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

8 Slušanje FM radija

Traženje FM radio stanica

- 1 Pritisnite  SOURCE da odaberete [FM radio] režim.
- 2 Okrenite SELECT okretno dugme naprijed ili natrag da nađete radio stanicu ili pritisnite i držite  /  dvije sekunde da slušate radio stanicu sa najjačim signalom.
- 3 Ponovite korak 2 da pronađete još radio stanica.

Memorisanje FM radio stanica



Napomena

- Možete pohraniti najviše 20 FM radio stanica.

- 1 U režimu FM, odaberite FM radio stanicu.
- 2 Pritisnite i držite  PRESET dvije sekunde.
↳ Spisak memorisanih stanica je prikazan.
- 3 Okrenite SELECT okretno dugme da odaberete memorisani broj.
- 4 Pritisnite SELECT okretno dugme da potvrdite.
↳ Prikazuje se [Preset stored].
↳ Stanica je memorisana u odabranu poziciju.

Automatsko memorisanje FM radio stanica

U režimu FM, pritisnite i držite SELECT okretno dugme.

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



Savjet

- Za uklanjanje memorisane stанице, memorisite drugu stanicu na njenom mjestu.

Odaberite memorisanu FM radio stanicu

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

Mogućnost A:

- 1 Pritisnite  PRESET.
- 2 Okrenite SELECT okretno dugme da odaberete broj.
- 3 Pritisnite SELECT okretno dugme da potvrdite.

Mogućnost B:

Pritisnite  /  da pređete na prethodnu/sljedeću memorisanu stanicu.

Korištenje menija u režimu FM

U režimu FM, pritisnite **≡ MENU** za pristup FM meniju.

2 Okrenite **SELECT okretno dugme** da prođete kroz opcije menija:



- [Scan setting]
- [Audio setting]
- [System settings]: prilagodite sistemska podešavanja (pogledajte poglavje "Upotreba menija sistemskih podešavanja").
- [Main menu]: pristup glavnom meniju (Pogledajte poglavje "Upotreba glavnog menija").

3 Za odabir opcije, pritisnite **SELECT okretno dugme**.

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

- Za povratak 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]: odaberite mono emitovanje.
- [Listen in Mono only?]-[NO]: odaberite stereo emitovanje.

Napomena

- Ako u roku od 15 sekundi ne pritisnute 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.

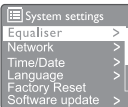
1 Slušanje RDS stanice.

2 Pritisakjte uzastopno **≡** za sljedeće informacije (ako su dostupne):

- ↳ Naziv stanice
- ↳ Radio tekstualne poruke RDS
- ↳ Vrsta programa
- ↳ Frekvencija
- ↳ Datum

9 Upotreba menija sistemskih podešavanja

- U radu, pritisnite  za pristup glavnom meniju.
- Okrećite uzastopno **SELECT okretno dugme** za odabir **[System settings]**.
- Pritisnite **SELECT okretno dugme** da potvrdite.
- Ponovite korake 2 do 3 za odabir opcija.



- **[Equaliser]**: odaberite režim ekvilajzera.
- **[Network]**: omogućite da uspostavite mrežnu konekciju.
- **[Time/Date]**: postavite vrijeme i datum.
- **[Language]**: odaberite sistemski jezik.
- **[Factory Reset]**: resetujte radio na fabrička podešavanja.
- **[Software update]**: provjerite infomacije o ažuriranju softvera.
- **[Setup wizard]**: uputstva kako da izvršite početno podešavanje.
- **[Info]**: saznajte verziju softvera.
- **[Privacy policy]**: prikaži obavijest o privatnosti.
- **[Backlight]**: prilagodite podešavanja pozadinskog osvjetljenja.



Napomena

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

- Odaberite **[System settings] > [Network]**.
- Okrenite **SELECT okretno dugme** da odaberete opciju ili podopciju, potom pritisnite **SELECT okretno dugme** za potvrdu.
 - **[Network wizard]**: uputstvo za uspostavljanje mrežne konekcije.
 - **[PBC Wlan setup]**: odaberite ovu opciju ako vaš bežični ruter podržava metode WPS i PBC.
 - **[View settings]**: prikaz trenutnih mrežnih informacija.
 - **[Manual settings]**:
 - **[DHCP enable]**: automatski dodjeljuje IP adresu.
 - **[DHCP disable]**: ručno dodjeljuje IP adresu.
 - **[Network profile]**: prikaz spiska mreža koje je radio memorisao.
 - **[Clear network settings]**: očistite odabire mrežnih podešavanja.
 - **[Keep network connected?]**: odaberite da li zadržati mrežu povezanom.

Postavite vrijeme/datum

- Odaberite **[System settings] > [Time/Date]**.
- Okrenite **SELECT okretno dugme** da odaberete opciju ili podopciju, potom pritisnite **SELECT okretno dugme** za potvrdu.



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

Prilagođavanje mrežnih podešavanja

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

Napomena

- Ako ažurirate vrijeme sa DAB ili FM, ljetno računanje vremena nema efekta.
- Ako ažurirate sa mreže, podesite svoju vremensku zonu.

Postavite sistemski jezik

- 1 Odaberite [System settings] > [Language].
↳ Prikazan je spisak jezika.
- 2 Okrenite SELECT okretno dugme da odaberete sistemski jezik, potom pritisnite SELECT okretno dugme za potvrdu.

Resetujte sva podešavanja

- 1 Odaberite [System settings] > [Factory Reset].
- 2 Okrenite SELECT okretno dugme da odaberete opciju, potom pritisnite SELECT okretno dugme za potvrdu.
 - **[Yes]:** Resetujte radio na fabrička podešavanja.
 - **[No]:** Vratite se na prethodni meni.

Provjerite infomacije o ažuriranju softvera

- 1 Odaberite [System settings] > [Software update].
- 2 Okrenite SELECT okretno dugme da odaberete opciju ili podopciju, potom pritisnite SELECT okretno dugme za potvrdu.
 - **[Auto-check setting]:** odaberite periodičnu provjeru za nove verzije softvera.
 - **[Check now]:** provjerite nove verzije softvera odmah.

Napomena

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

Saznajte verziju softvera

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

Prilagodite postavke pozadinskog osvjetljenja

- 1 Odaberite [System settings] > [Backlight].
- 2 Okrenite SELECT okretno dugme da odaberete opciju ili podopciju, potom pritisnite SELECT okretno dugme za potvrdu.
 - **[Timeout]:** odaberite period gašenja pozadinskog osvjetljenja.
 - **[On level]:** odaberite nivo osvjetljenosti pozadinskog osvjetljenja.
 - **[Dim level]:** odaberite nivo osvjetljenosti displeja između srednje, nisko i isključeno.

10 Upotrijebite glavni meni

- 1 U radu, pritisnite **☰** za pristup glavnom meniju.
- 2 Okrećite uzastopno **SELECT okretno dugme** da odaberete **[Main menu]**.
- 3 Pritisnite **SELECT okretno dugme** da potvrdite.
- 4 Ponovite korake 2 do 3 za odabir opcija.
 - **[Internet radio]**: odaberite režim internet radija.
 - **[Podcasts]**: odaberite podkast režim.
 - **[Spotify]**: odaberite režim Spotify.
 - **[DAB]**: odaberite režim DAB.
 - **[FM]**: odaberite režim FM.
 - **[Bluetooth]**: odaberite režim Bluetooth.
 - **[Sleep]**: podesite tajmer isključivanja.
 - **[Alarms]**: Podesite tajmer alarma.
 - **[System settings]**: prilagodite sistemska podešavanja (pogledajte poglavlje "Upotreba menija sistemskih podešavanja").

Napomena

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

Postavite alarm

Napomena

- Možete postaviti dva alarma da zvone u različito vrijeme.
- Za normalan rad alarma, pobrinite se da je sat ispravno podešen.

- 1 Odaberite **[Main menu] > [Alarms]**.
 - ↳ Ako sat nije podešen, poruka će vas napomenuti.

- 2 Pritisnite **OK** da nastavite.
↳ Cifre dana svjetlucaju.
- 3 Okrenite **SELECT okretno dugme** da podesite dan, potom pritisnite **SELECT okretno dugme** za potvrdu.
↳ Cifre mjeseca svjetlucaju.
- 4 Ponovite korak 3 da podesite mjesec, godinu i vrijeme, ovim redoslijedom.
↳ Opcije **[Alarm 1: off [00:00]]** and **[Alarm 2: off [00:00]]** su prikazane.

The screenshot shows a dark-themed menu titled 'Alarms'. It lists two entries: 'Alarm 1: Off [00:00]' and 'Alarm 2: Off [00:00]'. Both entries are preceded by small icons representing the alarm status.
- 5 Ponovite korak 3 da odaberete **[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 oglasiti samo subotama i nedjeljama.
 - **[Weekdays]**: alarm će se oglasiti svaki dan od pondjeljka do petka.
- 7 Ponovite korak 3 da odaberete **[time]**, potom podesite vrijeme alarma.
- 8 Ponovite Korak 3 da odaberete **[mode]**, potom podesite izvor alarma.
 - **[Buzzer]**: odaberite zvono kao izvor alarma.
 - **[Internet radio]**: odaberite internet radio stanicu koju ste zadnju slušali kao izvor alarma.
 - **[DAB]**: odaberite DAB radio stanicu koju ste zadnju slušali kao izvor alarma.
 - **[FM]**: Odaberite FM radio stanicu koju ste zadnju slušali kao izvor alarma.
- 9 Ponovite Korak 3 da odaberete **[preset]**, potom odaberite svoju zadnju slušanu stanicu ili memorisanu radio stanicu kao izvor alarma.

10 Ponovite korak 3 da odaberete [Volume],
potom podesite jačinu zvuka alarma.

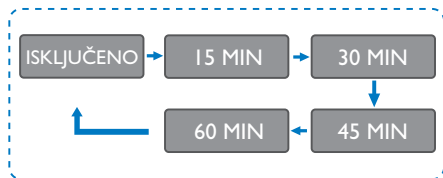
|| Ponovite korak 3 da odaberete [Save].
↳ Alarm 1 je podešen.

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 zaustavite alarm, pritisnite Ø na radiju.
 - Možete ići na **[System settings] > [Time/ Date]** da podešite vrijeme i datum (pogledajte "Upotreba menja sistemskih podešavanja" > "Postavite vrijeme/datum").

Podesite tajmer isključivanja



- Odaberite [Main menu] > [Sleep].
- Okrećite uzastopno **SELECT knob** da biste odabrali vremenski period isključivanja (u minutama).
 - Kada je prikazano [Sleep OFF] tajmer isključivanja je deaktiviran.

II Ostale funkcije

Reprodukcijski zvuk putem Bluetooth-a

- 1 Pritisnite  SOURCE da odaberete [Bluetooth] režim.
- 2 Pritisnite  MENU za pristup meniju.
- 3 Okrenite SELECT okretno dugme da prođete kroz opcije menija:
 - Odaberite mogućnost uparivanja i pritinite SELECT okretno dugme.
 - Poruka "Povežite se s uređajem da: Philips TAR8805" se prikazuje sa svjetlučajućom ikonicom Bluetooth.
 - Na svom Bluetooth uređaju, omogućite Bluetooth i pretražite za Bluetooth uređaje koji se mogu upariti.
 - Odaberite [Philips TAR8805] prikazano na vašem uređaju za uparivanje.
 - Nakon uspješnog povezivanja, poruka na ekranu će se promijeniti u [Connected] i Bluetooth ikonica će prestati svjetlucati.
- 4 Za odabir opcije, pritisnite SELECT okretno dugme.
- 5 Ponovite korake 3 do 4 ako postoji podopcija za neku od opcija.
 - ↳ Za povratak na prethodni meni, pritisnite .

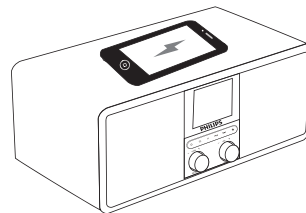


Isključite zvuk

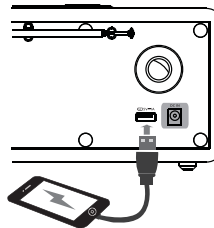
- Tokom reprodukcije muzike, pritisnite MUTE da isključite ili uključite zvuk.

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 upotrebom USB utičnice sa stražnje strane radija da punite druge uređaje koji ne podržavaju bežično punjenje.



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

Zvučnik

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

Bluetooth

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

WIFI

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

Opšte informacije

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

Dimenzije

- Glavna jedinica (Š x V x D)	268 x 113,5 x 159,3 mm
----------------------------------	------------------------

Težina

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

I3 Rješavanje problema



Upozorenje

- Nikada ne uklanjajte kućište ovog uređaja.

Da zadržite važnost garancije, nikada ne popravljajte zvučnik sami.

Ako nađete na problem pri upotrebi uređaja, provjerite sljedeće prije nego ga odnesete u servis. Ako problem i dalje postoji, idite na web stranicu kompanije Philips (www.philips.com/support). Kada kontaktirate kompaniju Philips, postaraće se da vam je zvučnik u blizini i da možete pročitati broj modela i serijski broj.

Ne uključuje se

- Pobrinite se da li je ispravno povezan utikač za napajanje naizmjeničnom strujom na uređaju.
- Provjerite da li ima struje u utičnicama.

Nema zvuka ili je zvuk loš

- Prilagodite jačinu zvuka.
- Provjerite je li radio isključen ili se radio stanica još uvijek učitava.
- U potpunosti izvucite i prilagodite poziciju antene.
- Radio držite podalje od drugih elektronskih uređaja kako biste izbjegli radio smetnje.
- Provjerite Wi-Fi mrežnu konekciju.
- Okrenite i prilagodite poziciju Wi-Fi antene.

Nema reakcije radija

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

Slab radio prijem

- Radio držite podalje od drugih elektronskih uređaja kako biste izbjegli radio smetnje.
- U potpunosti izvucite i prilagodite poziciju antene.

- Provjerite Wi-Fi mrežnu konekciju.
- Okrenite i prilagodite poziciju Wi-Fi antene.

Slab Wi-Fi signal

- Provjerite udaljenost između rutera i radija.
- Okrenite i prilagodite poziciju Wi-Fi antene.

Ne može se povezati na Wi-Fi mrežu

- Provjerite da li je bežični ruter isključen.
- Provjerite da li bežični ruter podržava WPS. Koristite ispravan metod povezivanja (PBC ili PIN) za povezivanje radija na ruter koji podržava WPS. Ako je neophodno, pogledajte uputstvo za upotrebu bežičnog rutera i kako podešiti Wi-Fi konekciju.
- Podesite Wi-Fi ponovo (pogledajte "Započnimo" > "Izvršite početno podešavanje" i "Upotreba menija sistemskih podešavanja" > "Prilagođavanje mrežnih podešavanja").

Neke stanice ponekad ne rade

- Neke stanice podržavaju samo ograničen broj slušalaca. Ako pokušate nakon par minuta, moži će te stanice.
- Stanica ne emituje. Pokušajte kasnije.

Nekih stanica nema na spisku

- Kada stanica prestane sa emitovanjem putem interneta, biće uklonjena sa spiska. Radio neprestano provjerava da li stanica vrši emitovanje. Ako ponovo počne emitovanje, biće vraćena na spisak.

Alarm ne radi

- Podesite sat/alarm ispravno.

14 Obavještenje

Sve promjene ili modifikacije napravljene na ovom uređaju a koje nisu izričito odobrene 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**. Deklaraciju o usklađenosti možete pronaći na www.philips.com/support.

Briga o okolišu

Odlaganje vašeg starog proizvoda i baterije



Vaš proizvod je dizajniran i proizведен od visokokvalitetnih materijala i dijelova, 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.

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

i baterija. Poštujte lokalne zakone i nikada ne odlazite proizvod i baterije sa običnim kućnim otpadom. Pravilno odlaganje starih proizvoda i punjivih baterija pomaže u sprječavanju negativnih posljedica po okolinu i ljudsko zdravlje.

Uklanjanje zamjenjivih baterija

Za uklanjanje zamjenjive baterije, pogledajte odjeljak o instalaciji baterija.

Informacije o zaštiti okoline

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

Vaš se sistem sastoji od materijala koji se može reciklirati i ponovo upotrijebiti ako ih rastavi specijalizirana kompanija. Molimo pridržavajte se lokalnih propisa koji se odnose na zbrinjavanje ambalažnog materijala, istrošenih baterija i stare opreme.

Obavijest o zaštitnom znaku



Bluetooth® riječ 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. Ostali zaštitni znakovi i imena su u vlasništvu njihovih odgovarajućih vlasnika.



Specifikacije su podložne promjeni 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_I0_UM_V1.0

