

# PHILIPS

Mikro muzička linija

Seriya 8000

TAM8905



# Uputstvo za upotrebu

# Sadržaj

<b>1</b>	<b>Važno</b>	<b>2</b>
	Bezbednost	2
	Obaveštenje	3
<b>2</b>	<b>Vaša mikro muzička linija</b>	<b>4</b>
	Uvod	4
	Šta je u kutiji	4
	Pregled glavne jedinice	5
	Pregled daljinskog upravljača	6
<b>3</b>	<b>Prvi koraci</b>	<b>7</b>
	Povezivanje zvučnika	7
	Povezivanje radio antene	7
	Povezivanje napajanja	7
	Pripremanje daljinskog upravljača	7
	Izvršite početno podešavanje	8
	Uključivanje	9
	Meni izvora	9
<b>4</b>	<b>Slušanje Internet radija</b>	<b>10</b>
	Korišćenje menija u režimu	
	Internet radio	10
	Memorisanje Internet radio stanica	11
	Biranje unapred podešene	
	Internet radio stanice	11
	Prikazivanje informacija Internet radija	11
<b>5</b>	<b>Slušanje Podcasts</b>	<b>12</b>
<b>6</b>	<b>Slušanje Spotify</b>	<b>12</b>
<b>7</b>	<b>Slušanje DAB+ radija</b>	<b>13</b>
	Podešavanje na DAB+ radio stanice	13
	Memorisanje DAB+ radio stanica	13
	Biranje unapred podešenih	
	DAB+ radio stanica	14
	Korišćenje menija u DAB+ režimu	14
	Prikazivanje informacija DAB+	15
<b>8</b>	<b>Slušanje FM radija</b>	<b>16</b>
	Podešavanje na FM radio stanice	16
	Memorisanje FM radio stanica	16
	Automatsko memorisanje	
	FM radio stanica	16
	Biranje unapred podešenih	
	FM radio stanica	16
	Korišćenje menija u FM režimu	17
	Prikazivanje informacija RDS	17
<b>9</b>	<b>Korišćenje menija za sistemske postavke</b>	<b>18</b>
	Podešavanje mrežnih postavki	18
	Postavljanje vremena i datuma	18
	Podešavanje sistemskog jezika	19
	Resetovanje svih postavki	19
	Provera informacija o ažuriranju softvera	19
	Nadogradnja firmvera	
	(ako je dostupna)	19
	Saznajte verziju softvera	19
	Podešavanje postavki pozadinskog osvetljenja	19
<b>10</b>	<b>Korišćenje glavnog menija</b>	<b>20</b>
	Postavljanje alarma	20
	Podešavanje tajmera za isključivanje	21
<b>11</b>	<b>Ostale karakteristike</b>	<b>22</b>
	Reprodukcija zvuka preko	
	Bluetooth-a	22
	Podešavanje jačine zvuka	22
	Isključivanje zvuka	22
	Reprodukcija sa diska	22
	Reprodukcovanje sa USB-a	22
	Punjenje vaših uređaja	22
	Slušanje sa eksternog uređaja	22
<b>12</b>	<b>Informacije o proizvodu</b>	<b>23</b>
	Specifikacije	23
<b>13</b>	<b>Rešavanje problema</b>	<b>24</b>

# 1 Važno

## Bezbednost

Pročitajte i shvatite sva uputstva pre nego što upotrebite ovaj mikro muzički sistem. Ako je šteta nastala usled nepridržavanja uputstava, garancija ne važi.



Ovaj simbol „munje“ ukazuje da neizolovani materijal u uređaju može da dovede do strujnog udara. Radi sigurnosti svih u vašem domaćinstvu, nemojte skidati navlake. Znak „uzvičnika“ skreće pažnju na funkcije za koje bi trebalo da pročitate pažljivo priloženu literaturu da biste sprečili probleme sa rukovanjem i održavanjem. UPOZORENJE: Da biste smanjili rizik od požara ili strujnog udara, uređaj ne treba izlagati kiši ili vlazi, a predmete napunjene tečnošću, poput vaza, ne smete da stavljate na uređaj. oprez: Da biste sprečili strujni udar, utaknite utikač do kraja. (Za regione sa polarizovanim utikačima: Da biste sprečili strujni udar, podesite kontaktni zubac sa širokim prorezom.)

## Upozorenje

- Nikada ne vadite kućište ovog aparata.
  - Nikada ne podmazujte nijedan deo ovog aparata.
  - Nikada ne gledajte u laserski snop unutar ovog aparata.
  - Nikada ne postavljajte ovaj aparat na drugu električnu opremu.
  - Držite ovaj aparat dalje od direktne sunčeve svetlosti, otvorenog plamena ili toplote.
  - da uvek imate lak pristup strujnom kablju, utikaču ili adapteru da biste isključili aparat iz napajanja.
- 
- Proverite da li ima dovoljno slobodnog prostora oko uređaja za ventilaciju.
  - Koristite samo dodatke/pribor koje je naveo proizvođač
  - Upotreba baterije OPREZ - Da biste sprečili curenje baterije koje može da ima za posledicu telesne povrede, oštećenje imovine ili oštećenje jedinice:
    - Ispravno instalirajte sve baterije, + i - kako je označeno na uređaju.
    - Baterija (baterijsko pakovanje ili instalirana baterija) ne sme da bude izložena prekomernoj toploti kao što su sunčeva svetlost, vatra ili slično.
    - Izvadite bateriju kada se uređaj ne koristi duže vreme.
  - Proizvod ne sme da bude izložen kapanju ili prskanju.
  - Na proizvod ne stavljajte nikakve izvore opasnosti (npr. predmete napunjene tečnošću, upaljene sveće).
  - se STRUJNI utikač ili vezni element uređaja koristi kao uređaj za isključivanje, uređaj za isključivanje će ostati spreman za funkcionisanje.

---

## Obaveštenje

Bilo kakve promene ili izmene napravljene na ovom uređaju koje kompanija MMD Hong Kong Holding Limited nije izričito odobrila, mogu da ponište ovlašćenje korisnika za rukovanje opremom.

---

## Uskladenost

Ovim, kompanija TP Vision Europe B.V. izjavljuje da je ovaj proizvod u skladu sa suštinskim zahtevima i ostalim relevantnim odredbama Direktive 2014/53/EU. Izjavu o usaglašenosti možete pronaći na stranici [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

---

## Briga o životnoj sredini

### Odlaganje vašeg starog proizvoda i baterije



Vaš proizvod je projektovan i proizveden od visokokvalitetnih materijala i komponenti, koji mogu da se recikliraju i ponovo koriste.



Ovaj simbol na proizvodu označava da je proizvod obuhvaćen Evropskom direktivom 2012/19/EU.



Ovaj simbol označava da proizvod sadrži baterije obuhvaćene Evropskom direktivom 2013/56/EU, koje ne mogu da se odlažu sa uobičajenim kućnim otpadom.

Informišite se o lokalnom sistemu odvojenog sakupljanja električnih i elektronskih proizvoda i baterija. Pridržavajte se lokalnih pravila i nikada ne odlažite proizvod i baterije sa uobičajenim kućnim otpadom. Pravilno odlaganje starih proizvoda i baterija pomaže u sprečavanju negativnih posledica po životnu sredinu i ljudsko zdravlje.

### Vađenje baterija za jednokratnu upotrebu

Da biste vađenju jednokratnih baterija, pogledajte odeljak o instaliranju baterija.

### Informacije o životnoj sredini

Sve nepotrebno pakovanje je izostavljeno. Pokušali smo da olakšamo odvajanje ambalaže na tri materijala: karton (kutija), polistirenska pena (tampon) i polietilen (kesice, zaštitna penasta ploča.) Vaš sistem se sastoji od materijala koji mogu da se recikliraju i ponovo koriste ako ih rastavi specijalizovana kompanija. Pridržavajte se lokalnih propisa o odlaganju ambalažnog materijala, istrošenih baterija i stare opreme.



Oznaka reči i logotipi Bluetooth® su registrovani zaštitni znakovi u vlasništvu kompanije Bluetooth SIG, Inc. i svako korišćenje takvih oznaka od strane MMD Hong Kong Holding Limited je po licenci.



**Be responsible  
Respect copyrights**

Pravljenje neovlašćenih kopija zaštićenih materijala, uključujući računarske programe, datoteke, emisije i zvučne zapise, može predstavljati kršenje autorskih prava i predstavljati krivično delo. Ovu opremu ne treba koristiti u te svrhe.

## Briga o vašem proizvodu

- Ne stavljajte nikakve predmete osim diskova u odeljak za diskove.
- Ne stavljajte iskrivljene ili ispucale diskove u odeljak za diskove.
- Izvadite diskove iz odeljka za disk ako proizvod ne koristite duže vreme.
- Za čišćenje proizvoda koristite samo krpu od mikrovlakana.

Ovaj uređaj uključuje sledeću nalepnicu:



### Napomena

- Nazivna pločica se nalazi na zadnjoj strani proizvoda

## 2 Vaša mikro muzička linija

Čestitamo vam na kupovini i dobro došli u Philips! Da biste u potpunosti iskoristili podršku koju nudi Philips, registrujte svoj proizvod na [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

### Uvod

Sa ovom jedinicom, možete da:

- uživajte u zvuku sa diskova, USB uređaja, Bluetooth uređaja i drugih eksternih uređaja;
- slušate Internet radio preko mrežne veze
- slušate FM i emitovanje audio signala korišćenjem digitalne transmisije (DAB+):
- Punite svoj mobilni uređaj sa USB priključkom;

Jedinica podržava ove formate medijuma:

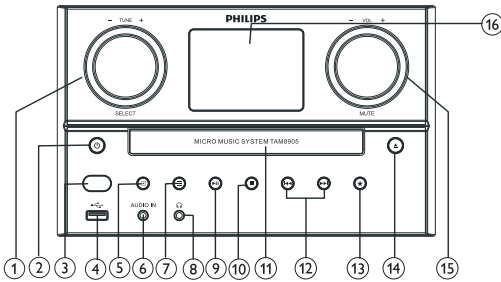


### Šta je u kutiji

Proverite i identifikujte sadržaj svog paketa:

- Glavna jedinica
- 2 x zvučnici
- 2 x kabl za AC napajanje
- 1 x radio antena
- Daljinski upravljač (sa dve AAA baterije)
- Štampani materijali

## Pregled glavne jedinice



### 1 Dugme SELECT

- Okrenite u smeru kretanja kazaljki na satu ili suprotno od kretanja kazaljki na satu da biste podesili radio stanice.
- Okrenite se u smeru kretanja kazaljki na satu ili u suprotnom smeru od kretanja kazaljki na satu da biste se kretali kroz listu menija.
- Pritisnite za potvrdu izbora.
- Pritisnite i držite za automatsko skeniranje svih stanica u režimu FM tjunera.

- 2 • Uključite ovaj u stanje pripravnosti.

### 3 IC senzor

- 4 • Povežite USB memorijski uređaje.

- 5 **SOURCE**  
• Pritisnite da biste ušli u meni izvora.

- 6 **AUDIO IN**  
• Povežite eksterne audio uređaje.

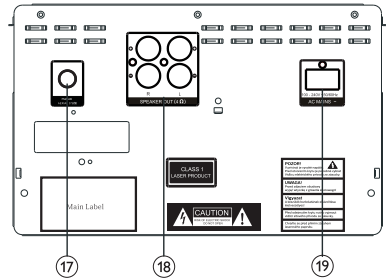
- 7 **MENU**  
• U radnom režimu pristupite gornjem meniju.  
• Pritisnite i držite da biste prikazali informacije u režimu FM/DAB+.

- 8 **EARPHONE**  
• Povežite eksterni uređaj za slušalice.

- 9 **▶||**  
• Pokrenite/pauzirajte reprodukciju.

- 10 **■**  
• Zaustavite reprodukciju.  
• Izbrišite program.

### 11 Odeljak za disk



- 12 **⏩ / ⏪**  
• Preskočite na prethodnu/sledeću numeru.  
• Pretražujte u okviru numere/diska.  
• Podesite na radio stanicu.  
• Podesite vreme.

- 13 **★ PRESET**  
• Memorirajte radio stanice.  
• Prikažite unapred podešene radio stanice.

- 14 **▲**  
• Otvorite ili zatvorite odeljak za disk.

- 15 **Dugme VOL/MUTE**  
• Okrenite da biste podesili jačinu zvuka.  
• Pritisnite da biste isključili i uključili zvuk.

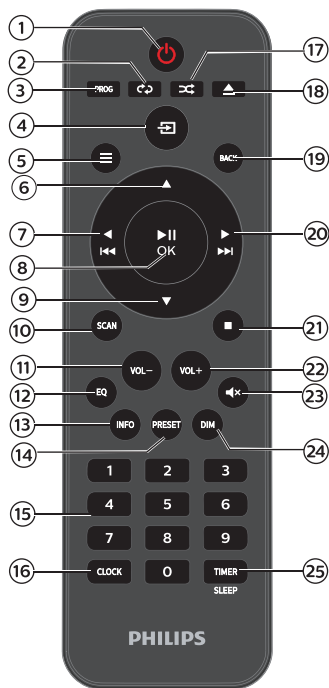
- 16 **Ekran displeja**  
• Prikažite trenutni status.

- 17 **FM/DAB+ antena**  
• Poboljšajte FM/DAB+ prijem.

- 18 **SPEAKER OUT utičnica**  
• Povežite sa zvučnicima.

- 19 **AC IN utičnica**

## Pregled daljinskog upravljača



- ① **⏻**
  - Uključite ovaj uređaj na napajanje ili ga uključite u stanje pripravnosti.
- ② **↺ REPEAT**
  - Izaberite režim ponovljene reprodukcije.
- ③ **PROG**
  - Programirajte numere.
- ④ **☰ SOURCE**
  - Pritisnite da biste ušli u meni izvora.
- ⑤ **☰ MENU**
  - U radnom režimu, pristupite gornjem meniju
  - Pritisnite i držite da biste prikazali informacije u režimu FM/DAB+.
- ⑥ **▲**
  - Preskočite na sledeći album.
  - Podesite vreme.
- ⑦ **◀**
  - Preskočite na prethodnu numeru.
  - Pretražite u okviru numere/diska/USB-a.
  - Podesite na FM stanicu.

- ⑧ **▶▶ / OK**
  - Pritisnite za početak, pauzu, nastavak reprodukcije ili potvrdu izbora.
- ⑨ **▼**
  - Preskočite na prethodni album.
  - Podesite vreme.
- ⑩ **SCAN**
  - Automatski memorišite radio stanice.
- ⑪ **VOL-**
  - Smanjite jačinu zvuka.
- ⑫ **EQ**
  - Izaberite prethodno podešeni zvučni efekat.
- ⑬ **INFO**
  - Prikažite informacija o reprodukciji.
- ⑭ **PRESET**
  - Pritisnite za prikaz liste stanica.
  - Pritisnite i držite da biste sačuvali stanicu.
- ⑮ **Numerička tastatura (0-9)**
  - Izaberite digitalnu numeru ili prethodno podešenu radio stanicu
- ⑯ **CLOCK**
  - Podesite sat
  - Prikažite informacije o satu.
- ⑰ **⚡ RANDOM**
  - Uđite u režim nasumične reprodukcije.
- ⑱ **▲ OPEN/CLOSE**
  - Otvorite ili zatvorite odeljak za disk.
- ⑲ **BACK**
  - Vratite se na prethodni meni pod podešavanjem menija
- ⑳ **▶▶**
  - Preskočite na sledeću numeru.
  - Pretražite u okviru numere/diska/USB-a.
  - Podesite na FM stanicu.
- ㉑ **■**
  - Zaustavite reprodukciju ili izbrišite program.
- ㉒ **VOL+**
  - Povećajte jačinu zvuka.
- ㉓ **🔇 MUTE**
  - Isključite ili vratite jačinu zvuka.
- ㉔ **DIM**
  - Podesite svetlinu ekrana.
- ㉕ **TIMER/SLEEP**
  - Podesite tajmera za isključivanje.
  - Podesite tajmera za alarm.

### 3 Prvi koraci

#### ! Oprez

- Korišćenje komandi ili prilagodavanja, ili obavljanje postupaka koji nisu ovde pomenuti, mogu da dovedu do opasnog izlaganja zračenju ili drugih nesigurnih operacija.

Uvek sledite uputstva iz ovog poglavlja u sledu.

#### Povezivanje zvučnika

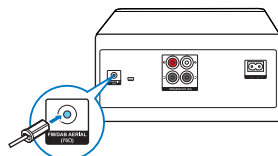
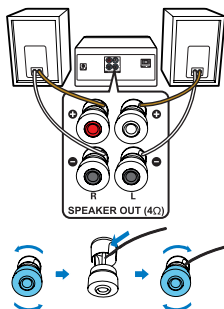
##### ☰ Napomena

- Umetnite izloženi deo svake žice zvučnika u utičnicu do kraja.
- Za bolji kvalitet zvuka koristite samo isporučene zvučnike.

- 1 Za desni zvučnik pronađite utičnice na zadnjoj strani glavne jedinice sa oznakom "R".
- 2 Umetnite crvenu žicu u crvenu (+) utičnicu, a crnu žicu u crnu (-) utičnicu.
- 3 Za levi zvučnik, pronađite utičnice na glavnoj jedinici označene sa "L".
- 4 Ponovite korak 2 da biste umetnuli žicu levog zvučnika.

Da biste umetnuli svaku žicu zvučnika:

- 1 Umetnite žicu zvučnika do kraja.
- 2 Pričvrstite vijak.



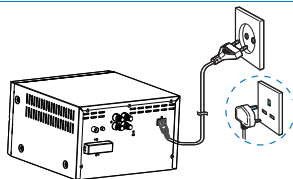
#### Povezivanje radio antene

Povežite isporučenu radio antenu na ovaj proizvod pre preslušavanja radija.

#### Povezivanje napajanja

#### ! Oprez

- Rizik od oštećenja proizvoda! Uverite se da napon napajanja odgovara naponu odštampanom na zadnjoj strani ili donjoj strani jedinice.
- Rizik od strujnog udara! Pre nego što priključite kabl za napajanje naizmeničnom strujom, proverite da li je utikač čvrsto pričvršćen. Kad izvučete kabl za napajanje naizmeničnom strujom, uvek povucite utikač, nikako ga nemojte povlačiti kabl.
- Pre nego što povežete kabl za napajanje naizmeničnom strujom, proverite da li ste završili sva ostala povezivanja.



Priključite kabl za napajanje u zidnu utičnicu.

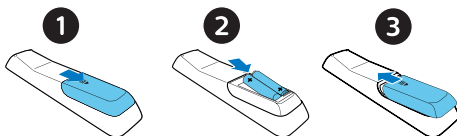
#### Pripremanje daljinskog upravljača

#### ! Oprez

- Rizik od oštećenja proizvoda! Kad se daljinski upravljač ne koristi duže vreme, izvadite baterije.
- Baterije sadrže hemijske materije, pa ih treba pravilno odlagati.

Da biste umetnuli bateriju daljinskog upravljača:

- 1 Otvorite odeljak za baterije.
- 2 Umetnite isporučene AAA baterije sa pravilnim polaritetima (+/-) kako je naznačeno.
- 3 Zatvorite odeljak za baterije.





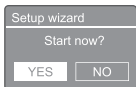
## Izvršite početno podešavanje

- Kada se jedinica uključi po prvi put, **[Setup wizard]** se pojavljuje na panelu displeja. Sledite uputstva u nastavku da biste konfigurirali neke osnovne postavke. Da biste slušali Internet radio, prvo morate da postavite Wi-Fi vezu. Wi-Fi Protected Setup (WPS) je standard koji je kreirala Wi-Fi Alliance za lako uspostavljanje sigurne bežične kućne mreže. Ako vaš bežični ruter podržava WPS, možete brzo i sigurno povezati radio sa ruterom putem jednog od dva načina podešavanja: Konfiguracija putem tastera (PBC) ili Lični identifikacioni broj (PIN). Za one koji ne podržavaju WPS, imate drugu mogućnost povezivanja radija sa bežičnom ruterom.

### Napomena

- Pre nego što se povežete na mrežu, upoznajte se sa mrežnim usmerivačem.
- Obavezno omogućite kućnu Wi-Fi mrežu.
- Za bolji Wi-Fi prijem, okrenite i prilagodite položaj Wi-Fi antene.

- 1 Kada se prikaže **[Setup wizard]**, okrenite **dugme SELECT** da biste izabrali **[YES]** za pokretanje podešavanja. Ako izaberete **[NO]**, od vas se traži da sledeći put pokrenete čarobnjaka.



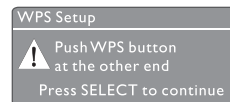
- 2 Pritisnite **dugme SELECT** za potvrdu.  
↳ **[12/24 hour format]** se prikazuje.
- 3 Okrenite **dugme SELECT** da biste izabrali format 12 ili 24 sata.
- 4 Pritisnite **dugme SELECT** za potvrdu.  
↳ **Prikazuje se lista automatskog ažuriranja**

- 5 Ponovite korake 3 do 4 da biste izabrali da li želite da sinhronizujete 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 se izabere **[Update from Network]**, ponovite korake 3 do 4 da biste postavili vremensku zonu, a zatim ponovite korake 3 do 4 da biste postavili letnje računanje vremena.
- **[No update]:** deaktivirati sinhronizaciju vremena.  
↳ Ako se izabere **[No update]**, ponovite korake 3 do 4 da biste podesili datum i vreme.

- 6 Ponovite korake 3 do 4 da biste izabrali **[YES]** da bi mreža ostala povezana.
- 7 Ponovite korake 3 do 4 da biste izabrali region Wlan.  
↳ Radio automatski počinje da traži bežične mreže.  
↳ Pojaviće se lista dostupnih Wi-Fi mreža.
- 8 Ponovite korake 3 do 4 da biste izabrali svoju Wi-Fi mrežu
- 9 Pritisnite **dugme SELECT** da biste izabrali opciju za povezivanje bežičnog rutera:



- **[Push Button]:** izaberite ovu opciju ako vaš bežični ruter podržava metode podešavanja WPS i PBC. Od vas će se zatražiti da pritisnete taster za povezivanje na ruteru, a zatim pritisnite **OK** za nastavak.

- **[Pin]:** odaberite ovu opciju ako vaš bežični ruter podržava metode podešavanja WPS i PIN-a. Radio generiše 8-cifreni broj koda koji možete uneti u ruter.
- **[Skip WPS]:** izaberite ovu opciju ako vaš bežični ruter ne podržava WPS. Od vas će biti zatraženo da unesete ključ za svoju Wi-Fi mrežu.

**10** Prema uputstvima na displeju, pritisnite taster WPS ili unesite PIN na bežičnom ruteru; ili unesite ključ za povezivanje na mrežu (Prikazane opcije zavise od vrste mreže i mrežne zaštite).

- Prilikom unosa ključa mreže, za izbor karaktera; okrenite **dugme SELECT**, zatim pritisnite **dugme SELECT** za potvrdu.



- Za otkazivanje, okrenite **dugme SELECT** da biste izabrali **[CANCEL]**.
- Da biste potvrdili svoj unos, okrenite **dugme SELECT** da biste izabrali **[OK]**.
- Da biste potvrdili unos, okrenite **dugme SELECT** da biste izabrali **[BKSP]**.
- Da biste izašli iz procesa, pritisnite **≡**.  
↳ Ako je mrežna veza uspostavljena, prikazuje se **[Connected]**.

**11** Kada se pojavi **[Setup wizard completed]**, pritisnite **OK** za izlazak iz podešavanja.



### Savet

- Za neke Wi-Fi rutere možda ćete morati da držite taster WPS za Wi-Fi vezu. Za detalje pogledajte korisničke priručnike određenih rutera.
- Da biste ponovo pokrenuli čarobnjak za podešavanje, izaberite meni **[System settings]>[Setup wizard]** (pogledajte poglavlje „Korišćenje menija za sistemske postavke“).

## Uključivanje

- Pritisnite **⏻**.  
↳ Radio se prebacuje na poslednji izabrani izvor.

## Prebacivanje na režim pripravnosti

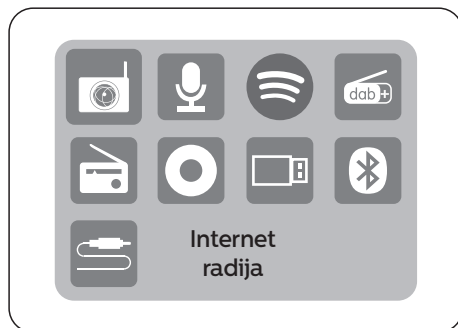
- Pritisnite **⏻** ponovo.  
↳ Pano displeja je zatamnjen.  
↳ Prikazaće se vreme i datum (ako su postavljeni).

## Napomena

- Ako sistem ne radi 15 minuta, jedinica automatski prelazi u režim pripravnosti.

## Meni izvora

Pritisnite **⏻** da biste ušli u meni izvora.



- 1 Okrenite **dugme SELECT** za izbor izvora
- 2 Pritisnite **dugme SELECT** za potvrdu izvora

## 4 Slušanje Internet radija


Radio može putem Interneta da reprodukuje hiljade radio stanica i podkastova iz celog sveta.

### Korišćenje menija u režimu Internet radio

Kada se uspostavi Internet veza, naći ćete listu stanica prikazanih na listi stanica. Zatim izaberite jednu za početak emitovanja.

#### Napomena

- Obavezno omogućite kućnu Wi-Fi mrežu. Za bolji Wi-Fi prijem okrenite i podesite položaj Wi-Fi antene.

1 Pritisnite  **Source** i okrenite **dugme SELECT** da biste izabrali režim **[Internet radio]**.

- ↳ Radio počinje da se povezuje sa prethodno povezanom mrežom, a zatim podešava vašu poslednju preslušanu Internet radio stanicu.
- ↳ Ako mrežna veza nije ranije uspostavljena, radio automatski započinje pretragu bežičnih mreža (pogledajte odeljak „Prvi koraci“ > „Ovajljanje početnog podešavanja“ ili „Korišćenje menija za sistemske postavke“ > „Podesite sistemske postavke“ da biste uspostavili mrežnu vezu).

2 Pritisnite  **MENU** da biste pristupili meniju.


3 Okrenite **dugme SELECT** za kretanje kroz opcije menija:



- **[Station list]**: podesite sve dostupne Internet radio stanice.
- **[System settings]**: podesite sistemske postavke (ista opcija menija za sve režime rada. Pogledajte poglavlje „Korišćenje menija za sistemske postavke“ za pojedinosti.
- **[Main menu]**: pristupite glavnom meniju (ista opcija menija za sve režime rada. Pogledajte poglavlje „Korišćenje glavnog menija“ za pojedinosti.

4 Da biste izabrali opciju, pritisnite **dugme SELECT**.

5 Ponovite korake 3 do 4 ako je pod jednom opcijom dostupna bilo koja pod-opcija.

Da biste se vratili se u prethodni meni, pritisnite .

#### **[Station list]**

- **[Stations]**:
  - **[History]**: pregledajte Internet radio stanice po istoriji.
  - **[Search ]**: pretražite Internet radio stanice. Da biste pretraživali, okrenite **dugme SELECT** da biste uneli ključnu reč izborom znakova, a zatim pritisnite **dugme SELECT** za nastavak.
  - **[Location]**: pregledajte Internet radio stanice po lokaciji.
  - **[Popular]**: podesite na najpopularnije stanice na Internetu.
  - **[Discover]**: podesite da biste otkrili listu za internet radio.

---

## Memorisanje Internet radio stanica


### Napomena

- Možete da memorišete najviše 40 unapred podešenih stanica (koje dele Internet radio i podkastova)

- 1 U režimu Internet radija, podesite Internet radio stanicu.
- 2 Pritisnite i držite ★ **PRESET** tokom dve sekunde.
  - ↳ Prikazuje se lista prethodno podešenih stanica.
- 3 Okrenite **dugme SELECT** da biste izabrali prethodno podešeni broj
- 4 Pritisnite **dugme SELECT** za potvrdu.
  - ↳ **[Preset stored]** prikazuje se.
  - ↳ Stanica se memoriše u izabranom položaju.

---

## Prikazivanje informacija Internet radija Internet radija

Dok slušate Internet radio, pritisnite i držite  **MENU** više puta da biste pomerali kroz sledeće informacije (ako su dostupne):

- ↳ Ime izvođača i numere
- ↳ Opis stanice
- ↳ Žanr i lokacije stanice
- ↳ Kodek i brzina uzorkovanja
- ↳ Bafer reprodukcije
- ↳ Datum

---

## Biranje unapred podešene Internet radio stanice

U režimu Internet radija.

- 1 Pritisnite ★ **PRESET**.
- 2 Okrenite **dugme SELECT** više puta za biranje broja
- 3 Pritisnite **dugme SELECT** za potvrdu.






## Napomena

- Ako u roku od 15 sekundi ne pritisnete nijedan taster, meni se napušta. Liste stanica i podmeniji mogu povremeno da se menjaju i razlikuju se u zavisnosti od lokacije.

## 5 Slušanje Podcasts

---

- 1 Pritisnite  **Source** i okrenite **dugme SELECT** da biste izabrali režim **[Podcasts]**.
- 2 Pritisnite  **MENU** da biste pristupili meniju.
- 3 Okrenite **dugme SELECT** za kretanje kroz opcije menija:
- 4 Da biste izabrali opciju, pritisnite **dugme SELECT**.
- 5 Ponovite korake 3 do 4 ako je pod jednom opcijom dostupna bilo koja pod-opcija.  
Da biste se vratili se u prethodni meni, pritisnite .



## 6 Slušanje Spotify

---


Koristite telefon, tablet ili računar kao daljinski upravljač za Spotify. Idite na [spotify.com/connect](https://www.spotify.com/connect) da biste saznali kako

Softver Spotify podleže licencama trećih strana koje se nalaze ovde: <https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.

## 7 Slušanje DAB+ radija

### Podešavanje na DAB+ radio stanice

Prvi put kada izaberete režim DAB+ radija ili ako je lista stanica prazna, radio automatski vrši potpuno skeniranje.

- Pritisnite  **Source** i okrenite **dugme SELECT** da biste izabrali režim **[DAB radio]**.
  - ↳ **[Scanning]** se prikazuje.
  - ↳ Radio automatski skenira i čuva sve DAB+ radio stanice, a zatim emituje prvu dostupnu stanicu.
  - ↳ Lista stanica se pamti u radiju. Sledeći put kad uključite radio, skeniranje stanice se neće izvršiti.

### Da biste podesili stanicu sa dostupne liste stanica:

- U režimu DAB+, pritisnite **dugme SELECT** da biste se kretali kroz dostupne DAB+ stanice.

### Savet

- Stanice mogu s vremena na vreme da se menjaju. Da biste ažurirali listu stanica, izaberite meni **[Scan]** da izvrši potpuno skeniranje.

### Memorisanje DAB+ radio stanica

#### Napomena

- Možete da memorišete najviše 20 prethodno podešenih radio stanica.

- 1 U DAB+ režimu, podesite na DAB+ radio stanicu.
- 2 Pritisnite i držite **★ PRESET** tokom dve sekunde.
  - ↳ Prikazuje se lista prethodno podešenih stanica.
- 3 Okrenite **dugme SELECT** da biste izabrali prethodno podešeni broj
- 4 Pritisnite **dugme SELECT** za potvrdu.
  - ↳ **[Preset stored]** prikazuje se.
  - ↳ Stanica se memoriše u izabranom položaju.

## Biranje unapred podešenih DAB+ radio stanica

U DAB+ režimu, imate dva načina da izaberete unapred podešenu radio stanicu.

### Opcija A:

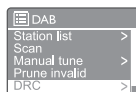
- 1 Pritisnite ★ **PRESET**.
- 2 Okrenite **dugme SELECT** više puta za biranje broja
- 3 Pritisnite **dugme SELECT** za potvrdu.

### Opcija B:

- Pritisnite ◀◀/▶▶ da biste preskočili na prethodnu ili sledeću stanicu.

## Korišćenje menija u DAB+ režimu

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



- **[Station list]:** Podešavanje DAB+ radio stanica. Ako nije pronađena nijedna stanica, radio počinje da skenira DAB+ stanice i dodaje ih na listu stanica
  - **[Scan]:** skenirajte i memorišite sve dostupne DAB+ radio stanice.
  - **[Manual tune]:** ručno podesite na određeni kanal/frekvenciju i dodajte ih na listu stanica
  - **[Prune invalid]:** uklonite sve nevažeće stanice sa liste stanica.
  - **[DRC]:** komprimujte dinamički opseg radio signala tako da se poveća jačina zvuka tihih zvukova i smanji jačina zvuka glasnog zvukova.
  - **[Station order]:** omogućava vam da definišete kako su stanice raspoređene prilikom listanja liste stanica.
  - **[System settings]:** podesite sistemske postavke (pogledajte poglavlje „Korišćenje menija za sistemske postavke“).
  - **[Main menu]:** pristupite glavnom meniju (pogledajte Poglavlje „Korišćenje glavnog menija“).
- 3 Da biste izabrali opciju, pritisnite **dugme SELECT**.
  - 4 Ponovite korake 2 do 3 ako je pod jednom opcijom dostupna bilo koja pod-opcija.
    - Da biste se vratili se u prethodni meni, pritisnite ☰.

### [Prune invalid]

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

### [DRC]

- **[DRC high]:** uključite DRC na visok nivo (podrazumevana opcija koja se preporučuje za bučno okruženje).
- **[DRC low]:** uključite DRC na nizak nivo.
- **[DRC off]:** isključite DRC.

### [Station order]

- **[Alphanumeric]:** rasporedite stanice po abecednom redu (podrazumevano podešavanje).
- **[Ensemble]:** navesti grupe stanica koje se zajedno emituju u istom sastavu (tj.: BBC ili lokalni Južni Vels).
- **[Valid]:** prvo navesti važeće stanice, a zatim stanice koje se ne emituju direktno.




### Napomena

- Ako u roku od 15 sekundi ne pritisnete nijedan taster, meni se napušta.

---

## Prikazivanje informacija DAB+




Dok slušate DAB+ radio, pritisnite i držite  više puta da biste se pomerali kroz sledeće informacije (ako su dostupne):

- ↳ Naziv stanice
- ↳ Dynamic Label Segment (DLS) (radio tekst)
- ↳ Jačina signala
- ↳ Tip programa (PTY)
- ↳ Naziv grupe
- ↳ Frekvencija
- ↳ Stopa greške signala
- ↳ Brzina prenosa i status zvuka
- ↳ Kodek
- ↳ Vreme i datum



## 8 Slušanje FM radija

### Podешavanje na FM radio stanice

- 1 Pritisnite  **Source** i okrenite **dugme SELECT** da biste izabrali režim [FM radio].
- 2 Pritisnite i držite   dve sekunde.  
↳ Radio automatski podešava FM radio stanicu sa jakim prijemom.
- 3 Ponovite korak 2 da biste podesili više radio stanica.

#### Da biste ručno podesili stanicu:

- U režimu FM tjunera, okrenite **dugme SELECT** da biste izabrali frekvenciju.

### Memorisanje FM radio stanica

#### Napomena

- Možete da memorišete najviše 20 FM radio stanica.

- 1 U FM režimu, podesite na FM radio stanicu.
- 2 Pritisnite i držite **★ PRESET** tokom dve sekunde.  
↳ Prikazuje se lista prethodno podešenih stanica.
- 3 Okrenite **dugme SELECT** da biste izabrali prethodno podešeni broj
- 4 Pritisnite **dugme SELECT** za potvrdu.  
↳ [Preset stored] prikazuje se.  
↳ Stanica se memoriše u izabranom položaju.

### Automatsko memorisanje FM radio stanica

- U FM režimu, pritisnite i držite **dugme SELECT**
- ↳ Jedinica memoriše sve dostupne FM radio stanice i emituje prvu stanicu.



#### Savet

- Da biste uklonili prethodno sačuvanu stanicu, memorišite drugu stanicu na njeno mesto.



### Biranje unapred podešenih FM radio stanica

U FM režimu, imate dva načina da izaberete unapred podešenu radio stanicu.

#### Opcija A:

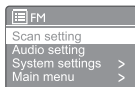
- 1 Pritisnite **★ PRESET**.
- 2 Okrenite **dugme SELECT** više puta za biranje broja.
- 3 Pritisnite **dugme SELECT** za potvrdu.

#### Opcija B:

Pritisnite   za preskakanje na prethodnu/sledeću prethodno podešenu stanicu.

## Korišćenje menija u FM režimu

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



- **[Scan setting]**
- **[Audio setting]**
- **[System settings]:** podesite sistemske postavke (pogledajte poglavlje „Korišćenje menija za sistemske postavke“).
- **[Main menu]:** pristupite glavnom meniju (pogledajte Poglavlje „Korišćenje glavnog menija“).

- 3 Da biste izabrali opciju, pritisnite **dugme SELECT**.
- 4 Ponovite korake 2 do 3 ako je pod jednom opcijom dostupna bilo koja pod-opcija.
  - Da biste se vratili se u prethodni meni, pritisnite **≡**.

### [Scan setting]

- **[Strong stations only?]-[YES]:** skenirajte samo FM radio stanice sa najjačim 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 nijedan taster, meni se napušta.


## Prikazivanje informacija RDS

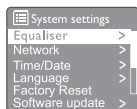
Sistem radio podataka (Radio Data System) je usluga koja omogućava FM radio stanicama da prikazuju dodatne informacije. Ako slušate FM stanicu sa RDS signalom, prikazaće se RDS ikona i naziv stanice.

- 1 Podesite RDS stanicu.
- 2 Pritisnite i držite **≡** više puta da biste pomerali kroz sledeće informacije (ako su dostupne):

- ↳ Naziv stanice
- ↳ Tekstualne poruke na radiju
- ↳ Tip programa
- ↳ Frekvencija
- ↳ Datum

## 9 Korišćenje menija za sistemske postavke

- 1 U radnom režimu, pritisnite  za pristup meniju.
- 2 Okrenite **dugme SELECT** više puta da biste izabrali **[System settings]**.
- 3 Pritisnite **dugme SELECT** za potvrdu.
- 4 Ponovite korake 2 do 3 da biste izabrali opciju.



- **[Equaliser]**: izaberite režim ekvilajzera.
- **[Network]**: vam omogućava da uspostavite mrežnu vezu.
- **[Time/Date]**: podesite vreme i datum.
- **[Language]**: izaberite sistemski jezik.
- **[Factory Reset]**: resetujte radio na fabrički podrazumevani status.
- **[Software update]**: proverite informacije o ažuriranju softvera.
- **[Setup wizard]**: uputiti vas da izvršite početno podešavanje.
- **[Info]**: saznajte verziju softvera.
- **[Privacy policy]**: pregledajte politiku o zaštiti privatnosti.
- **[Backlight]**: podesite postavki pozadinskog osvetljenja.



### Napomena

- Ako u roku od 15 sekundi ne pritisnete nijedan taster, meni se napušta.

### Podešavanje mrežnih postavki

- 1 Izaberite **[System settings]**->**[Network]**.
- 2 Okrenite **dugme SELECT** da biste izabrali opciju ili pod-opciju, a zatim pritisnite **dugme SELECT** za potvrdu. **[Network wizard]**: vas upućuje da uspostavite mrežnu vezu.

- **[PBC Wlan setup]**: izaberite ovu opciju ako vaš bežični ruter podržava WPS i PBC metod podešavanja.
- **[View settings]**: pregledajte trenutne informacije o mreži.
- **[Manual settings]**:
  - **[DHCP enable]**: automatski dodelite IP adresu.
  - **[DHCP disable]**: automatski dodelite IP adresu
- **[Network profile]**: prikažite listu mreža koje je radio zapamtio.
- **[Clear network settings]**: Obrišite izbor mrežnih postavki.
- **[Keep network connected?]**: izaberite da li želite da mreža ostane povezana.

### Postavljanje vremena i datuma

- 1 Izaberite **[System settings]**->**[Time/Date]**.
- 2 Okrenite **dugme SELECT** da biste izabrali opciju ili pod-opciju, a zatim pritisnite **dugme SELECT** za potvrdu.



- **[Set Time/Date]**: podesite vreme i datum.
- **[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]**: deaktivirati sinhronizaciju vremena.
- **[Set format]**: podesite format 12/24 sata.
- **[Set timezone]**: podesite vremensku zonu.
- **[Daylight savings]**: aktivirajte ili deaktivirajte letnje računanje vremena.



## Napomena

- Ako ažurirate vreme sa DAB+ a ili FM-a, opcija letnjeg računanja vremena neće imati efekta.
- Ako ažurirate sa mreže, podesite vremensku zonu.



## Napomena

- Ako radio otkrije da je dostupan novi softver, pita vas da li želite da nastavite sa ažuriranjem. Ako se slažete, novi softver se preuzima i instalira.
- Pre nadogradnje softvera, uverite se da je radio povezan na stabilnu mrežnu vezu. Isključivanje napajanja tokom ažuriranja softvera može oštetiti proizvod.

## Podešavanje sistemskog jezika

- 1 Izaberite **[System settings]>[Language]**.  
↳ Prikazuje se lista jezika.
- 2 Okrenite **dugme SELECT** da biste izabrali sistemski jezik, a zatim pritisnite **dugme SELECT** za potvrdu.

## Resetovanje svih postavki

- 1 Izaberite **[System settings]>[Factory Reset]**.
- 2 Okrenite **dugme SELECT** da biste izabrali opciju, zatim pritisnite **dugme SELECT** za potvrdu.
  - **[Yes]:** Resetujte radio na fabrički podrazumevani status.
  - **[No]:** Vratite se na prethodni meni.

## Provera informacija o ažuriranju softvera

- 1 Izaberite **[System settings]>[Software update]**.
- 2 Okrenite **dugme SELECT** da biste izabrali opciju ili pod-opciju, a zatim pritisnite **dugme SELECT** za potvrdu.
  - **[Auto-check setting]:** izaberite da li ćete povremeno proveravati nove verzije softvera.
  - **[Check now]:** odmah proverite nove verzije softvera

## Saznajte verziju softvera

- Izaberite **[System settings]>[Info]**.  
↳ Prikazana je trenutna verzija softvera.

## Podešavanje postavki pozadinskog osvetljenja

- 1 Izaberite **[System settings]>[Backlight]**.
- 2 Okrenite **dugme SELECT** da biste izabrali opciju ili pod-opciju, a zatim pritisnite **dugme SELECT** za potvrdu.
  - **[Timeout]:** izaberite vremensko ograničenje za pozadinsko osvetljenje ekrana.
  - **[On level]:** izaberite nivo svetline pozadinskog osvetljenja.
  - **[Dim level]:** izaberite nivo svetline ekrana između Srednja, Niska i Isključena.

# 10 Korišćenje glavnog menija

- 1 U radnom režimu, pritisnite **≡** za pristup gornjem meniju.
- 2 Okrenite **dugme SELECT** više puta da biste izabrali **[Main menu]**.
- 3 Pritisnite **dugme SELECT** za potvrdu.
- 4 Ponovite korake 2 do 3 da biste izabrali opciju.
  - **[Internet radio]**: izaberite režim internet radija.
  - **[Podcasts]**: izaberite režim podkastova radija.
  - **[Spotify]**: izaberite režim Spotify.
  - **[DAB+]**: izaberite režim DAB+.
  - **[FM]**: izaberite režim FM.
  - **[CD]**: izaberite režim CD.
  - **[USB]**: izaberite režim USB.
  - **[Bluetooth]**: izaberite režim Bluetooth.
  - **[AUDIO IN]**: Izaberite režim AUDIO IN.
  - **[Sleep]**: podesite tajmer za isključivanje
  - **[Alarms]**: podesite tajmera za alarm
  - **[System settings]**: podesite sistemske postavke (pogledajte poglavlje „Korišćenje menija za sistemske postavke“).



## Napomena

- Ako u roku od 15 sekundi ne pritisnete nijedan taster, meni se napušta.
- Možete takođe da pritisnete **SOURCE** da biste izabrali režim:  
**Internet radio, Podcasts, Spotify, DAB+ radio, FM radio, CD, USB, Bluetooth ili AUDIO IN.**

## Postavljanje alarma



### Napomena

- Možete da postavite dva alarma da zvone u različito vreme. Da bi alarm normalno radio, uverite se da je sat pravilno postavljen.

- 1 Izaberite **[Main menu]>[Alarms]**.
  - ↳ Ako sat nije podešen, poruka će od vas tražiti da postavite sat.
- 2 Pritisnite **OK** za nastavak.
  - ↳ Cifra za dan trepti.


- 3 Okrenite **dugme SELECT** da biste postavili dan, a zatim pritisnite **dugme SELECT** za potvrdu.
  - ↳ Cifra za mesec trepti.
- 4 Ponovite korak 3 da biste podesili mesec, godinu; odnosno vremena.
  - ↳ Prikazuju se opcije alarma **[Alarm 1:off [00:00]]** i **[Alarm 2:off [00:00]]**.



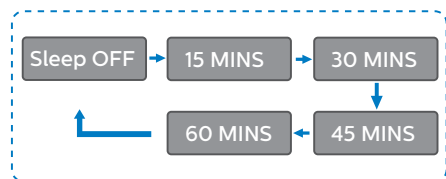
- 5 Ponovite korak 3 da biste izabrali **[Alarm 1:off [00:00]]>[Enable:] [Off]**.
- 6 Ponovite korak 3 za aktiviranje ili deaktiviranje tajmera za alarm
  - **[Off]**: isključite tajmera za alarm
  - **[Daily]**: alarm se oglašava svakodnevno.
  - **[Once]**: alarm se oglašava samo jednom.
  - **[Weekends]**: alarm se oglašava subotom i nedeljom.
  - **[Weekdays]**: alarm se oglašava svakog dana od ponedeljka do petka.
- 7 Ponovite korak 3 da biste izabrali **[time]**, a zatim postavite vreme za alarm.
- 8 Ponovite korak 3 da biste izabrali **[mode]**, a zatim postavite izvor za alarm.
  - **[Buzzer]**: izaberite zujalicu kao izvor alarma.
  - **[Internet radio]**: izaberite poslednju preslušanu Internet radio stanicu kao izvor alarma.
  - **[DAB+]**: izaberite poslednju preslušanu DAB+ radio stanicu kao izvor alarma.
  - **[FM]**: izaberite poslednju preslušanu FM radio stanicu kao izvor alarma.
- 9 Ponovite korak 3 da biste izabrali **[preset]**, a zatim za izvor alarma izaberite poslednju preslušanu stanicu ili prethodno podešenu radio stanicu.
- 10 Ponovite korak 3 da biste izabrali **[Volume:]**, a zatim postavite jačinu zvuka za alarm.
- 11 Ponovite korak 3 da biste izabrali **[Save]**.
  - ↳ Alarm 1 je postavljen.
- 12 Ponovite korake 5 do 11 da biste postavili Alarm 2.



## Napomena

- Kada je alarm aktiviran, prikazuje se ikona alarma za Alarm 1 ili Alarm 2.
- Da biste zaustavili alarm, pritisnite  na jedinici.
- Takođe možete da odete na [System settings]> [Time/ Date] da biste postavili vreme i datum (pogledajte „Korišćenje menija za sistemske postavke“>„Postavljanje vremena i datuma“).



## Podlašavanje tajmera za isključivanje




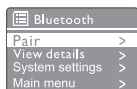
- 1 Izaberite [Main menu]>[Sleep].
- 2 Okrenite **dugme SELECT** uzastopno da biste izabrali period tajmera za isključivanje (u minutima).
  - ↳ Kada se prikaže [Sleep OFF] tajmer za isključivanje je deaktiviran.

# 11 Ostale karakteristike

## Reprodukcija zvuka preko Bluetooth-a

- 1 Pritisnite  **Source** i okrenite **dugme SELECT** da biste izabrali režim **[Bluetooth]**.
- 2 Pritisnite  **MENU** da biste pristupili meniju.
- 3 Okrenite **dugme SELECT** za kretanje kroz opcije menija:
  - Izaberite opciju menija za uparivanje i pritisnite **dugme SELECT**.
  - Poruka korisniku „**Povežite sa uređajem na: Philips TAM8905**“ pojavljuje se sa ikonom Bluetooth koja treperi.
  - Na Bluetooth uređaju omogućite Bluetooth i pretražite Bluetooth uređaje koji se mogu upariti.
  - Izaberite **[Philips TAM8905]** prikazan na uređaju za uparivanje.
  - Nakon uspešne veze, poruka na ekranu će se promeniti u **[Connected]**, a ikona Bluetooth-a će prestati da treperi.
- 4 Da biste izabrali opciju, pritisnite **dugme SELECT**.
- 5 Ponovite korake 3 do 4 ako je pod jednom opcijom dostupna bilo koja pod-opcija.

Da biste se vratili se u prethodni meni, pritisnite .





## Podешavanje jačine zvuka



- Za vreme muzičke reprodukcije, okrenite dugme - **VOL+** da biste podesili jačinu zvuka.

## Isključivanje zvuka

- Za vreme muzičke reprodukcije, pritisnite **MUTE** da biste isključili ili uključili zvuk.

## Reprodukcija sa diska




- 1 Pritisnite  **Source** i okrenite **dugme SELECT** da biste izabrali izvor za CD.
- 2 Pritisnite  da biste otvorili odeljak za disk.
- 3 Umetnite disk sa nalepnicom okrenutom prema gore.

- 4 Pritisnite  da biste zatvorili odeljak za disk.
  - ↳ Reprodukovanje započinje automatski. Ako ne počne, pritisnite .

## Reprodukovanje sa USB-a

### Napomena

- Proverite da li USB uređaj sadrži audio sadržaj koji se može reprodukovati.

- 1 Umetnite USB uređaj u  utičnicu
- 2 Pritisnite  **Source** i okrenite **dugme SELECT** da biste izabrali izvor za USB.
  - ↳ Reprodukovanje započinje automatski. Ako ne počne, pritisnite .

## Punjenje vaših uređaja

Sa ovom mikro muzičkom linijom možete da puniti eksterne uređaje, poput mobilnog telefona, MP3 plejera ili drugih mobilnih uređaja.


- 1 Koristite USB kabl da biste povezali USB utičnicu ovog proizvoda sa USB utičnicom vaših uređaja.
- 2 Povežite uređaj na napajanje.
  - ↳ Kada se uređaj prepozna, punjenje se pokreće.

### Napomena

- Kompatibilnost ovog proizvoda sa svim uređajima nije zagarantovana.

## Slušanje sa eksternog uređaja

Preko ove jedinice možete da slušate eksterni uređaj pomoću MP3 kabla za povezivanje.

- 1 Povežite MP3 kabl za vezu (nije isporučen) između:
  - **AUDIO IN** utičnice (3,5 mm) na proizvodu,
  - i utičnice slušalica na eksternom uređaju.
- 2 Pritisnite  **Source** i okrenite **dugme SELECT** da biste izabrali izvor **AUDIO IN**.
- 3 Počnite da puštate uređaj (pogledajte uputstvo za upotrebu uređaja).

# 12 Informacije o proizvodu

## Specifikacije

### Pojačalo

Nazivna snaga izlaza	50 W x2 RMS
Odziv frekvencije	50-20000 Hz, ±3 dB
Odnos signala i buke	> 65 dBA
Drajver zvučnika	2 x 5,25 opseg vufera, 4 Ω 2 x φ 25 mm opseg visokih tonova 12 Ω
Poboljšanje basa	2 x port za bas
Nivo ulaza zvuka	600 mV ±100 mV RMS
Podrška za tip diska	CD-DA, CD-R, CDRW, MP3-CD(8/12 cm)

Reprodukcija sa USB-a	Tip A,USB direct 2,0,5 V/1 A, MSC format datoteke, FAT 16/32, podržava USB do 32 GB
-----------------------	---

Punjenje USB-a	maks 2 A (stanje pripravnosti); maks. 500 mA (izvor USB); maks. 1 A (ostali izvori) * Stvarna struja punjenja zavisi od mobilnih uređaja
----------------	---

### Wi-Fi

Wi-Fi protokol	802.11 b/g/n
Frekvencijski pojas Wi-Fi	2412 MHz do 2472 MHz
Maksimalna prelazna snaga	15,08 dBm

### Tjuner

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

### Zvučnik

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

### Bluetooth

Verzija Bluetooth-a	V 4.2
Frekvencijski opseg Bluetooth-a	2,4 GHz ~ 2,48 GHz ISM pojas
Maksimalna prelazna snaga	-41 dBm
Domet Bluetooth-a	10 m (slobodan prostor)

### Opšte informacije

AC napajanje (strujni adapter)	Naziv brenda PHILIPS
	Ulaz: 100-240 V~, 50/60 Hz (AC ulaz)
Potrošnja električne energije pri radu	≤45 W
Potrošnja električne energije u stanju pripravnosti (bez Wi-Fi)	≤1 W

### Dimenzije

- Glavna jedinica (Š x V x D)	230x145x262 mm
- Kutija zvučnika (Š x V x D)	174x260,6x229 mm

### Težina

- Glavna jedinica	2,17 kg
- Kutije zvučnika	2x2,716 kg



# 13 Rešavanje problema



## Upozorenje

- Nikada ne vadite kućište ovog uređaja.

Da biste zadržali garanciju, nikada ne pokušavajte da popravite sistem sami. Ako naidete na probleme tokom korišćenja ovog uređaja, proverite sledeće tačke pre nego što zatražite servis. Ako problem i dalje ostaje nerešen, idite na veb stranicu Philips ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)). Kada kontaktirate Philips, osigurajte da uređaj bude u blizini i da su broj modela i serijski broj dostupni.

### Nema napajanja

- Proverite da li je strujni utikač AC jedinice pravilno povezan.
- Proverite da li ima struje na utičnici za naizmjeničnu struju.

### Bez zvuka ili loš zvuk.

- Podesite jačine zvuka.
- Proverite da li je na jedinici isključen zvuk ili se radio stanica još uvek stavlja u bafer.
- Potpuno ispružite i podesite položaj radio antene.
- Držite radio podalje od drugih elektronskih uređaja da biste izbegli radio smetnje.
- Proverite vezu Wi-Fi mreže.
- Okrenite i podesite položaj Wi-Fi antene.

### Nema odgovora jedinice

- Isključite i ponovo priključite mrežni utikač naizmjenične struje, a zatim ponovo uključite jedinicu.
- Proverite da li je radio u stanju pripravnosti. Ako jeste, uključite jedinicu.

### Loš radio prijem

- Držite radio podalje od drugih elektronskih uređaja da biste izbegli radio smetnje.
- Potpuno ispružite i podesite položaj radio antene.

- Proverite vezu Wi-Fi mreže. Okrenite i podesite položaj Wi-Fi antene.

### Nedovoljna jačina Wi-Fi signala

- Proverite udaljenost između rutera i jedinice.
- Okrenite i podesite položaj Wi-Fi antene.

### Ne mogu da se povežem sa Wi-Fi mrežom

- Proverite da li je bežični ruter isključen.
- Proverite da li vaš bežični ruter podržava WPS. Koristite tačan metod podešavanja (PBC ili PIN) da biste povezali svoj WPS podržani ruter na jedinicu. Ako je potrebno, uputstva za upotrebu bežičnog rutera potražite u uputstvima za podešavanje Wi-Fi veze.
- Ponovo konfigurirajte Wi-Fi postavke (pogledajte „Prvi koraci“> „Obavljanje početnog podešavanja“ i „Korišćenje menija za sistemske postavke“> „Podesite sistemske postavke“).

### Neke stanice ponekad ne rade

- Neke stanice mogu podržati samo ograničeni broj slušalaca. Ako pokušate ponovo nakon nekoliko minuta, moći ćete da preslušate stanice.
- Stanica se ne emituje. Pokušajte ponovo kasnije

### Neke stanice nestaju sa liste stanica

- Kad stanica zaustavi emitovanje na Internetu, ukloniće se sa liste. Uređaj će neprestano proveravati da li je stanica u eteru. Ako ponovo započne sa emitovanjem, vratiće se na listu stanica.

### Alarm ne funkcioniše

- Postavite tačno sat/alarm.



Specifikacije podležu promenama bez prethodne najave.

Philips i amblem Štita Philips su registrovani zaštitni znakovi kompanije Koninklijke Philips N.V. i koriste se po licenci. Ovaj proizvod je proizvela kompanija MMD Hong Kong Holding Limited ili jedna od njenih pridruženih kompanija, a MMD Hong Kong Holding Limited je davalac garancije u vezi sa ovim proizvodom.

