

# PHILIPS

CD Soundmachine

Seriya 6000

TAZ6000



## Korisnički priručnik

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

# Sadržaj

---

|          |              |          |
|----------|--------------|----------|
| <b>1</b> | <b>Važno</b> | <b>3</b> |
|          | Sigurnost    | 3        |
|          | Napomena     | 4        |

---

|          |                            |          |
|----------|----------------------------|----------|
| <b>2</b> | <b>Vaš CD soundmachine</b> | <b>5</b> |
|          | Što se nalazi u kutiji     | 5        |
|          | Pregled glavne jedinice    | 6        |

---

|          |                          |          |
|----------|--------------------------|----------|
| <b>3</b> | <b>Počnite s radom</b>   | <b>7</b> |
|          | Spajanje napajanja       | 7        |
|          | Uključivanje/Pripravnost | 7        |
|          | Preuzimanje aplikacije   | 7        |

---

|          |                            |          |
|----------|----------------------------|----------|
| <b>4</b> | <b>Reproduciraj s CD-a</b> | <b>8</b> |
|          | Reproduciraj CD            | 8        |
|          | Uporaba CD izbornika       | 8        |
|          | Programiraj numere         | 8        |

---

|          |  |          |
|----------|--|----------|
| <b>5</b> | <b>Slušaj radio</b>                                | <b>9</b> |
|          | Slušanje FM radija                                 | 9        |
|          | Slušanje DAB radija                                | 10       |
|          | Unaprijed postavljanje omiljenih radijskih postaja | 11       |

---

|          |                                      |           |
|----------|--------------------------------------|-----------|
| <b>6</b> | <b>Reproduciraj s Bluetooth-a</b>    | <b>12</b> |
|          | Reproduciraj s klasičnog Bluetooth-a | 12        |
|          | Uporaba BT izbornika                 | 12        |
|          | Reproduciraj s Auracast-a            | 13        |

---

|          |                             |           |
|----------|-----------------------------|-----------|
| <b>7</b> | <b>Reproduciraj s USB-a</b> | <b>14</b> |
|          | Uporaba USB izbornika       | 14        |

---

---

|          |                                 |           |
|----------|---------------------------------|-----------|
| <b>8</b> | <b>Slušajte vanjske uređaje</b> | <b>14</b> |
|          | Uporaba AUDIO IN izbornika      | 14        |

---

|          |                                |           |
|----------|--------------------------------|-----------|
| <b>9</b> | <b>Povežite sa slušalicama</b> | <b>15</b> |
|----------|--------------------------------|-----------|

---

|           |                                |           |
|-----------|--------------------------------|-----------|
| <b>10</b> | <b>Specifikacije proizvoda</b> | <b>15</b> |
|-----------|--------------------------------|-----------|

---

|           |                              |           |
|-----------|------------------------------|-----------|
| <b>11</b> | <b>Otklanjanje poteškoća</b> | <b>17</b> |
|-----------|------------------------------|-----------|

---

|           |                         |           |
|-----------|-------------------------|-----------|
| <b>12</b> | <b>Zaštitni znakovi</b> | <b>18</b> |
|-----------|-------------------------|-----------|

---

# 1 Važno

## Sigurnost

Prije uporabe ovog CD Soundmachine sustava pročitajte i budite sigurni da ste razumjeli sve upute.

Jamstvo ne pokriva oštećenje koje je nastalo uslijed nepridržavanja uputa.



Ova „munja“ označava neizolirani materijal unutar vašeg uređaja koji može uzrokovati strujni udar. Za sigurnost svih u vašem domaćinstvu, nemojte uklanjati poklopce.

„Uskličnik“ skreće pozornost na značajke o kojima biste trebali pažljivo pročitati priloženu literaturu kako biste spriječili probleme s radom i održavanjem.

**UPOZORENJE:** Kako bi se smanjio rizik od požara ili strujnog udara, ovaj uređaj ne bi trebalo izlagati kiši ili vlazi, te na ovaj uređaj ne treba ostavljati predmete napunjene tekućinom, poput vaza.

**OPREZ:** Za sprječavanje strujnog udara, do kraja umetnite utikač. (Za regije s polariziranim utikačima: Da biste spriječili da strujni udar spojite od široke špice utikača s širokim prerezom.)

## Upozorenje

- Nikada ne uklanjajte kućište ovog uređaja.
  - Nikada ne podmazujte nijedan dio ovog uređaja.
  - Nikada ne gledajte u laserski snop unutar ovog uređaja.
  - Nikada ne postavljajte ovaj uređaj na drugu električnu opremu.
  - Držite ovaj uređaj podalje od izravne sunčeve svjetlosti, otvorenog plamena ili vrućine.
  - Pobrinite se da uvijek imate jednostavan pristup kablu za napajanje, utikaču ili prilagodniku za odspajanje uređaja od napajanja.
- 
- Osigurajte da ima dovoljno slobodnog prostora oko proizvoda radi prozračivanja.
  - Koristite samo dodatke/dodatnu opremu koje je preporučio proizvođač.
  - Uporaba baterije OPREZ - Kako biste spriječili curenje baterije, što može prouzročiti tjelesne ozljede, oštećenje imovine ili oštećenje proizvoda:
    - Odgovarajuće postavite baterije, + i - kako su označeni na proizvodu.
    - Baterije (pakirane ili ugrađene) se ne smiju izlagati prekomjernoj vrućini, poput sunčeve svjetlosti, vatre ili slično.
    - Kada se proizvod ne koristi dulje vrijeme izvadite iz njega baterije.
  - Proizvod ne izlažite kapanju i prskanju tekućine.
  - Na proizvod ne stavljajte nikakve izvore opasnosti (npr. predmeti napunjeni tekućinom, upaljene svijeće).
  - Ako se STRUJNI utikač ili utikač uređaja koristi za odspajanje uređaja od strujnog napajanja, on mora biti uvijek spreman za rad.
  - Zvučnik je sigurno koristiti u okruženju s temperaturom između 0 °C i 40 °C.

## Napomena

Sve promjene ili preinake napravljene na ovom uređaju koje tvrtka MMD Hong Kong Holding Limited nije izričito odobrila mogu poništiti ovlaštenje korisnika za upravljanje opremom.

## Usklađenost

Ovime, tvrtka TP Vision Europe B.V. izjavljuje da je ovaj proizvod udovoljava osnovnim zahtjevima i ostalim relevantnim uvjetima Smjernice 2014/53/EU. Izjavu o usklađenosti možete pronaći na on [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## Brinite o okolišu

Zbrinjavanje starog proizvoda i baterije



Vaš proizvod je dizajniran i proizveden od visokokvalitetnih materijala i komponenti, koje se mogu reciklirati i ponovno koristiti.



Ovaj simbol na proizvodu znači da je proizvod pokriven Europskom direktivom 2012/19/EU.



Ovaj simbol znači da proizvod sadrži baterije koje su pokrivena Europskom direktivom (EU) 2023/1542 kojom se zabranjuje odlaganje zajedno s običnim kućanskim otpadom.

Informirajte se o lokalnom sustavu odvojenog prikupljanja električnih i elektroničkih proizvoda i baterija. Pridržavajte se lokalnih propisa i nikada nemojte zbrinjavati proizvod i baterije zajedno s običnim kućnim otpadom. Pravilno odlaganje starih proizvoda i baterija pomaže pri sprečavanju negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje.

## Uklanjanje jednokratnih baterija

Za uklanjanje jednokratnih baterija, pogledajte odjeljak o postavljanju baterije.

## Informacije o okolišu

Sve nepotrebno pakiranje je izostavljeno. Vaš se sustav sastoji od materijala koji se može reciklirati i ponovo upotrijebiti ako ih rastavi specijalizirana tvrtka. Pridržavajte se lokalnih propisa koji se odnose na zbrinjavanje ambalažnog materijala, istrošenih baterija i stare opreme.

## Brinite za svoj proizvod

- U pretinac za disk nemojte stavljati nikakve predmete osim diskova.
- Nemojte umetati iskrivljene ili napukle diskove u pretinac za disk.
- Izvadite diskove iz pretinca za diskove ako ne koristite proizvod dulje vrijeme.
- Za čišćenje proizvoda koristite samo krpu od mikrovlakana.

Ovaj uređaj ima sljedeću oznaku:



### Napomena

- Tipska pločica nalazi se na dnu proizvoda.

## 2 Vaš CD soundmachine

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

### Uvod

Pomoću ovog CD Sound machine možete:

- Slušanje FM radija;
- Slušanje DAB radija;
- Uživati u zvuku s diskova, Bluetooth-a i drugih vanjskih audio uređaja;

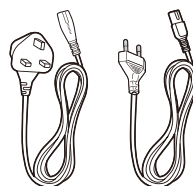
## Što se nalazi u kutiji

Provjerite i identificirajte sadržaj svog paketa:

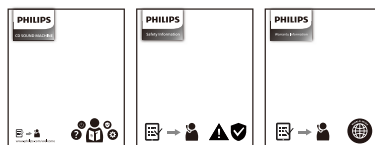
- |                         |    |
|-------------------------|----|
| • Glavni dio uređaja    | x1 |
| • Kabel za napajanje    | x2 |
| • Vodič za Brzi Početak | x1 |
| • Sigurnosni list       | x1 |
| • Jamstveni list        | x1 |



Glavni dio uređaja



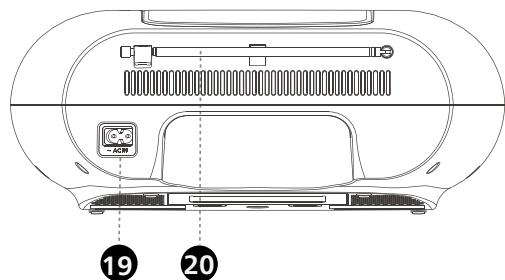
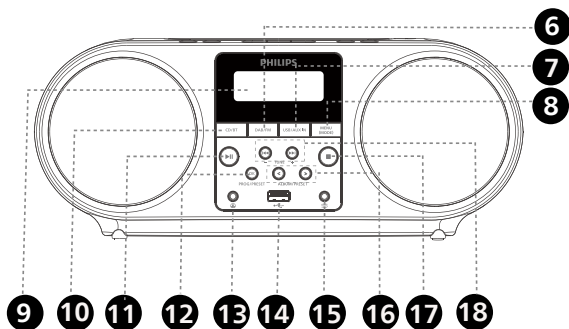
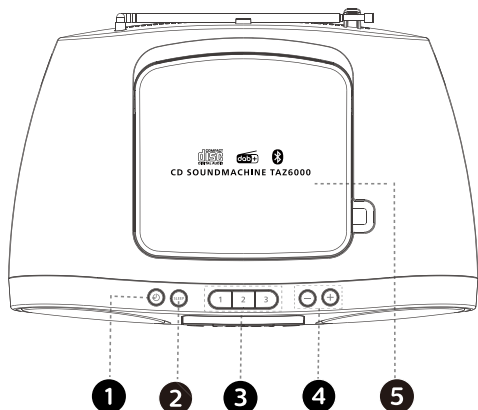
Kabel za napajanje



Vodič za Brzi Početak  
Sigurnosni list/Jamstveni list

- Količina kabela za napajanja i vrsta utikača razlikuju se ovisno o regiji.
- Slike, ilustracije i crteži prikazani u ovom korisničkom priručniku su samo za referencu, izgled proizvoda može se razlikovati.

# Pregled glavne jedinice



1.
  - Uključuje ili prebacuje u stanje pripravnosti.
2.
  - Odaberite mjerač vremena za spavanje i uđite u stanje čekanja.
3.
  - Odaberite omiljenu pohranjenu postaju.
4.
  - Smanjite glasnoću/pojačajte glasnoću.
5. Ladića za disk
  - Pretinac za disk.
6.
  - Prebacivanje između DAB/FM načina rada.
7.
  - Prebacivanje između načina rada USB/AUX IN.
8.
  - Pristup postavkama izbornika izvora.
9. Zaslون
  - Prikaz informacija o reprodukciji.
10.
  - Prebacivanje između CD/BT načina rada.
11.
  - Pokretanje i pauziranje reprodukcije.
12.
  - Potvrda odabira/Programiraj numere/  
Pohrana radijske postaje.
13.
  - Povežite se s vanjskim uređajem za slušalice.
14.
  - Povežite se s USB uređajem za pohranu.
15.
  - Povežite se s vanjskim audio uređajem.
16.
  - Preskočite prethodni/sljedeći album/  
krećite se do pohranjene postaje.
17.
  - Zaustavite reprodukciju.
18.
  - Postavite FM/DAB radijsku postaju u radio izvoru, fino postavite (pojačajte/smanjite) frekvenciju.
  - Preskoči sljedeću/prethodnu numeru.
19. AC IN
  - Umetnite utikač kabla za napajanje u AC IN utičnicu.
20. ANTENA
  - DAB/FM antena.

### 3 Počnite s radom

#### ! Oprez

- Korištenje kontrola ili prilagodbi ili izvođenje postupaka koji nisu ovdje navedeni može dovesti do opasnog izlaganja zračenju ili drugog nesigurnog rada.

Uvijek slijedite upute iz ovog poglavlja prema redoslijedu.

## Spajanje napajanja

Jedinica se može napajati izmjeničnom strujom ili baterijama.

### Mogućnost 1: Napajanje izmjeničnom strujom

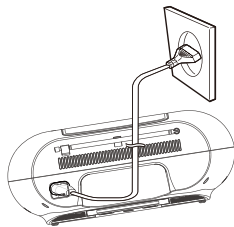
#### ! Upozorenje

- Opasnost od oštećenja proizvoda! Provjerite odgovara li napon napajanja naponu navedenom na stražnjoj ili donjoj strani jedinice.
- Opasnost od strujnog udara! Kad odspajate napajanje izmjeničnom strujom iz utičnice uvijek vucite za utikač. Nikad ne vucite za kabel.

Spojite napajanje izmjeničnom strujom za napajanje u zidnu utičnicu.

#### ☰ Napomena

- Kako biste uštedjeli energiju, isključite uređaj nakon uporabe.

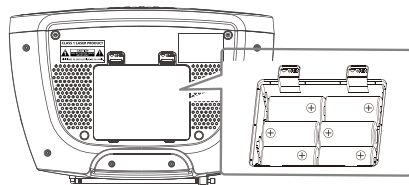


### Mogućnost 2: Napajanje baterijama

#### ! Oprez

- Baterije sadrže kemijske tvari, pa ih treba pravilno zbrinjavati u otpad.

- 1 Otvorite odjeljak za baterije.
- 2 Umetnite 6 baterija (tip: 1,5 V R14/UM2/CELL) s ispravnim polaritetom (+/-) kako je naznačeno.
- 3 Zatvorite odjeljak za baterije.



#### ☰ Napomena

- Baterije nisu priložene, korisnik ih mora kupiti.

## Uključivanje/Pripravnost

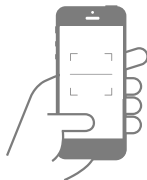
Pritisnite gumb za stanje pripravnosti na jedinici za uključivanje i prebacivanje na posljednji izvor, pritisnite ga ponovno za isključivanje.

### Prebacivanje na način rada pripravnosti

- Proizvod se automatski prebacuje u stanje pripravnosti ako se zvuk ne detektira dulje od 15 minuta.
- Pritisnite gumb za stanje pripravnosti da probudite proizvod iz stanja pripravnosti.

## Preuzimanje aplikacije

Skenirajte QR kod/pritisnite gumb „Preuzmi“ ili potražite „Philips Entertainment“ u Apple App Store-u ili Google Play trgovini kako biste preuzeli aplikaciju.



[philips.to/entapp](https://philips.to/entapp)

Aplikacija Philips Entertainment daje vam kontrolu nad glazbom koju slušate. Možete koristiti svoj pametni uređaj za jednostavno upravljanje proizvodom koji želite, prebacivanje između izvora i još mnogo toga.

## 4 Reproduciraj s CD-a

### Reproduciraj CD



#### Napomena

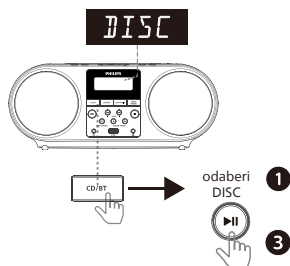
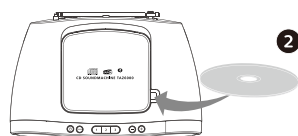
- Ne možete reproducirati CD-ove kodirane tehnologijama za zaštitu autorskih prava.

Možete reproducirati komercijalno dostupne audio CD-e:

- CD-Recordables (CD-R)
- CD-Rewritables (CD-RW)
- CD-MP3 diskovi

- 1 Prebacite birač izvora na CD.  
↳ CD se prikazuje na ekranu.
- 2 Otvorite pretinac za CD.
- 3 Umetnite CD s tiskanom stranom prema gore i pažljivo zatvorite poklopac CD-a.  
↳ Vaš CD zvučni uređaj automatski počinje svirati.

- Za odabir numere pritisnite ◀◀ / ▶▶.
- Za pauziranje reprodukcije CD-a pritisnite ▶▶.
- Za nastavak reprodukcije CD-a ponovno pritisnite ▶▶.
- Za zaustavljanje reprodukcije CD-a pritisnite ■.



### Uporaba CD izbornika

- 1 U CD načinu pritisnite **MENU (MODE)** za ulazak u postavke izbornika.
- 2 Pritisnite ◀, ▶, OK za odabir i ulazak u odgovarajuće opcije izbornika.
  - **[MODE]:** Odaberite REP ONE, REP ALL, REP ALM, SHUF ON i OFF.  
(podržava samo REP ALM CD-MP3)
  - **[DBB]:** Odaberite DBB2/DBB1/OFF.
  - **[INFO]:** Prikaz informacija o numeri.
  - **[DIM]:** Podesite različitu svjetlinu zaslona (HIGH/MED/LOW/OFF).
  - **[SYSTEM]:** Pristupite postavkama sustava.

### Programiraj numere

U CD načinu rada, možete programirati maksimalno 20 numera na CD-u ili 99 numera na mp3 disku.

- 1 Pritisnite ■ za zaustavljanje reprodukcije.
- 2 Pritisnite **PROG** za aktiviranje načina rada programiranja.
- 3 Pritisnite ◀◀ / ▶▶ za odabir broja numere, zatim pritisnite OK za potvrdu.
- 4 Ponovite korak 3 za programiranje više numera.
- 5 Pritisnite ▶▶ za reprodukciju programiranih numera.  
↳ Tijekom reprodukcije prikazuje se **PROG** (program).
  - Za brisanje programa dvaput pritisnite ■.



## 5 Slušaj radio

S ovim proizvodom možete slušati FM i DAB radio.



### Napomena

- Postavite antenu što dalje od TV-a ili drugog izvora zračenja.
- Za bolji prijem u potpunosti izvucite i podesite položaj antene.

## Slušanje FM radija

### Postavite FM radijske postaje

- 1 Više puta pritisćite gumb **DAB/FM** da biste odabrali FM izvor.
- 2 Pritisnite i zadržite **◀▶** tri sekunde.
  - ↳ Radio automatski se podešava na postaju sa snažnim prijemom.
- 3 Za postavljanje više radijskih postaja ponovite korak 2

#### Za postavljanje slabe postaje:

Pritisnite **◀▶** više puta dok ne pronađete optimalan prijem.

### Automatski pohranite FM radijske postaje



### Napomena

- Možete pohraniti maksimalno 30 FM radijskih postaja.

- 1 Više puta pritisćite gumb **DAB/FM** da biste odabrali FM izvor.
- 2 Pritisnite i zadržite **PROG/PRESET** 3 sekunde.
  - ↳ Sve dostupne radijske postaje pohranjuju se automatski, zatim se prva pohranjena radio postaja emitira kada se pohrani 30 unaprijed postavljenih radijskih postaja.

### Ručno pohranite FM radijske postaje

- 1 Više puta pritisćite gumb **DAB/FM** da biste odabrali FM izvor.
- 2 Pritisnite **PROG/PRESET** za aktiviranje programskog načina rada.
  - ↳ **[P01]** se prikazuje.
- 3 Pritisnite **◀ ▶** za dodjelu broja od 1-30 ovoj radijskoj postaji, a zatim pritisnite **OK** za potvrdu.
- 4 Ponovite korake 1-3 za programiranje više postaja.



### Napomena

- Da biste uklonili programiranu postaju, pohranite drugu postaju na njeno mjesto.

### Odabir pohranjene FM radijske postaje

U FM načinu radija, pritisnite **◀ ▶** da biste postavili broj.

- Dok slušate FM radio, u izborniku možete izmjenjivati stereo i mono zvuk.

### Uporaba FM izbornika

- 1 U FM načinu pritisnite **MENU (MODE)** za ulazak u postavke izbornika.
- 2 Pritisnite **◀ ▶**, **OK** za odabir i ulazak u odgovarajuće opcije izbornika.
  - **[SCAN SET]:** Pristupite postavci skeniranja.
  - **[MODE]:** Odaberite STEREO ili MONO.
  - **[DBB]:** Odaberite DBB2/DBB1/OFF.
  - **[RDS INFO]:** Prikaz RDS informacija.
  - **[DIM]:** Podesite različitu svjetlinu zaslona (HIGH/MED/LOW/OFF).
  - **[SYSTEM]:** Pristupite postavkama sustava.

## Prikaz RDS informacija

RDS (Radio-podatkovni sustav) predstavlja uslugu koja FM postajama omogućava prikaz dodatnih informacija.

- 1 Postavljanje FM radijske postaje.
- 2 Uključite izbornik **INFO** za prikaz različitih RDS informacija (ako su dostupne), kao što su naziv postaje, vrsta programa, vrijeme itd.

## Slušanje DAB radija

Digitalno audio emitiranje (DAB) način je digitalnog emitiranja radija putem mreže odašiljača. Pruža vam više izbora, bolju kvalitetu zvuka i više informacija.

## DAB radio operacije



### Napomena

- Nove postaje i usluge dodaju se u DAB emitiranje s vremena na vrijeme. Da biste postavili nove DAB postaje i usluge dostupnima, redovito vršite skeniranje.

- 1 Pritišćite **DAB/FM** za odabir DAB izvora.
  - Ako prvi put unesete DAB izvor ili ako je popis postaja prazan, jedinica automatski izvodi potpuno skeniranje.
    - ↳ [Scanning] se prikazuje.
    - ↳ Jedinica automatski skenira i pohranjuje sve DAB radijske postaje, a zatim emitira prvu dostupnu postaju.
- 2 Pritisnite i zadržite **PROG/PRESET** 3 sekunde.
  - ↳ Proizvod automatski skenira sve DAB radijske postaje.
  - ↳ Nakon skeniranja emitira se prva dostupna postaja.

## Odaberite DAB radijske postaje

Nakon skeniranja DAB radijskih postaja, pritisnite **◀◀** / **▶▶** za odabir DAB postaje.

## Ručno pohranite DAB radijske postaje

- 1 Pritisnite **◀◀** / **▶▶** za odabir DAB radio station.
- 2 Pritisnite **PROG/PRESET** za aktiviranje programskog načina rada.
  - ↳ **[P01]** se prikazuje.
- 3 Pritisnite **ALBUM/PRESET** kako biste ovoj radijskoj postaji dodijelili broj od 1-30, a zatim pritisnite **ⓧ** za potvrdu.
- 4 Ponovite korake 1-3 za programiranje više postaja.

### Za odabir pohranjene DAB radijske postaje:

U DAB načinu rada pritisnite **PROG/PRESET**.

## Uporaba DAB izbornika

- 1 U DAB načinu rada, pritisnite **MENU (MODE)** za ulazak u postavke izbornika.
- 2 Pritisnite **⊖**, **⊕**, **ⓧ** za odabir i ulazak u odgovarajuće opcije izbornika.
  - **[SCAN]:** Skenirajte i pohranite sve dostupne DAB radijske postaje.
  - **[MANUAL]:** Ručno postavite DAB postaju.
  - **[DRC]:** Komprimirajte dinamički raspon radijskog signala tako da se glasnoća tihih zvukova poveća, a glasnoća glasnih zvukova smanji.
  - **[PRUNE]:** Uklonite nevažeće postaje s popisa postaja.
  - **[DBB]:** Odaberite DBB2/DBB1/OFF
  - **[DAB INFO]:** Prikaz DAB informacija.
  - **[DIM]:** Podesite različitu svjetlinu zaslona (HIGH/MED/LOW/OFF).
  - **[SYSTEM]:** Pristupite postavkama sustava.

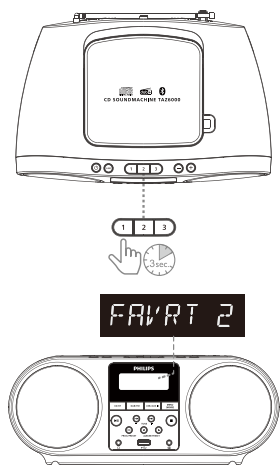
## Prikaz DAB informacija

Dok slušate DAB radio, prebacite **INFO** izbornik za prikaz različitih informacija (ako su dostupne), kao što su frekvencija, jačina signala, vrijeme itd.

## Unaprijed postavljanje omiljenih radijskih postaja

Možete pohraniti do tri omiljene postaje na gumbе OMILJENE RADIJSKIH POSTAJA (1-3). Dodijelite jedan DAB ili FM program svakom gumbu.

- 1 Više puta pritisnite DAB/FM za uključivanje radijske funkcije i odaberite pojas „DAB“ ili „FM“.
- 2 Postavite stanicu koju želite pohraniti.
- 3 Pritisnite i držite tipku **1** ili **2** ili **3** dok se FAVRT 1/2/3 ne prikaže na zaslonu.



## Za promjenu pohranjene postaje

Ponovite korake 1-3.

Pohranjena postaja na gumbu bit će zamijenjena novom.

Slušanje pohranjenih postaja s omiljenim radijskim postajama.



### Napomena

- Kako biste spriječili grešku promjene pohranjenih postavki, nemojte držati gumb pritisnut. Ako to učinite, pohranjena postaja na gumbu bit će zamijenjena trenutno postavljenom postajom.

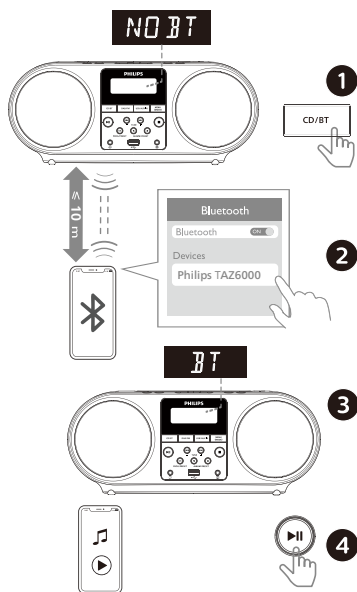
## 6 Reproduciraj s Bluetooth-a

### Reproduciraj s klasičnog Bluetooth-a



#### Napomena

- Kompatibilnost sa svim Bluetooth uređajima nije zajamčena.
- Svaka prepreka između jedinice i uređaja može smanjiti radni domet.
- Efektivni radni domet između ove jedinice i vašeg Bluetooth uređaja je približno 10 metara (30 stopa).
- Jedinica može memorirati do 8 prethodno povezanih Bluetooth uređaja.



- 1 Pritisnite **CD/BT** na glavnoj jedinici za odabir Bluetooth izvora.

↳ **[NO BT]** (Bluetooth) se prikazuje.

- 2 Na svom uređaju koji podržava Advanced Audio Distribution Profile (A2DP), omogućite Bluetooth i potražite Bluetooth uređaje koji se mogu upariti (pogledajte korisnički priručnik uređaja).

Odaberite „**Philips TAZ6000**“ na svom Bluetooth uređaju.

- 3 Nakon uspješnog uparivanja i povezivanja, prikazuje se **[BT]** i čut ćete zvuk upozorenja iz jedinice.

- 4 Reproducirajte zvuk na povezanom uređaju.

↳ Audio streamovi s vašeg Bluetooth uređaja na ovaj proizvod.

### Za odspajanje uređaja s omogućenim Bluetooth-om:

- Deaktivirajte Bluetooth na svom uređaju.
- Pritisnite i držite **CD/BT** na proizvodu 3 sekunde za ulazak u način uparivanja.

### Uporaba BT izbornika

- 1 U BT načinu pritisnite **MENU (MODE)** za ulazak u postavke izbornika.

- 2 Pritisnite **←**, **→**, **OK** za odabir i ulazak u odgovarajuće opcije izbornika.

- **[BT PAIR]:** Pristupite stanju para.
- **[DBB]:** Odaberite DBB2/DBB1/OFF.
- **[DIM]:** Podesite različitu svjetlinu zaslona (HIGH/MED/LOW/OFF).
- **[SYSTEM]:** Pristupite postavkama sustava.

# Reproduciraj s Auracast-a



## Napomena

- Uskoro dolazi Auracast, najnoviji firmware uređaja koji će se instalirati za korištenje značajke Auracast.

Preuzmite i instalirajte aplikaciju Philips Entertainment. Slijedite upute iz aplikacije Philips Entertainment za nadogradnju softvera.



Moći ćete reproducirati glazbu na ovom CD Soundmachine s više Auracast-kompatibilnih odašiljačkih uređaja po kući.

- 1 Kratko pritisnite gumb „CD/BT“ u BT načinu za prebacivanje na Auracast izvor. **[AURACAST RCV]** se prikazuje.
- 2 Jedinica će automatski tražiti Auracast emitiranja u blizini, pronaći slobodne kanale za emitiranje.
- 3 Pustite svoju omiljenu glazbu s mobilnog uređaja s omogućenim Auracast-om ili ključa na jedinicu.

## Za napuštanje Auracast-a:

Prijedite na druge izvore i napustite Auracast. Deaktivirajte Auracast emitiranje na svom mobilnom uređaju ili ključu.

## Skenirajte Auracast emitirani kanal

Pritisnite i zadržite PROG/PRESET dulje od 3 sekunde.

Jedinica automatski skenira sva Auracast emitiranja. Nakon skeniranja emitira se prvi dostupni Auracast kanal.

## Odaberite Auracast emitirani kanal

Pritisnitee ◀◀/ ▶▶ za odabir Auracast emitiranog kanala.

## 7 Reproduciraj s USB-a



### Napomena

- Provjerite sadrži li USB uređaj audio sadržaj koji se može reproducirati.
- Podržava FAT16/FAT32 format datoteke. Podržava ≤ 128 G.

- 1 Više puta pritisnite gumb **USB/AUX IN** na uređaju za odabir USB načina.
- 2 Umetnite USB uređaj u utičnicu.
- 3 Reprodukција počinje automatski. Ako ne počne, pritisnite **▶||**.

## Uporaba USB izbornika

- 1 U USB načinu pritisnite za ulazak u postavke izbornika.
- 2 Pritisnite , , za odabir i ulazak u odgovarajuće opcije izbornika.
  - **[MODE]:** Odaberite REP ONE, REP ALM, REP ALL, SHUF ON i OFF.
  - **[DBB]:** Odaberite DBB2/DBB1/OFF.
  - **[DIM]:** Podesite različitu svjetlinu zaslona (HIGH/MED/LOW/OFF).
  - **[SYSTEM]:** Pristupite postavkama sustava.

## 8 Slušajte vanjske uređaje

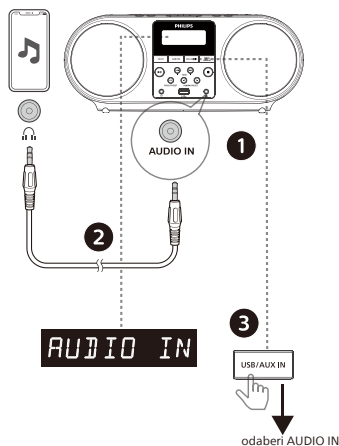
Možete slušati vanjski uređaj putem ove jedinice pomoću audio kabela.

- 1 Više puta pritisnite **USB/AUX IN** za odabir **AUDIO IN** izvora.
- 2 Spojite audio kabel (3,5 mm, nije isporučen) na AUDIO IN utičnicu na proizvodu.
- 3 Počnite reproducirati uređaj.



### Napomena


- AUDIO IN utičnica nije za slušalice.



## Uporaba AUDIO IN izbornika

- 1 U AUDIO IN načinu, pritisnite za ulazak u postavke izbornika.
- 2 Pritisnite , , za odabir i ulazak u odgovarajuće opcije izbornika.
  - **[DBB]:** Odaberite DBB2/DBB1/OFF.
  - **[DIM]:** Podesite različitu svjetlinu zaslona (HIGH/MED/LOW/OFF).
  - **[SYSTEM]:** Pristupite postavkama sustava.

## 9 Povežite sa slušalicama

Za slušanje preko slušalica   
Spojite slušalice na utičnicu (slušalice).



## 10 Specifikacije proizvoda



### Napomena

- Tehničke značajke mogu se mijenjati bez prethodne najave.

### Bluetooth

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Bluetooth profili  | A2DP, AVRCP              |
| Inačica Bluetootha   | V 5.4                    |
| Bluetooth frekvencijski raspon/<br>snaga odašiljača (EIRP) | 2402-2480 MHz<br>< 9 dBm |

### CD Soundmachine

|            |                                   |
|------------|-----------------------------------|
| Napajanje: | 100-240 V~,<br>50/60 Hz (AC ulaz) |
|------------|-----------------------------------|

Nazivna izlazna snaga: Ukupno 4 W (RMS)

|                                |               |
|--------------------------------|---------------|
| Akustični frekvencijski odziv: | 125 Hz-20 kHz |
|--------------------------------|---------------|

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Upravljački program zvučnika: | 2 x 3" pun opseg, 4 Ω |
|-------------------------------|-----------------------|

|                            |      |
|----------------------------|------|
| Potrošnja struje pri radu: | 12 W |
|----------------------------|------|

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Potrošnja struje u stanju pripravnosti: | < 0,5 W (Isključen zaslon) |
|---|----------------------------|

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| AUDIO IN ulazna razina: | 500 mV |
|-------------------------|--------|

|                      |  |
|----------------------|--|
| Frekvencijski opseg: | FM 87,5-108 MHz<br>DAB 174,928 MHz-<br>239,200 MHz |
|----------------------|--|

|                        |  |
|------------------------|--|
| Dimenzije (Š x V x D): | 310 x 128 x 210 mm<br>(Glavni dio uređaja) |
|------------------------|--|

|         |                              |
|---------|------------------------------|
| Težina: | 1,25 kg (Glavni dio uređaja) |
|---------|------------------------------|

### Podržani audio formati

|                  |  |
|------------------|--|
| USB reprodukcija | Tip A, USB Direct 2.0,<br>MSC format<br>datoteke, FAT16/32 |
|------------------|--|

## Disk

|                                 |                              |
|---------------------------------|------------------------------|
| Tip lasera:                     | Poluvodič                    |
| Promjer disk:                   | 12 cm/8 cm                   |
| Podržani disk:                  | CD-DA, CD-R<br>CD-RW, CD-MP3 |
| Audio DAC:                      | 24 Bits/44,1 kHz             |
| Ukupno harmonijsko izobličenje: | < 1%                         |
| Odaziv na frekvenciju:          | 125-16000 Hz<br>(-3 dB)      |
| Omjer S/N:                      | > 55 dBA                     |

## Trajanje baterije

- Reprodukcijska CD-a Pribl. 13 sati
- Reprodukcijska DAB-a Pribl. 36 sati
- Reprodukcijska FM-a Pribl. 35 sati
- Reprodukcijska USB uređaja Pribl. 24 sata
- Reprodukcijska BT-a Pribl. 35 sati
- Reprodukcijska AUX-a Pribl. 30 sati

Mjereno prema standardima tvrtke Philips, baterija tvrtke Philips C LR14 1,5 V, stvarno trajanje baterije može varirati ovisno o okolnostima jedinice ili uvjetima rada.

## Informacije o USB reprodukciji

| Ekstenzija | Codec         | Stopa uzorkovanja | Stopa prijenosa |
|------------|---------------|-------------------|-----------------|
| .mp3       | MPEG 1 Sloj 1 | 32-48 kHz         | 48-320 kbps     |
|            | MPEG 1 Sloj 2 | 32-48 kHz         | 48-320 kbps     |
|            | MPEG 1 Sloj 3 | 32-48 kHz         | 48-320 kbps     |
| .wav       | WAV           | 8-48 kHz          | Do 1536 kbps    |

## Kompatibilni USB uređaji:

- USB flash memorija (USB2.0 ili USB1.1)
- USB flash uređaj (USB2.0 ili USB1.1)
- memorijske kartice (potreban je dodatni čitač kartica za rad s ovom jedinicom)

## Podržani USB formati:

- USB ili memorijski format datoteke: FAT12, FAT16, FAT32 (veličina odjeljaka: 512 bajta)
- MP3 stopa prijenosa (podatkovna stopa): 48-320 kbps i promjenjiva brzina prijenosa
- WAV stopa prijenosa (podatkovna stopa): Do 1536 kbps
- Gniježđenje imenika do maksimalno 8 razina
- Broj albuma/mapa: maksimalno 99  
Broj zapisa/numera: maksimalno 999  
Naziv datoteke u Unicode UTF8 (maksimalna duljina: 32 bajta)

## Nepodržani USB formati:

- Prazni albumi: prazan album je album koji ne sadrži MP3 datoteke i neće biti prikazan na zaslonu.
- Nepodržani formati datoteka bit će preskočeni. Na primjer, Word datoteke (.doc) ili MP3 datoteke s ekstenzijom dif bit će zanemarene i neće se reproducirati.
- WMA, AAC, WAV, PCM audio datoteke: DRM zaštićene WMA datoteke.  
(Napomena: podržava samo neke wav audio datoteke).
- WMA datoteke u formatu bez gubitaka.

## Podržani MP3 formati diskova

- IS09660, Joliet
- Maksimalan broj numere: 128 (ovisno o duljini naziva datoteke)
- Maksimalan broj albuma: 99
- Podržane frekvencije uzorkovanja: 44,1 kHz, 48 kHz
- Podržane brzine prijenosa: 48-256 (kbps), promjenjive stope prijenosa



# 11 Otklanjanje poteškoća



## Upozorenje

- Nikada ne uklanjajte kućište ovog uređaja.

Da bi jamstvo bilo valjano, nikad ne pokušavajte sami popraviti sustav. Ako naidete na probleme tijekom korištenja ovog uređaja, provjerite sljedeće točke prije nego zatražite servis. Ako problem i dalje nije riješen, idite na web stranicu tvrtke Philips ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)). Kad kontaktirate tvrtku Philips, pobrinite se da uređaj imate u blizini te su vam dostupni broj modela i serijski broj.

## Nema napajanja

- Provjerite je li utikač za napajanje izmjeničnom strujom uređaja pravilno spojen.
- Provjerite ima li struje u toj utičnici.
- Kao značajka za uštedu energije, sustav se automatski isključuje 15 minuta nakon što reprodukcija pjesme dođe do kraja i nijedna kontrola nije pritisnuta.

## Nema zvuka ili je zvuk loš

- Podesite glasnoću.
- Provjerite jesu li zvučnici ispravno spojeni.
- Provjerite jesu li ogoljene žice zvučnika stegnute.

## Uređaj ne reagira

- Odspojite i ponovno spojite utikač za napajanje, a zatim ponovo uključite uređaj.
- Kao značajka za uštedu energije, sustav se automatski isključuje 15 minuta nakon što reprodukcija pjesme dođe do kraja i nijedna kontrola nije pritisnuta.

## Disk nije otkriven

- Umetnite disk.
- Provjerite je li disk umetnut naopako.
- Pričekajte dok se kondenzacija vlage na lećama ne riješi.
- Zamijenite ili očistite disk.
- Koristite finalizirani CD ili disk ispravnog formata.

## Nije moguće prikazati neke datoteke na USB uređaju

- Broj mapa ili datoteka na USB uređaju premašio je određeno ograničenje. Ovaj fenomen nije kvar.
- Formati ovih datoteka nisu podržani.

## USB uređaj nije podržan

- USB uređaj nije kompatibilan s jedinicom. Pokušajte s drugim.

## Loš radijski prijem

- Povećajte udaljenost između jedinice i vašeg TV-a ili drugih izvora zračenja.
- Potpuno izvucite radio antenu.
- Spojite vanjsku radio antenu. Možete kupiti zamjenski antenski kabel s utikačem u obliku slova L na jednom kraju, kao što je prikazano u nastavku.
  - Spojite utikač u obliku slova L na ovaj proizvod, a drugi kraj utikača utaknite u zidnu utičnicu.

## Reprodukcija glazbe nije dostupna na ovom uređaju čak ni nakon uspješne Bluetooth veze.

- Uređaj se ne može koristiti za bežičnu reprodukciju glazbe putem ove jedinice.

## Nakon povezivanja s uređajem koji podržava Bluetooth kvaliteta zvuka je loša.

- Bluetooth prijem je loš. Približite uređaj bliže ovoj jedinici ili uklonite bilo kakve prepreke između njih.

## Bluetooth se ne može povezati s ovom jedinicom.

- Uređaj ne podržava profile potrebne za ovu jedinicu.
- Bluetooth funkcija uređaja nije omogućena. Pogledajte korisnički priručnik uređaja kako biste saznali kako omogućiti funkciju.
- Ova jedinica nije u načinu uparivanja.
- Ova jedinica je već spojena na drugi uređaj s omogućenim Bluetooth-om. Odsvojite taj uređaj i pokušajte ponovno.

## Upareni mobilni uređaj stalno se povezuje i prekida.

- Bluetooth prijem je loš. Približite uređaj bliže ovoj jedinici ili uklonite bilo kakve prepreke između njih.
- Neki se mobilni telefoni mogu stalno spajati i prekidati kada upućujete ili prekidate pozive. To ne ukazuje na bilo kakav kvar ove jedinice.

## 12 Zaštitni znakovi



Auracast™ oznaka i logotipi registrirani su zaštitni znakovi u vlasništvu tvrtke Bluetooth SIG, Inc. i svaka upotreba tih oznaka od strane tvrtke MMD Hong Kong Holding Limited je pod licencom. Ostali zaštitni znakovi i trgovački nazivi pripadaju njihovim vlasnicima.



Bluetooth® oznaka i logotipi registrirani su zaštitni znakovi u vlasništvu tvrtke Bluetooth SIG, Inc. i svaka upotreba tih oznaka od strane tvrtke MMD Hong Kong Holding Limited je pod licencom.



Neovlašteno kopiranje materijala zaštićenog od kopiranja, uključujući računalne programe, datoteke, emisije i zvučne snimke, može predstavljati kršenje autorskih prava i predstavljati kazneno djelo. Ova se oprema ne smije koristiti u takve svrhe.



Tehnički podaci uređaja predmet su izmjene bez prethodne najave.

2024 © Philips i Philips Shield Emblem registrirani su zaštitni znakovi tvrtke Koninklijke Philips N.V. i koriste se pod licencom. Ovaj proizvod je proizveden i prodaje se pod odgovornošću tvrtke MMD Hong Kong Holding Limited ili jedne od njenih podružnica, a tvrtka MMD Hong Kong Holding Limited je jamac u vezi s ovim proizvodom.

**TAZ6000\_10\_UM\_V1.0**

