

PHILIPS

CD zvučna mašina

Serijska 6000

TAZ6000



Uputstvo za korišćenje

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

Sadržaji

1	Važno	3
Bezbednost		3
Napomena		4
2	Vaša CD zvučna mašina	5
Šta je u paketu		5
Pregled glavne jedinice		6
3	Prvi koraci	7
Povezivanje napajanja		7
Uključivanje/Režim mirovanja		7
Preuzimanje aplikacije		7
4	Reprodukacija sa CD-a	8
Reprodukacija CD-a		8
Korišćenje CD menija		8
Programiranje numera		8
5	Slušanje radija	9
Slušanje FM radija		9
Slušanje DAB radija		10
Podešavanje stanica na željene radio stanice		11
6	Reprodukacija preko Bluetooth-a	12
Reprodukacija preko klasičnog Bluetooth		12
Korišćenje BT menija		12
Reprodukacija preko Auracast		13
7	Reprodukacija sa USB-a	14
Korišćenje USB menija		14
8	Slušanje eksternog uređaja	14
Korišćenje AUDIO IN menija		14
9	Povezivanje sa slušalicama	15
10	Specifikacije proizvoda	15
11	Rešavanje problema	17
12	Zaštitni znakovi	18

1 Važno

Bezbednost

Pročitajte s razumevanjem sva uputstva pre korišćenja ovog sistema CD zvučne mašine.

Ako je oštećenje nastalo zbog nepridržavanja uputstva, garancija ne važi.



Ova „munja“ označava da neizolirani materijal unutar uređaja može uzrokovati strujni udar. Zbog sigurnosti svih ukućana, nemojte skidati kućište.

„Uzvičnik“ skreće pažnju na karakteristike za koje treba pažljivo pročitati priloženu literaturu kako biste sprečili probleme u radu i održavanju.

UPOZORENJE: Kako biste smanjili rizik od požara ili strujnog udara, uređaj ne bi trebalo da bude izložen kiši ili vlazi, a predmeti napunjeni tečnošću, poput vaza, ne smeju se postavljati na ovaj uređaj.

OPREZ: Umetnите potpuno utikač kako biste izbegli strujni udar. (Za regije sa polarizovanim utikačima: Za sprečavanje strujnog udara, pravilno i potpuno umetnute utikač u utičnicu.



Upozorenje

- Nikada ne uklanjajte kućište ovog aparata.
- Nikada ne podmazujte bilo koji deo ovog uređaja.
- Nikada ne gledajte u laserski snop unutar uređaja.
- Nikada ne stavljajte uređaj na drugu električnu opremu.
- Držite ovaj uređaj dalje od direktnе sunčeve svetlosti, otvorenog plamena ili toplove.
- Pobrinite se da uvek imate slobodan pristup kablu za napajanje, utikaču ili adapteru da možete isključiti uređaj iz struje

- Oko proizvoda mora biti dovoljno slobodnog prostora za ventilaciju.
- Koristite samo dodatke/pribor koje je odredio proizvođač.
- **OPREZ** prilikom upotrebe baterije – Da biste sprečili curenje baterije koje može dovesti do telesnih povreda, materijalne štete ili oštećenja uređaja:
 - Postavite sve baterije ispravno, + i – kao što je označeno na uređaju.
 - Baterija (upakovana ili instalirana) ne smeju se izlagati prekomernoj toploti kao što je sunčeva svetlost, vatra ili slično.
 - Izvadite baterije kada se proizvod ne koristi duže vreme.
 - Proizvod ne sme biti izložen kapanju ili prskanju vode.
 - Nemojte stavlјati nikakav izvor opasnosti na proizvod (npr. predmeti ispunjeni tekućinom, zapaljene sveće).
 - Kada se GLAVNI utikač ili sklopka uređaja koristi kao uređaj za isključivanje, isključeni uređaj ostaće sprem na rad.
 - Koristite uređaj u okolini sa temperaturom od 0-40 °C.

Napomena

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

Saglasnost

Ovim, TP Vision Europe B.V. izjavljuje da je ovaj proizvod u skladu sa osnovnim zahtevima i drugim važnim odredbama Direktive 2014/53/EU. Izjavu o usaglašenosti možete naći na adresi www.philips.com/support.

Briga o životnoj sredini

Odlaganje starog proizvoda i baterije



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



Ovaj simbol na proizvodu znači da je pokriven Evropskom Direktivom 2012/19/EU.



Ovaj simbol znači da proizvod sadrži baterije obuhvaćene Evropskom direktivom (EU) 2023/1542 koje se ne smeju odlagati sa običnim kućnim otpadom.

Informišite se o lokalnom sistemu za separaciju električnih i elektronskih proizvoda i baterija.

Sledite lokalnih pravila i nikada ne bacajte proizvod i baterije sa uobičajenim kućnim otpadom. Pravilno odlaganje starih proizvoda i baterija pomaže u sprečavanju negativnih posledica po životnu sredinu i zdravlje ljudi.

Uklanjanje baterija za jednokratnu upotrebu

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

Informacije o zaštiti životne sredine

Sva nepotrebna amabalaža je izostavljena.

Vaš sistem sastoji se od materijala koji se mogu reciklirati i ponovo koristiti ako ih rastavi stručna kompanija.

Pridržavajte se lokalnih propisa koji se odnose na odlaganje ambalažnog materijala, istrošenih baterija i stare opreme.

Briga o proizvodu

- Nemojte umetati nikakve druge predmete osim diskova u predviđeno ležište za disk.
- Nemojte umetati savijene ili napuknute diskove u ležište za disk.
- Uklonite diskove iz ležišta za diskove ako nećete koristiti uređaj duži vremenski period.
- Za čišćenje proizvoda koristite samo krpnu od mikrofibera.

Ovaj uređaj uključuje ovu oznaku:



- Tipska pločica se nalazi na dnu proizvoda.

2 Vaša CD zvučna mašina

Čestitamo Vam na kupovini, i dobrodošli u Philips! Za potpuno iskorišćenje podrške koju nudi Philips, registrujte svoj proizvod na www.philips.com/support.

Šta je u paketu

Proverite i prepoznajte sadržaj vašeg paketa:

- | | |
|-------------------|----|
| • Glavna jedinica | x1 |
| • Strujni kabl | x2 |
| • Kratko Uputstvo | x1 |
| • Sigurnosni list | x1 |
| • Garantni list | x1 |

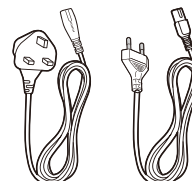
Uvod

Sa ovom CD zvučnom mašinom možete:

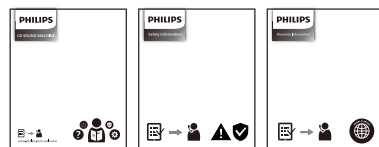
- Slušanje FM radija;
- Slušanje DAB radija;
- Uživati u zvuku sa diskova, Bluetooth-a i drugih spoljnih audio uređaja;



Glavna jedinica



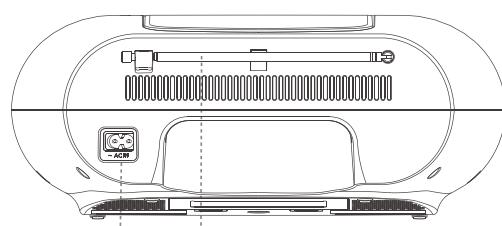
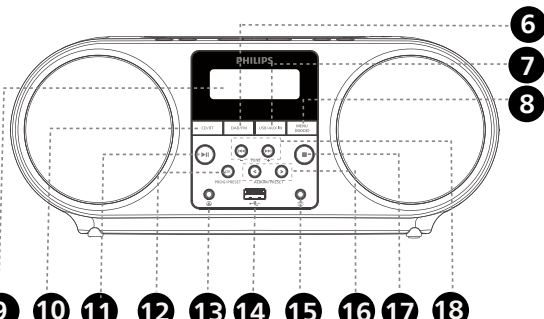
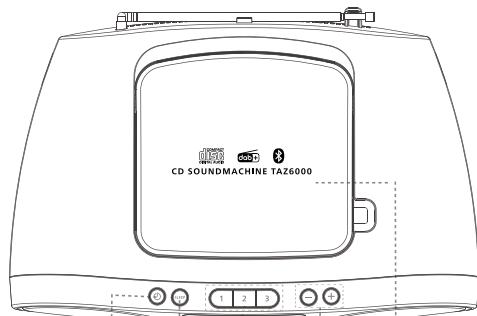
Napojni Kabl



Kratko Uputstvo
Bezbednosni list/garantni list

- Veličina strujnog kabla i vrsta utikača zavise od regiona.
- Slike, ilustracije i crteži prikazani na ovom Korisničkom priručniku su samo informativni, stvarni proizvod može izgledati drugačije.

Pregled glavne jedinice



1.

- Uključite ili stavite na čekanje.

2.

- Izaberite tajmer za spavanje kako biste ušli u režim pripravnosti.

3.

- Izaberite omiljenu memorisani stanicu.

4.

- Smanji jačinu zvuka/Pojačaj jačinu zvuka.

5. Ležište za disk

- Ležište za disk.

6.

- Prebacivanje između DAB/FM režima.

7.

- Prebacivanje između režima USB/AUX IN.

8.

- Pristupi podešavanjima menija izvora.

9. Ekran displeja

- Prikaži informacije o reprodukciji.

10.

- Prebacivanje između CD/BT režima.

11.

- Pokreni i pauziraj reprodukciju.

12.

- Potvrdi izbor/programsku numeru/sačuvaj radio stanicu.

13.

- Poveži sa spoljnim slušalicama.

14.

- Poveži na USB uređaj za skladištenje.

15.

- Poveži sa spoljnim audio uređajem.

16.

- Preskakanje prethodnog/sledećeg albuma/navigacija na unapred podešenu stanicu.

17.

- Pauziraj reprodukciju.

18.

- Podesite FM/DAB radio stanicu u radio izvoru i fino podesite (povećajte/smanjite frekvenciju).
- Preskoči na sledeću/prethodnu numeru.

19. AC IN

- Utaknite utičač mrežnog kabla u AC IN utičnicu.

20. ANTENA

- DAB/FM antena.

3 Prvi koraci

! Oprez

- Korišćenje kontrola ili podešavanja ili izvođenje procedura koje nisu navedene u ovom priručniku može dovesti do opasnog izlaganja zračenju ili drugih nebezbednih postupaka.

Uvek pratite redosledom uputstva u ovom poglavlju.

Povezivanje napajanja

Uredaj može da radi na mrežnoj napajanju ili na bateriji.

Opcija 1: Mrežno napajanje

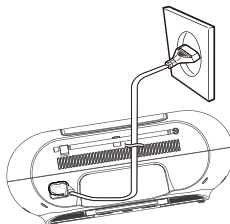
! Upozorenje

- Rizik od oštećenja proizvoda! Uverite se da napon mrežnog napajanja odgovara vrednosti napona napisanoj na zadnjoj ili donjoj strani uređaja.
- Rizik od strujnog udara! Kada isključujete Mrežno napajanje, uvek izvučite utičač iz utičnice. Nikada ne vucite sa kablom.

Priklučite Mrežno napajanje u zidnu utičnicu.

Beleška

- Izklučite uređaj nakon upotrebe radi uštede energije.

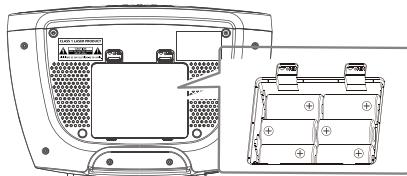


Opcija 2: Snaga baterije

! Oprez

- Baterije sadrže hemijske supstance, pa se moraju pravilno odlažati.

- Otvorite odeljak za baterije.
- Umetnite 6 baterija (Tip: 1,5 V R14/UM2/ČELIJA) sa ispravnim polaritetom (+/-) kako je naznačeno.
- Zatvorite odeljak za baterije.



Beleška

- Baterije nisu uključene, korisnik ih mora sam kupiti.

Uključivanje/Režim mirovanja

Pritisnite dugme za režim mirovanja na uređaju kako biste ga uključili i prebacili na poslednji izvor, a zatim ga ponovo pritisnite za isključivanje.

Prebacivanje na režim mirovanja

- Uredaj se automatski prebacuje u režim mirovanja ako se zvuk ne detektuje duže od 15 minuta.
- Pritisnite dugme za režim mirovanja kako biste probudili uređaj iz režima mirovanja.

Preuzimanje aplikacije

Skenirajte QR kod i pritisnite dugme „Preuzmi“ ili potražite „Philips Entertainment“ u Apple App Store-u ili Google Play prodavnici kako biste preuzeli aplikaciju.



philips.to/entapp

Aplikacija Philips Entertainment vam daje kontrolu nad muzikom koju služate. Možete da koristite vaš pametni uređaj za rad sa proizvodom koji želite, prebacivanje između izvora i još mnogo toga.

4 Reprodukcija sa CD-a

Reprodukcijsa CD-a



Beleška

- Ne možete da reprodukujete CD-ove koji su kodirani tehnologijama za zaštitu autorskih prava.

Možete da reprodukujete standardne audio CD-ove:

- CD diskovi (CD-R)
- CD piši-briši diskovi (CD-RW)
- CD-MP3 diskovi

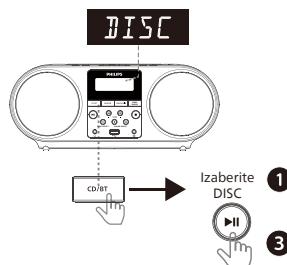
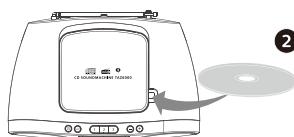
1 Postavite birač izbora izvora na CD.
↳ CD se prikazuje na ekranu.

2 Otvorite odeljak za CD.

3 Umetnute CD sa odštampanim stranom okrenutom nagore i pažljivo zatvorite poklopac CD-a.

↳ Vaša CD zvučna mašina počinje sa automatskom reprodukcijom.

- Za odabir numere, pritisnite **◀◀ / ▶▶**.
- Za pauziranje reprodukcije CD-a, pritisnite **▶▶II**.
- Za nastavak reprodukcije CD-a, pritisnite **▶▶II** ponovo.
- Za zaustavljanje reprodukcije CD-a, pritisnite **■**.



Korišćenje CD menija

- 1 U CD režimu pritisnite **[MENU MODE]** za otvaranje podešavanja menija.
- 2 Pritisnite **◀ ◁, ◁, OK** da izaberete i pozovete odgovarajuće opcije menija.
 - **[MODE]:** Izaberite REP ONE, REP ALL, REP ALM, SHUF ON i OFF.
(REP ALM podržava samo CD-MP3)
 - **[DBB]:** Izaberite DBB2/DBB1/OFF.
 - **[INFO]:** Prikazuje informacije o numeri.
 - **[DIM]:** Podesite osvetljenost ekrana (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - **[SYSTEM]:** Pristup podešavanjima sistema.

Programiranje numera

U CD režimu možete programirati najviše 20 numera na CD-u ili 99 numera na mp3 disku.

- 1 Pritisnite **■** za zaustavljanje reprodukcije.
 - 2 Pritisnite **PROG** za aktivaciju režima programiranja.
 - 3 Pritisnite **◀◀ / ▶▶I** da izaberete broj numere, a zatim pritisnite **OK** da potvrdite.
 - 4 Ponovite korak 3 za programiranje dodatne numere.
 - 5 Pritisnite **▶▶II** za reprodukciju programiranih numera.
↳ **PROG** (program) se prikazuje tokom reprodukcije.
- Za brisanje programa, pritisnite **■** dvaput.

5 Slušanje radija

Uz ovaj proizvod možete slušati FM i DAB radio.



Beleška

- Postavite antenu što je dalje moguće od televizora ili drugih izvora zračenja.
- Za optimalni prijem, potpuno izvucite i prilagodite položaj antene.

Slušanje FM radija

Nadite FM radio stanicu

- Pritisakjte **DAB/FM** više puta za odabir FM izvora.
- Pritisnite **◀▶** i držite tri sekunde.
↳ Radio automatski bira stanicu sa najjačim prijemom.
- Ponovite korak 2 da biste pronašli još radio stanica

Za podešavanje stanica sa slabim prijemom:

Pritisakjte **◀▶** sve dok ne dobijete optimalan prijem.

Automatsko pamćenje FM radio stanica



Beleška

- Aparat može zapamtiti do 30 FM radio stanica.

- Pritisakjte **DAB/FM** više puta za odabir FM izvora.
- Pritisnite i držite **PROG/PRESET** tri sekunde.
↳ Sve dostupne radio stanice će se automatski memorisati, a zatim će se prva memorisana radio stanica emitovati kada se sačuva 30 memorisanih radio stanica.

Ručno pamćenje FM radio stanica

- Pritisakjte **DAB/FM** više puta za odabir FM izvora.
- Pritisnite **PROG/PRESET** za aktivaciju programskog režima.
↳ **[P01]** se prikazuje.
- Pritisnite **◀ ▶** da ovoj radio stanicu dodelite broj od 1–30, a zatim pritisnite **OK** da potverdite.
- Ponovite korake 1–3 za programiranje dodatnih radio stanica.



Beleška

- Za uklanjanje programirane stanice, jednostavno zapamtite drugu stanicu na njenom mesto.

Biranje zapamćene FM radio stanice

U FM režimu, pritisnite **◀ ▶** da izaberete unapred podešeni broj.

- Tokom slušanja FM radija, u meniju možete da prelazite sa stereo na mono zvuk.

Korišćenje FM menija

- U FM režimu pritisnite **MENU (MODE)** za otvaranje podešavanja menija.
- Pritisnite **◀ ▶ OK**, da izaberete i pozovete odgovarajuće opcije menija.
 - [SCAN SET]:** Pristup podešavanju skeniranja.
 - [MODE]:** Izaberite STEREO ili MONO.
 - [DBB]:** Izaberite DBB2/DBB1/OFF.
 - [RDS INFO]:** Prikaz RDS informacija.
 - [DIM]:** Podesite osvetljenost ekrana (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - [SYSTEM]:** Pristup podešavanjima sistema.

Prikaz RDS informacija

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

- 1 Izaberite FM radio stanicu.
- 2 Krećite se kroz **INFO** meni za prikaz različitih RDS informacija (ako su dostupne), npr. naziv stanice, tip programa, vreme itd.

Slušanje DAB radija

Digitalno audio emitovanje (DAB) je metoda digitalnog prenosa radio programa preko mreže predajnika. Nudi vam širi izbor, bolji kvalitet zvuka i više informacija.

Rukovanje DAB radijom



Beleška

- S vremenima na vreme, DAB emitovanju se dodaju nove stanice i usluge. Za dostupnost novih DAB stanica i usluga, vršite redovno skeniranje.

- 1 Pritisnite uzastopno **DAB/FM** za odabir DAB izvora.
 - Kada prvi put izaberete DAB izvor ili kada je lista stanica prazna, uređaj automatski vrši potpuno skeniranje.
 - ↳ Prikazuje se [Scanning].
 - ↳ Uredaj automatski skenira sve DAB radio stanice, a zatim emituje prvu dostupnu stanicu.
- 2 Pritisnite i držite **PROG/PRESET** tri sekunde.
 - ↳ Uredaj automatski skenira sve DAB radio stanice.
 - ↳ Nakon pretrage, emituje se prva dostupna stаница.

Biranje DAB radio stanice

Nakon što su DAB radio stanice skenirane, pritisnite **◀▶** za odabir DAB stanice.

Ručno pamćenje DAB radio stanica

- 1 Pritisnite **◀▶** za odabir DAB radio stanice.
- 2 Pritisnite **PROG/PRESET** za aktivaciju programskog režima.
↳ **[P01]** se prikazuje.
- 3 Pritisnite **ALBUM/PRESET** da dodelite broj od 1-30 ovoj radio stanicu, a zatim pritisnite **OK** za potvrdu.
- 4 Ponovite korake 1-3 za programiranje dodatnih radio stanica.

Biranje zapamćene DAB radio stanice:
U DAB režimu, pritisnite **PROG/PRESET**.

Korišćenje DAB menija

- 1 U DAB režimu pritisnite **MENU MODE** za otvaranje podešavanja menija.
- 2 Pritisnite **⊖ ⊕, OK** da izaberete i pozovete odgovarajuće opcije menija.
 - **[SCAN]:** Skeniranje i memorisanje svih dostupnih DAB radio stanica.
 - **[MANUAL]:** Ručno podešavanje DAB stanice.
 - **[DRC]:** Komprimuje dinamički opseg radio signala tako da se pojačava jačina tihih zvukova, a smanjuje jačina glasnih zvukova.
 - **[PRUNE]:** Uklonite nevažeće stanice sa liste stanica.
 - **[DBB]:** Izaberite DBB2/DBB1/OFF
 - **[DAB INFO]:** Prikaz DAB informacija.
 - **[DIM]:** Podesite osvetljenost ekrana (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - **[SYSTEM]:** Pristup podešavanjima sistema.

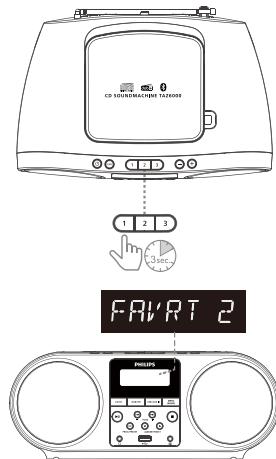
Prikaz DAB informacija

Dok služate DAB radio, krećite se kroz **INFO** meni za prikaz različitih informacija (ako su dostupne), kao što su frekvencija, jačina signala, vreme itd.

Podešavanje stanica na željene radio stanice

Možete sačuvati do tri omiljene stanice na dugmad OMILJENE RADIO STATIONS (1-3). Dodelite DAB ili FM program svakom dugmetu.

- 1** Pritisnite DAB/FM više puta kako biste uključili funkciju radija i izabrali „DAB“ ili „FM“ opseg.
- 2** Podesite stanicu koju želite da memorišete.
- 3** Pritisnite i držite dugme **1** ili **2** ili **3** dok se FAVRT 1/2/3 ne pojavi na ekrani.



Za promenu memorisane stanice

Ponovite korake 1-3.

Memorisana stanica na dugmetu je zamenjena novom stanicom.

Slušajte memorisane stanice sa omiljenim radio stanicama.



Beleška

- Da spričajte slučajno promenu memorisane vrednosti, nemojte pritisnati i držati dugme. Ako to učinite, memorisana stanica na dugmetu će biti zamenjena trenutno podešenom stanicom.

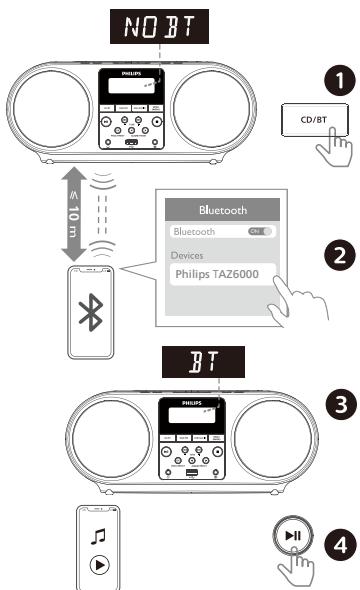
6 Reprodukcija preko Bluetooth-a

Reprodukcijska prevara preko klasičnog Bluetooth



Beleška

- Kompatibilnost sa svim Bluetooth uređajima nije zagarantovana.
- Svaka prepreka između jedinice i uređaja može smanjiti domet.
- Maksimalni radni raspon između ovog uređaja i vašeg Bluetooth uređaja je pribl. 10 metara (30 stopa).
- Uredaj može da memoriše do 8 prethodno povezanih Bluetooth uređaja.



- 1 Pritisnite **CD/BT** na glavnoj jedinici da izaberete Bluetooth izvor.

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

- 2 Aktivirajte Bluetooth na vašem uređaju koji podržava napredni profil distribucije zvuka (A2DP) i potražite Bluetooth uređaje koji se mogu upariti (vidi uputstvo za upotrebu uređaja).

Izaberite „**Philips TAZ6000**“ na vašem Bluetooth uređaju.

- 3 Nakon uspešnog uparivanja i povezivanja, prikazuje se **[BT]** i čućete ton upozorenja sa uređaja.

- 4 Pustite zvuk na povezanom uređaju.
 - ↳ Audio strimovi sa vašeg uređaja sa omogućenim Bluetooth-om će se preneti na ovaj proizvod.

Za prekid veze sa Bluetooth uređajem:

- Deaktivirajte Bluetooth na vašem uređaju.
- Pritisnite i držite **CD/BT** na uređaju 3 sekunde kako biste aktivirali režim uparivanja.

Korišćenje BT menija

- 1 U BT režimu pritisnite **MENU (MODE)** za otvaranje podešavanja menija.
- 2 Pritisnite **⊖ ⊕**, **OK** da izaberete i pozovete odgovarajuće opcije menija.
 - **[BT PAIR]**: Pristup statusu uparivanja.
 - **[DBB]**: Izaberite DBB2/DBB1/OFF.
 - **[DIM]**: Podesite osvetljenost ekrana (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - **[SYSTEM]**: Pristup podešavanjima sistema.

Reprodukcijski preko Auracast



Beleška

- Uskoro stiže Auracast, najnoviji firmver uređaja koji će biti instaliran za korišćenje Auracast funkcije.

Preuzmite i instalirajte aplikaciju Philips Entertainment. Pratite uputstva u aplikaciji Philips Entertainment kako biste izvršili nadogradnju softvera.



Možete koristiti ovu CD zvučnu mašinu za reprodukciju muzike sa nekoliko Auracast kompatibilnih predajnih uređaja po kući.

- 1 Kratko pritisnite dugme „CD/BT“ u BT režimu kako biste prešli na Auracast izvor. Prikazuje se [AURACAST RCV].
- 2 Uredaj automatski traži Auracast emitovanja u blizini i pronalazi besplatne kanale.
- 3 Pustite vašu omiljenu muziku sa mobilnog uređaja koji podržava Auracast ili perifernog uređaja.

Za zaustavljanje Auracast-a:

Prebacivanje na druge izvore i izlazak iz Auracast-a. Deaktivirajte Auracast prenos na svom mobilnom uređaju ili ključu.

Skenirajte Auracast kanal za emitovanje

Pritisnite i držite PROG/PRESET duže od 3 sekunde.

Uredaj automatski skenira sve Auracast predajnike. Nakon skeniranja, prvi dostupni Auracast kanal će biti emitovan.

Izaberite Auracast kanal za emitovanje

Pritisnite **◀◀ / ▶▶** za odabir kanala za Auracast emitovanje.

7 Reprodukcija sa USB-a



Beleška

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

- Pritisnite dugme **USB/AUX IN** na uređaju više puta kako biste izabrali USB režim.
- Umetnite USB uređaj u utičnicu.
- Reprodukcijska počinje automatski. Ako ne započne, pritisnite .

Korišćenje USB menija

- U USB režimu pritisnite za otvaranje podešavanja menija.
- Pritisnite , , da izaberete i pozovete odgovarajuće opcije menija.
 - [MODE]**: Izaberite REP ONE, REP ALM, REP ALL, SHUF ON i OFF.
 - [DBB]**: Izaberite DBB2/DBB1/OFF.
 - [DIM]**: Podesite osvetljenost ekrana (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - [SYSTEM]**: Pristup podešavanjima sistema.

8 Slušanje eksternog uređaja

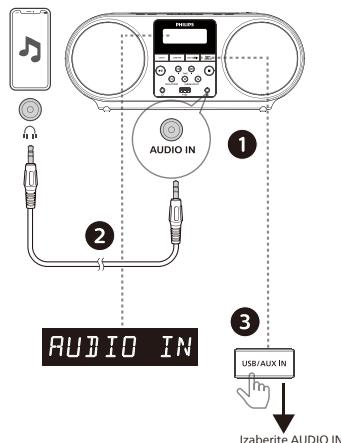
Možete slušati spoljnog uređaja preko ove jedinicu pomoću audio kabla.

- Više puta pritisnite **USB/AUX IN** za odabir **AUDIO IN** izvora.
- Povežite audio kabl (3,5 mm, nije isporučen) na **AUDIO IN** utičnicu na proizvodu.
- Pokrenite reprodukciju sa uređaja.



Beleška

- AUDIO-IN priključak nije pogodan za slušalice.



Korišćenje AUDIO IN menija

- U **AUDIO IN** režimu pritisnite za otvaranje podešavanja menija.
- Pritisnite , , da izaberete i pozovete odgovarajuće opcije menija.
 - [DBB]**: Izaberite DBB2/DBB1/OFF.
 - [DIM]**: Podesite osvetljenost ekrana (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - [SYSTEM]**: Pristup podešavanjima sistema.

9 Povezivanje sa slušalicama

Slušanje preko slušalica

Povežite slušalice u priključak (za slušalice).



10 Specifikacije proizvoda



Beleška

- Informacije o aparatu se mogu menjati bez prethodnog obaveštenja.

Bluetooth

Bluetooth profili A2DP, AVRCP

Bluetooth verzija V 5.4

Bluetooth frekvenički opseg / snaga prenosa 2402-2480 MHz
(EIRP) < 9 dBm

CD zvučna mašina

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

Nazivna izlazna snaga: Ukupno 4 W (RMS)

Akustični frekventni odziv: 125 Hz-20 kHz

Drajver zvučnika: 2 x 3" pun opseg,
4 Ω

Potrošnja u toku rada: 12 W

Potrošnja energije u stanju pripravnosti: < 0,5 W (display isključen)

AUDIO IN ulazni nivo: 500 mV

Frekvenički opseg tјunera: FM 87,5-108 MHz
DAB 174,928 MHz-
239,200 MHz

Dimenzije (Š x V x D): 310 x 128 x 210 mm
(Glavna jedinica)

Težina: 1,25 kg (Glavna jedinica)

Podržani audio formati

USB reprodukcija: Tip A, USB Direct
2.0, MSC format
datoteke, FAT16/32

Disk

Tip lasera:	poluprovodnik
Prečnik diska:	12 cm/8 cm
Podržani disk:	CD-DA, CD-R CD-RW, CD-MP3
Audio DAC:	24 bita/44,1 kHz
Ukupno harmoničko izobličenje:	< 1%
Odziv frekvencije:	125-16000 Hz (-3 dB)
Odnos signal/šum:	> 55 dBA

Trajanje baterije

- CD reprodukcija pribl. 13 sati
- DAB reprodukcija pribl. 36 sati
- Reprodukcija FM prijema pribl. 35 sati
- Reprodukcija sa USB uređaja pribl. 24 sata
- BT reprodukcija pribl. 35 sati
- AUX reprodukcija pribl. 30 sati

Izmereno prema Philips standardima, Philips baterija C LR14 1,5 V, stvarni vek baterije može da varira u zavisnosti od okolnosti uređaja ili uslova rada.

Informacije o mogućnostima USB reprodukcije

Producetak	Codec	Stopa uzorkovanja	Brzina u bitovima
.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 fleš memorija (USB2.0 ili USB1.1)
- USB fleš plejeri (USB2.0 ili USB1.1)
- Memorijske kartice (za rad sa ovim uređajem potreban je dodatni čitač kartica)

Podržani USB formati:

- USB ili format memorijske kartice: FAT12, FAT16, FAT32 (veličina sektora: 512 bajtova)
- Brzina bita u MP3 formatu (brzina prenosa podataka): 48-320 kbps i promenljiva brzina prenosa
- WAV brzina prijenosa (brzina podataka): Do 1536 kbps
- Imenik sa do 8 nivoa
- Broj albuma/foldera: maksimalno 999 Broj pesama/naslova: maksimalno 999 Ime datoteke u Unicode UTF8 (maksimalna dužina: 32 bajtova)

Nepodržani USB formati:

- Prazni albumi: Prazan album je album koji ne sadrži nijednu MP3 datoteku i nije prikazan na ekranu.
- Nepodržani formati datoteka su preskočeni. Na primer, Word datoteke (.doc) ili MP3 datoteke sa ekstenzijom dif se zanemaruju i ne reprodukuju.
- WMA, AAC, WAV, PCM audio datoteke: DRM zaštićene WMA datoteke.
(Napomena: podržane su samo neke VAV audio datoteke).
- WMA datoteke u formatu bez gubitaka.

Podržani formati MP3 diskova

- ISO9660, Joliet
- Maksimalan broj numera: 128 (u zavisnosti od dužine naziva datoteke)
- Maksimalan broj albuma: 99
- Podržane frekvencije uzorkovanja: 44,1 kHz, 48 kHz
- Podržane brzine prenosa: 48-256 (kbps), promenljive brzine prenosa

11 Rešavanje problema



Upozorenje

- Nikada ne uklanjajte kućište ovog uređaja.

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

Ako dođe do problema tokom korišćenja ovog uređaja, proverite sledeće tačke pre nego što pozovete servisnu službu. Ako se problem ne može rešiti, posetite internet stranicu kompanije Philips (www.philips.com/support). Kada kontaktirate Philips, uverite se da je proizvod blizu i da imate dostupne model i serijski broj.

Ne uključuje se

- Proverite da li je Mrežno napajanje uređaja pravilno povezan.
- Uvjerite se da postoji struja u utičnici za naizmjeničnu struju.
- Kao funkcija uštede energije, sistem se automatski isključuje 15 minuta nakon završetka reprodukcije numere ako se ne koristi nijedna kontrola.

Nema zvuka ili je zvuk slab

- Prilagodite jačinu zvuka.
- Proverite da li su zvučnici pravilno povezani.
- Proverite da li su ogoljeni kablovi zvučnika dobro pričvršćeni.

Uredaj se ne uključuje

- Ponovo spojite strujni utikač a potom uključite uređaj ponovo.
- Kao funkcija uštede energije, sistem se automatski isključuje 15 minuta nakon završetka reprodukcije numere ako se ne koristi nijedna kontrola.

Nijedan disk nije prepoznat

- Ubacite disk.
- Proverite da li je disk umetnut naopako.
- Sačekajte da kondenzacija vlage na objektiva nestane.
- Zamenite disk ili ga očistite.
- Koristite finalizovani CD ili disk u ispravnom formatu.

Neke datoteke na USB uređaju ne mogu da se prikažu

- Broj foldera ili fajlova na USB uređaju je premašio određeni limit. Ovaj fenomen nije kvar.
- Formati ovih datoteka nisu podržani.

USB uređaj nije podržan

- USB uređaj nije kompatibilan sa uređajem. Pokušajte sa drugim uređajem.

Slab radio prijem

- Povećajte rastojanje između uređaja i TV-a ili drugih izvora zračenja.
- Potpuno isključite radio antenu.
- Povežite spoljnu radio antenu. Možete kupiti zamjenski antenski kabl sa konektorom u obliku slova L na jednom kraju, kao što je prikazano ispod.
- Povežite utikač u obliku slova L na ovaj uređaj, a drugi kraj uključite u zidnu utičnicu.

Reprodukcijska muzika nije moguća na ovom uređaju čak ni nakon uspešne Bluetooth veze.

- Uredaj se ne može koristiti za bežičnu reprodukciju muzike preko ovog uređaja.

Kvalitet zvuka je loš nakon veze s uređajem koji podržava bluetooth.

- Bluetooth prijem je loš. Pomerite uređaj bliže ovoj jedinici ili uklonite sve prepreke između njih.

Bluetooth ne može da se poveže sa ovim uređajem.

- Uredaj ne podržava profile potrebne za ovaj uređaj.
- Bluetooth funkcija uređaja nije omogućena. Pogledajte uputstvo za upotrebu uređaja kako da biste saznali kako da omogućite funkciju.
- Ovaj uređaj nije u režimu uparivanja.
- Ova jedinica je već povezana sa drugim uređajem koji podržava Bluetooth. Isključite ovaj uređaj i pokušajte ponovo.

Upareni mobilni uređaj nastavlja da se povezuje i prekida.

- Bluetooth prijem je loš. Pomerite uređaj bliže ovoj jedinici ili uklonite sve prepreke između njih.
- Neki mobilni telefoni mogu se stalno povezivati i prekidati vezu prilikom pozivanja ili završavanja poziva. To ne ukazuje na bilo kakav kvar uređaja.

12 Zaštitni znakovi

AURACAST

Auracast™ oznaka i logotipi su registrovani zaštitni znakovi u vlasništvu kompanije Bluetooth SIG, Inc. i svako korišćenje takvih oznaka od strane kompanije MMD Hong Kong Holding Limited je pod licencom. Ostali zaštitni znakovi i imena su u vlasništvu njihovih odgovarajućih vlasnika.

Bluetooth®

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



Be responsible
Respect copyrights

Pravljenje neovlašćenih kopija materijala zaštićenog od kopiranja, uključujući kompjuterske programe, filmove, emisije i zvučne snimke, može predstavljati povredu autorskih prava i krivično delo. Ovaj uređaj ne treba koristiti u te svrhe.



Specifikacije su podložne promeni bez obaveštenja.

2024 © 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.

TAZ6000_10 UM_V1.0

