

PHILIPS

CD Soundmachine

Seriya 6000

TAZ6000



Korisnički priručnik

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

Sadržaji

1	Važno	3	8	Slušajte vanjski uređaj	14
	Bezbjednost	3		Koristite meni AUDIO IN	14
	Obavještenje	4			
2	Vaš CD soundmachine	5	9	Povežite sa slušalicama	15
	Šta je u kutiji	5			
	Pregled glavne jedinice	6	10	Specifikacije proizvoda	15
3	Početak	7	11	Rješavanje problema	17
	Povezivanje napajanja	7			
	Uključivanje/Stanje pripravnosti	7	12	Zaštitni znakovi	18
	Preuzimanje aplikacije	7			
4	Pokrenite od CD-a	8			
	Pokrenite CD	8			
	Korišćenje CD menija	8			
	Programirajte pjesme	8			
5	Slušajte radio	9			
	Slušanje FM radija	9			
	Slušanje DAB radija	10			
	Unaprijed postavljanje stanica na omiljene radio stanice	11			
6	Pokrenite od Bluetooth-a	12			
	Pokrenite od klasičnog Bluetootha	12			
	Korišćenje BT menija	12			
	Pokrenite od Auracast-a	13			
7	Pokrenite od USB-a	14			
	Korišćenje USB menija	14			

1 Važno

Bezbjednost

Pročitajte i shvatite sva uputstva prije korišćenja ovog sistema CD Soundmachine.

Ako je oštećenje uzrokovano time što niste pratili uputstva, garancija se ne primjenjuje.



Ovaj "udar munje" naznačava neizolovan materijal koji unutar uređaja može da uzrokuje strujni udar. Za bezbjednost svih u vašem domaćinstvu, molimo ne uklanjajte poklopac.

"Znak uzvičnika" privlači pažnju na osobine za koje biste trebali pročitati priloženu literaturu pažljivo da biste spriječili probleme u radu i održavanju. UPOZORENJE: Da biste smanjili rizik od požara ili strujnog udara, uređaj se ne bi trebao izlagati kiši ili vlazi, te predmeti napunjeni tečnostima kao što su vaze se ne smiju stavljati na uređaj.

OPREZ: Da biste spriječili strujni udar, do kraja umetnite priključak. (Za regije s polariziranim priključcima: Da biste spriječili strujni udar, podударite široku oštricu sa širokim utorom.)

! Upozorenje

- Nikada nemojte da uklanjate kućište ovog aparata.
 - Nikada nemojte da podmazujete bio koji dio ovog aparata.
 - Nikada nemojte da gledate u lasersku zraku unutar aparata.
 - Nikada nemojte ovaj aparat da stavljate na drugu strujnu opremu.
 - Držite aparat dalje od direktnog sunčevog svjetla, otvorenih plamenova ili toplote.
 - Osigurajte da uvijek imate lak pristup napojnom kabeu, priključku ili adapteru za odspajanje aparata iz napajanja
-
- Pazite da ima dovoljno slobodnog prostora oko proizvoda radi ventilacije.
 - Koristite samo dodatke/ pribor koje je naveo proizvođač.
 - PAZITE prilikom upotrebe baterije da biste spriječili curenje baterije što može da dovede do tjelesne povrede, oštećenja imovine ili oštećenja proizvoda:
 - Postavite bateriju ispravno, + i - kako je obilježeno na proizvodu.
 - Baterija (pakovano ili postavljeno) ne smije se izlagati pretjeranoj toploti kao što je sunčevo svjetlo, vatra i sl.
 - Uklonite bateriju kada se proizvod neće koristiti duže vremena.
 - Proizvod se ne smije izlagati kapanju ili prskanju.
 - Nemojte stavljati bilo kakav izvor opasnosti na proizvod (npr. predmete napunjene tečnošću, upaljene svijeće).
 - Tamo gdje se utičnica za NAPAJANJE ili uređaj za spajanje koristi kao uređaj za prekid napajanja, ovaj uređaj će i dalje biti spreman za rad.
 - Molimo koristite proizvod oprezno i u temperaturnom opsegu od 0 °C i 40 °C.

Obavještenje

Bilo kakve promjene ili izmjene na ovom uređaju koje nisu izričito odobrene od strane MMD Hong Kong Holding Limited mogu da ponište ovlaštenje korisnika da radi s ovom opremom.

Uskladenost

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

Briga o životnoj sredini

Odlaganje vašeg starog aparata i baterije



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



Ovaj simbol na aparatu znači da je izrađen u skladu s Evropskom direktivom 2012/19/EU.



Ovaj simbol znači da proizvod sadrži baterije pokrivene Evropskom Uredbom (EU) 2023/1542 koji se ne smiju baciti s uobičajenim kućnim otpadom.

Informišite se o lokalnom sistemu za odvojeno sakupljanje električnih i elektronskih proizvoda i punjivih baterija. Poštujte lokalne zakone i nikada ne odlažite aparat i baterije sa običnim kućnim otpadom. Pravilno odlaganje starih aparata i punjivih baterija pomaže u spriječavanju negativnih posljedica po životnu sredinu i ljudsko zdravlje.

Uklanjanje zamjenjivih baterija

Za uklanjanje zamjenjive baterije, pogledajte odjeljak o instalaciji baterija.

Informacije o zaštiti životne sredine

Sva nepotrebna ambalaža je izostavljena.

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

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

Održavajte svoj aparat

- Nemojte da umećete bilo kakve predmete osim diskova u odjeljak za diskove.
- U odjeljak za diskove nemojte da umećete omotane ili napukle diskove.
- Uklonite diskove iz odjeljka za diskove ako ne koristite proizvod duže vremena.
- Za čišćenje proizvoda koristite samo mikrofiber krpe.

Na aparatu se nalazi ova oznaka:



Bilješka

- Tipska pločica nalazi se na dnu proizvoda.

2 Vaš CD soundmachine

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

Uvod

S ovom mašinom s CD zvukom možete da:

- Slušanje FM radija;
- Slušanje DAB radija;
- Uživate u audio zapisima od diskova, bluetooth-a i drugih vanjskih audio uređaja;

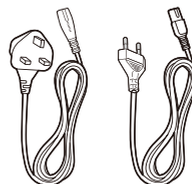
Šta je u kutiji

Provjerite i prepoznajte sadržaj vašeg paketa:

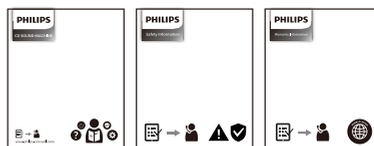
- | | |
|-------------------|----|
| • Glavna jedinica | ×1 |
| • Napojni kabl | ×2 |
| • Kratki Vodič | ×1 |
| • Sigurnosni list | ×1 |
| • Garantni list | ×1 |



Glavna jedinica



Napojni kabl

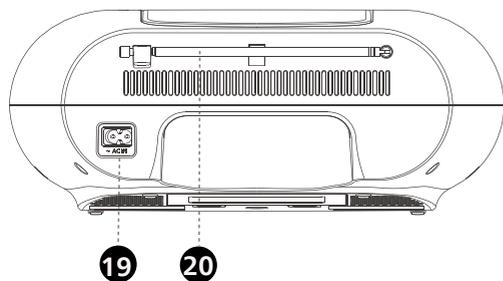
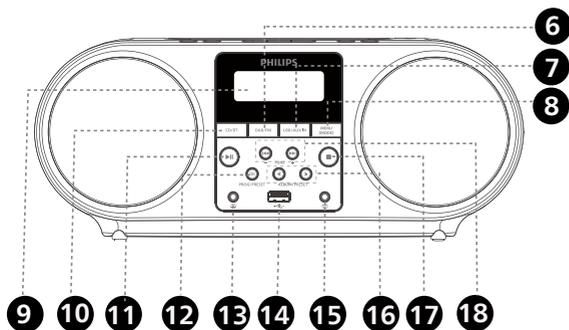
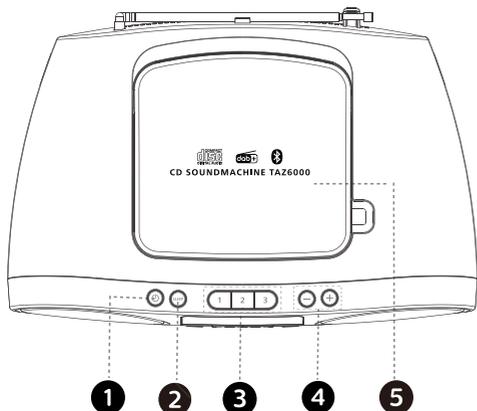


Kratki Vodič

Bezbjednosni list/ garancijska kartica

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

Pregled glavne jedinice



1.
 - Uključite ili stavite u stanje pripravnosti.
2.
 - Odaberite ulazak u stanje pripravnosti uz mjerač mirovanja.
3.
 - Odaberite omiljenu unaprijed postavljenu stanicu.
4.
 - Smanjite/ pojačajte zvuk
5. Ladića za disk
 - Odjeljak za disk.
6.
 - Prebacite između DAB/FM načina.
7.
 - Prebacite između USB/AUX IN načina.
8.
 - Pristupite postavkama menija izvora.
9. Ekran za prikaz
 - Prikažite informacije o reprodukciji.
10.
 - Prebacite između CD/BT načina.
11.
 - Pokrenite i zaustavite reprodukciju.
12.
 - Potvrdite odabir/ Programirajte pjesme/ Pohanite radio stanice.
13.
 - Povežite s vanjskim uređajem sa slušalicama.
14.
 - Povežite s USB uređajem za pohranu.
15.
 - Povežite s vanjskim audio uređajem.
16.
 - Preskočite prethodni/ sljedeći album/ navigirajte unaprijed postavljenim stanicama.
17.
 - Zaustavite reprodukciju.
18.
 - Pronađite FM/DAB radio stanicu u izvoru radija, fino podesite (povečajte/smanjite) frekvenciju.
 - Preskočite sljedeću/ prethodnu pjesmu.
19. AC IN
 - Umetnite napojni kabel u AC IN utičnicu.
20. ANTENA
 - DAB/FM antena.

3 Početak

! Oprez

- Upotreba kontrola ili podešavanja ili performanse u postupcima koji nisu navedeni ovdje mogu dovesti do opasnog izlaganja radijaciji ili drugoj nebezbednoj radnji.

Uvijek pratite redoslijedom uputstva u ovom poglavlju.

Povezivanje napajanja

Jedinica se može pokrenuti AC napajanjem ili baterijama.

Mogućnost 1: AC napajanje

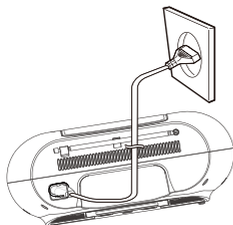
! Upozorenje

- Rizik od oštećenja proizvoda! Pazite da voltaža napajanja odgovara voltaži koja je otisnuta na stražnjoj ili donjoj strani uređaja.
- Rizik od strujnog udara! Kada odspojite AC napajanje, uvijek izvucite priključak iz utičnice. Nikada ne vucite za kabl.

Povežite za AC napajanje kabl sa zidnom utičnicom.

≡ Bilješka

- Za uštedu energije, isključite jedinicu nakon upotrebe.

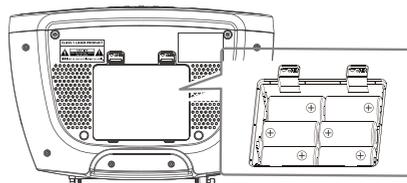


Mogućnost 2: Napajanje preko baterije

! Oprez

- Baterije sadrže hemijske supstance, te ih treba ispravno baciti.

- 1 Otvorite odjeljak za baterije.
- 2 Umetnite šest baterija (vrsta: 1,5 V R14/UM2/CELL) uz ispravan polaritet (+/-) kako je naznačeno.
- 3 Zatvorite odjeljak za baterije.



≡ Bilješka

- Baterije se ne dostavljaju uz proizvod, korisnik treba da ih kupi.

Uključivanje/Stanje pripravnosti

Pritisnite dugme Stanje pripravnosti na jedinicu za uključivanje i prebacivanje na posljednji izvor, pritisnite ga ponovo za isključivanje.

Prebacite u način rada stanja pripravnosti

- Proizvod se prebacuje u način rada stanja pripravnosti automatski kada nema audio zapisa otkrivenog duže od 15 minuta.
- Pritisnite dugme Stanje pripravnosti za buđenje proizvoda iz načina rada stanja pripravnosti.

Preuzimanje aplikacije

Skenirajte QR kod i pritisnite dugme "Preuzimanje" ili pretražite 'Philips Entertainment' u Apple App Store ili Google Play za preuzimanje aplikacije.



philips.to/entapp

Aplikacija Philips Entertainment stavlja vas u poziciju da upravljate muzikom koju slušate. Možete da koristite svoj pametni uređaj da lako radite s proizvodom koji želite, prebacujete između izvora i više.

4 Pokrenite od CD-a

Pokrenite CD



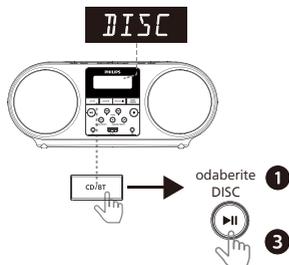
Bilješka

- Ne možete pokretati CD-ove kodirane s tehnologijama zaštite autorskih prava.

Možete da pokrećete komercijalno dostupne audio CD-ove:

- CD s mogućnošću snimanja (CD-R)
- CD s mogućnošću pisanja (CD-RW)
- CD-MP3 diskove

- 1 Prebacite birač izvora na CD.
↳ CD se prikazuje na ekranu.
 - 2 Otvorite odjeljak za CD.
 - 3 Umetnite CD s ispisanom stranom okrenutom na gore i lagano zatvorite poklopac za CD.
↳ Vaša mašina za CD zvuk automatski se pokreće.
- Za odabir pjesme pritisnite ◀◀ / ▶▶.
 - Za pauziranje pokretanja CD-a, pritisnite ▶▶.
 - Za nastavak pokretanja CD-a, pritisnite ▶▶.
 - Za zaustavite pokretanja CD-a, pritisnite ■



Korišćenje CD menija

- 1 U CD načinu rada pritisnite za ulazak u postavke menija.
- 2 Pritisnite ◀, ▶, OK za odabir i ulazak u odgovarajuće opcije menija.
 - **[MODE]**: Odaberite REP ONE, REP ALL, REP ALM, SHUF ON i OFF. (podržava samo REP ALM CD-MP3)
 - **[DBB]**: Odaberite DBB2/DBB1/OFF.
 - **[INFO]**: Prikažite informacije o pjesmi.
 - **[DIM]**: Podesite različitu svjetlinu prikaza (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - **[SYSTEM]**: Pristupite postavkama sistema.

Programirajte pjesme

U načinu CD-a, možete da programirate najviše 20 pjesama na CD-u ili 99 pjesama na mp3 disku.

- 1 Pritisnite ■ za zaustavljanje reprodukcije.
- 2 Pritisnite **PROG** za aktiviranje načina programa.
- 3 Pritisnite ◀◀ / ▶▶ za odabir broja pjesme, zatim pritisnite OK za potvrdu.
- 4 Ponovite korak 3 za programiranje više pjesama.
- 5 Pritisnite ▶▶ za pokretanje programiranih pjesama.
↳ Tokom reprodukcije prikazuje se **PROG** (program).
 - Za brisanje programa pritisnite ■ dva puta.

5 Slušajte radio

S ovim proizvodom možete da slušate FM i DAB radio.



Bilješka

- Postavite antenu što je dalje moguće od TV-a ili drugih izvora radijacije.
- Za optimalni prijem, do kraja produžite i podesite položaj antene.

Slušanje FM radija

Nadite FM radio stanicu

- 1 Pritisnite **DAB/FM** više puta za odabir FM izvora.
- 2 Pritisnite i držite **◀◀/▶▶** na tri sekunde.
 - ↳ Radio se automatski podešava na stanicu s jakim prijemom.
- 3 Ponovite korak 2 za podešavanje više stanica

Za podešavanje na slabu stanicu:

Pritisnite **◀◀/▶▶** više puta dok ne pronađete optimalni prijem.

Automatsko pamćenje FM radio stanica



Bilješka

- Aparat može zapamtiti do 30 FM radio stanica.

- 1 Pritisnite **DAB/FM** više puta za odabir FM izvora.
- 2 Pritisnite i držite **PROG/PRESET** tri sekunde.
 - ↳ Sve dostupne radio stanice pohranjuju se automatski, zatim se prva pohranjena radio stanica emituje kada se pohrane 30 unaprijed postavljenih radio stanica.

Ručno pamćenje FM radio stanica

- 1 Pritisnite **DAB/FM** više puta za odabir FM izvora.
- 2 Pritisnite **PROG/PRESET** za aktiviranje načina programa.
 - ↳ Prikazuje se **[P01]**.
- 3 Pritisnite **◀ ▶** da dodijelite broj od 1-30 ovoj radio stanici a zatim pritisnite **OK** za potvrdu.
- 4 Ponovite korake 1-3 za programiranje više stanica.



Bilješka

- Za pisanje preko programirane stanice, pohranite drugu stanicu na njeno mjesto.

Biranje zapamćene FM radio stanice

U FM načinu pritisnite **◀ ▶** za odabir unaprijed postavljenog broja.

- Do slušate FM radio, u meniju možete da izmjenjujete stereo i mono zvuk.

Korišćenje FM menija

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

Prikažite RDS informacije

RDS (Radio Data System - Radio podatkovni sistem) je usluga koja dozvoljava FM stanicama da prikažu dodatne informacije.

- 1 Izaberite FM radio stanicu.
- 2 Prebacite **INFO** meni za prikaz različitih RDS informacija (ako je dostupno), poput naziva radio stanice, vrste programa, vremena itd.

Slušanje DAB radija

Digital Audio Broadcasting (DAB) je način emitovanja radija digitalno putem mreže prenosnika. Daje vam više izbora, bolji kvalitet zvuka i više informacija.

DAB radio radnje



Bilješka

- Nove stanice i usluge dodaju se u DAB emitovanju s vremena na vrijeme. Da biste učinili nove DAB stanice i usluge dostupnima, redovno skenirajte.

- 1 Pritisnite **DAB/FM** više puta za odabir DAB izvora.
 - Ako uđete u DAB izvor po prvi put ili je lista stanica prazna, jedinica automatski obavlja puno skeniranje.
 - ↳ Prikazuje se [Scanning].
 - ↳ Jedinica automatski skenira sve DAB radio stanice a zatim emituje prvu dostupnu stanicu.
- 2 Pritisnite i držite **PROG/PRESET** tri sekunde.
 - ↳ Proizvod automatski skenira sve DAB radio stanice.
 - ↳ Nakon skeniranja, emituje se prva dostupna radio stanica.

Odaberite DAB radio stanicu

Nakon što se DAB radio stanice skeniraju, pritisnite **◀◀** / **▶▶** za odabir DAB stanice.

Ručno pamćenje DAB radio stanica

- 1 Pritisnite **◀◀** / **▶▶** za odabir DAB radio stanice.
- 2 Pritisnite **PROG/PRESET** za aktiviranje načina programa.
 - ↳ Prikazuje se **[P01]**.
- 3 Pritisnite **ALBUM/PRESET** da dodijelite broj od 1-30 ovoj radio stanici a zatim pritisnite **⊗** za potvrdu.
- 4 Ponovite korake 1-3 za programiranje više stanica.

Za odabir unaprijed postavljene DAB radio stanice:

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

Korišćenje DAB menija

- 1 U DAB načinu rada pritisnite **MENU (MODE)** za ulazak u postavke menija.
- 2 Pritisnite **⊖**, **⊕**, **⊗** za odabir i ulazak u odgovarajuće opcije menija.
 - **[SCAN]**: Skenirajte i pohranite sve dostupne DAB radio stanice.
 - **[MANUAL]**: Ručno podesite na DAB stanicu.
 - **[DRC]**: Komprimirajte dinamičan opseg radio signala tako da se pojača zvuk tihih zvukova a smanji zvuk glasnih zvukova.
 - **[PRUNE]**: Uklonite nevažne stanice iz listi stanica.
 - **[DBB]**: Odaberite DBB2/DBB1/OFF
 - **[DAB INFO]**: Prikažite DAB informacije.
 - **[DIM]**: Podesite različitu svjetlinu prikaza (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - **[SYSTEM]**: Pristupite postavkama sistema.

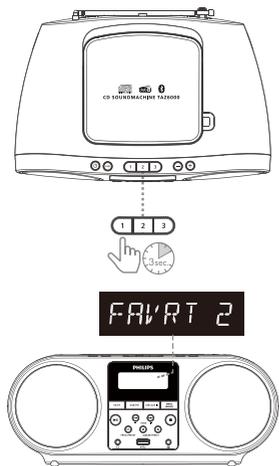
Prikažite DAB informacije

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

Unaprijed postavljanje stanica na omiljene radio stanice

Možete da unaprijed postavite do tri omiljene stanice na dugme FAVORITE RADIO STATIONS (1-3).
Dodijelite jedan DAB ili jedan FM program za svako dugme.

- 1 Pritisnite DAB/FM više puta za uključivanje radio funkcije i odaberite traku "DAB" ili "FM".
- 2 Podesite na stanicu koju želite da postavite unaprijed.
- 3 Pritisnite i držite dugme **1**, **2** ili **3** dok se na ekranu ne prikaže FAVRT 1/2/3.



Za promjenu unaprijed postavljene stanice

Ponovite korake 1-3.

Unaprijed postavljena stanica na dugmetu biće zamijenjena novom.

Slušanje unaprijed postavljenih stanica s omiljenim radio stanicama.



Bilješka

- Da bi se spriječilo da se ono što je unaprijed postavljeno promijeni greškom nemojte da držite dugme. Ako to uradite, unaprijed postavljeno dugme biće zamijenjeno trenutno podešenom stanicom.

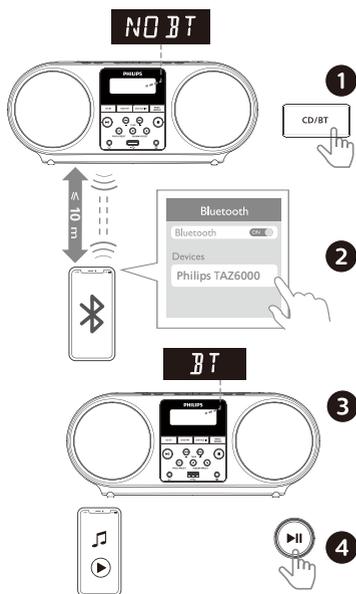
6 Pokrenite od Bluetooth-a

Pokrenite od klasičnog Bluetootha



Bilješka

- Kompatibilnost sa svim Bluetooth uređajima nije zagarantirana.
- Bilo koja prepreka između jedinice i uređaja može da smanji opseg rada.
- Efektivni opseg rada između ove jedinice i vašeg uređaja s omogućenim Bluetoothom približno je 10 metara (30 stopa).
- Jedinica može da memorise do osam prethodno povezanih Bluetooth uređaja.



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

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

- 2 Na svom uređaju koji podržava Advanced Audio Distribution Profile (A2DP - napredni profil raspodjele zvuka), omogućite Bluetooth i tražite Bluetooth uređaje koji mogu da se upare (pogledajte korisnički priručnik uređaja).

Odaberite "**Philips TAZ6000**" na vašem uređaju s omogućenim Bluetoothom.

- 3 Nakon uspješnog uparivanja i povezivanja, **[BT]** se prikazuje i čučete brzi zvuk iz jedinice.

- 4 Pokrenite audio na povezanom uređaju.

↳ Zvuk se usmjerava iz vašeg uređaja s omogućenim Bluetooth na ovaj proizvod.

Za odspajanje uređaja s omogućenim Bluetooth:

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

Korišćenje BT menija

- 1 U BT načinu rada pritisnite **MENU (MODE)** za ulazak u postavke menija.
- 2 Pritisnite **←**, **→**, **OK** za odabir i ulazak u odgovarajuće opcije menija.
 - **[BT PAIR]**: Pristupite stanju uparivanja.
 - **[DBB]**: Odaberite DBB2/DBB1/OFF.
 - **[DIM]**: Podesite različitu svjetlinu prikaza (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - **[SYSTEM]**: Pristupite postavkama sistema.

Pokrenite od Auracast-a



Bilješka

- Auracast dolazi uskoro, najnoviji firmver uređaja koji se postavlja da bi se koristila Auracast osobina.

Preuzmite i postavite aplikaciju Philips Entertainment. Pratite uputstva iz aplikacije Philips Entertainment da biste obavili nadogradnju softvera.



Moći ćete da pokrenete muziku na ovom CD Soundmachine od više prenosnih uređaja kompatibilnih s Auracastom iz cijele kuće.

- 1 Kratko pritisnite dugme "CD/BT" u BT načinu rada za prebacivanje na Auracast izvor. Prikazuje se **[AURACAST RCV]**.
- 2 Jedinica će automatski da pretraži obližnja Auracast emitovanja i pronaći slobodne kanale za emitovanje.
- 3 Pokrenite svoju omiljenu muziku od mobilnog uređaja s omogućenim Auracastom ili ključem na jedinici.

Za napuštanje Auracasta :

Promijenite na druge izvore a ostavite Auracast. Deaktivirajte emitovanje Auracasta na svom mobilnom uređaju ili ključu.

Skenirajte kanal za emitovanje Auracasta

Pritisnite i držite PROG/PRESET na duže tri sekunde. Jedinica automatski skenira sva Auracast emitovanja. Nakon skeniranja, emituje se prvi Auracast kanal koji je dostupan.

Odaberite kanal za emitovanje Auracasta

Pritisnite ◀◀/▶▶ za odabir kanala za emitovanje Auracasta.

7 Pokrenite od USB-a



Bilješka

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

- 1 Pritisnite dugme **USB/AUX IN** na jedinici više puta za odabir USB načina.
- 2 Umetnite USB uređaj u utičnicu.
- 3 Reprodukcijski počinje automatski. Ako ne počne, pritisnite **▶||**.

Korišćenje USB menija

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

8 Slušajte vanjski uređaj

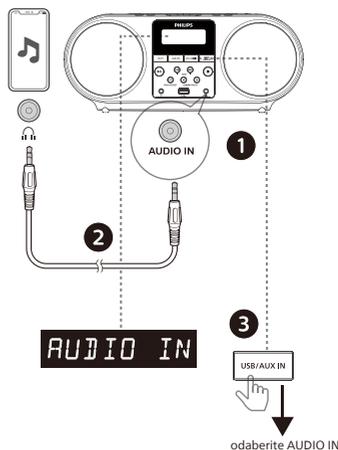
Možete da slušate vanjski uređaj putem ove jedinice s audio kabelom.

- 1 Pritisnite **USB/AUX IN** više puta za odabir **AUDIO IN** izvora.
- 2 Povežite audio kabel (3,5 mm, ne dostavlja se) na AUDIO-IN utičnicu na proizvodu.
- 3 Pokrenite uređaj.



Bilješka

- Utičnica AUDIO-IN nije za slušalice.



Koristite meni AUDIO IN

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

9 Povežite sa slušalicama

Za slušanje putem slušalica 
Povežite slušalice na priključak (slušalic).



10 Specifikacije proizvoda



Bilješka

- Informacije o aparatu se mogu mijenjati bez prethodnog obavještenja.

Bluetooth

Bluetooth profili	A2DP, AVRCP
Bluetooth verzija	V 5.4
Opseg frekvencije Bluetootha/snaga prenosa (EIRP)	2402-2480 MHz < 9 dBm

CD soundmachine

Napajanje:	100-240 V~, 50/60 Hz (AC ulaz)
Nazivna izlazna snaga:	Ukupno 4 W (RMS)
Odgovor frekvencije akustične:	125 Hz-20 kHz
Pokretač zvučnika:	2 x 3" puni opseg, 4 Ω
Potrošnja u toku rada:	12 W
Potrošnja u režimu čekanja:	< 0,5 W (Prikaz isključen)
Nivo unosa AUDIO-IN:	500 mV
Opseg frekvencije podešivača:	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:	Vrsta A, USB direktno 2.0, format datoteke MSC, FAT16/32
-------------------	--

Disk

Vrsta Lasera:	poluprovodnik
Promjer Diska:	12 cm/8 cm
Podržani Disk:	CD-DA, CD-R CD-RW, CD-MP3
Audio DAC:	24 Bits/44,1 kHz
Ukupno harmoničko izobličenje:	< 1%
Odziv frekvencije:	125-16000 Hz (-3 dB)
S/N odnos:	> 55 dBA

Trajanje baterije

- Reprodukcija CD-a, pribl. 13 časova
- Reprodukcija DAB-a, pribl. 36 časova
- Reprodukcija prijema FM-a, pribl. 35 časova
- Reprodukcija USB uređaja, pribl. 24 časa
- Reprodukcija BT-a, pribl. 35 časova
- Reprodukcija AUX-a, pribl. 30 časova

Mjereno standardima kompanije Philips, baterija Philips C LR14 1,5 V, stvarno trajanje baterije može da varira u zavisnosti od okolnosti jedinice ili radnih uslova.

Informacije o mogućnosti pokretanja USB-a

Produžetak	Kodek	Stopa uzorka	Brzina protoka
.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 plejeri (USB2.0 ili USB1.1)
- memorijske kartice (zahtijeva dodatni čitač kartica koji bi radio s ovom jedinicom)

Podržani USB formati:

- USB ili format datoteke memorije: FAT12, FAT16, FAT32 (veličina sektora: 512 bajta)
- MP3 stopa bita (stopa podataka): 48-320 kbps i varijabilna stopa bita
- WAV stopa bita (stopa podataka): Do 1536 kbps
- U direktorij se može pohraniti do osam nivoa
- Broj albuma/mapa: maksimalno 99
Broj pjesama/naslova: maksimalno 999
Naziv datoteke u Unicode UTF8 (maksimalna dužina: 32 bajta)

Nepodržani USB formati:

- Prazni albumi: prazan album je onaj koji ne sadrži MP3 datoteke i neće se prikazati u prikazu.
- Nepodržani formati datoteka biće preskočeni. Na primjer, Word datoteke (.doc) ili MP3 datoteke s produženjem dif biće ignorisane i neće se reproducirati.
- WMA, AAC, WAV, PCM audio datoteke: WMA datoteke s DRM zaštitom. (Zabilješka: podržava samo neke wav audio datoteke).
- WMA datoteke u formatu bez gubitaka.

Podržani formati diska MP3

- IS09660, Joliet
- Maksimalni broj naslova: 128 (u zavisnosti od dužine naziva)
- Maksimalni broj albuma: 99
- Podržane frekvencije uzorkovanja: 44,1 kHz, 48 kHz
- Podržane stope bitova: 48-256 (kbps), varijabilne stope bitova

11 Rješavanje problema



Upozorenje

- Nikada nemojte da uklanjate kućište ovog uređaja.

Da bi garancija bila važeća, nikada nemojte sami pokušavati da popravite sistem.

Ako nađete na probleme dok koristite ovaj uređaj, provjerite sljedeće tačke prije zahtijevanja usluge. Ako problem ostane neriješen, idite na internet stranicu kompanije Philips (www.philips.com/support). Kada kontaktirate kompaniju Philips, pazite da je uređaj u blizini i da su broj modela i serijski broj dostupni.

Ne uključuje se

- Pazite da je AC napajanje kabel uređaja ispravno povezan.
- Provjerite da li ima struje u utičnici.
- Kao osobina uštede energije, sistem se automatski gasi 15 minuta nakon što reprodukcija pjesme dosegne kraj i niko ne upravlja nikakvom kontrolom.

Nema zvuka ili je zvuk loš

- Prilagodite jačinu zvuka.
- Provjerite da li su zvučnici ispravno povezani.
- Provjerite da li su ogoljene žice zvučnika spojene.

Uređaj se ne uključuje

- Isključite i ponovo spojite strujni utikač a potom uključite uređaj ponovo.
- Kao osobina uštede energije, sistem se automatski gasi 15 minuta nakon što reprodukcija pjesme dosegne kraj i niko ne upravlja nikakvom kontrolom.

Nema otkrivenog diska

- Umetnite disk.
- Provjerite da disk nije umetnut obrnutu.
- Sačekajte da se očiste kondenzacija od vlage i sočiva.
- Zamijenite ili očistite disk.
- Koristite finaliziran CD ili disk u ispravnom formatu.

Nije moguće prikazati neke datoteke u USB uređaju

- Broj mapa ili datoteka u USB uređaju prekoračio je određeno ograničenje. Ovaj fenomen nije kvar.
- Formati na ovim datotekama nisu podržani.

USB uređaj nije podržan

- USB uređaj je nekompatibilan s jedinicom. Pokušajte drugi.

Slab radio prijem

- Povećajte udaljenost između jedinice i svog TV-a ili drugih izvora radijacije.
- Do kraja opružite antenu za radio.
- Povežite vanjsku antenu za radio. Možete da kupite zamjenski kabel za antenu s priključkom u obliku slova L na jednom kraju, kako je prikazano ispod.
 - Povežite priključak u obliku slova L na ovaj proizvod i pričvrstite priključak na drugom kraju u svoju zidnu utičnicu.

Reprodukcija muzike je nedostupna na ovoj jedinici čak i nakon uspješnog povezivanja na Bluetooth.

- Uređaj ne može da se koristi za pokretanje muzike putem ove jedinice bežično.

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

- Bluetooth prijem je loš. Pomaknite uređaj bliže ovoj jedinici ili uklonite bilo kakvu prepreku među njima.

Bluetooth se ne može povezati s ovom jedinicom.

- Uređaj ne podržava profile koji su traženi za ovu jedinicu.
- Funkcija Bluetooth na ovom uređaju nije omogućena. Pogledajte korisnički priručnik uređaja da biste saznali kako da omogućite funkciju.
- Ova jedinica nije u načinu uparivanja.
- Ova jedinica je već povezana s drugim uređajem koji ima omogućen Bluetooth. Odspojite taj uređaj a zatim pokušajte ponovo.

Upareni mobilni uređaj stalno se spaja i odspaja.

- Bluetooth prijem je loš. Pomaknite uređaj bliže ovoj jedinici ili uklonite bilo kakvu prepreku među njima.
- Neki mobilni uređaji mogu se stalno spajati i odspajati kada pozivate ili prekidate pozive. Ovo ne naznačava bilo kakav kvar ove jedinice.

12 Zaštitni znakovi



Riječ oznake Auracast™ i logotipi zaštitni su znakovi u vlasništvu Bluetooth SIG, Inc. i bilo kakva upotreba takvih oznaka od strane MMD Hong Kong Holding Limited je pod licencom. Drugi robne marke trgovačka imena pripadaju njihovim vlasnicima.



Bluetooth® riječ i logotipi su registrovane robne marke u vlasništvu kompanije Bluetooth SIG, Inc. i svaka upotreba tih oznaka od strane MMD Hong Kong Holding Limited je pod licencom.



Pravljene neovlašćenih kopija materijala koji je zaštićen od kopiranja, uključujući kompjuterske programe, datoteke, emitovanja i snimke zvukova može da bude kršenje autorskih prava i da čini kriminalno djelo. Ova oprema ne smije da se koristi u takve svrhe.



Specifikacije su podložne promjenama bez obavještenja.

2024 © Philips i Philips Shield Emblem su registrovani robne marke 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

