

PHILIPS

CD zvočna naprava

Serija 5000

TAZ5000



Priročnik za uporabnike

Vaš izdelek lahko registrirate in pomoč poiščete na:
www.philips.com/support

Vsebina

1	Pomembno	3
	Varnost	3
	Obvestilo	4
2	Vaš CD zvočna naprava	5
	Kaj je v paketu	5
	Pregled glavne enote	6
3	Kako začeti	7
	Priklučite napajanje	7
	Vklop / Pripravljenost	7
	Prenos aplikacije	7
4	Predvajanje s CD-ja	8
	Predvajaj CD	8
	Uporaba menija CD	8
	Programiranje posnetkov	8
5	Poslušanje radia	9
	Poslušanje FM radia	9
	Prednastavitev postaj na priljubljene radijske postaje	10
6	Predvajanje z bluetootha	11
	Predvajanje s klasičnega bluetootha	11
	Uporaba menija BT	11
	Predvajanje iz Auracast	12
7	Predvajanje s USB-ja	13
	Uporaba menija USB	13
8	Poslušanje zunanje naprave	13
	Uporaba menija AUDIO IN	13
9	Povezava s slušalkami	14
10	Tehnični podatki izdelka	14
11	Odpravljanje težav	16
12	Blagovne znamke	17

1 Pomembno

Varnost

Pred uporabo sistema CD zvočne naprave morate prebrati in razumeti vsa navodila. Če je škoda nastala zaradi neupoštevanja navodil, garancija ne velja.



"Strela" pomeni, da lahko neizoliran material v napravi povzroči električni udar. Prosimo, da zaradi varnosti vseh članov gospodinjstva ne odstranjujete pokrova.

"Klicaj" opozarja na funkcije, o katerih si je treba skrbno prebrati v priloženih dokumentih, da preprečite težave pri uporabi in vzdrževanju.

OPOZORILO: Da zmanjšate nevarnost požara ali električnega udara, naprave ne izpostavljajte dežju ali vlagi in nanjo ne postavljajte predmetov, napolnjenih s tekočino, na primer vase.

POZOR: Da bi preprečili električni udar, vtič vstavite do konca. (Za regije s polariziranimi vtiči: Da bi preprečili električni udar, poravnajte široko rezilo s široko režo.)

Opozorilo

- Nikoli ne odstranjujte ohišja tega aparata.
- Nikoli ne podmazujte nobenega dela tega aparata.
- Nikoli ne glejte v laserski žarek znotraj tega aparata.
- Tega aparata nikoli ne postavljajte na drugo električno opremo.
- Aparata ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi, odprtemu plamenu ali vročini.
- Poskrbite, da imate vedno neoviran dostop do napajalnega kabla, vtiča ali adapterja, da lahko aparat odklopite iz napajanja

- Poskrbite, da je okoli izdelka dovolj prostega prostora za prezračevanje.
- Uporabite samo priključke/dodatno opremo, ki jo je navedel proizvajalec.
- **POZOR** Pri uporabi baterije - Da preprečite puščanje baterije, ki lahko povzroči telesne poškodbe, materialno škodo ali poškodbo izdelka:
 - Pravilno namestite baterijo glede na + in -, kot je označeno na izdelku.
 - Baterije (v sklopu ali nameščeno) ne izpostavljate prekomerni vročini, na primer soncu, ognju in podobno.
 - Odstranite baterijo, če izdelka dlje časa ne boste uporabljali.
 - Izdelek ne sme biti izpostavljen kapljanju ali škropljenju.
 - Na izdelek ne odlagajte virov nevarnosti (npr. predmetov, napolnjenih s tekočinami, gorečih sveč).
 - Če se kot odklopna naprava uporablja omrežni vtič ali stikalo naprave, mora biti odklopna naprava vedno dosegljiva.
 - Izdelek varno uporabljajte v okolju s temperaturo med 0 °C in 40 °C.

Obvestilo

Če napravo spremenjate brez izrecnega dovoljenja MMD Hong Kong Holding Limited, s tem lahko izničite uporabniško pooblastilo za upravljanje opreme.

Skladnost

TP Vision Europe B.V. izjavlja, da je naprava v skladu z osnovnimi zahtevami in drugimi povezanimi določbami direktive 2014/53/EU. Izjavo o skladnosti najdete na www.philips.com/support.

Skrb za okolje

Odlaganje starega izdelka in baterije



Vaš izdelek je narejen iz visoko kakovostnih materialov in komponent, katere je mogoče reciklirati in ponovno uporabiti.



Ta simbol na izdelku pomeni, da je izdelek zajet v evropsko Direktivo 2012/19/EU.



Ta simbol pomeni, da izdelek vsebuje baterije, za katere velja Evropska uredba (EU) 2023/1542 in jih ni dovoljeno odlagati med običajne gospodinjske odpadke.

Seznanite se s krajevnim sistemom ločenega zbiranja odpadkov, izrabljenih elektronskih izdelkov in baterij. Upoštevajte lokalne predpise in nikoli ne odstranjujte izdelka in baterij skupaj z gospodinjskimi odpadki. Pravilno odstranjevanje izrabljenih izdelkov in baterij pomaga preprečevati negativne posledice za okolje in človeško zdravje.

Odstranjevanje baterij za enkratno uporabo

Glede odstranjevanja baterij za enkratno uporabo si oglejte razdelek o vstavljanju baterij.

Okoljevarstvene informacije

Opuščena je vsa odvečna embalaža. Vaš sistem je narejen iz reciklažnih in ponovno uporabnih materialov, če ga razstavi za to specializirano podjetje. Prosimo, upoštevajte lokalna pravila glede odstranjevanja in pakiranja materialov, porabljenih baterij in starih naprav.

Nega vašega izdelka

- V predal za diske ne vstavlajte nobenih predmetov, razen diskov.
- V predal za diske ne vstavlajte popačenih ali počenih diskov.
- Če izdelka dalj časa ne boste uporabljali, odstranite diske iz predala za diske.
- Za čiščenje naprave uporabljajte samo krpo iz mikrovlaken.

Ta aparat vsebuje to oznako:



Opomba

- Tipska ploščica se nahaja na spodnji strani izdelka.

2 Vaš CD zvočna naprava

Čestitamo za vaš nakup in dobrodošli pri Philips! Za vse prednosti s podpore, ki jo nudi Philips, registrirajte vaš izdelek pri www.philips.com/support.

Predstavitev

S to CD zvočno napravo boste lahko:

- Poslušali FM radio;
- Poslušali zvok z diskov, bluetooth-a in drugih zunanjih zvočnih naprav;

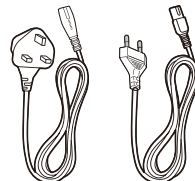
Kaj je v paketu

Preverite in poiščite vsebino paketa:

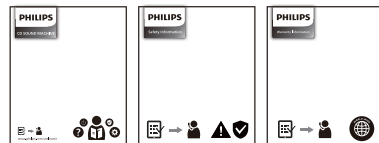
• Glavna enota	x1
• Električni kabel	x2
• Vodič za Hiter Začetek	x1
• Varnostni list	x1
• Garancijski list	x1



Glavna enota



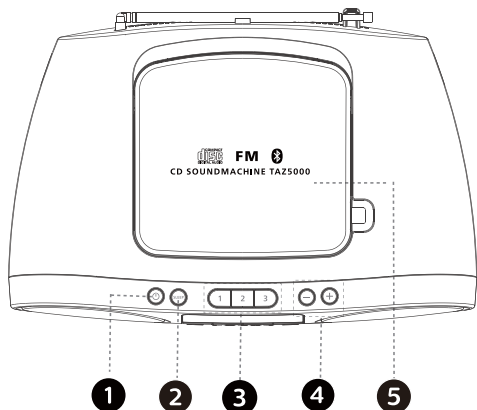
Električni kabel



Vodič za Hiter Začetek
Varnostni list/garancijski list

- Dolžina električnega kabla in izvedba vtiča se razlikujeta glede na regijo.
- Slike, ilustracije in risbe v tem Priročnik za uporabniškem so zgolj informativne, dejanski izdelek se od teh lahko razlikuje.

Pregled glavne enote



1.

- Vklop ali v stanje pripravljenosti.

2.

- Izbera časovnika za spanje in vstop v stanje pripravljenosti.

3.

- Izbera priljubljene prednastavljene postaje.

4.

- Zmanjšanje glasnosti/zvišanje glasnosti.

5. Pladenj za diske

- Predal za diske.

6.

- Vklopite način FM.

7.

- Preklop med načinom USB/AUX IN.

8.

- Meni nastavitev vira dostopa.

9. Prikazni zaslon

- Prikaz podatkov o predvajanju.

10.

- Preklop med načinom CD/BT.

11.

- Začetek in začasna prekinitev predvajanja.

12.

- Potrditev izbiro/Programiranje posnetkov/Shranjevanje radijskih postaj.

13.

- Povezava z zunanjim napravom za slušalke.

14.

- Povezava s pomnilniško napravo USB.

15.

- Povezava z zunanjim zvočno napravom.

16.

- Preskok na prejšnji/naslednji album/navigacija po prednastavljeni postaji.

17.

- Zaustavite predvajanje.

18.

- Uglasite radijsko postajo FM v radijskem viru, fino nastavite (povečajte/zmanjšajte frekvenco).

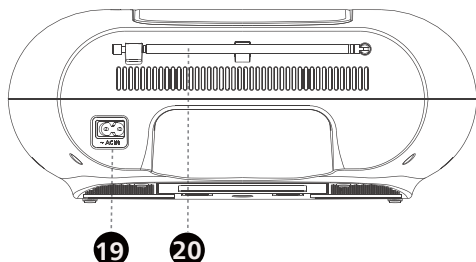
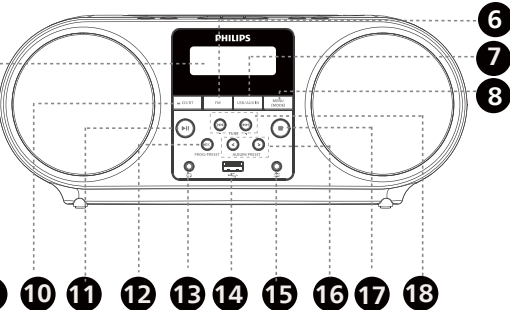
- Preskočite naslednji/prejšnji posnetek.

19. AC IN

- Vtič napajjalnega kabla vstavite v vtičnico AC IN.

20. ANTENA

- Antena FM.



3 Kako začeti

! Pozor

- Uporaba kontrol ali prilagoditev ali izvajanje postopkov, ki niso navedeni v tem dokumentu, lahko povzroči izpostavljenost nevarnemu sevanju ali drugo nevarno delovanje.

Vedno po vrsti sledite navodilom v tem poglavju.

Priklučite napajanje

Enota se lahko napaja z izmeničnim tokom ali baterijami.

1. možnost: Napaja z izmeničnim tokom

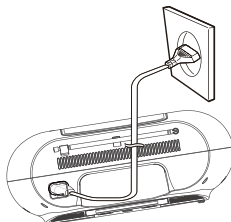
! Opozorilo

- Tveganje poškodb izdelka! Preverite, ali električno napajanje ustreza napetosti, navedeni na hrbtni ali spodnji strani enote.
- Nevarnost električnega udara! Ko odklapljate Napaja z izmeničnim tokom, vedno izvlecite vtič iz vtičnice. Nikoli ne vlecite za kabel.

Priklučite Napaja z izmeničnim tokom za izmenični tok v stensko vtičnico.

Opomba

- Za varčevanje z energijo napravo po uporabi izklopite.

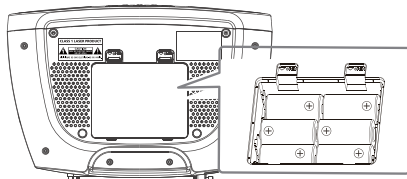


2. možnost: Napajanje z baterijami

! Pozor

- Baterije vsebujejo kemične snovi, zato jih je treba pravilno odstraniti.

- Odprite predal za baterijo.
- Vstavite 6 baterij (vrsta: 1,5 V R14/UM2/ CELICA) s pravilno polariteto (+/-), kot je navedeno.
- Zaprite predal za baterijo.



Opomba

- Baterije niso priložene, uporabnik jih mora kupiti.

Vklop / Pripravljenost

Pritisnite gumb za stanje pripravljenosti na enoti, da se vklopi in preklopi na zadnji vir, in ga znova pritisnite, da se izklopi.

Preklop v stanje pripravljenosti

- Izdelek samodejno preklopi v način pripravljenosti, če več kot 15 minut ni zaznati zvoka.
- Pritisnite gumb za stanje pripravljenosti, da izdelek zbudite iz stanja pripravljenosti.

Prenos aplikacije

Za prenos aplikacije poskenirajte kodo QR ali pritisnite gumb "Prenesi" ali v Apple App Store ali Google Play poiščite "Philips Entertainment".



philips.to/entapp

Aplikacija Philips Entertainment vam omogoča, da sami upravljate glasbo, ki jo poslušate. Z vašo pametno napravo lahko preprosto upravljate želeni izdelek, preklapljate med viri in še več.

4 Predvajanje s CD-ja

Predvajaj CD



Opomba

- Ne morete predvajati CD-jev, kodiranih s tehnologijami za zaščito avtorskih pravic.

Predvajate lahko komercialno dostopne zvočne CD-je:

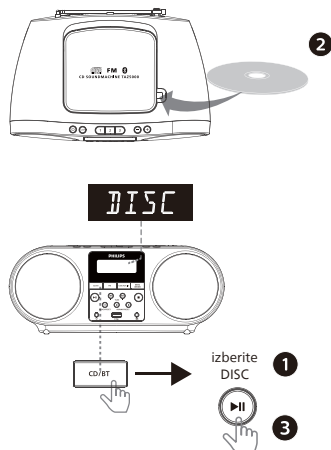
- CD-za zapisovanje (CD-R)
- CD- za ponovno zapisovanje (CD-RW)
- disk CD-MP3

1 Preklopite izbirnik vira na CD.
↳ CD se prikaže na zaslolu.

2 Odprite predal za CD.

3 Vstavite CD s potiskano stranjo navzgor in nežno zaprite pokrov za CD.
↳ Vaša CD zvočna naprava začne predvajati samodejno.

- Če želite izbrati skladbo, pritisnite **◀◀ / ▶▶**.
- Za začasno prekinitev predvajanja, pritisnite **▶▶**.
- Če želite nadaljevati s predvajanjem CD-ja, znova pritisnite **▶▶**.
- Če želite zaustaviti predvajanje CD-ja, pritisnite **■**.



Uporaba menija CD

1 V načinu CD pritisnite **[MENU (MODE)]**, da vstopite v meni nastavitev.

2 Pritisnite **◀ ◁, ◁**, **○** da izberete in vstopite v ustrezne možnosti menija.

- **[MODE]**: Izberite REP ONE, REP ALL, REP ALM, SHUF ON in OFF.
(Samo podpora za REP ALM CD-MP3)
- **[DBB]**: Izberite DBB2/DBB1/OFF.
- **[INFO]**: Prikažite informacije o posnetku.
- **[DIM]**: Prilagoditev različne svetlost zaslona (HIGH/MED/LOW/OFF).
- **[SYSTEM]**: Dostop do sistemskih nastavitev.

Programiranje posnetkov

V načinu CD lahko programirate do največ 20 skladb na CD-ju ali 99 skladb na disku mp3.

1 Pritisnite **■**, da zaustavite predvajanje.

2 Pritisnite **PROG**, da aktivirate programski način.

3 Pritisnite **◀◀ / ▶▶**, da izberete številko posnetka, nato pa pritisnite **○**, da potrdite.

4 Ponovite korak 3, če želite programirati več posnetkov.

5 Pritisnite **▶▶** za predvajanje programiranih posnetkov.

↳ Med predvajanjem se prikaže **PROG** (program).

- Če želite izbrisati program, pritisnite **■** dvakrat.

5 Poslušanje radia

S tem izdelkom lahko poslušate radio FM.



Opomba

- Postavite anteno čim dlje od televizorja ali drugega vira sevanja.
- Za boljši sprejem povsem izvlecite in prilagodite položaj antene.

Poslušanje FM radia

Uglasite FM radijsko postajo

- Pritisnите gumb **FM**, da izberete vir FM.
- Pritisnите **◀▶** in tri sekunde držite.
↳ Radio se samodejno nastavi na postajo z močnim sprejemom.
- Ponovite korak 2, da nastavite več postaj.

Nastavitev šibke postaje:

Pritisnjite **◀▶** tolikokrat, dokler ne najdete optimalnega sprejema.

Samodejno shranjevanje FM radijskih postaj



Opomba

- Shranite lahko največ 30 FM radijskih postaj.

- Pritisnите gumb **FM**, da izberete vir FM.
- Pritisnите in držite **PROG/PRESET** za tri sekunde.
↳ Vse razpoložljive radijske postaje se samodejno shranijo. Ko je shranjenih 30 prednastavljenih radijskih postaj, se predvaja prva shranjena radijska postaja.

Ročno shranjevanje FM radijskih postaj

- Nastavi na FM radijsko postajo.
- Za aktiviranje programskega načina pritisnite **PROG/PRESET**.
↳ Prikaže se **[P01]**.
- Pritisnите **◀** **▶**, da tej radijski postaji dodelite številko od 1 do 30, nato pritisnite **OK**, da potrdite.
- Če želite programirati več postaj, ponovite korake od 1 do 3.



Opomba

- Če želite prepisati programirano postajo, namesto nje shranite drugo postajo.

Izberite prednastavljeno FM radijsko postajo

V načinu FM pritisnite **◀** **▶**, da izberete številko prednastavitev.

- Med poslušanjem radia FM lahko v meniju preklapljate med stereo in mono zvokom.

Uporaba menija FM

- V načinu FM pritisnite **[MENU MODE]**, da vstopite v meni nastavitev.
- Pritisnите **◀** **▶**, **OK** da izberete in vstopite v ustrezne možnosti menija.
 - [SCAN SET]**: Dostopite do nastavitev skeniranja.
 - [MODE]**: Izberite STEREO ali MONO.
 - [DBB]**: Izberite DBB2/DBB1/OFF.
 - [RDS INFO]**: Prikažite informacije RDS.
 - [DIM]**: Prilagoditev različne svetlost zaslona (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - [SYSTEM]**: Dostop do sistemskih nastavitev.

Prikaz RDS informacij

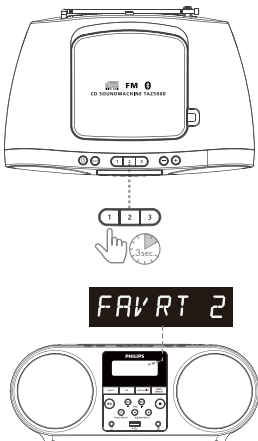
RDS (Radijski Podatkovni Sistem) je storitev, ki omogoča prikaz dodatnih informacij o FM radijskih postajah.

- 1 Nastavi na FM radijsko postajo
- 2 Preklopni meni **INFO** za prikaz različnih informacij RDS (če so na voljo), kot so ime postaje, vrsta programa, čas itd.

Prednastavitev postaj na priljubljene radijske postaje

Prednastavite lahko do tri priljubljene postaje na gume FAVORITE RADIO STATIONS (1-3). Vsakemu gumbu določite en program FM.

- 1 Zaporedoma pritisnite FM, da vklopite radijsko funkcijo in izberete pas "FM".
- 2 Nastavite postajo, ki jo želite prednastaviti.
- 3 Pritisnite in držite gumb **1** ali **2**, ali **3**, dokler se na zaslonu ne prikaže FAVRT 1/2/3.



Spreminjanje prednastavljenih postaj

Ponovite korake od 1 do 3.

Prednastavljeno postajo na gumbu bo nadomestila nova.

Poslušanje prednastavljenih postaj z najljubšimi radijskimi postajami.



Opomba

- Da bi preprečili, da bi prednastavitev pomotoma spremenili, gumba ne držite pritisnjene. Če to storite, bo prednastavitev gumba zamenjana s trenutno nastavljenou postajo.

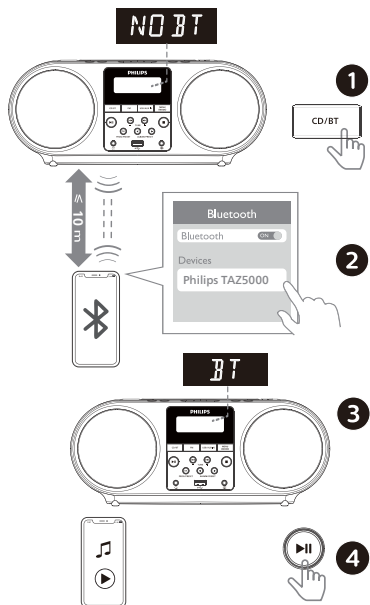
6 Predvajanje z bluetootha

Predvajanje s klasičnega bluetootha



Opomba

- Združljivost z vsemi napravami Bluetooth ni zagotovljena.
- Vsakršna ovira med to enoto in napravo lahko zmanjša območje delovanja.
- Učinkovito območje delovanja med to enoto in vašo napravo z omogočenim Bluetooth-om je približno 10 metrov (30 ft).
- Enota si lahko zapomni do 8 predhodno povezanih naprav Bluetooth.



- Za izbiro vira Bluetooth pritisnite **CD/BT** na glavni enoti.
↳ Prikaže se **[NO BT]** (Bluetooth).

2 Na svoji napravi, ki podpira profil napredne distribucije zvoka (A2DP), omogočite Bluetooth in poiščite naprave Bluetooth, ki jih je mogoče seznaniti (glejte Priročnik za uporabniški naprave). Izberite 'Philips TAZ5000' na svoji napravi z omogočenim Bluetooth-om.

- Po uspešnem seznanjanju in vzpostavitvi povezave se prikaže **[BT]**, iz enote pa se zasliši pozivni zvok.
- Predvajanje zvoka na povezani napravi.
↳ Pretočno predvajanje zvoka z vaše naprave, ki ima omogočen Bluetooth, na ta izdelek.

Odklop naprave z omogočenim Bluetooth-om:

- Izklopite Bluetooth na vaši napravi;
- Pritisnite in 3 sekunde držite **CD/BT** na izdelku, da vstopite v način seznanjanja.

Uporaba menija BT

- V načinu BT pritisnite **[MENU MODE]**, da vstopite v meni nastavitev.
2 Pritisnite **◀ ▶**, **OK** da izberete in vstopite v ustrezne možnosti menija.
 - [BT PAIR]**: Dostop do stanja para.
 - [DBB]**: Izberite DBB2/DBB1/OFF.
 - [DIM]**: Prilagoditev različne svetlost zaslona (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - [SYSTEM]**: Dostop do sistemskih nastavitev.

Predvajanje iz Auracast



Opomba

- Auracast prihaja kmalu, za uporabo funkcije Auracast je treba namestiti najnovejšo vdelano programsko opremo naprave.

Prenesite in namestite Philips Entertainment aplikacijo. Za nadgradnjo programske opreme sledite navodilom iz aplikacije Philips Entertainment.



Glasbo boste lahko predvajali na CD zvočna naprava iz več oddajnih naprav po hiši, združljivih z Auracast-om.

- 1 Kratko pritisnite gumb "CD/BT" v načinu BT, da preklopite na vir Auracast. Prikaže se **[AURACAST RCV]**.
- 2 Enota bo samodejno iskala bližnje oddaje Auracast in našla razpoložljive kanale za oddajanje.
- 3 Predvajajte svojo najljubšo glasbo iz mobilne naprave ali ključa, ki omogoča Auracast, na enoti.

Izhod iz Auracast-a:

Preklopite na druge vire in zapustite Auracast. Izklopite oddajanje Auracast-a na svoji mobilni napravi ali ključu.

Skeniranje oddajnega kanala Auracast

Pritisnite in držite PROG/PRESET več kot 3 sekunde.

Enota samodejno skenira vse oddaje Auracast-a. Po skeniranju se predvaja prvi razpoložljivi kanal Auracast.

Izberite oddajni kanal Auracast

Pritisnite **◀◀ / ▶▶**, da izberete oddajni kanal Auracast.

7 Predvajanje s USB-ja



Opomba

- Prepričajte se, da je v napravi USB predvajana zvočna vsebina.
- Podpira format datoteke FAT16/FAT32.
Podpora ≤ 128 G.

- Večkrat pritisnite gumb **USB/AUX IN** na enoti, da izberete način USB.
- V vtičnico vstavite napravo USB.
- Predvajanje se začne samodejno.
Če ne, pritisnite .

Uporaba menija USB

- V načinu USB pritisnite , da vstopite v meni nastavitev.
- Pritisnite , da izberete in vstopite v ustrezne možnosti menija.
 - [MODE]**: Izberite REP ONE, REP ALM, REP ALL, SHUF ON in OFF.
 - [DBB]**: Izberite DBB2/DBB1/OFF.
 - [DIM]**: Prilagoditev različne svetlost zaslona (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - [SYSTEM]**: Dostop do sistemskih nastavitev.

8 Poslušanje zunanjе naprave

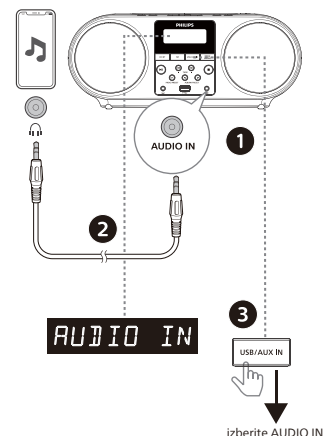
Zunanjo napravo lahko poslušate prek te enote z zvočnim kabljom.

- Večkrat pritisnite **USB/AUX IN**, da izberete vir **AUDIO IN**.
- Priklučite zvočni kabel (3,5 mm, ni priložen) v vtičnico **AUDIO-IN** na izdelku.
- Začnite s predvajanjem naprave.



Opomba

- Vtičnica **AUDIO-IN** ni za slušalke.



Uporaba menija AUDIO IN

- V načinu **AUDIO IN** pritisnite , da vstopite v nastavitev menija.
- Pritisnite , da izberete in vstopite v ustrezne možnosti menija.
 - [DBB]**: Izberite DBB2/DBB1/OFF.
 - [DIM]**: Prilagoditev različne svetlost zaslona (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - [SYSTEM]**: Dostop do sistemskih nastavitev.

9 Povezava s slušalkami

Poslušanje prek slušalk

Priklučite slušalke v vtičnico (za slušalke).



10 Tehnični podatki izdelka



Opomba

- Tehnični podatki se lahko spremenijo brez predhodne obvestila.

Bluetooth

Profili Bluetooth	A2DP, AVRCP
Različica Bluetooth	V 5.4
Frekvenčno območje Bluetooth / Moč oddajnika (EIRP)	2402-2480 MHz < 9 dBm

CD zvočna naprava

Napajanje:	100-240 V~, 50/60 Hz (Vhod za izmenični tok)
Nazivna izhodna moč:	Skupaj 4 W (RMS)
Akustični frekvenčno območje:	125 Hz-20 kHz
Pogon zvočnika:	2 x 3" poln razpon, 4 Ω
Poraba energije med delovanjem:	12 W
Poraba energije pri mirovanju:	< 0,5 W (Zaslon je izklopljen)
Vhodna raven AUDIO IN:	500 mV
Frekvenčno območje sprejemnika:	FM 87,5-108 MHz
Mere (Š x V x G):	310 x 128 x 210 mm (Glavna enota)
Teža:	1,25 kg (Glavna enota)

Podprtji formati zvoka

USB predvajanje:	Tip A, USB Direct 2.0, format datotek MSC, FAT16/32
------------------	---

Disk

Vrsta laserja:	polprevodnik
Premer diska:	12 cm/8 cm
Podporni disk:	CD-DA, CD-R CD-RW, CD-MP3
DAC z zvok:	24 bitov/44,1 kHz
Skupna harmonična popačenja:	< 1 %
Frekvenčno območje:	125-16000 Hz (-3 dB)
Razmerje signal/šum :	> 55 dBA

Življenska doba baterije

- Predvajanje CD-ja približno 13 ur
- Predvajanje sprejema FM približno 35 ur
- Predvajanje naprave USB približno 24 ur
- Predvajanje BT-ja približno 35 ur
- Predvajanje AUX-ja približno 30 ur

Merjeno po Philipsovih standardih, Philipsova baterija C LR14 1,5 V, dejanska življenska doba baterije se lahko razlikuje glede na okoliščine enote ali pogoje delovanja.

Podatki o predvajanju prek USB

Končnica	Kodek	Hitrost vzorčenja	Bitna hitrost
.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

Združljive naprave USB:

- Bliskovni pomnilnik USB (USB 2.0 ali USB 1.1)
- Bliskovni predvajalniki USB (USB 2.0 ali USB 1.1)
- pomnilniške kartice (za delovanje s to enoto je potreben dodaten čitalnik kartic)

Podprtji formati USB:

- USB ali format pomnilnika fle: FAT12, FAT16, FAT32 (velikost sektorja: 512 bajtov)
- Bitna hitrost MP3 (podatkovna hitrost): 48-320 kbps in spremenljiva bitna hitrost
- Bitna hitrost WAV (hitrost prenosa podatkov): Do 1536 kbps
- Gnezdenje imenikov do največ 8 ravni
- Število albumov/ map: največ 99
Število posnetkov/naslovov: največ 999
Ime datoteke v Unicode UTF8 (največja dolžina: 32 bajtov)

Nepodprtji formati USB:

- Prazni albumi: prazen album je album, ki ne vsebuje datotek MP3 in ni prikazan na zaslonu.
- Nepodprtji formati datotek bodo izpuščeni. Na primer: Datoteke v Wordu (.doc) ali datoteke MP3 s končnico dif ne bodo upoštevane in se ne bodo predvajale.
- Zvočne datoteke WMA, AAC, WAV, PCM: Datoteke WMA, zaščitene z DRM.
(Opomba: podpira le nekatere zvočne datoteke wav).
- Datoteke WMA v formatu brez izgub.

Podprtji formati diskov MP3

- ISO9660, Joliet
- Maksimalno število naslovov: 128 (odvisno od dolžine imena datoteke)
- Maksimalna številka albuma: 99
- Podprtje frekvence vzorčenja: 44,1 kHz, 48 kHz
- Podprtje bitne hitrosti: 48-256 (kbps), spremenljive bitne hitrosti

11 Odpravljanje težav



Opozorilo

- Ne odstranjujte ohišja te naprave.

Da bi ohranili garancijo, naprave ne poskušajte popravljati sami. Če pri uporabi te naprave opazite težave, preden zahtevate servis, preverite naslednje točke. Če težava ni odpravljena, obiščite spletno stran Philips (www.philips.com/support). Ko kontaktirate Philips poskrbite, da boste imeli napravo pri roki ter pripravljeno številko modela in serijsko številko.

Ni električnega napajanja

- Prepričajte se, da je Napaja z izmeničnim tokom enote pravilno priključen v električno vtičnico.
- Zagotovite, da vtičnica z enosmernim tokom vsebuje elektriko.
- Sistem se zaradi varčevanja z energijo samodejno izklopi 15 minut po koncu predvajanja posnetka, ko ni upravljanja.

Ni zvoka ali tih zvok

- Prilagodite glasnost.
- Preverite, ali so zvočniki pravilno priključeni.
- Preverite, ali so odrezane žice zvočnikov vpete.

Enota se ne odziva

- Izklopite in ponovno vklopite vtič za Napaja z izmeničnim tokom, nato ponovno vključite enoto.
- Sistem se zaradi varčevanja z energijo samodejno izklopi 15 minut po koncu predvajanja posnetka, ko ni upravljanja.

Disk ni bil zaznan

- Vstavite disk.
- Preverite, ali je disk vstavljen obrnjen navzdol.
- Počakajte, da kondenzirana vlage na leči izgine.
- Zamenjajte ali očistite disk.
- Uporabite končan CD ali disk pravilnega formata.

Nekaterih datotek na napravi USB ni mogoče prikazati

- Število map ali datotek na napravi USB je preseglo določeno mejo. Ta pojavnji okvara.
- Formati teh datotek niso podprt.

Naprava USB ni podpta

- Naprava USB ni združljiva z enoto. Poskusite z drugo.

Šibak radijski sprejem

- Povečajte razdaljo med enoto in vašim televizorjem ali drugimi viri sevanja.
- Popolnoma raztegnite radijsko anteno.
- Priključite zunanjou radijsko anteno. Kot je prikazano spodaj, lahko kupite nadomestni antenski kabel s konektorjem v obliki črke L na enem koncu.
 - Vtič v obliki L priključite na ta izdelek in drugi konec vtiča namestite v stensko vtičnico.

Predvajanje glasbe na tej enoti ni na voljo tudi po uspešni povezavi Bluetooth.

- Naprave ni mogoče uporabljati za brezžično predvajanje glasbe prek te enote.

Kakovost zvoka je po povezavi z napravo, ki ima omogočen Bluetooth, slaba.

- Povezava Bluetooth je šibka.
Napravo približajte tej enoti ali odstranite oviro med njima.

S to enoto ni mogoče vzpostaviti povezave Bluetooth.

- Naprava ne podpira profila, ki je potreben za to enoto.
- Funkcija Bluetooth v napravi ni omogočena. V Priročnik za uporabniškem naprave si preberite, kako omogočite to funkcijo.
- Ta enota ni v načinu seznanjanja.
- Ta enota je že priključena na drugo napravo z omogočenim Bluetooth-om. Prekinite povezavo s to napravo in poskusite znova.

Povezava s povezano mobilno napravo se nenehno prekinja in znova vzpostavlja.

- Povezava Bluetooth je šibka.
Napravo približajte tej enoti ali odstranite oviro med njima.
- Nekateri mobilni telefoni se lahko med vzpostavljanjem ali zaključevanjem kljucov nenehno povezujejo in odklapljajo. To ne pomeni nepravilnega delovanja te enote.

12 Blagovne znamke



Auracast™ besedna znamka in logotipi so blagovne znamke v lasti družbe Bluetooth SIG, Inc. in vsaka uporaba teh znamk s strani družbe MMD Hong Kong Holding Limited je v skladu z licenčnimi pogoji. Ostale blagovne znamke in trgovska imena so v lasti njihovih lastnikov.



Bluetooth® besedna znamka in logotipi so registrirane blagovne znamke v lasti družbe Bluetooth SIG, Inc. in vsaka uporaba teh znamk s strani družbe MMD Hong Kong Holding Limited je v skladu z licenčnimi pogoji.



**Be responsible
Respect copyrights**

Izdelava nepooblaščenih kopij zaščitenega gradiva, vključno z računalniškimi programi, datotekami, oddajami in zvočnimi posnetki, je lahko kršitev avtorskih pravic in predstavlja kaznivo dejanje. Ta oprema se ne sme uporabljati v takšne namene.



Tehnični podatki se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.
2024 © Philips in Philips Shield Emblem sta registrirani blagovni znamki družbe Koninklijke Philips N.V. in se uporabljata pod licenco. Ta izdelek proizvaja in prodaja družba MMD Hong Kong Holding Limited ali katera od njenih podružnic in družba MMD Hong Kong Holding Limited daje garancijo za ta izdelek.

TAZ5000_10_UM_V1.0

