

PHILIPS

CD Helikaparaat

5000 seeria

TAZ5000



Kasutusjuhend

Registreerige toode ja saage tuge lehel:
www.philips.com/support

Sisukord

1 Oluline	3	8 Mängige välist seadme	13
Ohutus	3	AUDIO IN menüü kasutamine	13
Teade	4		
2 Teie CD helikaparaat	5	9 Ühendage	
Mis on korbis	5	kõrvaklappidega	14
Ülevaade põhiseadet	6		
3 Kohe alustada	7	10 Toote omadused	14
Ühendage võimsus	7		
Lülita sisse/ooterežiimi	7	11 Tõrkeotsing	16
Laadige rakendus alla	7		
4 Mängi CD	8	12 Kaubamärgid	17
Esita CD	8		
CD menüü kasutamine	8		
Programm rajad	8		
5 Kuula raadiot	9		
Kuula FM Raadio	9		
Jaamade programmeerimine			
teie lemmik raadiojaamadele	10		
6 Mängi Bluetooth	11		
Mängi klassikalisel			
Bluetooth'i pealt	11		
BT menüü kasutamine	11		
Mängi Auracast	12		
7 Mängi USB	13		
USB menüü kasutamine	13		

1 Oluline

Ohutus

Enne selle CD helikaparaat kasutamist lugege läbi ja mõistke kõiki juhiseid. Kui kahju on põhjustatud juhistete mitte järgimisest, siis garantii ei kehti.



See „välgu polt“ tähendab, et seadme sees olev isoleerimata materjal võib põhjustada elektrilöögi. Kõigi pereliikmete ohutuse huvides ärge eemaldage katet.

„Hüüumärk“ juhib tähelepanu omadustele, mille puhul on vaja hoolikalt lugeda lisatud dokumentatsiooni, et vältida töö- ja hooldusprobleeme.

HOIATUS: Tulekahju või elektrilöögi ohtu vähendamiseks ei tohiks see seadme kokku puutuda vihma ega niiskusega ning seadme ei tohi asetada vedelikega täidetud esemeid, näiteks vaase.

TÄHELEPANU: Elektrilöögi vältimiseks sisestage pistik täielikult. (Polariseeritud väljalaskeavadega piirkondade jaoks: Elektrilöögi vältimiseks paigalda lai tera laia soonde.)

! Hoiatus

- Ärge kunagi eemaldage sellelt seadmelt korpusi.
- Ärge kunagi määrige selle seadme ühtegi osa.
- Ära kunagi vaata otse laserkiirt selle seadme sees.
- Ära kunagi pane seda seadet teistele elektriseadmetele.
- Hoidke seadet otsese päikesevalguse, leekide või soojusallikate eest.
- Veenduge alati, et teil oleks lihtne juurdepääs toitejuhtmele, pistikule või adapterile, et seade toiteallikast lahti ühendada

- Veenduge et toote ümber oleks piisavalt vaba ruumi ventilatsiooniks.
- Kasutage ainult tootja poolt ette nähtud lisaseadmeid/-tarvikuid.
- Aku Kasuta TÄHELEPANU - Et vältida aku lekkimist, mis võib põhjustada kehavigastusi, varalist kahju või toote kahjustamist:
 - Paigaldatud aku korralikult, + ja - nagu tootel märgitud.
 - Aku (pakendatud või paigaldatud) ei tohiks kokku puutuda liigse kuumusega, nagu päikesevalgus, tulekahju või midagi sarnast.
 - Kõrvaldada aku, kui toodet ei kasutata pikka aega.
- Toode ei tohi kokku puutuda tilgutite ega pritsmetega.
- Ärge asetage tootele mingit ohuallikat (näiteks vedelikuga täidetud esemed, süüdatud küünlad).
- Kui eraldusseadmena kasutatakse MAINS pistikut või pistikupesat, peab lahtiühendatav seade olema töövalmis.
- Toote ohutu kasutamine keskkonnas vahemikus 0 °C kuni 40 °C.

Teade

Kõik selle seadme muudatused või muudatused, mida MMD Hong Kong Holding Limited ei ole sõnaselgelt heaks kiitnud, võivad tühistada teie volitused seadmete kasutamiseks.

Vastavus

Käesolevaga kinnitab TP Vision Europe B.V., et see toode vastav direktiivi 2014/53/EU esastele nõuetele ja teistele vastavatele sätetele. Vastavusdeklaratsioon on leitav veebilehelt www.philips.com/support.

Keskkonnakaitse

Teie vana toote ja aku kõrvaldamine



Meie toode on konstrueeritud ja toodetud kõrgekvaliteedilistest materjalidest ja osades mida saab ümbertöödelda ning taaskasutada.



Nimetatud sümbol tootel tähendab, et tootele kohaldatakse Euroopa direktiivi 2012/19/EU.



See sümbol tähendab, et toode sisaldab Euroopa määrusega (EU) 2023/1542 hõlmatud patareisid, mida ei saa kõrvaldada koos tavaliste olmejäätmetega.

Tutvuge kohaliku elektri- ja elektroonikatoodete ning akude kogumise süsteemiga.

Järgige kohalikke eeskirju ning ärge visake ära toodet ja patareisid kunagi koos tavaliste majapidamisjäätmetega. Vanade toodete ja akude õige kõrvaldamine aitab ennetada keskkonnale ja inimeste tervisele tekkivaid negatiivseid tagajärgi.

Ühekordsete patareide eemaldamine

Ühekordsete patareide eemaldamiseks lugege patareid paigaldamise peatükki.

Keskkonnavaline teave

Kogu ebavajaliku pakendi peab eemaldama.

Meie süsteem koosneb materjalidest, mida saab ümbertöödelda ja taaskasutada, kui see viia vastavasse ettevõttesse.

Palun järgige kohalikke määruseid pakkematerjalide, tühjad akude ja vanade seadmete osas.

Hoolitsege oma seadme eest

- Ärge sisestage kettaalusesse muid objekte peale ketaste.
- Ärge asetage kettaalusele deformeerunud ega pragunenud kettaid.
- Kui te ei kasuta toodet pikema aja jooksul, eemaldage kettad kettasahtlist.
- Toote puhastamiseks kasutage ainult mikrokiudlappi.

See varustus sisaldab seda märgist:



Märkus

- Funktsioonitahvel asub toote allosas.

2 Teie CD helikaparaat

Õnnitleme teid ostu puhul ja tere tulemast Philipsisse! Philipsi toe täielikuks ärakasutamiseks registreerige oma toode www.philips.com/support.

Sissejuhatus

Selle CD helikaparaat saate:

- Kuula FM Raadio;
- Nautige heli plaatidelt, Bluetoothlt ja muudelt välistelt heliseadmetelt;

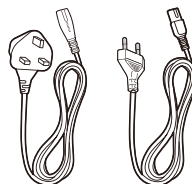
Mis on karbis

Kontrollige ja tuvastage oma pakendi sisu:

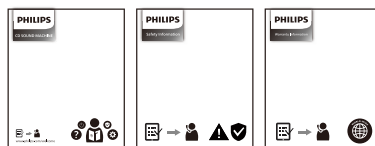
- | | |
|---------------------|----|
| • Põhiseade | x1 |
| • Toitejuhe | x2 |
| • Kiirstardi juhend | x1 |
| • Ohutusleht | x1 |
| • Garantiikaart | x1 |



Põhiseade



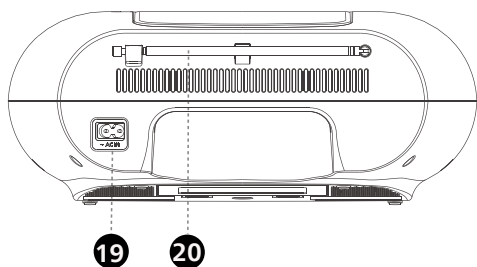
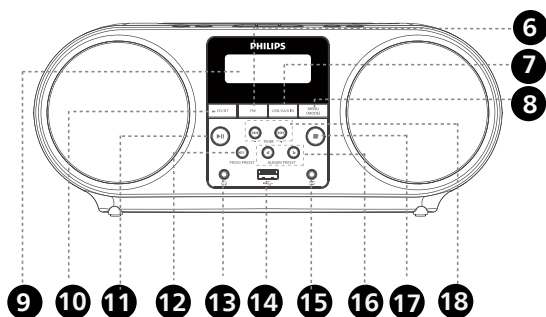
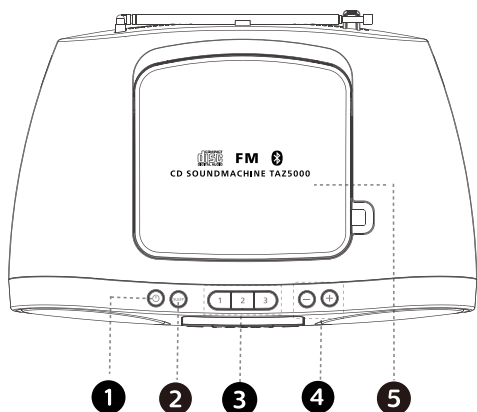
Toitejuhe



Kiirstardi juhend
Ohutusleht/Garantiikaart

- Toitejuhtmete kogus ja pistiku tüüp võib regiooniti erineda.
- Selles kasutusjuhendis näidatud pildid, illustratsioonid ja joonised on ainult viiteks, toote tegelik välimus võib olla erinev.

Ülevaade põhiseadet



1.
 - Lülitage sisse või ooterežiimi.
2.
 - Valige taimer ja sisestage puhkerežiim.
3.
 - Valige oma lemmik eelseadistatud jaam.
4.
 - Vähenda mahtu/Suurenda mahtu.
5. Ketta alus
 - Ketta tasku.
6.
 - Sisestage FM-režiim.
7.
 - Lülitage USB/AUX IN režiim vahel.
8.
 - Aceda lähtemenüü seadistustesse.
9. Kuvari ekraani
 - Esituse kuvamine informatsiooni.
10.
 - Lülitage CD/BT režiimide vahel.
11.
 - Alusta ja peata mängimine.
12.
 - Kinnitage valik/Programm rajad/
Mälestage raadiojaamu.
13.
 - Ligeerige välise peakomplektiga.
14.
 - Lülitage sisse USB-mäluseadmega.
15.
 - Ühendage välise heliseadmega.
16.
 - Salt eelmine album/järgmine/navigeer
eelseadistatud jaamades.
17.
 - Pare reproduktsioon.
18.
 - Häältestage FM raadiojaam raadioallikasse
ja reguleerige (suurendage/vähendage)
sagedust.
 - Salte järgmine/eelmine rada.
19. AC IN
 - Sisestage toitejuhtme pistik AC IN
pistikupesassa.
20. ANTENN
 - FM antenn.

3 Kohe alustada

! Tähelepanu

- Juhtseadiste või kohanduste kasutamine või muude kui siin kirjeldatud protseduuride läbiviimine võib põhjustada ohtlikku kokkupuudet kiirgusega või muid ohtlikke toiminguid.

Järgige alati selle peatüki juhiseid järjestikku.

Ühendage võimsus

Seadet saab toita vahelduvvoolu ja akudega.

Valik 1: Vahelduvvoolu võimsus

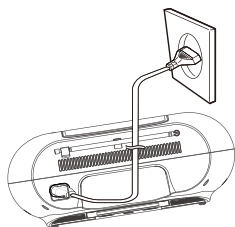
! Hoiatus

- Toote kahjustamise oht! Veenduge, et teie toiteallika pinge ühtib seadet tagaküljele või põhjale trükitud pingega.
- Elektrilöögi oht! Kui lülitate toiteallika vahelduvvoolu, eemaldage pistik alati pistikus Ärge kunagi tõmmake kaablit.

Ühendage vahelduvvoolu toitejuhe seinapistikuga.

☰ Märkus

- Energia säästmiseks lülitage seadet pärast kasutamist välja.

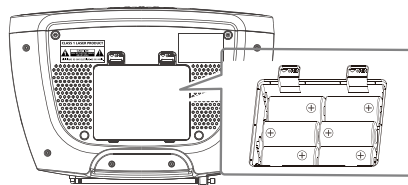


Valik 2: Aku võimsus

! Tähelepanu

- Patareid sisaldavad keemilisi aineid, seega tuleb need õigesti kõrvaldada.

- 1 Avage akupesa.
- 2 Sisestage 6 patareid (tüüp: 1,5 V R14/UM2/AKU) õige polaarusega (+/-) nagu näidatud.
- 3 Sulgege akupesa.



☰ Märkus

- Akud ei ole kaasas, kasutaja peab need ostma.

Lülita sisse/ooterežiimi

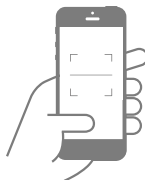
Vajuta sisselülitamiseks seadet olevat hoidenuppu ja lülitage viimasesse allikasse, väljalülitamiseks vajuta seda uuesti.

Lülitu ooterežiim

- Toode siseneb automaatselt ooterežiimi, kui heli ei tuvastata kauem kui 15 minutit.
- Toote ooterežiim eemaldamiseks vajuta ooterežiimnuppu.

Laadige rakendus alla

Skannige QR-kood ja puudutage nuppu „Download“ või otsige rakenduse allalaadimiseks Apple App Store'ist või Google Play „Philips Entertainment“.



philips.to/entapp

Philips Entertainment rakendus võimaldab teil kuulata muusikat. Saate kasutada oma smart seadme soovitud toote hõlpsaks kasutamiseks, allikate vahetamiseks ja muuks.

4 Mängi CD

Esita CD

Märkus

- Autoriõiguste kaitse tehnoloogiatega kodeeritud CD-sid ei ole võimalik esitada.

Saab esitada müügilolevaid audio-CD-sid:

- CD-Salvestatavad (CD-R)
- CD-Ülekirjutatavad (CD-RW)
- CD-MP3 kettad

1 Muutke fondivalija CD.

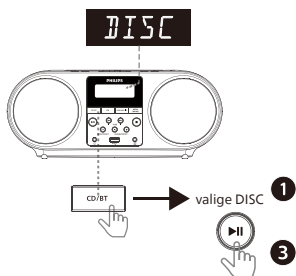
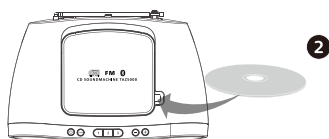
↳ CD ilmub ekraanile.

2 Avage CD-kamber.

3 Sisestage CD, mille prinditud pool on ülaval, ja sulgege ettevaatlikult CD kaas.

↳ Teie CD- helikaparaat automaatselt hakkab mängima.

- Raja valimiseks, vajuta ◀◀ / ▶▶.
- CD taasesituse peatumiseks vajuta ▶||.
- CD taasesituse jätkamiseks vajuta ▶|| uuesti.
- Lõpetage CD mängimine, vajuta ■.



CD menüü kasutamine

1 CD-režiimvajuta **MENU (MODE)** menüüsätetele juurdepääsuks.

2 Vajuta ◀, ▶, Ⓞ vastavate menüüvalikute valimiseks ja sisestamiseks.

- **[MODE]:** Valige REP ONE, REP ALL, REP ALM, SHUF ON ja OFF. (REP ALM CD-MP3 esituse tugi)
- **[DBB]:** Valige DBB2/DBB1/OFF.
- **[INFO]:** Kuva rada informatsiooni.
- **[DIM]:** Reguleerige ekraani erinevaid heledusi (HIGH/MED/LOW/OFF).
- **[SYSTEM]:** Sisestage süsteem seadistused.

Programm rajad

CD-režiim saate programmeerida maksimaalselt 20 lugu CD-l või 99 lugu mp3- ketta.

1 Vajuta ■ taasesituse peatumiseks.

2 Vajuta **PROG** aktiveerimiseks programm režiimi.

3 Loo numbri valimiseks vajuta ◀◀ / ▶▶ ja kinnitamiseks vajuta Ⓞ.

4 Muude vihjete programm korrake 3. sammu.

5 Vajuta ▶|| ajastatud lugude esitamiseks.

↳ Reprodutseerimise ajal kuvatakse **PROG** (programm).

- Programm kustutamiseks vajuta ■ kaks korda.

5 Kuula raadiot

Selle tootega saate kuulata FM-raadiot.



Märkus

- Pane antenn telerist või muudest kiirgusallikatest võimalikult kaugemale.
- Parema vastuvõtu jaoks pikendage ja reguleerige antenni asendit täielikult.

Kuula FM Raadio

Häälestage FM-raadiojaam

- 1 FM-allika valimiseks vajuta nuppu **FM**.
- 2 Vajuta ja hoidke **◀◀/▶▶** kolm sekundit all.
 - ↳ Raadio häälestab jaama automaatselt tugeva vastuvõtuga.
- 3 Teistele postitustele häälestamiseks korrake sammu 2

Nõrgale jaamale häälestamiseks tehke järgmist

Vajuta **◀◀/▶▶** mitu korda, kuni saate ideaalse vastuvõtu.

Jätab FM- raadiojaamu automaatselt meelde



Märkus

- Saate salvestada maksimaalselt 30 FM raadiojaamu.

- 1 FM-allika valimiseks vajuta nuppu **FM**.
- 2 Vajuta ja hoidke **PROG/PRESET** kolm sekundit all.
 - ↳ Kõik saadaolevad raadiojaamu salvestatakse automaatselt ja seejärel esitatakse esimene salvestatud raadiojaam, kui salvestatakse 30 eelseadistatud raadiojaamu.

Salvestage FM-raadiojaamu käsitsi

- 1 Häälestage FM-raadiojaama.
- 2 Vajuta Programmi režiim aktiveerimiseks nuppu **PROG/PRESET**.
 - ↳ **[P01]** on esitatud.
- 3 Vajuta **◀ ▶** sellele raadiojaam numbri 1 kuni 30 määramiseks ja vajuta **OK** kinnitamiseks.
- 4 Täiendavate postituste ajastamiseks korrake samme 1 kuni 3.



Märkus

- Plaanilise jaama asendamiseks hoidke selle asemel teine jaam.

Valige FM-eelne raadiojaam

FM-režiim vajuta **◀ ▶** eelmääratletud numbri valimiseks.

- FM-raadiot kuulates saab menüüs stereo - ja monoheli vahel vahetada.

FM menüü kasutamine

- 1 FM-režiim vajuta **MENU (MODE)** menüüseadete sisestamiseks.
- 2 Vajuta **◀ ▶**, **OK** vastavate menüüvalikute valimiseks ja sisestamiseks.
 - **[SCAN SET]**: Mine skaneerimise.
 - **[MODE]**: Valige STEREO või MONO.
 - **[DBB]**: Valige DBB2/DBB1/OFF.
 - **[RDS INFO]**: Vaadake RDS-i informatsiooni.
 - **[DIM]**: Reguleerige ekraani erinevaid heledusi (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - **[SYSTEM]**: Sisestage süsteem seadistused.

Näita RDS informatsiooni

RDS (Radioandmesüsteemi) on teenus, mis võimaldab FM-jaamadel esitada lisateavet.

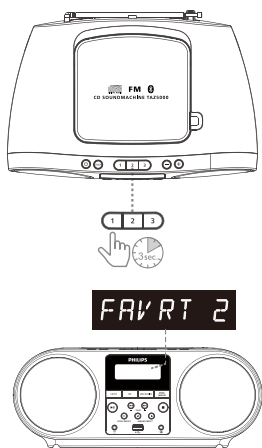
- 1 Häälestage FM-raadiojaama.
- 2 Lülitage menüüd **INFO**, et vaadata erinevaid RDS-i andmeid (kui need on saadaval), näiteks jaama nimi, programmi tüüp, aeg jne.

Jaamade programmeerimine teie lemmik raadiojaamadele

LEMMIK RAADIOJAAMADELE nupudel (1-3) saate eelseadistada kuni kolm lemmikjaama.

Määrake igale nupule üks FM-programm.

- 1 Raadiofunktsiooni aktiveerimiseks vajuta korduvalt FM ja valige sagedusala „FM“.
- 2 Häälestage jaama, mida soovite eelseadistada.
- 3 Vajuta ja hoidke all nuppu **1** või **2** või **3**, kuni ekraanile ilmub FAVRT 1/2/3.



Eelseadistatud jaama muutmiseks

Korrake samme 1 kuni 3.

Eelseadistatud nupujaam asendatakse uuega.

Kuulake eelseadistusi oma lemmikraadiojaamadega.



Märkus

- Eelseadistuse kogemata muutmise vältimiseks ärge hoidke nuppu all. Sellisel juhul asendatakse nupu eelseadistus jaamaga, mis on parajasti häälestatud

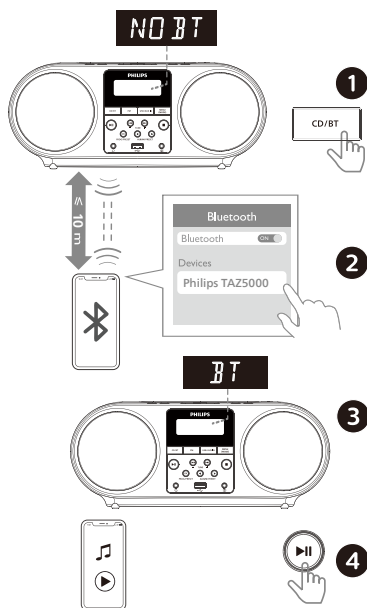
6 Mängi Bluetooth

Mängi klassikalisel Bluetooth'i pealt



Märkus

- Ühilduvus Bluetooth seadmega ei ole garanteeritud.
- Mis tahes takistus seadet ja seadme vahel võib vahemikku vähendada.
- Efektiivne vahemik selle seadet ja Bluetooth toega seadme vahel on ligikaudu 10 meetrit (30 jalga).
- Seadet suudab salvestada kuni 8 varem ühendatud Bluetooth-seadet.



- 1 Vajuta bluetooth allika valimiseks põhiseadet **CD/BT**.
↳ **[NO BT]** (Bluetooth) kuvatakse.

- 2 Seadme, mis toetab täiustatud helijaotusprofiili (A2DP), lülitage Bluetooth sisse ja otsige Bluetooth-seadmeid, mida saate siduda (vt oma seadme kasutusjuhendit).
Valige oma Bluetooth-toega seadme „**Philips TAZ5000**“.
- 3 Pärast edukat sidumist ja ühendamist ilmub **[BT]** ja seadet kostub hoiatusheli.
- 4 Kuulake oma ühendatud seadme helisisu.
↳ Heli väljastatakse selle toote Bluetooth- seadme.

Seadme Bluetooth ühenduse katkestamiseks tehke järgmist

- Lülitage Bluetooth oma seadme välja.
- Sidumisrežiimis sisestamiseks vajuta ja hoidke **CD/BT** tootel 3 sekundit all. Vajuta Vajutarežiimrežiim

BT menüü kasutamine

- 1 BT režiim vajuta **[MENU (MODE)]** menüü sätete sisestamiseks.
- 2 Vajuta **[←]**, **[→]**, **[OK]** vastavate menüüvalikute valimiseks ja sisestamiseks.
 - **[BT PAIR]**: Sisestage sidumisolek.
 - **[DBB]**: Valige DBB2/DBB1/OFF.
 - **[DIM]**: Reguleerige ekraani erinevaid heledusi (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - **[SYSTEM]**: Sisestage süsteem seadistused.

Mängi Auracast



Märkus

- Auracast on tulemas, uusim seadme püsivara, mida peate Auracast funktsionaalsuse kasutamiseks installima.

Laadige alla ja installige rakendus Philips Entertainment. Tarkvarauuenduse teostamiseks järgige Philips Entertainmenti rakenduses toodud juhiseid.



Sellel helikaparaat CD-l saate muusikat esitada erinevatest voogedastus seadme test koos Auracast oma kodus.

- 1 Auracast fondile lülitumiseks Vajuta kiiresti BT-režiim nuppu „CD/BT“. **[AURACAST RCV]** on esitatud.
- 2 Seadet otsib automaatselt lähedalasuvaid Auracast programme, leiab tasuta voogesitus kanali
- 3 Voogesitage oma lemmikmuusikat Auracast ühilduvast mobiil seadme või seadet donglist.

Välja pääsemiseks Auracast :

Lülitage teistele allikatele ja väljuge Auracast. Lülitage Auracast voogesitus oma mobiil seadme või dongli välja.

Skaneerige Auracast saatekanalit

Vajuta ja hoidke PROG/PRESET rohkem kui 3 sekundit.

Seadet kontrollib automaatselt kõiki Auracast heitmeid. Pärast kontrollimist edastatakse esimene saadaolev Auracast kanal.

Valige voogesituskanal Auracast


Vajuta ◀◀/▶▶ Auracast voogesituskanali valimiseks.

7 Mängi USB







Märkus

- Veenduge, et USB- seadme sisaldab esitatavat helisisu.
- Tugi FAT16/FAT32 failivormingu. Tugi ≤ 128 G.

- 1 Vajuta USB-režiimivalimiseks seadet korduvalt nuppu **USB/AUX IN**.
- 2 Sisestage  pesasse USB- seadme.
- 3 Taasesitus käivitub automaatselt. Vastasel ►|| juhul puudutage.

USB menüü kasutamine

- 1 USB-režiim, Vajuta  menüüsätetele juurdepääsuks.
- 2 Vajuta , ,  vastavate menüüvalikute valimiseks ja sisestamiseks.
 - **[MODE]**: Valige REP ONE, REP ALL, REP ALM, SHUF ON ja OFF.
 - **[DBB]**: Valige DBB2/DBB1/OFF.
 - **[DIM]**: Reguleerige ekraani erinevaid heledusi (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - **[SYSTEM]**: Sisestage süsteem seadistused.

8 Mängige välist seadme

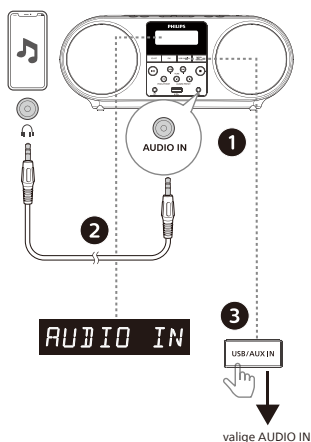
Selle seadme kaudu saate kuulata välist seadet helikaabliga.

- 1 **AUDIO IN** allika valimiseks Vajuta korduvalt **USB/AUX IN**.
- 2 Ühendage helikaabel (3,5 mm, ei ole kaasas) toote AUDIO IN pistikuga.
- 3 Alustage seadme lugemist.







Märkus


- AUDIO-IN pistik ei ole kõrvklappide jaoks.



AUDIO IN menüü kasutamine

- 1 Režiim AUDIO IN, Vajuta  menüüsätetele juurdepääsuks.
- 2 Vajuta , ,  vastavate menüüvalikute valimiseks ja sisestamiseks.
 - **[DBB]**: Valige DBB2/DBB1/OFF.
 - **[DIM]**: Reguleerige ekraani erinevaid heledusi (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - **[SYSTEM]**: Sisestage süsteem seadistused.

9 Ühendage kõrvaklappidega

Kuulake kõrvaklappide kaudu 
Ühendage kõrvaklapid (kõrvaklappide) pesaga.



10 Toote omadused



Märkus

- Tooteteavet võidakse muuta ilma sellest teatamata.

Bluetooth

Bluetoothi profiilid	A2DP, AVRCP
Bluetooth versioon	V 5.4
Bluetooth sagedusvahemik/ Saatja võimsus (EIRP)	2402-2480 MHz < 9 dBm

CD Helikaparaat

Vooluallikas:	100-240 V~, 50/60 Hz (vahelduvvoolu sisend)
---------------	--

Nimiväljundvõimsus: Kokku 4 W (RMS)

Akustiline sagedusreaktsioon:	125 Hz-20 kHz
-------------------------------	---------------

Kõlari juht:	2 x 3" täielik vahemik, 4 Ω
--------------	-----------------------------

Töötamise energiatarve:	12 W
-------------------------	------

Elektritarve ooterežiimis:	< 0,5 W (ekraan on välja lülitatud)
----------------------------	-------------------------------------

AUDIO IN sisendi tase:	500 mV
------------------------	--------

Tuuneri sagedusvahemik	FM 87,5-108 MHz
------------------------	-----------------

Suurus (L x K x P):	310 x 128 x 210 mm (Põhiseade)
---------------------	-----------------------------------

Mass:	1,25 kg (Põhiseade)
-------	---------------------

Toetatud heliformaadid

USB taasesitus:	Tüüp A, USB Direct 2.0, MSC failivorming, FAT16/32
-----------------	--

Ketta

Laseri tüüp:	pooljuht
Ketta läbimõõt:	12 cm/8 cm
Tugi Ketta:	CD-DA, CD-R CD-RW, CD-MP3
DAC heli:	24 Bits/44,1 kHz
Kogu harmooniline moonutus:	< 1%
Sageduskaja:	125-16000 Hz (-3 dB)
S/N suhe:	> 55 dBA

Aku tööiga

- CD taasesitus umbes 13 tundi
- 35 tundi FM-vastuvõtu taasesitus
- Taasesitus USB-seadme umbes 24 tundi
- Taasesitus BT umbes 35 tundi
- AUX-i taasesitus umbes 30 tundi

Philipsi standardite kohaselt mõõdetuna võib Philips C LR14 1,5 V aku tegelik tööiga varieeruda sõltuvalt seadet asjaoludest või töötingimustest.

USB mängitavuse teave

Pikendamine	Kodek	Näidismäär	Bitikiirus
.mp3	MPEG 1 Kiht 1	32-48 kHz	48-320 kbps
	MPEG 1 Kiht 2	32-48 kHz	48-320 kbps
	MPEG 1 Kiht 3	32-48 kHz	48-320 kbps
.wav	WAV	8-48 kHz	Kuni 1536 kbps

Ühilduvad USB-seadmed:

- USB flash-välkmälu (USB2.0 või USB1.1)
- USB flash-mängijad (USB2.0 või USB1.1)
- mälukaardid (selle seadet töötamiseks on vaja täiendavat kaardilugejat)

Toetatud USB-vormingud:

- USB või mälufaili vorming: FAT12, FAT16, FAT32 (sektori suurus: 512 baiti)
- MP3 bitikiirust (andmekiirus): 48-320 kbps ja muutuv bitikiirus
- WAV bitikiirus (andmekiirus): Kuni 1536 kbps
- Kataloogide analiseerimine maksimaalselt 8 tasemeni
- Albumite/kaustade arv: maksimaalselt 99
Laulude/pealkirjade arv: maksimaalselt 999
Faili nimi Unicode UTF8-s (maks. pikkus: 32 baiti)

USB-vormingud ei ole toetatud:

- Tühjad albumid: tühi album on album, mis ei sisalda MP3-faile ja mida ei kuvata ekraanil.
- Toetamata failivorminguid ignoreeritakse. Näiteks ignoreeritakse diff-laiendiga Wordi failid (. doc) või MP3- failid ja neid ei esitata.
- WMA, AAC, WAV, PCM helifailid: DRM-kaitstud WMA-failid. (Märkus: toetab ainult mõnda wav-helifaile).
- WMA-failid kadudeta vormingus.

Toetatud MP3- ketta vormingud

- IS09660, Joliet
- Maksimaalne pealkirjade arv: 128 (olenevalt failinime laiendist)
- Maksimaalne albumite arv: 99
- Toetatud proovivõtu sagedustel: 44,1 kHz, 48 kHz
- Toetatud bitraadid: 48-256 (kbps), muutuvad bitikiirused

11 Tõrkeotsing



Hoiatus

- Ära kunagi eemalda selle seadme katet.

Garantii kehtivuse säilitamiseks ärge kunagi proovige süsteemi ise parandada. Kui teil tekib selle seadme kasutamisel probleeme, kontrollige enne abi otsimist järgmisi punkte. Kui probleem püsib, külastage Philipsi veebisaiti (www.philips.com/support). Philipsiga ühendust võttes veenduge, et seade on lähedal ning mudeli number ja seerianumber on saadaval.

Puudub elektriühendus

- Veenduge, et seadme vahelduvvoolu toitejuhe oleks hästi ühendatud.
- Veenduge, et AC väljalaskeavas on toide.
- Energia säästmiseks lülitub süsteem automaatselt välja 15 minutit pärast muusika taasesituse lõppu ja ühtegi käsku pole vajutatud.

Ei mingit heli ega halba heli

- Reguleerige helitugevust.
- Kontrollige, kas kõlarid on korralikult ühendatud.
- Kontrollige, kas kolonni juhtmed on avatud ja blokeeritud.

Ei mingit vastust seadet

- Lülitage välja ja ühendage uuesti vahelduvvoolu toitepistik ning ühendage seadet uuesti.
- Energia säästmiseks lülitub süsteem automaatselt välja 15 minutit pärast muusika taasesituse lõppu ja ühtegi käsku pole vajutatud.

Ketta ei tuvastatud

- Sisesta ketta.
- Kontrollige, kas ketta on tagurpidi sisestatud.
- Oodake, et läätsele kondenseerunud niiskus selgineks.
- Asendage või puhastage ketta.
- Kasutage õige vorminguga lõplikku CD-d või ketta.

USB- seadme ei saa mõnda faili vaadata

- Kaustade või failide arv USB- seadme on ületanud teatud piiri. See nähtus ei ole läbikukkumine.
- Neid failivorminguid ei toetata.

Toetamata USB- seadme

- USB- seadme ei ühildu seadet. Proovige teist.

Halb raadiovastuvõtt

- Suurendage seadet ja televiisori või muude kiirgusallikate vahelist kaugust.
- Laiendage raadioantenn täielikult.
- Ühendage väline raadioantenn. Saate osta asendusantenni kaabli, mille ühes otsas on L-kujuline pistik, nagu allpool näidatud.
 - Kinnitage selle toote külge L-kujuline kork ja sisestage kork teisest otsast väljalaskeavasse.

Muusika taasesitus ei ole selles seadet võimalik isegi pärast edukat Bluetooth-ühendust.

- Seadme ei saa kasutada muusika esitamiseks selle traadita seadet kaudu.

Heli kvaliteet on halb pärast Bluetooth-toega seadme ühendamist.

- Bluetoothi vastuvõtutase on halb. Lähenege oma seadme sellele seadet või eemaldage kõik nendevahelised takistused.

Bluetooth ei saa selle seadet ühendada.

- Seadet ei toeta selle seadme jaoks vajalikke profiile.
- Seadme Bluetooth-funktsioon ei ole aktiveeritud. Funktsiooni aktiveerimise õppimiseks vaadake oma seadme kasutusjuhendit. Bluetooth
- Seadet ei ole sidumisrežiimis.
- Seadet on juba ühendatud teise Bluetoothiga ühilduva seadme. Lülitage seade välja ja proovige uuesti.

Paaritud mobiil seadme lülitub pidevalt sisse ja välja.

- Bluetoothi vastuvõtutase on halb. Lähenege oma seadme sellele seadet või eemaldage kõik nendevahelised takistused.
- Mõned mobiiltelefonid võivad kõnede tegemisel või sulgemisel pidevalt sisse ja välja lülitada. See ei näita selle seadet talitlushäireid.

12 Kaubamärgid



Auracast™ kaubamärk ja logod on registreeritud kaubamärgid, mis kuuluvad ettevõttele Bluetooth SIG, Inc., ning nende kaubamärkide igasugune kasutamine ettevõtte MMD Hong Kong Holding Limited poolt on litsentsi alusel. Muud kaubamärgid ja kaubanimed kuuluvad nende omanikele.



Bluetooth® sõnaline kaubamärk ja logod on registreeritud kaubamärgid, mis kuuluvad ettevõttele Bluetooth SIG, Inc. ja nende mis tahes viisil kasutamine ettevõtte MMD Hong Kong Holding Limited poolt toimub litsentsi alusel.



Koopiaga kaitstud materjalist, sealhulgas arvutiprogrammidest, kärbestest, ülekannetest ja helisalvestistest volitamata koopiategemine võib kujutada endast autoriõiguste rikkumist ja olla kuritegu. Seda varustust ei tohiks sellistel eesmärkidel kasutada.



Spetsifikatsioone võib muuta ilma ette hoiatamata.

2024 © Philips ja Philips Shield Emblem on are Koninklijke Philips N.V. registreeritud kaubamärgid ja nende kasutamine toimub litsentsi alusel. See toode on valmistatud ja müüdüd ettevõtte MMD Hong Kong Holding Limited või mõne selle sidusettevõtte vastutusel ning toote garantiiajandja on MMD Hong Kong Holding Limited.

TAZ5000_10_UM_V1.0

