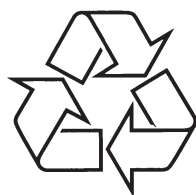


Siduv meelelahutuskeskus

DC200



Registreerige oma toode ja saage abi aadressil
www.philips.com/welcome

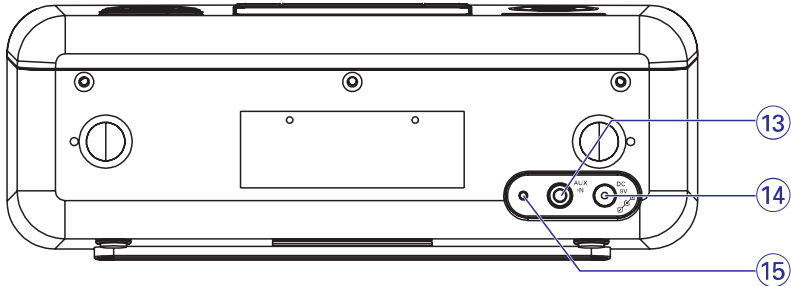
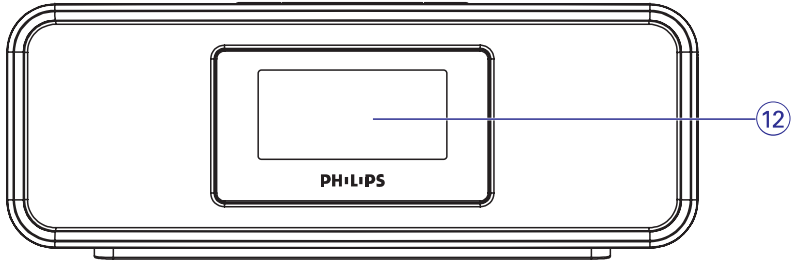
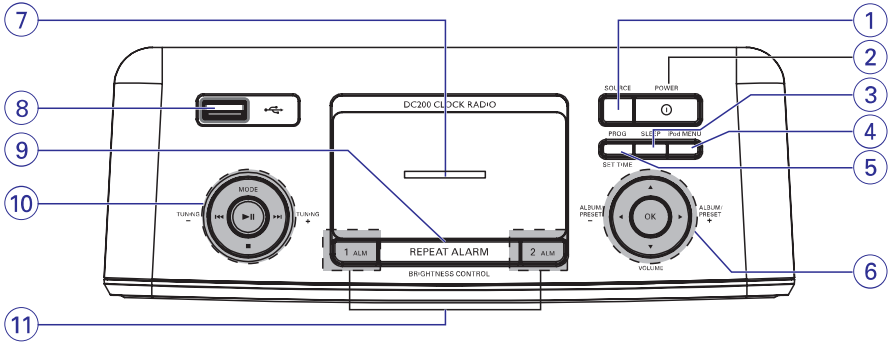


Külastage Philipsit internetis:
<http://www.philips.com>

Eestikeelne kasutusjuhend

MÄRKUSED

1



A series of horizontal dotted lines for writing notes.

Õnnitleme Teid ostu puhul ja tere tulemast Phillipsisse!
Philipsi poolt pakutava abi täielikuks kasutamiseks registreerige oma toode aadressil
www.philips.com/welcome.

MÄRKUSED

LISAVARUSTUS

- 1 x kinnitatud AC/DC 9V adapter (kaubamärgi nimi: PHILIPS, Mudel nr.: AS140-090-Dw, Toide: 100-240W ~ 50/60 Hz 0.7A, Väljund: 9.0V SYMBOL 1.56A)
- 4 x aluse adaptreerit (erinevatele iPodi tüüpidele)
- 1 x AUX-IN kaabel

JUHTIMISSEADMED (vaadake joonis 1)

1. SOURCE (allikas)

- valib TUNER/iPod/USB/NATURE/AUX režiimi

2. POWER

- ülitab süsteemi sisse või ooterežiimile.
- peatab aktiivse alarmi 24 tunniks.
- deaktiveerib timeri funktsiooni.

3. SLEEP (timer)

- aktiveerib/deaktiveerib timeri funktsiooni.

4. iPod MENU (iPodi menüü)

- siseneb iPodi menüüsse.

5. PROG/SET TIME (programmeeri/säti aeg)

- aktiveerib/kinnitab kellaaja seadistused.

6. ▲/▼/◀▶

iPodi jaoks - navigeerib iPodi menüüs.

ALBUM PRESET +/- ◀▶

- valib ja määrab raadiojaama
- valib albumeid USBil
- valib ajavööndi kella režiimis

VOLUME (heli) ▲/▼

- kohandab heli taseme

OK

iPodi jaoks - kinnitab menüü valikud.

7. Aluse ühendaja

- ühendab iPodi mängija

8. USB pesa

- ühendab välise USB mälu pulga.

9. REPEAT ALARM/ BRIGHTNESS CONTROL (alarmi kordamine/heleduse juhtimine)

- lülitab alarmi välja üheksaks minutiks.
- muudab ekraani valgustuse heledust.

10. TUNING (häälestamine) ◀◀▶▶

- kohandab kellaaja/alarmi
- häälestab raadiojaamu.
- valib eelmine/järgmine lugu iPodis/USB režiimis.
- kiired otsingud edasi/tagasi iPodis/USB režiimis.

MODE (režiim)

- valib erinevaid mängimise režiime: näiteks REPEAT (kordamine) või SHUFFLE (juhuslik järjekord).
- ▶||
- alustab/peatab korraks taasesituse iPodis/USB režiimis.
-
- peatab taasesituse iPodis/USB režiimis.

JUHTIMISSEADMED (vaadake joonis 1)

11. 1 ALM / 2 ALM

- aktiveerib/kinnitab alarm1/alarm2 aja seadistused.
- kuvab alarm1/alarm2 aega.
- lülitab välja alarm1/alarm2 aja.

12. DISPLAY (kuvar)

- näitab kella/alarmi aegasid ja seadistatud olekuid.

13. AUX IN pesa (3.5mm)

- ühendab välise audio süsteemi.

14. POWER pesa

- pistikupesa AC/DC 9V adapterile.

15. Antenn

- parandab FM vastuvõtmist.

ELEKTRI VARUSTUS

Adaptori juhtmed

1 Ühendage adapteri juhtmed DC 9V aluse pistikupesaga ja vooluringi pistikupesaga.

Abistavad vihjed: vältimaks aluse vigastusi, kasutage ainult kaasasolevat adapterit.

Voolutugevuse näitajad asuvad aluse alumises osas.

VOOLUVARUSTUS

Vooluvarud kindlustavad alarmi ja kella seadistuse püsimise kuni 10 minutit voolukatkestuse ajal, näiteks AC voolukatkestus. Kogu kell-raadio ja taustavalgustus lülitub välja. Kui vool tuleb tagasi peale 10 minutit ja ekraan näitab:

- Kellaaeg vilgub - tähendab, peate kella taas-seadistama.

PROBLEEMIDE LAHENDAMINE

Vea ilmnmisel, enne parandusse pöördumist, kontrollige allpool olevaid punkte. Kui teil ei õnnestu viga parandada järgides neid vihjeid pöörduge oma edasimüüja või teenusepakkuja poole.

HOIATUS: Mitte mingil juhul ärge üritage ise parandada antud toodet, kuna see muudab garantii kehtetuks. Ärge avage seda seadet, kuna on elektrilöögi saamise oht.

Heli puudumine

- Heli pole vastavalt kohandatud
- Kohandage heli

Vahelduv krabisev heli FMI vastuvõtu ajal

- nõrk signaal
- Pikendage ja sättige antenni.

Alarmi mitte töötamine

- Alarmi aeg/režiim mitte seadistatud
- Vaadake ALARMI AJA JA REZIIMI SEADISTAMINE
- Liiga vaikne raadioheli
- Suurendage heli

Aluse funktsioon

- Aluse mängija menüü navigatsiooni või foto taasesitust ei saa teostada nuppudega DC200.
- Nupud DC200 kontrollivad ainult audio sisukorda. Menüüs navigeerimiseks kasutage kinnitatud mängija juhtimisseadmeid.
- Mõned nupud DC200 ei tööta
- Ainult nupud (▶||, ■, ◀◀, ▶▶) ja VOLUME) funktsioneerivad.

Keskonna informatsioon

Kõik mittevajalikud pakkematerjalid on eemaldatud. Pakendit saab kergelt eraldada kolmeks materjaliks: papp, polüstüreen ja plastmass.

Teie toode sisaldab materjale, mida saab ümbertöödelda, kui need on koost lahti võetud spetsiaalse firma poolt. Palun jälgige kohalikke määruseid, mis puudutavad pakendite, tühjade patareide ja vana varustuse hävitamist.

SÄILITAMINE & OHUTUS

- Asetage seade AC pistikupesa lähedale, et AC voolupistik oleks kergesti kättesaadav.
- Kui seade on vooluvõrku ühendatud, siis jääb see töövalmina ootama.
- Seade ei ole vastupidav tilkumisele või pritsimisele.
- Ärge jätke seadet niiskuse, vihma, liiva või suure kuumuse kätte, põhjustatud kütteseadme või otsese päikesevalguse poolt.
- Seadme puhastamiseks kasutage pehmet niisket riiet või seemisnahka. Ärge kasutage puhastusvahendeid, mis sisaldavad benseeni, vedeldeid jne. kuna need võivad kahjustada korpust.

Vana seadme ära viskamine



Teie seade on disainitud ja toodetud kõrgkvaliteetsetest materjalidest ja osadest, mida saab ümber töödelda ja taaskasutada.

Kui see läbikriipsutatud prügikastisümbol on toote peale kleebitud, tähendab see seda, et seade on vastavuses Euroopa Liidu käskkirjaga 2002/96/EC.

Palun uurige, kus asuvad kohalikud elektriseadmete kogumispunktid.

Palun käituge vastavalt kohalikele reeglitele ja ärge visake oma vanasid elektrilisi tooteid tavalise olmeprügi hulka. Teiepoolne õige toodete äraviskamine aitab vältida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimestele.

PÕHITOIMINGUD

Süsteemi sisse lülitamine

- Vajutage **POWER**.
- Süsteem lülitub viimati valitud allikale.

Süsteemi lülitamine ooterežiimile.

- Igas allika režiimis vajutage **POWER**.

Valgustuse heledus

Vajutage **REPEAT ALARM/ BRIGHTNESS CONTROL** (alarmi kordamine/heleduse juhtimine) korra või rohkem.

- Ekraani heledust saab sättida:

Bright → **Low** → **Off** → **Bright (hele madal väljas hele)**

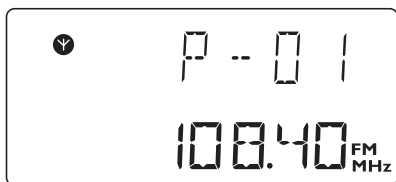
KELLA SEADISTAMINE

1. Olles ooteoleku režiimis, vajutage ja hoidke **PROG/SET TIME**, kuni kella numbrid vilguvad.
2. Hoidke all või vajutage korduvalt **◀◀/▶▶** tundide seadistamiseks ja muutmiseks.
3. Vajutage **PROG/SET TIME** kinnitamiseks.
→ Kella minutite numbrid vilguvad.
4. Hoidke all või vajutage korduvalt **◀◀/▶▶** minutite seadistamiseks ja muutmiseks.
5. Vajutage **PROG/SET TIME** kinnitamiseks.
6. Kella režiimis vajutage **ALBUM/PRESET** ajavööndi kinnitamiseks.
7. Suumimaks sisse/välja kella ekraanil, vajutage **MODE** kella režiimis.

HÄÄLESTAJA

- Vajutage korduvalt **SOURCE** (allikas) raadio (FM ainult) sisse lülitamiseks.
 - Ekraan näitab raadio sagedust viimati valitud lainealal. Teie ette seadistatud jaam on ka näha, kui seda funktsiooni kasutate (vaadake joonis 2).

2



- Seadistage heli kasutades **VOLUME** ▲ / ▼.
- Ettemääratud jaama valimiseks vajutage **ALBUM / PRESET** -/+ ◀ / ▶ korra või korduvalt.

RAADIOJAAMADE HÄÄLESTAMINE

- Vajutage ja hoidke **◀◀ / ▶▶**, kuni sagedus ekraanil hakkab muutuma.
 - Peale süsteemi häälestamist piisavalt tugevale vastuvõtule, näitab ekraan selle sagedust.
 - Häälestamiseks nõrgale jaamale, vajutage **◀◀ / ▶▶** lühidalt ja korduvalt, kuni optimaalne vastuvõetavus on leitud.

Vastuvõtu parandamiseks (FM):

- Pikendage antenn täielikult ja liigutage saavutamaks optimaalne vastuvõtt.

ETTEMÄÄRATUD JAAMADE KASUTAMINE JA SALVESTAMINE

Saate kuni 20 FM raadiojaama mälusse salvestada.

- Eelistatud jaama häälestamine (vaadake RAADIOJAAMADE HÄÄLESTAMINE)
- Vajutage **PROG** programmeerimise aktiveerimiseks ja vajutage **ALBUM / PRESET** -/+ ◀ / ▶ valimaks eelistatud ettemääratud numbrit.
- Vajutage uuesti **PROG** kinnitamiseks.
- Vajutage **ALBUM / PRESET** -/+ ◀ / ▶ ettemääratud jaama kuulamiseks.

AUTOSTORE: Automaatne programmeerimine

- Vajutage ja hoidke **PROG** rohkem kui kaks sekundit.
 - Olemasolevad raadiojaamad salvestatakse automaatselt.

HOIATUS

Kõrgepinge! Ärge avage. Võite saada elektrilöögi. Seade ei sisalda ühtegi iseparandatavat või muuks otstarbeks mõeldud osa.

Modifikatsioonid võivad lõppeda kahjulike raadiolainete kiirgusega või seadme ohtliku töötamisega. See seade on vastavuses kõikide Euroopa Liidu nõudmistega raadiolainete kiirgusele.

USB MÄLUPULGA SEADME MÄNGIMINE

Abistavad vihjed:

- DC200sajal saab mängida kuni 999 audio faili, salvestatud USB mä lupulgal.
- DC200sajal saab valida ja mängida kuni 99 albumit, salvestatud USB mä lupulgal.
- Veenduge, et MP3 faili nimed lõppevad .mp3 ja WMA faili nimed lõppevad .wma.
- DRMi poolt kaitstud WMA failide jaoks kasutage Windows Media Playeri 10ndat (või hilisemat) versiooni. Detailsema informatsiooni leidmiseks Windows Media Playeri ja WM DRM (Windows Media Digital Rights Management) kohta, külastage www.microsoft.com veebilehekülge.
- USB seadme mängimiseks, kui ekraan näitab "OL", tähendab see, et USB seade koormab elektriliselt DC200 üle. Peate USB seadet vahetama.

UNE REŽIIM

Selles seadistuses on sisse-ehitatud taimer, mis võimaldab raadio automaatselt välja lülitada peale etteseadistatud ajaperioodi.

Une režiimi seadistamine ja välja lülitamine

- Seadistage taimer vajutades korduvalt **SLEEP** kuni soovitud taimeri valik ilmub.
 - Valikud on järgnevad (aeg minutites):
120 → 90 → 60 → 30 → 15 → Off → 120
- Seadistus lülitub automaatselt välja valitud ajal.
- Une režiimi katkestamiseks vajutage:
 - **POWER**
 - **SLEEP** korra või korduvalt kuni ekraanile ilmub **OFF**.

*Abistavad vihjed: Ooteolekus võite vajutada **SLEEP** seadistuse sisse lülitamiseks ja otse seadistada une režiimi funktsioone.*

LISASEADME ÜHENDAMINE

Te saate ühendatud lisaseadme heli kuulata DC200 kõlarite kaudu.

- Vajutage korduvalt **SOURCE** valimaks AUX režiim.
- Ühendamaks DC200saja **AUX-IN** pesa AUDIO OUTi või lisaseadme kuularitega (näiteks CD mängija või VCR) kasutage varustatud AUX-IN kaablit.

USB MÄLUPULGA SEADME MÄNGIMINE

DC200ga saate kasutada:

- USB väikmälu (USB 2.0 või USB 1.1)
- USB kiirmängijat (USB 2.0 või USB 1.1)
- USB seade, mis vajab Windows XP draiveri installeerimist, ei ole võimaldatud.

Märkmed:

Mõnedes USB kiirmängijates (või mälu seadmetes), salvestatud sisukord on lüüstatud kasutades autoriõigustega kaitstud tehnoloogiat. Selline kaitstud sisu on teistel seadmetel mitte mängitav (näiteks DC200 seade).


Toetavad formaadid:

- USB või mälufaili formaat FAT12, FAT16, FAT32 (sektori suurus: 512- 65,536 baiti)
- MP3 bitt tase (andme tase): 32-320kbps ja varieeruv bitt tase
- WMA v9 või varem
- Juhtiv pesitsemine kuni maksimum 8 taset.
- Albumite number: maksimum 99
- Lugude number: maksimum 999
- ID3 tag v2.0 või hiljem
- Faili nimi Unicode UTF8 (maksimum pikkus: 128 bitti)







Süsteem ei mängi ega toeta järgnevaid:

- Tühje albumeid: tühi album on album, mis ei sisalda MP3/WMA faile ja seega ei näidata seda ekraanil.
- Mitte toetatavad faili formaadid jäetakse vahele. See tähendab, näiteks Wodri dokumendid .doc või laiendustega MP3 failid. DIF eiratakse ja ei mängita.
- AAC, WAV, PCM. NTFS audio failid.
- DRM kaitstud WMA failid.
- WMA failid Lossless formaadis.

USB MÄLUPULGA SEADME MÄNGIMINE

1. Veenduge, et teie DC200 on ühendatud AC kaabliga.
2. Vajutage korduvalt **SOURCE** valimaks USB režiim.
3. Ühendage sobiv USB mälu pulga seade DC200saja USB avaga, märgistatud  .
Vajadusel kasutage seadme ja DC200saja USB ava ühendamiseks sobivat USB kaablit.
 - Seade hakkab automaatselt tööle.
 - Kui seade ei lülitu automaatselt sisse, lülitage seade sisse manuaalselt ja seejärel taasühendage.

LUGUDE NUMBRITE PROGRAMMEERIMINE

1. Vajutage  taasesituse peatamiseks.
2. Vajutage **PROG** programmerimisrežiimi sisenemaks.
 - Hetkel mängiva albumi number vilgub.
3. Vajutage   valimaks soovitud albumi numbrit.
4. Vajutage **PROG** kinnitamiseks.
5. Vajutage   valimaks soovitud loo number.
6. Vajutage **PROG** kinnitamiseks.
7. Korra 3-6 punkti soovitud lugude valimiseks ja salvestamiseks.
8. Programmi taasesituse alustamiseks vajutage .

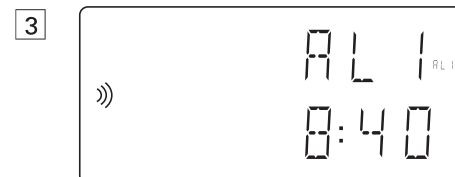
ALARMI KASUTAMINE









ÜLDINE

Kaks erinevat alarmi aega on võimalik seadistada. See on kasulik, kui peate ärkama erinevatel aegadel, näiteks nädala sees ja nädalavahetusel, saate seadistada erinevad äratus režiime:

- häälestus režiim.
- iPodi/USB režiim.
- looduse helirežiim.
- sireeni režiim. Sekundite jooksul õrn sireeni alarm valjeneb ja sageneb piikumistoon.

ALARMI AJA JA REŽIIMI SEADISTAMINE (vaadake joonis 3)



1. Igas režiimis vajutage ja hoidke **1ALM** ja **2ALM** kaks sekundit.
 - **AL1 / AI2** ikoon ja tunni numbrid välguvad.
2. Hoidke all või vajutage korduvalt   tundide muutmiseks ja seadistamiseks.
3. Vajutage **1ALM** ja **2ALM** kinnitamiseks.
 - **AL1 / AI2** ikoon ja minuti numbrid välguvad.
4. Hoidke all või vajutage korduvalt   minutite muutmiseks ja seadistamiseks.
5. Vajutage **1ALM** ja **2ALM** kinnitamiseks.
6. Vajutage korduvalt   valimaks soovitud alarmi aega.
 - Looduse helirežiimi jaoks vajutage **ALBUM / PRESET** -/+  /  valimaks eelistatud looduse heliplaati.
 - Seatud alarmi ajal, lülitub automaatselt sisse valitud heliallikas või sireen.

Abistavad vihjed:

- Olles valinud **TUNER** alarmi režiimi veenduge enne seadistuse välja lülitamist, et olete korralikult häälestatud jaamale.
- Olles valinud iPodi/USB alarmi režiimi veenduge, et olete ühendanud sobiva iPodi või USB mängija, muidu valitakse automaatselt sireeni alarm.
- Alarmi AL1 või AL2 ajastuse kontrollimiseks vajutage **1ALM** või **2ALM**.

ALARMI VÄLJA LÜLITAMINE

Alarmi välja lülitamiseks on kolm viisi. Juhul, kui te ei lülita alarmi lõplikult välja, 24-hour ALARM RESET (24-tunni alarmi taaseadistamine) valitakse automaatselt peale 59 minutit, teie seatud esmasest alarmi käivitumisest.

24-hour ALARM RESET (24-tunni alarmi taaseadistamine)

Kui soovite peatada alarmi koheselt, aga säilitada alarmi seadistus järgmiseks päevaks:

- Vajutage **POWER** või **1 ALM / 2 ALM**.

ALARMI KORDAMINE

See kordab alarmi helinat 9 minutiliste vahedega.

- Alarmi helina ajal vajutage **REPEAT ALARM/ BRIGHTNESS CONTROL** (alarmi kordamine/heleduse juhtimine).
→ Ekraan näitab **AL1** või **AL2** vilkumist kordusalarmi ajal.
- Soovi korral korrake (maksimum kuni 6 korda).

ALARMI TÄIELIK LÕPETAMINE

- Vajutage **AL1** või **AL2** nuppe korra või rohkem kuni **AL1** või **AL2** kaob.



ALUS (vaadake joonis 4)

Ühendades iPodi DC200ga võite kuulata iPodi mängijale salvestatud muusikat DC200ja võimsate kõlarite kaudu.

SOBIVAD TEISALDATAVAD MÄNGIJAD

- Peamised Apple iPodi mudelid koos 30-pin aluse ühendajaga on järgnevad: iPod Touch 4GB/8GB, 20GB, 40GB, iPod Photo 20GB/30GB/40GB/60GB, iPod Video 30GB/60GB/80GB, iPod Classic 80GB/160GB, Mini and Nano.

ALUSE ADAPTERID

Enne mängija ühendamist alusega, kinnitage sobiv aluse adapter alusesse, et pakkuda mängijale mugavat ja kiiret kinnitumist alusega.

Õige aluse adapteri valimine

- iPodi aluse jaoks, 4 erinevat tüüpi aluse adaptereid, nagu on kinnitatud adapteri tagaküljel, peavad sobima järgmiste iPodidega: iPod Touch 4GB/8GB, 20GB, 40GB, iPod Photo 20GB/30GB/40GB/60GB, iPod Video 30GB/60GB/80GB, iPod Classic 80GB/160GB, Mini and Nano.

IPODI MÄNGIMINE KASUTADES DC200

1. Eemaldage aluse peamine kate.
2. Asetage sobiv iPod aluse ühendajasse.
3. Vajutage korduvalt **SOURCE** iPodi režiimi sisse lülitamiseks.
 - Kontrollige, et olete sisse lülitanud Apple iPodi enne iPodi allika valimist.
→ Kui iPod on sisse lülitatud, kuvatakse DC200 ekraanil "iPod".
4. Ühendatud iPodi mängija hakkab automaatselt mängima.

Märkmed:

- Kasutades DC200 nuppe (▶▶, ◀◀, ▶▶ ja **VOLUME**), on võimaldatud järgnevad taasesituse funktsioonid: Play/Pause (Mängi/Paus), valides next/previous (järgmine/eelmine) lugu, fast forwarding/rewinding (kiir edasikerimine/tagasikerimine) ja changing volume (heli muutmise).
- DC 200 nupud (▶▶, ◀◀, ▶▶ ja **VOLUME**) töötavad ainult audio sisukorra taasesitusega, mis on salvestatud alusmängijasse.
- iPodi menüüs navigeerimiseks kasutage ▲▼ ja **OK** nuppe seadistuses.
- Kui vajutate ◀▶▲▼ iPodi režiimis, siis **OK** nupud täidavad kõigepealt navigeerimisfunktsiooni ja siis salvestavad originaalfunktsioonid.
- iPodi tegevusteks ja tunnusteks vaadake iPodi mängija kasutusjuhendit.
- See seadistus ei toeta iPodi video tulemust.

USB MÄLUPULGA SEADME MÄNGIMINE

USB ühenduse kasutamine

- Dc200 on sobitatud USB otsikuga ülemise paneeli kaudu, pakkudes pistikut ja digitaalset muusika ja audio sisu mängimise funktsiooni, salvestatud USB mälu pulgale, mängimiseks Dc200.
- USB mälu pulgaga saate nautida ka kõiki DC200 pakutavaid funktsioone.