

Prijenosni CD uređaj

Upute za uporabu

"WALKMAN" je registrirani zaštićeni naziv tvrtke Sony Corporation koji označava proizvode sa stereo slušalicama.  WALKMAN je zaštitni znak tvrtke Sony.

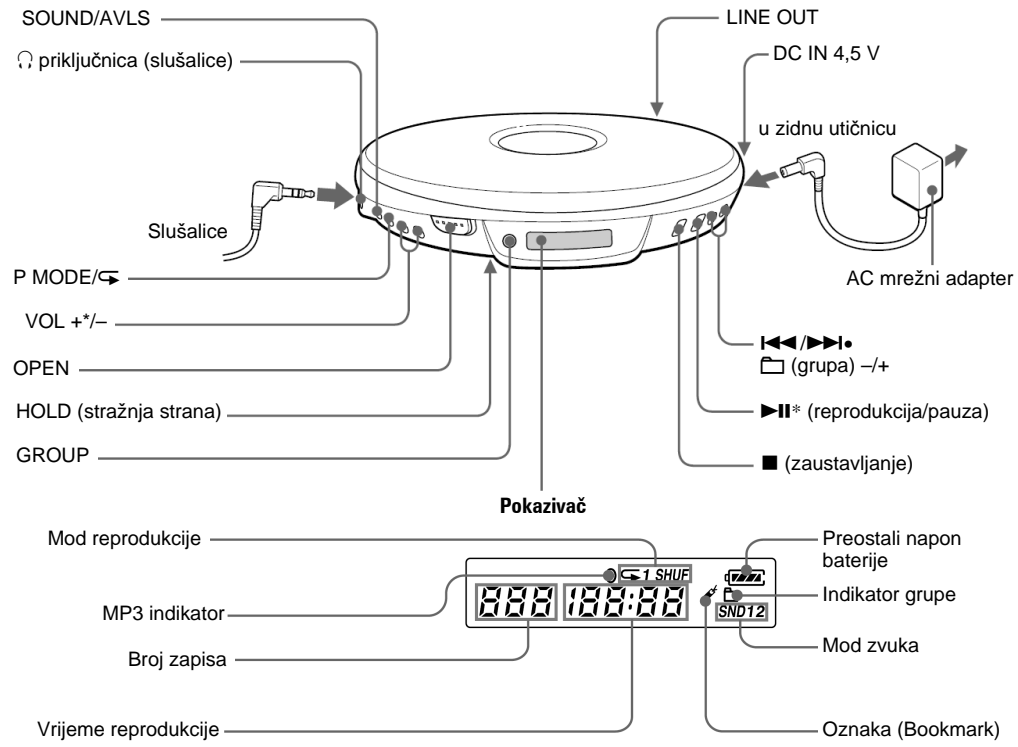
D-NE004
D-NE005
D-NE006



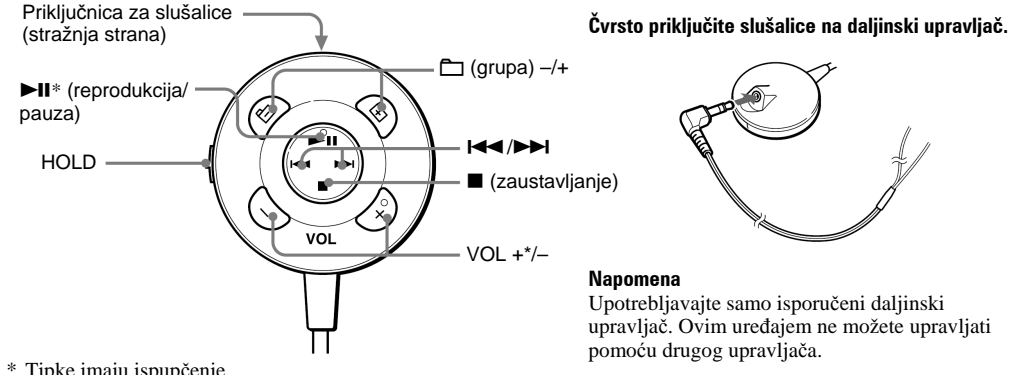
©2005 Sony Corporation

<http://www.sony.net>

CD uređaj



Daljinski upravljač (samo D-NE006)



UPOZORENJE

Za sprječavanje požara ili električnog udara ne izlažite uređaj kiši ili vlazi.

Ne smještajte uređaj u skućene prostore kao što su ormari za knjige ili ugrađena vitrina.

Za sprječavanje požara ne prekrivajte otvore za prozračivanje uređaja novinama, stolnjacima, zavjesama itd. Isto tako, na uređaj ne stavljajte upaljene svijeće.

Za sprječavanje požara ili električnog udara na uređaj ne stavljajte predmete s tekućinom, npr. vase.

OPREZ

Uporaba optičkih uređaja uz ovaj uređaj će povećati mogućnost oštećenja vida.

Neke zemlje imaju pravila o odlaganju baterija kakve se koriste za napajanje ovog uređaja. Molimo da provjerite važeće zakone u svojoj zemlji.

Valjanost CE oznaka je ograničena na samo one zemlje gdje se zakonski provodi, uglavnom u zemljama Europske ekonomske zajednice.

Odlaganje islužene električne i elektroničke opreme (primjenjivo u Europskoj zajednici i ostalim zemljama Europe sa sustavima za odvojeno sakupljanje otpada)

Ovaj znak istaknut na proizvodu ili na ambalaži označava da se proizvod prilikom odlaganja ne smije tretirati kao kućni otpad. Odnesite ga u centar za skupljanje električne ili elektroničke opreme. Pravilnim odlaganjem proizvoda sprječavaju se potencijalne negativne posljedice na okoliš i ljudsko zdravje. Recikliranje materijala od kojih je proizvod sastavljen pomaže u čuvanju prirodnih resursa. Za detaljnije informacije o recikliranju proizvoda obratite se u lokalni gradski ured, komunalnu službu ili mjesto prodaje.

Priloženi pribor: slušalice i daljinski upravljač

Diskovi koji se mogu reproducirati na ovom CD uređaju

- Audio CD (CD-DA format CD diska)
- MP3 CD (CD-R/CD-RW sa snimljenim audio podacima komprimiranim u MP3 formatu)*

* Mogu se reproducirati samo diskovi u ISO 9660 Level 1/2 i proširenom Joliet formatu.

Dolje su navedene brzine bita i frekvencije uzorkovanja koje ovaj uređaj podržava. Mogu se reproducirati datoteke s promjenjivom brzinom bita (VBR).

Brzina prijenosa	Frekvencija uzorkovanja
MPEG-1 Layer3	32 – 320 kbps
MPEG-2 Layer3	8 – 160 kbps
MPEG-2.5 Layer3	8 – 160 kbps

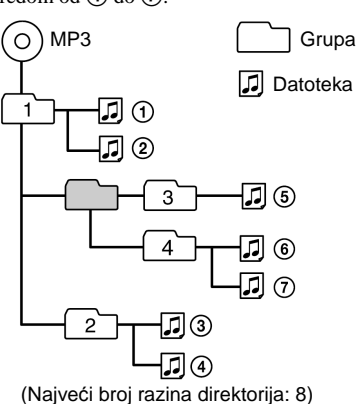
MP3 CD diskovi

Upotrebljiv broj grupa i datoteka

- Najveći broj grupa: 256
- Najveći broj datoteka: 512

Redoslijed reprodukcije

Redoslijed reprodukcije može ovisiti o načinu snimanja MP3 datoteka na disk. U sljedećem primjeru, datoteke se reproduciraju redom od ① do ⑦.



Napomene

- Ovisno o kvaliteti diska i/ili uvjetima snimanja, možda će trebati više vremena za pokretanje reprodukcije. Možda se reprodukcija uopće neće pokrenuti.
- Na disku s MP3 datotekama, nemojte snimati datoteke u ostalim formatima niti dodavati nepotrebne mapе.
- Uz nazive datoteka obavezno dodajte ekstenziju ".mp3". Ako dodate ekstenziju ".mp3" datoteci koja nije u MP3 formatu, uređaj neće moći ispravno prepoznati datoteku.
- Kod kompresije izvornih datoteka u MP3 format, podešite parametre na "44,1 kHz", "128 kbps" i "Constant Bit Rate".
- Kako bi se najbolje iskoristio kapacitet snimanja, podešite softver za snimanje na "halting of writing".

Izvori napajanja

Korištenje baterija (nisu isporučene)

- Pomaknite preklopku OPEN kako biste otvorili pokrov uređaja te otvorite baterijski pretinac unutar CD uređaja.
- Umetnute dvije LR6 (veličina AA) alkalne baterije pazeci na polariitet \oplus , prema ilustraciji u pretinacu, te zatvorite pokrov dok ne klikne. Uložite prvo \ominus kraj baterije (vrijedi za obje baterije).

Trajanje baterija* (približno, u satima)

(Kod korištenja uređaja na ravnoj, stabilnoj površini.)
Vrijeme rada ovisi o načinu korištenja uređaja.

Dvije Sony alkalne baterije LR6 (SG) (proizvedene u Japanu)

G-PROTECTION	G-on	G-off
Audio CD	16	11
MP3 CD (snimljeno uz 128 kbps)	23	23

* Mjerenje po JEITA standardu (Japan Electronics and Information Technology Industries Association).

- Dijelovi indikatora približno prikazuju preostali napon baterije. Jedan dio indikatora ne označava uviјek jednu četvrtinu preostalog napona baterije.

Korištenje adaptera

Spojite mrežni adapter u zidnu utičnicu.

Reprodukcijski CD disk

- Pomaknite preklopku OPEN za otvaranje pokrova, uložite CD na osovinu, te zatvorite pokrov.

Pritisnite ►II.

Za početak reprodukcije od prvog zapisa, pritisnite i zadržite tipku ►II dok ne započne reprodukcija. Za prijelaz na sljedeću/prethodnu grupu*, pritisnite prvo GROUP i zatim $\square+$ ili $\square-$. (Na daljinskom upravljaču: Pritisnite $\square+$ ili $\square-$.)

* Samo MP3 CD.

- Ovaj uređaj može reproducirati CD-R/CD-RW diskove snimljene u Compact Disc Digital Audio formatu (Audio CD), ali mogućnost reprodukcije će ovisiti o kvaliteti diska, te o uređaju za snimanje.
- Ovaj uređaj je namijenjen za reprodukciju diskova prema Compact Disc (CD) standardu. U zadnje vrijeme diskovi nekih kompanija se snimaju sa zaštitom od kopiranja. Među tim diskovima ima nekih koji ne podržavaju CD standard, te ih neće biti moguće reproducirati na ovom uređaju.
- Ovisno o CD disku, ovaj uređaj može prikazati ukupan broj datoteka, uključujući i one koje se na njemu ne mogu reproducirati. Zbog automatskog preskakanja takvih datoteka, reproducirat će se samo datoteke koje se mogu reproducirati.

Napomene o DualDisc diskovima

DualDisc je dvostrani disk koji na jednoj strani ima snimljen DVD materijal te digitalni zapis zvuka na drugoj strani. Kako strana s digitalnim zapisom zvuka ne odgovara Compact Disc (CD) standardu, reprodukcija dvostranog diska nije zajamčena.

Funkcija Digital MEGA BASS

Tijekom reprodukcije, pritisnite SOUND/AVLS nekoliko puta za odabir "SND 1" ili "SND 2".

Ukoliko je zvuk izobiljen, stišajte ga.

Funkcija AVLS*

* Automatic Volume Limiter System

Pritisnite i zadržite tipku SOUND/AVLS. Ukoliko oznaka "AVLS" zatrepe tri puta, funkcija je uključena.

Ukoliko oznaka "AVLS" zatrepe jednom, funkcija je isključena.

AMS*/funkcija pretraživanja

* Automatic Music Sensor

Za pronađenje početka prethodnog/tekucog/sljedećeg/slijedećih zapisa: Više puta pritisnite .

Za brzo pretraživanje unatrag/unaprijed: Pritisnite i zadržite .

Mod reprodukcije (Play mode)

Tijekom reprodukcije nekoliko puta pritisnite P MODE/.

Bez indikatora (normalna reprodukcija) → "□" (repr. grupe)¹⁾ → "1" (repr. jednog zapisa) → "SHUF" (repr. slučajnim redoslijedom) → "□" SHUF (repr. grupe slučajnim redoslijedom)²⁾ → "■" (Reprodukcijski označenih zapisa)

Za ponavljanje odabranog moda reprodukcije, pritisnite i zadržite P MODE/ dok se ne pojavi "□".

¹⁾ Reproduciraju se jednom sve odabrane datoteke. Samo MP3 CD.

²⁾ Reproduciraju se jednom sve odabrane datoteke slučajnim redoslijedom. Samo MP3 CD.

Funkcija G-PROTECTION

G-PROTECTION funkcija je razvijena za zaštitu od preskakanja zvuka za vrijeme trčanja i sličnih aktivnosti.*

Tvorničko podešenje je "G-on" (isključeno). Za odabir "G-off" (isključeno), pritisnite ►II dok nekoliko puta tijekom zauzavljenje reprodukcije pritišćete ►II. Ukoliko želite uživati u visokokvalitetnom zvuču CD uređaja odaberite "G off".

* Zvuk može preskakati: ako CD uređaj dobije udarac dužeg trajanja od očekivanog/ako je reproducirani CD zaprljan ili oštećen/kod korištenja CD-R/CD-RW diskova loše kvalitete, ili prilikom problema s uređajem ili softverom za snimanje.

Reprodukcijski zapisi dodavanjem oznaka

Ukoliko dodate oznake (bookmarks) svojim omiljenim zapisima, možete ih slušati počevši s najmanjim brojem.

- Za vrijeme reprodukcije zapisa kojeg želite označiti, pritisnite i zadržite tipku ►II dok oznaka "■" treperi na pokazivaču.

- Ponovite korak 1 za dodavanje oznaka želenim zapisima.

- Pritisnite tipku P MODE/ više puta dok oznaka "■" treperi na pokazivaču.

- Pritisnite tipku ►II.

Brisanje oznaka

Za vrijeme reprodukcije označenog zapisa pritisnite i zadržite ►II dok oznaka "■" ne nestane s pokazivača. Ukoliko započnete reprodukciju drugog CD-a, sve oznake se brišu.

Spajanje stereo sustava

Moguće je slušati CD diskove kroz spojeni stereo sustav i snimati CD diskove na kasetu koristeći kabel za spajanje. Spojite kabel na LINE OUT priključnicu na CD uređaju s ulaznom priključnicom uređaja kojeg spajate.

Podrobnej detalje potražite u priručniku koji vam je isporučen uz uređaj kojeg spajate.

- Prije reprodukcije CD diska stišajte zvuk na spojenom uređaju kako biste sprječili oštećivanje zvučnika.
- Za snimanje koristite mrežni adapter. Baterije se tijekom snimanja mogu potpuno istrošiti.
- Pravilno podešite glasnoću na spojenom uređaju kako se ne bi izobličio zvuk. Ukoliko je zvuk ipak izobličen, spojite vanjski uređaj na priključak \ominus .</li

U slučaju problema

Ako i nakon provjere sljedećih savjeta ne možete otkloniti problem, kontaktirajte svog Sony dobavljača.

"Hold" se prikazuje nakon pritiska na tipku, te ne dolazi do reprodukcije CD diska.

→ Blokirane su tipke uređaja.. Pomaknite preklopku HOLD.

Glasnoća se ne pojačava pritiskom na VOL +.

→ Pritisnite i zadržite SOUND/AVLS dok ne zatrepe "AVLS" te na taj način isključite AVLS funkciju.

CD uređaj ne radi pravilno.

→ Unutar uređaja se kondenzirala vlaga. Ostavite uređaj postrani nekoliko sati dok vlaga ne ispari.

Nema zvuka preko priključnice LINE OUT.

→ Podesite glasnoću tako da ne bude u položaju "0".

Čak i kad se prikaže broj datoteke, datoteka se ne reproducira.

→ Na disku je snimljena datoteka u formatu kojeg ovaj uređaj ne može reproducirati.

Tehnički podaci

Sustav

Digitalni audio sustav s kompaktnim diskom

Laserska dioda

Trajanje emisije: Kontinuirano

Laserski izlaz: manje od 44,6 μW (Ovaj izlaz predstavlja vrijednost izmjerenu na udaljenosti 200 mm od leća objektiva na optičkom senzoru s otvorom 7 mm.)

Napajanje

- Dvije LR6 (veličina AA) baterije: 1,5 V istosmjerno x 2
- Mrežni adapter (DC IN 4,5 V priključnica)

Dimenzije (š/v/d) (bez dijelova koji strše i kontrola)

Oko 139,8 x 28,8 x 139,8 mm

Masa (bez pribora)

Oko 200 g

Radna temperatura

5°C - 35°C

MP3 Layer-3 tehnologija audio kodiranja i patenti pod licencom Fraunhofer IIS i Thomson.

Dizajn i tehnički podaci podložni su promjenama bez najave. Proizvođač ne preuzima odgovornost za eventualne tiskarske pogreške.

Priloženi pribor

Mrežni adapter (1) (nije isporučen uz D-NE004)

Slušalice (1)

Daljinski upravljač (1) (isporučen samo uz D-NE006)