

Mikro Hi-Fi komponentni sistem

Uputstvo za upotrebu

CMT-MX550i/MX500i

DCOMPACT **S-MASTER**
DIGITAL AUDIO Digital Amplifier

DAB
Digital Audio Broadcasting **RDS**

© 2010 Sony Corporation

<http://www.sony.net/>

UPOZORENJE

Kako biste sprečili požar ili strujni udar, ne izlažite uređaj kiši ili vlazi.

Kako biste sprečili požar, ne prekrivajte ventilacione otvore uređaja novinama, stolnjacima, zavesama, itd. Ne stavlajte izvore otvorenog plamena na uređaj, kao što su upaljene sveće.

Kako biste smanjili opasnost od požara i strujnog udara, nemojte izlagati uređaj kapljivanju ili prskanju nemojte stavljati na njega predmete napunjene tečnošću, kao što su vase.

Nemojte postavljati uređaj u skučen prostor, kao što je polica za knjige ili ormarić.

S obzirom da se mrežni utikač upotrebljava za odspajanje uređaja iz napajanja, spojite ga u lako dostupnu zidnu utičnicu. Ako se pojave nepravilnosti u radu uređaja, odmah ga odspojite iz zidne utičnice.

Baterije ili uređaji s ubaćenim baterijama ne smiju se izlagati visokim temperaturama, na primer sunčevoj svetlosti, vatri i sl.

Ovaj uređaj nije odspojen od napajanja sve dok je utikač spojen u utičnicu, čak i ako je uređaj isključen.

OPREZ

Upotreba optičkih instrumenata uz ovaj proizvod povećava opasnost od povrede očiju.

CLASS 1 LASER PRODUCT
LUOKAN 1 LASERLAITE
KLASS 1 LASERAPPARAT

Ovaj uređaj je razvrstan kao laserski proizvod KLASE 1. Ova oznaka nalazi se na poleđini sa spoljne strane.

Napomena



Ovaj simbol upozorava korisnika na prisutnost neizolovanog "opasnog napona" unutar uređaja, koji može biti dovoljno snažan da predstavlja opasnost od strujnog udara.



Ovaj simbol upozorava na prisutnost važnih upozorenja i održavanje (servisiranje) u priručniku isporučenom uz uređaj.

Korisniku

Broj modela i serijski broj naznačeni su na poleđini uređaja. Zabeležite brojeve na dole predviđeno mesto. Ti brojevi će vam biti potrebni prilikom pozivanja Sony ovlašćenog servisa u vezi sa ovim uređajem.

Broj modela _____
Serijski broj _____

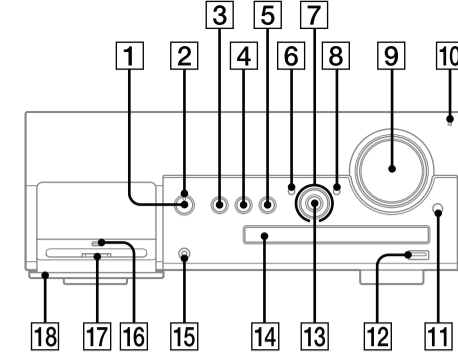


Odlaganje stare električne i elektronske opreme (primenjivo u Evropskoj uniji i ostalim evropskim državama sa posebnim sistemima za odlaganje)

Ova oznaka na proizvodu ili na ambalaži označava da se ovaj proizvod ne sme odlagati kao kućni otpad. On treba da bude odložen na, za tu namenu na predviđenom mestu za reciklažu električne ili elektronske opreme. Pravilnim zbrinjavanjem uređaja pomaže u sprečavanju mogućih negativnih uticaja po okolinu i ljudsko zdravlje do kojih može doći nepravilnim odlaganjem ovog proizvoda. Reciklažom materijala pomaže u očuvanju prirodnih izvora. Za detaljnije informacije o reciklaži ovog proizvoda, molimo kontaktirajte vašu lokalnu upravu, odlagalište otpada ili prodavnicu gde ste kupili proizvod.

Primenjivi pribor: Daljinski upravljač

Uredaj



Odlaganje istrošenih baterija (primenjivo u Evropskoj uniji i ostalim evropskim državama sa posebnim sistemima za odlaganje)

Ova oznaka na bateriji ili na ambalaži označava da se baterija priložena uz ovaj proizvod ne sme odlagati kao kućni otpad.

Na nekim baterijama ovaj simbol može biti u kombinaciji sa hemijskim simbolom. Hemski simbol za živu (Hg) ili olovo (Pb) se dodaje na baterije koje sadrže više od 0,0005% žive ili 0,004% olova.

Pravilnim odlaganjem baterija pomaže u sprečavanju mogućih negativnih uticaja po okolinu i ljudsko zdravlje do kojih može doći nepravilnim odlaganjem baterija. Reciklažom materijala pomaže u očuvanju prirodnih izvora.

U slučaju da neki proizvod iz sigurnosnih razloga ili zbog performansi ili ispravnosti zahteva stalnu vezu sa ugrađenom baterijom, njenu zamenu treba poveriti isključivo ovlašćenom servisu. Kako bi se garantovalo pravilno rukovanje baterijom, na kraju njenog radnog veka je odnesite na odlagalište za recikliranje električne i elektronske opreme. Za sve ostale baterije molimo da pogledate poglavje o tome kako sigurno izvaditi bateriju iz uređaja. Odnesite bateriju na odlagalište za recikliranje dotrajalih baterija. Za detaljne informacije o reciklaži ovog proizvoda ili baterije, molimo kontaktirajte vašu lokalnu upravu, odlagalište otpada ili prodavnicu gde ste kupili proizvod.

Napomena o DualDisc diskovima

DualDisc je dvostrani disk koji objedinjuje DVD materijal na jednoj strani i digitalni audio materijal na drugoj. Medutim, s obzirom da strana sa audio materijalom ne odgovara Compact Disc (CD) standardu, ne može se garantovati reprodukcija na ovom uređaju.

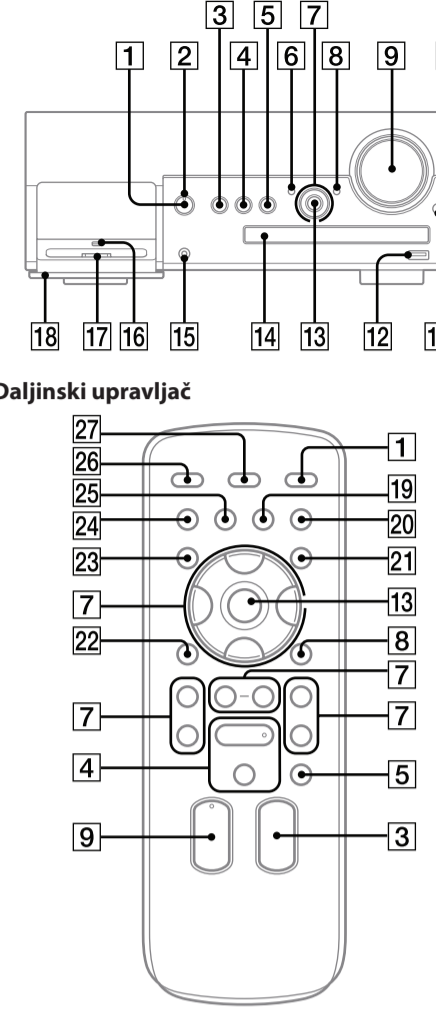
Muzički diskovi kodirani za zaštitu autorskih prava

Ovaj uređaj je dizajniran za reprodukciju diskova koji odgovaraju Compact Disc (CD) standardu. U poslednje vreme neke izdavačke kuće prodaju različite muzičke diskove sa tehnologijom zaštite autorskih prava. Molimo imajte na umu da neki od tih diskova ne odgovaraju CD standardu i možda se neće reproducovati na ovom uređaju.

Napomena o licencama i zaštitnim znakovima

- iPod je zaštitni znak kompanije Apple Inc. registrovan u SAD i ostalim državama.
- iPhone je zaštićen naziv kompanije Apple Inc.
- MPEG Layer-3 tehnologija audio kodiranja i patenti imaju licencu Fraunhofer IIS i Thomson.
- Windows Media je registrovani zaštitni znak ili zaštitni znak kompanije Microsoft Corporation u SAD i/ili ostalim državama.
- Ovaj proizvod je zaštićen određenim pravima intelektualnog vlasništva kompanije Microsoft Corporation. Upotreba ili distribucija takve tehnologije izvan ovog proizvoda je zabranjena bez dopuštenja kompanije Microsoft ili njenog ovlašćenog predstavnika Microsoft.
- Svi ostali zaštićeni nazivi i registrovani zaštićeni nazivi u vlasništvu su odgovarajućih kompanija. U ovom priručniku nisu navedene oznake ™ i ®.

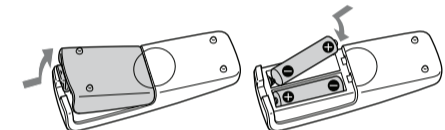
Daljinski upravljač



U ovom priručniku opisuju se postupci upotrebo da-ljinskog upravljača, a isto se može izvoditi tipkama na uređaju ako imaju iste ili slične nazive.

Upotreba daljinskog upravljača

Pomerite i skinite poklopac pregrade za baterije ubaci-te dve baterije R6 (veličina AA), prvo stranom 1, pazeci na oznake polova.



Napomena o upotrebi daljinskog upravljača

- Uz normalnu upotrebu, baterije će trajati približno šest meseci.
- Nemojte istovremeno upotrebljavati staru bateriju sa novom ili različite vrste baterija.
- Ako ne nameravate da upotrebljavate daljinski upravljač duže vreme, izvadite baterije kako biste sprečili njegovo oštećivanje zbog curenja elektrolita i korozije.

Kod prenošenja uređaja

Upotrebite tipke na uređaju.

- Izvadite disk kako biste zaštitili CD mehanizam.
- Pritisnite FUNCTION 3 više puta za odabir CD funkcije.
- Dok držite tipku TOOL MENU 8, zadržite pritisnutom tipku I/O (isključenje/isključenje) 1 dok se ne prikaže "STANDBY".
- Nakon što se prikaže "LOCK", odspojite mrežni kabl.

Podešavanje sata

- Pritisnite I/O 1 za uključivanje uređaja.
- Pritisnite TIMER MENU 21 za odabir moda za podešavanje sata.
Ako treperi "PLAY SET?", pritisnite ▲/▼ 7 više puta za odabir "CLOCK SET?" i zatim pritisnite (unos) 13.
- Pritisnite ▲/▼ 7 više puta za podešavanje sata i zatim pritisnite (unos) 13.
- Istim postupkom podešite minute.

Napomena

Postavka sata se briše ako odspojite mrežni kabl ili dode do prekida napajanja.

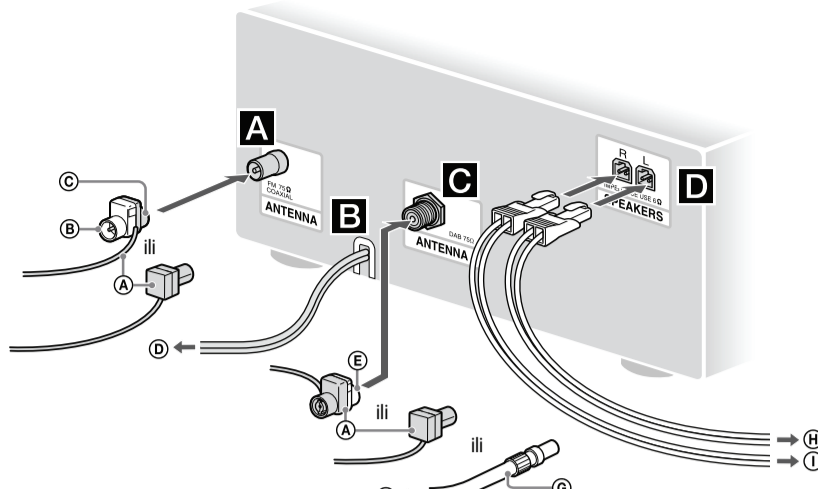
Za prikaz sata dok je uređaj isključen

Pritisnite DISPLAY 27. Sat se prikazuje približno 8 sekundi.

Prijem DAB/DAB+ radio stanice (samo CMT-MX550i)

Pri prvom uključenju uređaja nakon kupovine, automatski započinje DAB Automatic Scan i kreira listu raspoloživih usluga. Dok radi DAB Automatic Scan, prikazuje se "■■■■■". Dok radi DAB Automatic Scan, nemojte pritisnati nijednu tipku na uređaju ili daljinskom upravljaču. Pretraživanje se prekine i možda se neće pravilno kreirati ista usluga. Za ručno započinjanje funkcije DAB Automatic Scan primenite postupak "Ručno započinjanje funkcije DAB Automatic Scan" u "Slušanje radija". Ako ste se preselili na drugo područje, ručno izvedite DAB Automatic Scan i ponovo registrirate emitovane sadržaje.

Priprema



- (A) FM/DAB žičana antena (razvucite je horizontalno)
- (B) Bela strana za severnoamerički model
- (C) Smeda strana za ostale države/područja
- (D) Na zidnu utičnicu
- (E) Povežite belu stranu.

A Antene

Pronadite mesto i položaj antene koji omogućavaju dobar prijem i postavite antene. Držite antene dalje od kabla zvučnika i mrežnog kabla kako biste izbegli pojavu šumova.

B Napajanje

Povežite mrežni kabl u zidnu utičnicu. Na displeju se prikazuje demonstracioni prikaz. Kad pritisnete **I/O** [1], uređaj se uključi i automatski završava prikaz opcija. Ako utičak ne odgovara utičnicama, skinite priloženi adapter (samo kod modela sa adapterom).

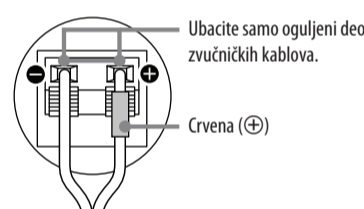
C DAB antena (samo CMT-MX550i)

Spoljna DAB antena (opcionalno) omogućuje bolji kvalitet zvuka DAB/DAB+ emisija. Upotrebu isporučene FM/DAB žičane antene savetujemo vam samo privremeno, dok ne postavite spoljnju DAB antenu.

D Zvučnici

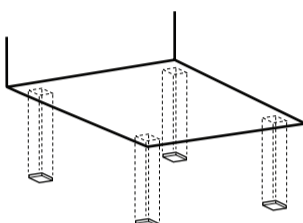
Spojite kable zvučnika na priključnice SPEAKERS na uređaju.

Savetujemo vam da drugi kraj kabla zvučnika povežete na priključnice na zvučnicima kao što je prikazano.



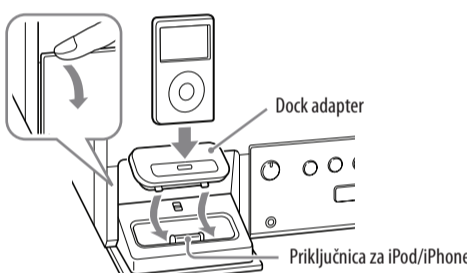
Postavljanje nožica zvučnika

Pričvrstite priložene nožice zvučnika na donju stranu zvučnika kako biste sprečili njihovo pomeranje.



Upotreba iPoda/iPhonea

Otvorite ploču gde piše "PULL OPEN" [18] i ubacite dock adapter u dock pre upotrebe. Pri upotrebi nekog modela iPoda koristite dock adapter isporučen uz njega. Pri upotrebi nekog modela iPhonea koristite dock adapter isporučen uz uređaj. Za detalje o isporučenim dock adapterima, pogledajte uputstvo isporučeno uz dock adapter.



Za uklanjanje dock adaptera, podignite ga noktom ili pljosnatim predmetom koristeći otvor na adapteru.

Za zatvaranje ploče pomerite bravicu [16] u položaj UNLOCK i zatim zatvorite ploču.

Postupci

Reprodukcijski CD/MP3 disk

- 1 Odaberite CD funkciju.
Pritisnite FUNCTION +/- [3] više puta.
- 2 Ubacite disk.
Pritisnite ▲ (otvaranje) [11] na uređaju i stavite disk u fioku [14] tako da je nalepnica okrenuta na gore.
Za zatvaranje fioke, pritisnite ▲ [11] na uređaju.
- 3 Pokrenite reprodukciju.
Pritisnite ► (reprodukcijska) [4].

Ostali postupci

Za	Pritisnite
Pauzu reprodukcije	■ (pauza) [4]. Ponovo pritisnite za nastavak reprodukcije.
Zauzavljanje reprodukcije	■ (zauzavljanje) [5].
Odabir foldera na MP3 disku	□ (odabir foldera) +/- [7] više puta.
Odabir zapisa ili datoteke	◀◀ (prelaz unazad)/ ▶▶ (prelaz unapred) [7].
Nalaženje mesta u zapisu ili datoteci	Zadržite ▲ (pretraživanje unazad)/ ▼ (pretraživanje unapred) [7] tokom reprodukcije i otpustite tipku na željenom mestu.
Odabir ponavljanja reprodukcije	REPEAT [25] više puta dok se ne pojavi "REP" ili "REPI".

Napomene o reprodukciji multisession diskova

- Ako je prva sesija na disku CD-DA sesija, ostale sesije na disku ne mogu se prepoznati, bez obzira na format sesije; mogu se reproducirati samo CD-DA zapisi u prvoj sesiji.
- Ako je format prve sesije CD-ROM i naredne sesije su snimljene u istom formatu, uređaj će nastaviti reprodukciju MP3 datoteka iz više sesija sve dok uređaj ne detektuje drugu sesiju koja je snimljena u različitom formatu.

Slušanje radija

Prijem RDS usluga moguće je samo kod modela za Evropu, a DAB/DAB+ učitavanje je moguće samo na CMT-MX550i.

- 1 Odaberite "DAB" ili "FM".
Pritisnite FUNCTION +/- [3] više puta.
- 2 Učitajte stanicu.

Za automatsko pretraživanje

Više puta pritisnite TUNING MODE [24] sve dok se ne prikaže "AUTO", zatim pritisnite +/- [7]. Pretraživanje se automatski prekida kad se učita stаницa i zatim se na displeju prikazuje "TUNED" i "STEREO" (kod stereo programa).



Ako se ne prikaže "TUNED" i traženje FM stanice se ne zaustavi, pritisnite ■ [5] za zaustavljanje pretraživanja i izvršite ručno učitavanje (u nastavku). Kad učitate DAB/DAB+ stanicu ili FM stanicu koja omogućava RDS usluge, na displeju se prikazuje naziv usluge ili naziv stanice.

Ručno učitavanje (samo za FM područje)

Pritisnite TUNING MODE [24] više puta dok ne nestane "AUTO" i "PRESET" i zatim pritisnite +/- [7] više puta za podešavanje željene stanice.

Napomene o DAB/DAB+ stanicama

- Pri učitavanju DAB/DAB+ stanicice može proći neko vreme do pojave zvuka.
- Primarna usluga se automatski prima kad se sekundarna usluga završi.
- Ovaj prijemnik ne podržava usluge za prenos podataka.

Savet

Za smanjenje šumova kod slabog FM stereo prijema, pritisnite FM MODE [25] više puta dok se ne pojavi "MONO" i isključi stereo prijem.

Ručno započinjanje funkcije DAB Automatic Scan

- 1 Više puta pritisnite FUNCTION +/- [3] za odabir "DAB".

- 2 Pritisnite TOOL MENU [8] za započinjanje funkcije DAB Automatic Scan.
Prikazuje se "Init Scan?" i "Push ENTER".

- 3 Pritisnite ○ [13] za početak pretraživanja.

Počinje pretraživanje. Napredak pretraživanja označava se povećanjem broja kvadratika (■■■■■). Zavisno od DAB/DAB+ usluga raspoloživim na vašem području, pretraživanje može trajati nekoliko minuta.



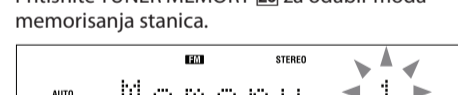
Po završetku pretraživanja kreirana je lista raspoloživih usluga.

Napomene

- Ako u vašoj državi ili području nema DAB/DAB+ emisija, prikazuje se "No Service".
- Tim postupkom brišu se sve prethodno sačuvane stanice.
- Pre odspajanja DAB/FM antene proverite da li je uređaj isključen kako biste sačuvali vlastita podešenja za DAB/DAB+.

Memorisanje radio stanica

- 1 Učitajte željenu stanicu.
- 2 Pritisnite TUNER MEMORY [23] za odabir moda memorisanja stanica.



- 3 Pritisnite +/- [7] više puta za odabir željenog programskog broja.

Ako je programski broj već zauzet, ta stаницa će se zamjeniti novom.

- 4 Pritisnite ○ [13] za memorisanje stanice.

- 5 Ponovite korake 1 do 4 za memorisanje ostalih stanica.

- 6 Za učitavanje memorisane stаницe, pritisnite TUNING MODE [24] više puta dok se ne prikaže "PRESET" te zatim tipkama +/- [7] odaberite željeni programski broj.

Napomene o memorisanju DAB/DAB+ stanica

Određenu DAB/DAB+ uslugu možete memorisati samo ako je moguć prijem.

Reprodukcijski iPod/iPhone

- 1 Odaberite iPod funkciju.

Pritisnite FUNCTION +/- [3] više puta.

- 2 Postavite iPod/iPhone.

- 3 Pokrenite reprodukciju.

Pritisnite ► [4].

Upravljanje iPodom/iPhoneom

Za	Pritisnite
Pauzu reprodukcije	■ [4] / ■ [5].
Pregled iPod meni-ja gore/dole	▲/▼ [7].
Odabir zapisa ili poglavljaja audio knjige/podcastu	◀◀/▶▶ [7]. Za brzo pretraživanje unapred ili unazad, zadržite tipku.
Odabir označene stavke	► [7]/○ [13].
Nalaženje mesta u zapisu ili poglavljaju audio knjige/podcastu	Zadržite ◀◀/▶▶ [7] tokom reprodukcije i otpustite na željenom mestu.
Povratak na pret-hodni meni ili odabir menija	◀ [7]/TOOL MENU [8]/RETURN [22].

Upotreba uređaja za punjenje baterije

Uredaj možete upotrebiti za punjenje baterije iPoda/iPhonea dok je uređaj uključen.

Punjjenje započinje kad se iPod/iPhone postavi na iPod/iPhone priključnicu [17]. Status punjenja prikazuje se na ekrani iPoda/iPhonea. Za detalje, pogledajte uputstvo za upotrebu isporučeno uz iPod/iPhone.

Prekid punjenja iPoda/iPhonea

Uklonite iPod/iPhone. Ako isključite uređaj, iPod/iPhone takođe prestaju da se puni.

Napomene

- Prilikom postavljanja ili uklanjanja iPod/iPhone uređaja, držite iPod/iPhone pod istim uglom pod kojim se nalazi i priključnica na uređaju i nemojte zakretati iPod/iPhone kako biste sprečili oštećenje priključka.
- Nemojte prenositi uređaj dok je iPod/iPhone postavljen na priključnicu. To bi moglo prouzrokovati smetnje u radu.
- Prilikom postavljanja ili uklanjanja iPod/iPhone uređaja, uhvatite uređaj jednom rukom i pripazite da slučajno ne pritisnete neku od kontrola na iPod/iPhone uređaju.
- Pre odspajanja iPod/iPhone uređaja, pauzirajte reprodukciju.
- Zadržite ◀◀/▶▶ [7] za pretraživanje prema napred (nazad) tokom reprodukcije video zapisa ako tipke ◀◀/▶▶ [7] ne rade.
- Dok je iPhone spojen sa sistemom, pritisnite poziv tokom reprodukcije, reprodukcija će se pauzirati i možete primiti dolazni pozivi.
- Za podešavanje glasnoće upotrebite tipke VOLUME +/- [9]. Glasnoća se neće promeniti ako je podešavate na iPod/iPhone uređaju.
- Ovaj sistem namenjen je samo za iPod/iPhone. Ne možete spajati druge prenosne audio uređaje.
- Pogledajte uputstvo za upotrebu iPod/iPhone uređaja za opis načina kako ga upotrebljavati.
- Sony ne može preuzeti odgovornost za gubitak ili oštećenje podataka na iPod/iPhone uređaju tokom upotrebe iPod/iPhone uređaja sa ovim sistemom.

Reprodukcijski datoteka sa USB uređaja

Sistem može reproducirati MP3*/WMA*/AAC* audio format.

* Sistem ne može reproducirati datoteke sa zaštitom od kopiranja (Digital Rights Management). Sistem može neće reproducirati datoteke preuzete iz Internet muzičkih prodavnica.

Za informacije o kompatibilnim USB uređajima, posetite navedenu Internet stranicu.

Za korisnike u Evropi:

<<http://support.sony-europe.com/>>

- 1 Odaberite USB funkciju.

Pritisnite FUNCTION +/- [3] više puta.

- 2 Spojite USB uređaj u priključnicu □ (USB) [12].

- 3 Pokrenite reprodukciju.

Pritisnite ► [4].

Ostali postupci

Za	Pritisnite
Pauzu reprodukcije	■ [4]. Ponovo pritisnite za nastavak reprodukcije.
Zauzavljanje reprodukcije	■ [5]. Za nastavak reprodukcije, pritisnite ► [4]. Za ponavljanje nastav

Napomena o reprodukciji slučajnim redosledom
Kad isključite sistem, odabrani način reprodukcije slučajnim redosledom ("SHUF" ili "SHUF") se poništava i odabira se normalna reprodukcija ("").

Odarbir memorije na USB uređaju

Ako USB uređaj sadrži više od jedne memorije (na primer, unutrašnju memoriju i memoriju karticu), možete odabratkoju memoriju želite koristiti i zatim pokrenuti reprodukciju. Memoriju ne možete odabrat tokom reprodukcije. Odaberite memoriju pre pokretanja reprodukcije. Memoriju USB uređaja možete odabratkoristeći tipke na uređaju.

- Pritisnite FUNCTION [3] više puta za odabir USB funkcije.
- Spojite USB uređaj u priključnicu \leftarrow (USB) [12].
- Pritisnite TOOL MENU [8] i zatim pritisnite ENTER [13].
- Više puta pritisnite \uparrow/\downarrow [7] za odabir broja memorije. Ako se može odabrat samo jedna memorija, nastavite od koraka 5. Za poništavanje ovog postupka, pritisnite ■ [5].
- Pritisnite ENTER [13].

Napomene

- Ako je za spajanje potreban USB kabl, upotrebite USB kabl isporučen uz USB uređaj koji spajate. Pogledajte uputstvo za upotrebu USB uređaja koji spajate detalje o načinu spajanja.
- Može potrajati oko 10 sekundi dok se ne prikaže "Reading", zavisno od vrste spojenog USB uređaja.
- Ne spajajte sistem i USB uređaj preko USB huba.
- Kad se spoji USB uređaj, sistem očitava sve datoteke na USB uređaju. Ako na USB uređaju postoji veliki broj foldera ili datoteka, trebaće puno vremena za očitanje USB uređaja.
- Kod nekih spojenih USB uređaja, nakon izvođenja određenog postupka može doći do vremenskog kašnjenja pre nego što se postupak izvede na sistemu.
- Kompatibilnost sa svakim softverom za kodiranje/zapisivanje ne može se garantovati. Ako su audio datoteke na USB uređaju izvorno kodirane pomoću nekompatibilnog softvera, takve datoteke mogu uzrokovati smetnje ili prekidanje zvuka, ili se možda uopšte neće moći reprodukovati.
- Ovaj sistem ne može reprodukovati audio datoteke na USB uređaju u sledećim slučajevima:
 - Kad je broj audio datoteke u folderu veći od 999.
 - ako ukupan broj audio datoteke na USB uređaju prelazi 999.
 - ako broj foldera na USB uređaju prelazi 999 (uključujući folder "ROOT" i prazne foldere).Ovi brojevi mogu varirati zavisno od strukture datoteka i foldera. Nemojte snimati ostale vrste datoteka ili nepotrebne foldere na USB uređaju koji sadrži audio datoteke.

• Sistem može reprodukovati samo do 8 nivoa hijerarhije.

- Sistem neće nužno podržavati sve funkcije koje nudi spojeni USB uređaj.
- Nastavak reprodukcije se poništava kad isključite sistem.
- Folderi koji ne sadrži audio datoteke se preskaču.
- Na ovom sistemu možete slušati sledeće audio formate:
 - MP3: ekstenzija datoteke ".mp3"
 - WMA: ekstenzija datoteke ".wma"
 - AAC: ekstenzija datoteke ".m4a"

Imajte na umu da, čak i ako naziv datoteke sadrži ispravnu ekstenziju, ako datoteka nije snimljena u tom formatu, sistem može proizvoditi bok ili može doći do nepravilnosti u radu.

Upotreba sistema za punjenje baterije

Sistem možete koristiti kao punjač za bateriju USB uređaja koji se mogu puniti kad je sistem uključen.

Punjene započinje kad se USB uređaj spoji na \leftarrow (USB) priključnicu [12]. Status punjenja se prikaže na displeju USB uređaja. Za detalje, pogledajte uputstvo za upotrebu isporučeno uz USB uređaj.

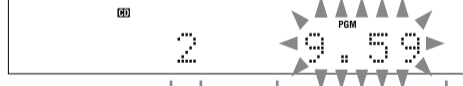
Kreiranje vlastitog programa (Program Play)

Funkcije za USB nisu raspoložive za severnoamerički model.

- Odarberite CD ili USB funkciju. Pritisnite FUNCTION +/– [3] više puta.
- Odarberite način reprodukcije. Pritisnite PLAY MODE [24] više puta dok je reprodukcija zaustavljena dok se ne prikaže "PGM".

- Odarberite željeni zapis ili broj datoteke. Pritisnite $\blacktriangleleft/\triangleright$ [7] više puta dok se ne prikaže broj željenog zapis ili datoteke.

Kod programiranja audio datoteke, pritisnite $\leftarrow/+/-$ [7] više puta za odabir željenog foldera i zatim odaberite željenu datoteku.



Broj odabranog zapis ili datoteke Ukupno vreme reprodukcije odabranog zapis ili datoteke

- Programirajte odabrani zapis ili datoteku. Pritisnite \odot [13] za unos odabranog zapis ili datoteke.

- Ponovite korake 3 do 4 za programiranje ostalih zapis ili datoteka, ukupno do 25 zapis ili datoteka.

- Za reprodukciju programiranih zapis ili datoteka, pritisnite \triangleright [4].

Program ostaje dostupan sve dok ne otvorite fioku diska [14] ili uklonite USB uređaj.

Za ponovnu reprodukciju istog programa, pritisnite \triangleright [4].

Za poništavanje programirane reprodukcije

Pritisnite PLAY MODE [24] više puta dok je reprodukcija zaustavljena dok ne nestane "PGM".

Za brisanje zadnjeg zapis ili datoteke u programu

Pritisnite CLEAR [19] dok je reprodukcija zaustavljena.

Pregled informacija o programu

Pritisnite DISPLAY [27] više puta.

Upotreba dodatnih audio uređaja

- Pripremite izvor zvuka. Spojite dodatni spoljni audio uređaj na priključnicu AUDIO IN [15] na uređaju pomoću analognog audio kabla (nije isporučen).
- Utišajte glasnoću. Pritisnite VOLUME – [9].
- Odarberite funkciju AUDIO IN. Pritisnite FUNCTION +/- [8] više puta.
- Pokrenite reprodukciju. Pokrenite reprodukciju na spojenoj komponenti i podesite glasnoću.

Napomena

Sistem se može automatski isključiti u pripravno stanje ako je glasnoća spojenog uređaja previše utisana. Pravilno podesite glasnoću spojenog uređaja. Pogledajte "Isključenje funkcije automatskog isključivanja u pripravno stanje".

Podešavanje zvuka

Za	Pritisnite
Podešavanje glasnoće VOLUME +/- [9]	
Stvaranje dinamični- jeg zvuka (Dynamic Sound Generator X-tra)	DSGX [6] na uređaju.
Podešavanje zvučnog efekta	EQ [20] više puta za odabir "BASS" ili "TREBLE", zatim više puta pritisnite \uparrow/\downarrow [7] za podešavanje nivoa.

Promena prikaza na displeju

Za	Pritisnite
Promenu informacija na displeju ¹⁾	DISPLAY [27] više puta dok je sistem uključen.
Promenu načina prikaza (pogledajte ²⁾ dode)	DISPLAY [27] više puta dok je sistem isključen. ²⁾

¹⁾Na primer, možete prikazati informacije o CD/MP3 disku ili USB uređaju, kao što su:

- broj zapis ili datoteke tokom normalne reprodukcije.
- naziv zapis ili datoteke ("") tokom normalne reprodukcije.
- naziv izvođača ("") tokom normalne reprodukcije.
- naziv albuma ili foldera ("") tokom normalne reprodukcije.
- ukupno vreme reprodukcije i ukupan broj zapis na CD-DA disku (samo kad je odabran normalan način reprodukcije i uređaj je zaustavljen).
- ukupan broj foldera (albuma) na MP3 disku ili USB uređaju (samo kad je odabran normalan način reprodukcije i uređaj za reprodukciju je zaustavljen).
- oznaka pogona, ako postoji na MP3 disku ili USB uređaju (samo kad je odabran normalan način reprodukcije i CD ili USB uređaj je zaustavljen).

Možete takođe videti informacije o DAB/DAB+ stanici (samo CMT-MX550i), na primer naziv usluge, oznaku kanala, programski broj, frekvenciju, DLS (Dynamic Label Segment) ili oznaku programskog paketa.

²⁾Kad je sistem isključen, na uređaju se uključi indikator STANDBY [2].

Sistem omogućuje sledeće načine prikaza.

Način prikaza	Dok je sistem isključen ¹⁾ :
Demonstracija	Uključena je demonstracija.
Način strednje energije ²⁾	Displej se isključuje radi strednje energije. Timer i sat i dalje rade.
Sat ³⁾	Prikazuje se sat.

¹⁾Kad je sistem isključen, na uređaju se uključi indikator STANDBY [2].

²⁾Sat se ne može podešavati u modu strednje energije.

³⁾Prikaz sata automatski prelazi na stredni mod nakon 8 sekundi.

Napomena o informacijama na displeju

- Umesto znakova koji se ne mogu prikazati prikazuje se "—".
- Ne može se prikazati:
 - ukupno vreme reprodukcije MP3 diska i USB uređaja.
 - preostalo vreme reprodukcije MP3 datoteke.
- Ne može se prikazati pravilno:
 - proteklo vreme reprodukcije MP3 datoteke kodirane uz VBR (varijabilna brzina prenosa).
 - nazivi foldera i datoteke koji ne odgovaraju ISO9660 Level 1, Level 2 ili Joliet proširenom formatu.
- Može se prikazati:
 - preostalo vreme reprodukcije zapisa.
 - ID3 tag informacije MP3 datoteke kod ID3 tag verzije 1 i verzije 2 (ID3 tag verzija 2 ima prioritet kod prikaza pred ID3 tag verzijom 1 i tag verzija 2 se upotrebljava za pojedinačne MP3 datoteke).

Napomena o prikazu informacija za DAB/DAB+ (samo CMT-MX550i)

Takođe se prikazuje sledeće:

- najviše 8 znakova naziva usluge, najviše 128 znakova za DSL (Dynamic Label Segment) i najviše 16 znakova za oznaku ansambla.

Upotreba timera

Sistem ima dva timera. Ako ih upotrebljavate oba, sleep timer ima prednost.

Sleep timer:

Možete zaspati uz muziku. Ova funkcija radi čak i ako sat nije podešen. Pritisnite SLEEP [26] više puta. Ako odaberete "AUTO", sistem se automatski isključuje nakon zaustavljanja tekućeg diska ili USB uređaja ili nakon 100 minuta.

Timer reprodukcije:

Možete se probuditi uz muziku sa CD diska, FM stанице, DAB/DAB+ stанице (samo CMT-MX550i) te iPod/iPhone ili USB uređaja u podešeno vreme. Obavezno podešite sat.

- Pripremite izvor zvuka.

Pripremite izvor zvuka i zatim pritisnite VOLUME +/- [9] za podešavanje glasnoće.

Ako želite pokrenuti reprodukciju od željenog CD zapisa ili audio datoteke, kreirajte vlastiti program.

- Odarberite način podešavanja timera.

Pritisnite TIMER MENU [21].

- Podesite timer reprodukcije.

Pritisnite \uparrow/\downarrow [7] više puta za odabir "PLAY SET?" i zatim pritisnite \odot [13].

- Podesite vreme početka reprodukcije.

Pritisnite \uparrow/\downarrow [7] više puta za podešavanje sati i zatim pritisnite \odot [13]. Istim postupkom podešite minute.

- Istim postupkom kao u koraku 4 podešite vreme završetka reprodukcije.

- Odarberite izvor zvuka.

Pritisnite \uparrow/\downarrow [7] više puta dok se ne prikaže željeni izvor zvuka i zatim pritisnite \odot [13].

- Isključite sistem.

Pritisnite I/O [1]. Sistem se automatski uključuje pre podešenog vremena.

Ako je sistem uključen u podešeno vreme, timer reprodukcije neće se aktivirati. Nemojte rukovati sistemom od trenutka uključivanja sistema sve dok se ne pokrene reprodukcija.

Za proveru postavke

- Pritisnite TIMER MENU [21].

- Pritisnite \uparrow/\downarrow [7] više puta za odabir "TIMER SEL?" i zatim pritisnite \odot [13].

- Pritisnite \uparrow/\downarrow [7] više puta za odabir "PLAY SEL?" i zatim pritisnite \odot [13].

Za isključivanje timera

Ponovite prethodni postupak tako da se u koraku 3 prikaže "TIMER OFF?", i zatim pritisnite \odot [13].

Za promenu postavke

Krenite ponovo od koraka 1.

Napomene za korisnike iPod/iPhone uređaja

- Pobrinite se da iPod/iPhone ne reprodukuje muziku kod upotrebe timera reprodukcije.
- Timer za reprodukciju možda se neće aktivirati zavisno od statusa spojenog iPod/iPhone uređaja.

Savet

Postavka timera reprodukcije ostaje sačuvana sve dok je ručno ne isključite.

U slučaju problema

- Proverite da li su mrežni kabli i kablovi zvučnika pravilno i čvrsto spojeni.

- Potražite problem u nastavku i preduzmite navedene mere.

Duze vreme se prikazuje "Reading" ili treba puno vremena za pokretanje reprodukcije.

- Postupak očitavanja može potrajati duže u sledećim slučajevima.
 - Na USB uređaju nalazi se previelik broj foldera ili datoteka.
 - Struktura datoteka je vrlo složena.
 - Kapacitet memorije jako velik.
 - Memorija uređaja je fragmentirana.

Nepravilan prikaz

- Vratite audio podatke nazad na USB uređaj jer su podaci na USB uređaju možda oštećeni.
- Ovaj sistem može prikazati samo znakove koji sadrže cifre i slova abecede. Ostali znakovi se možda neće prikazati pravilno.

USB uređaj se ne prepozna.

- Isključite sistem i ponovo spojite USB uređaj te ponovo uključite sistem.
- Informacije o kompatibilnim USB uređajima potražite na Internet stranicama koje su navedene u odeljku "Reprodukcijska datoteka sa USB uređaja".
- USB uređaj ne radi pravilno. Pogledajte uputstvo za upotrebu USB uređaja za rešavanje problema.

Reprodukcijska datoteka sa USB uređaja.

- Isključite sistem i ponovo spojite USB uređaj te ponovo uključite sistem.
- Informacije o kompatibilnim USB uređajima potražite na Internet stranicama koje su navedene u odeljku "Reprodukcijska datoteka sa USB uređaja".
- Pritisnite **▶ [4]** za pokretanje reprodukcije.

Reprodukcijska datoteka sa USB uređaja.

- Način reprodukcije podešite na normalnu reprodukciju.

Datoteke se ne mogu reprodukovati.

- Audio datoteke nemaju ekstenziju ".mp3", ".wma" ili ".m4a".
- Podaci nisu snimljeni u MP3/WMA/AAC formatu.
- USB memorijski uređaji formirani u sistemu datoteka koji nije FAT16 ili FAT32 nisu podržani.*
- Ako upotrebljavate USB memoriju s participijama, mogu se reprodukovati datoteke samo iz prve participije.
- Kodirane datoteke ili datoteke zaštićene lozinkom ne mogu se reprodukovati.
- Ovaj sistem podržava FAT16 i FAT32, ali neki USB memorijski uređaji možda ne podržavaju sve FAT forme. Detalje pogledajte u uputstvu za upotrebu USB memorijskog uređaja ili se obratite proizvođaču.

Radio prijemnik

Čuje se jako bruanje ili šum ili se stanice ne mogu primati. (Na displeju treperi "TUNED" ili "STEREO").

- Pravilno spojite antenu.
- Pronadite mesto i položaj antena koji omogućuju dobar prijem te postavite antenu.
- Držite antene dalje od kabla zvučnika i mrežnog kabla kako biste izbegli pojavu šumova.
- Isključite obližnji električni uređaj.

DAB/DAB+ radio stanice se ne primaju pravilno (samo CMT-MX550i).

- Proverite sva antenska povezivanja, zatim примените postupak DAB Automatic Scan (pogledajte "Prijem DAB/DAB+ radio stanice").
- Trenutna DAB/DAB+ usluga je možda nedostupna. Pritisnite **+/- [7]** za odabir druge usluge.
- Ako ste se preselili na drugo područje, neke usluge/frekvencije su se možda promenile i možda nećete moći podešiti uobičajene programe. Izvedite postupak DAB Automatic Scan kako biste ponovo registrovali sadržaje emitovanja. (Tim postupkom brišu se sve prethodno memorisane stanice.)

Poboljšanje radio prijema

Isključite napajanje CD uređaja pomoću funkcije upravljanja napajanjem sistema. Napajanje CD uređaja je standardno uključeno.

Napajanje CD uređaja isključite tipkama na uređaju.

1 Pritisnite FUNCTION **[3]** više puta za odabir CD funkcije.

2 Pritisnite **I/** [1] za isključenje sistema.

3 Nakon što "STANDBY" prestane da treperi, pritisnite DISPLAY **[2]** za prikaz sata i zatim pritisnite **I/** [1] dok držite **□ + [7]**, sve dok se ne prikaže "CD POWER OFF".

Kad je napajanje CD uređaja isključeno, potrebno je više vremena za pristup disku. Za uključivanje napajanja CD uređaja, ponovite postupak tako da se prikaže "CD POWER ON".

Resetovanje sistema na fabričke postavke

Ako sistem ni dalje ne radi pravilno, resetujte ga na fabričke postavke.

Za resetovanje uređaja na fabričke postavke upotrebite tipke na uređaju.

1 Odspojite i ponovo spojite mrežni kabl i zatim uključite sistem.

2 Dok držite tipku ENTER **[13]**, zadržite pritisnutom tipku **I/** [1] dok se ne prikaže "RESET".

Obrisajeće se sve postavke koje je uneo korisnik, uključujući radio stanice, timer i sat.

Isključenje funkcije automatskog isključivanja u pripravno stanje

Ovaj sistem je opremljen sa funkcijom automatskog isključenja u pripravno stanje. Pomoću ove funkcije, sistem se automatski isključi u pripravno stanje nakon približno 30 minuta neaktivnosti ili prestanka emitovanja audio signalova. Funkcija automatskog isključenja u pripravno stanje standardno je uključena. Funkciju automatskog isključenja u pripravno stanje isključite tipkama na uređaju.

Pritisnite **I/** [1] dok je sistem uključen, sve dok se ne prikaže "AUTO STBY OFF".

Za uključenje funkcije, ponovite postupak, sve dok se ne prikaže "AUTO STBY OFF".

Napomene

- Na displeju se pojavi "AUTO STBY" 2 minuta pre ulaska sistema u pripravno stanje.
- Funkcija automatskog isključenja u pripravno stanje ne vredi za funkciju radio prijemnika (FM/DAB) čak ni kad ste ga uključili.
- Sistem se možda neće automatski isključiti u pripravno stanje u sledećim slučajevima:
 - kad je detektovan audio signal.
 - tokom reprodukcije audio zapisa ili datoteka.
 - tokom trajanja programiranog timera reprodukcije ili sleep timera.

Poruke

CD Over: Došli ste do kraja diska pritiskom na **▶▶ [7]** tokom reprodukcije ili pauze.

Data Error: Pokušali ste reprodukovati nepodržanu datoteku na USB uređaju.

Error: USB uređaj nije prepoznat ili je spojen nepoznatim uređajem.

LOCKED: Fijsa diska se ne otvara. Obratite se najbližem Sony prodavcu.

No Device: USB uređaj nije spojen ili je reprodukcija na spojenom USB uređaju zaustavljena.

No Disc: Nema diska u uređaju ili je umetnut disk koji se ne može reprodukovati.

No Memory: Memoriski medij koji ste odabrali kao izvor reprodukcije nije umetnut u USB uređaj.

No Preset (samo DAB/DAB+): Nema memorisanih stanica.

No Service (samo DAB/DAB+): U vašoj državi ili regiji nema DAB/DAB+ emisija.

No Step: Obrisani su svih programirani zapisi.

No Text (samo DAB/DAB+): Usluga koja se prima ne sadrži tekstualne informacije.

No Track: Datoteka koja se može reprodukovati nije prebačena iz USB uređaja u sistem.

Not in Use: Pokušali ste izvesti postupak u uslovima kada taj postupak nije dozvoljen.

Not Supported: Spojen je nepodržan USB uređaj.

Push STOP!: Pritisnuli ste PLAY MODE **[24]** tokom reprodukcije.

Step Full!: Pokušali ste programirati više od 25 zapisa ili datoteka (koraka).

TIME NG!: Početno i završno vreme timera reprodukcije podešeni su na isto vreme.

Mere opreza

Diskovi koje ovaj sistem MOŽE reprodukovati

- Audio CD
- CD-R/CD-RW (audio podaci/MP3 datoteke)

Diskovi koje ovaj sistem NE MOŽE reprodukovati

- CD-ROM
- CD-R/CD-RW osim onih koji su snimljeni u audio CD formatu ili MP3 formatu u skladu sa ISO9660 Level 1/Level 2, Joliet
- CD-R/CD-RW snimljeni u multisession formatu i koji nisu zaključeni pomoću "closing the session"
- CD-R/CD-RW lošeg kvaliteta snimanja, CD-R/CD-RW koji su ogremani ili zaprljani ili CD-R/CD-RW snimljeni na nekompatibilnim uređajima za snimanje
- CD-R/CD-RW koji nisu pravilno finalizovani
- Diskovi koji sadrže datoteke koje nisu MPEG 1 Audio Layer-3 (MP3) datoteke
- Diskovi nestandardnog oblika (npr. srce, kvadrat, zvezda)
- Diskovi na kojima se nalazi samolepljiva traka, papir ili nalepnica
- Posuđeni ili korišćeni diskovi sa nalepcicom kod koje lepilo viri izvan nalepnice
- Diskovi čije nalepnice su pisane bojom koja je lepljiva na dodir

Napomene o diskovima

- Disk obrišite krpicom za čišćenje ravnim potezima od sredine prema ivici pre reprodukcije.
- Nemojte za čišćenje diskova koristiti rastvore (npr. benzin, razredivač), sredstva za čišćenje ili antistatički sprej za vinilne ploče.
- Ne izlažite diskove direktnom sunčevom svetlu i izvorima topline; ne ostavljajte ih u automobilu parkiranom na direktnom sunčevom svetlu.

Sigurnost

- U potpunosti odspojite mrežni kabl iz zidne utičnice u koliko nećete koristiti sistem duži vremenski period. Prilikom odspajanja uređaja, uvek uhvatite za utikač. Nikad ne vucite sâm kabl.
- Ako u unutrašnjosti sistema upadne strani predmet ili se prospe tečnost, izvucite mrežni utikač iz zidne utičnice i pre daljnje upotrebe, odnesite ga u servis na proveru.
- Mrežni kabl sme menjati samo osposobljeni serviseri.

O postavljanju

- Uredaj nemojte postavljati u kosi položaj ili na mesta koja su jako topla ili hladna, prašnjava ili zaprljana, vrlo vlažna, izložena vibracijama i direktnom sunčevom svetlu.
- Imajte na umu da kod postavljanja uređaja ili zvučnika na posebno obrađenu površinu (poliranu, nauljenu, premazanu voskom), mogu nastati fleke ili može izbledeti boja.
- Ako unesete sistem direktno sa hladnog na toplo mesto, ili ga stavite na vrlo vlažno mesto, na sočivu CD uređaja može se kondenzovati vlaga i uzrokovati smetnje u radu. Ako se to dogodi, izvadite disk i ostavite sistem uključenim oko sat vremena dok vlaga ne ispari.

O zagrevanju

- Iako se tokom rada uređaj zagreva, to nije kvar.
- Nemojte dodirivati kućište ako ste uređaj koristili stalno na visokoj glasnoći jer se kućište može zagrejati.
- Nemojte blokirati ventilacione otvore.

O sistemu zvučnika

Ovaj sistem zvučnika nije magnetno oklopjen pa se slika na TV prijemniku može izobličiti. U tom slučaju isključite TV prijemnik i nakon 15 do 30 minuta ga ponovo uključite. Ako nema poboljšanja, sistem zvučnika udaljite od TV prijemnika.

Čišćenje kućišta

Za čišćenje sistema koristite meku krpnu, lagano navlaženu u rastvoru blagog sredstva za pranje. Nemojte koristiti abrazivne sundere, zrnasta sredstva ili rastvore kao što su razredivač, benzin ili alkohol.

- Isporučeni pribor: Daljinski upravljač (1), R6 (veličina AA) baterije (2), FM žičana antena (1) (CMT-MX500i), DAB/FM žičana antena (2) (CMT-MX550i), kablovi zvučnika (2), nožice za zvučnike (8), dock adapteri za modelle iPhone uređaja (1 komplet)
- Dizajn i tehnički podaci podložni su promenama bez najave. Proizvođač ne preuzima odgovornost za eventualne štampane greške.

Tehnički podaci

Glavni uređaj

PODACI O AUDIO SNAZI
IZLAZNA SNAGA I UKUPNO HARMONIJSKO IZOBILIĆENJE

(Samo model za SAD.)

Uz teret od 6 ohma, uključena oba kanala, od 120 do 10.000 Hz; nazivnih 30 W po kanalu minimalne RMS snage, uz ne više od 10% ukupnog harmonijskog izobiljeđenja od 250 mW nazivnog izlaza.

Pojačalo

Evrropski model:
DIN izlazna snaga (nazivna): 25 W + 25 W (6 ohma pri 1 kHz, DIN)
Kontinuirana RMS izlazna snaga (referentna): 30 W + 30 W (6 ohma pri 1 kHz, 10% THD)

Audio izlazna snaga (referentna): 30 W + 30 W (6 ohma pri 1 kHz, 10% THD)

Ostali modeli:
DIN izlazna snaga (nazivna): 25 W + 25 W (6 ohma pri 1 kHz, DIN)
Kontinuirana RMS izlazna snaga (referentna): 30 W + 30 W (6 ohma pri 1 kHz, 10% THD)

Ulaz

AUDIO IN (stereo mini priključak): Osetljivost 700 mV, impedansa 47 kiloohma

Izlazi

SPEAKERS: Za zvučnik impedanse 6 ohma

CD uređaj

Sistem: Kompaktni disk i digitalni audio sistem

Funkcije laserske diode:

Trajanje emisije: Kontinuirano

Izlazna snaga lasera*: Manje od 44,6 μW

* Ova snaga je izmerena na udaljenosti od 200 mm od površine sočiva objektiva optičkog čitača uz otvor blende od 7 mm.

Frekvencijski odziv: 20 Hz – 20 kHz

Odnos signal:šum: Više od 90 dB

Dinamički opseg: Više od 90 dB

Radio prijemnik

FM prijemnik:

FM stereo, FM superheterodini tuner

Opseg podešavanja:

Severoamerički model: