

Kućni audio sustav

Upute za rad

CMT-S20

http://www.sony.net/



UPOZORENJE

Kako biste smanjili rizik od požara, ne prekrivajte ventilacijski otvor uređaja novinama, stolnjacima, zavjesama itd.

Uredaj ne izlaže otvorenim izvorima vatre (na primjer, upaljenim svijećama).

Kako biste smanjili rizik od požara ili električnog udara, uređaj ne izlaže kapanju ili polijevanju i na njega ne stavljajte predmete napunjene tekućinom kao što su vase.

Nemojte postavljati uređaj u zatvoren prostor kao što je polica za knjige ili ugrađena vitrina.

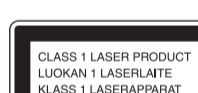
Budući da se glavni utičak upotrebljava za isključivanje jedinice iz struje, spojite ga u lako dostupnu struju utičnicu. Ako primijete neobičajeno ponasanje jedinice, odmah isključite glavni utičak iz strujne utičnice.

Ne izlažite baterije ili uređaje s ugradenim baterijama prekomjerno toplim, poput sunčeve svjetlosti i vatre.

Jedinica nije isključena iz struje sve dok je priključena u struju utičnicu, čak i ako je sama jedinica isključena.

OPREZ

Upotreba optičkih instrumenata s ovim uređajem povećava rizik oštećenja očiju.



Ovaj je uređaj klasificiran kao CLASS 1 LASER proizvod.

Ta se oznaka nalazi na stražnjoj vanjskoj strani.

Obavijest za korisnike: sljedeće informacije odnose se samo na opremu koja se prodaje u državama koje primjenjuju direktive EU.

Proizvod je proizveden u ime tvrtke ili ga je proizvela tvrtka Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokio, 108-0075 Japan. Upiti koji se odnose na usklađenost proizvoda sa zakonodavstvom Europejske unije trebaju se uputiti ovlaštenom predstavniku, Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 7032 Stuttgart, Njemačka. Ako imate pitanja vezana uz servis ili jamstvo, obratite se na adrese navedene u zasebnim dokumentima o servisu i jamstvu.



Odlaganje stare električne i elektroničke opreme (primjenjivo u Europskoj uniji i drugim europskim državama koje imaju sustave za odvojeno prikupljanje otpada)

Simbol na proizvodu ili njegovom pakirajućem označava da se proizvod ne smije odlagati kao kućanski otpad. Umjesto toga mora se odložiti na odgovarajuće odlagaliste za recikliranje električne i elektroničke opreme. Isprawnim odlaganjem ovog proizvoda pomaze u sprečavanju mogućih negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje do kojih bi moglo doći neispravnim odlaganjem ovog proizvoda.

Recikliranje materijala pomaže u očuvanju prirodnih resursa. Dodatne informacije o recikliranju ovog proizvoda zatražite od lokalne gradske uprave, komunalne službe za zbrinjavanje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod.

Odgovarajuća dodatna oprema: daljinski upravljač

Odlaganje iskoristenih baterija (primjenjivo u Europskoj uniji i drugim europskim državama koje imaju sustave za odvojeno prikupljanje otpada)

Ovaj simbol na bateriji ili na pakirajućem označava da se baterija priložena s proizvodom ne smije odlagati kao kućanski otpad.

Na određenim baterijama ovaj se simbol može pojaviti u kombinaciji s kemijskim simbolom. Kemijski simbol za živu (Hg) ili olovo (Pb) dodan je ako baterija sadrži više od 0,0005% žive ili 0,004% olova.

Isprawnim odlaganjem baterija pomaze u sprečavanju mogućih negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje do kojih bi moglo doći neispravnim odlaganjem baterija.

Recikliranje materijala pomaže u očuvanju prirodnih resursa.

U slučaju da proizvodi iz sigurnosnih, izvedbenih ili razloga integriteta podataka zahtijevaju trajnu povezanost s baterijom, tu bateriju može zamijeniti samo ovlašteno servisno osoblje. Da biste osigurali da se s baterijom ispravno postupa, proizvod nakon isteka trajanja odložite na odgovarajuće odlagaliste za recikliranje električne i elektroničke opreme.

Za sve ostale baterije pogledajte odjeljak o tome kako sigurno ukloniti bateriju iz proizvoda. Bateriju odložite na odgovarajuće odlagaliste za recikliranje iskoristenih baterija. Dodatne informacije o recikliranju ovog proizvoda ili baterije zatražite od lokalne gradske uprave, komunalne službe za zbrinjavanje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod.

Samo Europa

Odlaganje iskoristenih baterija (primjenjivo u Europskoj uniji i drugim europskim državama koje imaju sustave za odvojeno prikupljanje otpada)

Ovaj simbol na bateriji ili na pakirajućem označava da se baterija priložena s proizvodom ne smije odlagati kao kućanski otpad.

Na određenim baterijama ovaj se simbol može pojaviti u kombinaciji s kemijskim simbolom. Kemijski simbol za živu (Hg) ili olovo (Pb) dodan je ako baterija sadrži više od 0,0005% žive ili 0,004% olova.

Isprawnim odlaganjem baterija pomaze u sprečavanju mogućih negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje do kojih bi moglo doći neispravnim odlaganjem baterija.

Recikliranje materijala pomaže u očuvanju prirodnih resursa.

U slučaju da proizvodi iz sigurnosnih, izvedbenih ili razloga integriteta podataka zahtijevaju trajnu povezanost s baterijom, tu bateriju može zamijeniti samo ovlašteno servisno osoblje. Da biste osigurali da se s baterijom ispravno postupa, proizvod nakon isteka trajanja odložite na odgovarajuće odlagaliste za recikliranje električne i elektroničke opreme.

Za sve ostale baterije pogledajte odjeljak o tome kako sigurno ukloniti bateriju iz proizvoda. Bateriju odložite na odgovarajuće odlagaliste za recikliranje iskoristenih baterija. Dodatne informacije o recikliranju ovog proizvoda ili baterije zatražite od lokalne gradske uprave, komunalne službe za zbrinjavanje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod.



Odlaganje iskoristenih baterija (primjenjivo u Europskoj uniji i drugim europskim državama koje imaju sustave za odvojeno prikupljanje otpada)

Ovaj simbol na bateriji ili na pakirajućem označava da se baterija priložena s proizvodom ne smije odlagati kao kućanski otpad.

Na određenim baterijama ovaj se simbol može pojaviti u kombinaciji s kemijskim simbolom. Kemijski simbol za živu (Hg) ili olovo (Pb) dodan je ako baterija sadrži više od 0,0005% žive ili 0,004% olova.

Isprawnim odlaganjem baterija pomaze u sprečavanju mogućih negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje do kojih bi moglo doći neispravnim odlaganjem baterija.

Recikliranje materijala pomaže u očuvanju prirodnih resursa.

U slučaju da proizvodi iz sigurnosnih, izvedbenih ili razloga integriteta podataka zahtijevaju trajnu povezanost s baterijom, tu bateriju može zamijeniti samo ovlašteno servisno osoblje. Da biste osigurali da se s baterijom ispravno postupa, proizvod nakon isteka trajanja odložite na odgovarajuće odlagaliste za recikliranje električne i elektroničke opreme.

Za sve ostale baterije pogledajte odjeljak o tome kako sigurno ukloniti bateriju iz proizvoda. Bateriju odložite na odgovarajuće odlagaliste za recikliranje iskoristenih baterija. Dodatne informacije o recikliranju ovog proizvoda ili baterije zatražite od lokalne gradske uprave, komunalne službe za zbrinjavanje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod.



Odlaganje stare električne i elektroničke opreme (primjenjivo u Europskoj uniji i drugim europskim državama koje imaju sustave za odvojeno prikupljanje otpada)

Simbol na proizvodu ili njegovom pakirajućem označava da se proizvod ne smije odlagati kao kućanski otpad. Umjesto toga mora se odložiti na odgovarajuće odlagaliste za recikliranje električne i elektroničke opreme. Isprawnim odlaganjem ovog proizvoda pomaze u sprečavanju mogućih negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje do kojih bi moglo doći neispravnim odlaganjem ovog proizvoda.

Recikliranje materijala pomaže u očuvanju prirodnih resursa. Dodatne informacije o recikliranju ovog proizvoda zatražite od lokalne gradske uprave, komunalne službe za zbrinjavanje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod.

Ovaj simbol na bateriji ili na pakirajućem označava da se baterija priložena s proizvodom ne smije odlagati kao kućanski otpad.

Na određenim baterijama ovaj se simbol može pojaviti u kombinaciji s kemijskim simbolom. Kemijski simbol za živu (Hg) ili olovo (Pb) dodan je ako baterija sadrži više od 0,0005% žive ili 0,004% olova.

Isprawnim odlaganjem baterija pomaze u sprečavanju mogućih negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje do kojih bi moglo doći neispravnim odlaganjem baterija.

Recikliranje materijala pomaže u očuvanju prirodnih resursa.

U slučaju da proizvodi iz sigurnosnih, izvedbenih ili razloga integriteta podataka zahtijevaju trajnu povezanost s baterijom, tu bateriju može zamijeniti samo ovlašteno servisno osoblje. Da biste osigurali da se s baterijom ispravno postupa, proizvod nakon isteka trajanja odložite na odgovarajuće odlagaliste za recikliranje električne i elektroničke opreme.

Za sve ostale baterije pogledajte odjeljak o tome kako sigurno ukloniti bateriju iz proizvoda. Bateriju odložite na odgovarajuće odlagaliste za recikliranje iskoristenih baterija. Dodatne informacije o recikliranju ovog proizvoda ili baterije zatražite od lokalne gradske uprave, komunalne službe za zbrinjavanje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod.

Samo Europa

Odlaganje iskoristenih baterija (primjenjivo u Europskoj uniji i drugim europskim državama koje imaju sustave za odvojeno prikupljanje otpada)

Ovaj simbol na bateriji ili na pakirajućem označava da se baterija priložena s proizvodom ne smije odlagati kao kućanski otpad.

Na određenim baterijama ovaj se simbol može pojaviti u kombinaciji s kemijskim simbolom. Kemijski simbol za živu (Hg) ili olovo (Pb) dodan je ako baterija sadrži više od 0,0005% žive ili 0,004% olova.

Isprawnim odlaganjem baterija pomaze u sprečavanju mogućih negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje do kojih bi moglo doći neispravnim odlaganjem baterija.

Recikliranje materijala pomaže u očuvanju prirodnih resursa.

U slučaju da proizvodi iz sigurnosnih, izvedbenih ili razloga integriteta podataka zahtijevaju trajnu povezanost s baterijom, tu bateriju može zamijeniti samo ovlašteno servisno osoblje. Da biste osigurali da se s baterijom ispravno postupa, proizvod nakon isteka trajanja odložite na odgovarajuće odlagaliste za recikliranje električne i elektroničke opreme.

Za sve ostale baterije pogledajte odjeljak o tome kako sigurno ukloniti bateriju iz proizvoda. Bateriju odložite na odgovarajuće odlagaliste za recikliranje iskoristenih baterija. Dodatne informacije o recikliranju ovog proizvoda ili baterije zatražite od lokalne gradske uprave, komunalne službe za zbrinjavanje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod.

Samo Europa

Odlaganje stare električne i elektroničke opreme (primjenjivo u Europskoj uniji i drugim europskim državama koje imaju sustave za odvojeno prikupljanje otpada)

Simbol na proizvodu ili njegovom pakirajućem označava da se proizvod ne smije odlagati kao kućanski otpad. Umjesto toga mora se odložiti na odgovarajuće odlagaliste za recikliranje električne i elektroničke opreme. Isprawnim odlaganjem ovog proizvoda pomaze u sprečavanju mogućih negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje do kojih bi moglo doći neispravnim odlaganjem ovog proizvoda.

Recikliranje materijala pomaže u očuvanju prirodnih resursa. Dodatne informacije o recikliranju ovog proizvoda zatražite od lokalne gradske uprave, komunalne službe za zbrinjavanje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod.

Ovaj simbol na bateriji ili na pakirajućem označava da se baterija priložena s proizvodom ne smije odlagati kao kućanski otpad.

Na određenim baterijama ovaj se simbol može pojaviti u kombinaciji s kemijskim simbolom. Kemijski simbol za živu (Hg) ili olovo (Pb) dodan je ako baterija sadrži više od 0,0005% žive ili 0,004% olova.

Isprawnim odlaganjem baterija pomaze u sprečavanju mogućih negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje do kojih bi moglo doći neispravnim odlaganjem baterija.

Recikliranje materijala pomaže u očuvanju prirodnih resursa.

U slučaju da proizvodi iz sigurnosnih, izvedbenih ili razloga integriteta podataka zahtijevaju trajnu povezanost s baterijom, tu bateriju može zamijeniti samo ovlašteno servisno osoblje. Da biste osigurali da se s baterijom ispravno postupa, proizvod nakon isteka trajanja odložite na odgovarajuće odlagaliste za recikliranje električne i elektroničke opreme.

Za sve ostale baterije pogledajte odjeljak o tome kako sigurno ukloniti bateriju iz proizvoda. Bateriju odložite na odgovarajuće odlagaliste za recikliranje iskoristenih baterija. Dodatne informacije o recikliranju ovog proizvoda ili baterije zatražite od lokalne gradske uprave, komunalne službe za zbrinjavanje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod.

Samo Europa

Odlaganje stare električne i elektroničke opreme (primjenjivo u Europskoj uniji i drugim europskim državama koje imaju sustave za odvojeno prikupljanje otpada)

Simbol na proizvodu ili njegovom pakirajućem označava da se proizvod ne smije odlagati kao kućanski otpad.

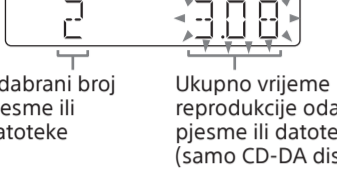
Na određenim baterijama ovaj se simbol može pojaviti u kombinaciji s kemijskim simbolom. Kemijski simbol za živu (Hg) ili olovo (Pb) dodan je ako baterija sadrži više od 0,0005% žive ili 0,004% olova.

Isprawnim odlaganjem baterija pomaze u sprečavanju mogućih negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje do kojih bi moglo doći neispravnim odlaganjem baterija.

Recikliranje

Stvaranje vlastitog programa (reprodukcijski program)

- Odaberite CD ili USB funkciju.
Pritisnite CD [2] ili USB [2].
- Odaberite način reprodukcije.
Kada je uredaj za reprodukciju zaustavljen, pritisnite PLAY MODE [14] nekoliko puta dok se ne prikaže „PROGRAM“.
- Odaberite željeni broj pjesme ili datoteka.
Pritisnite [◀◀]/[▶▶] [5] nekoliko puta dok se ne prikaže željeni broj pjesme ili datoteka.
Prilikom programiranja MP3/WMA datoteka pritisnite [◀]/[▶] [20] nekoliko puta za odabir željene mape, a zatim odaberite željenu datoteku.



Odabran broj pjesme ili datoteka
Ukupno vrijeme reprodukcije odabrane pjesme ili datoteka (samo CD-DA diskovi)

4 Programirajte odabranu pjesmu ili datoteku.

Pritisnite [+] [16] da biste unijeli odabranu pjesmu ili datoteku.

5 Ponovite korake od 3 do 4 da biste programirali dodatne pjesme ili datoteku, najviše 64 pjesma ili datoteka.

6 Za reprodukciju programa pjesama ili datoteka pritisnite ► [2].

Program ostaje dostupan dok ne provedete neku od sljedećih radnji:

– Promjenite funkciju.
– Isključite sustav.

– Isključite kabel za napajanje.

– Otvorite odjeljak za CD.

Za ponovnu reprodukciju istog programa pritisnite ► [2].

Poništavanje reprodukcije programa

Pritisnite PLAY MODE [14].

Brisanje posljednje pjesme ili datoteke u programu

Pritisnite CLEAR [18] dok je uredaj za reprodukciju zaustavljen.

Upotreba dodatnih audio komponenti

1 Pripremite izvor zvuka.

Priključite dodatnu audio komponentu u priključak AUDIO IN [B] na jedinicu pomoću audio analognog kabla (nije priložen).

2 Smanjite glasnoću.

Pritisnite VOLUME – [8].

3 Odaberite funkciju AUDIO IN.

Pritisnite priključak AUDIO IN [22].

4 Započnete reprodukciju.

Pokrenite reprodukciju priključene komponente i prilagodite jačinu zvuka.

Napomena

Sustav može automatski prijeći u stanje pripravnosti ako jačina zvuka priključene komponente nije dovoljno visoka. Prilagodite jačinu zvuka komponente. Pogledajte „Isključivanje funkcije automatskog stanja pripravnosti“.

Prilagodavanje zvuka

Radnja	Pritisnite
Prilagodavanje VOLUME +/– [8].	
jačine zvuka.	
Generiranje dinamičnijeg zvuka	BASS BOOST [15].

Postavljanje zvučnog efekta

EQ [4] nekoliko puta dok se ne prikaže željeni zvučni efekt.

Promjena zaslona

Radnja	Pritisnite
Promjena informacija na zaslona*	DISPLAY [23] više puta dok je sustav uključen.
Provjera sata kad je sustav isključen	DISPLAY [23] dok je sustav isključen. Sat se prikazuje približno 8 sekundi.

* Možete, na primjer, prikazati informacije o CD/MP3/WMA disku ili USB uređaju, kao što su sljedeće:
– Broj pjesme ili datoteke tijekom uobičajene reprodukcije.
– Naziv pjesme, datoteke ili naslov tijekom uobičajene reprodukcije.
– Ime izvođača tijekom uobičajene reprodukcije.
– Naziv albuma ili mape tijekom uobičajene reprodukcije.
– Ukupno vrijeme reprodukcije i ukupan broj pjesama na CD-DA disku (samo kada je odabran uobičajeni način reprodukcije, a uređaj za reprodukciju je zaustavljen).
– Ukupan broj mapa (albuma) na MP3/WMA disku ili USB uređaju (samo kada je odabran uobičajeni način reprodukcije, a uređaj za reprodukciju ili USB uređaj je zaustavljen).

Napomene o prikazanim informacijama

- Znakovi koji se ne mogu prikazati zamjenjeni su „–“.
- Sljedeće se ne prikazuju:
 - Ukupno vrijeme reprodukcije za MP3/WMA disk u USB uređaju.
 - Preostalo vrijeme reprodukcije za MP3/WMA datoteku.
- Sljedeće se ne prikazuje ispravno:
 - Proteklo vrijeme reprodukcije MP3/WMA datotekе kodirane pomoću VBR-a (varijabilna brzina prijenosa u bitovima).
 - Naziv mape i datoteke koje nisu uskladene sa standardom ISO9660 razinu 1, razinu 2 ili Joliet u formatu proširenja.
- Sljedeće se prikazuje:
 - Preostalo vrijeme reprodukcije pjesme.
 - Informacije o ID3 označi za MP3 datoteku ako se upotrebljavaju ID3 označice verzije 1 i verzije 2 (prijava informacija o ID3 označice verzije 2 ima prednost ako se upotrebljavaju označice ID3 verzije 1 i verzije 2 za pojedinačnu MP3 datoteku).
 - Najviše 31 znak za ID3 označku pri čemu su dopuštena velika slova (A do Z), brojevi (0 do 9) i znakovi (+ – / [] _ –).

Rješavanje problema

1 Provjerite jesu li kabel za napajanje i kabeli zvučnika ispravno i čvrsto spojeni.

2 Pronadite problem na kontrolnom popisu u nastavku, a zatim poduzmite navedenu radnju za ispravljanje problema.

Ako je problem i dalje prisutan, obratite se najbližem prodavaču proizvoda tvrtke Sony.

Ako se na zaslolu prikaze „PROTECT“

Odmah isključite kabel za napajanje i provjerite sljedeće stavke nakon što „PROTECT“ nestane.

- Postoji li kratki spoj na + i – kabelima zvučnika?
- Blokira li nešto ventilacijske otvore sustava? Kada provjerite gornje stavke i zaključite da je sve u redu, ponovno priključite kabel za napajanje i uključite sustav. Ako je problem i dalje prisutan, obratite se najbližem prodavaču proizvoda tvrtke Sony.

Općenito

Sustav se ne uključuje.

• Je li kabel za napajanje uključen u utičnicu?

Sustav je neočekivano prešao u stanje pripravnosti.

• Ne radi se o kvaru. Sustav automatski prelazi u stanje pripravnosti nakon 30 minuta neaktivnosti ili ako nema izlaza audio signala. Pogledajte „Isključivanje funkcije automatskog stanja pripravnosti“.

Postavke sata ili rad mjerača vremena za reprodukciju neočekivano su ponijeseni.

• Nakon otprilike minute neaktivnosti postavka sata ili postavka mjerača vremena za reprodukciju automatski se ponijesta. Provjerite jeste li postavili sat.

1 Pripremite izvor zvuka.

Pripremite izvor zvuka, a zatim pritisnite VOLUME +/– [8] za prilagodavanje glasnoće. Za pokretanje određene pjesme s CD-a ili zvučne datoteke stvorite vlastiti program.

2 Odaberite način postavljanja mjerača vremena.

Pritisnite TIMER MENU [25].

Ako sat nije postavljen, sustav će biti u načinu postavljanja sata. U tom slučaju postavite sat.

3 Postavite mjerač vremena za reprodukciju.

Pritisnite [◀◀]/[▶▶] [5] nekoliko puta da biste odabrali „PLAY SET“, a zatim pritisnite [16].

4 Postavite vrijeme početka reprodukcije.

Pritisnite nekoliko puta [◀◀]/[▶▶] [5] da biste postavili sat, a zatim pritisnite [16]. Na gore navedeni način postavite i minute.

5 Na isti način kao u koraku 4 postavite vrijeme za zauštavljanje reprodukcije.

6 Odaberite izvor zvuka.

Pritisnite [◀◀]/[▶▶] [5] nekoliko puta dok se ne prikaže željeni izvor zvuka, a zatim pritisnite [16].

7 Isključite sustav.

Pritisnite I/O [10]. Sustav se automatski uključuje prije memoriranog vremena.

Ako je sustav uključen u memorirano vrijeme, mjerač vremena reprodukcije neće se pokrenuti. Ne upravljajte sustavom od uključenja sustava pa do vremena početka reprodukcije.

Daljinski upravljač ne radi.

• Uklonite sve prepreke između daljnog upravljača i daljnog senzora [11] na jedinici, a zatim je postavite što dalje od fluorescentnog svjetla.

• Usmjerite daljinski upravljač prema senzoru sustava.

• Približite daljinski upravljač sustavu.

CD/MP3/WMA uređaj za reprodukciju

Zvuk je isprekidan ili se disk ne reproducira.

• Obrinite disk i pokušajte ponovno.

• Premjestite sustav na mjesto gdje nema vibracija (na primjer, na stabilno postolje).

• Odmaknite zvučnike od sustava ili ih postavite na zasebna postolja. Ako je jačina zvuka velika, vibracije zvučnika mogu uzrokovati preskakanje zvuka.

Reprodukcijska je započinje od prve pjesme.

• Vratite se na uobičajenu reprodukciju nekoliko puta pritišćući PLAY MODE [14] dok ne nestanu i „PROGRAM“ i „SHUF“.

Pokretanje reprodukcije traje dulje no inače.

• Sljedeće vrste diskova mogu produljiti vrijeme potrebno za početak reprodukcije:

– Disk snimljen s komplikiranom strukturu mapu.

– Disk snimljen u višesesiskom načinu rada

– Disk koji nije finaliziran (disk na koji se mogu dodati podaci).

– Disk koji ima velik broj mapa.

Poništavanje mjerača vremena

Ponovite isti postupak kao gore dok se u koraku 3 ne prikaže „OFF“, a zatim pritisnite [16].

Promjena postavki

Ponovo započnite od 1. koraka.

Savjet

Postavka mjerača vremena za reprodukciju ostaje uključena sve dok je ručno ne poništite.

* Možete, na primjer, prikazati informacije o CD/MP3/WMA disku ili USB uređaju, kao što su sljedeće:

– Broj pjesme ili datoteke tijekom uobičajene reprodukcije.

– Naziv pjesme, datoteke ili naslov tijekom uobičajene reprodukcije.

– Ume izvođača tijekom uobičajene reprodukcije.

– Naziv albuma ili mape tijekom uobičajene reprodukcije.

– Ukupno vrijeme reprodukcije i ukupan broj pjesama na CD-DA disku (samo kada je odabran uobičajeni način reprodukcije, a uređaj za reprodukciju je zaustavljen).

– Ukupan broj mapa (albuma) na MP3/WMA disku ili USB uređaju (samo kada je odabran uobičajeni način reprodukcije, a uređaj za reprodukciju ili USB uređaj je zaustavljen).

USB uređaj

Priklučeni USB uređaj ne može se puniti.

- Provjerite je li USB uređaj čvrsto priključen.
- Neki USB uređaji mogu se puniti samo kada je sustav u USB funkciji.

Upotrebljavate li podržani USB uređaj?

- Ako priključite USB uređaj koji nije podržan, može doći do sljedećih problema. Provjerite informacije o kompatibilnim USB uređajima na web-mjestima čiji su URL-ovi navedeni u odjeljku „Reprodukcijska datoteka s USB uređajem“.

• Isključite obližnje električne uređaje.

Istodobno se čuje nekoliko radijskih stanica.

- Pokušajte premjestiti uređaj na drugo mjesto ili mu promjenite smjer kako biste postigli bolji antenski prijam.
- Držite antenu dalje od kabela zvučnika i kabela za napajanje kako biste izbjegli šumove u prijenosu.
- Isključite obližnje električne uređaje.

Prikazuje se „OVER CURRENT“.

- Otkriven je problem s razinom električne struje na → (USB) ulazu [9]. Isključite sustav i uklonite USB uređaj iz → (USB) ulazu [9]. Provjerite ima li problema s USB uređajem. Ako se ovaj uzorak prikaza i dalje pojavljuje, obratite se najbližem prodavaču tvrtke Sony.

Vraćanje tvorničkih postavki sustava

Ako sustav i dalje ne radi ispravno, vratite ga na tvorničke postavke.

1 Isključite i ponovno priključ