

# Bluetooth® autoradio

Upute za uporabu \_\_\_\_\_ **HR**

Za isključenje demonstracijskog (DEMO) prikaza, pogledajte str. 7.

## MEX-BT2700



Iz sigurnosnih razloga, ugradite ovaj uređaj u prednju ploču vozila. Za postavljanje i povezivanje, pogledajte isporučeni priručnik za postavljanje/povezivanje.

**CLASS 1  
LASER PRODUCT**

Ova naljepnica nalazi se na dnu kućišta.



Tvrka Sony Corp. izjavljuje da je ovaj uređaj, MEX-BT2700, usklađen s osnovnim zahtjevima i drugim važećim odredbama smjernice 1999/5/EC. Za detalje, posjetite sljedeći URL: <http://www.compliance.sony.de/>

Uporaba ovog radijskog uređaja nije dozvoljena na geografskom području polumjera 20 km od središta norveškog naselja Ny-Alesund, Svalbard.

### **Obavijest za korisnike: sljedeće informacije primjenjuju se samo na opremu prodanu u zemljama koje primjenjuju EU smjernice**

Proizvođač ovog uređaja je Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, Japan. Ovlašteni predstavnik za EMC i sigurnost proizvoda je Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Njemačka. Za sva pitanja servisa ili jamstva obratite se na adrese koje su navedene u odvojenim dokumentima koji se tiču servisa ili jamstva.



### **Odlaganje dotrajale električne i elektroničke opreme (primjenjivo u Europskoj uniji i ostalim europskim zemljama s odvojenim sustavima za prikupljanje otpada)**

Ovaj simbol na proizvodu ili na ambalaži označava da se uređaj ne smije tretirati kao kućni otpad. Uređaj se treba predati na mjesto za prikupljanje otpada i recikliranje električne i elektroničke opreme. Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda, pomažete u sprečavanju mogućih štetnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje, do kojih može doći uslijed nepravilnog odlaganja ovog uređaja. Recikliranjem materijala pomaže se u očuvanju prirodnih izvora. Za dodatne informacije o recikliranju ovog proizvoda, obratite se lokalnom uredu, komunalnoj službi ili trgovini u kojoj ste kupili proizvod.

Primjenjivi pribor: Daljinski upravljač



### **Odlaganje isluženih baterija (primjenjivo u Europskoj uniji i ostalim europskim zemljama s odvojenim sustavima za prikupljanje otpada)**

Ovaj simbol na bateriji ili na ambalaži označava da se baterija isporučena s ovim proizvodom ne smije tretirati kao kućni otpad. Pravilnim odlaganjem ovih baterija, pomažete u sprečavanju mogućih štetnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje, do kojih može doći uslijed nepravilnog odlaganja baterija. Recikliranjem materijala pomaže se u očuvanju prirodnih izvora.

U slučaju proizvoda koji zbog sigurnosnih razloga, performansi ili zadržavanja cjelovitosti napajanja zahtijevaju trajnu povezanost s unutarnjom baterijom, takvu bateriju trebaju mijenjati samo osposobljeni serviseri. Kako bi osigurali pravilno zbrinjavanje baterije, predajte dotrajali proizvod na sabirno mjesto za recikliranje električne i elektroničke opreme.

Za sve ostale baterije, pogledajte odjeljak o sigurnom uklanjanju baterija iz uređaja. Predajte bateriju na sabirno mjesto za recikliranje otpadnih baterija.

Za dodatne informacije o recikliranju ovog proizvoda ili baterije, obratite se lokalnom uredu, komunalnoj službi ili trgovini u kojoj ste kupili proizvod.

### **Napomena o litijevoj bateriji**

*Nemojte izlagati bateriju povišenoj temperaturi, kao što je izravno sunce, vatra i sl.*

Simbol-riječ *Bluetooth* i logotipi su u vlasništvu tvrtke Bluetooth SIG, Inc. i svaka njihova uporaba od strane tvrtke Sony je pod licencom. Ostale robne marke i zaštićeni nazivi nalaze se u vlasništvu odgovarajućih vlasnika.



Windows Media i Windows logotip su zaštićeni znakovi ili registrirani zaštićeni znakovi tvrtke Microsoft Corporation u

SAD-u i/ili ostalim zemljama.

MPEG Layer-3 tehnologija kodiranja zvuka i patenti su pod licencom tvrtke Fraunhofer IIS and Thomson.

Ovaj proizvod je zaštićen određenim pravima intelektualnog vlasništva tvrtke Microsoft Corporation. Uporaba ili distribucija takve tehnologije izvan ovog proizvoda je zabranjena bez dopuštenja tvrtke Microsoft ili njezine ovlaštene podružnice.

#### **Upozorenje pri ugradnji u automobile kod kojih brava za paljenje nema ACC položaj na kontaktu**

Podesite funkciju Auto Off (str. 20). Uređaj će se automatski potpuno isključiti u podešeno vrijeme nakon prebacivanja u pripravno stanje, što sprečava trošenje akumulatora. Ako ne podesite funkciju Auto Off, nakon gašenja motora automobila svakako pritisnite i zadržite **(OFF)** na uređaju dok se ne isključi pokazivač.

## Početak

Diskovi koji se mogu reproducirati.....	6
Napomene o Bluetooth funkciji.....	6
Resetiranje uređaja.....	7
Isključenje DEMO prikaza.....	7
Priprema daljinskog upravljača.....	8
Podešavanje sata.....	8
Odvajanje prednje ploče.....	8
Postavljanje prednje ploče.....	9

## Položaj kontrola i osnovne funkcije

Glavni uređaj.....	10
Daljinski upravljač RM-X304.....	12

## Radio

Pohrana i prijem postaja.....	13
Automatska pohrana — BTM.....	13
Ručna pohrana postaja.....	13
Prijem pohranjenih postaja.....	13
Automatsko ugađanje.....	13
RDS.....	13
Pregled.....	13
Podešavanje AF i TA.....	14
Odabir vrste programa PTY.....	14
Podešavanje točnog vremena (CT).....	15

## CD

Prikazane stavke.....	15
Ponavljanje reprodukcije i reprodukcija slučajnim slijedom.....	15

## Bluetooth (handsfree pozivanje i streaming glazbe)

Bluetooth funkcije.....	16
Uparivanje.....	16
O Bluetooth ikonama.....	16
Spajanje.....	17
Uključivanje Bluetooth signala na ovom uređaju.....	17
Spajanje mobilnog telefona.....	17
Spajanje audio uređaja.....	17
Handsfree pozivanje.....	17
Javljanje na pozive.....	17
Pozivanje.....	18
Prebacivanje poziva.....	18
Aktiviranje glasovnog biranja.....	18
Streaming glazbe.....	18
Slušanje glazbe iz audio uređaja.....	18
Rukovanje audio uređajem preko ovog uređaja.....	19
Brisanje registracije svih uparenih uređaja.....	19

## Ostale funkcije

Mijenjanje zvučnih postavki.....	19
Podešavanje zvučnih značajki.....	19
Podešavanje krivulje ekvilizatora— EQ3.....	20
Podešavanje opcija — SET.....	20
Uporaba dodatne opreme.....	21
Dodatna audio oprema.....	21
CD izmjenjivač.....	21
Zakretni upravljač RM-X4S.....	22

## Dodatne informacije

Mjere opreza.....	23
Napomene o diskovima.....	23
Slijed reprodukcije MP3/WMA datoteka.....	23
O MP3 datotekama.....	23
O WMA datotekama.....	23
O Bluetooth funkciji.....	24
Održavanje.....	25
Vađenje uređaja.....	26
Tehnički podaci.....	26
U slučaju problema.....	27
Prikaz/poruke grešaka.....	29

## **Internetska stranica za podršku**

Za sva pitanja i najnovije informacije o podršci za ovaj uređaj posjetite sljedeću internetsku stranicu:

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



Tamo ćete pronaći informacije o:

- Modelima i proizvođačima kompatibilnih mobilnih telefona i odgovore na česta pitanja o Bluetooth funkciji

## Početak

### Diskovi koji se mogu reproducirati

Ovaj uređaj može reproducirati CD-DA diskove (koji sadrže i CD TEXT) i CD-R/CD-RW diskove (MP3/WMA datoteke (str. 23)).

Vrsta diska	Oznaka na disku
CD-DA	
MP3 WMA	

## Napomene o Bluetooth funkciji

### Oprez

NI U KOM SLUČAJU TVRTKA SONY NEĆE SE SMATRATI ODGOVORNOM ZA BILO KAKVE USPUTNE, NEIZRAVNE ILI POSLJEDIČNE ŠTETE ILI DRUGE GUBITKE, KOJI UKLJUČUJU, BEZ ISKLJUČIVOG OGRANIČAVANJA, GUBITAK PROFITA, GUBITAK POSLA, GUBITAK PODATAKA, GUBITAK MOGUĆNOSTI UPORABE PROIZVODA ILI BILO KOJEG DRUGOG POVEZANOG UREĐAJA, PREKID RADA I GUBITAK VREMENA KORISNIKA NASTALI ZBOG UPORABE ILI UPORABOM OVOG PROIZVODA, BILO HARDVERA I/ILI SOFTVERA.

### VAŽNA NAPOMENA!

#### Sigurna i učinkovita uporaba

Promjene ili preinake na ovom uređaju koje nije izravno odobrila tvrtka Sony, korisniku mogu uzrokovati gubitak prava na uporabu ovog uređaja.

Molimo provjerite izuzetke pri uporabi Bluetooth uređaja prije njegove uporabe nastale zbog nacionalnih zahtjeva ili ograničenja.

### Vožnja

Provjerite zakona i regulative o uporabi mobilnih telefona i handsfree opreme u području kroz koje vozite. Uvijek posvetite punu pažnju vožnji te zaustavite i parkirajte vozilo prije pozivanja ili javljanja na poziv ako to zahtijevaju uvjeti vožnje.

### Spajanje s drugim uređajima

Kod spajanja s bilo kojim drugim uređajem, molimo pročitajte njegove upute za uporabu za detaljne sigurnosne napomene.

## Izlaganje radijskoj frekvenciji

RF signali mogu utjecati na rad nepravilno instaliranih ili nedovoljno oklopljenih elektronskih sustava vozila, kao što je sustav elektronskog ubrizgavanja goriva, elektronski ABS sustav kočnica, elektronski sustav kontrole brzine ili sustav zračnih jastuka. Za instaliranje ili servis ovog uređaja, molimo obratite se proizvođaču vozila ili njegovom zastupniku. Nepravilna ugradnja ili servisiranje mogu biti opasni te mogu poništiti jamstvo koje se odnosi na uređaj. Posavjetujte se s proizvođačem svog vozila kako biste se uvjerali da uporaba mobilnog telefona u vozilu neće utjecati na elektronski sustav. Redovito provjeravajte jesu li svi bežični uređaji u vašem vozilu pravilno ugrađeni i rade li pravilno.

## Pozivi u nuždi

Ovaj Bluetooth handsfree uređaj i elektronski uređaji spojeni na handsfree, za svoj rad upotrebljavaju radijske signale, mobilnu telefonsku mrežu i fiksnu telefonsku mrežu, kao i funkcije koje programira korisnik te zato ne mogu jamčiti pozivanje u svim uvjetima.

Zbog toga, nemojte se isključivo pouzdati na bilo koji elektronski uređaj za nužnu komunikaciju (kao što je kod medicinskih hitnih slučajeva).

Imajte na umu da, za pozivanje i primanje poziva, handsfree i elektronski uređaji spojeni na handsfree, moraju biti uključeni i nalaziti se unutar područja s dovoljno snažnim signalom mreže.

Pozivi u nuždi možda neće biti mogući s mobilnih telefona ili ako se upotrebljavaju određene mrežne usluge i/ili značajke telefona.

Raspitajte se kod svog pružatelja usluge.

## Resetiranje uređaja

Prije prve uporabe uređaja, ili nakon mijenjanja akumulatora ili promjene načina povezivanja, potrebno je resetirati uređaj.

Odvojite prednju ploču (str. 8) i pritisnite tipku RESET (str. 10) šiljatim predmetom, primjerice, kemijskom olovkom.

### **Napomena**

*Pritiskom na tipku RESET obrisat će se podešenja sata i neki pohranjeni sadržaji.*

## Isključenje DEMO prikaza

Možete isključiti demonstracijski prikaz koji se pojavljuje prilikom isključenja uređaja.

### **1 Pritisnite i zadržite tipku za odabir.**

Pojavi se izbornik za podešavanje.

### **2 Pritisnite tipku za odabir više puta, sve dok se ne pojavi "DEMO".**

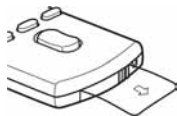
### **3 Zakrenite regulator za odabir "DEMO-OFF".**

### **4 Pritisnite i zadržite tipku za odabir.**

Podešenje je dovršeno i pokazivač se vraća na normalan mod reprodukcije/prijema.

## Priprema daljinskog upravljača

Uklonite izolacijsku foliju.



### Savjet

Za informacije o zamjeni baterije, pogledajte str. 25.

## Podešavanje sata

Sat upotrebljava 24-satni sustav prikaza vremena.

### 1 Pritisnite i zadržite tipku za odabir.

Pojavi se izbornik za podešavanje.

### 2 Pritisnite tipku za odabir više puta, sve dok se ne pojavi "CLOCK-ADJ".

### 3 Pritisnite (SEEK) +.

Znamenke sata trepere.

### 4 Zakrenite regulator za podešavanje sata i minuta.

Za pomicanje indikatora znamenaka, pritisnite (SEEK) +/-.

### 5 Nakon podešavanja minuta, pritisnite tipku za odabir.

Podešenje je dovršeno i sat se aktivira.

Za prikaz sata, pritisnite (DSPL). Ponovno pritisnite (DSPL) za povratak na prethodni prikaz.

### Savjet

Sat možete podesiti automatski pomoću RDS značajke (str. 15).

## Odvajanje prednje ploče

Možete odvojiti prednju ploču ovog uređaja, kako biste spriječili krađu.

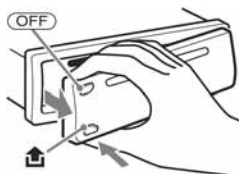
### Alarm

Ako zakrenete ključ u položaj OFF bez skidanja prednje ploče, alarm će se oglasiti na nekoliko sekundi. Alarm će se oglasiti samo ako koristite ugrađeno pojačalo.

### 1 Pritisnite (OFF).

Uređaj se isključuje.

### 2 Pritisnite , zatim izvucite ploču.



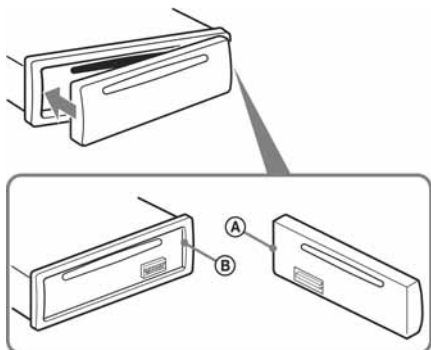
### Napomene

- Nemojte ispuštati niti jako pritiskati prednju ploču ili pokazivač.
- Prednju ploču nemojte izlagati toplini/visokim temperaturama niti vlazi. Izbjegavajte ostavljanje ploče u parkiranoj automobilu ili na prednjoj/stražnjoj ploči.



## Postavljanje prednje ploče

Pričvrstite dio (A) prednje ploče na dio (B) uređaja, kako je prikazano slikom, i utisnite lijevu stranu dok se ne uglavi te se začuje "klik".

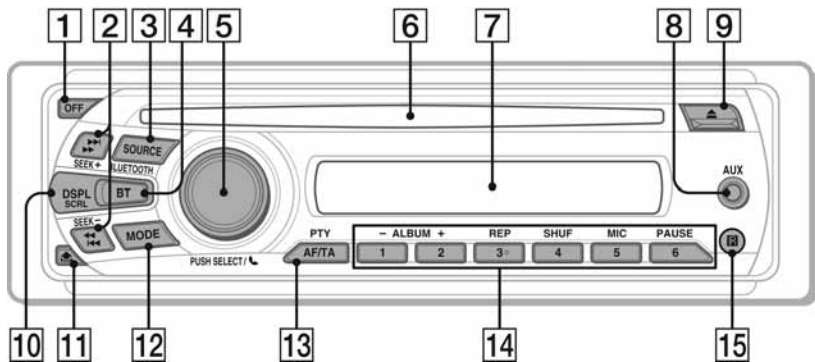


### **Napomena**

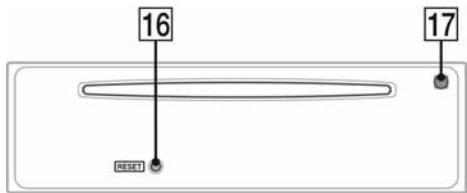
*Ne stavljajte ništa na unutarnju površinu prednje ploče.*

## Položaj kontrola i osnovne funkcije

### Glavni uređaj



### Bez prednje ploče



Ovaj odjeljak sadrži upute o položaju kontrola i osnovnim funkcijama. Za detalje, pogledajte navedene stranice.

Odgovarajuće tipke na daljinskom upravljaču upravljaju istim funkcijama kao i tipke na uređaju.

#### 1 Tipka OFF

Za isključenje; zaustavljanje reprodukcije.

#### 2 Tipke SEEK +/- CD:

Za preskakanje zapisa (pritisnite); preskakanje više zapisa (pritisnite, zatim pritisnite ponovno unutar 1 sekunde i zadržite); pretraživanje zapisa unatrag/unaprijed (pritisnite i zadržite).

#### Radio:

Za automatsko ugađanje postaja (pritisnite); ručno ugađanje postaja (pritisnite i zadržite).

#### Bluetooth audio uređaj\*1:

Za preskakanje zapisa (pritisnite).

#### 3 Tipka SOURCE

Za uključenje; promjenu izvora (Radio/CD/AUX/Bluetooth audio/Bluetooth telefon)\*2.

#### 4 Tipka BT (BLUETOOTH) str. 16

Za uključivanje/isključivanje Bluetooth signala, uparivanje.

#### 5 Regulator/tipka za odabir/tipka (handsfree)

Za podešavanje glasnoće (zakrenite); odabir opcije za podešavanje (pritisnite i zakrenite); javljanje/prekid poziva (pritisnite).


**6 Uložnica diska**

Uložite disk (stranu s naljepnicom okrenite prema gore), reprodukcija počinje.

**7 Pokazivač**

**8 AUX ulazna priključnica** str. 21

Za spajanje prijenosnog audio uređaja.

**9 Tipka  (izbacivanje)**

Za izbacivanje diska.

**10 Tipka DSPL (pokazivač)/SCRL (listanje)** str. 13, 15

Za promjenu prikazanih stavki (pritisnite); pomicanje prikazane stavke (pritisnite i zadržite).

**11 Tipka  (otpuštanje prednje ploče)** str. 8

**12 Tipka MODE** str. 13

Za odabir valnog područja (FM/MW/LW)\*2.

**13 Tipka AF (Alternative Frequencies)/TA (Traffic Announcement)/PTY (Program Type)** str. 14

Za odabir AF i TA (pritisnite) ili odabir PTY (pritisnite i zadržite) u RDS sustavu.

**14 Brojčane tipke**

CD:

①/②: **ALBUM -/+** (tijekom MP3/WMA reprodukcije)

Za preskakanje albuma (pritisnite); preskakanje nekoliko albuma (pritisnite i zadržite).

③: **REP** str. 15

④: **SHUF** str. 15

⑥: **PAUSE**

Za pauzu reprodukcije. Za uključenje, pritisnite ponovno.

**Radio:**

Za prijem pohranjenih postaja (pritisnite); pohranu postaja (pritisnite i zadržite).

**Bluetooth audio uređaj**\*1:

⑥: **PAUSE**

Za pauzu reprodukcije. Za uključenje, pritisnite ponovno.

**Bluetooth telefon:**

⑤: **MIC** str. 17

**15 Senzor daljinskog upravljača**

**16 Tipka RESET** str. 7

**17 Mikrofon** str. 17

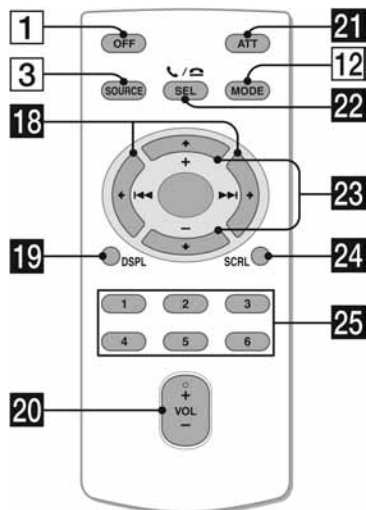
**Napomena**

*Nemojte pokrivati mikrofon jer handsfree funkcija možda neće raditi pravilno.*

\*1 *Kad je spojen Bluetooth audio uređaj (podržava AVRCP Bluetooth tehnologiju). Ovisno o uređaju, određene funkcije možda neće biti dostupne.*

\*2 *Ako je spojen CD izmjenjivač; kad pritisnete **(SOURCE)**, na pokazivaču se prikaže "CD" i broj diska. Nadalje, ako pritisnete **(MENU)** možete promijeniti izmjenjivač.*

## Daljinski upravljač RM-X304



Sljedeće tipke na daljinskom upravljaču imaju različiti izgled/funkciju od tipaka na uređaju. Prije uporabe, uklonite izolacijsku foliju (str. 8).

### 18 Tipke ◀ (◀◀)/▶ (▶▶)

Za upravljanje radijem/CD/Bluetooth reprodukcijom, isto kao i tipke (SEEK) -/+ na uređaju. Podešavanje, zvuk i sl. mogu se podešavati tipkama ◀ ▶.

### 19 Tipka DSPL (pokazivač) str. 13, 15

Za promjenu prikazanih stavki.

### 20 Tipka VOL (glasnoća) +/-

Za podešavanje glasnoće.

### 21 Tipka ATT (stišavanje)

Za isključenje zvuka. Za uključenje, pritisnite ponovno.

### 22 Tipka SEL (odabir)/☎ (handsfree)

Ima istu funkciju kao i tipka za odabir na uređaju.

### 23 Tipke ↑ (+)/↓ (-)

Za upravljanje CD reprodukcijom, isto kao i tipke ①/② (ALBUM -/+) na uređaju. Podešavanje, zvuk i sl. mogu se podešavati tipkama ↑ ↓.

### 24 Tipka SCRL (pomicanje)

Za pomicanje prikazane stavke.

### 25 Brojčane tipke

Za prijem pohranjenih postaja (pritisnite); pohranu postaja (pritisnite i zadržite).

#### Napomena

Ako su uređaj i pokazivač isključeni, uređajem se ne može upravljati pomoću daljinskog upravljača osim ako je pritisnuto (SOURCE) na uređaju, ili umetnete disk kako bi se uređaj uključio.

**Oprez**

Kod ugađanja za vrijeme vožnje, koristite Best Tuning Memory (BTM) kako biste spriječili eventualne prometne nezgode.

**Automatska pohrana – BTM****1 Pritisnite (SOURCE) više puta dok se ne pojavi "TUNER".**

Za promjenu valnog područja, pritisnite (MODE) više puta. Možete odabrati FM1, FM2, FM3, MW ili LW.

**2 Pritisnite i zadržite tipku za odabir.**

Pojavi se izbornik za podešavanje.

**3 Pritisnite tipku za odabir više puta, sve dok se ne pojavi "BTM".****4 Pritisnite (SEEK) +.**

Uređaj pohranjuje postaje slijedom njihovih frekvencija.

Kad je postaja pohranjena, začuje se zvučni signal.

**Ručna pohrana postaja****1 Dok slušate postaju koju želite pohraniti, pritisnite i zadržite brojčanu tipku (od ① do ⑥) sve dok se ne pojavi "MEM".****Napomene**

Pokušate li pohraniti drugu postaju pod istom brojčanom tipkom, prethodno pohranjena postaja se briše.

**Savjet**

Kad pohranite RDS postaju, pohranit ćete i postavke AF/TA (str. 14).

**Prijem pohranjenih postaja****1 Odaberite valno područje, zatim pritisnite brojčanu tipku (od ① do ⑥).****Automatsko ugađanje****1 Odaberite valno područje, zatim pritisnite (SEEK) +/- za pretraživanje postaja.**

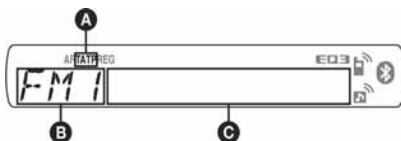
Pretraživanje se zaustavlja kad uređaj ugodi postaju. Ponovite ovaj postupak sve dok ne ugodite željenu postaju.

**Savjet**

Znate li frekvenciju postaje, pritisnite i zadržite (SEEK) +/- za traženje približne frekvencije, zatim pritisnite (SEEK) +/- više puta za precizno ugađanje željene frekvencije (ručno ugađanje).

**Pregled**

"Radio Data System" (RDS) je sustav emitiranja koji FM postajama omogućuje slanje dodatne digitalne informacije zajedno s radijskim signalom.

**Prikazane stavke**

**A** TA/TP\*1

**B** Valno područje, funkcija

**C** Frekvencija\*2 (naziv postaje), programski broj, sat, RDS podaci

\*1 "TA" treperi tijekom informacija o prometu. "TP" svijetli kad je ugođena takva postaja.

\*2 Tijekom prijema RDS postaje, lijevo od oznake frekvencije se prikazuje "\*\*"

Za promjenu prikazanih stavki **C**, pritisnite (DSPL).

**RDS usluge**

RDS vam nudi i druge pogodnosti poput:

**AF** (alternativne frekvencije)

Odabir i ugađanje postaje najjačeg signala. Pomoću ove funkcije možete stalno slušati isti program tijekom dugotrajnih putovanja bez potrebe ručnog ugađanja iste postaje.

**TA** (prometne obavijesti)/**TP** (prometni program)

Pružaju trenutne informacije o prometu u vidu obavijesti ili programa. U slučaju prijema bilo kakve prometne obavijesti/programa, trenutno odabran izvor se prekida.

**PTY** (vrste programa)

Prikazuje trenutno odabranu vrstu programa. Također traži odabranu vrstu programa.

**CT** (točno vrijeme)

Podaci o točnom vremenu dobiveni RDS prijemom podešavaju sat.

**Napomene**

- Ovisno o zemlji/regiji, sve RDS funkcije možda neće biti dostupne.
- RDS funkcija neće raditi ispravno ako je signal slab ili postaja ne emitira RDS podatke.

## Podešavanje AF i TA

- 1 Pritisnite **(AF/TA)** više puta dok se ne pojavi željeno podešenje.

Odaberite	Za
<b>AF-ON</b>	uključenje AF i isključenje TA.
<b>TA-ON</b>	uključenje TA i isključenje AF.
<b>AF, TA-ON</b>	uključenje AF i TA.
<b>AF, TA-OFF</b>	isključenje AF i TA.

## Pohrana RDS postaja s funkcijama AF i TA

RDS postaje možete pohraniti tako da istovremeno pohranite i funkcije AF/TA. Ako koristite funkciju BTM, samo RDS postaje se pohranjuju s istim AF/TA podešenjima.

Kod ručnog pohranjivanja možete pohraniti RDS postaje i one koje to nisu s funkcijama AF/TA za svaku.

- 1 Podesite funkciju AF/TA, zatim pohranite postaju pomoću BTM ili ručno.

## Prijem hitnih obavijesti

Ako je uključena funkcija AF ili TA, uređaj se automatski prebacuje na prijem hitnih prometnih obavijesti i prekida trenutno odabran izvor.

### Savjet

Ako podesite glasnoću tijekom prometnih obavijesti, ta glasnoća će se pohraniti za buduće obavijesti, neovisno o normalnoj glasnoći.

## Slušanje lokalnog programa — REG

Kad je AF funkcija uključena: tvornička podešenja ovog uređaja ograničavaju prijem na određeno područje, stoga nije moguć prijelaz na drugu lokalnu postaju s jačom frekvencijom.

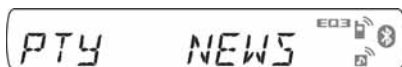
Ako napustite područje prijema toga lokalnog programa, podesite opciju "REG-OFF" u izborniku tijekom FM prijema (str. 20).

### Napomena

Ova funkcija ne radi u Velikoj Britaniji i nekim drugim područjima.

## Odabir vrste programa PTY

- 1 Pritisnite i zadržite **(AF/TA)** (PTY) tijekom FM prijema.



Ako postaja odašilje PTY podatke, pojavljuje se oznaka trenutne vrste programa.

- 2 Pritisnite **(AF/TA)** (PTY) više puta dok se ne pojavi željena vrsta programa.

- 3 Pritisnite **(SEEK)** +/-.

Uređaj počinje tražiti postaju koja prenosi odabranu vrstu programa.

## Vrste programa

**NEWS** (novosti), **AFFAIRS** (vijesti), **INFO** (informacije), **SPORT** (sport), **EDUCATE** (obrazovni program), **DRAMA** (dramski program), **CULTURE** (kultura), **SCIENCE** (znanost), **VARIED** (razno), **POP M** (popularna glazba), **ROCK M** (rock glazba), **EASY M** (lagana glazba), **LIGHT M** (lagana klasična glazba), **CLASSICS** (klasična glazba), **OTHER M** (druge vrste glazbe), **WEATHER** (vremenska prognoza), **FINANCE** (financije), **CHILDREN** (dječji program), **SOCIAL A** (društvene teme), **RELIGION** (vjerski program), **PHONE IN** (telefonska javljanja), **TRAVEL** (putovanja), **LEISURE** (dokolica), **JAZZ** (jazz glazba), **COUNTRY** (country glazba), **NATION M** (narodna glazba), **OLDIES** (evergrini), **FOLK M** (folklorna glazba), **DOCUMENT** (dokumentarni program)

### Napomena

Ovu funkciju ne možete koristiti u nekim zemljama u kojima PTY (vrsta programa) podaci nisu dostupni.

## Podešavanje točnog vremena (CT)

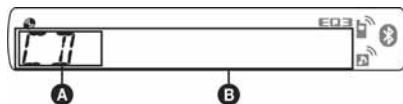
### 1 Podesite "CT-ON" u izborniku (str. 20).

#### Napomene

- Funkcija CT možda neće raditi, čak i kod prijema RDS postaje.
- Između vremena podešenog funkcijom CT i stvarnog vremena će možda biti razlike.

CD

## Prikazane stavke



**A** Izvor

**B** Naslov zapisa\*<sup>1</sup>, naziv diska/izvođača\*<sup>1</sup>, naziv izvođača\*<sup>1</sup>, broj albuma\*<sup>2</sup>, naslov albuma\*<sup>1</sup>, broj zapisa/proteklo vrijeme reprodukcije, sat

\*<sup>1</sup> Prikazuju se CD TEXT informacije, MP3/WMA.

\*<sup>2</sup> Broj albuma se prikaže samo kad se promjeni album.

Za promjenu prikazanih stavki **B**, pritisnite **(DSPL)**.

#### Savjet

Prikazane stavke mogu se razlikovati ovisno o vrsti diska, formatu snimanja i postavkama. Za detalje o MP3/WMA formatima, pogledajte str. 23.

## Ponavljanje reprodukcije i reprodukcija slučajnim slijedom

1 Tijekom reprodukcije, pritisnite **(3)** (REP) ili **(4)** (SHUF) više puta dok se ne pojavi željeno podešenje.

Odaberite	Za
<b>↶ TRACK</b>	ponavljanje reprodukcije zapisa.
<b>↶ ALBUM*</b>	ponavljanje reprodukcije albuma.
<b>SHUF ALBUM*</b>	reprodukciju albuma slučajnim slijedom.
<b>SHUF DISC</b>	reprodukciju diska slučajnim slijedom.

\* Kad se reproducira MP3/WMA.

Za povratak na mod normalne reprodukcije, odaberite "↶ OFF" ili "SHUF OFF".

## Bluetooth (handsfree pozivanje i streaming glazbe)

### Bluetooth funkcije

Za uporabu Bluetooth funkcije, nužan je sljedeći postupak.

#### 1 Uparivanje

Kod prvog spajanja Bluetooth uređaja, potrebna je uzajamna registracija. Postupak se naziva "uparivanje". Registriranje (uparivanje) je potrebno samo prvi put, jer će se ovaj uređaj i drugi uređaji automatski prepoznati sljedeći put. Možete upariti do 8 uređaja. (Ovisno o uređaju, možda će trebati unijeti zaporku za svako spajanje.)

#### 2 Spajanje

Za uporabu uređaja nakon uparivanja, pokrenite spajanje. Ponekad uparivanje omogućuje automatsko spajanje.

#### 3 Handsfree pozivanje/Streaming glazbe

Možete razgovarati bez uporabe ruku te slušati glazbu nakon spajanja.

### Internetska stranica za podršku

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

## Uparivanje

Kao prvo, međusobno registrirajte ("uparite") Bluetooth uređaj (mobilni telefon i sl.) i ovaj uređaj. Možete upariti do 8 uređaja. Nakon uparivanja, postupak nije potrebno ponavljati.

#### 1 Postavite Bluetooth uređaj unutar 1 m od ovog uređaja.

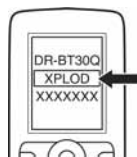
#### 2 Pritisnite i zadržite dok treperi (približno 5 sekundi).

Uređaj prelazi u pripravno stanje uparivanja.



#### 3 Aktivirajte traženje ovog uređaja na Bluetooth uređaju.

Na pokazivaču uređaja koji se spaja prikazuje se lista prepoznatih uređaja. Ovaj uređaj se prikazuje kao "XPLOD" na uređaju koji se spaja.




#### 4 Ako se na pokazivaču uređaja pojavi zahtjev za unos zaporkke\*, unesite "0000".





Ovaj uređaj i Bluetooth uređaj uzajamno memoriraju informacije i, nakon završetka uparivanja, uređaj je spreman za spajanje s drugim uređajem.



 treperi i zatim ostaje svijetliti nakon završetka uparivanja.

#### 5 Aktivirajte spajanje ovog uređaja s Bluetooth uređajem.

 ili  se prikazuje nakon spajanja.




\* Zaporka se može nazivati "passkey", "PIN kôd", "PIN broj", "lozinka" i sl., ovisno o uređaju.

#### Napomena

Pripravno stanje uparivanja se ne poništava dok se ne uspostavi spajanje.

## O Bluetooth ikonama

Na ovom uređaju se upotrebljavaju sljedeće ikone.

	svijetli: Bluetooth signal uključen treperi: Pripravno stanje uparivanja isključeno: Bluetooth signal isključen
	svijetli: Spajanje uspješno treperi: Spajanje isključeno: Nema spajanja
	svijetli: Spajanje uspješno treperi: Spajanje isključeno: Nema spajanja



## Spajanje

Ako je već izvršeno uparivanje, postupak započnite odavde.

### Uključivanje Bluetooth signala na ovom uređaju

Za uključivanje Bluetooth funkcije, uključite izlaz Bluetooth signala na ovom uređaju.

- 1 Pritisnite i zadržite **(BT)** dok ne zasvijetli "📶" (približno 3 sekunde). Bluetooth signal je uključen.



### Spajanje mobilnog telefona

- 1 Provjerite je li Bluetooth signal uključen na ovom uređaju i mobilnom telefonu.
- 2 Spojite se na ovaj uređaj pomoću mobilnog telefona. "📶" se prikazuje nakon spajanja.



### Spajanje zadnjeg spojenog mobilnog telefona s ovog uređaja

- 1 Provjerite je li Bluetooth signal uključen na ovom uređaju i mobilnom telefonu.
- 2 Pritisnite **(SOURCE)** više puta dok se ne pojavi "BT PHONE".
- 3 Pritisnite **(handsfree)**. "📶" treperi za vrijeme spajanja. Nakon spajanja, "📶" stalno svijetli.

#### Napomena

Za vrijeme streaming prijenosa Bluetooth audio podataka, nije moguće spajanje s mobilnim telefonom preko ovog uređaja. Umjesto toga, spojite se na ovaj uređaj pomoću mobilnog telefona. Preko zvuka koji se reproducira može se čuti šum spajanja.

#### Savjet

Dok je Bluetooth signal uključen: kad se uključi brava paljenja, ovaj uređaj se automatski ponovno spaja sa zadnjim spojenim mobilnim telefonom. No, automatsko spajanje također ovisi o tehničkim značajkama mobilnog telefona. Ako ovaj uređaj ne izvrši ponovno automatsko spajanje, spojite uređaje ručno.

## Spajanje audio uređaja

- 1 Provjerite je li Bluetooth signal uključen na ovom uređaju i na audio uređaju.
- 2 Spojite se na ovaj uređaj pomoću audio uređaja. "📶" se prikazuje nakon spajanja.



### Spajanje zadnjeg spojenog audio uređaja s ovog uređaja

- 1 Provjerite je li Bluetooth signal uključen na ovom uređaju i na audio uređaju.
- 2 Pritisnite **(SOURCE)** više puta dok se ne pojavi "BT AUDIO".
- 3 Pritisnite **(6)**. "📶" treperi za vrijeme spajanja. Nakon spajanja, "📶" stalno svijetli.

## Handsfree pozivanje

Prethodno provjerite jesu li uređaj i mobilni telefon spojeni.

### Javljanje na pozive

Kod prijema poziva, zvuk zvona se čuje iz zvučnika vozila.

- 1 Pritisnite **(handsfree)** kad se primi poziv uz zvuk zvona. Započinje telefonski razgovor.

### Za prekidanje razgovora

Ponovno pritisnite **(handsfree)** ili **(OFF)**.

Za odbijanje dolaznog poziva, pritisnite i zadržite **(handsfree)** na 2 sekunde.

### Podešavanje pojačanja mikrofona

Možete odabrati dvije postavke glasnoće ("LOW" ili "HI") za podešavanje odgovarajuće razine koja odgovara sugovorniku.

- 1 Pritisnite **(5)** tijekom poziva. Opcije se izmjenjuju na sljedeći način:  
MIC-LOW ↔ MIC-HI

#### Napomena

Na ovom uređaju, mikrofoni se nalaze sa stražnje strane prednje ploče (str. 11). Nemojte pokriti mikrofoni vrpcom i sl.

---

## Pozivanje

Za pozivanje preko ovog uređaja, koristi se funkcija ponavljanja biranja.

**1 Pritisnite (SOURCE) više puta dok se ne pojavi "BT PHONE".**

**2 Pritisnite i zadržite  (handsfree) na 3 sekunde ili dulje.**

Započinje telefonski razgovor.

## Za prekidanje razgovora

Ponovno pritisnite  (handsfree) ili (OFF).

Za pozivanje drugog broja, nazovite s mobilnog telefona i zatim prebacite poziv.

Za prebacivanje poziva, postupite na sljedeći način.

---

## Prebacivanje poziva

Za aktiviranje/deaktiviranje odgovarajućeg uređaja (ovog uređaja/mobilnog telefona), izvedite sljedeće.

**1 Pritisnite i zadržite  (handsfree) ili upotrijebite mobilni telefon.**

Za detalje o uporabi mobilnog telefona, pogledajte njegove upute za uporabu.

### Napomena

Ovisno o mobilnom telefonu, može doći do prekida handsfree veze kod prebacivanja poziva.

---

## Aktiviranje glasovnog biranja

Možete aktivirati glasovno biranje s mobilnog telefona spojenog na ovaj uređaj izgovaranjem glasovne poruke snimljene na mobilnom telefonu i zatim nazvati.

**1 Pritisnite (SOURCE) više puta dok se ne pojavi "BT PHONE".**

**2 Pritisnite  (handsfree).**

Mobilni telefon prelazi u mod glasovnog biranja.

**3 Izgovorite glasovnu poruku snimljenu na mobilnom telefonu.**

Vaš glas se prepoznaje i uspostavlja se poziv.

### Napomene

- Prethodno provjerite jesu li uređaj i mobilni telefon spojeni.
- Prethodno pohranite glasovnu poruku na mobilnom telefonu.
- Ako aktivirate glasovno biranje preko mobilnog telefona spojenog na ovaj uređaj, ova funkcija ponekad možda neće raditi.
- Zvukovi poput rada motora, mogu ometati prepoznavanje glasa. Kako biste poboljšali prepoznavanje, funkciju upotrebljavajte u uvjetima što manje buke.
- Glasovno biranje možda neće raditi u nekim situacijama, ovisno o učinkovitosti funkcije prepoznavanja glasa na mobilnom telefonu. Za detalje, posjetite stranicu za korisničku podršku (str. 27).

### Savjeti

- Govorite jednako kao i kod snimanja glasovne poruke.
- Pohranite glasovnu poruku dok sjedite u vozilu, preko ovog uređaja, dok je odabran izvor "BT PHONE".

---

## Streaming glazbe

---

### Slušanje glazbe iz audio uređaja

Možete slušati glazbu iz audio uređaja preko ovog uređaja ako audio uređaj podržava A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) Bluetooth tehnologiju.

**1 Stišajte glasnoću na ovom uređaju.**

**2 Pritisnite (SOURCE) više puta dok se ne pojavi "BT AUDIO".**

**3 Rukujte uređajem za pokretanje reprodukcije.**

**4 Podesite glasnoću na ovom uređaju.**

### Podešavanje glasnoće

Može se podesiti glasnoća tako da se izbjegne razlika između ovog sustava i Bluetooth audio uređaja.

**1** Pokrenite reprodukciju Bluetooth audio uređaja uz umjerenu glasnoću.

**2** Podesite uobičajenu razinu glasnoće na autoradiju.

**3** Pritisnite tipku za odabir više puta dok se ne pojavi "BTA" te zakrenite regulator za podešavanje razine ulaznog signala (-8 dB do +18 dB).

## Rukovanje audio uređajem preko ovog uređaja

Na ovom uređaju možete upotrebljavati sljedeće funkcije audio uređaja koji podržava AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) Bluetooth tehnologiju. (Način rada ovisi o audio uređaju.)

Za	Pritisnite
Reprodukciju	⏸ (PAUSE)* na ovom uređaju.
Pauzu	⏸ (PAUSE)* na ovom uređaju.
Preskakanje zapisa	SEEK -/+ (⏮/⏭) [jednom za svaki zapis]

\* Ovisno o uređaju, možda će trebati pritisnuti dvaput.

Funkcije osim gore navedenih treba izvoditi na audio uređaju.

### Napomene

- Tijekom reprodukcije iz audio uređaja, na ovom uređaju se ne prikazuju informacije kao što su broj zapisa, vrijeme reprodukcije, status reprodukcije i sl.
- Čak i ako promijenite izvor reprodukcije na ovom uređaju, reprodukcija audio uređaja se ne prekida.

### Savjet

Možete spojiti mobilni telefon koji podržava A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) kao audio uređaj i slušati glazbu.

## Brisanje registracije svih uparenih uređaja

- 1 Pritisnite **OFF**.  
Ovaj uređaj se isključuje.
- 2 Ako svijetli "BT", pritisnite i zadržite **BT** dok se "BT" ne isključuje.
- 3 Pritisnite i zadržite tipku za odabir.
- 4 Pritisnite tipku za odabir više puta, sve dok se ne pojavi "BT INIT".
- 5 Pritisnite **SEEK +**.  
Započinje inicijalizacija.  
Potrebne su 3 sekunde za poništavanje svih registracija.  
Nemojte isključivati napajanje dok trepće "INITIAL".

## Ostale funkcije

### Mijenjanje zvučnih postavki

#### Podešavanje zvučnih značajki

- 1 Pritisnite tipku za odabir više puta, sve dok se ne pojavi željena stavka.
- 2 Zakrenite regulator za podešavanje odabrane stavke.  
Nakon 5 sekundi, podešenje je dovršeno i pokazivač se vraća na normalan mod reprodukcije/prijema.

Mogu se podesiti sljedeće opcije (za detalje, pogledajte navedene stranice):

#### EQ3

Omogućuje odabir vrste ekvilizatora, između 7 vrsta glazbe.

**LOW**\*1, **MID**\*1, **HI**\*1 (str. 20)

#### BAL (Balans)

Podešava ravnotežu zvuka između lijevih i desnih zvučnika.

#### FAD (Fader)

Podešava relativnu razinu između prednjih i stražnjih zvučnika.

#### SUB\*2 (Glasnoća subwoofera)

Podešava glasnoću subwoofera.  
("ATT" je prikazano pri najnižem podešenju.)

#### AUX\*3 (AUX razina)

Podešava razinu glasnoće svake od spojenih komponenti: "+18 dB" – "0 dB" – "-8 dB".  
Ovime se izbjegava pojedinačno podešavanje razlike glasnoće.

#### BTA\*4 (BT audio razina)

Podešava razinu glasnoće svaki od spojenih Bluetooth audio uređaja: Ovime se izbjegava pojedinačno podešavanje razlike glasnoće između izvora (str. 18).

Podesive razine: "+18 dB" – "0 dB" – "-8 dB".

\*1 Kad je podešenje EQ3 aktivirano.

\*2 Kad je audio izlaz podešen na "SUB-OUT" (str. 20).

\*3 Kad je AUX izvor aktiviran.

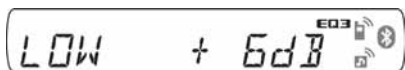
\*4 Kad je aktiviran Bluetooth audio izvor (str. 18).

## Podešavanje krivulje ekvilizatora — EQ3

Postavka "CUSTOM" unutar EQ3 omogućuje izradu vašeg podešenja ekvilizatora.

- 1 **Odaberite izvor, zatim pritisnite tipku za odabir više puta kako biste odabrali "EQ3".**
- 2 **Zakrenite regulator za odabir "CUSTOM".**
- 3 **Pritisnite tipku za odabir više puta, dok se ne pojavi "LOW", "MID" ili "HI".**
- 4 **Zakrenite regulator za podešavanje odabrane stavke.**

Glasnoća se može podešavati u koracima od 1 dB, između -10 dB i +10 dB.



Ponovite korake 3 i 4 za podešavanje krivulje ekvilizatora.

Za resetiranje krivulje ekvilizatora na tvorničke postavke, pritisnite i zadržite tipku za odabir prije završetka podešavanja.

Nakon 5 sekundi, podešenje je dovršeno i pokazivač se vraća na normalan mod reprodukcije/prijema.

### Savjet

Ostale vrste ekvilizatora također se mogu podesiti.

## Podešavanje opcija — SET

- 1 **Pritisnite i zadržite tipku za odabir.**  
Pojava se izbornik za podešavanje.
- 2 **Pritisnite tipku za odabir više puta, sve dok se ne pojavi željena stavka.**
- 3 **Zakrenite regulator za odabir podešenja (primjerice, "ON" ili "OFF").**
- 4 **Pritisnite i zadržite tipku za odabir.**  
Podešenje je dovršeno i pokazivač se vraća na normalan mod reprodukcije/prijema.

### Napomena

Prikazane stavke mogu se razlikovati, ovisno o izvoru i podešenjima.

Mogu se podesiti sljedeće opcije (za detalje, pogledajte navedene stranice):

**CLOCK-ADJ** (Podešavanje sata) (str. 8)

**CT** (Točno vrijeme) (str. 13, 15)

### BEEP

Aktivira zvučni signal: "ON", "OFF".

### AUX-A\*<sup>1</sup> (AUX Audio)

Aktivira prikaz indikatora AUX izvora: "ON", "OFF" (str. 21).

### A.OFF

Automatsko isključenje nakon isteka podešenog vremena, kad je uređaj isključen: "NO", "30S (sekundi)", "30M (minuta)", "60M (minuta)".

### SUB/REAR\*<sup>1</sup>

Odabir audio izlaza: "SUB-OUT" (subwoofer), "REAR-OUT" (pojačalo).

### DEMO (Demo prikaz)

Aktivacija demo prikaza: "ON", "OFF".

### DIM (Dimmer)

Promjena svjetline pokazivača: "ON", "OFF".

### A.SCRL (Automatsko pomicanje teksta)

Automatsko pomicanje dugih naziva: "ON", "OFF".

### LOCAL (Mod lokalnog pretraživanja)

– "ON": za ugadanje postaja s jačim signalima.  
– "OFF": za ugadanje normalnog prijema.

### MONO\*<sup>2</sup> (Mono prijem)

Odabire mod mono prijema radi poboljšanja prijema slabog FM signala: "ON", "OFF".

### REG\*<sup>2</sup> (Regionalno) (str. 14)

### LPF\*<sup>3</sup> (Niskopropusni filter)

Odabir prekidne frekvencije subwoofera: "OFF", "80Hz", "100Hz", "120Hz", "140Hz", "160Hz".

### LPF NORM/REV\*<sup>3</sup> (Niskopropusni filter normalno/obrnuto)

Odabir faze kad je opcija LPF uključena: "NORM", "REV".

### HPF (Visokopropusni filter)

Odabir prekidne frekvencije prednjeg/stražnjeg zvučnika: "OFF", "80Hz", "100Hz", "120Hz", "140Hz", "160Hz".

### LOUD (Glasnoća)

Naglašava niske i visoke tonove za jasniji zvuk pri nižem glasnoći: "ON", "OFF".

### BTM (str. 13)

### BT INIT\*<sup>1</sup> (str. 19)

\*<sup>1</sup> Kad je uređaj isključen.

\*<sup>2</sup> Kod prijema FM signala.

\*<sup>3</sup> Kad je audio izlaz podešen na "SUB-OUT".

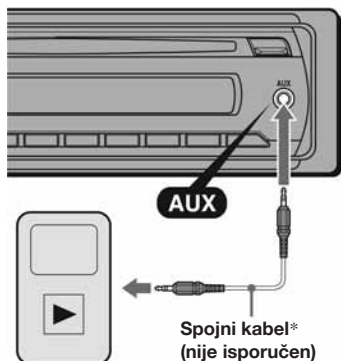
## Uporaba dodatne opreme

### Dodatna audio oprema

Na AUX ulaz (stereo mini priključnica) ovog uređaja možete spojiti dodatni prijenosni audio uređaj, odabrati ga kao izvor i slušati ga putem auto zvučnika. Može se podesiti glasnoća tako da se izbjegne razlika između ovog sustava i prijenosnog audio uređaja. Slijedite opisani postupak:

### Spajanje prijenosnog audio uređaja

- 1 Isključite prijenosni audio uređaj.
- 2 Stišajte glasnoću na uređaju.
- 3 Spojite uređaj.



\* Obavezno upotrijebite ravni priključak.

### Podešavanje glasnoće

Prije reprodukcije svakako ugodite glasnoću svakog spojenog audio uređaja.

- 1 Stišajte glasnoću na uređaju.
- 2 Pritisnite (SOURCE) više puta dok se ne pojavi "AUX".  
Prikaže se "AUX FRONT IN".
- 3 Pokrenite reprodukciju spojenog audio uređaja uz umjerenu glasnoću.
- 4 Podesite uobičajenu razinu glasnoće na auto-radiju.
- 5 Podesite ulaznu razinu (str. 19).

## CD izmjenjivač

### Odabir izmjenjivača

- 1 Pritisnite (SOURCE) više puta dok se ne pojavi "CD".
- 2 Pritisnite (MODE) više puta dok se ne pojavi željeni disk.

Broj uređaja      Broj diska



Pokreće se reprodukcija.

### Preskakanje albuma i diskova

- 1 Tijekom reprodukcije, pritisnite (1)/(2) (ALBUM -/+).

Za preskakanje albuma	Pritisnite (1)/(2) (ALBUM -/+)
albuma	i otpustite (zadržite na trenutak).
nekoliko albuma	pritisnite unutar 2 sekunde od prvog otpuštanja.
diska	više puta.
nekoliko diskova	zatim, pritisnite ponovno unutar 2 sekunde i zadržite.

### Ponavljanje reprodukcije i reprodukcija slučajnim slijedom

- 1 Tijekom reprodukcije, pritisnite (3) (REP) ili (4) (SHUF) više puta dok se ne pojavi željeno podešenje.

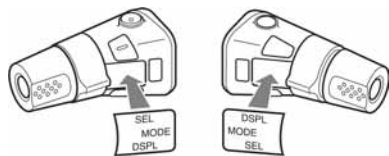
Odaberite	Za
↶ DISC	ponavljanje reprodukcije diska.
SHUF CHANGER	reprodukciju zapisa u izmjenjivaču slučajnim slijedom.
SHUF ALL	reprodukciju svih zapisa slučajnim slijedom

Za povratak na mod normalne reprodukcije, odaberite "↶ OFF" ili "SHUF OFF".

## Zakretni upravljač RM-X4S

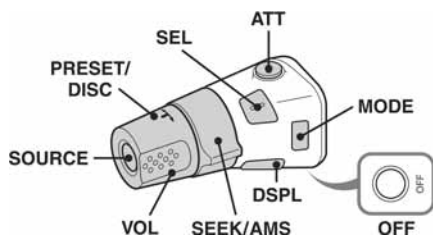
### Stavljanje naljepnice

Stavite naljepnicu ovisno o načinu postavljanja upravljača.



### Položaj kontrola

Odgovarajuće tipke na zakretnom upravljaču upravljaju istim funkcijama kao i tipke na uređaju.



Sljedeće kontrole na zakretnom upravljaču zahtijevaju različite radnje od onih na uređaju.

- **Tipka ATT (stišavanje)**

Za isključenje zvuka. Za uključenje, pritisnite ponovno.

- **Tipka SEL (odabir)**

Ima istu funkciju kao i tipka za odabir na uređaju.

- **Kontrola PRESET/DISC**

**CD:** Isto kao i ①/② (ALBUM -/+ ) na uređaju (pritisnite i zakrenite).

**Radio:** Za prijem pohranjenih postaja (pritisnite i zakrenite).

- **Kontrola VOL (glasnoća)**

Ima istu funkciju kao i regulator na uređaju (zakrenite).

- **Kontrola SEEK/AMS**

Ima istu funkciju kao i SEEK +/- na uređaju (zakrenite, ili zakrenite i zadržite).

- **Tipka DSPL (prikaz)**

Za promjenu prikazanih stavki.

### Promjena smjera upravljanja

Smjer upravljanja kontrola je tvornički podešen na način prikazan na slici.

Za povećavanje



Za smanjivanje

Ako zakretni upravljač morate postaviti na desnu stranu upravljačke ploče, možete obrnuti smjer upravljanja.

- 1 Dok držite pritisnutom kontrolu VOL, pritisnite i zadržite SEL.



## Dodatne informacije

### Mjere opreza

- Ako je vaše vozilo parkirano izravno na suncu, pustite da se uređaj malo ohladi prije korištenja.
- Električna antena se automatski izvlači.

### O kondenzaciji vlage

Ukoliko se unutar uređaja nakupi vlaga, uklonite disk i pričekajte oko sat vremena da se uređaj osuši; u suprotnom uređaj možda neće raditi pravilno.

### Za održavanje visoke kvalitete zvuka

Pazite da po uređaju ili diskovima ne prolijete tekućinu.

### Napomene o diskovima

- Ne izlažite diskove izravnom suncu ili izvorima topline, kao što su vodovi toplog zraka. Ne ostavljajte ih u vozilu parkiranom na suncu.
- Prije reprodukcije, obrišite diskove krpicom za čišćenje, od središta prema rubu diska. Ne koristite otapala poput benzina, razrjeđivača i komercijalno dostupnih sredstava za čišćenje.
- Ovaj uređaj je dizajniran za reprodukciju diskova koji su u skladu s Compact Disc (CD) standardom. DualDisc i neki glazbeni diskovi koji su kodirani tehnologijama za zaštitu autorskih prava ne podliježu Compact Disc (CD) standardu te se zbog toga možda neće moći reproducirati na ovom uređaju.
- **Diskovi koje ovaj uređaj NE MOŽE reproducirati**
  - Diskove s pričvršćenim etiketama, naljepnicama ili ljepljivom trakom ili papirom. Reprodukciom takvih diskova može doći do nepravilnosti u radu, ili oštećenja diska.
  - Diskove koji nisu standardnog oblika (primjerice, srce, kvadrat, zvijezda). U suprotnom može doći do oštećenja uređaja.
  - Diskove promjera 8 cm.

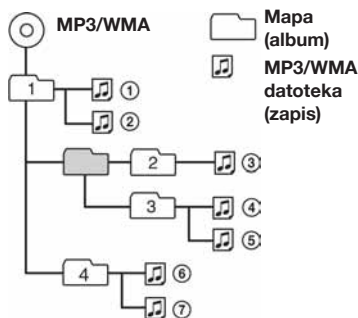


### Napomene o CD-R/CD-RW diskovima

- Najveći broj: (samo CD-R/CD-RW)
  - mapa (albuma): 150 (uključujući korijensku mapu)
  - datoteka (zapisa) i mapa: 300 (može biti i manje od 300 ako imena mapa/datoteka sadrže mnogo znakova)
  - prikazanih znakova za naziv mape/datoteke: 32 (Joliet)/64 (Romeo)
- Ako disk snimljen u Multi Session formatu počinje s CD-DA sesijom, prepoznaje se kao CD-DA disk, a ostale sesije se ne reproduciraju.
- **Diskovi koje ovaj uređaj NE MOŽE reproducirati**
  - CD-R/CD-RW diskove s lošom kvalitetom zvuka.
  - CD-R/CD-RW diskove snimljene nekompatibilnim uređajem za snimanje.
  - CD-R/CD-RW diskove koji nisu pravilno finalizirani.

– CD-R/CD-RW diskove koji nisu snimljeni u glazbenom CD formatu ili MP3 formatu u skladu s ISO9660 Level 1/Level 2, Joliet/Romeo ili multi-session.

### Slijed reprodukcije MP3/WMA datoteka



### O MP3 datotekama

- MP3, što označava MPEG-1 Audio Layer-3, je standardizirani format komprimiranja glazbenih datoteka. Komprimira audio CD podatke na približno 1/10 njihove izvorne veličine.
- ID3 tag verzije 1.0, 1.1, 2.2, 2.3 i 2.4 primjenjuju se samo na MP3. ID3 tag sadrži 15/30 znakova (1.0 i 1.1), ili 63/126 znakova (2.2, 2.3 i 2.4).
- Kod imenovanja MP3 datoteke, nazivu datoteke uvijek dodajte ekstenziju ".mp3".
- Tijekom reprodukcije ili brzog pretraživanja unaprijed/unatrag VBR (varijabilna brzina bit-a) MP3 datoteke, proteklo vrijeme reprodukcije možda neće biti ispravno prikazano.

#### Napomena

Ako reproducirate MP3 datoteku s visokom brzinom bit-a, primjerice 320 kbps, zvuk može biti isprekidan.

### O WMA datotekama

- WMA, što označava Windows Media Audio, je standardizirani format komprimiranja glazbenih datoteka. Komprimira audio CD podatke na približno 1/22\* njihove izvorne veličine.
- WMA tag sadrži 63 znaka.
- Kod imenovanja WMA datoteke, nazivu datoteke uvijek dodajte ekstenziju ".wma".
- Tijekom reprodukcije ili brzog pretraživanja unaprijed/unatrag VBR (varijabilna brzina bit-a) WMA datoteke, proteklo vrijeme reprodukcije možda neće biti ispravno prikazano.

\* samo za 64 kbps

#### Napomena

Reprodukcija sljedećih WMA datoteka nije podržana.  
– lossless kompresija  
– datoteke koje su zaštićene od kopiranja

## O Bluetooth funkciji

### Što je to Bluetooth?

- Bluetooth bežična tehnologija je bežična tehnologija kratkog dometa koja omogućuje bežičan prijenos podataka između digitalnih uređaja, kao što su mobilni telefoni i slušalice. Bluetooth bežična tehnologija radi u dometu od otprilike 10 metara. Uobičajeno je spajanje dva uređaja, ali kod nekih uređaja, moguće je istovremeno spojiti više uređaja.
- Za spajanje nije potrebno upotrebljavati kabele jer je Bluetooth bežična tehnologija, niti je potrebno usmjeriti uređaje jednog prema drugom, kao kod infracrvene tehnologije. Primjerice, uređaj možete upotrebljavati dok je u torbi ili džepu.
- Bluetooth je međunarodni standard kojeg podržavaju milijuni tvrtki diljem svijeta i kojeg upotrebljavaju brojne tvrtke.

### O Bluetooth komunikaciji

- Bluetooth bežična tehnologija radi u dometu od približno 10 metara. Maksimalan domet komunikacije može ovisiti o preprekama (osobe, metal, zidovi, itd.) ili elektromagnetskom okruženju.
- Sljedeći uvjeti mogu utjecati na osjetljivost Bluetooth komunikacije.
  - Prepreke, poput osoba, metala i zidova, između ovog uređaja i Bluetooth uređaja.
  - Uređaj koji upotrebljava frekvenciju 2,4 GHz, kao što je bežični LAN, bežični telefon ili mikrovalna pećnica, upotrebljava se u blizini.
- S obzirom da Bluetooth uređaji i bežični LAN (IEEE802.11b/g) upotrebljavaju istu frekvenciju, može doći do mikrovalne interferencije, koja uzrokuje usporavanje brzine komunikacije, šumove ili nepravilno spajanje ako se ovaj uređaj upotrebljava u blizini LAN uređaja. U tom slučaju, napravite sljedeće.
  - Upotrebljavajte ovaj uređaj najmanje 10 metara od bežičnih LAN uređaja.
  - Ako se ovaj uređaj upotrebljava bliže od 10 metara od bežičnog LAN uređaja, isključite bežični LAN uređaj.
  - Postavite ovaj uređaj i Bluetooth uređaj što je moguće bliže jedan drugom.
- Mikrovalovi koje emitira Bluetooth uređaj mogu utjecati na rad elektronskih medicinskih uređaja. Isključite ovaj uređaj i ostale Bluetooth uređaje na sljedećim mjestima jer mogu uzrokovati nezgode.
  - u blizini zapaljivih plinova, u bolnici, vlaku, zrakoplovu ili na benzinskoj postaji
  - u blizini automatskih vrata ili požarnih alarma
- Ovaj uređaj podržava sigurnosne značajke usklađene s Bluetooth standardom, koje omogućuju sigurno spajanje uz uporabu Bluetooth bežične tehnologije, ali sigurnost možda neće biti dostatna, ovisno o postavkama. Budite oprezni pri komunikaciji pomoću Bluetooth bežične tehnologije.

- Sony ne preuzima nikakvu odgovornost za eventualno curenje podataka tijekom Bluetooth komunikacije.
- Ne može se jamčiti spajanje sa svim Bluetooth uređajima.
  - Uređaj koji upotrebljava Bluetooth funkciju treba biti usklađen s Bluetooth standardom kako ga definira Bluetooth SIG i treba biti provjeren.
  - Čak i ako spojeni uređaj odgovara gore navedenom Bluetooth standardu, neki uređaji možda se neće moći spojiti ili neće raditi pravilno, ovisno o značajkama ili specifikacijama uređaja.
  - Tijekom razgovora putem telefona uz uporabu handsfree funkcije, mogu se pojaviti smetnje, ovisno o uređaju ili uvjetima komunikacije.
- Ovisno o spojenom uređaju, možda će trebati neko vrijeme za uspostavu komunikacije.

### Ostalo

- Uporaba Bluetooth uređaja možda neće raditi kod mobilnih telefona, ovisno o uvjetima širenja radijskih valova i mjestu gdje se uređaji upotrebljavaju.
- Ako osjetite nelagodu tijekom uporabe Bluetooth uređaja, odmah prekinite njegovu uporabu. Ako se problem nastavi, obratite se najbližem Sony predstavništvu.

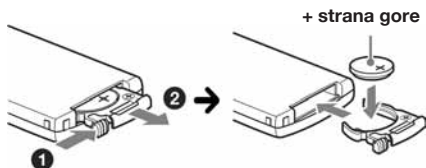
Ako imate bilo kakva pitanja ili probleme vezane uz uređaj, a da nisu razrađeni u ovom priručniku, obratite se najbližem Sony prodavatelju.



## Održavanje

### Zamjena litijeve baterije daljinskog upravljača

U normalnim uvjetima baterija će trajati oko godinu dana. (Trajanje može biti i kraće, ovisno o uvjetima rada.) Kad baterija oslabi, domet daljinskog upravljača će se smanjiti. Zamijenite bateriju novom CR2025 litijevom baterijom. Korištenje druge baterije može dovesti do požara ili do eksplozije.



#### Napomene o litijevoj bateriji

- Litijevu bateriju držite van dohvata djece. Ako dođe do gutanja baterije, odmah potražite liječničku pomoć.
- Obrišite bateriju suhom tkaninom kako biste osigurali dobar kontakt.
- Provjerite polaritet baterije prije umetanja.
- Ne dodirujte bateriju metalnom pincetom, jer može doći do kratkog spoja.

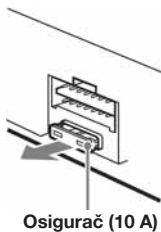
#### UPOZORENJE

Baterija može eksplodirati uslijed nepravilnog rukovanja.

Bateriju nemojte puniti, rastavljati niti je bacati u vatru.

### Zamjena osigurača

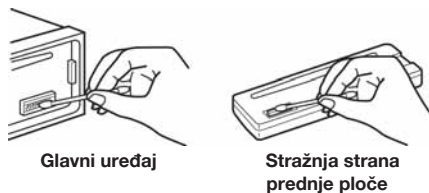
Kod zamjene osigurača koristite osigurače iste vrijednosti. Ako osigurač pregori, provjerite priključak napajanja, te zamijenite osigurač. Ako osigurač ponovo pregori, možda je riječ o kvaru na uređaju. U tom slučaju se obratite najbližem Sonyjevom dobavljaču.



Osigurač (10 A)

### Čišćenje priključnica

Uređaj možda neće dobro raditi ako spojevi između uređaja i prednje ploče nisu čisti. Da ne bi došlo do toga, skinite prednju ploču (str. 8) te očistite spojeve vatranim štapićem. Ne primjenjujte prejak pritisak. U suprotnom, može doći do oštećenja priključnica.



Glavni uređaj

Stražnja strana prednje ploče

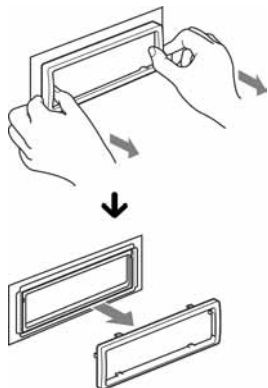
#### Napomene

- Iz sigurnosnih razloga prije čišćenja priključnica isključite motor vozila i izvadite ključ iz kontakt-brave.
- Nikad ne dodirujte priključnice prstima ili metalnim predmetima.

## Vađenje uređaja

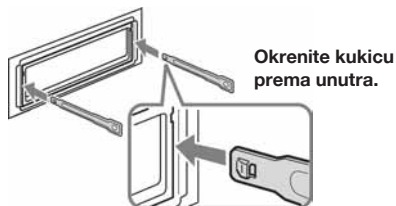
### 1 Skinite zaštitni okvir.

- 1 Izvadite prednju ploču (str. 8).
- 2 Stisnite okvir na oba kraja i izvucite ga.

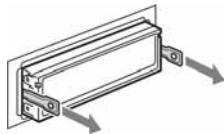


### 2 Izvadite uređaj.

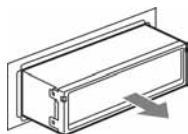
- 1 Istovremeno umetnite oba ključa za vađenje dok ne kliknu.



- 2 Povucite ključeve za vađenje kako biste oslobodili uređaj.



- 3 Izvucite uređaj iz ležišta.



## Tehnički podaci

### CD uređaj

Omjer signal-šum: 120 dB  
Frekvencijski odziv: 10 – 20 000 Hz  
Zavijanje i podrtavanje: Ispod mjerljive razine

### Radijski prijemnik

#### FM

Opseg ugadanja: 87,5 – 108,0 MHz

Antenska priključnica:

Vanjska antenska priključnica

Medufrekvencija: 150 kHz

Iskoristiva osjetljivost: 10 dBf

Selektivnost: 75 dB pri 400 kHz

Omjer signal-šum: 70 dB (mono)

Odvajanje: 40 dB pri 1 kHz

Frekvencijski odziv: 20 – 15 000 Hz

#### MW/LW

Opseg ugadanja:

MW: 531 – 1602 kHz

LW: 153 – 279 kHz

Antenska priključnica:

Vanjska antenska priključnica

Medufrekvencija: 25 kHz

Osjetljivost: MW: 26  $\mu$ V, LW: 45  $\mu$ V

### Bežična komunikacija

Sustav komunikacije:

Bluetooth standard, verzija 2.0

Izlaz:

Bluetooth standard, klasa snage 2 (maks. +4 dBm)

Maksimalni domet komunikacije:

Vidljivost do približno 10 m\*1

Frekvencijski pojas:

2,4 GHz pojas (2,4000 – 2,4835 GHz)

Način modulacije: FHSS

Kompatibilni Bluetooth profili\*2:

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

HFP (Handsfree Profile) 1.5

HSP (Headset Profile)

\*1 Stvaran domet ovisi o čimbenicima kao što su prepreke između uređaja, magnetsko polje oko mikrovalnih pećnica, statički elektricitet, osjetljivost prijema, učinak antene, operativni sustav, softverske aplikacije i sl.

\*2 Profili Bluetooth standarda označavaju svrhu Bluetooth komunikacije između uređaja.

### Pojačalo

Izlaz: Zvučnički izlazi (sigurni zapečaćeni spojevi)

Impedancija zvučnika: 4 – 8 ohma

Maksimalna izlazna snaga: 52 W  $\times$  4 (na 4 ohma)

## Općenito

### Izlazi:

- Audio izlazi (prednji, sub/stražnji izmjenjivi)
- Izlaz subwoofera (mono)
- Kontrolni izlaz releja za automatsko izvlačenje antene
- Kontrolni izlaz pojačala snage

### Ulazi:

- Ulazna priključnica daljinskog upravljača
- Antenska ulazna priključnica
- ATT kontrolna priključnica za telefon
- BUS kontrolna ulazna priključnica
- BUS audio ulazna priključnica
- AUX ulazna priključnica (stereo mini priključnica)

### Tonske kontrole:

- Niski tonovi:  $\pm 10$  dB na 60 Hz (XPLOD)
- Srednji tonovi:  $\pm 10$  dB na 1 kHz (XPLOD)
- Visoki tonovi:  $\pm 10$  dB na 10 kHz (XPLOD)

**Napajanje:** 12 V DC akumulator (negativni pol na uzemljenje)

**Dimenzije:** Približno 178 × 50 × 179 mm (š/v/d)

**Dimenzije za ugradnju:** Približno 182 × 53 × 162 mm (š/v/d)

**Masa:** Približno 1,2 kg

### Isporučeni pribor:

- Daljinski upravljač: RM-X304
- Dijelovi za instalaciju i spajanje (1 komplet)

### Dodatna oprema/pribor:

- Zakretni upravljač: RM-X4S
- BUS kabel (isporučen s RCA kabelom): RC-61 (1 m), RC-62 (2 m)
- CD izmjenjivač (6 diskova): CDX-T69
- Izbornik izvora: XA-C40
- Adapter za iPod: XA-120IP

Vaš prodavatelj možda neće imati sav navedeni pribor. Zatražite detaljne informacije.

*Dizajn i tehnički podaci podložni su promjeni bez najave. Proizvođač ne odgovara za eventualne tiskarske pogreške.*



- Halogenirani usporivači vatre nisu korišteni u određenim tiskanim pločicama.
- Halogenirani usporivači vatre nisu korišteni u kućištima.
- Pakirni jastučići izrađeni su od papira.

## U slučaju problema

Sljedeća tablica će vam pomoći u rješavanju problema koji se mogu pojaviti u radu uređaja. Prije pregleda donje tablice, provjerite spojeve uređaja i postupke korištenja.

Ako i dalje ne možete riješiti problem, posjetite internetsku stranicu za korisničku podršku.

### Internetska stranica za podršku

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

## Općenito

### Nema napajanja uređaja.

- Provjerite spojeve ili osigurač.
- Ako je uređaj isključen i nestane prikaz pokazivača, ne možete njime upravljati daljinskim upravljačem. → Uključite uređaj.

### Automatska antena se ne izvlači.

Antena nema relej.

### Nema zvuka.

- Uključena ja funkcija ATT ili Telephone ATT (kad je spojni kabel telefona u vozilu spojen na ATT).
- Kontrola "FAD" nije postavljena u središnji položaj za sustav s dva zvučnika.
- Bluetooth audio uređaj je u pauzi. → Isključite pauzu.

### Nema zvučnog signala.

- Zvučni signal je isključen (str. 20).
- Spojeno je dodatno pojačalo i ne koristi se ugrađeno.

### Sadržaj memorije je obrisani.

- Pritisnuta je tipka RESET. → Ponovno pohranite sadržaje u memoriju.
- Kabel za napajanje ili akumulator su odspojeni ili nisu pravilno spojeni.

### Pohranjene postaje i točno vrijeme su obrisani. Osigurač je pregorio.

### Buka kod okretanja ključa u kontakt bravi.

Kabeli prema konektoru automobila nisu dobro spojeni.

### Tijekom reprodukcije ili prijema, pokrene se demo prikaz.

Ako se uređajem ne rukuje 5 minuta uz postavku "DEMO-ON", započinje demo prikaz. → Podesite "DEMO-OFF" (str. 20).

### Indikatori nestaju/ne pojavljuju se na pokazivaču.

- Podešeno je zatamnjenje zaslona "DIM-ON" (str. 20).
- Indikatori na pokazivaču se isključe ako pritisnete i zadržite **OFF**. → Pritisnite i zadržite **OFF** na uređaju dok prikaz ne nestane.
- Priključnice su prljave (str. 25).

nastavak na sljedećoj stranici →

---

### Funkcija Auto Off ne radi.

Uređaj je uključen. Funkcija Auto Off aktivira se nakon isključenja uređaja.  
→ Isključite uređaj.

---

### CD reprodukcija

#### Ne možete uložiti disk.

- Već je uloženi drugi disk.
  - Disk je nasilno uloženi naopako ili nepravilno.
- 

#### Reprodukcija diska ne započinje.

- Oštećen ili zaprljan disk.
  - Pokušali ste reproducirati CD-R/CD-RW koji nije audio (str. 23).
- 

#### MP3/WMA datoteke se ne mogu reproducirati.

Disk nije kompatibilan s MP3/WMA formatom i verzijom (str. 23).

---

#### Za početak reprodukcije MP3/WMA zapisa treba dulje vrijeme nego za ostale.

Sljedećim diskovima treba duže vrijeme za početak reprodukcije.

- diskovi komplicirane strukture.
  - diskovi snimljeni u Multi Session formatu.
  - diskovi kojima možete dodati podatke.
- 

#### Prikazani podaci se ne pomiču pokazivačem.

- Kod diskova s mnogo znakova može doći do tog problema.
  - Opcija "A.SCRL" je podešena na "OFF".  
→ Podesite "A.SCRL-ON" (str. 20).
  - Pritisnite i zadržite (DSP) (SCRL).
- 

#### Zvuk preskače.

- Niste dobro ugradili uređaj.  
→ Uređaj ugradite pod kutom manjim od 45° u stabilan dio automobila.
  - Oštećen ili zaprljan disk.
- 

#### Ne rade tipke.

#### Disk se ne izbacuje.

Pritisnite tipku RESET (str. 7).

---

### Radijski prijem

#### Nije moguć prijem postaja.

#### Zvuk je pun šumova.

Spajanje nije izvedeno pravilno.

→ Spojite kabel aktivne antene (plavi) ili izvora napajanja (crveno) na izvor napajanja antenskog pojačala u automobilu (samo ako vaš automobil ima ugrađenu FM/MW/LW antenu na stražnjem/bočnom staklu).

→ Provjerite spoj antene.

→ Ako se antena ne izvlači, provjerite spoj na kabelu za kontrolu antene.

---

#### Slušanje ugođenih postaja nije moguće

- Pohranite točnu frekvenciju u memoriju.
  - Signal s odašiljača je preslab.
- 

#### Nije moguće automatsko ugađanje.

- Mod traženja lokalnih postaja nije pravilno podešen.  
→ Ugađanje se zaustavlja prečesto: Podesite "LOCAL-ON" (str. 20).
  - Ugađanje se ne zaustavlja prilikom prijema postaje: Podesite "LOCAL-OFF" (str. 20).
  - Signal s odašiljača je preslab.  
→ Postaje ugodite ručno.
- 

#### Tijekom FM prijema treperi indikator "ST".

- Ugodite točnu frekvenciju.
  - Signal s odašiljača je preslab.  
→ Podesite "MONO-ON" (str. 20).
- 

#### FM stereo program se čuje mono.

Uređaj je podešen na mono prijem.  
→ Podesite "MONO-OFF" (str. 20).

---

### RDS

#### Nakon nekoliko sekundi slušanja započinje pretraživanje SEEK.

Postaja nije TP ili ima slab signal.  
→ Isključite funkciju TA (str. 14).

---

#### Nema prometnih informacija.

- Uključite funkciju TA (str. 14).
  - Postaja ne emitira prometne informacije iako je TP.  
→ Ugodite drugu postaju.
- 

#### PTY prikazuje "- - - - -".

- Trenutna postaja nije RDS postaja.
  - RDS podaci nisu primljeni.
  - Postaja ne emitira signal vrste programa.
- 

### Bluetooth funkcija

#### Uređaj kojeg spajate ne može prepoznati ovaj uređaj.

- Prije uparivanja, prebacite ovaj uređaj u pripravno stanje uparivanja.
  - Kod spajanja Bluetooth uređaja, ovaj uređaj ne može prepoznati druge uređaje. Odspojite trenutno spojen uređaj i potražite ovaj uređaj na drugom uređaju.
  - Nakon uparivanja uređaja, podesite izlaz Bluetooth signala (str. 17).
- 

#### Spajanje nije moguće.

- Spojite se s ovim uređajem preko Bluetooth uređaja ili obrnuto. Spajanjem se upravlja iz jednog uređaja (ovog ili drugog Bluetooth uređaja), a ne iz oba.
  - Provjerite postupke uparivanja i spajanja u uputama za uporabu uređaja i sl. te ponovite postupke.
- 

#### Glasnoća glasa sugovornika je niska.

Podesite glasnoću.

---

#### Sugovornik primjećuje da je glasnoća premala ili prevelika.

Podesite odgovarajuću glasnoću pomoću postavke Mic Gain (str. 17).

---


---

**Tijekom telefonskog razgovora čuje se jeka ili šum.**

- Smanjite glasnoću.
- Ako je okolna buka, osim zvuka telefonskog razgovora, prejaka, pokušajte je smanjiti.  
Primjerice: Ako je prozor otvoren i čuje se buka izvana, zatvorite prozor. Ako je zvuk klima-uređaja preglasan, smanjite mu snagu.

---

**Telefon nije spojen.**

Kod reprodukcije Bluetooth audio uređaja, telefon nije spojen čak i ako pritisnete  (handsfree).  
→ Izvršite spajanje s telefona.

---

**Kvaliteta zvuka telefonskog poziva je loša.**

Kvaliteta zvuka telefonskog razgovora ovisi o uvjetima prijema mobilnog telefona.  
→ Ako je prijem slab, premjestite vozilo na mjesto gdje je signal mobilne mreže jači.

---

**Glasnoća spojenog audio uređaja je preniska (previsoka).**

Razina glasnoće ovisi o audio uređaju.  
→ Podesite glasnoću na spojenom audio uređaju ili ovom uređaju.

---

**Zvuk preskače tijekom reprodukcije na Bluetooth audio uređaju.**

- Smanjite udaljenost između uređaja i Bluetooth audio uređaja.
- Ako je Bluetooth uređaj spremljen u kućište koje prekida signal, izvadite ga iz kućišta tijekom uporabe.
- U blizini se upotrebljava nekoliko Bluetooth uređaja ili uređaja koji emitiraju radijske valove.  
→ Isključite druge uređaje.  
→ Smanjite udaljenost od drugih uređaja.
- Zvuk reprodukcije se kratko prekida kod prespajanja veze između ovog uređaja i mobilnog telefona.  
Pojava nije kvar.

---

**Spojenim Bluetooth audio uređajem ne može se upravljati.**

Provjerite podržava li spojeni uređaj AVRCP.

---

**Neke funkcije ne rade.**

Provjerite podržava li spojeni uređaj te funkcije.

---

**Uređaj nenamjerno odgovara na poziv.**

Spojeni telefon je podešen tako da se automatski javlja na pozive.



---

**Iz zvučnika vozila se ne čuje zvuk tijekom handsfree poziva.**

Ako se zvuk čuje preko mobilnog telefona, podesite izlaz na mobilnom telefonu tako da se čuje preko zvučnika vozila.

---

**Kod inicijalizacije se prikazuje "OFF BT".**


Pritisnite i zadržite  dok se  ne isključi. Nakon toga ponovite inicijalizaciju (str. 19).

---

**Prikaz/poruke grešaka**

---

**ERROR\*<sup>1</sup>**

- Disk je zaprljan ili uložene naopako.\*<sup>2</sup>  
→ Očistite ga ili uložite pravilno.
- Disk je prazan.
- Disk se ne može reproducirati zbog problema.  
→ Uložite drugi disk.
- Pritisnite  za vađenje diska.

---

**FAILURE**

Neispravno su spojeni zvučnici/pojačalo.  
→ Pogledajte upute za ugradnju/povezivanje za ovaj model.

---

**LOAD**

CD izmjenjivač učitava disk.  
→ Pričekajte završetak učitavanja.


---

**L. SEEK +/-**

Uključena je funkcija traženja lokalnih postaja tijekom automatskog ugadanja.

---

**NO AF**

Odabrana postaja nema alternativnu frekvenciju.  
→ Pritisnite  +/- dok treperi naziv postaje. Uređaj počinje tražiti drugu frekvenciju istih podataka o programu PI (pojavljuje se "PI SEEK").

---

**NO DISC**

U CD izmjenjivač nije umetnut disk.  
→ Uložite disk u izmjenjivač.

---

**NO MAG**

Spremnik s diskovima nije umetnut u CD izmjenjivač.  
→ Umetnite spremnik u CD izmjenjivač.

---

**NO MUSIC**

Disk ne sadrži glazbene datoteke.  
→ Umetnite glazbeni CD u uređaj ili CD izmjenjivač koji podržava MP3.

---

**NO NAME**

Naziv diska/albuma/izvođača/zapisa nije snimljen u zapis.

---

**NO TP**

Uređaj će nastaviti tražiti dostupne TP postaje.

---

**OFFSET**

Možda je došlo do unutarnjeg kvara.  
→ Provjerite spajanje kabela. Ako je poruka o grešci i dalje prisutna, obratite se najbližem Sony dobavljaču.

---

**READ**

Uređaj učitava sve podatke o zapisima i albumima na disku.  
→ Pričekajte da završi postupak učitavanja i reprodukcija će započeti automatski. Ovisno o strukturi diska, možda će trebati duže od minute.

---

**RESET**

CD uređaj ili CD izmjenjivač ne radi zbog nekih problema.  
→ Pritisnite tipku RESET (str. 7).

---

**nastavak na sljedećoj stranici →**

---

"LLLL" ili "TTTT"

Disk je tijekom pretraživanja naprijed/natrag došao do početka ili do kraja i nije moguće daljnje pretraživanje.

---

"\_"

Znak se ne može prikazati na ovom uređaju.

---

*\*1 Ako se pogreška pojavi kod reprodukcije CD diska, broj diska se ne prikazuje na pokazivaču.*

*\*2 Broj diska koji uzrokuje probleme prikazuje se na pokazivaču.*

Ako ovi postupci ne pomognu otkloniti problem, obratite se ovlaštenom Sonyjevom servisu.

Ako auto radio odnosite na popravak zbog CD uređaja, molimo ponesite i disk koji ste koristili kad ste uočili problem.



Upišite serijski broj (SERIAL NO.) na predviđeno mjesto. Broj se nalazi na naljepnici na kućištu sustava. Kad ispunite ovu identifikacijsku karticu, nikako je nemojte ostavljati u vozilu s ostatkom uputa. Spremite identifikacijsku karticu na sigurno mjesto. Kartica može poslužiti za identifikaciju uređaja u slučaju krađe.

autoradio

**Identifikacijska  
kartica**

**SONY**®

Ova identifikacijska kartica služi kao dokaz o vlasništvu u slučaju krađe uređaja.

Preporučujemo da ovu karticu ne čuvate u vozilu kako biste izbjegli zlouporabu.

Model

MEX-BT2700

Serijski broj (SERIAL NO.)  
\_\_\_\_\_

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

Sony Corporation