

Bluetooth™ audio sustav

Upute za uporabu _____

HR

Za isključenje DEMO funkcije, pogledajte str. 20.



ATRAC



MEX-BT5000

Radi sigurnosti, ugradite ovaj sustav u pripadajuće ležite u vozilu. Detalje o ugradnji i povezivanju potražite u zasebnim uputama za ugradnju i povezivanje.

Upozorenje za ugradnju u automobile čija kontakt-brava nema ACC položaj

Nakon gašenja automobila svakako pritisnite i zadržite (OFF) na sustavu kako biste isključili pokazivač.

U suprotnom se pokazivač neće isključiti te će uzrokovati potrošnju energije akumulatora.

CLASS 1
LASER PRODUCT

Ova naljepnica se nalazi na donjoj strani kućišta uređaja.

Pločica s podacima o radnom naponu i drugim informacijama nalazi se na donjoj strani kućišta uređaja.



Tvrtka Sony izjavljuje da je uređaj MEX-BT5000 usklađen s osnovnim zahtjevima i drugim primjenjivim odredbama smjernice 1999/5/EC.

Za detalje pogledajte sljedeću internetsku stranicu: <http://www.compliance.sony.de/>



Zbrinjavanje starih električnih i elektroničkih uređaja (primjenjuje se u Europskoj uniji i ostalim europskim zemljama s posebnim sistemima zbrinjavanja)

Ova oznaka na proizvodu ili na ambalaži označava da se ovaj proizvod ne smije zbrinjavati kao kućni otpad. On treba biti zbrinut na za tu namjenu predviđenom mjestu za reciklažu električne ili elektroničke opreme. Pravilnim zbrinjavanjem starog proizvoda čuvate okoliš i brinete za zdravlje svojih bližnjih. Nepravilnim odlaganjem proizvoda ugrožava se okoliš i zdravlje ljudi.

Reciklažom materijala pomažete u očuvanju prirodnih izvora. Za detaljne informacije o reciklaži ovog proizvoda, molimo kontaktirajte vašu lokalnu upravu, odlagalište otpada ili trgovinu gdje ste kupili proizvod.

Primjenjivi pribor: Daljinski upravljač

BBE[®]MP
DIGITAL

BBE MP je postupak koji poboljšava digitalno komprimiran zvuk, primjerice

MP3, tako što obnavlja i naglašava više harmonijske tonove izgubljene kompresijom. BBE MP generira parne harmonijske tonove iz izvornog materijala, učinkovito obnavljajući toplinu, detalje i nijanse zvuka.

Riječ i logotipi Bluetooth su vlasništvo tvrtke Bluetooth SIG, Inc. i tvrtka Sony ih koristi s licencom. Druge trgovačke marke i nazivi koji se koriste u ovim uputama su vlasništvo odgovarajućih tvrtki.

SonicStage i logotip su trgovačke marke tvrtke Sony Corporation.

"ATRAC" i **ATRAC** su trgovačke marke tvrtke Sony Corporation.



Microsoft, Windows Media i Windows logotip su zaštitni znakovi ili registrirani zaštitni znakovi Microsoft Corporation u Sjedinjenim Državama i/ili ostalim državama.

Dobrodošli!.....	4
------------------	---

Početak

Resetiranje sustava	6
Podešavanje točnog vremena	6
Odvajanje prednje ploče	6
Postavljanje prednje ploče	7
Ulaganje diska u sustav	7
Vađenje diska	7

Položaj kontrola i osnovne radnje

Audio funkcija	8
Bluetooth funkcija.....	10

CD

Prikaz podataka	12
Ponavljanje reprodukcije i reprodukcija slučajnim redoslijedom	12

Radijski prijemnik

Pohrana i prijem postaja.....	12
Automatska pohrana — BTM.....	12
Ručna pohrana	12
Prijem pohranjenih postaja	12
Automatsko ugađanje.....	12
Prijem postaje putem liste — LIST	13
RDS	13
Pregled	13
Podešavanje alternativnih frekvencija (AF) i prometnih obavijesti (TA).....	13
Odabir vrste programa (PTY)	14
Podešavanje točnog vremena (CT).....	14

Bluetooth funkcija

Prije uporabe Bluetooth funkcije	15
Postupci u izbornicima Bluetooth funkcije	15
Podešavanje Bluetooth postavki	15
Uparivanje i povezivanje ovog sustava s Bluetooth uređajem.....	15
Spajanje na registrirane uređaje.....	16
Handsfree komunikacija	16
Telefonski poziv	17
Prekid poziva	17
Uporaba imenika	18
Brzo biranje (Preset Dial).....	18
Streaming glazbe.....	18
Slušanje glazbe s audio uređaja	18
Upravljanje audio uređajem kontrolama ovog sustava.....	18
Druga podešavanja	19
Podešavanje handsfree uređaja	19
Brisanje registracije spojenog uređaja	19
Funkcija automatskog povezivanja	19

Ostale funkcije

Podešavanje opcija — MENU	20
Podešavanje krivulje ekvilizatora — EQ3 Tune	21
Uporaba dodatne opreme	21
CD/MD izmjenjivač.....	21
Dodatna audio oprema	22
Zakretni upravljač RM-X4S	22

Dodatne informacije

Mjere opreza.....	23
Napomene o diskovima	23
O MP3/WMA datotekama	24
O ATRAC CD-u	24
O Bluetooth funkciji	25
Održavanje	25
Uklanjanje sustava	26
Tehnički podaci	26
U slučaju problema	27
Prikaz/poruke grešaka	29

Dobrodošli!

Zahvaljujemo na kupnji ovog Sonyjevog Bluetooth™ audio sustava. Na ovom sustavu možete uživati u sljedećim funkcijama:

• Reprodukcijski disk

Možete reproducirati CD-DA (i one koji sadrže CD TEXT*), CD-R/CD-RW diskove (MP3/WMA zapise snimljene u Multi Session formatu (str. 24)) i ATRAC CD (formati ATRAC3 i ATRAC3plus (str. 24)).

Vrsta diska	Oznaka na disku
CD-DA	 
MP3 WMA ATRAC CD	   

• Radijski prijem

- Možete pohraniti do 6 postaja po valnom području (FM1, FM2, FM3, MW i LW).
- Funkcija **BTM** (Best Tuning Memory): sustav bira postaje jačih signala i pohranjuje ih.

• Usluge RDS

Možete koristiti FM postaje sa sustavom podataka RDS.

• Bluetooth funkcija

- Razgovori putem mobilnog telefona u vozilu bez uporabe ruku.
- Prijenos imenika iz vašeg mobilnog telefona.
- Streaming glazbe s vašeg mobilnog telefona ili prijenosnog audio uređaja.
- Podržani HFP 1.0, A2DP, OPP i AVRCP profili.

• Podešavanje zvuka

- **EQ3 parametric**: Možete odabrati krivulju ekvilizatora za 7 glazbenih žanrova.
- **DSO** (Dynamic Soundstage Organizer): stvara ambijentalno polje zvuka, koristeći virtualni zvučnik za poboljšanje zvuka, čak i kad su zvučnici ugrađeni nisko u vratima.
- **BBE MP**: poboljšava digitalno komprimirani zvuk poput MP3 formata.

* CD TEXT je CD-DA disk koji sadrži informacije poput naziva diska i zapisa te imena izvođača.

Oprez

TVRTKA SONY NI U KOM SLUČAJU NEĆE BITI ODGOVORNA ZA BILO KAKVU SLUČAJNU, NEIZRAVNU ILI POSLJEDIČNU ŠTETU ILI DRUGE ŠTETE KOJE UKLJUČUJU, BEZ OGRANIČENJA, GUBITAK PROFITA, GUBITAK PRIHODA, GUBITAK PODATAKA, NEMOGUĆNOST UPORABE PROIZVODA ILI BILO KOJE PRATEĆE OPREME, VRIJEME ZASTOJA ILI GUBITAK KUPČEVA VREMENA, KOJI PROIZLAZE IZ ILI SU POVEZANI S UPORABOM OVOG PROIZVODA, NJEGOVIH KOMPONENATA I/ILI NJEGOVA SOFTVERA.

VAŽNA NAPOMENA!

Sigurna i učinkovita uporaba Promjene ili prerade ovog sustava koje izričito nije odobrila tvrtka Sony mogu uzrokovati gubitak korisnikova prava na rukovanje tom opremom. Prije uporabe ovog proizvoda provjerite iznimke, zbog nacionalnih propisa ili ograničenja za uporabu Bluetooth opreme.

Vožnja

Provjerite zakone i propise o uporabi mobilnih telefona i handsfree opreme u područjima kroz koja se vozite.

Uvijek obratite punu pozornost na vožnju te sidite s ceste i parkirajte se prije pozivanja ili primanja poziva ako to uvjeti vožnje zahtijevaju.

Povezivanje s drugim uređajima

Kod povezivanja s drugim uređajem, pročitajte njegov korisnički priručnik kako biste se detaljno upoznali sa sigurnosnim uputama.

Izlaganje radijskoj frekvenciji

RF signali mogu utjecati na nepravilno instalirane ili nedostavno oklopljene elektronske sustave u vozilima, primjerice elektronske sustave ubrizgavanja goriva, elektronske sustave protiv proklizavanja (blokiranja) kočnica, elektronske sustave kontrole brzine ili sustave zračnih jastuka. Za instalaciju ili servis ovog sustava obratite se proizvođaču vozila ili njegovu predstavniku.

Pogrešna instalacija ili servis mogu biti opasni i mogu uzrokovati poništenje jamstva za ovaj sustav. Konzultirajte proizvođača svog vozila kako biste se uvjerali da uporaba mobilnog telefona u tom vozilu neće utjecati na njegov elektronski sustav.

Redovito provjeravajte je li sva bežična oprema u vašem vozilu pravilno postavljena te da li dobro funkcionira.

Hitni pozivi

Ovaj automobilski Bluetooth handsfree i elektronski uređaj spojen na handsfree rade koristeći radijske signale, mobilni telefon i zemaljske mreže kao i funkcije koje programira korisnik, pa veza ne može biti zajamčena u svim uvjetima.

Stoga se ne oslanjajte samo na elektronski uređaj pri uspostavljanju važnih poziva (primjerice, kod pozivanja hitne pomoći).

Ne zaboravite da za pozivanje ili prijem poziva, handsfree i elektronski uređaj spojen na handsfree trebaju biti uključeni u području prijema s dovoljno snažnim signalom.

Hitni pozivi možda neće biti mogući u svim mobilnim mrežama ili pri uporabi nekih mrežnih usluga i/ili funkcija telefona.

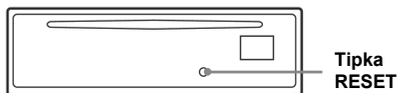
Za detalje se obratite lokalnom operateru.

Početak

Resetiranje sustava

Prije prvog korištenja sustava, ili nakon zamjene ili prespajanja kontakata akumulatora, potrebno je resetirati sustav.

Uklonite prednju ploču i pritisnite tipku RESET šiljatim predmetom, npr. kemijskom olovkom.



Napomena

Pritisak na tipku RESET će obrisati podešavanje sata te neke pohranjene informacije.

Podešavanje točnog vremena

Sat koristi 24-satni sustav prikaza vremena.

- 1 Pritisnite (MENU).**
- 2 Pritisnite joystick gore/dolje dok se ne pojavi "Setup", zatim ga pritisnite udesno.**
- 3 Pritisnite joystick gore/dolje dok se ne pojavi "Clock Adjust", zatim ga pritisnite udesno.**
- 4 Pritisnite joystick gore/dolje za podešavanje sati i minuta.**
Za pomicanje digitalnog indikatora pritisnite joystick lijevo/desno.
- 5 Kad podesite vrijeme pritisnite joystick.**
Sat se aktivira.

Savjet

Točno vrijeme je moguće podesiti automatski pomoću funkcije RDS (str. 14).

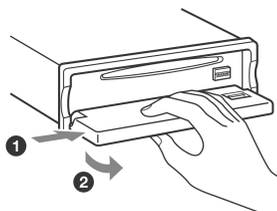
Odvajanje prednje ploče

Možete odvojiti prednju ploču sustava kako bi 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).**
Sustav se isključuje.
- 2 Pritisnite (OPEN).**
Prednja ploča će se otvoriti prema dolje.
- 3 Pomaknite prednju ploču udesno, zatim pažljivo izvucite njezin lijevi kraj.**



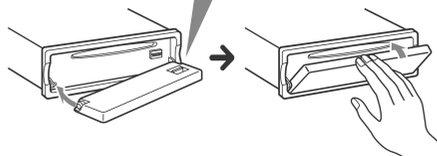
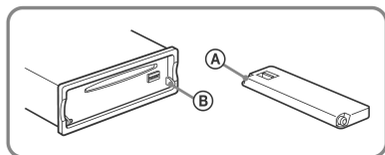
Napomena

- Pazite da vam prednja ploča ne ispadne i nemojte jako pritiskati ploču ni pokazivač.
- Ne izlažite prednju ploču vrućini/visokim temperaturama ili vlazi. Izbjegavajte ostavljanje ploče u parkiranoj automobilu na prednjoj/stražnjoj ploči.

Postavljanje prednje ploče

Prislonite dio (A) prednje ploče na dio (B) sustava, kao na ilustraciji, te lagano utisnite lijevu stranu.

Na sustavu pritisnite tipku (SOURCE) (ili umetnite disk) za aktiviranje sustava.

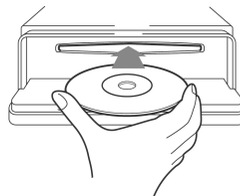


Napomene

Ne stavljajte ništa na unutrašnji dio prednje ploče.

Ulaganje diska u sustav

- 1 Pritisnite (OPEN).
- 2 Umetnite disk (s naljepnicom okrenutom prema gore).



- 3 Zatvorite prednju ploču.
Reprodukcija započinje automatski.

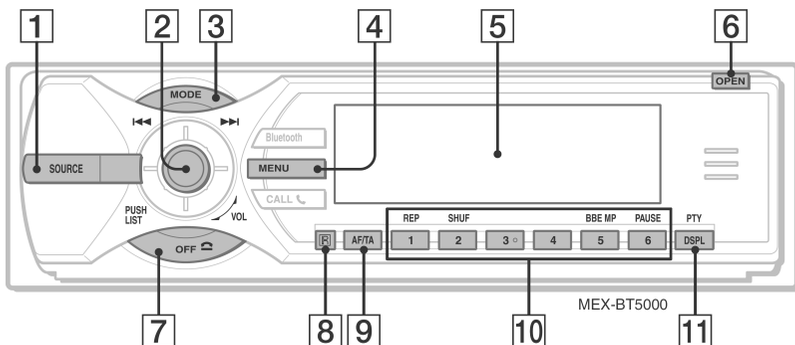
Vađenje diska

- 1 Pritisnite (OPEN).
- 2 Pritisnite ▲.
Disk izide iz sustava.
- 3 Zatvorite prednju ploču.

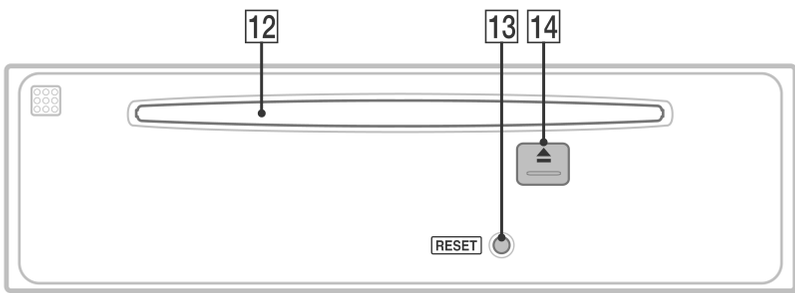
Položaj kontrola i osnovne radnje

Audio funkcija

Glavni uređaj



Bez prednje ploče



Za detalje pogledajte navedenu stranicu.
Odgovarajuće tipke na daljinskom upravljaču upravljaju istim funkcijama kao i tipke na uređaju.

1 Tipka SOURCE

Za uključenje sustava; promjenu izvora (Radio/CD/MD*1/Bluetooth AUDIO/AUX).

2 Joystick/Tipka LIST 13, 22

Zakrenite za: podešavanje glasnoće.

Pritisnite gore/dolje/lijevo/desno za: odabir opcije izbornika.

Pritisnite za: aktivaciju podešenja.

CD/MD*1:

Pritisnite gore/dolje za*2:

– preskakanje grupa*3/albuma*4 (pritisnite).

– kontinuirano preskakanje grupa*3/albuma*4 (pritisnite i zadržite).

Pritisnite lijevo/desno za:

– preskakanje zapisa (pritisnite).

– kontinuirano preskakanje zapisa (pritisnite, zatim pritisnite ponovno unutar otprilike 2 sekunde i zadržite).

– pretraživanje zapisa unatrag/unaprijed (pritisnite i zadržite).

Radio:

Pritisnite gore/dolje za:

– prijem pohranjene postaje.

Pritisnite lijevo/desno za:

– automatsko ugađanje postaja (pritisnite).

– ručno traženje postaje (pritisnite i zadržite).

Pritisnite za:

– prikaz liste.

3 Tipka MODE 12, 21

Za odabir valnog područja (FM/MW/LW)/ odabir uređaja*5.

4 Tipka MENU

Za ulazak u izbornik.

5 Pokazivač

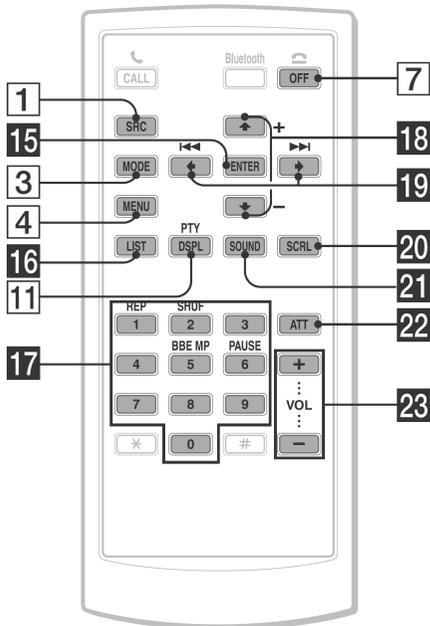
6 Tipka OPEN 7

7 Tipka OFF

Isključenje sustava/zaustavljanje reprodukcije izvora.

8 Senzor daljinskog upravljača

Daljinski upravljač RM-X302



9 Tipka AF (alternativne frekvencije)/TA (prometne obavijesti) 13

Za podešavanje AF i TA u RDS-u.

10 Brojčane tipke CD/MD*1:

①: **REP** 12, 22

②: **SHUF** 12, 22

⑤: **BBE MP***6 2

Za aktivaciju BBE MP funkcije, odaberite "BBE MP on". Za isključenje, odaberite "BBE MP off".

⑥: **PAUSE***6

Za pauzu reprodukcije. Za poništenje pritisnite ponovno.

Radio:

Pritisnite za prijem pohranjenih postaja; pritisnite i zadržite za pohranu radijske postaje.

11 Tipka DSPL (pokazivač)/PTY (vrsta programa) 12, 14

Za promjenu prikaza na pokazivaču; odabir vrste RDS programa.

12 Uložnica diska 7

Za ulaganje diska

13 Tipka RESET 6

14 Tipka ▲ 7

Za vađenje diska.

Sljedeće tipke na daljinskom upravljaču također imaju različit izgled/funkcije od tipaka na sustavu.

15 Tipka ENTER

Za dovršetak podešavanja.

16 Tipka LIST

Za listanje.

17 Brojčane tipke

Tipke 1 – 6 imaju iste funkcije kao brojčane tipke na sustavu.

18 Tipke ↑ (+)/↓ (-)

Kao pritisak joysticka gore/dolje.

19 Tipke ← (I◀)/→ (▶I)

Kao pritisak joysticka lijevo/desno.

20 Tipka SCRL

Za pomicanje stavki na pokazivaču.

21 Tipka SOUND

Za odabir parametara zvuka.

22 Tipka ATT

Za prigušenje zvuka. Ponovno pritisnite za poništavanje.

23 Tipka VOL (glasnoća) +/-

Za podešavanje glasnoće.

*1 Kad je spojen MD izmjenjivač.

*2 Ako je priključen izmjenjivač, postupak je drugačiji, pogledajte str. 21.

*3 Pri reprodukciji ATRAC CD-a.

*4 Pri reprodukciji MP3/WMA zapisa.

*5 Kad je spojen CD/MD izmjenjivač.

*6 Kod reprodukcije na sustavu.

Napomena

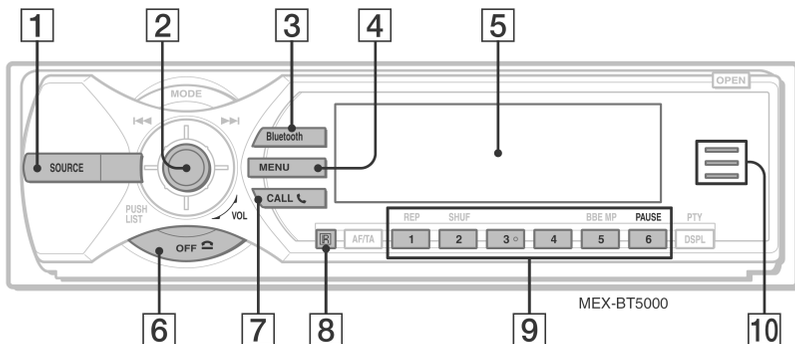
Ako je sustav isključen i nestane prikaz na pokazivaču, ne možete njime upravljati daljinskim upravljačem, osim ako ne pritisnete (SOURCE) na sustavu ili ne umetnete disk za uključenje sustava.

Savjet

Za detalje o zamjeni baterije pogledajte poglavlje "Zamjena litijske baterije daljinskog upravljača" na str. 25.

Bluetooth funkcija

Glavni uređaj



Bez prednje ploče



Za detalje pogledajte navedenu stranicu.
Odgovarajuće tipke na daljinskom upravljaču upravljaju istim funkcijama kao i tipke na sustavu.

1 Tipka SOURCE

Za uključenje sustava/promjenu izvora (Radio/CD/MD*¹/Bluetooth AUDIO/AUX).

2 Joystick

Zakrenite za: podešavanje glasnoće.
Pritisnite gore/dolje/lijevo/desno za: odabir opcije izbornika.

Pritisnite za: aktivaciju podešenja.

Bluetooth audio uređaj*²:

Pritisnite lijevo/desno za:

- preskakanje zapisa (pritisnite).
- pretraživanje zapisa unatrag/unaprijed (pritisnite i zadržite).

3 Tipka Bluetooth 15, 16, 17, 19

Za pristup Bluetooth funkcijama; prijem poziva.

4 Tipka MENU 17

Za ulazak u izbornik; prijem poziva.

5 Pokazivač

6 Tipka OFF 17

Za isključenje sustava; zaustavljanje reprodukcije izvora; kraj ili odbijanje poziva.

7 Tipka CALL 17

Za pristup funkcijama telefona; prijem poziva.

8 Senzor daljinskog upravljača

9 Brojčane tipke

Pozivanje pohranjenih brojeva.

Bluetooth audio uređaj*²:

Ⓢ: PAUSE

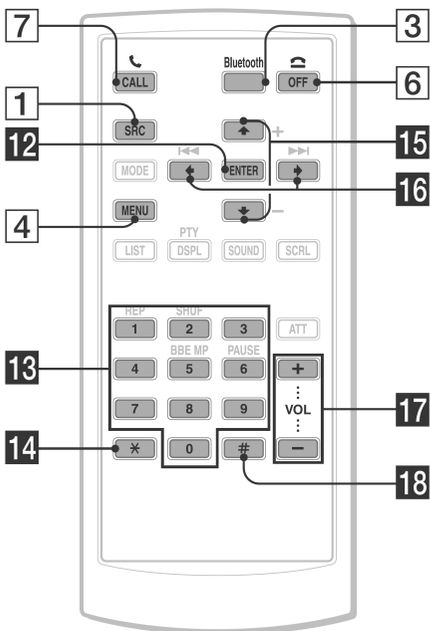
Za pauzu reprodukcije.

10 Bluetooth indikator

Svijetli pri izlasku ili ulasku Bluetooth signala. Isključi se kad je Bluetooth signal isključen.

11 Mikrofon 16

Daljinski upravljač RM-X302



Napomena

Ako je sustav isključen i nestane prikaz na pokazivaču, ne možete njime upravljati daljinskim upravljačem, osim ako ne pritisnete (SOURCE) na sustavu ili ne umetnete disk za uključenje sustava.

Savjet

Za detalje o zamjeni baterije pogledajte poglavlje "Zamjena litijske baterije daljinskog upravljača" na str. 25.

Sljedeće tipke na daljinskom upravljaču također imaju različit izgled/funkcije od tipaka na sustavu.

12 Tipka ENTER

Za dovršetak podešavanja.

13 Brojčane tipke 15, 16, 17

Za unos brojeva (telefonskog broja, zaporke, itd.)

Tipke 1 – 6 imaju iste funkcije kao brojčane tipke na sustavu.

14 Tipka * 17

15 Tipke ↑ (+)/↓ (-)

Kao pritisak joysticka gore/dolje.

16 Tipke ← (◀)/→ (▶)

Kao pritisak joysticka lijevo/desno.

17 Tipka VOL (glasnoća) +/-

Za podešavanje glasnoće.

18 Tipka # 17

Za pomicanje stavki na pokazivaču.

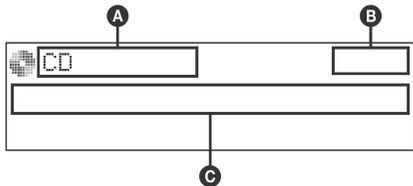
*1 Kad je spojen MD izmjenjivač.

*2 Kad je spojen Bluetooth audio uređaj (koji podržava AVRCP protokol Bluetooth tehnologije). Ovisno o uređaju, neke funkcije možda neće biti raspoložive.

Za detalje o odabiru CD/MD izmjenjivača pogledajte str. 21.

Prikaz podataka

Primjer: kad podesite Info (informacijski) mod na "All" (str. 20).



- A** Izvor, MP3/ATRAC3/WMA indikator
- B** Točno vrijeme
- C** Broj zapisa/proteklo vrijeme reprodukcije, naziv diska/ime izvođača, broj albuma/grupe, naziv albuma/grupe, naziv zapisa, tekstualni podaci*

* Pri reprodukciji MP3 zapisa prikazuju se ID3 podaci, pri reprodukciji ATRAC CD-a se prikazuju tekstualni podaci SonicStagea itd., a pri reprodukciji WMA zapisa prikazani su WMA podaci.

Za promjenu opcija u polju **C**, pritisnite **(DSPL)**; za pomicanje indikatora na pokazivaču **C** pritisnite **(SCRL)** na daljinskom upravljaču ili podesite "Auto Scroll on" (str. 20).

Savjet

Prikazani podatak će se razlikovati ovisno o vrsti diska, formatu snimanja i podešenjima. Za detalje o MP3/WMA zapisima pogledajte str. 24; za ATRAC CD, pogledajte str. 24.

Ponavljanje reprodukcije i reprodukcija slučajnim redoslijedom

- 1** Tijekom reprodukcije više puta pritisnite **(1)** (REP) ili **(2)** (SHUF) dok se ne pojavi željena postavka.

Odaberite	Za reprodukciju
Repeat Track	zapisa više puta.
Repeat Album *1	albuma više puta.
Repeat Group *2	grupe više puta.
Shuffle Album *1	albuma slučajnim redoslijedom
Shuffle Group *2	grupe slučajnim redoslijedom
Shuffle Disc	diska slučajnim redoslijedom

*1 Pri reprodukciji MP3/WMA zapisa.

*2 Pri reprodukciji ATRAC CD-a.

Za povratak na uobičajenu reprodukciju odaberite "Repeat off" ili "Shuffle off".

Pohrana i prijem postaja

Oprez

Kod ugađanja postaja za vrijeme vožnje, koristite funkciju "Best Tuning Memory" (BTM) kako bi 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 birati između FM1, FM2, FM3, MW ili LW.

- 2** Pritisnite **(MENU)**.

- 3** Pritisnite joystick gore/dolje dok se ne pojavi "Receive Mode", zatim ga pritisnite udesno.

- 4** Pritisnite joystick gore/dolje dok se ne pojavi "BTM".

- 5** Pritisnite joystick.

Sustav pohranjuje postaje slijedom njihovih frekvencija.

Kad je postaja pohranjena, začuje se zvučni signal.

Ručna pohrana

- 1** Dok slušate postaju koju želite pohraniti, pritisnite i zadržite brojčanu tipku **(1) – (6)** dok se na pokazivaču ne pojavi "MEM".

Na pokazivaču se pojavi oznaka brojčane tipke.

Napomena

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

Savjet

Kad pohranite RDS postaju, pohranit ćete i postavku alternativne postaje (AF) i prometnih obavijesti (TA) (str. 13).

Prijem pohranjenih postaja

- 1** Odaberite valno područje, zatim pritisnite brojčanu tipku **(1) – (6)**.

Automatsko ugađanje

- 1** Odaberite valno područje i pritisnite joystick lijevo/desno za traženje postaje.

Pretraživanje se zaustavlja kad sustav ostvari prijem postaje. Ponovite opisani postupak dok se ne ostvari prijem željene postaje.

Savjet

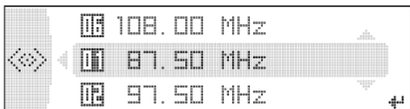
Znate li frekvenciju postaje koju želite slušati, pritisnite i zadržite joystick lijevo/desno dok se oznaka željene frekvencije ne pojavi na pokazivaču, a zatim pritisnite joystick lijevo/desno za precizno ugađanje frekvencije (ručno ugađanje).

Prijem postaje putem liste — LIST

Pohranjenu postaju možete jednostavno odabrati iz liste.

1 Odaberite valno područje, zatim pritisnite joystick.

Pojavi se frekvencija.



2 Pritisnite joystick gore/dolje dok se ne pojavi željena postaja.

3 Pritisnite joystick za prijem postaje.

Vraća se prikaz normalnog prijema.

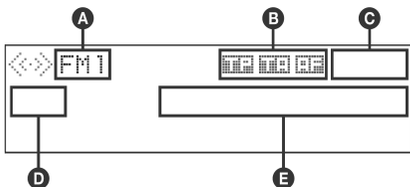
RDS

Pregled

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

Podaci koji se prikazuju

Primjer: kad podesite Info (information) mod na "All" (str. 20).



- A** Valno područje
- B** TP/TA/AF*1
- C** Točno vrijeme
- D** Programski broj
- E** Frekvencija*2 (naziv postaje), RDS podaci

*1 Kad je podešeno Information "All":

- "TP" svijetli tijekom prijema prometnih obavijesti.
- "TA"/"AF" svijetli kad je uključena funkcija "TA/AF".

*2 Tijekom prijema RDS postaje, slijeva od oznake frekvencije se prikazuje "RDS".

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)

Pruža 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 ili području, neke RDS funkcije neće biti dostupne.
- RDS funkcija možda neće raditi ispravno ako je signal slab ili postaja ne emitira RDS podatke.

Podešavanje alternativnih frekvencija (AF) i prometnih obavijesti (TA)

1 Više puta pritisnite **AF/TA** dok se ne pojavi željena postavka.

Odaberite	Za
AF on	uključenje AF i isključenje TA.
TA on	uključenje TA i isključenje AF.
AF/TA on	uključenje AF i TA.
AF/TA off	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.

nastavlja se na sljedećoj stranici →

Ugađanje glasnoće prometnih obavijesti

Možete podesiti razinu glasnoće prometnih obavijesti tako da ih ne propustite.

- 1 Zakrenite joystick za ugađanje glasnoće.
- 2 Pritisnite i zadržite (AF/TA) dok se ne pojavi "TA Vol".

Prijem hitnih obavijesti

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

Slušanje lokalnog programa — REG

Kad je uključena funkcija AF: tvornička podešenja ovog sustava 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 "Regional 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 Tijekom FM prijema pritisnite (PTY).



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

- 2 Pritisnite joystick gore/dolje dok se ne pojavi željena vrsta programa.

- 3 Pritisnite joystick.

Sustav počinje tražiti postaju koja prenosi odabranu vrstu programa.

Vrste programa

News (Novosti), **Current Affairs** (Vijesti), **Information** (Informacije), **Sport** (Sport), **Education** (Obrazovni program), **Drama** (Dramski program), **Cultures** (Kultura), **Science** (Znanost), **Varied Speech** (Razno), **Pop Music** (Popularna glazba), **Rock Music** (Rock glazba), **Easy Listening** (Lagana glazba), **Light Classical M** (Lagana klasična glazba), **Serious Classics** (Klasična glazba), **Other Music** (Druge vrste glazbe), **Weather & Metr** (Vremenska prognoza), **Finance** (Financije), **Children's Progs** (Dječji programi), **Social Affairs** (Društvene vijesti), **Religion** (Vjerski program), **Phone In** (Telefonska javljanja), **Travel & Touring** (Putovanja), **Leisure & Hobby** (Zabava), **Jazz Music** (Jazz glazba), **Country Music** (Country glazba), **National Music** (Narodna glazba), **Oldies Music** (Evergrini), **Folk Music** (Folklorna glazba), **Documentary** (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.

Bluetooth funkcija

Prije uporabe Bluetooth funkcije

Postupci u izbornicima Bluetooth funkcije

Bluetooth postavke je moguće konfigurirati u izborniku Bluetooth funkcije ili izborniku CALL. Postupke u izborniku možete općenito izvoditi uporabom joysticka.

- 1 Pritisnite (Bluetooth) ili (CALL).**
Pojava se izbornik Bluetooth funkcije ili izbornik CALL.
- 2 Pritisnite joystick gore/dolje dok se ne pojavi željena opcija, zatim ga pritisnite udesno.**
Digitalna oznaka se pomakne udesno (potvrda odabira).
- 3 Pritisnite joystick gore/dolje za odabir podešenja, zatim ga pritisnite.**
Podešavanje je dovršeno.
- 4 Pritisnite (Bluetooth) ili (CALL).**
Pojava se normalan prikaz.

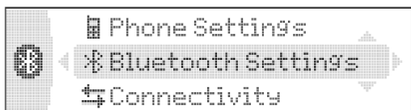
Za unos znaka

Pritisnite joystick gore/dolje za odabir znaka, i pritisnite lijevo/desno za pomak kursora. Moguće je unijeti znakove A – Z, a – z, 0 – 9 i razmak.

Podešavanje Bluetooth postavki

Prije spajanja Bluetooth uređaja podesite Bluetooth postavke ovog sustava.

- 1 Pritisnite (Bluetooth).**
Pojava se izbornik Bluetooth funkcije.



- 2 Odaberite "Bluetooth Settings".**
- 3 Odaberite željeni izbornik.**
- 4 Odaberite podešenje.**
- 5 Pritisnite (Bluetooth).**

Izbornik Bluetooth Settings

"●" označava tvornička podešenja.

Signal

- Za podešavanje izlaza Bluetooth signala ovog sustava na "ON" ili "OFF."
- "ON": za izlaz Bluetooth signala (RF 2.4 GHz).
 - "OFF" (●): za isključenje izlaza Bluetooth signala (RF 2.4 GHz).
- Podesite na "ON" kod spajanja Bluetooth uređaja.

Visibility

- Za omogućivanje drugim Bluetooth uređajima da prepoznaju ovaj sustav.
- "Show": za omogućivanje prepoznavanja drugom uređaju.
 - "Hide" (●): za onemogućivanje prepoznavanja drugom uređaju.
- Podesite na "Show" kad tražite ovaj sustav s drugom Bluetooth uređaja.

Device Name

Za promjenu naziva ovog sustava prikazanog na spojenom uređaju. (Tvorničko podešenje: "Xplod") Odaberite "Rename" i unesite naziv. Moguće je unijeti do 12 znakova. Za povratak na "Xplod", odaberite "Default" → "yes."

Napomena

Za detalje o podešavanju drugog Bluetooth uređaja pogledajte pripadajuće korisničke priručnike.

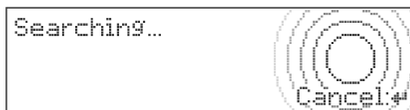
Uparivanje i povezivanje ovog sustava s Bluetooth uređajem

Kod prvog povezivanja Bluetooth uređaja potrebno je izvesti međusobnu registraciju. To nazivamo "uparivanjem". Ta registracija (uparivanje) je potrebna samo prvi puta, jer će se ovaj sustav i drugi uređaji automatski međusobno prepoznati sljedećih puta. (Ovisno o uređaju, možda ćete trebati unijeti zaporku za svako povezivanje.)

Traženje Bluetooth uređaja s ovog sustava

Najprije provjerite omogućuje li podešenje drugog Bluetooth uređaj prepoznavanje.

- 1 Pritisnite (Bluetooth).**
Pojava se izbornik Bluetooth funkcije.
- 2 Odaberite "Connectivity" → "Search".**



nastavlja se na sljedećoj stranici →

Počne postupak traženja uređaja s kojim je moguće povezivanje, zatim se u listi pojavi naziv prepoznatog uređaja. Ako nije moguć primitak naziva uređaja, pojaviti će se "Unknown".

Vrijeme traženja ovisi o broju Bluetooth uređaja.

3 Odaberite uređaj koji želite spojiti.

Počinje uparivanje.

4 Unesite zaporku*.

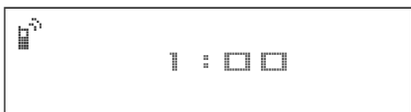
Uporabom joysticka ili daljinskog upravljača unesite istu zaporku za ovaj sustav i uređaj koji spajate. Zaporka može biti broj po vašem izboru ili broj određen uređajem koji se spaja. Za detalje pogledajte priručnik uređaja koji spajate.



5 Pritisnite joystick za potvrdu.

Pojavi se "Connected" i povezivanje je dovršeno.

Tijekom veze pojavljuje se "📶" ili "📶".



* Zaporka se može zvati "passcode" "passkey", "PIN code", "PIN number" ili "Password" itd., ovisno o uređaju.

Traženje ovog sustava s Bluetooth uređaja

Provjerite je li opcija "Visibility" u izborniku Bluetooth Settings podešena na "Show" (str. 15).

1 Podesite uređaj koji spajate na traženje.

2 Kad se pojavi "Allow Connection?" na ovom sustavu, odaberite "yes."

Počinje povezivanje.

Ovisno o uređaju, pojavi se izbornik za unos zaporkke.

3 Unesite zaporku uređaja koji spajate.

4 Pritisnite joystick za potvrdu.

Pojavi se "Connected" i povezivanje je dovršeno.

Tijekom veze pojavljuje se "📶" ili "📶".

Savjet

Zaporku je također moguće unijeti brojčanim tipkama daljinskog upravljača.

Napomene

- Dok se povezuje s Bluetooth uređajem, ovaj sustav nije moguće prepoznati drugim uređajem. Za prepoznavanje prekinite tekuću vezu i tražite ovaj sustav s drugog uređaja.
- Ovisno o uređaju, možda neće biti moguće traženje s ovog sustava. U tom slučaju, tražite ovaj sustav s uređaja koji želite spojiti.
- Ako istovremeno tražite uzajamno ovaj sustav i uređaj koji želite spojiti, ovaj sustav neće prepoznati uređaj koji želite spojiti.
- Traženje ili spajanje može potrajati neko vrijeme.
- Ovisno o uređaju, pojavi se izbornik za potvrdu povezivanja prije unosa zaporkke.
- Vremensko ograničenje za unos zaporkke razlikuje se ovisno o uređaju.
- Ovaj sustav može registrirati do 6 uređaja za handsfree i audio uređaja.
- Ovaj sustav nije moguće spojiti na uređaj koji podržava samo HSP (Head Set Profile).

Spajanje na registrirane uređaje

Uređaji su registrirani kad se jednom upare i povežu s ovim sustavom. Možete odabrati registrirani uređaj i spojiti ga.

1 Pritisnite (Bluetooth).

Pojavi se izbornik Bluetooth funkcije.

2 Odaberite "Connectivity" → "Handsfree Devices" ili "Audio Devices".

Pojavi se lista registriranih uređaja.

3 Odaberite uređaj koji želite spojiti.

4 Odaberite "Connect."

Pojavi se "Connected" i povezivanje je dovršeno.

Tijekom veze pojavljuje se "📶" ili "📶".

Za prekid veze

Odaberite "Disconnect" → "yes" u koraku 4.

Savjet

Ovisno o uređaju, možda ćete moći odabrati ovaj sustav s tog uređaja i zatim uspostaviti vezu.

Handsfree komunikacija

Najprije provjerite jesu li ovaj sustav i mobilni telefon povezani (str. 15, 16).

Napomene

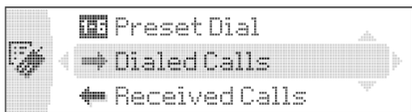
- Za detalje o rukovanju kad je mobilni telefon s funkcijom Bluetooth audio streaminga spojen kao audio uređaj, pogledajte "Slušanje glazbe s audio uređaja" na str. 18.
- Mikrofon ovog sustava nalazi se na poleđini prednje ploče (str. 10). Ne prekrivajte mikrofon vrpcom ili na sličan način.
- Čak i ako aktivirate funkciju ATT tijekom poziva, izlazni zvuk se neće utišati.

Telefonski poziv

Možete uspostavljati telefonske pozive sa spojenog mobilnog telefona uporabom kontrola ovog sustava.

1 Pritisnite **CALL**.

Pojavi se izborniku CALL.



2 Odaberite opcije sljedećim redom, zatim pritisnite joystick za početak zvanja.

Izbornik CALL

Dialed Calls*

Odabir iz popisa biranih brojeva. (Maksimum pohrane imena i telefonskih brojeva: 10)

Ime i telefonski broj za zvanje → "Call"

Odaberite "Delete" za brisanje imena i telefonskog broja, "Delete All" za brisanje popisa.

Received Calls*

Odabir iz popisa primljenih poziva.

(Maksimum pohrane imena i telefonskih brojeva: 10)

Ime i telefonski broj za zvanje → "Call"

Odaberite "Delete" za brisanje imena i telefonskog broja, "Delete All" za brisanje popisa.

Phonebook*

Odabir iz imenika. (Maksimum pohrane imena i telefonskih brojeva: 50)

"Contact List" → Ime za zvanje → ime i telefonski broj

Za detalje o spremanju u imenik, pogledajte "Uporaba imenika" na str. 18 i "Podešavanje handsfree uređaja" na str. 19.

Dial

Unos telefonskog broja uporabom joysticka ili daljinskog upravljača.

Za unos "+", pritisnite i zadržite tipku 0 na daljinskom upravljaču.

Preset Dial*

Odabir telefonskog broja pohranjenog pod brojčanom tipkom.

Programski broj (P1 – P6) → "Call"

Za detalje o pohrani pod brojčanim tipkama, pogledajte "Brzo biranje" na str. 18.

* Ako podesite "Security" (str. 19), pojavi se "Security Locked" i postupak nije moguć.

Savjeti

- Preset Dial također omogućuje pozivanje dvostrukim pritiskom brojčane tipke nakon pritiska tipke **CALL**.

- U izbornicima "Dialed Calls", "Received Calls" i "Preset Dial" možete pozivati pritiskom tipke **CALL** dok je prikazan telefonski broj.

Podešavanje glasnoće zvana i glasa

Možete podesiti glasnoću zvana i pozivateljeva glasa.

Za podešavanje zvana:

Zakrenite joystick dok telefon zvuči.

Pojavi se "Ring Vol" i glasnoća zvana je podešena.

Za podešavanje glasnoće pozivateljeva glasa:

Zakrenite joystick dok telefon zvuči.

Pojavi se "Talk Vol" i glasnoća pozivateljeva glasa je podešena.

Slanje DTMF (Dual Tone Multiple Frequency) tonova

Možete slati DTMF tonove.

Za slanje DTMF tonova koristite joystick ili pritisnite odgovarajuće brojčane tipke (0 – 9, * ili #) na daljinskom upravljaču tijekom poziva.

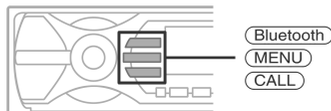
Primanje poziva

Kod primanja poziva čuje se ton zvana iz zvučnika vozila.

Za detalje o podešavanju za prijem poziva i tijekom poziva, pogledajte "Podešavanje handsfree uređaja" na str. 19.

1 Kod prijema poziva pritisnite **CALL**,

MENU ili **Bluetooth**.



Počinjte telefonski razgovor.

Za odbacivanje poziva

Pritisnite **OFF**.

Savjeti

- Ako ste uključili "Auto Answer", telefonski razgovor će automatski početi nakon podešenog vremena (str. 19).
- Pritisnete li **CALL** tijekom poziva, funkcija handsfree je isključena, a aktivira se mikrofon i zvučnik mobilnog telefona. U tom slučaju neki mobilni telefoni mogu prekinuti Bluetooth vezu.

Prekid poziva

1 Pritisnite **OFF**.

Kad poziv završi, nakratko je prikazano trajanje poziva.

nastavlja se na sljedećoj stranici →

Napomena

Bluetooth veza se ne prekida čak ni nakon završetka poziva.

Uporaba imenika

Prijem podataka iz imenika mobilnog telefona

- 1 Odaberite "Phone Settings" u izborniku Bluetooth funkcije.
- 2 Odaberite "Receive PB." Pojavi se "Waiting...".
- 3 Pošaljite podatke iz imenika koristeći kontrole na mobilnom telefonu. Tijekom prijema podataka prikazano je "Data Receiving...". Po završetku prijensa pojavi se "Complete".

Napomena

Za prekid prijensa podataka iz imenika, koristite kontrole na mobilnom telefonu. Prijenos nije moguće prekinuti s ovog sustava.

Pohrana brojeva iz "Dialed Calls" ili "Received Calls"

- 1 Odaberite "Dialed Calls" (birani brojevi) ili "Received Calls" (primljeni pozivi) u izborniku CALL.
- 2 Odaberite telefonski broj za pohranu, zatim odaberite "Save". Pojavi se izbornik "Contact Name".
- 3 Unesite ime. Moguće je unijeti do 20 znakova.
- 4 Odaberite "Save?" → "yes."

Napomena

U Phonebook je moguće pohraniti do 50 telefonskih brojeva. Pokušate li pohraniti više od 50 brojeva, pojavi se "Memory Full".

Brisanje iz imenika

- 1 Odaberite "Phonebook" → "Contact List" u izborniku CALL.
- 2 Odaberite ime koje želite izbrisati.
- 3 Odaberite "Delete" → "yes." Za brisanje svih podataka iz imenika, odaberite "Delete All" u koraku 1. Nakon brisanja provjerite jesu li svi podaci iz imenika pravilno izbrisani.

Promjena imena u imeniku

- 1 Odaberite "Phonebook" → "Contact List" u izborniku CALL.
- 2 Odaberite ime koje želite promijeniti.
- 3 Odaberite "Edit Name" i unesite novo ime.

Brzo biranje (Preset Dial)

Pohrana brojeva za brzo biranje

Telefonski broj iz imenika možete pohraniti u Preset Dial za brzo biranje.

- 1 Odaberite "Preset Dial" u izborniku CALL.
- 2 Odaberite programski broj (P1 – P6) za pohranu, zatim odaberite "Preset Memory."
- 3 Odaberite ime koje želite pohraniti.
- 4 Odaberite telefonski broj za odabrano ime.
- 5 Odaberite "yes" kad se pojavi "Save?".

Napomena

Za zamjenu registriranog programskog broja, najprije izbrisite postojeću registraciju, zatim pohranite novi telefonski broj.

Brisanje broja za brzo biranje

- 1 Odaberite "Preset Dial" u izborniku CALL.
- 2 Odaberite pohranjeni broj za brisanje.
- 3 Odaberite "Delete" → "yes."

Streaming glazbe

Slušanje glazbe s audio uređaja

Možete slušati glazbu s audio uređaja na ovom sustavu ako audio uređaj podržava A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) Bluetooth tehnologije.

1 Povežite ovaj sustav i Bluetooth audio uređaj (str. 16).

Tijekom veze pojavljuje se "📶".

2 Smanjite glasnoću na ovom sustavu.

3 Pritisnite **(SOURCE)** više puta dok se ne pojavi "Bluetooth AUDIO".

4 Na audio uređaju pokrenite reprodukciju.

5 Podesite glasnoću na ovom sustavu.

Upravljanje audio uređajem kontrolama ovog sustava

Možete izvoditi sljedeće postupke na ovom sustavu ako audio uređaj podržava AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) Bluetooth tehnologije. (Postupak se razlikuje ovisno o audio uređaju.)

Za	Učinite sljedeće
preskakanje zapisa	pritisnite joystick lijevo/desno.
pretraživanje zapisa natrag/naprijed	pritisnite i zadržite joystick lijevo/desno.
pauzu	pritisnite (Ⓞ) (PAUSE)*.

* Ovisno o uređaju, možda ćete trebati pritisnuti dvaput.

Postupke koji nisu navedeni u tablici potrebno je izvoditi na audio uređaju.

Napomena

Čak i kad promijenite izvor na ovom sustavu, reprodukcija audio uređaja se ne zaustavlja.

Savjet

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

Druga podešavanja

Podešavanje handsfree uređaja

Kad je mobilni telefon kompatibilan s Bluetooth funkcijom spojen kao handsfree uređaj, možete podešavati različite funkcije.

- 1 Pritisnite** (Bluetooth).
Pojavi se izbornik Bluetooth funkcije.
- 2 Odaberite "Phone Settings."**
- 3 Odaberite željeni izbornik.**
- 4 Odaberite podešenje.**
- 5 Pritisnite** (Bluetooth).

Izbornik Phone Settings

"●" označava tvornička podešenja.

Receive PB*¹*² (Receive Phonebook)

Za prijem i pohranu podataka iz imenika mobilnog telefona (str. 18).

Auto Answer

- "on": za automatski početak razgovora kod prijema poziva. Podesite vrijeme za početak poziva: "1 sec" – "60 sec"
- "off" (●): razgovor ne počinje dok ne pritisnete (CALL), (MENU) ili (Bluetooth).

Ringtone

- Za promjenu tona zvona.
- "Cellular*³" (●): čut će se zvono podešeno u mobilnom telefonu.
 - "Default": za zvono ovog sustava.dx

EC/NC Mode*⁴ (Echo Cancellor/Noise Cancellor Mode)

Za smanjenje jake i šuma pri telefonskom razgovoru.

Obično podesite na "Mode 1" (●). Ako je kvaliteta izlaznog zvuka nezadovoljavajuća, podesite na "Mode 2" ili "off."

Speaker Sel*⁴ (Speaker Select)

Podešavanje prednjeg zvučnika za izlaz zvuka zvana poziva, tona veze i glasa pozivatelja.

- "FR-L" (●): za izlaz iz lijevog kanala prednjih zvučnika.
- "FR-R": za izlaz iz desnog kanala prednjih zvučnika.
- "Front": za izlaz iz oba prednja zvučnika.

Security

Za zaštitu osobnih informacija u sljedećim izbornicima podešavanjem 4-znamenaste zaporke (str. 17).

"Dialed Calls", "Received Calls", "Phonebook", "Preset Dial" i "Receive PB"
Ako podesite zaštitu, pojavi se "Security Locked" kad koristite navedene izbornike. Za poništenje zaštite odaberite "Unlock" i unesite zaporku.

- *¹ Ako je podešena funkcija "Security", pojavljuje se "Security Locked" i nije moguća uporaba.
- *² Ako ovaj sustav ne može prikazati upotrijebljene znakove, bit će prikazani pogrešno.
- *³ Ovisno o mobilnom telefonu, zvono ovog sustava može se čuti čak i kad je podešeno na "Cellular."
- *⁴ Moguće podesiti tijekom poziva.

Napomena

Ako odaberete "Initialize" u izborniku Security, svi pohranjeni podaci se brišu ("Dialed Calls", "Received Calls", "Phonebook" i "Preset Dial").

Brisanje registracije spojenog uređaja

- 1 Pritisnite** (Bluetooth).
Pojavi se izbornik Bluetooth funkcije.
- 2 Odaberite "Connectivity" → "Handsfree Devices" ili "Audio Devices".**
Pojavi se lista registriranih uređaja.
- 3 Odaberite uređaj za brisanje.**
- 4 Odaberite "Delete" → "yes."**
Za brisanje svih uređaja u odabranoj listi, odaberite "Delete All" u koraku 4.

Funkcija automatskog povezivanja

Ako je kontakt-brava vašeg vozila podešena u položaj ACC, ovaj sustav se automatski ponovno povezuje sa zadnjim spojenim Bluetooth uređajem.

Ostale funkcije

Podešavanje opcija — MENU

- 1 Pritisnite **(MENU)**.
- 2 Pritisnite joystick gore/dolje dok se ne pojavi željeni izbornik, zatim ga pritisnite udesno.
Stavke se mijenjaju na sljedeći način:
Setup ↔ **Display** ↔ **Receive Mode** ↔ **Sound**
- 3 Pritisnite joystick gore/dolje dok se ne pojavi željena opcija izbornika, zatim ga pritisnite udesno.
Digitalni indikator se pomiče udesno (odabir opcije).
- 4 Pritisnite joystick gore/dolje za odabir podešenja, zatim ga pritisnite.
Podešavanje je dovršeno.
- 5 Pritisnite **(MENU)**.
Na pokazivaču se vraća prikaz normalne reprodukcije/prijema.

Napomena

Prikazane opcije će se razlikovati ovisno o izvoru i podešenju.

Savjeti

- Možete prijeći na sljedeću razinu izbornika pritiskom joysticka.
- U koraku 5 pritisnite joystick ulijevo dok se ne pojavi "EXIT", zatim pritisnite joystick, umjesto pritiska tipke **(MENU)**.
- U izbornik za podešavanje zvuka možete ući izravno, pritiskom tipke **(SOUND)** na daljinskom upravljaču.

Možete podesiti sljedeće stavke (pogledajte odgovarajuću stranicu za detaljnije informacije):
"●" označava tvorničko podešenje.

Setup

Clock Adjust (podešavanje sata) (str. 6)

CT (točno vrijeme)

Za "on" ili "off" (●) (str. 13, 14).

BEEP

Za "on" (●) ili "off".

RM (zakretni upravljač)

Za promjenu radnog smjera kontrola zakretnog upravljača.

- "NORM" (●): za korištenje zakretnog upravljača u tvornički podešenom položaju.
- "REV": kad je zakretni upravljač pričvršćen na desnu stranu volana.

AUX Audio (vanjski audio izvor)*

Za uključenje ("on") (●) ili isključenje ("off") oznake vanjskog izvora (str. 22).

Version*

Za prikaz verzije firmwarea uređaja.

Display

Image

Automatski prikazuje sve slike u koracima od 10 sekundi.

- "SpaceProducer" (●): za animirane uzorke na zaslonu istovremeno s glazbom.
- "All": za ponavljanje prikaza slika u svim modovima.
- "off": za isključenje prikaza slika.
- "SA 1 – 5": za prikaz Spectrum Analyzera.
- "Movie 1 – 3": za prikaz filma.
- "Wallpaper 1 – 3": za prikaz podloge.
- "SA All"/"Movie All"/"Wallpaper All": za ponavljanje prikaza u svim modovima.

Info (prikaz informacija)

Za prikaz opcija (ovisno o izvoru, itd.):

- "All": za prikaz opcija
- "Simple" (●): opcije neće biti prikazane.
- "Clear": za automatsko isključenje prikaza opcija.

Demo* (prikaz mogućnosti uređaja)

Za "on" (●) ili "off".

Dimmer

Za podešavanje svjetline pokazivača.

- "Auto" (●): za automatsko zatamnjivanje pokazivača kad uključite svjetla.
- "on": zatamnjivanje pokazivača.
- "off": uobičajena svjetlina.

Auto Scroll

Za automatsko pomicanje dugih naziva nakon promjene diska/albuma/grupe/zapisa.

- "on": za pomicanje
- "off" (●): za isključenje pomicanja.

ID3 Tag

Za promjenu prioriteta prikazanih znakova ID3 podataka (kad je CD odabran kao izvor).

- "EUR" (●): Prioritet prikaza latiničnih znakova.
- "RUS": Prioritet prikaza ćirilčnih znakova.

Receive Mode

Local (lokalne postaje)

- "off" (●): za normalno ugađanje.
- "on": ugađaju se samo postaje s jakim signalima.

Mono (mono zvuk)

Odaberite ovu opciju kako biste poboljšali loš FM prijem.

- "off" (●): za stereo reprodukciju.
- "on": za reprodukciju stereo zvuka u mono tehnici.

Regional

Za podešavanje "on" (●) ili "off" (str. 14).

BTM (str. 12).

Sound

EQ3 Preset

Za odabir podešenja ekvilizatora: "Xplod", "Vocal", "Edge", "Cruise", "Space", "Gravity", "Custom" ili "Off" (●).

EQ3 Tune

Pogledajte "Podešavanje krivulje ekvilizatora" na str. 21.

DSO

Za odabir DSO moda: "1", "2", "3" ili "off" (●). Što je broj veći, naglašeniji je efekt.

Balance

Za podešavanje balansa između lijevog i desnog zvučnika: "R10" – "±0" (●) – "L10"

Fader

Za podešavanje balansa između prednjih i stražnjih zvučnika: "F10" – "±0" (●) – "R10"

Subwoofer

Za podešavanje glasnoće subwoofera: "+10" – "±0" (●) – "–10"
("–∞" je prikazano na najnižem podešenju.)

LPF (niskopropusni filter)

Za odabir prekidne frekvencije subwoofera: "off" (●), "125Hz" ili "78Hz".

AUX Level

Za podešavanje razine glasnoće svake spojene dodatne komponente. S ovim podešenjem nije potrebno zasebno podešavati glasnoću na izvorima (str. 22).

Podesiva razina: "+6 dB" – "±0 dB" (●) – "–6 dB"

* Kad je uređaj isključen.

Podešavanje krivulje ekvilizatora — EQ3 Tune

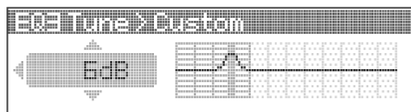
Postavka "Custom" unutar EQ3 omogućuje pohranjivanje vašeg podešenja ekvilizatora.

- 1 Odaberite izvor, zatim pritisnite (MENU).
- 2 Uporabom joysticka odaberite "Sound" → "EQ3 Preset" → "Custom".
- 3 Odaberite "EQ3 Tune" uporabom joysticka.
- 4 Odaberite željeni frekvencijski raspon: "LOW", "MID" ili "HI."
- 5 Odaberite frekvenciju koju želite podesiti.

Podesiva frekvenciju u svakom rasponu:
LOW: 60 Hz ili 100 Hz
MID: 500 Hz ili 1.0 kHz
HI: 10.0 kHz ili 12.5 kHz

6 Podesite krivulju ekvilizatora.

Razinu glasnoće je moguće podesiti u koracima po 1 dB od –10 dB do +10 dB.



7 Pritisnite joystick.

Ponovite korake 4 – 7 za podešavanje drugih frekvencija.

Za povratak na tvornički podešenu krivulju ekvilizatora, odaberite "Initialize" → "Yes" u koraku 4.

Savjet

Moguće je također podesiti druge vrste ekvilizatora.

Uporaba dodatne opreme

CD/MD izmjenjivač

Odabir izmjenjivača

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

Broj uređaja, MP3 oznaka*1
LP2/LP4 oznaka*2



Broj diska/albuma

Počinja reprodukcija.

- *1 Pri reprodukciji MP3 zapisa.
- *2 Pri reprodukciji MDLP diska.

Preskakanje albuma i diskova

- 1 Tijekom reprodukcije pritisnite joystick gore/dolje.

Za preskakanje	Pritisnite gore/dolje
albuma	i zadržite na trenutak, zatim otpustite.
albuma neprestano	i zadržite unutar 2 sekunde od prvog otpuštanja.
diskova	više puta.
diskova neprestano	zatim pritisnite ponovno unutar 2 sekunde i zadržite.

nastavlja se na sljedećoj stranici →

Ponavljanje reprodukcije i reprodukcija slučajnim redoslijedom

- 1 Tijekom reprodukcije više puta pritisnite ① (REP) ili ② (SHUF) dok se ne pojavi željena postavka.

Odaberite	Za reprodukciju
Repeat Disc* ¹	diska više puta.
Shuffle Changer* ¹	zapisa u izmjenjivaču slučajnim redoslijedom.
Shuffle All* ²	zapisa u svim uređajima slučajnim redoslijedom.

*1 Kad je priključen jedan ili više CD/MD izmjenjivača.

*2 Kad je priključen jedan ili više CD izmjenjivača ili dva ili više MD izmjenjivača.

Za povratak na uobičajenu reprodukciju odaberite "Repeat off" ili "Shuffle off".

Savjet

"Shuffle All" neće reproducirati zapise slučajnim redoslijedom između CD uređaja i MD izmjenjivača.

Traženje diska po imenu — LIST

Možete odabrati disk iz liste kad priključite CD izmjenjivač s funkcijom CD TEXT ili kad je priključen MD izmjenjivač.

Ako dodijelite naziv disku, pojavit će se na listi.

- 1 Tijekom reprodukcije pritisnite joystick. Pojavi se broj diska ili naziv diska.
- 2 Pritisnite joystick gore/dolje više puta dok se ne pojavi željeni disk.
- 3 Pritisnite joystick za reprodukciju diska. Na pokazivaču se vraća prikaz normalne reprodukcije.

Dodatna audio oprema

Moguće je spojiti dodatne Sonyjeve prijenosne uređaje na priključak BUS AUDIO IN/AUX IN. Ako na taj priključak nije spojen izmjenjivač ili drugi uređaj, možete slušati zvuk s prenosivog uređaja putem zvučnika vozila.

Napomena

Kod spajanja prijenosnog uređaja pazite da priključak BUS CONTROL IN bude slobodan. Ako je na priključak BUS CONTROL IN spojen neki uređaj, tipkom (SOURCE) nije moguće odabrati "AUX".

Savjet

Kada je istovremeno priključen Sony prijenosni uređaj i izmjenjivač, koristite preklopu AUX-IN.

Odabir dodatnih uređaja

- 1 Pritisnite (SOURCE) više puta za odabir opcije "AUX".
Koristite kontrole na prijenosnom uređaju.

Podešavanje glasnoće

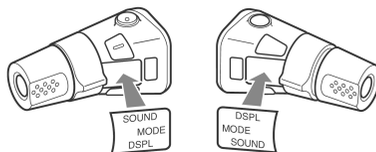
Prije reprodukcije svakako podesite glasnoću na svakom spojenom uređaju.

- 1 Smanjite razinu glasnoće na sustavu.
- 2 Pritisnite (SOURCE) nekoliko puta dok se ne pojavi "AUX".
- 3 Pokrenite reprodukciju na prijenosnom audio uređaju pri umjerenom glasnoći.
- 4 Podesite uobičajenu razinu glasnoću na sustavu.
- 5 Podesite razinu glasnoće, prema opisanom postupku u odjeljku "Podešavanje opcija – MENU" (str. 20). Ulaznu razinu je moguće podesiti od -6 dB do +6 dB.

Zakretni upravljač RM-X4S

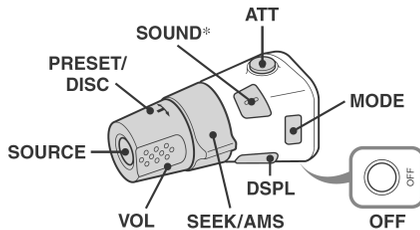
Stavljanje naljepnice

Stavite naljepnicu ovisno o načinu postavljanja upravljača.



Položaj kontrola

Odgovarajuće tipke na zakretnom upravljaču upravljaju istim funkcijama kao one na sustavu.



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

- **Kontrola PRESET/DISC**
Jednako kao pritisak joysticka gore/dolje na sustavu (pritisnite i zakrenite).
- **Kontrola VOL (glasnoća)**
Isto kao zakretanje joysticka na sustavu (zakrenite).
- **Kontrola SEEK/AMS**
Isto kao i joystick lijevo/desno na sustavu (zakrenite ili zakrenite i zadržite).

* Nije raspoloživo za ovaj sustav.

Promjena smjera upravljanja

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

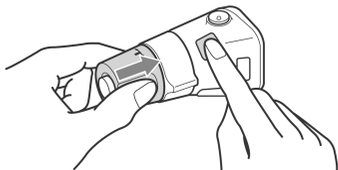
Za povećavanje



Za smanjivanje

Ako zakretni upravljač morate postaviti na desnoj strani upravljačke ploče, možete obrnuti smjer upravljanja.

- 1 Dok držite pritisnutom kontrolu VOL pritisnite i zadržite **(SOUND)**.



Dodatne informacije

Mjere opreza

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

Napomene o kondenzaciji vlage

Kad pada kiša ili u vrlo vlažnom prostoru, na lećama unutar sustava i na pokazivaču se može nakupiti vlaga i tada sustav neće pravilno raditi. U tom slučaju izvadite disk i pričekajte oko jedan sat dok vlaga ne ispari.

Za održavanje visoke kvalitete zvuka

Pazite da po sustavu ili diskovima ne prolijete sok ili druga pića.

Napomene o diskovima

- Uvijek držite disk za rubove i nemojte dodirivati njegovu površinu.
- Držite diskove u kutijama kad nisu u uporabi.
- Ne izlažite diskove izravnom suncu ili izvorima topline. Ne ostavljajte ih na prednjoj ili stražnjoj ploči u vozilu parkiranom na suncu.
- Ne lijepite naljepnice ili ljepljivu vrpču na disk, jer može doći do zaustavljanja rotacije te do kvara sustava ili oštećenja diska.



- Ne koristite diskove s naljepnicama ili etiketama. Uslijed uporabe takvih diskova može doći do sljedećih nepravilnosti u radu:
 - Nemogućnost izbacivanja diska (zbog odlijepljene naljepnice koja može zapeti u mehanizmu za izbacivanje diska).
 - Nemogućnost ispravnog čitanja audio podataka (primjerice, preskakanje zvuka ili nemogućnost reprodukcije) uslijed skupljanja naljepnice izložene toplini i savijanja diska.
- Diskovi nestandardnih oblika (oblik srca, kvadrata, zvijezde) ne mogu se reproducirati na ovom sustavu jer bi moglo doći do kvara. Ne koristite takve diskove.
- Nije moguća reprodukcija CD-a promjera 8 cm.

nastavlja se na sljedećoj stranici →

- Prije uporabe obrišite diskove krpom za čišćenje. Brišite ih ravnim potezima od središta prema rubu. Nemojte koristiti otapala poput benzina, razrjeđivača, komercijalnih sredstava za čišćenje ili antistatički raspršivač namijenjen čišćenju vinilnih ploča.



Napomene o CD-R/CD-RW-diskovima

- Reprodukcija nekih CD-R/CD-RW diskova (ovisno o opremi na kojoj su snimljeni i njihovom stanju) neće biti moguća na ovom sustavu.
- U ovom sustavu nije moguća reprodukcija nefinaliziranih CD-R/CD-RW diskova.

Glazbeni diskovi sa zaštitom od kopiranja

Ovaj sustav može reproducirati diskove koji podliježu CD standardu. U posljednje vrijeme pojedine tvrtke proizvode diskove sa zaštitom od kopiranja. Neki od tih diskova možda se neće moći reproducirati u ovom sustavu jer ne podliježu CD standardu.

Napomena o DualDisc diskovima

DualDisc je dvostrani disk kod kojeg su na jednoj strani snimljeni DVD podaci, a na drugoj audio podaci. Imajte na umu da se audio podaci možda neće reproducirati na ovom sustavu zato jer ne odgovaraju CD standardu.

O MP3/WMA datotekama

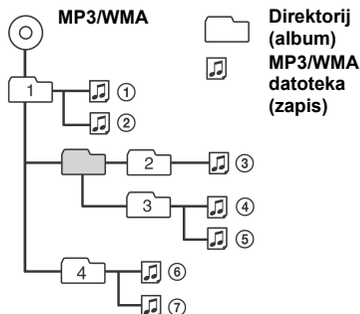
MP3 je skraćenica od MPEG-1 Audio Layer 3, a radi se o formatu kompresije koji audio podatke sažima na približno 1/10 izvorne veličine.

WMA je skraćenica od Windows Media Audio, a to je još jedan format kompresije audio podataka koji audio podatke sažima na približno 1/22* izvorne veličine.

* Samo uz brzinu od 64 kbps

- Sustav je kompatibilan s formatima ISO 9660 level 1/level 2, Joliet/Romeo ekspanzijskim formatima i Multi Session.
- Maksimalan broj:
 - direktorija (albuma): 150 (uključujući korijenski i prazne direktorije).
 - MP3/WMA datoteka (zapisa) i direktorija na disku: 300 (ako naziv direktorija/zapisa sadrži mnogo znakova, broj može biti i manji od 300).
 - prikazanih znakova po nazivu direktorija/zapisa je 25 (Joliet) ili 50 (Romeo).
- ID3 podaci verzije 1.0, 1.1, 2.2, 2.3 i 2.4 odnose se samo na MP3. ID3 podaci mogu sadržavati 30 (1.0 i 1.1) ili 50 znakova (2.2, 2.3 i 2.4). WMA oznaka može sadržavati 25 znakova.

Slijed reprodukcije MP3/WMA zapisa



Napomene

- Kod pridjeljivanja naziva ne zaboravite dodati ekstenziju ".mp3"/".wma".
- Tijekom reprodukcije MP3/WMA datoteke VBR (promjenjive brzine bita) ili ubrzane reprodukcije prema naprijed ili natrag, proteklo vrijeme reprodukcije se možda neće ispravno prikazati.
- Ako je disk snimljen u Multi Session formatu prepoznaje se i reproducira samo prvi zapis prve sesije (svaki drugi format se preskače). Prioritet formata je CD-DA, ATRAC CD i MP3/WMA.
 - Kad je prvi zapis CD-DA, reproducira se samo CD-DA na prvoj sesiji.
 - Kad prvi zapis nije CD-DA, reproducira se ATRAC CD ili MP3/WMA sesija. Ako disk nema podataka ovih formata, prikazuje se poruka "NO Music".

Napomene o MP3 datotekama

- Prije uporabe diska u sustavu, obavezno ga finalizirajte.
- Ako reproducirate MP3 disk velike brzine bita, primjerice 320 kbps, zvuk može biti isprekidan.

Napomene o WMA datotekama

- Datoteke snimljene uz "lossless" kompresiju ne mogu se reproducirati.
- Datoteke zaštićene autorskim pravima ne mogu se reproducirati.

O ATRAC CD-u

Format ATRAC3plus

ATRAC3 (Adaptive Transform Acoustic Coding3) je tehnologija komprimiranja audio podataka koja audio CD podatke sažima na približno 1/10 izvorne veličine. ATRAC3plus je prošireni format ATRAC3 i može komprimirati audio CD podatke na otprilike 1/20 izvorne veličine. Ovaj sustav podržava ATRAC3 i ATRAC3plus format.

ATRAC CD

ATRAC CD je snimljeni audio podatkovni disk komprimiran na ATRAC3 ili ATRAC3plus format pomoću ovlaštenog softvera, primjerice SonicStage 2.0 ili noviji ili SonicStage Simple Burner.

- Maksimalan broj:
 - direktorija (grupa): 255
 - datoteka (zapisa): 999
- Prikazuju se znakovi u nazivu direktorija/datoteka i tekstualni podaci SonicStage-a.

Za detalje o ATRAC CD-u, pogledajte upute za uporabu SonicStage ili SonicStage Simple Burner-a.

Napomena

ATRAC CD snimate pomoću autoriziranog softvera, primjerice SonicStage 2.0 ili kasniji ili SonicStage Simple Burner 1.0 ili 1.1.

Ako imate bilo kakvih pitanja ili problema u vezi sustava i nakon čitanja uputa, posavjetujte se sa Sonyjevim prodavateljem.

O Bluetooth funkciji

On Bluetooth komunikaciji

- Bluetooth bežična tehnologija radi unutar dosega od 10 m.
Maksimalni komunikacijski raspon može se razlikovati ovisno o preprekama (osobe, metal, zid, itd.) ili elektromagnetskoj opremi.
- Na osjetljivost Bluetooth komunikacije mogu utjecati sljedeći uvjeti.
 - Između ovog sustava i Bluetooth uređaja postoji prepreka poput osobe, metala ili zida.
 - U blizini ovog sustava koristi se uređaj s frekvencijom od 2,4 GHz, primjerice bežični LAN uređaj, bežični telefon, ili mikrovalna pećnica.
- Budući da Bluetooth uređaji i bežični LAN (IEEE802.11b/g) koriste istu frekvenciju, mikrovalovi mogu uzrokovati smetnje i smanjenje brzine komunikacije, šum ili prekide veze ako ovaj sustav koristite blizu bežičnog LAN uređaja. U tom slučaju učinite sljedeće:
 - Koristite ovaj sustav najmanje 10 m dalje od bežičnog LAN uređaja.
 - Ako ovaj sustav koristite unutar 10 m od bežičnog LAN uređaja, isključite bežični LAN uređaj.
 - Postavite Bluetooth uređaj što bliže ovom sustavu.
- Mikrovalovi koje emitira Bluetooth uređaj mogu utjecati na rad elektronskih medicinskih uređaja. Isključite ovaj sustav i druge Bluetooth uređaje na sljedećim mjestima jer mogu uzrokovati nezgode.
 - na mjestima sa zapaljivim plinovima, u bolnicama, u vlaku, zrakoplovu ili na benzinskoj postaji.
 - pored automatskih vrata ili požarnog alarma
- Ovaj sustav podržava sigurnosne značajke u skladu s Bluetooth standardom kako bi se omogućila sigurna veza pri uporabi Bluetooth bežične tehnologije. Unatoč tome, sigurnost će možda biti nedostatna s nekim podešenjima. budite oprezni pri komunikaciji putem Bluetooth tehnologije.
- Sony ne preuzima nikakvu odgovornost za "curenje" informacija tijekom Bluetooth komunikacije.
- Ne možemo jamčiti povezivanje sa svim Bluetooth uređajima.

- Uređaj s Bluetooth funkcijom treba biti usklađen s Bluetooth standardom koji je odredila Bluetooth SIG i treba biti certificiran.
- Čak i kad je spojeni uređaj usklađen sa spomenutim Bluetooth standardom, možda neće raditi ili povezivati se pravilno zbog značajki tog uređaja.
- Tijekom handsfree telefonskog razgovora moguća je pojava šuma, što ovisi o uređaju ili uvjetima komunikacije.
- Ovisno o uređaju koji želite spojiti, može proteći neko vrijeme do početka komunikacije.

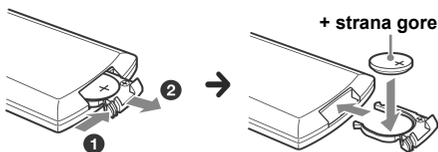
Ostale napomene

- Uporaba Bluetooth uređaja možda neće biti moguća s mobilnim telefonom, ovisno u uvjetima prijema signala i mjestu uporabe opreme.
- Osjetite li neugodu nakon uporabe Bluetooth uređaja, odmah prekinite uporabu. Ako problem ostane i dalje, obratite se ovlaštenom Sony servisu.

Održavanje

Zamjena litijske baterije daljinskog upravljača

U normalnim uvjetima baterije 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 litijskom baterijom. Korištenje druge baterije može dovesti do požara ili eksplozije.



Napomene o litijskoj bateriji

- *Držite litijsku bateriju van dohvata djece. Ako dođe do gutanja baterije, odmah potražite liječničku pomoć.*
- *Obrišite bateriju suhom krpom za postizanje dobrog kontakta.*
- *Provjerite polaritet baterije prije umetanja.*
- *Ne dodirujte bateriju metalnom pincetom, jer može doći do kratkog spoja.*

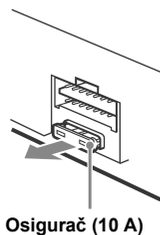
UPOZORENJE

Baterija može eksplodirati uslijed nepravilnog rukovanja.
Bateriju nemojte puniti, rastavljati niti je bacati u vatru.

nastavlja se na sljedećoj stranici →

Promjena osigurača

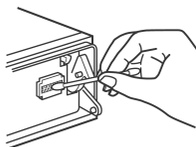
Kod promjene osigurača koristite osigurače iste vrijednosti. Ako osigurač pregori, provjerite priključak napajanja, te zamijenite osigurač. Ako osigurač ponovo pregori, možda je riječ o kvaru na uređaju. U tom slučaju se obratite najbližem Sonyjevom dobavljaču.



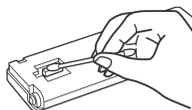
Osigurač (10 A)

Čišćenje priključaka

Sustav možda neće dobro raditi ako spojevi između uređaja i prednje ploče nisu čisti. Da ne bi došlo do toga, skinite prednju ploču (str. 15) te očistite spojeve vatiranim štapićem natopljenim alkoholom. Ne primjenjujte prejak pritisak, jer bi moglo doći do oštećenja priključaka.



Glavni uređaj



Stražnja strana prednje ploče

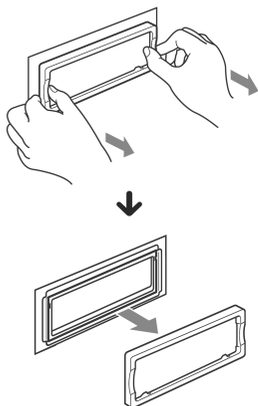
Napomene

- Iz sigurnosnih razloga prije čišćenja ugasite vozilo i izvadite ključ iz kontakt-brave.
- Nikad ne dodirujte priključke prstima ili metalnim predmetima.

Uklanjanje sustava

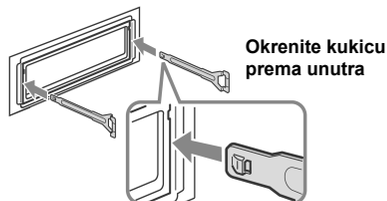
1 Skinite zaštitni okvir.

- 1 Izvadite prednju ploču (str. 15).
- 2 Uхватite oba kraja zaštitnog okvira i izvucite ga.

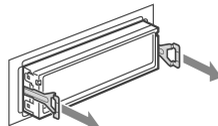


2 Izvadite uređaj

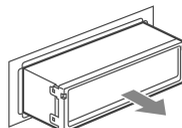
- 1 Istovremeno umetnite oba ključa za vađenje dok ne kliknu.



- 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 podrhtavanje: Ispod mjerljive razine

Radijski prijemnik

FM

Opseg ugađanja: 87,5 – 108 MHz

Priključak antene: Vanjski antenski priključak

Medufrekvencija: 10,7 MHz/450 kHz

Iskoristiva osjetljivost: 9 dBf

Selektivnost: 75 dB na 400 kHz

Omjer signal/šum: 67 dB (stereo), 69 dB (mono)

Harmonično izobličenje na 1 kHz: 0,5 % (stereo)
0,3 % (mono)

Odvajanje: 35 dB na 1 kHz

Frekvencijski odziv: 30 – 15 000 Hz

MW/LW

Opseg ugađanja:

MW: 531 – 1602 kHz

LW: 153 – 279 kHz

Priključak antene: Vanjski antenski priključak

Medufrekvencija: 10,7 MHz/450 kHz

Osjetljivost: MW: 30 µV, LW: 40 µV

Bežična komunikacija

Komunikacijski sustav:

Bluetooth Standard verzija 2.0

Izlaz:

Bluetooth Standard Power Class 2 (maks. +4 dBm)

Maksimalni komunikacijski domet:

Optička vidljivost od oko 10 m*1

Frekvencijski pojas:

2,4 GHz (2,4000 GHz – 2,4835 GHz)

Metoda modulacije: FHSS

Kompatibilni Bluetooth profili*2:

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
HFP (Handsfree Profile)
OPP (Object Push Profile)

- *1 Stvaran domet će ovisiti o čimbenicima poput prepreka između uređaja, magnetskih polja oko mikrovalnih pećnica, statičkog elektriciteta, osjetljivosti prijema, učinkovitosti antene, operativnog sustava, softverske aplikacije, itd.
- *2 Standardni Bluetooth profili pokazuju svrhu Bluetooth komunikacije među uređajima.

Pojačalo

Izlazi: Zvučnički izlazi (sigurni zapečaćeni spojevi)

Impedancija: 4 – 8 ohma

Maksimalna izlazna snaga: 52 W × 4 (na 4 ohma)

Općenito

Izlazi:

Audio izlazi (prednji/stražnji)
Izlaz za subwoofer (mono)
Kontrolni izlaz releja za automatsko izvlačenje antene
Kontrolni izlaz pojačala snage

Ulazi:

ATT kontrolni priključak za smanjenje glasnoće pri telefonskom pozivu
Kontrolni priključak osvjetljenja
BUS kontrolni ulazni priključak
BUS audio ulaz/AUX IN priključak
Ulazni priključak daljinskog upravljača
Antenski ulaz

Tonske kontrole:

Niski tonovi: ±10 dB na 60 Hz ili 100 Hz (XPLOD)
Srednji tonovi: ±10 dB na 500 Hz ili 1 kHz (XPLOD)
Visoki tonovi: ±10 dB na 10 kHz ili 12,5 kHz (XPLOD)

Napajanje:

12 V DC akumulator (negativni pol na uzemljenje)

Dimenzije: Približno 178 × 50 × 183 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-X302
Dijelovi za instalaciju i spajanje (1 komplet)

Dodatni pribor/oprema:

Zakretni daljinski upravljač: RM-X4S
BUS kabel (isporučen s RCA priključkom): RC-61 (1 m), RC-62 (2 m)
CD izmjenjivač (10 diskova): CDX-757MX

CD izmjenjivač (6 diskova): CDX-T70MX,
CDX-T69

Selektor izvora: XA-C30, XA-C40

Selektor AUX-IN: XA-300

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

Američki i strani patenti su licenca Dolby Laboratories.

MPEG Layer-3 tehnologija audio kodiranja i patenti su licenca tvrtki Fraunhofer IIS i Thomson.

Napomena

Uređaj se ne može spojiti na digitalno pretpojačalo ili ekvilizator kompatibilan sa sustavom Sony BUS.

Dizajn i tehničke značajke uređaja su podložni promjenama bez prethodne obavijesti.

Proizvođač ne preuzima odgovornost za eventualne tiskarske pogreške.



- Za lemljenje se koristi bezolovni lem.
- Halogenirani usporivači vatre nisu korišteni u određenim otisnutim programskim pločama.
- Halogenirani usporivači vatre nisu korišteni u kucištima.
- Pakimi jastučići nisu izrađeni od polistirenske pjene.

U slučaju problema

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

Općenito

Nema napajanja sustava.

- Provjerite spojeve. Ako je sve u redu, provjerite osigurač.
- Ako je sustav isključen i nestane prikaz pokazivača, ne možete njime upravljati daljinskim upravljačem. → Uključite sustav.

Automatska antena se ne izvlači.

Antena nema relej.

Nema zvuka.

- Glasnoća je preniska.
- Uključena je funkcija ATT ili je glasnoća stišana zbog telefonskog razgovora (Telephone ATT) (kad je spojni kabel telefona u vozilu spojen na ATT priključak).
- Kontrola Fader nije podešena za dvozvučnički sustav.
- CD uređaj ne podržava format diska (MP3/WMA/ATRAC CD).
→ Reprodukcija u Sonyjevom CD uređaju koji podržava MP3 format ili u ovom sustavu.

nastavlja se na sljedećoj stranici →

Nema zvučnog signala.

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

Sadržaj memorije je izbrisan.

- Pritisnuli ste tipku RESET.
 - Ponovo pohranite podešenja u memoriju.
- Kabel za napajanje ili akumulator su odspojeni.
- Kabel za napajanje nije ispravno spojen.

Pohranjene postaje i prikaz točnog vremena su izbrisani.

Osigurač je pregorio.

Buka kod okretanja ključa u kontakt bravi.

Kabeli prema konektoru automobila nisu dobro spojeni.

Indikatori nestaju/ne pojavljuju se na pokazivaču.

- Podesili ste "Dimmer on" (str. 20).
- Oznake na pokazivaču se isključe ako pritisnete i zadržite tipku (OFF).
 - Ponovno pritisnite i zadržite pritisnutom tipku (OFF) dok se prikaz ponovno ne uključi.
- Priljučnici su zaprljani (str. 26).

DSO ne radi.

DSO nema željeni učinak u nekim vrstama unutrašnjosti vozila ili s nekim vrstama glazbe.

Na pokazivaču nisu prikazane opcije.

→ Podesite "Info All" (str. 20).

CD/MD reprodukcija

Ne možete uložiti disk.

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

Reprodukcija ne započinje.

- Oštećen ili zaprljan disk.
- Pokušali ste reproducirati CD-R/CD-RW koji nije audio (str. 24).

Nije moguća reprodukcija MP3/WMA datoteka.

Disk nije kompatibilan s MP3/WMA formatom i verzijom (str. 24).

Za početak reprodukcije MP3/WMA zapisa treba duže vrijeme nego za ostale diskove.

Sljedećim diskovima treba duže vrijeme za početak reprodukcije:

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

Nije moguća reprodukcija ATRAC CD-a.

- Disk nije snimljen ovlaštenim softverom, primjerice SonicStage ili SonicStage Simple Burner-om.
- Zapisi koji nisu sadržani u grupi se ne mogu reproducirati.

ID3 podaci MP3 datoteke nisu prikazani pravilno.

- Provjerite "ID3 Tag" podešenje (str. 20).
- Za Rusiju je potrebno podesiti "RUS", a za druge zemlje "EUR". Podaci možda neće biti prikazani pravilno čak ni ako odaberete "RUS".

Prikazani podaci se ne pomiču pokazivačem.

- Kod diskova s mnogo znakova može doći do tog problema.
- Funkcija "Auto Scroll" je podešena na "off".
 - Podesite "Auto Scroll on" (str. 20) ili pritisnite (SCRL) na daljinskom upravljaču.

Zvuk preskače.

- Niste dobro ugradili sustav.
 - Sustav ugradite pod kutom manjim od 45° u stabilan dio automobila.
- Neispravan ili zaprljan disk.

Ne rade tipke.

Disk se ne izbacuje.

Pritisnite tipku RESET (str. 6).

Prijem radijskih postaja

Nije moguć prijem postaja.

Zvuk je pun šumova.

- 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.
- Antena se ne izvlači.
 - Provjerite spoj na kabelu za kontrolu antene.
- Provjerite frekvenciju.
- Kad je uključen DSO mod, zvuk ponekad preskače ili ima šum.
 - Podesite DSO mod na "off" (str. 21).

Slušanje ugođenih postaja nije moguće.

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

Nije moguće automatsko ugađanje.

- Uključena je funkcija traženja lokalnih postaja.
 - Podesite na "Local off" (str. 20).
- Emitirani signal je preslab.
 - Izvršite ručno ugađanje.

Tijekom FM prijema trepće indikator "ST".

- Ugodite točnu frekvenciju.
- Signal odašiljača je preslab.
 - Podesite na "Mono on" (str. 20).

FM stereo program se čuje mono.

Sustav je podešen na mono prijem.
→ Podesite na "Mono off" (str. 20).

RDS

Nakon nekoliko sekundi slušanja započinje pretraživanje.

Postaja nije TP ili ima slab signal.
→ Isključite funkciju TA (str. 13).

Nema prometnih informacija.

- Uključite funkciju TA (str. 13).
- Postaja ne emitira prometne informacije iako je TP.
 - Ugodite drugu postaju.

PTY prikazuje "None".

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

Bluetooth funkcija

Uređaj koji spajate ne može prepoznati ovaj sustav.

- Podesite "Signal" na "ON" (str. 15).
- Podesite "Visibility" na "Show" (str. 15).
- Kod povezivanja s drugim Bluetooth uređajem, taj uređaj ne može prepoznati ovaj sustav. Prekinite tekuću vezu i tražite ovaj sustav s drugog uređaja. Odspojeni uređaj možete ponovno spojiti odabirom iz liste registriranih uređaja.

Ovaj sustav ne može prepoznati uređaj s kojim ga želite povezati.

Provjerite Bluetooth podešenje uređaja s kojim ga želite povezati.

Povezivanje nije moguće

- Ovisno o drugom uređaju, možda ga nećete moći tražiti s ovog sustava.
→ Tražite ovaj sustav s drugog uređaja.
- Ovisno o statusu drugog uređaja, možda ga nećete moći tražiti s ovog sustava.
→ Tražite ovaj sustav s drugog uređaja.
- Provjerite postupak uparivanja i povezivanja u priručniku drugog uređaja i sl., te ponovno izvedite postupak.

Ne pojavljuje se ime prepoznatog uređaja.

Ovisno o statusu drugog uređaja, možda nije moguć primitak imena.

Nema tona zvona.

- Podesite glasnoću u "Ring Vol" (str. 17).
- Ovisno o uređaju koji želite spojiti, ton zvona se možda ne šalje pravilno.
→ Podesite "Ringtone" na "Default" (str. 19).

Pozivateljev glas je tih.

Podesite glasnoću u "Talk Vol" (str. 17).

Kod telefonskog razgovora čuje se jeka ili šum.

- Smanjite glasnoću.
- "EC/NC Mode" je podešeno na "off."
→ Podesite "EC/NC Mode" na "Mode 1" ili "Mode 2" (str. 19).
- Ako je okolna buka prejaka, pokušajte je smanjiti. Npr.: Ako je otvoren prozor a buka s ceste ili iz drugog izvora je glasna, zatvorite prozor. Ako je klima uređaj vozila glasan, smanjite mu snagu.

Kvaliteta telefonskog zvuka je loša.

Kvaliteta telefonskog zvuka ovisi o uvjetima prijema mobilnog telefona.

→ Pomaknite vozilo na mjesto s boljim signalom mobilnog telefona ako je prijem loš.

Glasnoća spojenog audio uređaja je niska (visoka).

Razina glasnoće će se razlikovati ovisno o audio uređaju.

→ Podesite glasnoću spojenog audio uređaja ili ovog sustava.

Zvuk preskače tijekom reprodukcije s Bluetooth audio uređaja.

- Smanjite udaljenost između ovog sustava i Bluetooth audio uređaja.
- Ako je Bluetooth audio uređaj spremljen u kutiju koja prekida signal, izvadite ga iz kutije tijekom uporabe.
- U blizini se koristi nekoliko Bluetooth uređaja ili drugih uređaja koji emitiraju radijske valove.
→ Isključite druge uređaje.
→ Smanjite udaljenost od drugih uređaja.

Nije moguće upravljati spojenim Bluetooth audio uređajem.

Provjerite podržava li spojeni Bluetooth audio uređaj AVRCP.

Neke funkcije ne rade.

Provjerite podržava li spojeni uređaj te funkcije.

Kod prijema poziva ne pojavljuje se ime pozivatelja.

- Podaci o pozivatelju nisu pohranjeni u imenik.
→ Pohranite ih u imenik (str. 18).
- Telefon pozivatelja nije podešen za slanje telefonskog broja.

Poziv počinje neočekivano.

- Spojeni telefon je podešen za automatsko započinjanje telefonskog razgovora.
- "Auto Answer" funkcija ovog sustava je podešena na "on" (str. 19).

Uparivanje nije uspjelo u zadanom vremenu.

Ovisno o spojenom uređaju, vremensko ograničenje za uparivanje može biti kratko. Pokušajte dovršiti uparivanje unutar zadanog vremena tako da podesite jednoznamenkastu zaporku.

Ton zvona ili pozivateljev glas čuju se samo iz jednog zvučnika.

"Speaker Sel" je podešeno na "FR-L" ili "FR-R."
→ Podesite "Speaker Sel" na "Front" (str. 19).

Iz zvučnika vozila ne čuje se zvuk tijekom handsfree poziva.

Ako se zvuk čuje iz mobilnog telefona, podesite telefon na izlaz zvuka iz zvučnika vozila.

Prikaz/poruke grešaka

Audio funkcija

Blank Disc

Na MD nisu snimljeni zapisi.

→ Reproducirajte MD sa snimljenim zapisima.

Error

- Disk je zaprljan ili uložen naopako.
→ Očistite ga ili uložite pravilno.
- Disk se ne može reproducirati zbog nekog problema.
→ Uložite drugi disk.

Failure (Svjetli dok ne pritisnete bilo koju tipku.)

Neispravno su spojeni zvučnici/pojačalo.

→ Pogledajte upute za ugradnju/povezivanje.

nastavlja se na sljedećoj stranici →

Load

Izmjenjivač učitava disk.
→ Pričekajte dok ne završi.

Local Seek +/-

Uključena je funkcija traženja lokalnih postaja tijekom automatskog ugadanja.

NO AF

Odabrana postaja nema alternativnu frekvenciju.
→ Pritisnite joystick lijevo/desno dok trepće naziv postaje. Uređaj počinje tražiti drugu frekvenciju istih podataka o programu PI (pojavljuje se "PI Seek").

NO Disc

Disk nije uložen u CD/MD uređaj.
→ Uložite diskove u izmjenjivač.

NO Disc Name

U zapis nije upisan naziv diska.

No Group Name

Zapis ATRAC CD-a ne sadrži naziv grupe.

NO ID3 Tag

MP3 zapis ne sadrži ID3 podatke.

NO Information

WMA/ATRAC3/ATRAC3plus datoteka nema tekstualnih podataka.

NO Magazine

Spremnik za diskove nije umetnut u CD izmjenjivač.
→ Uložite spremnik u izmjenjivač.

NO Music

Disk nema glazbenih datoteka.
→ Uložite glazbeni disk u uređaj ili u izmjenjivač koji podržava MP3.

NO TP

Uređaj nastavlja pretraživanje dok ne pronađe dostupnu TP postaju.

NO Track Name

U zapis nije upisan naziv zapisa.

Offset

Možda je posrijedi interni kvar.
→ Provjerite spojeve. Ako poruka greške ostane prikazana, obratite se ovlaštenom Sonyjevom servisu.

Push Reset

CD uređajem ili CD/MD uređajem nije moguće upravljati zbog nekih problema.
→ Pritisnite tipku RESET (str. 6).

Read

Sustav učitava sve podatke zapisa i grupa s diska.
→ Pričekajte dok završi postupak učitavanja i reprodukcija će započeti automatski. Ovisno o strukturi diska, možda će trebati duže od minute.

"....." ili "....."

Disk je došao do početka ili do kraja i nije moguće daljnje pretraživanje.

"....."

Oznaka se ne može prikazati kod ovog sustava.

Bluetooth funkcija

Busy

Bluetooth postupak nije završen.
→ Prekinite prijem podataka iz imenika.
→ Prekinite tekući postupak i malo pričekajte.

Connection Complete

Bluetooth veza je završena.

Connection Failed

- Nije moguće povezivanje zbog nekog problema.
- Nije moguće povezivanje jer je unesena pogrešna zaporka.
- Isteklo je vremensko ograničenje za povezivanje.

Disconnected

Bluetooth signal je prekinut.

Empty

- Nema podataka u "Dialed Calls", "Received Calls" ili "Phonebook" unutar izbornika CALL.
- Nema podataka u imeniku kod pohrane brojeva za brzo biranje (Preset Dial).

Error

Nije moguć prijem podataka iz imenika zbog nekog problema.

HF Device is not available

Handsfree uređaj nije spojen.

Invalid Code

Unesen je netočan sigurnosni kôd.

Memory Full

- Memorija imenika ovog sustava se napunila tijekom prijema podataka iz imenika.
- Memorija imenika ovog sustava je puna.

Not Available

Bluetooth AUDIO je odabran kao izvor, no nije spojen nijedan Bluetooth audio uređaj.

No Devices Found

- Postupkom traženja nije pronađen uređaj koji bi se mogao povezati s ovim sustavom.
- Uređaj nije registriran u "Handsfree Devices" ili "Audio Devices".
→ Registrirajte uređaj u "Handsfree Devices" ili "Audio Devices"

Security Locked

Podešena je zaštita

Turn ON Bluetooth

Bluetooth podešenje je isključeno.
→ Uključite Bluetooth podešenje.

Ako ovi postupci ne pomognu otkloniti problem, obratite se ovlaštenom Sonyjevom servisu. Ako auto radio odnose na popravak zbog CD uređaja, molimo ponosite i disk koji ste koristili da kad ste uočili problem.

Podrška

Za pitanja ili najnovije informacije o ovom proizvodu posjetite sljedeću internetsku stranicu:
<http://support.sony-europe.com>

Uživajte u Bluetooth™ bežičnoj tehnologiji

Kratki pregled Bluetooth funkcije

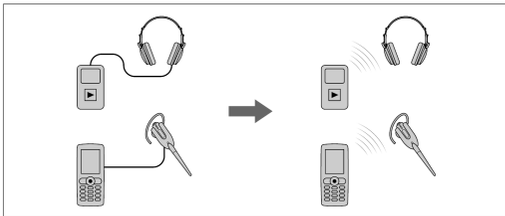
Ovaj priručnik sadrži pregled BLUETOOTH bežične tehnologije i upute za osnovnu uporabu uređaja. Podrobnije informacije o uporabi potražite u uputama isporučenicima s uređajem.



MEX-BT5000

© 2006 Sony Corporation

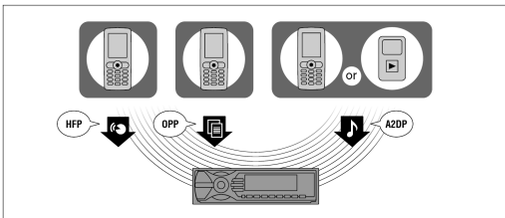
Što BLUETOOTH tehnologija?



BLUETOOTH je bežična tehnologija kratkog dometa koja omogućuje bežičnu razmjenu podataka između digitalnih uređaja, primjerice, mobilnog telefona i slušalice. BLUETOOTH bežična tehnologija radi unutar dometa od otprilike 10 metara. Uobičajeno je povezivanje dva uređaja, no neke uređaje je moguće povezati s više uređaja odjednom.

Za povezivanje BLUETOOTH tehnologijom nisu potrebni kabeli, jer je BLUETOOTH bežična tehnologija, a nije ni potrebno posebno usmjeravanje uređaja jednog prema drugome, kao što je to slučaj kod infračrvenog prijenosa podataka. Primjerice, uređaj možete koristiti i u torbici ili džepu. BLUETOOTH tehnologija je međunarodni standard koju podržavaju i koriste milijuni tvrtki širom svijeta.

BLUETOOTH funkcije



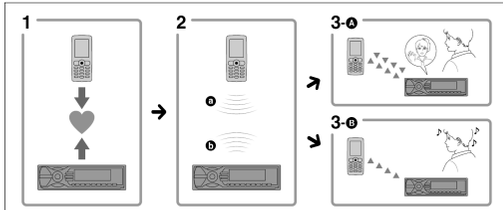
- Hands-free razgovor preko mobilnog telefona u vašem vozilu (podržana uspostava i odgovor na poziv) – HFP
- Prijenos telefonskog imenika iz vašeg mobilnog telefona – OPP
- Prijenos glazbe iz mobilnog telefona ili prijenosnog audio uređaja – A2DP
- Osnovne kontrole reprodukcije iz audio uređaja automobila – AVRCP

■ BLUETOOTH profil

Profil su standardizirane funkcije za svaki BLUETOOTH uređaj. Ovaj uređaj podržava sljedeće profile: **HFP** (Hands-free Profile): Razgovor/ uporaba mobilnog telefona bez uporabe ruku. **OPP** (Object push Profile): Prijenos podataka iz imenika mobilnog telefona u ovaj uređaj.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): Prijem audio sadržaja visoke kvalitete. **AVRCP** (Audio Video Remote Control Profile): Kontrola A/V opreme.

Uporaba BLUETOOTH slušalice u tri koraka



1 Registracija

Prvo, registrirajte ("sparite") BLUETOOTH uređaj (mobilni telefon, itd.) i ovaj uređaj jedan na drugi. Nakon uspostave veze, više neće biti potrebno registriranje.

2 BLUETOOTH komunikacija

- Uključite BLUETOOTH funkciju na BLUETOOTH uređaju.
- Uključite ovaj uređaj kako bi uspostavili BLUETOOTH komunikaciju s prepoznatim uređajem.

3 - A Razgovor mobilnim telefonom

Slušalicu možete koristiti za uspostavu ili odgovaranje na telefonski poziv.

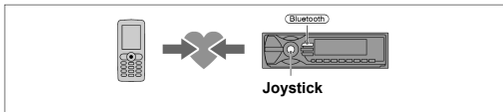
3 - B Slušanje glazbe

Slušalicu možete koristiti i za slušanje glazbe koja se reproducira na BLUETOOTH uređaju.

O povezivanju

Ovisno o uređaju, komunikacija može početi odmah po registraciji.

Korak 1 - A Registracija (pretraživanje s ovog uređaja)



Prilikom povezivanja BLUETOOTH uređaja prvi put, potrebna je međusobna registracija. Ovo se zove "sparivanje". Registracija uređaja je potrebna samo jedanput; svaki sljedeći put se uređaju automatski prepoznaju. (Ovisno o uređaju, možda će biti potrebno unijeti ulazni kôd za svako povezivanje).

Traženje BLUETOOTH uređaja s ovog uređaja

Provjerite da li je drugi BLUETOOTH uređaj prethodno podešen kako bi mogao biti prepoznat.

1 Pritisnite .

2 Odaberite "Connectivity" → "Search".

Počinje postupak traženja uređaja, te se na popisu pojavi naziv prepoznatog uređaja. Ukoliko naziv uređaja nije primljen, na popisu će biti oznaka "Unknown".

3 Odaberite uređaj za povezivanje.

Počinje registracija.

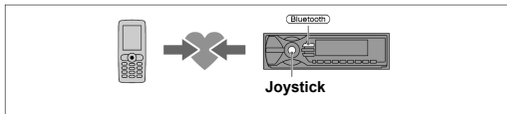
4 Unesite pristupni kôd.

Unesite jednak pristupni kôd za ovaj, kao i za uređaj za povezivanje. Pristupni kôd može biti broj koji ste sami odabrali, ili koji je unaprijed određen kod uređaja za povezivanje.

5 Pritisnite joystick za potvrdu.

Kad se pojavi poruka "Connected", povezivanje je dovršeno.

Korak 1-**B** Registracija (pretraživanje s BLUETOOTH uređaja)



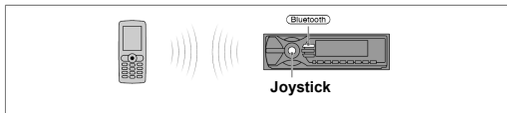
Traženje ovog uređaja s BLUETOOTH uređaja

Provjerite da li je opcija "Visibility" u izborniku Bluetooth Settings podešena na "Show".

- 1 Pritisnite **(Bluetooth)**.
- 2 Odaberite "Signal" → "ON".
- 3 Odaberite "Visibility" → "Show".

- 4 Podesite uređaj za povezivanje na pretraživanje.
- 5 Kad se na uređaju pojavi poruka "Allow Connection?", odaberite "yes".
- 6 Unesite pristupni kod uređaja za povezivanje.
- 7 Pritisnite joystick za potvrdu.

Korak 2 BLUETOOTH prijenos podataka



Uređaji su registrirani nakon prvog povezivanja i prepoznavanja na ovom uređaju. Moguće je odabrati registrirani uređaj i spojiti ga.

- 1 Pritisnite **(Bluetooth)**.
- 2 Odaberite "Connectivity" → "Handfree Devices" ili "Audio Devices".
Pojava se popis registriranih uređaja.
- 3 Odaberite uređaj za povezivanje.
- 4 Odaberite "Connect".
"Pojava se poruka "Connected" i povezivanje je dovršeno. Tijekom povezivanja pojavljuju se simboli "HFP" i "A2DP".

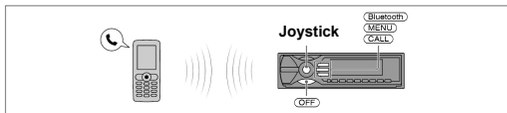
Prekid prijenosa podataka

Odaberite "Disconnect" → "yes" u koraku 4.

■ O indikatorima veze

Tijekom BLUETOOTH komunikacije, na zaslonu se pojavljuju sljedeći indikatori:
HFP: tijekom HFP veze
A2DP: tijekom A2DP veze

Korak 3-**A** Handsfree razgovor



■ Primanje poziva

Kod primanja poziva, čuti ćete zvučni signal iz zvučnika vozila.

- 1 Za primanje poziva pritisnite **(CALL)**, **(MENU)** ili **(Bluetooth)**.
Počinje telefonski poziv. Vaš glas će primati ugrađeni mikrofon ovog uređaja.

Za prekid razgovora

- 1 Pritisnite **(OFF)**.

■ Uspostava poziva

- 1 Pritisnite **(CALL)**.
- 2 Odaberite "Dial".

3 Uporabom joysticka ili daljinskog upravljača unesite broj telefona.

Za unos "+" pritisnite i zadržite tipku 0 na daljinskom upravljaču.

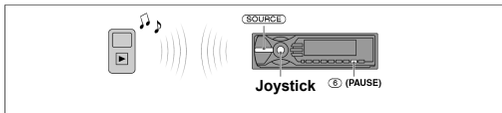
4 Pritisnite joystick za početak poziva.

Također, možete odabrati i ostale CALL izbornike: "Dialed Calls" (birani brojevi)/"Received Calls" (primljeni pozivi)/"Phonebook" (imenik)/"Preset Dial" (pohranjeni brojevi)

■ Prekid poziva

- 1 Pritisnite **(OFF)**.

Korak 3-**B** Prijenos glazbe



■ Slušanje glazbe s audio uređaja

Možete slušati glazbu s audio uređaja ako on podržava A2DP ili BLUETOOTH tehnologiju.

- 1 Spojite slušalicu i BLUETOOTH audio uređaj.
Tijekom povezivanja pojavi se indikator **(S)**.
- 2 Stišajte glasnoću na slušalici.
- 3 Pritisnite **(SOURCE)** nekoliko puta dok se na pokazivaču ne pojavi poruka "Bluetooth AUDIO".
- 4 Pokrenite reprodukciju na audio uređaju.
- 5 Podesite glasnoću na slušalici.

■ Upravljanje audio uređajem putem ovog uređaja

Ukoliko audio uređaj podržava AVRCP ili BLUETOOTH tehnologiju, na ovom uređaju možete upravljati sljedećim funkcijama (ovisno o audio uređaju, postupak se može razlikovati):

- Za biranje zapisa, pritisnite joystick lijevo/desno.
- Za ubrzanu reprodukciju zapisa unatrag/unaprijed, pritisnite i zadržite joystick lijevo/desno.
- Za privremeni prekid, pritisnite **(P)** (pauza).

Ostalim funkcijama potrebno je upravljati s audio uređaja.

U slučaju problema

Uređaj ne prepoznaje drugi BLUETOOTH uređaj.

Provjerite BLUETOOTH postavku na uređaju za povezivanje.

BLUETOOTH uređaj ne prepoznaje ovaj uređaj.

- Podesite "Signal" na "ON".
- Podesite "Visibility" na "Show".
- Kad je povezan s drugim BLUETOOTH uređajem, ostali uređaji ne mogu prepoznati slušalicu. Prekinite postojeću vezu i potražite ovaj uređaj s drugog uređaja. Odspojeni uređaj se može ponovo spojiti odabirom s popisa registriranih uređaja.

Registracija nije uspjela (Time Over)

Ovisno o uređaju za povezivanje, vrijeme za registraciju može biti ograničeno i kratko. Pokušajte dovršiti registraciju odabirom jednogamenkastog kôda.

On-line podrška

Ukoliko imate pitanja u vezi posljednjih informacija za ovaj uređaj, posjetite web stranicu:
<http://support.sony-europe.com>



Zbrinjavanje starih električnih i elektroničkih uređaja (primjenjuje se u Europskoj uniji i ostalim europskim zemljama s posebnim sistemima zbrinjavanja)

Ova oznaka na proizvodu ili na ambalaži označava da se ovaj proizvod ne smije zbrinjavati kao kućni otpad. On treba biti zbrinut za tu na namjenu predviđenom mjestu za reciklažu električne ili elektroničke opreme. Pravilnim zbrinjavanjem starog proizvoda čuvate okoliš i brinete za zdravlje svojih bližnjih. Nepravilnim odlaganjem proizvoda ugrožava se okoliš i zdravlje ljudi. Reciklažne informacije možete uočavati u očuvanju prirodnih izvora. Za detaljne informacije o reciklaži ovog proizvoda, molimo kontaktirajte vašu lokalnu upravu, odlagalište otpada ili trgovinu gdje ste kupili proizvod.

Dizajn i tehnički podaci podložni su promjenama bez najave.

Proizvođač ne preuzima odgovornost za eventualne tiskarske pogreške.



REPUBLIKA HRVATSKA

HRVATSKA AGENCIJA ZA TELEKOMUNIKACIJE

Jurišićeva 13, p.p.162, 10 002 ZAGREB

Tel: (01) 489 60 00, (01) 458 17 21, Fax: (01) 492 02 27, <http://www.telekom.hr>

MB:1865862

POTVRDA O SUKLADNOSTI

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Broj: SRD-BT-383/06

No.:

Podnositelj zahtjeva: SONY OVERSEAS SA,
Applicant: Predstavništvo u Republici Hrvatskoj
Ulica kneza Branimira, 10000 Zagreb

Vrsta opreme: Auto radio sa CD reproduktorom i Bluetooth modulom
Equipment category: (Car Radio with CD Player and Bluetooth Module)

Tipska oznaka opreme: MEX-BT5000
Equipment type designation:

Bluetooth modul: CXN1401-5AAL
(Bluetooth Module):

Proizvođač opreme: SONY CORPORATION
Equipment manufacturer: 6-7-35 Kitashinagawa, Shinagawa-ku, Tokyo, 141-0001 Japan

Dostavljena dokumentacija:
Submitted documentation:

Norme Standards	Ispitni izvještaji ili certifikati Test reports or Certificates	Ispitni laboratorij Test laboratory
IEC 60065:2001+A1:2005; EN60065:2002;	06CA18492;	UL Apex Co., Ltd.;
EN 55013:2001+A1:2003; EN 55020:2002+A1:2003;	26HE0010-YW-1;	
EN 301 489-1 v1.5.1:2004; EN 301 489-17 v1.2.1:2002;	26GE0360-HO-E-1;	
EN 300 328 v1.6.1:2004;	26GE0360-HO-C;	

Nakon što je razmotrena dostavljena dokumentacija, utvrđeno je da je gore navedena oprema u skladu sa bitnim zahtjevima iz članka 98. stavak 3. Zakona o telekomunikacijama. Svu odgovornost za dostavljenu dokumentaciju snosi podnositelj zahtjeva.

After the submitted documentation has been considered, it is found that above mentioned equipment comply with essential requirements of Article 98., paragraph 3. of Telecommunications Act. All responsibility for the submitted documentation takes applicant.

Zagreb, 20.06.2006.

Mjesto i Datum
Place and Date

PREDSJEDNIK VIJEĆA
HRVATSKO AGENCIJE ZA TELEKOMUNIKACIJE
Gasper Gačina
Zig i potpis
Seal and Sign