

FM/MW/LW autorádio s CD prehrávačom

SK

Návod na použitie

Zrušenie predvádzacieho režimu (DEMO) pozri na str. 12.

***CDX-GT315C***

Podrobnosti o zapojení zariadenia pozri v časti Montáž/Zapojenia.

Upozornenie pre prípad montáže v automobile bez pozície ACC

Nastavte funkciu automatického vypínania (str. 11).

Zariadenie sa úplne a automaticky vypne v nastavenom čase po jeho častočnom vypnutí, čo zabraňuje vybitiu batérie v automobile.

Ak nenastavíte funkciu automatického vypnutia (Auto Off), vždy po vypnutí zapáľovania zatlačte a pridržte **(OFF)** tak, aby sa vyplo zobrazenie na displeji.

CLASS 1 LASER PRODUCT

Štítok s označením klasifikácie zariadenia je umiestnený na spodnej časti šasi.



Likvidácia starých elektrických a elektronických zariadení (Plati v Európskej únii a ostatných európskych krajinách so zavedeným separovaným zberom)

Tento symbol na výrobku alebo obale znamená, že s výrobkom nemôže byť nakladané ako s domovým odpadom. Miesto toho je potrebné ho doručiť do vyhradeného zberného miesta na recykláciu elektrozariadení. Tým, že zaistíte správne zneškodnenie, pomôžete zabrániť potencionálnemu negatívному vplyvu na životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by v opačnom prípade hrozilo pri nesprávnom nakladaní s týmto výrobkom. Recyklácia materiálov pomáha uchovávať prírodné zdroje. Pre získanie ďalších podrobnejších informácií o recyklácii tohto výrobku kontaktujte prosím váš miestny alebo obecný úrad, miestnu službu pre zber domového odpadu alebo predajňu, kde ste výrobok zakúpili.

Aplikovateľné príslušenstvo: Diaľkové ovládanie



Microsoft, Windows Media a logo Windows sú obchodné značky alebo ochranné známky spoločnosti Microsoft Corporation v USA a/alebo ostatných krajinách.

Obsah

Vážení zákazníci	4
------------------------	---

Začíname

Resetovanie zariadenia	4
Príprava diaľkového ovládania	4
Nastavenie hodín	5
Vybranie predného panela	5
Nasadenie predného panela.....	5

Umiestnenie ovládacích prvkov a základné operácie

Zariadenie	6
Diaľkové ovládanie RM-X151	6

CD prehrávač

Zobrazované položky	8
Opakované prehrávanie skladieb a prehrávanie skladieb v náhodnom poradí (Repeat a Shuffle play).....	8

Rádio

Uloženie staníc do pamäte a ich príjem.....	8
Automatické ukladanie staníc — BTM	8
Manuálne uloženie staníc	8
Príjem uložených staníc	8
Automatické ladenie	8
RDS	9
Popis	9
Nastavenie AF a TA	9
Výber PTY	10
Nastavenie CT.....	10

Ďalšie funkcie

Zmena nastavení zvuku	11
Nastavenie zvukových charakteristik — BAL/FAD/SUB.....	11
Nastavenie krvinky ekvalizéra — EQ3	11
Úprava nastaviteľných položiek — SET	11
Používanie voliteľných zariadení	12
Doplnkové audio zariadenie.....	12
CD/MD menič	13
Otočný ovládač RM-X4S.....	13

Ďalšie informácie

Bezpečnostné upozornenia	14
Poznámky k diskom	14
Súbory MP3/WMA	15
Údržba	16
Demontáž zariadenia.....	16
Technické údaje	17
Riešenie problémov	18
Chybové zobrazenia/Hlásenia	19

Vážení zákazníci

Dakujeme vám za prejavenú dôveru zakúpením autorádia s prehrávačom CD diskov Sony. Vaše cesty vám môžu spríjemniť nasledovné funkcie.

• Prehrávanie CD disku

Môžete prehrávať CD-DA disky (aj s CD TEXT*), CD-R/CD-RW disky (MP3/WMA/AAC súbory zapísané metódou Multi Session (str. 15)).

Typ disku	Označenie disku
CD-DA	 
MP3 WMA	   

• Príjem rozhlasu

– V každom pásmе (FM1, FM2, FM3, MW a LW) môžete uložiť až 6 staníc.
– **BTM** (Best Tuning Memory): Zariadenie zvolí a uloží stanice s najsilnejším signálom.

• Služby RDS

– Môžete počúvať FM stanice so systémom Radio Data System (RDS).

• Nastavenie zvuku

– **EQ3 stage2**: Môžete zvoliť ľubovoľnú krviku zo 7 predvolených krviek ekvalizéra.

• Voliteľné ovládacie príslušenstvo

Môžete tiež ovládať voliteľné CD/MD meniče.

• Pripojenie doplnkového zariadenia

Vstupný konektor AUX v prednej časti zariadenia umožňuje pripojiť prenosné audio zariadenie.

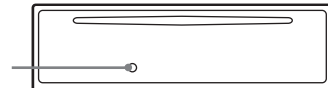
* CD TEXT disk je zvukový kompaktný disk (CD-DA), ktorý navyše obsahuje informácie ako názov disku, meno interpreta a názvy skladieb.

Začíname

Resetovanie zariadenia

Pred prvým použitím, alebo po výmene autobatérie, prípadne zmene zapojení, je nutné zariadenie resetovať.

Vyberte predný panel a pomocou špicatého predmetu, napr. guľkovým perom, stlačte tlačidlo RESET.



Poznámka

Po stlačení tlačidla RESET sa vymaže nastavenie hodín, ako aj niektoré uložené informácie.

Príprava diaľkového ovládania

Pred prvým použitím diaľkového ovládania odstráňte izolačný prvok.



Nastavenie hodín

Hodiny pracujú v 24-hodinovom cykle.

1 Zatlačte a pridržte tlačidlo Select.

Zobrazí sa nastavovacie zobrazenie.

2 Stláčajte Select, kým sa nezobrazí "CLOCK-ADJ".

3 Stlačte (SEEK) +.

Indikátor hodiny bliká.

4 Otáčaním ovládača hlasitosti nastavte hodinu a minútu.

Pozíciu meníte stláčaním (SEEK) +/-.

5 Stlačte tlačidlo Select.

Nastavenie je dokončené a hodiny sú v prevádzke.

Hodiny zobrazíte stlačením (DSPL). Ďalším stlačením (DSPL) obnovíte predchádzajúce zobrazenie.

Pomocou diaľkového ovládania

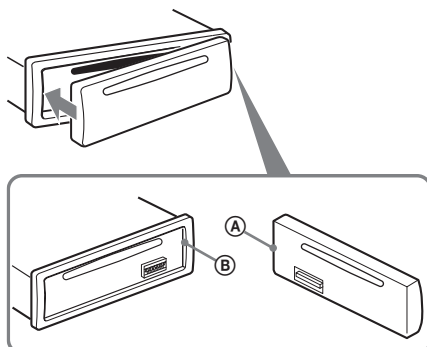
V kroku 4 nastavte hodinu a minútu stláčaním ↑ alebo ↓.

Rada

Hodiny je možné nastaviť automaticky pomocou funkcie RDS (str. 10).

Nasadenie predného panela

Podľa obrázka nasadte časť ④ predného panela na časť ⑤ na zariadení, potom jemne zatlačte ľavú stranu, kým nezavakne na svoje miesto.



Poznámka

Na predný panel nič nekladte.

Vybranie predného panela

Z dôvodu ochrany pred krádežou je možné predný panel zariadenia vybrať.

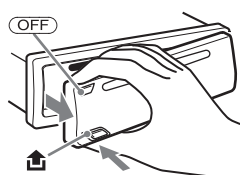
Upozorňujúci zvukový signál

Ak nevyberiete predný panel a otočíte kľúč zapaľovania do polohy OFF, na niekoľko sekúnd zaznie upozorňujúci zvukový signál (pípanie). Signál zaznie, len ak používate vstavaný zosilňovač zariadenia.

1 Stlačte (OFF).

Zariadenie sa vypne.

2 Stlačte tlačidlo ▲, potom panel jemne vytiahnite smerom k vám.

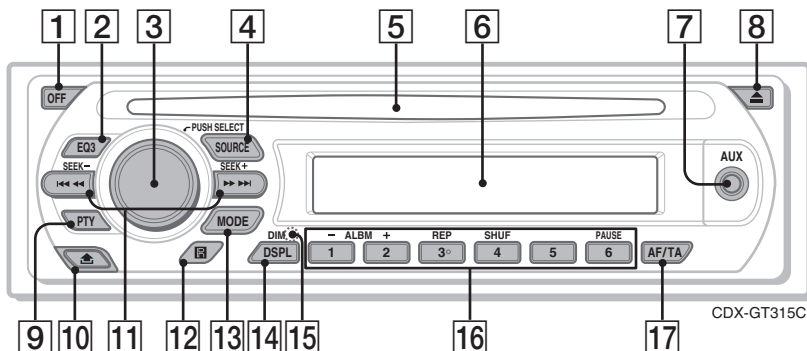


Poznámky

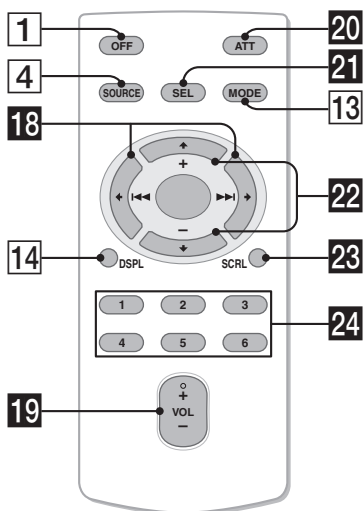
- Dávajte pozor, aby vám predný panel nespadol. Na predný panel a na displej nevyvýjajte nadmerný tlak.
- Predný panel nevystavujte pôsobeniu tepelných zdrojov, extrémnemu teplu alebo vlhkosti. Nenechávajte ho na palubnej doske alebo pod zadným sklom zaparkovaného vozidla.

Umiestnenie ovládacích prvkov a základné operácie

Zariadenie



Diaľkové ovládanie RM-X151



Podrobnosti sú uvedené na stranach, ktorých čísla sú za popisujúcim textom. Tlačidlá na diaľkovom ovládaní zodpovedajúce tlačidlám na zariadení majú rovnaké funkcie ako tlačidlá na zariadení.

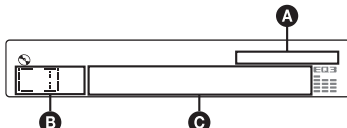
- Tlačidlo OFF**
Vypnutie zariadenia; vypnutie zdroja zvuku.
- Tlačidlo EQ3 (ekvalizér)** 11
Výber typu ekvalizéra (XPLOD, VOCAL, EDGE, CRUISE, SPACE, GRAVITY, CUSTOM alebo OFF (vypnutie)).
- Ovládač hlasitosti/tlačidlo Select** 11
Nastavenie hlasitosti (otáčanie); Výber nastaviteľnej položky (zatlačenie a pridržanie).
- Tlačidlo SOURCE**
Zapnutie zariadenia; Zmena zdroja signálu (Rádio/CD/MD^{*1}/AUX).
- Otvor pre disk**
Vložte disk (popisom nahor), prehrávanie sa spustí.
- Displej**
- Vstupný konektor AUX** 12
Pripojenie prenosného audio zariadenia.
- Tlačidlo ▲ (vysunutie)**
Vysunutie disku.
- Tlačidlo PTY (typ programu)** 10
Výber typu programu (PTY) v RDS.
- Tlačidlo ▲ (uvolenie predného panela)** 5

- [11] Tlačidlá SEEK –/+**
CD prehrávač:
Prepínanie skladieb (stlačenie); Súvislé prepínanie skladieb (tlačidlo stlačeť, potom ho do 1 sekundy stlačte znova a pridržte ho zatlačené); Zrýchlený posuv v skladbe vpred/vzad (zatlačenie a pridržanie).
Rádio:
Automatické ladenie staníc (stlačenie); Manuálne naladenie stanice (zatlačenie a pridržanie).
- [12] Senzor diaľkového ovládania**
- [13] Tlačidlo MODE 8, 13**
Výber rozhlasového pásma (FM/MW/LW); Výber zariadenia*².
- [14] Tlačidlo DSPL (displej)/DIM (stmavnutie) 8, 9**
Zmena zobrazených položiek (stlačenie); Zmena jasu displeja (zatlačenie a pridržanie).
- [15] Tlačidlo RESET** (umiestnené za predným panelom) 4
- [16] Číselné tlačidlá**
CD/MD*¹:
(1)/(2): ALBM –/+*^{3*4}
Prepínanie albumov (stlačenie); súvislé prepínanie albumov (zatlačenie a pridržanie).
(3): REP 8
(4): SHUF 8
(6): PAUSE*⁵
Pozastavenie prehrávania. Pre zrušenie stlačte tlačidlo znova.
Rádio:
Príjem uložených staníc (stlačenie); Uloženie staníc (zatlačenie a pridržanie).
- [17] Tlačidlo AF (Alternative Frequencies - alternatívne frekvencie)/TA (Traffic Announcement - dopravné správy) 9**
Nastavenie AF a TA pri RDS stanicach.
- Nasledovné tlačidlá na diaľkovom ovládaní nezodpovedajú tlačidlám na zariadení/majú iné funkcie. Pred použitím odstráňte izolačný provok (str. 4).
- [18] Tlačidlá ← (◀◀)/→ (▶▶)**
Ovládanie rádia/CD prehrávača, rovnako ako **(SEEK) –/+** na zariadení.
- [19] Tlačidlo VOL (hlasitosť) +/–**
Nastavenie hlasitosti.
- [20] Tlačidlo ATT (stíšenie)**
Stlmenie zvuku. Pre zrušenie stlačte tlačidlo znova.
- [21] Tlačidlo SEL (výber)**
Rovnako ako tlačidlo Select na zariadení.
- [22] Tlačidlá ↑ (+)/↓ (–)**
Ovládanie CD prehrávača, rovnako ako **(1)/(2): (ALBM –/+)** na zariadení.
- [23] Tlačidlo SCRL (rolovanie) 8**
Rolovanie položky na displeji.
- [24] Číselné tlačidlá**
Príjem uložených staníc (stlačenie); Uloženie staníc (zatlačenie a pridržanie).
- *¹ Ak je k zariadeniu pripojený MD menič.
*² Ak je k zariadeniu pripojený CD/MD menič.
*³ Keď sa prehráva MP3/WMA disk.
*⁴ Ak je pripojený menič, operácia je odlišná, pozri str. 13.
*⁵ Pri prehrávaní v tomto zariadení.
- Poznámka**
Ak je zariadenie aj displej vypnutý, nie je možné diaľkovým ovládaním ovládať zariadenie, kým nestlačíte tlačidlo **(SOURCE)** na zariadení, alebo zariadenie nezapnete vložením disku.
- Rada**
Podrobnosti o výmene batérie pozri "Výmena litrovej batérie v diaľkovom ovládani" na str. 16.

CD prehrávač

Podrobnosti o výbere CD/MD meniča pozri str. 13.

Zobrazované položky



A Indikácia WMA/MP3 súboru

B Zdroj zvuku

C Číslo skladby/Uplynutý prehrávací čas, Názov disku/interpreta, Číslo albumu*¹, Názov albumu, Názov skladby, Textová informácia*², Hodiny

*¹ Číslo albumu sa zobrazí, len ak zmeníte album.

*² Pri prehrávaní MP3 sa zobrazuje ID3 tag, pri prehrávaní WMA sa zobrazuje WMA tag.

Pre zmenu zobrazených položiek **C** stlačte **(DISP)**. Pre rolovanie zobrazených položiek **C** stlačte **(SCRL)** na diaľkovom ovládanií, alebo nastavte "A.SCRL-ON" (str. 12).

Rada

Zobrazené položky sa budú v závislosti od typu disku, formátu záznamu a nastavení lišiť. Podrobnosti o súboroch MP3/WMA pozri str. 15.

Opakované prehrávanie skladieb a prehrávanie skladieb v náhodnom poradí (Repeat a Shuffle play)

1 Počas prehrávania stláčajte tlačidlo **(③) (REP)** alebo **(④) (SHUF)**, až kým sa na displeji nezobrazí požadované nastavenie.

Zvoľte	Pre prehrávanie
⑤ TRACK	skladby opakovane.
⑥ ALBUM*	albumu opakovane.
SHUF ALBUM*	albumu v náhodnom poradí.
SHUF DISC	disku v náhodnom poradí.

* Ked sa prehráva MP3/WMA disk.

Pre obnovenie štandardného režimu prehrávania zvolte "**⑤ OFF**" alebo "**SHUF-OFF**".

Rádio

Uloženie staníc do pamäte a ich príjem

Upozornenie

Na ladenie staníc počas vedenia vozidla používajte funkciu Best Tuning Memory. Predíde tak možnej dopravnej nehode.

Automatické ukladanie staníc — BTM

1 Stláčajte tlačidlo **(SOURCE)**, kým sa nezobrazí "TUNER".

Prie zmenu rozhlasového pásmo stláčajte **(MODE)**. Zvoliť môžete pásmo FM1, FM2, FM3, MW alebo LW.

2 Zatlačte a pridržte tlačidlo **Select**. Zobrazí sa nastavovacie zobrazenie.

3 Stláčajte **Select**, kým sa nezobrazí "BTM".

4 Stlačte **(SEEK) +**.

Zariadenie ukladá stanice pod číselné tlačidlá predvolieb v poradí podľa ich frekvencie. Po uložení nastavenia naznie pípnutie.

Manuálne uloženie staníc

1 Keď nadalíte stanicu, ktorú chcete uložiť, zatlačte a pridržte číselné tlačidlo **(① to ⑥)**, kým sa nezobrazí "MEM".

Na displeji sa zobrazí číslo zvolenej predvolby.

Poznámka

Ak sa pod obsadené číselné tlačidlo pokúsíte uložiť inú stanicu, predtým uložená stаницa sa vymaže a nahradí ju nová stаницa.

Rada

Pri uložení RDS stanice sa uloží aj jej nastavenie AF/TA (str. 9).

Príjem uložených staníc

1 Zvoľte rozhlasové pásmo a stlačte číselné tlačidlo predvolby **(① až ⑥)**.

Automatické ladenie

1 Zvoľte pásmo, potom stlačte **(SEEK) -/+**, aby sa naladila stаницa.

Vyhľadávanie sa zastaví, akonáhle zariadenie naladí nejakú stanicu. Postup opakujte, až kým nenaladíte požadovanú stanicu.

Rada

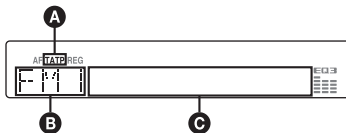
Ako poznáte frekvenciu požadovanej stanice, zatlačte a pridržte tlačidlo **(SEEK)** →/+ pre vyhľadanie približnej frekvencie a potom stláčaním tlačidla **(SEEK)** →/+ požadovanú frekvenciu jemne dolaďte (manuálne ladenie).

RDS

Popis

Radio Data System (RDS) je rozhlasová služba, ktorá umožňuje v rozhlasovom pásmi FM vysielať spolu so signálom rozhlasovej stanice ďalšie digitálne informácie.

Zobrazované položky



- Ⓐ TA/TP*¹
 - Ⓑ Rozhlasové pásmo, Funkcia
 - Ⓒ Frekvencia*² (Názov stanice), Číslo predvolby, Hodiny, RDS údaje
- *1 Počas dopravných správ bliká "TA". Ak je naladená stanica, ktorá vysielala dopravné správy, svieti "TP".
*2 Ak je naladená RDS stanica, naľavo od indikácie frekvencie je zobrazené **.

Pre zmenu zobrazených položiek Ⓐ stlačte **(DSPL)**.

Služby RDS

Toto zariadenie automaticky poskytuje nasledovné RDS služby:

AF (Alternative Frequencies - Alternatívne frekvencie)

Automatické preladovanie tej istej stanice, podľa intenzity jej signálu. Pomocou tejto funkcie môžete počúvať rovnakú stanicu počas dlhej jazdy bez toho, aby ste ju museli manuálne preladovať.

TA (Traffic Announcement - Dopravné správy)/

TP (Traffic Program - Dopravné programy)

Poskytuje aktuálne dopravné informácie/programy. Pri vysielaní nejakej dopravnej informácie/programu sa preruší práve počúvaný zdroj zvuku.

PTY (Program Types - Typy programov)

Zobrazenie práve prijímaného typu programu.

Vyhľadávanie zvoleného typu programu.

CT (Clock Time - Presný čas)

Funkcia CT pomocou RDS vysielania automaticky nastaví hodiny.

Poznámky

- Možnosť využitia služieb RDS závisí od krajiny/oblasti, v ktorej sa nachádzate.
- Ak je signál stanice príliš slabý, alebo stanica nevysielá údaje RDS, funkcia RDS nebude pracovať správne.

Nastavenie AF a TA

1 Stláčaním **(AF/TA)** zvoľte požadované nastavenie.

Zvoľte	Pre
AF-ON	aktiváciu AF a deaktiváciu TA.
TA-ON	aktiváciu TA a deaktiváciu AF.
AF, TA-ON	aktiváciu AF aj TA.
AF, TA-OFF	deaktiváciu AF aj TA.

Uloženie RDS staníc s nastaveniami funkcií AF a TA

RDS stanice môžete uložiť do pamäte spolu s nastaveniami funkcií AF/TA. Ak použijete funkciu BTM, uložia sa len RDS stanice s rovnakým nastavením AF/TA.

Pri manuálnom ladení a ukladaní staníc do pamäte je možné uložiť RDS stanice aj stanice bez RDS služieb spolu s individuálnym nastavením funkcií AF/TA.

- 1 Nastavte funkcie AF/TA, potom uložte stanice do pamäte pomocou funkcie BTM alebo manuálne.

Predvolenie úrovne hlasitosti dopravného spravodajstva

Zariadenie umožňuje dopredu nastaviť hlasitosť dopravných hlásení, aby ste ich neprepočuli.

- 1 Otáčaním ovládača hlasitosti nastavte požadovanú úroveň hlasitosti.
- 2 Zatlačte a pridržte tlačidlo **(AF/TA)**, kým sa nezobrazí "TA".

Príjem mimoriadnych hlásení

Ak je aktivovaná funkcia AF alebo TA, v prípade vysielania mimoriadnych hlásení dôjde počas počúvania zvoleného zdroja zvuku k automatickému preladaniu na takéto hlásenie.

Počúvanie jedného regionálneho programu — REG

Ked' je funkcia AF aktivovaná: Výrobné nastavenie zariadenia obmedzuje príjem na určitú oblasť, takže zariadenie neprelaďa na inú regionálnu stanicu s kvalitnejším signálom.

Ak opustíte oblasť s možnosťou príjmu regionálneho programu, počas príjmu FM stanice nastavte "REG-OFF" (str. 12).

pokračovanie na nasledujúcej strane →

Poznámka

Táto funkcia nefunguje vo Veľkej Británii a niektorých iných krajinách.

Funkcia Local Link

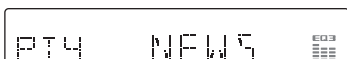
(len pre Veľkú Britániu)

Táto funkcia umožňuje vyhľadanie ďalších lokálnych staníc v oblasti, aj keď nie sú uložené v pamäti.

- 1** Počas príjmu v pásmu FM stlačte číselné tlačidlo (① až ⑥), pod ktorým je uložená miestna stanica.
- 2** Do 5 sekúnd stlačte číselné tlačidlo miestnej stanice znova.
Postup opakujte dovtedy, kým nenaladíte požadovanú stanicu.

Výber PTY

1 Počas počúvania rozhlasu v pásmu FM stlačte tlačidlo **PTY.**



Ak stanica vysiela údaje PTY, na displeji sa zobrazí typ aktuálneho programu.

2 Stláčajte tlačidlo **PTY, kým sa nezobrazí požadovaný typ programu.**

3 Stlačte **SEEK -/+.**

Zariadenie začne vyhľadávať stanice vysielajúce zvolený typ programu.

Typy programov

NEWS (Správy), **AFFAIRS** (Aktuálne udalosti), **INFO** (Informácie), **SPORT** (Šport), **EDUCATE** (Vzdelávanie), **DRAMA** (Dramatická tvorba), **CULTURE** (Kultúra), **SCIENCE** (Veda), **VARIED** (Rôzne), **POP M** (Populárna hudba), **ROCK M** (Rocková hudba), **EASY M** (Nenáročná hudba), **LIGHT M** (Lahká klasika), **CLASSICS** (Vážna hudba), **OTHER M** (Iné druhy hudby), **WEATHER** (Počasie), **FINANCE** (Finančie), **CHILDREN** (Vysielanie pre deti), **SOCIAL A** (Spoločenské udalosti), **RELIGION** (Náboženstvo), **PHONE IN** (Telefonát poslucháčov), **TRAVEL** (Cestovanie), **LEISURE** (Volný čas), **JAZZ** (Jazzová hudba), **COUNTRY** (Country hudba), **NATION M** (Národná hudba), **OLDIES** (Evergreeny), **FOLK M** (Ludová hudba), **DOCUMENT** (Dokumentárne programy)

Poznámka

Túto funkciu nie je možné použiť v niektorých krajinách/oblastiach, kde nie sú k dispozícii údaje PTY.

Nastavenie CT

1 V nastavovacom zobrazení zvoľte "CT-ON" (str. 11).

Poznámky

- Funkcia CT nemusí pracovať, aj keď je nainštalovaná RDS stanica.
- Čas nastavený funkciou CT nemusí byť presný.

Ďalšie funkcie

Zmena nastavení zvuku

Nastavenie zvukových charakteristík — BAL/FAD/SUB

Nastavíť môžete vyváženie medzi ľavými a pravými reproduktormi, vyváženie medzi zadnými a prednými reproduktormi (Fader) a hlasitosť subwoofera.

1 Stláčajte Select, kým sa nezobrazí "BAL", "FAD" alebo "SUB".

Položky sa prepínajú nasledovne:

LOW*1 → MID*1 → HI*1 →
BAL (ľavé-pravé) → FAD (predné-zadné)
→ SUB (hlasitosť subwoofera)*2 → AUX*3

*1 Keď je aktivovaný ekvalizér EQ3 (str. 11).

*2 Keď je zvukový výstup nastavený na "SUB" (str. 11).
Pri najnižšej možnej úrovni nastavenia sa zobrazí "ATT" a túto úroveň môžete zvýšiť až o 20 krokov.

*3 Keď je aktívny zdroj zvuku AUX (str. 12).

2 Otáčaním ovládača hlasitosti nastavte zvolenú položku.

Po 3 sekundách sa nastavenie aplikuje a obnoví sa zobrazenie pre štandardný režim prehrávania/príjmu rozhlasu.

Pomocou diaľkového ovládania

Pre nastavenie zvolenej položky stláčajte v kroku 2
←, ↑, → alebo ↓.

Nastavenie krivky ekvalizéra

— EQ3

Výbera "CUSTOM" pri položke EQ3 umožňuje vykonať vlastné nastavenia ekvalizéra.

1 Zvoľte zdroj zvuku, potom stláčaním (EQ3) zvoľte "CUSTOM".

2 Stláčajte Select, kým sa nezobrazí "LOW", "MID" alebo "HI".

3 Otáčaním ovládača hlasitosti nastavte zvolenú položku.

Hlasitosť je možné nastaviť v 1 dB krokoch v rozsahu od -10 dB do +10 dB.



Opakováním krokov 2 a 3 nastavte krivku ekvalizéra.

Výrobne nastavenie krivky ekvalizéra obnovíte zatlačením a pridržaním tlačidla Select pred dokončením nastavenia.

Po 3 sekundách sa nastavenie aplikuje a obnoví sa zobrazenie pre štandardný režim prehrávania/príjmu rozhlasu.

Rada

Nastaviť môžete aj iné typy ekvalizéra.

Pomocou diaľkového ovládania

Pre nastavenie zvolenej položky stláčajte v kroku 3
←, ↑, → alebo ↓.

Úprava nastaviteľných položiek — SET

1 Zatlačte a pridržte tlačidlo Select. Zobrazí sa nastavovacie zobrazenie.

2 Stláčajte Select, kým sa nezobrazí požadovaná položka.

3 Otáčaním ovládača hlasitosti zvoľte požadované nastavenie (napr. "ON" alebo "OFF").

4 Zatlačte a pridržte tlačidlo Select.

Nastavenie sa aplikuje a obnoví sa zobrazenie pre štandardný režim prehrávania/príjmu rozhlasu.

Poznámka

Zobrazené položky sa budú v závislosti od zdroja zvuku a nastavenia lísiť.

Pomocou diaľkového ovládania

Pre zvolenie nastavenia v kroku 3 stláčajte ← alebo →.

Môžete nastaviť nasledovné položky (podrobnosti pozri na príslušných stranach):
"●" označuje výrobne nastavenie.

CLOCK-ADJ (Nastavenie hodín) (str. 5)

CT (Clock Time - Presný čas)

Nastavenie "CT-ON" alebo "CT-OFF" (●) (str. 9, 10).

BEEP (Pípanie)

Nastavenie "BEEP-ON" (●) alebo "BEEP-OFF".

AUX-A*1 (AUX Audio)

Zapnutie "AUX-A-ON" (●) alebo vypnutie "AUX-A-OFF" zobrazovania zdroja zvuku AUX (str. 12).

A.OFF (Automatické vypínanie)

Automatické vypnutie v nastavenom čase, keď je zariadenie čiastočne vypnuté,

– "A.OFF-NO" (●), "A.OFF-30S (sekundy)," "A.OFF-30M (minúty)" alebo "A.OFF-60M (minúty)".

SUB/REAR*1

Prepnutie výstupného audio signálu.

– "SUB-OUT" (●): Výstup pre subwoofer.
– "REAR-OUT": Výstup pre výkonový zosilňovač.

pokračovanie na nasledujúcej strane →

DEMO*¹ (Predvádzanie)

Nastavenie “DEMO-ON” (●) alebo “DEMO-OFF”.

DIM (Jas displeja)

Uprava intenzity osvetlenia displeja.

- “DIM-ON”: Stmavnutie displeja.
- “DIM-OFF” (●): displej netmavne.

ILM (Osvetlenie)

Zmena farby osvetlenia: “ILM-1” (●) alebo “ILM-2”.

A.SCRL (Automatické rolovanie)

Automatické rolovanie dlhej zobrazenej položky po zmene disku/albumu/skladby.

- “A.SCRL-ON” (●): Rolovanie.
- “A.SCRL-OFF”: Rolovanie vypnuté.

LOCAL (Režim miestneho vyhľadávania)

– “LOCAL-ON” : Ladenie len staníc s najsilnejším signálom.

- “LOCAL-OFF” (●): Normálne ladenie.

MONO*² (Monofonický režim)

Pre skvalitnenie príjmu v pásme FM zvoľte monofonický režim príjmu.

- “MONO-ON” : Počúvanie stereo vysielania monofonicky.
- “MONO-OFF” (●): Počúvanie stereo vysielania stereofonicky.

REG*² (Regionálne)

Nastavenie “REG-ON” (●) alebo “REG-OFF” (str. 9).

LPF*³ (Dolný priepust)

Nastavenie medznej frekvencie subwoofera:

- “LPF OFF” (●), “LPF125Hz” alebo “LPF 78Hz”.

BTM (str. 8)

*1 Ked' je zariadenie vypnuté.

*2 Pri príjme v rozhlasovom pásme FM.

*3 Ked' je zvukový výstup nastavený na “SUB”.

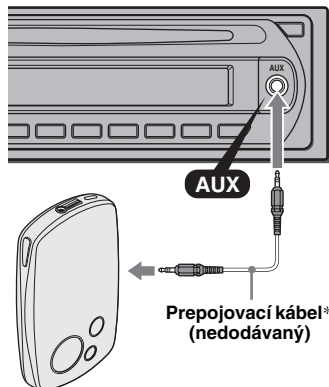
Používanie voliteľných zariadení

Doplnkové audio zariadenie

Po pripojení voliteľného prenosného audio zariadenia do vstupného konektora AUX (stereo minikonektor) na zariadení a jeho jednoduchom zvolení môžete reprodukovať jeho zvuk v automobile. Úroveň hlasitosti je nastaviteľná na tomto zariadení aj na prenosnom audio zariadení. Postupujte nasledovne:

Pripojenie prenosného audio zariadenia

- 1 Vypnite prenosné audio zariadenie.
- 2 Znížte hlasitosť na zariadení.
- 3 Pripojte zariadenie.



* Použite vhodné konektory.

Nastavenie úrovne hlasitosti

Pred prehrávaním nastavte vhodnú úroveň hlasitosti pre jednotlivé pripojené audio zariadenia.

- 1 Znížte hlasitosť na zariadení.
- 2 Stláčajte tlačidlo SOURCE, kým sa nezobrazí “AUX”.
Zobrazí sa “AUX FRONT IN”.
- 3 Spusťte prehrávanie na prenosnom audio zariadení s primeranou úrovňou hlasitosti.
- 4 Nastavte zvyčajnú úroveň hlasitosti na zariadení.
- 5 Stláčajte Select, kým sa nezobrazí “AUX” a otáčaním ovládača hlasitosti nastavte úroveň hlasitosti pre vstupný signál (8 dB až +18 dB).

CD/MD menič

Výber meniča

- 1 Stláčajte tlačidlo **SOURCE**, kým sa nezobrazí "CD" alebo "MD".
- 2 Stlakaním **MODE** zvolte požadovaný menič.



Číslo zariadenia Číslo disku

Prehrávanie sa spustí.

Prepínanie albumov a diskov

- 1 Počas prehrávania stlačte tlačidlo **①/② (ALBM -/+)**.

Pre prepnutie	Stlačte ①/② (ALBM -/ +)
Albumu	a uvoľnite (chvílu pridržte).
Albumov	do 2 sekúnd od prvého súvislo uvoľnenia.
Diskov	opakovane.
Diskov súvislo	potom do 2 sekúnd zatlačte znova a pridržte ho.

Opakovane prehrávanie skladieb a prehrávanie skladieb v náhodnom poradí (Repeat a Shuffle play)

- 1 Počas prehrávania stláčajte tlačidlo **③ (REP)** alebo **④ (SHUF)**, až kým sa na displeji nezobrazí požadované nastavenie.

Zvolte	Pre prehrávanie
DISC* ¹	disku opakovane.
SHUF CHANGER* ¹	skladieb z meniča v náhodnom poradí.
SHUF ALL* ²	skladieb zo všetkých zariadení v náhodnom poradí.

*1 Ak je pripojený jeden alebo viacero CD/MD meničov.

*2 Ak je pripojený jeden alebo viacero CD meničov, alebo dva alebo viacero MD meničov.

Pre obnovenie štandardného režimu prehrávania zvolte "**OFF**" alebo "**SHUF-OFF**".

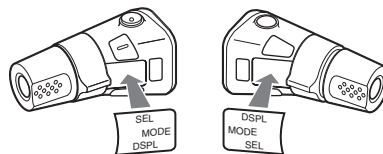
Rada

Režim "**SHUF-ALL**" "nezmieša" skladby medzi CD a MD meničmi.

Otočný ovládač RM-X4S

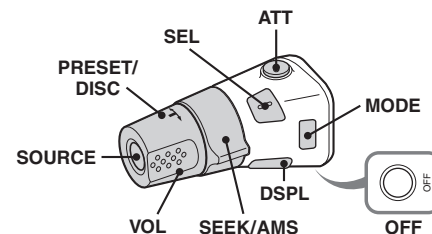
Nalepenie nálepiek

V závislosti od polohy montáže nalepte na otočný ovládač príslušné nálepky.



Umiestnenie ovládacích prvkov

Tlačidlá na otočnom ovládači zodpovedajúce tlačidlám na zariadení majú rovnaké funkcie ako tlačidlá na zariadení.



Nasledovné prvky na otočnom ovládači vyžadujú iné ovládanie, než sa používa na zariadení.

• Tlačidlo **SEL** (výber)

Rovnako ako tlačidlo Select na zariadení.

• Ovládač **PRESET/DISC**

Rovnako ako tlačidlá **①/② (ALBM -/+)** na zariadení (zatlačte a otáčajte).

• Ovládač **VOL** (hlasitost)

Rovnako ako ovládač hlasitosti na zariadení (otáčajte).

• Ovládač **SEEK/AMS**

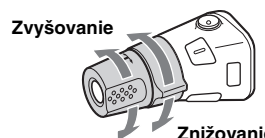
Rovnako ako tlačidlo **(SEEK) -/+** na zariadení (otáčajte, alebo otočte a pridržte).

• Tlačidlo **ATT** (stíšenie)

Stlmenie zvuku. Pre zrušenie stlačte tlačidlo znova.

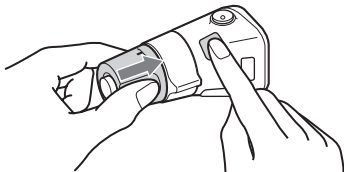
Zmena nastavenia smeru ovládania

Smer ovládania je v výrobe nastavený tak, ako je to na nižšie uvedenom obrázku.



Ak je potrebné namontovať otočný ovládač na pravú stranu stĺpika volantu, môžete zmeniť nastavenie smeru ovládania.

- 1** Zatlačte ovládač VOL a súčasne zatlačte a pridržte tlačidlo **(SEL)**.



Ďalšie informácie

Bezpečnostné upozornenia

- Ak bol váš automobil zaparkovaný na priamom slnečnom svetle, pred ďalším používaním nechajte zariadenie najprv vychladnúť.
- Elektrická výsuvná anténa sa pri prevádzke zariadenia automaticky vysunie.

Kondenzácia vlhkosti

Počas dažďových dní alebo v oblastiach s veľkou vlhkosťou môže na šošovkách vo vnútri zariadenia a na displeji kondenzovať vlhkosť. Ak k tomu dojde, zariadenie nebude pracovať správne. V takomto prípade vyberte zo zariadenia disk a ponechajte zariadenie mimo prevádzky približne hodinu, kym sa vlhkosť neodparí.

Udržiavanie vysokej kvality reprodukcie

Dbajte na to, aby nedochádzalo k vylievaniu žiadnych nápojov na zariadenie alebo na disky.

Poznámky k diskom

- Aby nedošlo k znečisteniu disku, nedotýkajte sa jeho povrchu. Disk uchopte vždy za okraje.
- Ak disky nepoužívate, uskladňujte ich v obaloch alebo v zásobníku.
- Disky nevystavujte vysokým teplotám. Nenechávajte ich na palubnej doske alebo pod zadným sklom zaparkovaného vozidla.
- Na povrchu disku nnalepujte nálepky alebo lepiace pásky, nepoužívajte disky s lepkavým povrchom. Lepkavý povrch môže spôsobiť zastavenie otáčania disku a následne poruchu zariadenia alebo zničenie disku.



- Nepoužívajte disky s nalepenými štítkami alebo nálepками.
Pri používaní takýchto diskov sa môžu vyskytnúť nasledujúce poruchy:
 - Nemožnosť vysunúť disk (z dôvodu prilepenia sa disku a zaseknutia vysúvacieho mechanizmu).
 - Nesprávnosť načítania audio údajov (t.j. nemusí byť možné prehrávanie, alebo zvuk môže preskakovať) z dôvodu deformovania nálepky vplyvom tepla, alebo pokrivenia disku.
- V tomto zariadení nie je možné prehrávať disky zvláštých tvarov (disky v tvare srdca, štvorcové alebo hviezdicové disky). Ak sa pokusíte takýto disk prehrávať, môžete zariadenie poškodiť. Nepoužívajte takéto disky.
- Nie je možné prehrávať 8 cm CD disky.

- Pred prehrávaním vyčistite disk komerčne dostupnou čistiacou handičkou. Čistite ho od stredu k okrajom v smere šípkov. Nepoužívajte rozpušťadlá ako benzín, riedidlo, komerčne dostupné čistiacie prostriedky, alebo antistatické spreje určené pre klasické platne.



Poznámky k CD-R/CD-RW diskom

- Niektoré CD-R/CD-RW disky (v závislosti od zariadenia, na ktorom boli nahrávané, prípadne v závislosti od povahy disku) sa nemusia v tomto zariadení prehrať.
- Nie je možné prehľadat CD-R/CD-RW disky, ktoré nie sú uzavorené.

Audio disky kódované technológiou pre ochranu autorských práv

Zariadenie je určené na prehrávanie diskov kompatibilných so standardom Compact Disc (CD). V poslednom čase sú niektorými hudobnými vydavateľstvami distribuované disky kódované technológiou pre ochranu autorských práv. Medzi takýmito diskmi môžu byť aj disky nekompatibilné so štandardom CD a nemusia sa dať prehľadat v tomto zariadení.

Poznámky k diskom DualDisc

DualDisc (duálny disk) je obojstranný disk, ktorý má DVD záznam nahraný na jednej strane a digitálny zvuk na druhej strane. Keďže strana s audio záznamom nie je v súlade so štandardom Compact Disc (CD), prehrávanie na tomto produkte nie je zaručené.

Súbory MP3/WMA

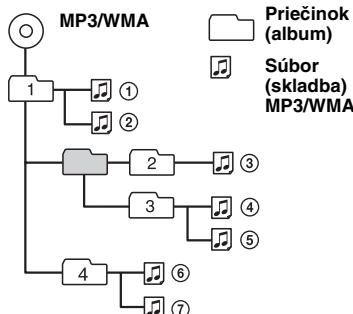
MP3 (MPEG 1 Audio Layer-3) je štandardným formátom pre kompresiu zvukových súborov. Súbor sa komprimuje na cca 1/10 pôvodnej veľkosti. WMA, čo je skratka pre Windows Media Audio, je ďalší štandard formátu na kompresiu audio súborov. Komprimuje údaje z audio CD disku na cca 1/22* pôvodnej veľkosti.

* Len pre 64 kb/s

- Zariadenie je kompatibilné s formátom ISO 9660 Level 1/Level 2, Joliet/Romeo v rozšírenom formáte a s metódou Multi Session.
- Maximálny počet:
 - Priečinky (Albumy): 150 (vrátane hlavného a prázdných priečinkov).
 - MP3/WMA súbory (skladby) a priečinky na disku: 300 (ak názvy priečinkov/súborov pozostávajú z mnohých znakov, možný počet súborov/priečinkov môže byť nižší než 300).
 - Zobraziteľných znakov v názve priečinka/súboru je 32 (Joliet) alebo 64 (Romeo).

• ID3 tag verzia 1.0, 1.1, 2.2, 2.3 a 2.4 sú aplikovateľné len na súbory MP3. Zobraziteľných znakov v ID3 tag je 15/30 znakov (ver. 1.0 a 1.1) alebo 63/126 znakov (ver. 2.2, 2.3 a 2.4). Zobraziteľných znakov vo WMA tag je 63 znakov.

Poradie prehrávania súborov MP3/WMA



Poznámky

- Pri pomenovaní súborov MP3/WMA nezabudnite k názvu súboru pridať príponu ".mp3"/".wma".
- Pri prehrávaní súboru MP3/WMA s variabilným dátovým tokom (VBR), alebo pri zrýchlenom posuve v skladbách vpred/vzad, sa uplynutý prehrávací čas nemusí zobraziť presne.
- Ak je disk zaznamenaný metódou Multi Session, rozpoznáva sa formát (ktorý bude prehľadat) len prej zvukovej stopy zo prvej Session (sekcie) (ostatné formáty sa vyniechajú). Priorita formátov je: CD-DA, a MP3/WMA.
 - Ak je prvá skladba vo formáte CD-DA, prehľadá sa len formát CD-DA z prvej Session (sekcie).
 - Ak prvá skladba nie je vo formáte CD-DA, prehľadá sa Session (sekcia) so záznamom vo formáte MP3/WMA. Ak disk neobsahuje žiadne dátá v niektorom z týchto formátov, zobrazí sa "NO MUSIC".

Poznámky k súborom MP3

- Pred používaním disku v zariadení disk uzavorte.
- Pri prehrávaní súboru MP3 s vysokým dátovým tokom (napr. 320 kb/s) môže vypadávať zvuk.

Poznámky k súborom WMA

- Nie je možné prehľadovať súbory s bezstratovou kompresiou.
- Nie je možné prehľadovať súbory s ochranou autorských práv.

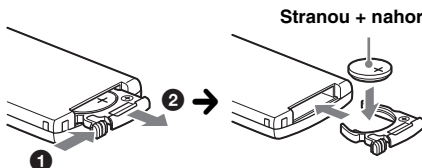
Ak máte akokoľvek otázky alebo problém týkajúce sa zariadenia, ktoré nie sú v tomto návode popísané, obráťte sa na najbližšieho predajcu Sony.

Údržba

Výmena lítiovej batérie v diaľkovom ovládaní

Za normálnych podmienok by batéria mala vydržať cca 1 rok. (Životnosť môže byť kratšia v závislosti od podmienok používania.)

Ak je už batéria slabá, dosah diaľkového ovládania sa výrazne skráti. Vymeňte starú batériu za novú lítiovú batériu typu CR2025. Použitím inej batérie môže vzniknúť riziko vznietenia alebo explózie.



Poznámky k lítiovej batérii

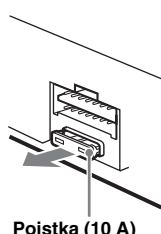
- Batériu skladujte mimo dosahu detí. Ak by došlo k jej prehĺtnutiu, ihned vyhľadajte lekára.
- Batériu pred vložením utrite suchou handričkou. Zaistite tak dobrý kontakt.
- Pri vkladanej batérii skontrolujte správnu polaritu.
- Batériu nedržte kovovou pinzetou. Mohlo by dôjsť ku skratu.

VÝSTRAHA

Pri nesprávnom zaobchádzaní môže batéria explodovať. Batériu nenabíjajte, nerozoberajte a nehádzte do ohňa.

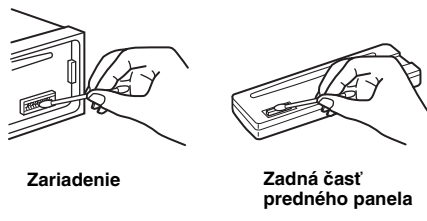
Výmena poistky

Pri výmene poistky skontrolujte, či hodnota jej prúdovej záťaže zodpovedá odporúčanej hodnote. Ak dôže k prepáleniu poistky, skontrolujte správnosť napájania a vymenite ju za novú. Keď sa poistka prepáli znova, môže ísť o poruchu vo vnútri zariadenia. V takomto prípade sa obráťte na najbližšieho predajcu Sony.



Čistenie konektorov

Zariadenie nemusí pracovať správne, ak dôjde k znečisteniu konektorov medzi predným panelom a zariadením. Aby ste takejto situácii predišli, vyberte predný panel (str. 5) a očistite konektory čistiacou tyčinkou navlhčenou v liehu. Na konektory príliš netlačte. Mohlo by dôjsť k ich poškodeniu.



Zariadenie

Zadná časť predného panela

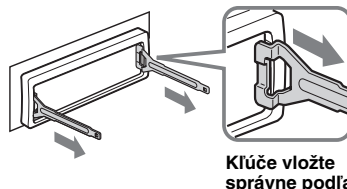
Poznámky

- Z bezpečnostných dôvodov najskôr vypnite motor a vytiahnite kľúč zo zapalovalia.
- Nikdy sa nedotýkajte kontaktov priamo prstami alebo kovovými predmetmi.

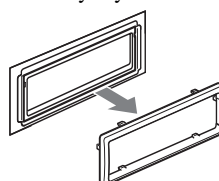
Demontáž zariadenia

1 Vyberte predný ochranný kryt .

- ➊ Vyberte predný panel (str. 5).
- ➋ Vložte uvoľňovacie kľúče do ochranného krytu.

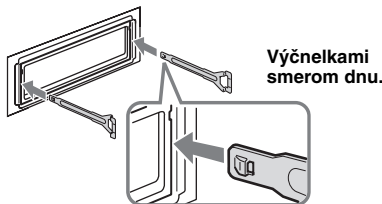


- ➌ Čahaním uvoľňovacích kľúčov vyberte ochranný kryt .

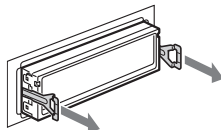


2 Vyberte zariadenie.

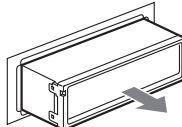
- ① Obidva uvoľňovacie kľúče zasuňte súčasne tak, aby zacvakli.



- ② Čahaním uvoľňovacích kľúčov povysuňte zariadenie.



- ③ Vysuňte zariadenie z konzoly.



Technické údaje

CD prehráváč

Odstup signál - šum: 120 dB
Frekvenčný rozsah: 10 - 20 000 Hz
Skreslenie: Pod merateľnou hodnotou

Tuner (Rádio)

Pásмо FM

Ladiaci rozsah: 87,5 - 108,0 MHz

Anténový konektor:

Konektor pre externú anténu

Medzifrekvencia: 10,7 MHz/450 kHz

Citlivosť: 9 dBf

Selektivita: 75 dB pri 400 kHz

Odstup signál - šum: 67 dB (stereo), 69 dB (mono)

Harmonické skreslenie pri 1 kHz: 0,5 % (stereo), 0,3 % (mono)

Odstup kanálov: 35 dB pri 1 kHz

Frekvenčný rozsah: 30 - 15 000 Hz

Pásmo MW/LW

Ladiaci rozsah:

MW: 531 - 1 602 kHz

LW: 153 - 279 kHz

Anténový konektor:

Konektor pre externú anténu

Medzifrekvencia: 10,7 MHz/450 kHz

Citlivosť: MW: 30 µV, LW: 40 µV

Výkonový zosilňovač

Výstupy: Výstupy pre reproduktory (bezpečnostné konektory)

Impedancia reproduktorov: 4 - 8 Ohm

Maximálny výstupný výkon: 50 W × 4 (pri 4 Ohm)

Všeobecne

Výstupy:

Výstupné audio konektory (subwoofer/zadné - prepínaťelné)

Konektor pre napájanie elektrickej výsuvnej antény

Konektor pre výkonový zosilňovač

Vstupy:

Konektor pre pripojenie "Hands free" sady pre mobilný telefón (Telephone ATT)

Vstupný ovládaci konektor BUS

Vstupný audio konektor BUS

Vstupný konektor pre otočný ovládač

Vstupný anténový konektor

Vstupný konektor AUX (stereo minikonektor)

Korekcie zvuku:

Low - Nízke tóny: ±10 dB pri 60 Hz (XPLOD)

Mid - Stredné tóny: ±10 dB pri 1 kHz (XPLOD)

High - Vysoké tóny: ±10 dB pri 10 kHz (XPLOD)

Napájanie:

12 V DC autobatéria

(uzemnený záporný pól)

Rozmery: Cca 178 × 50 × 179 mm (š/v/h)

Montážne rozmery: Cca 182 × 53 × 162 mm (š/v/h)

Hmotnosť: Cca 1,2 kg

Dodávané príslušenstvo:

Dialkové ovládanie RM-X151

Časti pre montáž a zapojenie (1 sada)

Voliteľné príslušenstvo/zariadenia:

Otočný ovládač: RM-X4S

Zbernicový BUS kábel (dodávaný s káblom s RCA konektormi):

RC-61 (1 m), RC-62 (2 m)

CD menič (na 10 diskov): CDX-757MX

CD menič (na 6 diskov): CDX-T70MX, CDX-T69

Prepínac zdroja signálu: XA-C40

Prepínac AUX-IN: XA-300

Adaptér s rozhraním pre iPod: XA-110IP

Niektoré uvedené príslušenstvo nemusí byť u vášho predajcu dostupné. Podrobnejšie informácie vám poskytne predajca.

Technológia kódovania zvuku MPEG Layer-3 a patenty sú používané v licencii spoločnosti Fraunhofer IIS a Thomson.

Právo na zmeny vyhradené.



- V niektorých plošných spojoch nie sú použité halogenidové samozhasínajúce príasaki.
- Skrinky nie sú vyrobené s halogenidovými samozhasínajúcimi príasakiami.
- Na výplň obalového materiálu sa používa papier.
- Na potlač obalového materiálu sa použili farbívá neobsahujúce VOC (Volatile Organic Compound - prchavé organické zlúčeniny).

Riešenie problémov

Nasledujúci prehľad pomôže nájsť príčinu problému, ktorý sa môže vyskytnúť pri používaní zariadenia.

Skôr než začnete vykonávať odporúčané úkony, skontrolujte správnosť prepojení a ovládania.

Všeobecne

Zariadenie nie je napájané.

- Skontrolujte zapojenia. Ak je všetko v poriadku, skontrolujte poistku.
- Keď je zariadenie aj displej vypnutý, nie je ho možné ovládať diaľkovým ovládaním.
→ Zapnite zariadenie.

Elektrická výsuvná anténa sa nevysunie.

Elektrická výsuvná anténa nie je vybavená spínačom relé.

Neopočuť zvuk.

- Úroveň hlasitosti je príliš nízka.
- Je aktivovaná funkcia ATT alebo Telephone ATT (ak je ku káblu ATT pripojený kábel montážnej sady pre mobilný telefón).
- Vyváženie Fader ("FAD") nie je nastavené pre 2-reproduktorový systém.
- CD menič nie je kompatibilný s formátom disku (MP3/WMA).
→ Prehrávajte disk vo voliteľnom MP3-kompatibilnom CD meniči Sony alebo v tomto zariadení.

Nezaznieva zvukový signál (pipanie).

- Zvukový signál je vypnutý (str. 11).
- Je pripojený voliteľný zosilňovač, nepoužívate vstavaný zosilňovač.

Obsah pamäte sa vymazal.

- Bolo stlačené tlačidlo RESET.
→ Opäť uložte do pamäte všetky nastavenia.
- Kábel napájania alebo autobatéria je odpojená.
- Kábel napájania nie je správne pripojený.

Uloženie stanice a nastavenie hodín je vymazané.

Poistka sa prepáila.

Pri prepínaní zapáľovania počuť šum.

V konektore napájania príslušenstva v automobile nie sú správne prepojené káble.

Z displeja sa stratila/na displeji sa nezobrazila indikácia.

- Tmavnutie je nastavené na "DIM-ON" (str. 12).
- Zobrazenie sa vypne po zatlačení a pridržaní tlačidla **(OFF)**.
→ Zatlačte a pridržte **(OFF)** na zariadení, kým sa displej nezapegne.
- Konektory sú znečistené (str. 16).

Funkcia automatického vypnutia nefunguje.

Zariadenie je zapnuté. Funkcia automatického vypnutia funguje až po častočnom vypnutí zariadenia.
→ Vypnite zariadenie.

Ovládanie diaľkovým ovládaním nefunguje.

Odstraňte izolačný prvok (str. 4).

Prehrávanie CD/MD disku

Nie je možné vložiť disk.

- Je už vložený iný disk.
- Disk bol nasilu vložený naopak alebo nesprávnym spôsobom.

Disk sa neprehráva.

- Disk je chybný alebo znečistený.
- CD-R/CD-RW disky nie sú určené na audio používanie (str. 15).

Súbory MP3/WMA nie je možné prehrať.

Disk nie je kompatibilný s formátom a verziou MP3/WMA (str. 15).

Spustenie prehrávania súborov MP3/WMA trvá dlhšie než pri iných diskoch.

Pri nasledovných diskoch trvá spustenie prehrávania dlhší čas.

- Disk so zložitou štruktúrou priečinkov.
- Disk so záznamom v metóde Multi Session.
- Disk, na ktorý je možné dopĺňať údaje.

Položky na displeji nerolujú.

- Pri diskoch s množstvom znakov v názvoch nebudú tieto názvy rolovať.
- "A.SCRL" je nastavené na "OFF" (vypnutie).
→ Nastavte "A.SCRL-ON" (str. 12) alebo stlačte **(SCRL)** na diaľkovom ovládaní.

Zvuk preskakuje.

- Zariadenie nie je správne namontované.
→ Zariadenie nainštalujte pod uhlopriečkou.
- Disk je chybný alebo znečistený.

Ovládacie prvky nepracujú.

Disk sa nevysunie.

Stlačte tlačidlo RESET (str. 4).

Príjem rozhlasu

Stanice nie je možné naladiť.

Zvuk je rušený šumom.

- Pripojte napájací kábel pre anténu (modrý) alebo kábel napájania príslušenstva (červený) k anténovému zosilňovaču (iba ak má váš automobil zabudovanú FM/MW/LW anténu v zadnom/bocnom okne).
- Skontrolujte zapojenie výsuvnej antény.
- Výsuvná anténa sa nevysunie.
→ Skontrolujte zapojenie kábla ovládania výsuvnej elektrickej antény.
- Skontrolujte frekvenciu stanice.

Nie je možné naladiť uložené stanice.

- Do pamäte uložte správne frekvencie.
- Vysielačný signál je príliš slabý.

Automatické ladenie nie je možné.

- Nastavanie režimu miestneho vyhľadávania (Local seek) nie je správne.
→ Ladenie sa zastavuje príliš často:
Nastavte "LOCAL-ON" (str. 12).
- Ladenie sa nezastaví pri žiadnej stanici:
Nastavte "MONO-ON" (str. 12).
- Vysielačný signál je príliš slabý.
→ Nalaďte stanicu manuálne.

Počas príjmu stanice v pásme FM bliká indikátor "ST".

- Frekvenciu jemne doladte.
- Vysielaný signál je príliš slabý.
→ Nastavte "MONO-ON" (str. 12).

Stereo vysielanie v pásme FM sa reprodukuje monofonicky.

Zariadenie je v režime monofonického príjmu.
→ Nastavte "MONO-OFF" (str. 12).

RDS

Po niekoľkých sekundách počúvania sa spustí funkcia SEEK.

Stanica nevysiela údaje TP, alebo má slabý signál.
→ Deaktivujte funkciu TA (str. 9).

Nie je možné prijímať dopravné hlásenia.

- Aktivujte funkciu TA (str. 9).
- Stanica práve nevysiela žiadne dopravné hlásenia, aj keď vysiela údaje TP.
→ Nalaďte inú stanicu.

Funkcia PTY zobrazila "-----".

- Nalađená stanica nevysiela RDS údaje.
 - Zariadenie nepríjima RDS údaje.
 - Stanica nemá špecifikovaný typ programu.
-

Chybové zobrazenia/Hlásenia

BLANK*1

Na MD disku nie je záznam.*2
→ Vložte MD disk so záznamom.

ERROR*1

- Disk je znečistený alebo nesprávne vložený.*2
→ Vyčistite disk, alebo vložte disk správne.
- Vložili ste prázdny disk.
- Disk sa z nejakého dôvodu neprehráva.
→ Vložte iný disk.

FAILURE

Reproduktoři/zosilňovač nie sú správne pripojené.
→ Podla popisu v návode Montáž/Zapojenia skontrolujte správnosť prepojení.

LOAD

Menič sprístupňuje disk.
→ Počkajte, kým sa disk nesprístupní.

L. SEEK +/-

Počas automatického ladenia je zapnutý režim miestneho vyhľadávania (Local Seek).

NO AF

Zariadenie nenašlo žiadnu alternatívnu frekvenciu pre aktuálnu stanicu.
→ Kým názov stanice bliká, stlačte (SEEK) +/-.

Zariadenie začne vyhľadávať inú frekvenciu s tými istými údajmi PI (Program Identification) (zobrazí sa "PI SEEK").

NO DISC

V CD/MD menič nie je vložený disk.
→ Do meniča vložte disk.

NO INFO

Súbor MP3/WMA neobsahuje zapísanú textovú informáciu.

NO MAG

V CD menič nie je vložený zásobník diskov.

→ Do meniča vložte zásobník.

NO MUSIC

Disk neobsahuje audio súbory.

→ Do tohto zariadenia alebo do MP3-kompatibilného meniča vložte audio CD disk.

NO NAME

Skladba neobsahuje názov skladby/albumu/disku.

NO TP

Zariadenie bude pokračovať vo vyhľadávaní staníc s údajmi TP.

NOT READ

Zariadenie nenačítalo informácie o disku.

→ Vložte disk, potom ho zvoľte v zozname.

NOTREADY

Kryt MD meniča je otvorený, alebo MD disky nie sú správne vložené.

→ Zavorte kryt, alebo správne vložte MD disky.

OFFSET

Vyskytla sa vnútorná porucha.

→ Skontrolujte zapojenia. Ak chybové zobrazenie nezmizne, obráťte sa na predajcu alebo autorizovaný servis Sony.

READ

Zariadenie načítava všetky informácie o skladbách a albumoch na disku.

→ Počkajte, kým sa načítavanie nedokončí a kým sa automaticky nespustí prehrávanie. V závislosti od štruktúry disku môže spustenie prehrávania trvať aj viac než minútu.

RESET

CD zariadenie a CD/MD menič nie je možné z dôvodu nejakého problému ovládať.

→ Stlačte tlačidlo RESET (str. 4).

"_ _ _ _ _ alebo "— — — — —"

Počas zrýchleného posuvu vpred/vzad ste dosiahli začiatok alebo koniec disku a nie je možný ďalší posuv.

"— — — — —"

Toto zariadenie nedokáže daný znak zobrazit.

*1 Ak počas prehrávania CD alebo MD disku dôjde k chybe, číslo CD/MD disku nebude zobrazené.

*2 Na displeji sa zobrazí číslo disku, ktoré problém spôsobil.

Ak tieto riešenia nepomôžu problém vyriešiť, obráťte sa na najbližšieho predajcu Sony.

Ak za účelom opravy prinesiete zariadenie, ktoré má problémy s prehrávaním CD disku, prineste tiež disk, pri ktorom ste problém spozorovali.

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

Sony Corporation Printed in Czech Republic (EU)

SK



Likvidácia starých elektrických a elektronických zariadení¹ (Platí v Európskej únii a ostatných európskych krajinách so zavedeným separovaným zberom)

Tento symbol na výrobku alebo obale znamená, že s výrobkom nemôže byť nakladané ako s domovým odpadom. Miesto toho je potrebné ho doručiť do vyhradeného zberného miesta na recykláciu elektrozariadení. Tým, že zaistíte správne zneškodnenie, pomôžete zabrániť potencionálnemu negatívному vplyvu na životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by v opačnom prípade hrozilo pri nesprávnom nakladaní s týmto výrobkom. Recyklácia materiálov pomáha uchovávať prírodné zdroje. Pre získanie ďalších podrobnejších informácií o recyklácii tohto výrobku kontaktujte prosím váš miestny alebo obecný úrad, miestnu službu pre zber domového odpadu alebo predajňu, kde ste výrobok zakúpili.