

FM/MW/LW CD плеер

Упатство за употреба

МК

За поврзување/инсталација видете ја стр. 15.

За откажување на демо (DEMO) екранот, видете стр. 9.



Од безбедносни причини овој уред
инсталирајте го во таблата на автомобилот.
За детали, видете “Поврзување/
Инсталација” (стр. 15).

Својства на ласерската диода

- Времетраење на емисијата: Непрекинато
 - Излез на ласерот: Помалку од 53.3 μ W
- (Овој излез е вредност мерен на растојание од
200 mm од површината на леќата на Optical Pick-up
Block со 7 mm отвор.)

На плочката со име се наведени работниот напон и т.н.
и е поставена на долниот дел од шасијата.

**Забелешка за потрошувачите: следниве
информации се применливи само за опрема
купена во земји кои ги применуваат ЕУ**

Директивите:

Производител: Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-
ku Токио, 108-0075 Јапонија

За ЕУ усогласеност на производот: Sony
Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327

Штутгарт, Германија

**Предупредување ако вашиот автомобил
нема АСС позиција**

Прво дотерајте ја AUTO OFF функцијата (стр. 9).
Уредот автоматски и целосно ќе се исклучи во
одредено време откако уредот ќе се исклучи, со што
се спречува трошење на батеријата. Ако не ја
дотерате функцијата AUTO OFF, секогаш кога ќе го
исклучувате автомобилот допрете и држете на OFF
се додека екранот не се исклучи.

Содржина

Водич низ деловите и контролите	4
---------------------------------	---

Започнување со употреба

Откачување на предна плоча	5
Дотерување часовник	5
Поврзување iPod/USB уред	5
Поврзување на друг портабл аудио уред	5

Слушање радио

Слушање радио	6
Користење радио дата систем (RDS)	6

Репродукција

Репродукција на диск	7
Репродукција на iPod/USB уред	7
Пребарување и репродукција на песни	8

Дотерувања

Откажување на DEMO режим	9
Дотерување на основни операции	9
Општи дотерувања (GENERAL)	9
Дотерување на звук (SOUND)	9
Дотерување на екран (DISPLAY)	10

Дополнителни информации

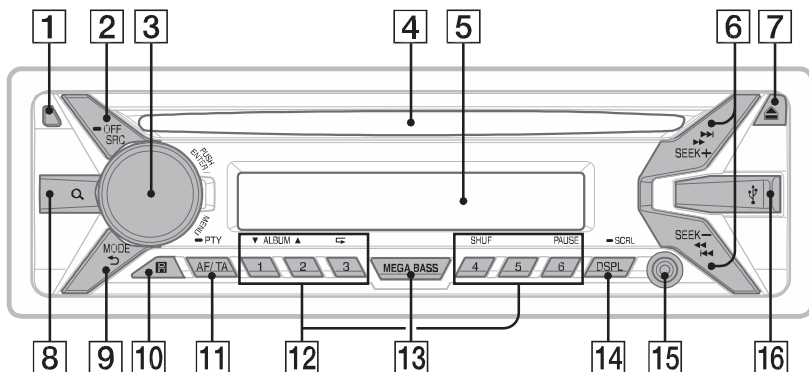
Мерки на претпазливост	10
Одржување	11
Спецификации	11
Проблеми и можни решенија	12

Поврзување/Инсталација

Предупредувања	14
Листа со делови за инсталирање	15
Поврзување	16
Инсталација	18

Водич низ деловите и контролите

Главен уред






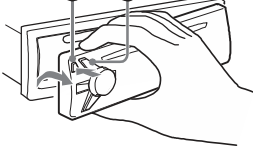
- 1** Копче за ослободување на предна плоча
- 2** SRC (извор)
Вклучување на напојувањето.
Менување извор.
— OFF
Допрете и држете околу 1 секунда за исклучување на напојувањето.
Допрете и држете повеќе од 2 секунди за исклучување на напојувањето и екранот.
- 3** Контролен бирач
Вртете го за прилагодување на тон.
PUSH ENTER
Бирање ставка.
MENU
Отварање на мени за дотерување.
- 4** Слот за диск
- 5** Екран за приказ
- 6** SEEK +/-
Автоматско дотерување радио станици.
Допрете и држете за рачно дотерување.
◀◀◀▶▶▶ (претходно/следно)
◀◀▶▶▶ (брзо назад/брзо напред)
- 7** ▲ (вадење диск)
- 8** Q (пребарување) (стр. 8)
Внесете режим за пребарување при репродукција.
- 9** ↶ (назад)
Враќање на претходниот екран.
- 10** MODE (стр. 6, 8)
- 11** Репечитор за далечински управувач
AF (алтернативна фреквенција)/TA (извествувања за сообраќајот)
Дотерајте AF и TA.
— PTY (тип на програма)
Допрете и држете да изберете PTY во RDS.
- 12** Нумерички копчиња (1 до 6)
Прием на зачувани радио станици. Допрете и држете да зачувате станици.
ALBUM ▲/▼
Скокање албум на аудио уред. Допрете и држете за непрекинато скокање албуми.
↺ (повторно)
SHUF (мешано)
PAUSE
- 13** MEGA BASS
Допрете за вклучување/исклучување на MEGA BASS функцијата.
- 14** DSPL (display)
Допрете за менување на приказот.
— SCRL
Допрете и држете за листање ставки.
- 15** AUX влезен приклучок
- 16** USB порт

Започнување со употреба

Откачување на предна плоча

Предната плоча од уредот можете да ја откачите да ја заштите од кражба.

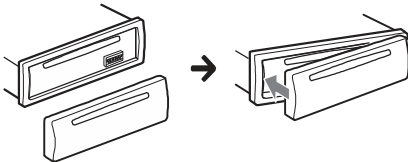
- 1 Допрете и држете на OFF  додека уредот не се исклучи, допрете на кочето за ослободување на предна плоча  и повлечете го панелот накај  до го извадите.



Аларм за предупредување

Ако палењето го префрлите во OFF позиција без да ја откачите предната плоча, за неколку секунди ќе се слушне звук за предупредување. Алармот ќе се слушне само ако се користи вграденото појачало.

Прикачување на предната плоча



Дотерување на часовникот

- 1 Допрете MENU, вртете го контролниот бирач да изберете [GENERAL] и допрете на него.
- 2 Вртете го контролниот бирач да изберете [CLOCK- ADJ] и допрете на него. Индикаторот за час трепка.
- 3 Вртете го контролниот бирач да дотерате час и минути
Поместување на дигиталното покажување,
- 4 допрете SEEK +/-.

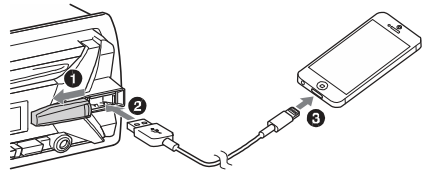
По дотерување на минутите допрете MENU. Дотерувањето е завршено и часовникот почнува да работи.

За приказ на часовникот

Допрете DSPL.

Поврзување на iPod/USB уред

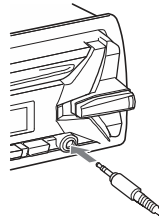
- 1 Намалете го тонот на уредот.
- 2 Поврзете iPod/USB уред во уредот. Да поврзете iPod/iPhone, користете кабел за USB поврзување за iPod (одделно се продава).



Поврзување на друг портабл аудио уред

- 1 Исклучете го портабл аудио уредот.
- 2 Намалете го тонот на уредот.
- 3 Поврзете портабл аудио уред во AUX влезниот цек (стерео мини цек) на уредот со кабел за поврзување * (одделно се продава).

* Користете правилен тип на приклучок.



- 4 Допрете SRC да изберете [AUX].

За нивото на тонот на поврзаниот уред да одговара на други извори

Почнете со репродукција на портабл аудио уредот со умерен тон и на уредот дотерајте го Вашиот вообичаен тон за слушање.

Допрете MENU, потоа изберете [SOUND] → [AUX VOL.] (стр. 9).

Слушање радио

Слушање радио

Да слушате радио допрете SRC да изберете [TUNER].

Автоматско меморирање (BTM)

- 1 Допрете MODE за менување група (FM1, FM2, FM3, MW или LW).
- 2 Допрете MENU, вртете го контролниот бирач да изберете [GENERAL] и потоа допрете го.
- 3 Вртете го контролниот бирач да изберете [BTM], потоа допрете го.
Уредот станиците ги зачува во редослед на фреквенција на нумеричките копчиња.

Бирање

- 1 Допрете MODE за менување група (FM1, FM2, FM3, MW или LW).
- 2 Почнете да бирате.
За рачно бирање
Допрете и држете SEEK +/- да лоцирате приближна фреквенција, потоа допрете SEEK +/- непрекинато да направите дотерување на фреквенцијата.
За автоматско бирање
Допрете SEEK +/-.
Скенирањето запира кога уредот ќе прими станица.
Повторете ја оваа постапка додека не ја примите саканата станица.

Рачно меморирање

- 1 Додека ја примате станицата која сакате да ја меморирате, допрете и држете на нумеричко копче (1 до 6) за приказ на [MEM].

Прием на меморирани станици

- 1 Изберете група, потоа допрете на нумеричко копче (1 до 6).

Користење Радио дата систем (RDS)

Дотерување алтернативна фреквенција (AF) и информации за сообраќајот (TA)

AF непрекинато дотерува станица со најјак сигнал во мрежата и TA овозможува моментални информации или програми за сообраќајот (TP) ако прими.

- 1 Допрете AF/TA да изберете [AF-ON], [TA-ON], [AF/TA-ON] или [AF/TA-OFF].

За меморирање на RDS станици со AF и TA дотерување

Можете да поставите RDS станици заедно со AF/TA дотерувањето. Дотерајте AF/TA, потоа зачувајте ја станицата со BTM или рачно. Ако ја дотерувате рачно, можете да дотерате и станици кои не се RDS.

Прием на итни објави

Со вклучено AF или TA, итните објави автоматски ќе го прекинат моментално избраниот извор.

Прилагодување на јачина на тон за време на информации за сообраќајот

Јачината на тон ќе се меморира за соодветната информација за сообраќај, независно од вообичаената јачина на тон.

Да останете со една регионална програма (REGIONAL)

Кога AF и REGIONAL функциите се вклучени, неможете да се префрлите во друга регионална станица со појака фреквенција. Ако го напуштите подрачјето за прием на оваа регионална програма, дотерајте [REG-OFF] во GENERAL дотерувањето за време на FM приемот (стр. 9). Оваа функција не работи во ВБ и др. подрачја.

Функција Локален линк (само во ВБ)

Оваа функција овозможува да изберете друга локална станица, дури и ако не е зачувана на нумеричките копчиња.

За време на FM прием, допрете на нумеричко копче (1 до 6) на која што е зачувана локалната станица. За околу 5 секунд повторно допрете на нумеричкото копче на локалната станица. Повторете ја оваа постапка се додека не ја примите локалната станица.

Избирање тип на програми (PTY)

- 1 Допрете и држете на PTY за време на FM прием.
- 2 Вртете го контролниот бирач се додека не се прикаже саканиот тип на програм, потоа допрете го.
Уредот почнува со пребарување на станица која емитува тој тип на програми.

Типови програми

NEWS (Вести), **AFFAIRS** (Внатрешни работи), **INFO** (Информации), **SPORT** (Спорт), **EDUCATE** (Образование), **DRAMA** (Драма), **CULTURE** (Култура), **SCIENCE** (Наука), **VARIED** (Разно), **POP M** (Поп музика), **ROCK M** (Рок музика), **EASY M** (Лесна музика), **LIGHT M** (Класична), **CLASSICS** (Сериозна музика), **OTHER M** (Друга музика), **WEATHER** (Време), **FINANCE** (Финанси), **CHILDREN** (Детски програм), **SOCIAL A** (Социјални работи), **RELIGION** (Религија), **PHONE IN** (Контактна емисија), **TRAVEL** (Патување), **LEISURE** (Слободно), **JAZZ** (Џез музика), **COUNTRY** (Канти музика), **NATION M** (Народна музика), **OLDIES** (Евергрин), **FOLK M** (Фолк), **DOCUMENT** (Документарна)

Дотерување на време (CT)

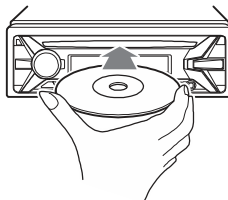
CT податоците од RDS емитувањето го дотерува часовникот.

- 1 Дотерајте [CT-ON] во [GENERAL] (стр. 9).

Репродукција

Репродукција на диск

- 1 Ставете диск (со етикетата нагоре).



Репродукцијата автоматски почнува.

Репродукција на iPod/USB уред

Во упатството за употреба, "iPod" се користи како општа референца за iPod и iPhone, освен ако не е другачије наведен со текст или илустрација.

За детали за компатибилност на Вашиот iPod, видете "За iPod" (стр. 11) или посетете ја страната за поддршка наведена на задната корица.

Можат да се користат MSC (Mass Storage Class) и MTP (Media Transfer Protocol) типови на USB уреди (како што се USB флеш, дигитален медија плеер, Android™ телефон) кои се компатибилни со USB стандардите. Во зависност од дигиталниот медија плеер или Android телефон потребно е дотерување на USB режим за поврзување со MTP.

Забелешки

- За детали за компатибилноста на Вашиот USB уред, посетете ја страната за поддршка на корисниците.
- Не е поддржана репродукција на следниве MP3/WMA фајлови.
 - фајлови со помала компресија
 - фајлови заштитени со авторски права
 - DRM (Digital Rights Management) фајлови
 - Мултиканални аудио фајлови

- 1 Поврзете iPod/USB уред во USB портот (стр. 5).

Репродукцијата почнува.

Ако уредот веќе е поврзан, да почнете со репродукција допрете SRC да изберете [USB] ([PPD] се прикажува на екранот кога iPod е препознат).

- 2 Прилагодете го тонот на уредот.

Да ја запрете репродукцијата

Допрете и држете на OFF околу 1 секунда.

За отстранување на уредот

Запрете со репродукцијата, потоа извадете го уредот.

Предупредување за iPhone

Кога ќе поврзете iPhone преку USB, јачината на тон при повик се контролира преку iPhone, не преку уредот. Внимавајте ненадејно да не го појачате тонот при повид, бидејќи при завршување на повикот може да се слушне многу јак звук.

Директно ракување со iPod (Патничка контрола)


- 1 За време на репродукција допрете и држете на MODE се додека не се прикаже [MODE IPOD].
Ракувањето со iPod ќе биде достапно. Запомнете дека тонот може да се прилагоди само преку уредот.

За излез од патничка контрола

Допрете и држете на MODE се додека не се прикаже [MODE AUDIO].




Пребарување и репродукција на песни

Повторена и мешана репродукција


- 1 При репродукција допрете  (repeat) или SHUF непрекинато да изберете режим за репродукција.
Репродукцијата во избраниот режим може да потрае некое време.

Достапните режими за репродукција се разликуваат во зависност од избраниот извор на звук.


Пребарување песна по име (Quick- BrowZer™)

- 1 При CD или USB репродукција, допрете  (пребарување)* за приказ на листа со барани категории.
Кога ќе се прикаже листа со песни допрете  (назад) непрекинато за приказ на барана категорија.
* При USB репродукција допрете 
2 секунди за директно да се вратите на почетокот на листата со категории.
- 2 Вртете го контролниот бирач да изберете категорија, потоа допрете го да потврдите.
- 3 Повторете го чекор 2 да пребарате песна.
Репродукцијата почнува.

За излез од Quick-BrowZer режимот

Допрете  (пребарување).


Пребарување со прескокнување менија (Jump mode)

- 1 Допрете  (browse).
- 2 Допрете SEEK +.
- 3 Вртете го контролниот бирач да изберете ставка.
Листата прескокнува во чекори од 10% од вкупниот број на ставки.
- 4 Допрете ENTER да се вратите во Quick-BrowZer режимот.
- 5 Избраната ставка се прикажува.
Вртете го контролниот бирач да изберете ставка, потоа допрете на неа.
Репродукцијата започнува.

Дотерувања

Откажување на DEMO режимот

Можете да го откажете демо екранот кој се прикажува додека уредот е исклучен.

- 1 Допрете MENU, вртете го контролниот бирач да изберете [DISPLAY] и допрете го.
- 2 Вртете го контролниот бирач да изберете [DEMO] и допрете го.
- 3 Вртете го контролниот бирач да изберете [DEMO-OFF] и допрете го. Дотерувањето е комплетно.
- 4 Допрете  (назад) двапати.
Екранот се враќа во нормален прием/режим за репродукција.

Основни дотерувања за работа

Можете да ги дотерате менијата во следните категории за дотерувања: Општи (GENERAL), Звук (SOUND), Приказ (DISPLAY)

- 1 Допрете MENU.
- 2 Вртете го контролниот бирач да изберете категорија и допрете на неа. Менијата што може да се дотераат се разликуваат во зависност од изворот и дотерувањата.
- 3 Вртете го контролниот бирач да изберете опции и допрете на неа.

За враќање во претходен екран

Допрете  (назад)

Општо дотерување (GENERAL)

CLOCK-ADJ (дотерување на часовник) (стр. 5)

CAUT ALM (caution alarm)

Активирање на аларм за предупредување: [ON], [OFF] (стр. 5). (Достапно само кога уредот е исклучен.)

BEEP

Активирање на бип звукот: [ON], [OFF].

AUTO OFF

Се исклучува автоматски по саканото време кога уредот е исклучен: [NO], [30S] (30 секунди), [30M] (30 минути), [60M] (60 минути).

AUX-A (AUX audio)

Активирање на приказ на AUX извор: [ON], [OFF]. (Достапен само кога уредот е исклучен.)

CT (clock time)

Активирање на CT функцијата: [ON], [OFF].

REGIONAL

Ограничува прием на одреден регион: [ON], [OFF]. (Достапно само кога е примен FM.)

BTM (стр. 6)

Дотерување на звук (SOUND)

MEGABASS (mega bass)

Засилување на бас звук во синхронизација со тонот: [ON], [OFF].

EQ5 PRESET

Избор на еквализер од 10 или исклучување: [OFF], [R AND B], [ROCK], [POP], [DANCE], [HIP-HOP], [ELECTRONICA], [JAZZ], [SOUL], [COUNTRY], [CUSTOM]. Дотерувањето на еквализерот може да се меморира за секој извор.

EQ5 SETTING

Дотерајте [CUSTOM] во EQ5.

BASE

Избор на поставен еквализер како основа за понатамошно прилагодување: [BAND1] (ниска фреквенција), [BAND2] (средно-ниска фреквенција), [BAND3] (средна фреквенција), [BAND4] (средно-висока фреквенција), [BAND5] (висока фреквенција).

Нивото на тон може да се прилагоди во чекори од 1 dB, од -10 dB до +10 dB.

BALANCE

Прилагодување баланс на звук: [RIGHT-15] – [CENTER] – [LEFT-15].

FADER

Прилагодување на релативно ниво: [FRONT-15] – [CENTER] – [REAR-15].

SW LEVEL (subwoofer level)

Прилагодување на нивото на тон на сабвуферот: [+2 dB] – [0 dB] – [-2 dB].

AUX VOL (AUX volume level)

Прилагодување на ниво на тој на секој поврзан помошен уред: [+18 dB] - [0 dB] - [-8 dB]. Ова дотерување ја негира потребата од прилагодување на нивото на тонот меѓу изворите.

Дотерување на екран

DEMO (demonstration)

Активирање на демонстрација: [ON], [OFF].

DIMMER

Менување светлина на екран: [ON], [OFF].

COLOR

Дотерува дефиниција на боја за екран и копчињата на главниот уред.

Изберете од 11 дефинирани бои, 1 прилагодена боја и 4 поставени шеми.

CUSTOM-C (вообичаена боја)

Регистрира прилагодени бои за екранот и копчињата.

RGB RED, RGB GRN, RGB BLUE

Прилагодлив опсег на боја: [0] – [32] ([0] не може да се дотера за сите рангови на боја).

DAY/NIGHT

Дотерување на различна боја за DAY/NIGHT режимот во согласност со дотерување на придрушеност.

- [DAY]: [DIMMER] дотеран во [OFF].

- [NIGHT]: [DIMMER] дотеран во [ON].

SND SYNC (sound synchronization)

Избор на боја со звучна синхронизација: [ON], [OFF].

AUTO SCR (auto scroll)

Автоматско листање низ менијата: [ON], [OFF].

M.DISPLAY (motion display)

Приказ на подвижен екран: [ON], [OFF].

Дополнителни информации

Мерки на претпазливост

- Ако уредот го оставите во автомобил паркиран директно на сонце, прво изладете го.
- Предната плоча или аудио уредот не го оставајте во автомобилот, бидејќи може да предизвика дефект поради воската температура од сонцето.
- Надворешната антена автоматски се продолжува.

Кондензација на влага

Ако во уредот влезе кондензација од влага, извадете го дискот и почекајте околу еден час да се исуши; во спротивно уредот нема да работи правилно.

За одржување висок квалитет на звук

Не истурајте течност во уредот или дискот.

Забелешка за дискот

- Дискот не ги изложувајте на директна сончева светлина или извори на топлина како што се вентилатори, не ги оставајте во автомобил паркиран на сонце.
- Пред репродукција, избришете го дискот со чиста ткаенина од центарот на надвор. Не користете раствори како бензин, разредувач, комерцијално достапни средства за чистење.
- Овој уред е дизајниран да репродуцира дискови кои се во согласност со CD (CD) стандардот. DualDiscs и некои музички дискови заштитени со авторски права не се во согласност со CD (CD) стандардот, затоа овие дискови може да не се репродуцираат на уредот.
- Дискови кои овој уред НЕМОЖЕ да ги репродуцира
 - Дискови со етикети, налепници или прикачена леплива лента или хартија. Тоа може да предизвика дефект или може да го уништи дискот.
 - Дискови со нестандартна форма (пр. срце, квадрат, ѕвезда). Можете да го оштетите уредот.
 - 8 cm (3 1/4 in) дискови.

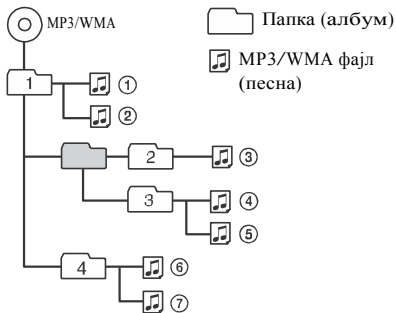


Забелешки за CD-R/CD-RW дискови

- Ако мулти-сесиски диск почнува со CD-DA сесија, се препознава како CD-DA диск и другите сесии не се репродуцираат.
- Дискови кои овој уред НЕМОЖЕ да ги репродуцира
 - CD-R/CD-RW со слаб квалитет на снимање.
 - CD-R/CD-RW снимени со некомпатибилен уред за снимање.
 - CD-R/CD-RW неправилно се завршени.

- CD-R/CD-RW други од овие снимени во музички CD формат или MP3 формат во согласност со ISO9660 Level 1/Level 2, Joliet/Romeo или мулти-сесиски.

Редослед на репродукција на MP3/WMA фајлови



За iPod

- Можете да поврзете во следните iPod модели. Пред употреба ажурирајте го вашиот iPod уред со најнов софтвер.

Компатибилни iPhone/iPod модели

Компатибилен модел	USB
iPhone 5s	○
iPhone 5c	○
iPhone 5	○
iPhone 4s	○
iPhone 4	○
iPhone 3GS	○
iPhone 3G	○
iPod touch (5та генерација)	○
iPod touch (4та генерација)	○
iPod touch (3та генерација)	○
iPod touch (2ра генерација)	○
iPod classic	○
iPod nano (7ма генерација)	○
iPod nano (6та генерација)	○
iPod nano (5та генерација)	○
iPod nano (4та генерација)	○
iPod nano (3та генерација)	○
iPod nano (2ра генерација)	○
iPod nano (1ва генерација)*	○

* Патничка контрола не е достапна за iPod nano (1ва генерација).

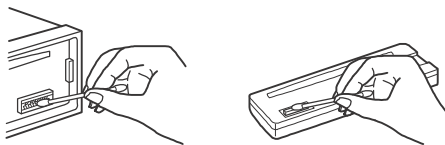
- “Made for iPod” и “Made for iPhone” значат дека електронските додатоци дизајнирани се конкретно да се поврзат во iPod или iPhone и наведено е од производителот дека се сертифицирани за стандардите на Apple. Apple не е одговорен за работата на овој уред или неговата усогласеност со стандардите за безбедност и регулативите. Запомнете дека употреба на овие додатоци со iPod или iPhone може да влијаат врз безжичните перформанси.

Ако имате било какви прашања или проблеми во однос на уредот а не се покриени во ова упатство, консултирајте се со најблискиот Sony продавач.

Одржување

Чистење на конекторите

Уредот може да не работи правилно ако конекторите меѓу уредот и предната плоча не се чист. Со цел да го спречите ова, откачете ја предната плоча (стр. 5) и исчистете ги конекторите со памук. Не притискајте силно. Во спротивно конекторите може да ги оштетите.



Забелешки

- Од безбедносни причини, исклучете го палењето пред да ги чистите конекторите и извадете го клучот од бравата за палење.
- Конекторите никогаш не ги допирајте со прсти или со било каков метален уред.

Спецификации

Тјунер

FM

Опсег: 87.5 – 108.0 MHz

Антенски терминал:

Надворешен антенски конектор

Средна фреквенција

FM CCIR: -1,956.5 to -487.3 kHz and +500.0 to +2,095.4 kHz

Употреблива осетливост: 7 dBf

Селективност: 75 dB at 400 kHz

Опсег на сигнал до шум: 73 dB

Сепарација: 50 dB at 1 kHz

Опсег на фреквенција: 20 – 15,000 Hz

MW/LW

Опсег на дотерување:

MW: 531 – 1,602 kHz

LW: 153 – 279 kHz

Антенски терминал:

Конектор за надворешна антена

Осетливост: MW: 26 μ V, LW: 50 μ V

CD плеер

Однос сигнал-шум: 95 dB

Опсег на фреквенција: 10 – 20,000 Hz

Завивање и трепет: Под мерената граница

Максимален број на: (само CD-R/CD-RW)

- папки (албуми): 150 (со рут папката)

- фајлови (песни) и папки: 300 (можеби помалку од 300

ако папката/името на ајлот има многу карактери)

- карактери кои се прикажуваат за папка/име на фајл:

32 (Joliet)/64 (Romeo)

Соодветен кодекси: MP3 (.mp3) и WMA (.wma)

USB плеер

Интерфејс: USB (Full-speed)

Максимална струја: 1 A

Максимален број на песни кои ги препознава:

- папки (албуми): 256

- фајлови (песни) по папка: 256

Соодветен кодекси:

MP3 (.mp3) и WMA (.wma)

Засилувач

Излез: Звучник

Импеданса на звучник: 4 – 8 ohms

Максимален излезен напон: 55 W \times 4 (на 4 ohms)

Општо

Излези:

Аудио излезни терминални (позади, под)

Моќ на антена/Контролен терминал на

засилувач (REM OUT)

Влезови:

Далечински контролен влезен терминал Антенски

влезен терминал

AUX влезен цек (стерео мини цек)

USB порт

Потребен напон: 12 V DC батерија од кола

(негативно заземјување (земја)) Димензии:

Приближ. 178 mm \times 50 mm \times 177 mm

(7 1/8 in \times 2 in \times 7 in) (в/ш/д)

Димензии при монтирање:

Приближ. 182 mm \times 53 mm \times 160 mm

(7 1/4 in \times 2 1/8 in \times 6 5/16 in) (в/ш/д)

Маса: Приближ. 1.2 kg (2 lb 11 oz)

Содржина на пакетот:

Главен уред (1)

Делови за инсталација и конекција (1 комплет)

Дизајнот и спецификациите се предмет на измена без претходна најава.

Авторски права

Windows Media е и регистриран заштитен знак и трговска марка на Microsoft Corporation во САД и/или други земји.

Овој производ е заштитен со одредени интелектуални авторски права на Microsoft Corporation. Користење или дистрибуција на ваква технологија надвор од овој производ е забрането без лиценца од Microsoft или овластен претставник на Microsoft.

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano и iPod touch се заштитни знаци на Apple Inc., регистриран во САД и други земји.

MPEG Layer-3 аудио технологија за кодирање и патентни лиценциран од Fraunhofer IIS and Thomson.

Android е заштитен знак на Google Inc.

Проблеми и можни решенија

Следнава листа ќе ви помогне за поправка на проблеми кои може да најдете со овој уред. Пред да продолжите со листата, прво проверете ја конекцијата и оперативната постапка. За детали за користење на осигурач и отстранување на уредот од таблата, видете во “Конекција/Инсталација” (стр. 15). Ако проблемот не е решен посетете ја страната за поддршка запишана на задната корица.

Општо

Нема звук.

→ Позицијата на контролата за пригушување [FADER] не е дотерана за 2-звучника.

Нема бип звук.

→ Поврзан е засилувач по избор и не го користите вградениот засилувач.

Содржината во меморијата е избришана.

→ Мрежното апојување или батеријата е откачена или не е правилно прикачена.

Зачуваните станици и точното време се избришани. Осигурачот прегорел. Прави бучава кога позицијата за палење е вклучена.

→ Жиците не одговараат со конекторот на автомобилот.

Вашиот продавач може да нема некои од горенаведени додатоци. Прашајте го продавачот за подетални информации.


За време на репродукција или прием, демо режимот се вклучува.

- Ако не се извршува никаква операција за околу 5 минути со дотеран [DEMO-ON], демо режимот се вклучува.
 - Дотерајте [DEMO-OFF] (стр. 10).
-

Екранот исчезнува/не се прикажува на екранот.

- Придушувањето е дотерано во [DIM-ON] (стр. 10).
 - Екранот исчезнува ако допрете и држете OFF
 - Допрете OFF на уредот се додека екранот не се појави.
 - Конекторите не се чисти (стр. 11).
-

Работните копчиња не функционираат. Дискот не може да се извади.

- Допрете DSPL и  2 секунди за ресетирање на уредот. Зачуваната меморија се брише. За Ваша безбедност, уредот не го ресетирајте додека возите.
-

Радио прием

Не може да се примат станици. Звукот е попречен со бучава.

- Конекцијата не е правилна.
 - Проверете ја конекцијата на антената на автомобилот.
 - Ако ауто антената не се проширува, проверете ја конекцијата на контролата за антената.
-

Претходно дотерување не е можно.

- Емитуваниот сигнал е
-

RDS

- SEEK се активира по неколку секунди по слушањето.
 - Станицата не е TP или сигналот е слаб.
 - Деактивирајте ја TA (стр. 6).
-

Нема информации за сообраќајот.

- Активирајте ја TA (стр. 6).
 - Станицата не емитувани били какви информации за сообраќајот и покрај тоа што е TP.
 - Дотерајте друга станица.
-

PTY дисплеј [-----].

- Моменталната станица не е RDS станица.
 - RDS податоците не се примаат.
 - Станицата не го прецизира типот на програмот
-

Името на програмскиот сервис трепка.

- Нема алтернативна фреквенција за моменталната станица.
 - Допрете SEEK +/- додека името на програмскиот сервис трепка. [PI SEEK] се прикажува и уредот почнува со пребарување на друга фреквенција со исти PI (идентификација на програма) податоци.
-

CD репродукција

Дискот не може да се репродуцира.

- Неисправен или нечист диск.
 - CD-R/CD-RW не е за аудио употреба (стр. 10).
-

MP3/WMA фајлови не се репродуцираат.

- Дискот не е компатибилен со MP3/WMA формат и верзија. За детали за дискови и форми кои може да се репродуцираат посетете ја страната за поддршка на задната корица.
-

MP3/WMA фајлови им треба подолго време за репродукција отколку на други.

- На следните дискови им треба подолго време да почнат со репродукција.
 - Диск снимен со комплицирана структура.
 - Диск снимен во Мулти сесии.
 - Диск на кој податоците може да се додадат.
-

Звукот прескокнува.

- Неисправен или нечист диск.
-

Репродукција на USB уред

Не можете да репродуцирате преку USB хаb.

- Овој уред не препознава USB уред преку USB хаb.
-

На USB уред потребно му е подолго време за репродукција.

- USB уредот содржи фајлови со комплицирана структура.
-

Звукот е испрекинат.

- Звукот може да е испрекинат на висок опсег поголем од 320 kbps.
-

Не може да се репродуцира аудио фајл.

- USB уред форматиран со фајл систем различен од FAT16 или FAT32 не е подржан.*
-

- * Овој уред поддржува FAT16 и FAT32, но некои USB уреди може да не ги поддржува сите овие FAT. За детали видете во упатството за употреба на USB уредот или контактирајте го производителот.
-

Приказ на грешки/Пораки

ERROR: Дискот или USB уредот не се репродуцира.

- Правилно исчистете го или ставете го дискот или проверете дискот да не е празен или неисправен.
 - Повторно поврзете го USB уредот.
-

HUB NO SUPRT: USB хаb не е подржан.

IPD STOP: iPod репродукцијата заврши.

- Ракувајте со iPod/iPhone да почне со репродукција.
-

NO AF: Нема алтернативна фреквенција.

→ Допрете SEEK +/- додека името на програмот трепка. Уредот почнува со пребарување на друга фреквенција со иста податоци на PI (програмска идентификација) (се прикажува [PI SEEK]).

NO DEV: Не е поврзан или препознат USB уредот.

→ Проверете дали USB уред или USB кабелот правилно е поврзан.

NO MUSIC: Нема фајл за репродукција.

→ Ставете диск или поврзете USB уред кој содржи фајлови за репродукција (стр. 12).

NO TP: Нема програми за сообраќај.

→ Уредот продолжува со пребарување на достапни TP страници.

OVERLOAD: USB уредот е преоптоварен.

→ Откачете го USB уред, потоа допрете SRC да изберете друг извор.

→ USB уредот не е исправен или поврзан е уред кој не е подржан.

PUSH EJECT: Дискот не може правилно да се извади.









→ Допрете  (вадење).


READ: Вчитување информации.

→ Почекајте додека не заврши вчитувањето и репродукцијата не почне автоматски. Ова може да потрае некое време во зависност од структурата на дискот.

USB NO SUPRT: USB уредот не е подржан.

→ За детали за компатибилност на Вашиот USB уред посетете ја страната за поддршка на корицата.

    или    : Дојдено е на почеток или на крај од дискот.

 : Карактерот не може да се прикаже.

Ако овие решенија не помогнат во решавање на проблемот, консултирајте се во најблиската продавница на Sony.

Ако уредот го однесете на сервис заради проблеми со репродукција на CD, понесете го дискот што сте го употребувале во времето кога почнал проблемот.

Предупредувања

- Донесете ги сите делови за заземјување во една точка.
- Не ги закачувајте сите делови под една завртка или фатени во подвижни делови (пр. седиште).
- Пред да направите поврзување, исклучете го автомобилото да избегнете краток спој.
- Поврзете го напојувањето (6) во уредот и звучниците пред да го поврзете во помошен конектор за напојување.
- Изолирајте ги сите лабаво поврзани водови со изолиран заради безбедност.

Мерки на претпазливост

- Внимателно изберете место за поставување уредот да не пречи за време на возењето.
- Избегнувајте уредот да го инсталирате на места изложени на прашина, нечистотија, прекумерна вибрација или висока температура, како на пр. директна сончева светлина или во близина на греалки.
- Користете го само испорачаниот хардвер за монтирање забезбедност и правилна инсталација.

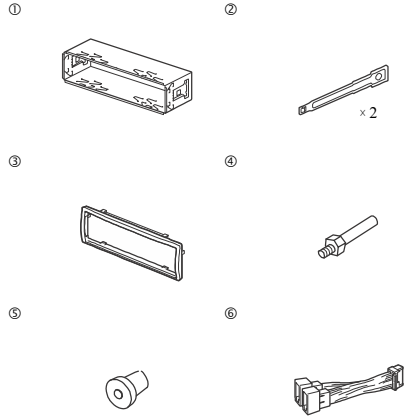
Забелешка за снабдувањето со напон (жолто)

Кога овој уред ќе го поврзете во комбинација со друга стерео опрема, опсегот на ампери на колото на автомобилот мора да е поголем од тоа каде е поврзан уредот.

Прилагодување на аголот за монтирање

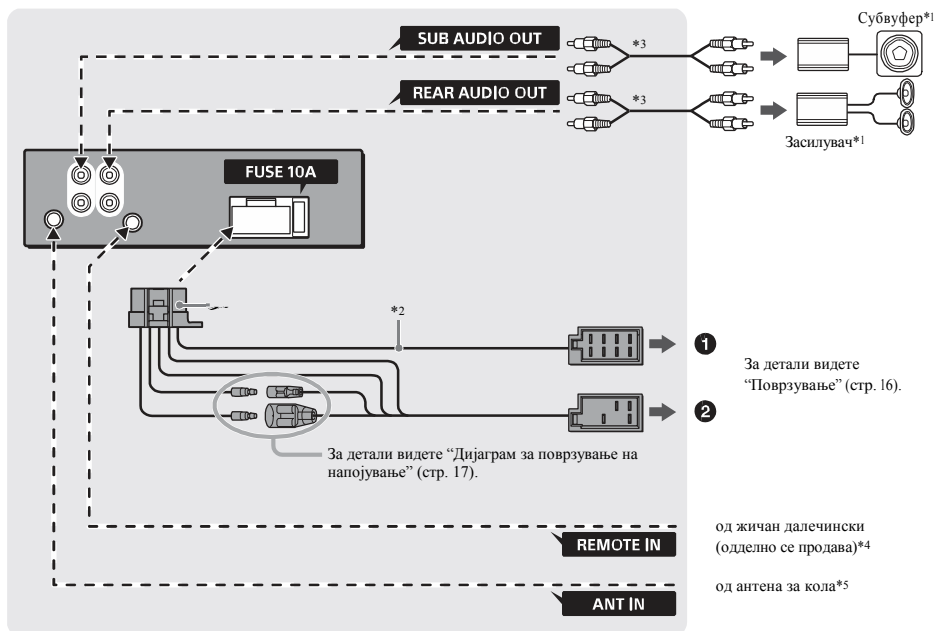
Прилагодете го аголот на монтирање помалку од 45°.

Листа на делови за инсталирање



- Во оваа листа не се вклучени сите содржини од пакетот.
- Конзолата ① и заштитниот стегач ③ на уредот се прикачени уште при купување. Пред да го монтирате уредот, употребете го клучот за ослободување ② за вадење на конзолата ① од уредот. За детали видете “Отстранување на заштитниот стегач и конзола” (стр. 18).
- Клучот за ослободување ② чувајте го за понатамошна употреба..

Поврзување



*1 Одделно се продава

*2 Импеданса на звучник: $4 - 8 \Omega \times 4$

*3 RCA пин кабел (одделно се продава)

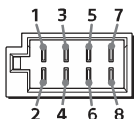
*4 Во зависност од типот на колата користете адаптер за жичан далечински (одделно се продава).

*5 Во зависност од типот на колата користете адаптер (одделно се продава) ако конекторите на антената не одговараат.

Поврзување

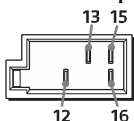
Ако имате антена без релеј, со поврзување на овој уред со испорачаното напојување © може да ја оштетите антената.

● Приклучок за звучник во автомобилот



1	Заден звучник (десен)	⊕	Виолетов
2		⊖	Виолетов/црн пругаст
3	Преден звучник (десен)	⊕	Сив
4		⊖	Сив/црн пругаст
5	Преден звучник (лев)	⊕	Бел
6		⊖	Бел/црн пругаст
7	Заден звучник (лев)	⊕	Зелен
8		⊖	Зелен/црн пругаст

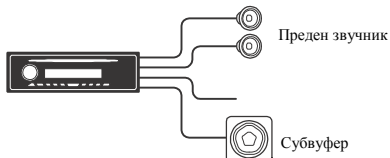
● Кон конекторот за напојување на возилото



12	непрекинато снабдување со енергија	Жолто
13	антена / контроли на засилувач (REM OUT)	Сино/бело пругасто
15	Вклучено напојување	Црвено
16	заземјување	Црно

Лесно поврзување на сабвуфер

Субвуферот можете да го користите без засилувач кога е поврзан во задниот кабел на звучникот.



Забелешки

- Потребна е подготовка на задните кабли на звучникот.
- Субвуферот користете го со импеданса од 4 до 8 ohms и со соодветен капацитет на напојување да избегнете штета.

Меморирано поврзување

Кога е поврзан жолтиот кабел, напојувањето секогаш ќе се доставува до колото за меморирање дури и кога автомобилот е исклучен.

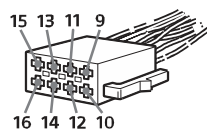
Поврзување на звучници

- Пред да ги поврзете звучниците, исклучете го уредот.
- Звучниците користете ги со импеданса од 4 до 8 ohms и со соодветен капацитет на одржување на напојување да избегнете штети.

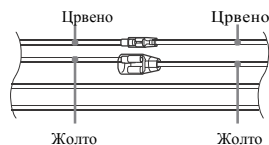
Дијаграм за поврзување на напојување

Во зависност од автомобилот, помошниот конектор за напојување на автомобилот треба правилно да одговора на жиците од кабелите.

Помошен конектор за напојување

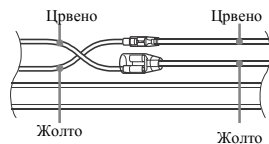


Заедничко поврзување



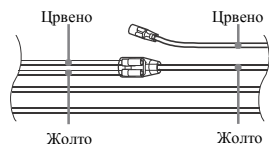
12	непрекинато снабдување со напон	Жолто
15	вклучено напојување	Црвено

Кога позициите на црвената и жолтата жица се превртени



12	вклучено напојување	Жолто
15	непрекинато снабдување со напон	Црвено

Кога автомобилот е без АСС позиција



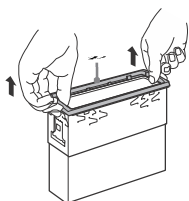
По поврзувањето и правилното вклучување на напојувањето, поврзете го уредот во напојувањето на автомобилот. Ако имате прашања или проблеми при поврзување на уредот, а не се споменати во ова упатство, обратете се кај продавачот на автомобилот.

Инсталација

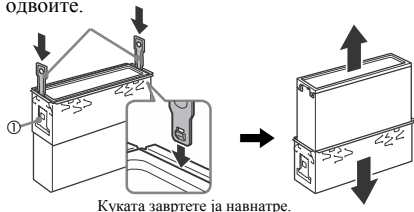
Отстранување на заштитната рамка и конзола

Пред да го инсталирате уредот извадете ја заштитната рамка ③ и конзолата ① од уредот.

- 1 Стиснете ги двата краја од заштитната рамка ③, потоа повлечете ја нанадвор.



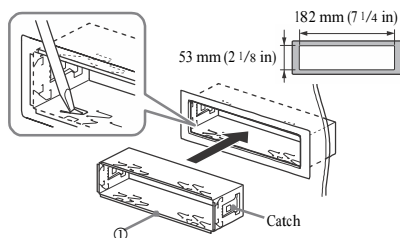
- 2 Ставете ги двата клуча за ослободување ② се додека не кликнат и притиснете ја надолу конзолата ①, потоа повлечете го уредот да го одвоите.



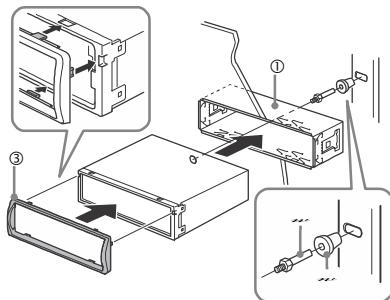
Монтирање на уредот во шал табла

Пред да го инсталирате, проверете дали двете страни од конзолата ① се свиткани навнатре 2 mm (3/32 in).

- 1 Поставете ја конзолата ① во внатрешноста на таблата, потоа свиткајте ги канците нанадвор да се вклопи убаво.



- 2 Монтирајте го уредот во конзолата ①, потоа прикачете ја заштитната рамка ③.



Забелешки

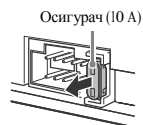
- Ако зарезот е рамен или свиткан наанадвор, уредот нема да се инсталира безбедно и може да испадне.
- Проверете дали 4-те зареза на заштитната рамка ③ правилно се вклопени во слотовите на уредот.

Откачување и прикачување на предна плоча

За детали видете “Откачување на предна плоча” (стр. 5).

Замена на осигурач

При замена на осигурач, внимавајте да користите осигурач кој одговара на оригинален осигурач. Ако осигурачот пукне, проверете го поврзувањето на напојувањето и заменете го осигурачот. Ако осигурач повторно пукрен по замената, може да има внатрешен дефект. Во ваков случај, обратете се во најблиската продавница на Sony.



Страна за подршка

Ако имате било какви прашања или за најнови информације за подршку за овој производ, Ве молиме да ја посетите нашата веб страна

:

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

Регистрирајте го производот онлајн на:

www.sony-europe.com/myproducts

