

SONY®

FM/MW/LW CD плеър

Инструкции за експлоатация

BG

За да изкаломите экрана с демонстрацията (DEMO), вижте стр. 4.

CDX-GT26



©2011 Sony Corporation

Уверете се, че сте инсталирали стабилно в таблото на автомобила.
Относно инсталацията и съврзването вижте приложените инструкции за инсталация/
съврзване.

CLASS 1 LASER PRODUCT

Този етикет се намира от долната страна на устройството.

Забележка за потребителите в страните, които попадат под изискванията на директивите на Европейския съюз

Производителят на този продукт е Sony Corporation, 1-71 Konan, Minato-ku, Tokyo, Япония. Оторизираният представител за EMC е Sony Германия, GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Шутгарт, Германия. За сервиз и проблеми с гаранцията, обръщайте се към аресите, които са ви дадени в отделните сервизни книжки и гаранционни карти.



Извърляне на стари електрически и електронни уреди (Приложимо за страните от Европейския съюз и други европейски страни, използващи система за разделно събиране на отпадъци)

Този символ на устройството или на неговата опаковка показва, че този продукт не трябва да се премира като домашен отпадък. Вместо това, той трябва да бъде предаден в съответните пунктове за рециклиране на електрически и електронни уреди. Извърляйки този продукт на правилното място, вие предотвратявате потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве, които в противен случай, при неправилното изхвърляне на продукта, могат да се случат. Рециклирането на материали ще помогне за запазването на естествените ресурси. За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт, моля, съвржете се с местния градски офис, службата за изхвърляне на отпадъци или с магазина, от който сте закупили продукта.

Microsoft, Windows Media и логото на Windows са търговски марки или регистрирани търговски марки на Microsoft Corporation в Съединените Шати и/или други страни.

MPEG Layer-3 технологията за аудио кодиране и паметните са лицензираны от Fraunhofer US и Thomson.

Този продукт е защитен от някои авторски права върху интелектуалната собственост на Microsoft Corporation. Използването или разпространението на тези технологии избън този продукт и без лиценз от Microsoft или упълномощен представител на Microsoft е забранена.

Предупреждение, ако запалването на вашия автомобил няма ACC позиция.

Уверете се, че сте включили функцията за автоматично изключване (стр. 11). Устройството автоматично ще се изключи напълно в зададеното време след като бъде изключено, което ще предотврати изразходването на акумулатора. Ако не зададете функцията за автоматично изключване, всеки път, когато изключвате автомобила от контакт, трябва да натиснете и задържате **(SOURCE/OFF)** на устройството, докато дисплеят изчезне.

Съдържание

Подготовка за експлоатация

Дискобе, които можете да възпроизвеждате на това устройство	4
Отмяна на DEMO режима.....	4
Сверяване на часовника.....	4
Сваляне на предния панел	5

Прикрепване на предния панел

Местоположение на бутоните и основни операции

Основно мяло.....	6
-------------------	---

Разположение на бутоните и основни операции

Запазване и приемане на станции	8
Автоматично запазване на станции - BTM	8
Ръчно запазване на станции	8
Приемане на запазени станции	8
Автоматична настройка	8
RDS	8
Преглед	8
Насстройка на AF (Алтернативни частоти) и TA (Съобщения за трафик)	9
Избор на PTY (Програмен вид).....	9
Насстройка на CT (Време на часовника)	9

CD

Опции на дисплея.....	10
Повторно и разбъркано възпроизвеждане..	10

Други функции

Промяна на настройките на звука	10
---------------------------------------	----

Насстройка на характеристиките на
звука BAL/FAD/SUB

.....Насстройка на кривата на еквалайзера
- EQ3

Насстройка на опциите в менюто - SET....11

Използване на допълнително оборудване....11

Допълнително аудио оборудване.....11

Картово устройство за дистанционно
управление RM-X114

Допълнителна информация

Предпазни мерки	13
-----------------------	----

Забележки за гъсковете

Ред на възпроизвеждане на MP3/WMA
файлове.....

.....Относно MP3 файлове.....13

.....Относно WMA файлове.....13

Поддръжка

Изваждане на устройството

Спецификации

Отстраняване на проблеми

Съобщения за грешки/Съобщения.....17

Подготовка за експлоатация

Дискове, които можете да възпроизвеждате на това устройство

Можете да възпроизвеждате CD-DA (съхранявано също и CD TEXT) и CD-R/CD-RW (MP3/WMA файлове (стр. 13)).

Видове дискове	Етикет на диск
CD-DA	 
MP3 WMA	   

Отмяна на DEMO режима

Можете да отмените дисплея с демонстрация, която се извежда покато изключвате.

- Натиснете и задръжте диска за избор.**
Извежда се дисплеят с настройки.
- Натиснете диска за избор неколко кратно, докато се появи "DEMO" и натиснете.**
Настройката е завършена.
- Задръжте диска за избор, за да изберете "DEMO -OFF" и задръжте .**
Настройката е завършена.
- Натиснете бутона ↺ (BACK).**
Настройката приключва и дисплеят се връща в режим на нормално възпроизвеждане/ приемане.

Сверяване на часовника

Часовникът използва 24-часова цифрова индикация.

- Натиснете и задръжте диска за избор.**
Появява се дисплей с настройки.
- Задръжте диска за избор неколко кратно, докато се извеже "CLOCK-ADJ" и натиснете.**
Индикацията за часа примиства.
- Задръжте диска за избор, за да настроите часа и минутата.**
За да преместите цифровата индикация, натиснете (SEEK) +/-.
- След като зададете минутата, натиснете диска за избор.**
Настройките са завършени и часовникът стартира.

За да извеждате часовника, натиснете (DSPL). Натиснете (DSPL) отново, за да се върнете към предишния дисплей.

Съвет

Можете автоматично да сверявате часовника, като използвате функцията RDS (стр. 9).

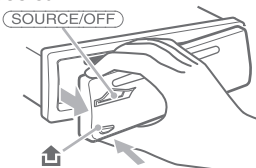
Свляне на предния панел

Можеме да свалите предния панел на устройството, за да предпазите устройството от кражба.

Прегупредителна аларма

Когато загасите автомобила без да сте извадили предния панел, предупредителната аларма издава звукови сигнали в продължение на няколко секунди. Алармата ще се чува, само ако използвате вградения усилвател.

- Натиснете и задръжте бутон (SOURCE/OFF).**
Устройството се изклочва.
- Натиснете и след това издърпайте към себе си.**

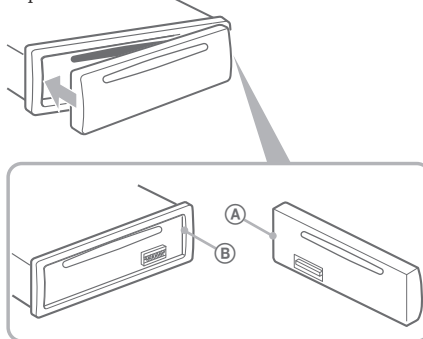


Забележки

- Не изпускате и не прилагайте прекалено силен натиск върху предния панел и прозореца на дисплея.
- Не излагайте предния панел на горещина/високи температури или на влага. Избягвайте поставянето на предния панел върху предното или задното табло в автомобил, паркиран на пряка слънчева светлина.

Прикрепване на предния панел

Поставете частта **(A)** на предния панел към частта **(B)** на устройството; след това леко натиснете лявата страна навътре докато чуете изцапване.

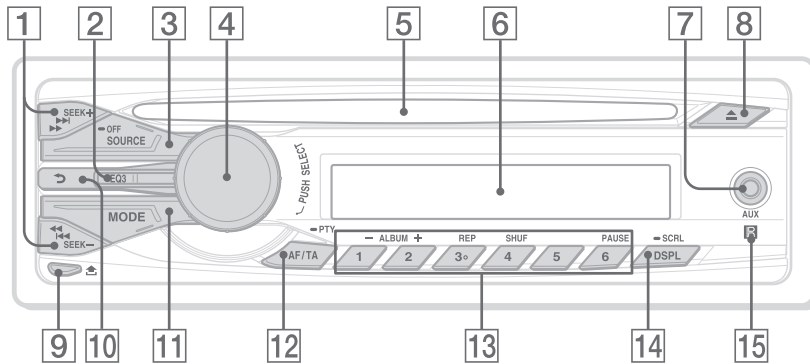


Забележка

Не поставяйте нищо върху вътрешната повърхност на предния панел.

Местоположение на бутоните и основни операции

Основно мяло



В тази част са описани инструкциите и местоположенията на бутоните, както и основни операции. За повече информация вижте указаните страници.

1 Бутон SEEK +/-

Радио:

За да настроите станции автоматично (натиснете); намерите станция ръчно (натиснете и задръжте);

CD:

За да пропуснете записи (натиснете); за да пропуснете няколко записи (натиснете, след това намиснете отново след около секунда и задръжте); върнете назад/напред запис (натиснете и задръжте)

2 Бутон EQ3 (еквалайзер) стр.10

За да изберете криба на еквалайзера (XPLOD, VOCAL, EDGE, CRUISE, SPACE, GRAVITY, CUSTOM или OFF).

3 Бутон SOURCE/ OFF

Натиснете за включване на захранването; за смяна на източника (Радио/CD/AUX).
Натиснете 8 продължение на секунда, за да изключите захранването.

Натиснете за повече от 9 юнции секунди, за да изключите захранването и дисплеят да изчезне.

4 Контролен джук /бутон за избор

За да настроите силата на звука (задържте); за да избирате опции за настройка (натиснете и задържте).

5 Отделение за джук

За да заредите джук (страницата с надписи сочи нагоре); възпроизвеждането започва.

6 Прозорец на дисплея

7 Входен жак AUX стр.11

За да свържете портативно аудио устройство.

8 Бутон ▲ (изваждане)

За да извадите джук.

9 Бутон ▲ (освобождаване на предния панел) стр.5

10 Бутон ⌂ (BACK)

Натиснете, за да се върнете към предходния дисплей.

11 Бутон MODE стр. 8

Натиснете, за да изберете радио честота (FM/MW/LW)

12 Бутон AF (Алтернативни честоти)/TA (Съобщения за трафик)/PTY (програмен тип) стр. 9

За да зададете AF и TA (натиснете); за да изберете PTY (натиснете и задръжте) в RDS.

[13] Бутони с цифри

Радио:

За да уловите станции (натиснете); за да запазите станции (натиснете и задръжте).

CD/USB:

(1)/(2): **ALBUM -/+** (по време на възпроизвеждане на MP3/WMA/AAC)

За да прескочите албуми (натиснете); за да профължително прескачане на албуми (натиснете и задръжте).

(3): **REP*** стр. 10

(4): **SHUF** стр. 10

(6): **PAUSE**

За да поставите възпроизвеждането на пауза. За да отмените паузата, натиснете бутона отново.

[14] Бутон DSPL (дисплей)/SCRL (прелистване)

стр. 8, 10

За да промените опции на дисплея (натиснете); за да прелистите изведена опция (натиснете и задръжте).

[15] Рецептор на картовото устройство за гистанционно управление.

* Този бутон има чувствителна точка.

Paguo

Запазване и приемане на станции

Внимание

Ако настроите радио станции докато шофирате, използвайте функцията Best Tuning Memory (BTM), за да предотвратите произшествия.

Автоматично запазване на станции

— BTM

- Неколократно натиснете **(SOURCE)**, докато се изведе индикация "TUNER".**
За да смените обхват, неколократно натиснете **(MODE)**. Можете да изберете измежду FM1, FM2, FM3, MW или LW.
- Натиснете и задръжте гъска за избор.**
Позвънява с гиспейс на настройки.
- Задържете контролния гъск неколократно, докато се изведе индикация "BTM" и натиснете.**
Устройството запазва станциите като ги подрежда по честота - по една за всеки от бутоните с цифри.
Когато настройката е запазена, се чува кратък звуков сигнал.

Ръчно запазване на станции

- Докато приемате станция, която желаете да запазите, натиснете и задръжте бутон с цифра (① до ⑥), докато се изведе индикация "MEM".**

Забележка

Ако се опитате да запазите друга станция на същия бутон с цифра, предишната запазена станция ще бъде сменена.

Съвет

Когато запазвате RDS станция, настройки AF/TA също се запазват (стр. 9).

Приемане на запазени станции

- Изберете честотен обхват, след това натиснете бутон с цифра (от ① до ⑥).**

Автоматична настройка

- Изберете обхват, след това натиснете гъска за избор надясно/ наляво, за да потърсите станция.**

Сканрането автоматично спира, когато устройството получи сигнал от радио станция. Повторете тази операция, докато желаната станция бъде настроена.

Съвет

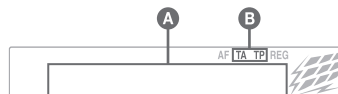
Ако знаете честотата на радио станцията, която желаете да слушате, натиснете и задръжте **(SEEK) +/-**, за да откриете приблизителната честота. След това неколократно натиснете **(SEEK) +/-**, за да настроите фино желаната честота (ръчна настройка).

RDS

Преглед

FM станциите, които използват системата за радио данни (RDS), изпращат цифрова информация заедно с обикновения програмен сигнал.

Опции, които се извеждат



- A** Честота*¹ (Име на станцията), Предварителна настройка, Часовник, RDS данни
B ТА/TP*2

*¹ Когато приемате RDS станция от лявата страна на индикация за честота се извежда означение **.

*² "ТА" промигва по време на прехърляне на информация. - "TP" светва, когато приемате такава станция.

За да промените опциите в гиспейс **A**, натиснете **(DSP)**.

RDS услуги

Това устройство автоматично предава RDS услуги, както следва:

AF (Алтернативни честоти)

Избира и пренастройва станцията с най-силен сигнал в мрежата. Като използвате тази функция, можете профилактично да слушате една и съща програма по време на бъги пътувания, без да се налага да настройвате станцията ръчно.

TA (Съобщения за трафик)/TP (Програма за трафик)

Предлага текуща информация/ програма за трафика. Всяка информация/ програма, която приемате, ще прекъсне избрания от вас източник.

PTY (Програмни видове)

Извежда приемания в момента програмен вид. Освен това, търси за избран от вас програмен вид.

CT (Часовник)

Данните за CT от RDS предаването съвръжат часовника.

Забележки

- В зависимост от страната/региона, не всички RDS функции са достъпни.

- Възможно е RDS да не работи правилно, ако сигналът е слаб или ако станцията, на която сте включили, не предава RDS данни.

Настстройка на AF (Алтернативни честоти) и TA (Съобщения за трафик)

1 Неколократно натиснете **(AF/TA), докато се извежде желаната настройка.**

Изберете	За да
AF-ON	активираме AF и изключите TA.
TA-ON	активираме TA и изключите AF.
AF/TA-ON	активираме AF и TA.
AF/TA-OFF	изключите AF и TA.

Запазване на RDS станции с AF и TA настройка

Можете предварително да настроите станции заедно с AF/TA настройка. Ако използвате BTM функцията, само RDS станциите се запазват със същата настройка за AF/TA.

Ако настройвате ръчно, можете да настроите RDS станции и станции без RDS с AF/TA настройка за всяка от станциите.

1 Задайте AF/TA, след това запазете станциите с BTM или ръчно.

Приемане на спешни съобщения

Ако сте включили функциите AF и TA, спешните съобщения автоматично ще прекъснат възпроизвеждането от избрания източник.

Съвет

Ако регулирате нивото на силата на звука за съобщения за трафик, нивото се запазва в паметта за следващи съобщения за трафик, независимо каква е силата на звука в момента.

Оставане с една регионална програма — REGIONAL

Когато функцията AF е включена: настройките по подразбиране на устройството ограничават приемането в рамките на определена област, така че никма да се получи нежелано пребъркване на друга регионална станция с по-силна честота.

Ако напуснете района на приемане на тази регионална програма, задайте "REGIONAL OFF" в настройките по време на FM приемане (стр. 11).

Забележка

Тази функция не работи във Великобритания и други райони

Избор на PTY (Програмни видове)

1 Натиснете и задържте **(AF/TA) (PTY) по време на FM приемане.**



Ако станцията предава PTY данни, се извежда програмният вид.

2 Заставрете гъска за избор, докато се извежде желаният програмен вид и след това натиснете гъска за избор.

Устройството започва да търси станции, които предават избрания програмен вид.

Програмни видове

News (Новини), **Current Affairs** (Събития), **Information** (Информация), **Sport** (Спорт), **Education** (Образование), **Drama** (Драма), **Cultures** (Култура), **Science** (Наука), **Varied Speech** (Разни), **Pop Music** (Популярна музика), **Rock Music** (Рок музика), **Easy Listening** (Лека музика), **Light Classics M** (Лека класическа музика), **Serious Classics** (Класическа музика), **Other Music** (Друг музикален вид), **Weather & Metr** (Време), **Finance** (Финанси), **Children's Progs** (Програми за деца), **Social Affairs** (Социални въпроси), **Religion** (Религия), **Phone In** (Телефонно шоу), **Travel & Touring** (Пътувания), **Leisure & Hobby** (Свободно време), **Jazz Music** (Джаз музика), **Country Music** (Кънтри музика), **Nation Music** (Национална музика), **Oldies Music** (Ремпо музика), **Folk Music** (Фолк музика), **Documentary** (Документални)

Забележка

Не можете да използвате тази функция в някои страни/региони, в които не се поддръжат PTY (избор на програмен вид) данни.

Настстройка на CT (Време на часовника)

1 Задайте "CT-ON" в настройките (стр. 11).

Забележки

• Възможно е функцията CT да не работи, докато приемате RDS станции.

• Възможно е да съществува разлика между времето, зададено с функцията CT, и реалното време.

CD

Опции на дисплея



Име на песента^{*1}, Диск/
име на изпълнителя^{*1}, Име
на изпълнителя^{*1}, Номер на
албума^{*2}, Име на албума^{*1},
Номер на записа/ Възпроиз-
ведено време, Часовник

^{*1} Информацията за CD TEXT, MP3/WMA се извежда.

^{*2} Номерът на албума се извежда само когато промените албума.

За да промените опциите на дисплея, натиснете **(DSP)**.

Съвет

Изведените опции се различават в зависимост от вида на диска и формата на запис. За повече подробности относно MP3/WMA видете стр. 13

Повторно и разбъркано възпроизвеждане

1 По време на възпроизвеждане натиснете **(3) (REP) или **(4) (SHUF)** неколкократно, докато желаната настройка се изведе.**

Изберете	За да възпроизведете
Repeat Track	запис неколкократно.
Repeat Album*	албум неколкократно.
Shuffle Album*	албум в случаен ред.
Shuffle Disc	диск в случаен ред.

^{*} Когато възпроизвеждате MP3/WMA.

За да се върнете в режим на нормално възпроизвеждане, изберете **"OFF"** или **"SHUF OFF"**.

Други функции

Промяна на настройките на звука

Настройка на характеристиките на звука – BAL/FAD/SUB

Можете да регулирате баланса, фейсъра и нивото на звука на събуфера.

1 Натиснете избрания бутон неколкократно, докато се появи "BAL", "FAD" или "SUB".

Опцията се променя както следва:
LOW^{*1} → MID^{*1} → HI^{*1} → BAL (ляв-десен)
→ **FAD** (преден - заден) → **SUB** (ниво на звука на събуфера)^{*2} → **AUX^{*3}**

^{*1} Когато активирате EQ3 (стр. 10).

^{*2} Когато аудио извеждането е в позиция "SUB-OUT" (стр. 11).

В най-ниска настройка се извежда надпис "ATT", който може да се регулира 8 до 21 стъпки.

^{*3} Когато източникът AUX е активиран (стр. 11).

2 Завъртете контролния диск, докато се изведе желанияят програмен вид и натиснете.

3 Натиснете **↳ (BACK)**

Настройката е завършена и дисплеят се връща към нормален прием/възпроизвеждане.

Настройка на кривата на еквалайзера – EQ3

Опцията "CUSTOM" на EQ3 ви позволява да правите ваши собствени настройки на еквалайзера.

1 Изберете източник, след това натиснете **(EQ3) неколкократно, за да изберете "CUSTOM".**

2 Натиснете избрания бутон неколкократно докато "LOW", "MID" или "HI".

3 Завъртете контролния бутон, за да изберете желаната опция.

Нивото на звука се регулира 8 стъпки по 1dB от -10dB до +10dB.



Повторете стъпки 2 и 3, за да регулирате кривата на еквалайзера.

За да възстановите фабричната крива на еквалайзера, натиснете из аръжът бутона за избор преди настройката да е завършена.

4 Натиснете **↳ (BACK)**

Настройката е завършена и дисплеят се връща към нормален прием/възпроизвеждане.

Съвет

Другите видове еквалайзер също подлежат на настройка.

Настройка на опциите в менюто — SET

- 1 **Натиснете и задръжте дъска за избор.**
Появява се дисплей с настройки.
- 2 **Завъртете дъска за избор, докато се изведе желаната опция в менюто**
- 3 **Завъртете дъска за избор, за да изберете настройка и натиснете*.**
Настройката е завършена.
- 4 **Натиснете ↵ (BACK).**
Дисплеят се връща в режим на нормално възпроизвеждане/приемане.

* За CLOCK-ADJ и BTM настройки, стъпка 4 не е нужна.

Забележка

Изведените опции ще се различават в зависимост от източника и настройките.

Можете да настроите следните опции (за информация вижте страниците в скоби):

Clock Adjust (Настройка на часовника) (стр. 4)

CT (Време на часовника)

Активира функция CT: "ON", "OFF" (стр. 8, 9)

BEEP

За да зададеме "ON" или "OFF".

AUX-A^{*1} (AUX Audio)

Вкллючва дисплея за AUX източника: "ON", "OFF" (стр. 11).

A.OFF

За да изключите автомобилично след желан период от време, когато устройството е изключено: "NO", "30S" (секунди), "30M" (минути), "60M" (минути).

SUB/REAR^{*1}

Изключва аудио извеждането: "SUB-OUT" (събуфер), "REAR-OUT" (усилвател).

DEMO (Демонстрация)

За да зададете демонстрация: "ON", "OFF".

DIMMER (Затъмняване)

За да променим яркостта на дисплея: "ON", "OFF".

M.DISPLAY (Motion Display)

Избира режим Motion Display.

- "ON": за да покажеме мемори.

- "OFF": за да гасим Motion Display.

AUTO SCR (Автоматичен скрол)

За да преглеждате автомобилично всички опции: "ON", "OFF".

LOCAL (местен режим на търсене)

- "ON": Настройка само на станции с по-силен сигнал.
- "OFF": Нормална настройка.

MONO^{*2} (Моно режим)

За да подобрите лошо FM приемане, за да избереме моно режим на приемане."ON", "OFF".

REG^{*2} (Регион)

Ограничава приема до определен регион: "ON", "OFF" (стр. 9).

LPF^{*3} (Low Pass Filter)

Избира честотата на събуфера: "OFF", "80Hz", "100Hz", "120Hz", "140Hz", "160Hz".

SW PHASE (Subwoofer Phase)

Избира фаза на събуфера: "SUB NORM", "SUB REV".

HPF (High Pass Filter)

Избира честотата на предните/задните високоговорители: "OFF", "80Hz", "100Hz", "120Hz", "140Hz", "160Hz".

LOUDNESS

Увеличава баса и дисканта за ясен звук при ниски нива на звука: "ON", "OFF".

BTM (стр. 8)

*1 Когато устройството е изключено

*2 Когато приемате FM.

*3 Когато аудио извеждането е в настройка към "SUB-OUT".

Използване на допълнително оборудване

Допълнително аудио оборудване

Когато свържете допълнително преносимо аудио оборудване към входния жак AUX (стерео мини жак) на устройството, след това просто изберете източника и ще можете да извеждате и слушате звука от високоговорителите в автомобила си. Силата на звука се настройва за всяка разлика между устройството и преносимото аудио оборудване. Следвайте процедурата, описана по-долу:

Свързване на преносимо аудио устройство

1 Извлечете преносимото аудио устройство.

2 Намалете нивото на силата на звука на устройството.

3 Свържете устройството.



Свързващ кабел* (не е приложен в комплекта)

* Уверете се, че използвате правилен штекер.

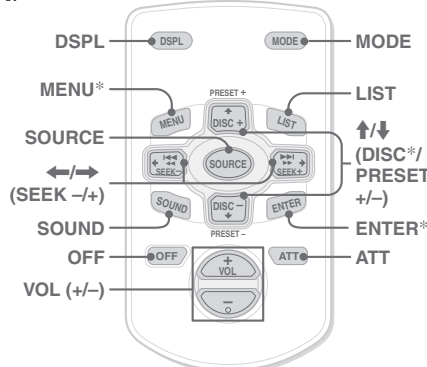
Регулиране на силата на звука

Уверете се, че сте регулирали силата на звука за всяко свързано аудио устройство преди възпроизвеждане.

- 1 Намалете нивото на силата на звука на устройството.
- 2 Неколкократно натиснете **(SOURCE/OFF)**, докато се изведе индикация "AUX". След това се появява надпис "FRONT IN".
- 3 Започнете възпроизвеждането на първично аудио оборудване, като зададете нивото на звука в средно положение.
- 4 Задайте нормалната сила на звука за устройството.
- 5 Натиснете избрания бутон неколкократно, докато се появи индикация "AUX" и завъртете контролния гълъб, за да регулирате входното ниво (-8 dB до +18 dB).

Картово устройство за дистанционно управление RM-X114

Бутоните на устройството за дистанционно управление и тези на самото устройство, които имат аналогични означения, управляват еднакви функции.



Следните бутони на устройството за дистанционно управление имат различни бутони/функции от тези на устройството.

- **Бутон DSPL (дисплей)**
За да промените опциите на дисплея.
- **Бутони ←/→ (SEEK -/+)**
За контрол на радио/CD, същите като **(SEEK) -/+** на устройството.
- **Бутон SOUND**
Същата функция като бутона за избор на устройството.
- **Бутон LIST**
За да изберете PTY и RDS.

• Бутони ↑/↓ (DISC*/PRESET +/-)

За да контролирате CD, същите като **(1)/(6) (ALBM -/+)** на устройството.

• Бутон ATT (намаляване)

За да намалите звука. За да отмените, натиснете отново.

* Не работи с устройството.

Забележка

Ако устройството бъде изключено и дисплеят изчезне, не можете да работите с картовото устройство за дистанционно управление, освен ако не натиснете **(SOURCE/OFF)** на устройството или ако първо не заредите гълъб, за да включите устройството.

Допълнителна информация

Препазни мерки

- Ако вашият автомобил е паркиран на пряка слънчева светлина, оставете устройството да се охлади преди да започнете работа с него.
- Антената се изважда автоматично, когато устройството работи.

Кондензиране на влага

В дъждовен ден или на много влажно място по повърхността на лещите и дисплея може да се кондензира влага. Ако това се случи, устройството няма да работи правилно. В този случай извадете грука и изчакайте около 1 час, за да се изпари влагата.

Поддръжка на високо качество на звука

Внимавайте да не разлеете сок или други течности върху устройството или дисковете.

Забележки за дисковете

- Не излагайте дисковете на горещини/високи температури; не ги оставяйте върху предном или задното място в автомобил, паркиран на пряка слънчева светлина.
- Преди възпроизвеждане почистявайте грука с парче плат. Почистявайте грука от центъра към периферията. Не използвайте разтвори като бензин, разредител, почиствачи вещества от търговската мрежа или антистатичен спрей, предназначен за грамофонни площи.
- Този продукт е проектиран да възпроизвежда дискове, които съответстват на компакт грук (CD) стандарт. Напоследък някои музикални компании произвеждат дискове, кодирани посредством технологията за защита на авторското право. Някои от тези дискове не съответстват на компакт грук стандарт и не могат да бъдат възпроизвеждани на това устройство.
- **Дискове, които това устройство не може да възпроизвежда**
 - Дискове с етикети, стикери или тиксо, или прикрепена хартия. Това може да причини неизправност или може да повреди дисковете.
 - Дискове с нестандартни форми (сърце, карта, звезда). Ако с опитате да го направите, е възможно да повредите устройството.
 - 8 см дискове.

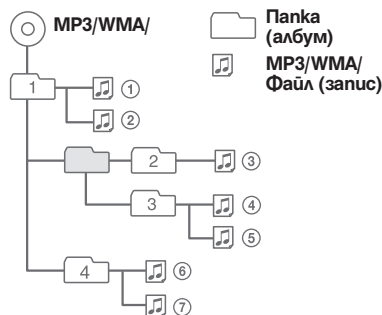


Забележки за CD-R (записващи дискове)/CD-RW (презаписващи дискове)

- Максимален брой (само за CD-R/CD-RW):
 - папки (албуми): 150 (бързочитателно основната и празните папки)
 - файлове (записи) и папки, които могат да се съхраняват на един грук: 300 (Когато име на файла/папка съвпада със символ, броят може да се окаже по-малък от 300).
 - символи, които могат да се възпроизвеждат за име на папка/файл - 32 (Joliet) / 64 (Romeo);
- При Multisession грук, когато първият запис от първата сесия съвпада със втората CD-DA данни, се възпроизвеждат само данните за CD-DA от тръбата сесия.
- Дискове, които това устройство не може да възпроизвежда
 - CD-R/CD-RW с лошо качество на записа.
 - CD-R/CD-RW, записан с несъвместимо устройство за запис.

- CD-R/CD-RW, които са финализирани неправилно.
- CD-R/CD-RW, различен от този, записан в музикален CD формат или MP3 формат, съответстващ с ISO9660 Level 1/Level 2, Joliet/Romeo или мулти-сесия.

Ред на възпроизвеждане на MP3/WMA/файлове



Относно MP3

- MP3 (MPEG 1 Audio Layer - 3) е стандартна технология и формат за компресиране на звук. Файльт се компресира до 1/10 от оригиналния си размер.
- ID3 етикет версии 1.0, 1.1, 2.2, 2.3 и 2.4 се отнася само за MP3 файлове. ID3 етикетът е 15/30 символа (1.0 и 1.1) или 63/126 символа (2.2, 2.3 и 2.4).
- Когато преименувате MP3 файл, не забравяйте да добавите разширението ".mp3" към името на файла.
- Когато възпроизвеждате MP3 файл с VBR (варираща честота) или превърнате бързо напред/назад, възпроизведеното време може да не се изведе правилно.

Забележка

Ако възпроизвеждате високочестотен MP3 запис, например 320 Kbps, звуцът може да бъде нестабилен.

WMA файлове

- WMA (съкратено от Windows Media Audio) е група стандарти за компресиране на файлове в музикален формат. Той компресира аудио CD данните приблизително до 1/22^o от оригиналния размер.
- WMA етикетът може да бъде максимално 63 символа.
- Когато преименувате WMA файл, не забравяйте да добавите разширението ".wma" към името на файла.
- Когато възпроизвеждате WMA файл с VBR (варираща честота) или превърнате бързо напред/назад, възпроизведеното време може да не се изведе правилно.

* само за 64 kbps

Забележка

Устройството не поддържа възпроизвеждането на следните WMA файлове.

- файлове, създадени с компресия без загуба на данни (lossless).

- файлове, защитени със сигнал за авторско право.

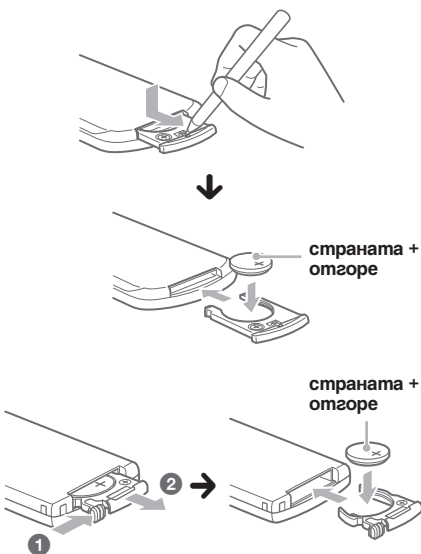
Ако имате въпроси или проблеми, свързани с устройството, които това ръководство не покрива, консултирайте се с най-близкия сервиз на Sony.

Поддръжка

Смяна на литиевата батерия на устройството за дистанционно управление

При нормални обстоятелства батерията издръжа приблизително една година. (Възможно е животът на батерията да бъде по-кратък в зависимост от условията на работа.)

Когато батерията се източи, обхватът на устройството за дистанционно управление става по-къс. Сменете батерията с нова CR2025 литиева батерия. Използването на друга батерия може да причини пожар или експлозия.



Забележки за литиевата батерия

- Пазете литиевата батерия от деца. Ако батерията бъде погълната, веднага се консултирайте с лекар.
- Почиствайте батерията със сухо парче плат, за да постигнете по-добър контакт.
- Когато поставяте батерията в устройството се уверете се, че се свързвате с поляритета + и -.
- Не хвашайте батерията с метални пинсети, за да не причините късо съединение.
- Не излагайте батерията на претопляне като това, което може да се получи при излагане на директна слънчева светлина, огън и подобни.

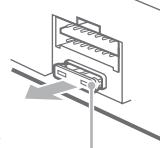
ПРЕДУРЕЖДЕНИЕ

Ако не работите правилно с батерията, тя може да експлодира.

Не презадръжайте, не разглобявайте и не изхвърляйте батерията в огън.

Смяна на предпазителя

Когато сменяте предпазителя, убедете се, че използвате предпазител, който отговаря на ампеража, указан на оригиналния предпазител. Ако предпазителят изгори, проверете връзките на захранването и го сменете. Ако предпазителят отново изгори след като сте го сменили, възможно е да се е получила побрега във вътрешността на устройството. В този случай се консултирайте с най-близкия сервиз на Sony.



Бушон (10A)

Почистване на конекторите

Възможно е устройството да не работи правилно, ако конекторите между него и предния панел не са чисти. За да преодолвате това, свалете предния панел (стр. 7) и почистете конекторите наблядено памучно парче плат. Не прилагайте излишна сила. В противен случай може да побредите конекторите.



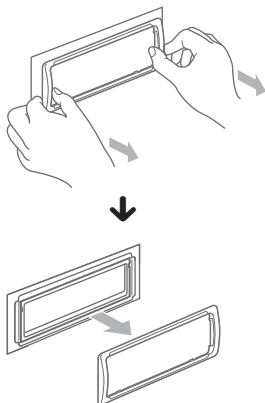
Забележки

- За Ваша безопасност, преди да почистите конекторите загасете автомобила и извадете ключа от щифта за запалването.
- Никога не докосвайте конекторите директно с пръсти или метални предмети.

Отстраняване на устройството

1 Свалете защитната рамка.

- ① Свалете предния панел (стр.5).
- ② Хванете защитната рамка и я измъкнете.

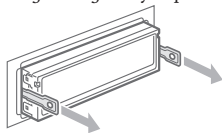


2 Свалете устройството.

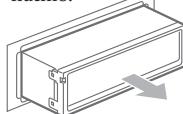
- ① Вкарайте и гъвката ключка за освобождаване на външне, докато щракнат.



- ② Изтеглете ключовете за освобождаване, за да извадите устройството.



- ③ Извърпайте устройството от отделението.



Спецификации

Тунер

FM

Обхват на настройка: 87.5 – 108.0 MHz

Терминал за антена:

Външен конектор за антена

Междинна честота: 150 kHz

Чувствителност: 10 dBf

Избирателност: 75 dB на 400 kHz

Съотношение сигнал към шум: 70 dB (mono)

Разделяне: 40 dB на 1 kHz

Честотен обхват: 20 – 15,000 Hz

MW/LW

Обхват на настройка:

MW: 531 – 1,602 kHz

LW: 153 – 279 kHz

Терминал за антена:

Външен конектор за антена

Междинна честота: 25 kHz

Чувствителност: MW: 26 μA, LW: 45 μA

CD плейър

Съотношение сигнал към шум: 120 dB

Честотен обхват: 10 – 20,000 Hz

Вибрации и свистене: Под измерения лимит

Усилвател

Изходи: Изходи за високоговорители (конектори)

Импеданс на високоговорителя: 4 – 8 ома

Максимално изходно напрежение:

45 W x 4 (на 4 ома)

Общи характеристики

Изходи:

Аудио изходи (заден/предни)

Контролен терминал за захранване на антенната

Контролен терминал за захранване на усилвателя

Входове:

Контролен терминал за телефон АТТ

Входен терминал за дистанционно управление

Входен терминал за антена

AUX входен жак (стерео мини жак)

Контрол на тона:

Нисък: ± 10 dB на 60 Hz (XPLOD)

Среден: ± 10 dB на 1 kHz (XPLOD)

Висок: ± 10 dB на 10 kHz (XPLOD)

Изисквания към захранването:

12 V DC захранване от автомобилен акумулятор
(минусово заземяване)

Размери: Прибл. 178 x 50 x 179 mm (ш/в/г)

Размери при монтиране:

Прибл. 182 x 53 x 162 mm (ш/в/г)

Тегло: Прибл. 1.2 kg

Приложени аксесоари:

Части за инсталация и връзки (1 комплект)

Допълнителни аксесоари/ оборудване

Картобно устройство за дистанционно управление:
RM-X114

Възможно е вашият доставчик да не успее да ви
набави всички споменати по-горе аксесоари. Моля,
обърнете се към вашия доставчик за по-подробна
информация.

Дизайнът и спецификациите са обект на промяна без
предупреждение.

Отстраняване на проблеми

Следният списък ще ви помогне да се справите с проблемите, с които е възможно да се сблъскате докато работите с устройството. Преди да прегледате списъка по-долу, проверете въръзките и процедурите за работа.

Общи

До устройството не достига захранване.

- Проверете въръзките и предизвикателя.

Антнената на захранването не се изтегля.

Антнената на захранването не притежава резервна кутия.

Няма звук.

- Функцията АТТ или функцията АТТ за телефон е включена (което съм блоочили интерфейс кабел на телефон към АТТ изхода).
- Позицията на феййбъра "FAD" не е зададена за система с 2 високоговорителя.

Не се чува кратък звуков сигнал.

- Звуковия сигнал е отменен (стр. 11).
- Съвързан е допълнителен усилвател и не използвате вградения усилвател.

Съхранението на паметта е изтрито.

Захранването или батерията са изкачени или не са съвързани правилно.

Запазените станции и правилното време се изтриват.

Предизвикателят е изгорял.

Издадва звук, когато ключът за запалване на автомобила е включен.

Кабелите не са съвързани правилно със захранвания конектор на автомобила.

По време на възпроизвеждане или приемане, режимът на демонстрация започва.

Ако не извършвате операция за около 5 минути и е зададена опция "DEMO-ON", демонстрационният режим започва.

- Задайте "DEMO-OFF" (стр. 11).

Дисплеят изчезва/ не се появява в прозореца на гисплея.

- Димерът е зададен в положение "Dimmer-On" (стр. 11).
- Дисплеят изчезва, ако натиснете и задържките **(SOURCE/OFF)**.
- Натиснете и задържките **(SOURCE/OFF)**, докато гисплеят се избере.
- Конекторите са замърсени (стр. 14).

Функцията за автоматично изключване на работи.

Устройството е включен. Функцията за автоматично изключване се активира след като изключите устройството.

- Изключете устройството.

Радио приемане

Станциите не могат да бъдат приемани.

Звукът съдържа шумове.

- Не е съвързан правилно
 - Съвържете захранващия контролен кабел (син) или допълнителния захранващ кабел (червен) към захранващия кабел на усилвателя на автомобила (само ако вашият автомобил има вградена FM/MW/LW антена на задното/ страннично стъкло).
 - Проверете въръзката на антената на автомобила.
 - Ако автомобличната антена не се изважда, проверете въръзката на захранващия контролен кабел на антената.

Настройката е невъзможна.

- Запасете правилната честота в паметта.
- Сигналът на предаване е твърде слаб.

Автоматичната настройка е невъзможна.

- Режимът на местно търсене е зададен в неправилна позиция.
 - Търсено спира твърде често: Задайте "Local-on" (стр. 11).
 - Търсено не спира на станция: Задайте "Local-Off" (стр. 11).
- Сигналът на приемане е твърде слаб.
 - Избръшете ръчна настройка.

Индикаторът "ST" мига по време на FM приемане.

- Настройте правилно честотата.
- Сигналът на приемане е твърде слаб.
 - Задайте "Mono on" (стр. 11).

Предаването на сигнала на FM програма в стерео се чуваmono.

Устройството е в режим на моно приемане.

- Задайте "Mono off" (стр. 11).

RDS

Търсено започва след няколко секунди.

Станцията не е TP или е със слаб сигнал.

- Изкачете функцията TA (стр. 9).

Не се извеждат съобщения за трафик.

- Активирайте TA (стр. 9).
- Станцията не предава съобщения за трафик, независимо че е TP.
 - Настройте друга станция.

PTY извежда индикация "-----".

- Настоящата станция не е RDS.
- Не се получават RDS данни.
- Станцията не е от същия програмен вид.

Названието на сервисната програма примиства

Няма алтернативна честота за настоящата програма.

- Натиснете **(SEEK)** +/- докато названието на сервисната програма примиша. Появява се "PI SEEK" и устройството започва да търси друга честота същите PI (програмно-идентификационни) данни.

CD Възпроизвеждане

Дискът не може да бъде зареден.

- Вече е зареден друг диск.
- Дискът е зареден наисула или на обратно.

Възпроизвеждането не започва.

- Заредили сте дефектен или замърсен CD.
- Опцииите са да възпроизвеждате CD-R/CD-RW, които не са предназначени за аудио употреба (смр. 12).

Не можете да възпроизвеждате MP3/WMA файлове.

Дискът не е съвместим с MP3/WMA формата (смр. 13).

Времето за стартиране на Възпроизвеждане на MP3/WMA файлове е по-дълго отколкото времето за стартиране на други файлове.

Следните видове дискове изискват повече време, за да започнат възпроизвеждане:

- дискове със сложнаъвръвобидна структура.
- мултисесийни дискове
- отворени дискове

Опцииите в дисплея не могат да бъдат прегледани.

- Това е възможно за дискове с много символи.
- "Auto Scroll" е изключчен.
- Задайте "Auto Scroll on" (смр. 11).
- Натиснете и задръжте **(DSPL/SCRL)**.

Звукът прескача.

- Устройството не е поставено правилно.
- Поставете устройството под ъгъл, по-малък от 45 градуса, и го инсталрайте на стабилен място в автомобила.
- Дискът е дефектен или замърсен.

Дискът не се изважда.

Натиснете бутона **▲** (изваждане) (смр. 6).

Съобщения за грешки/Съобщения

ERROR

- Дискът е замърсен или зареден на обратно.
→ Почистете или заредете диска правилно.
- Заредили сте празен диск.
- Дискът не може да бъде възпроизведен заради някакъв проблем.
→ Заредете друг диск.
- Натиснете **▲**, за да извадите диска.

FAILURE (Освемявя се, покамто натиснете бутона.)

Връзката на високоговорителите/ усилвателя не е правилна.

- Вижте ръководството за инсталация на този модел и проверете връзките.

L. SEEK +/-

Режимът на местно търсене е включен по време на автоматична настройка.

NO AF

Не съществува алтернативна честота за настоящата станция.

NO MUSIC

Дискът не съдържа музикални файлове.

- Заредете музикален диск в устройството или MP3 чейнджър с възможност за възпроизвеждане.

NO NAME

Името на диска/албума/изпълнителя/записа не се изписва.

NO TP

Устройството ще пробължи да търси за TP станции.

OFFSET

Съществува вероятност за вътрешна повреда.

- Проверете връзките. Ако индикацията за грешка не изчезне от дисплея, консултирайте се с най-близкия сервис на Sony.

PUSH EJT

Дискът не може да бъде отстранен.

- Натиснете **▲** (изваждане) (смр. 6).

READ

Устройството чете всички записи и информацията за албуми на диска.

- Изчакайте докато четенето приключи и докато възпроизвеждането започне автоматично. В зависимост от структурата на диска/USB устройството, това може да отнеме повече от минута.

"— — —" или "— — —"

Ако сте достигнали началото или края на диска по време на бързо пребъртане напред или назад, не можете да продължите.

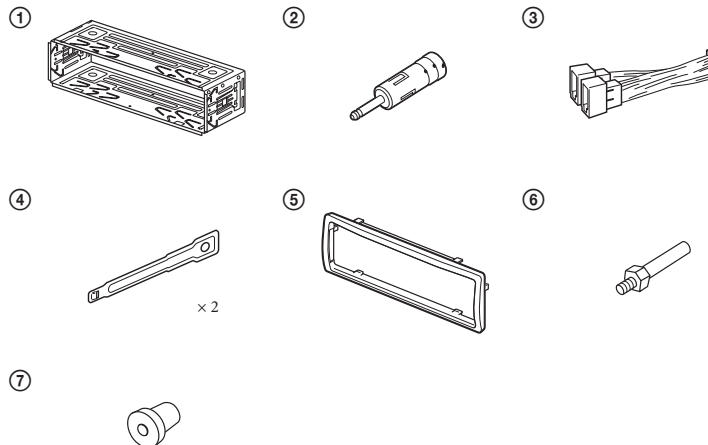
"— — —"

Символът не може да бъде възпроизведен с това устройство.

Ако тези решения не помогнат, консултирайте се с най-близкия сервис на Sony. Ако занесете устройството на поправка заради проблем с възпроизвеждането, занесете и диска, който сте използвали, когато се е получил проблемът.

Инсталация/Свързване

1



Оборудване, използвано в илюстрациите
(не е приложено в комплекта)



Преден високоговорител



Субуфер



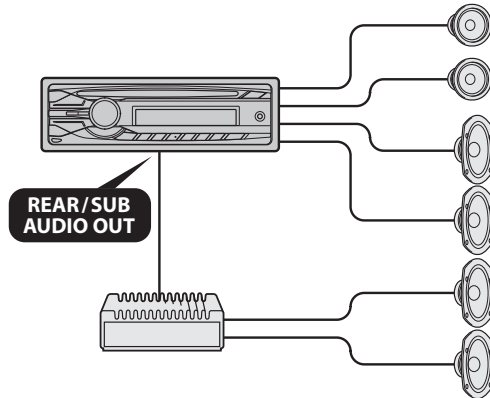
Заден високоговорител



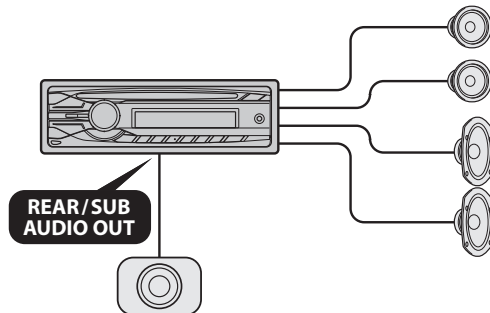
Усилвател

2

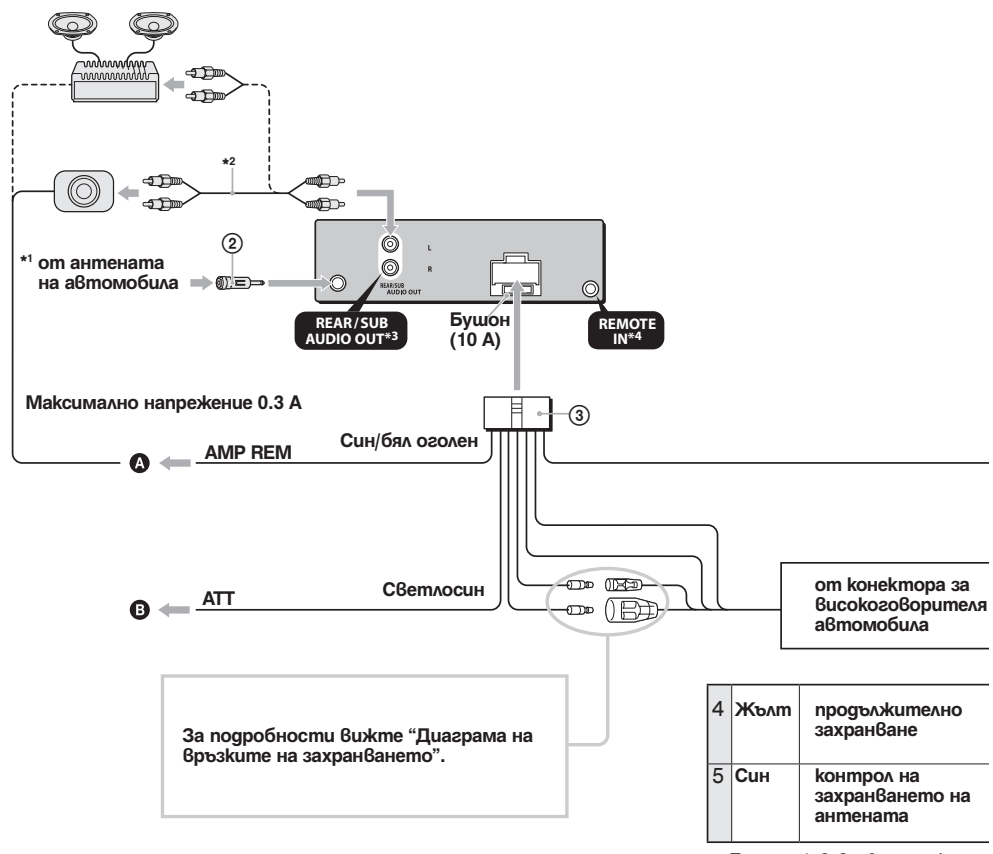
A



B



3



*1 Забележка за свързването на антената

Ако антената на вашия автомобил е от вида ISO (Международна организация по стандартизация), използвайте приложения адаптер ②, за да я свържете. Първо свържете антената на автомобила към приложния адаптер, след това я свържете към жака за антената на основното устройство.

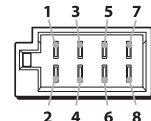
*2 RCA pin кабел (не е приложен в комплекта)

*3 AUDIO OUT може да се превключи в SUB или REAR.

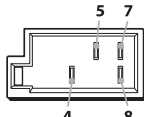
За подробности вижте упътването за експлоатация.

*4 Може да се наложи допълнителен адаптер.

от конектора за захранването на автомобила



за
теля на



но	7	Червен	превключвател на захранването
на	8	Черен	заземяване

1	Виолетов	+	Високоговорител, Заден, Десен	5	Бял	+	Високоговорител, Преден, Ляв
2		-	Високоговорител, Заден, Десен	6		-	Високоговорител, Преден, Ляв
3	Сив	+	Високоговорител, Преден, Десен	7	Зелен	+	Високоговорител, Заден, Ляв
4		-	Високоговорител, Преден, Десен	8		-	Високоговорител, Заден, Ляв

Позициите с отрицателна поляризация 2, 4, 6 и 8 са с оголени краища.

Прегупреждения

- Това устройство е проектирано единствено за работа с отрицателно заземяване 12 V DC.
- Внимавайте да не присипнете кабелите под винтове или движещи се части (например под ресите на седалката).
- Преди да извършиште свързването, изкачете автомобила от контакт, за да избегнете къс съединение.
- Вклочете захранващия свързващ кабел ③ към устройството и високоговорителите преди да го свържете към допълнителен захранващ конектор.
- **Свържете всички заземяващи кабели към една заземяваща точка.**
- За ваша безопасност се уверете, че сте изолирали всички свободни и несвързани кабели с изолирбан.

Забележки за кабела на захранването (жълт)

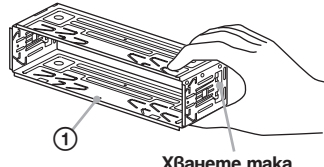
- Когато свържете това устройство с друг стерео компонент, мощността на свързаната автомобилна верига трябва да е по-голяма от сумата на бушона на всеки компонент.
- Когато в автомобила няма вериги с достатъчно голяма мощност, свържете устройството директно към акумулатора.

Списък с части 1

- Номерата в списъка са свързани към тези инструкции.
- Скобата ① е прикрепена към устройството преди покупката. Преди да поставите устройството, използвайте ключовете за освобождаване ④, за да свалите скобата ① от устройството. За подробности вижте "Сваляне на скобата (4)" от другата страна на листа.
- Запазете ключовете за освобождаване ④ за бъдеща употреба, защото ще ви бъдат необходими, ако сваляте устройството от вашия автомобил.

Внимание

Внимателно дръжте скобата ①, за да не нараниме пръстите си.



Хванете така

Забележка

Преди да инсталирате, уверете се, че захватите от двете страни на скобата ① са завити на 2 mm напротив. Ако захватите са изправени или завити набър, устройството няма да бъде инсталирano здраво и може да изпадне.

Пример за Връзка 2

Забележки (2 - A)

- Уверете се, че сте свързали заземяващия кабел преди да свържете усилвателя.
- Алармата ще се чува, само ако използвате вградения усилвател.

Диаграма на Връзките 3

А Към AMP REMOTE IN на допълнителния усилвател

Тази Връзка е само за усилватели. Свързването на всяка ви други системи може да повреди устройството.

Б Към интерфейсен кабел на телефон за автомобил

Прегупреждение

Aко имате антена без разпределителна кутия, свързането на това устройство с приложения свързващ захранващ кабел ③ може да повреди антената.

Забележки относно контролните и захранващите кабели

- Контролният проводник за антената (син) подава + 12 V DC, когато вклочите тунера или когато активирате функцията AF (Алтернативна честота) или TA (Съобщение за трафик).
- Когато ваят автомобил има вградена FM/MW/LW антена в задното/страничното стъкло, свържете контролния проводник на антената (син) или входящия захранващ проводник на аксесоара (червен) към захранващия терминал на съществуващия усилвател за антената. За подробности се консултирайте с вашия доставчик.
- Не можете да използвате антена без разпределителна кутия заедно с това устройство.

Връзка за запазване на паметта

Когато входните жълти захранващи проводници бъдат свързани към веригата, отговаряща за паметта, винаги ще се подава захранване, дори когато автомобилът не е на контакт.

Забележки за Връзките на Високоговорителите

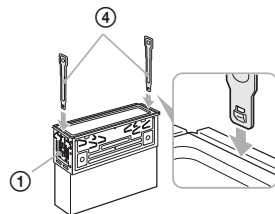
- Преди да свържете високоговорителите, изкачете устройството.
- Използвайте високоговорители с импеданс от 4 до 8 ома и с подходящо захранване, за да предотвратите повредата им.
- Не свързвайте терминалите на високоговорителите към шасито на автомобила и не свързвайте терминалите на дясните високоговорители с тези на левите високоговорители.
- Не свързвайте заземявания проводник на това устройство към отрицателния (-) терминал на високоговорителя.
- Не се опитвайте да свържете високоговорителите паралелно.
- Свързвайте само пасивни високоговорители. Свързването на активни високоговорители (с вграден усилвател) към терминалите на високоговорителя може да повреди устройството.

- За да предотвратите повреда и ако устройството използва един и същ отрицателен (-) проводник за лявия и десния високоговорител, не използвайте проводници от инсталиранияте в автомобила ви вградени високоговорители.
- Не свързвайте проводниците за високоговорителите на устройството един с друг.

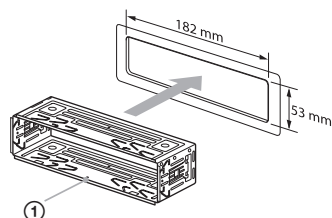
Забележка за свързването

Ако Високоговорителят и усилвателят не са свързани правилно, на дисплея се извежда съобщение "Failure". В този случай се уверете, че Високоговорителят и усилвателят са свързани правилно.

4



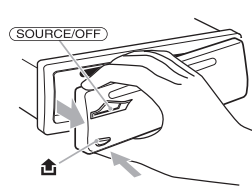
5 1



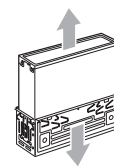
2



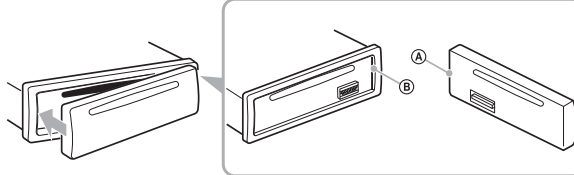
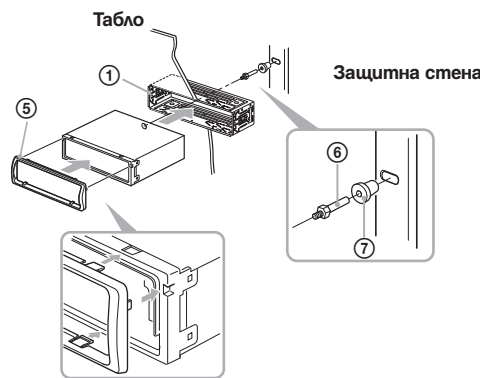
6 A



B



3



Препазни мерки

- Внимателно изберете местоположението за инсталация, така че устройството да не пречи на нормалното ви шофиране.
- Избягвайте инсталирането на устройството на места, които са обект на прах, мърсомия, прекалени вибрации или висока температура, като например на пряка слънчева светлина или близо до отворите на климатика.
- Използвайте само приложения хардуер за инсталиране, за да извършвате безопасна и сигурна инсталация.

Настройка на ъгъла при инсталация

Задайте ъгъл, по-малък от 45 градуса.

Сваляне на скобата 4

Преди да инсталирате устройството, свалете скобата ① от него.

- 1 Поставете свободождаващите ключове ④ между устройството и скобата ①, докато щракнат.
- 2 Издърпайте скобата ①, след това издърпайте и устройството, за да ги отделите.

Пример за инсталация 5

Инсталация на таблото.

Забележки

- Задийте зъбците навън, за да извършите по-здрава хватка, ако това се налага (5-2)
- Уверете се, че 4-те захвати на защитния обръч ⑤ са правилно поставени в гнездата на устройството (5-3).

Как да свалите и поставите предния панел 2

Преди да инсталирате устройството, свалете предния панел.

6 - А За да свалите

Преди да свалите предния панел, уверете се, че сте натиснали **(SOURCE/OFF)**.

Натиснете и лъжнете панела наляво, след това го издърпайте към вас.

6 - В За да поставите

Поставете частта ④ на предния панел към частта ⑧ на устройството, както е показано на иллюстрацията, след това леко натиснете лявата страна на външре.

Предупреждение, ако вашият автомобил няма ACC позиция.

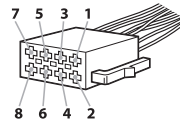
Уверете се, че сте задали функцията за автоматично изключване. За подробности вижте приложеното ръководство за експлоатация. Устройството ще се изключи автомобатично в предварително зададено време, което ще предотврати изразходване на акумулатора. Ако не зададете функцията за автомобатично изключване, се уверете, че всеки път, когато изключвате автомобила от контакт, натискате и задържате **(SOURCE/OFF)**, докато дисплеят изчезне.

Диаграма на Връзките на захранването

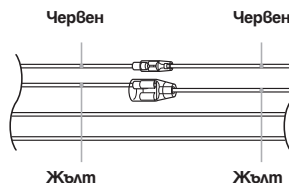
Допълнителните захранващи конектори се различават в зависимост от автомобила. Проверете схемата за допълнителните захранващи конектори на вашия автомобил, за да се уверите, че връзките са бъдат извършени правилно. Съществуват три основни типа (показани на иллюстрацията по-долу). Възможно е да се наложи да смените позициите на червения и жълтия проводници в захранващия блок на стерео системата на автомобила.

След като извършите връзките и поставите захранващите проводници на правилните места, съвржете устройството към захранващия блок на автомобила. Ако имате въпроси или проблеми относно свързването на вашето устройство, които не са обяснени в това ръководство, моля, свържете се с гоставчика на вашия автомобил.

Допълнителен захранващ конектор

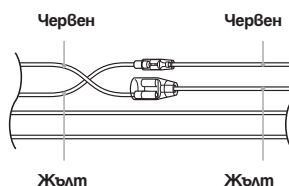


a



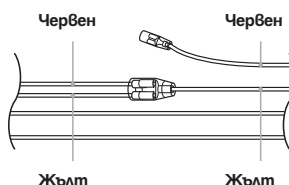
4	Жълт	продължително захранване	7	Червен	превключвател на захранването
---	------	--------------------------	---	--------	-------------------------------

b



4	Жълт	продължително захранване	7	Червен	превключвател на захранването
---	------	--------------------------	---	--------	-------------------------------

c



автомобил без позиция ACC

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

Sony Corporation Printed in Czech Republic (EU)

BG



**Изхвърляне на стари електрически и електронни уреди
(Приложимо за страните от Европейския съюз и други европейски страни, използвавщи система за разделно събиране на отпадъци)**

Този символ на устройството или на неговата опаковка показва, че този продукт не трябва да се претира като домашен отпадък. Вместо това, той трябва да бъде предаден в съответните пунктове за рециклиране на електрически и електронни уреди. Изхвърлянето на този продукт на правилното място, вие предотвратявате потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве, които могат да се случат при неправилното изхвърляне на продукта. Рециклирането на материалите ще помогне за запазването на естествените ресурси. За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт, моля, съвржете се с местния градски офис, службата за изхвърляне на отпадъци или с магазина, от който сте закупили продукта.

Производителят на този продукт е Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Упълномощеният представител за EMC (електромагнитна съвместимост) и техническа безопасност на продукта е Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. За въпроси, свързани със сервиза и гаранцията, моля обрънете се към адресите в съответните сервизни или гаранционни документи.

Допълнителна информация за този продукт и отговори на често задавани въпроси можете да намерите на нашия уебсайт за клиентска поддръшка.

<http://www.sony.bg>