

SONY®

Bluetooth® Аудио Система

Ръководство за експлоатация BG

За да отмените режима на демонстрация (DEMO), вижте стр. 6.



MEX-BT4000

За ваша безопасност се уверете, че сте инсталирали устройството в таблото на автомобила. Относно инсталирането и връзките вижте приложените ръководства за инсталация/ свързване.

CLASS 1
LASER PRODUCT

Този етикет се намира от долната страна на устройството.



С това ръководство Sony Corp. заявява, че това устройство, модел MEX-VT4000U, отговаря на изискванията и останалите клаузи на Директива 1999/5/EC.

За подробности, моля, обърнете се към следния интернет адрес:
<http://www.compliance.sony.de/>

Италия: Използването на WLAN мрежа се определя:

- С внимание към употребата от частни лица според законова рамка от 1.8.2003, номер 259 („Код за електронна комуникация”). В частност параграф 104 определя къде се нуждаете от предварително одобрение, докато параграф 105 уточнява кога е разрешена свободната употреба.
- С внимание към публичната употреба на WLAN мрежи чрез мрежите и услугите предлагани от мобилни оператори, министерски указ 28.5.2003, поправен, както и параграф 25 (обща оторизация за електронни комуникационни мрежи и услуги) от Кодекс за електронни комуникации.

Използването на това радио оборудване в радиус, по-малък от 20 km от центъра на Ny-Alesund, Svalbard, Норвегия, е забранено.

Забележка за потребители: следната информация касае потребители от страни, които попадат под директивите на Европейския съюз

Производителят на този продукт е Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, Япония. Оторизираният представител за този продукт за EMC и безопасност на продукта е Sony Германия, GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Щутгарт, Германия. Относно сервизирането и при проблеми с гаранцията, моля, обърчайте се към адресите, които са указани в отделните сервизни книжни и гаранционни карти.



Изхвърляне на старо електрическо и електронно оборудване (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 третира като домашен отпадък. Вместо това, той трябва да бъде предаден в съответните пунктове за рециклиране на електрически и електронни уреди. Изхвърляйки 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 материалите ще помогне за запазването на естествените ресурси. За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт, моля, свържете се с местния градски офис, службата за изхвърляне на отпадъци или с магазина, от който сте закупили продукта.

Допълнителни аксесоари: Устройство за дистанционно управление



Изхвърляне на използвани батерии (приложимо за страните от Европейския съюз и други европейски страни, използващи система за разделно събиране на отпадъци)

Този символ на батериите или на тяхната опаковка показва, че този продукт не трябва да се третира като домашен отпадък. Изхвърлянето на използваните батерии на правилното място ще предотврати потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве, които в противен случай, при неправилното изхвърляне на продукта, могат да се случат. Рециклирането на материалите ще помогне за запазването на естествените ресурси. В случай, че поради мерки за безопасност или интегритет на данните продуктът трябва постоянно да бъде свързан с батерията, то отстраняването на батерията от устройството трябва да се извършва единствено в квалифициран сервиз. За да се уверите, че батерията ще бъде правилно изхвърлена, когато животът на батериите изтече, предайте батериите в правилния събирателен пункт за рециклиране на електрическо и електронно оборудване. Относно всички други видове батерии, моля, прегледайте частта, която касае безопасното сваляне на батериите от продукта. Предайте продукта в правилния събирателен пункт за рециклиране на батерии. За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт, моля, свържете се с местния градски офис, службата за изхвърляне на отпадъци или с магазина, от който сте закупили продукта.

Марката Bluetooth и нейното лого са притежание на Bluetooth SIG, Inc. и използването на тези марки от Sony Corporation се извършва под лиценз. Всички други търговски марки и имена са притежание на съответните им компании.

ZAPPIN и Quick-BrowZer са търговски марки на Sony Corporation.

Windows Media и логото на Windows са регистрирани търговски марки на Microsoft Corporation в САЩ и/или други държави. Този продукт е защитен от определени авторски права на интелектуалната собственост на Microsoft Corporation. Използването или разпространението на тези технологии извън този продукт и без лиценз от Microsoft или упълномощен представител на Microsoft е забранена.

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano и iPod touch са търговски марки на Apple Inc, регистрирана в САЩ и други държави.

MPEG Layer-3 технологията за аудио кодиране и патентите са лицензирани от Fraunhofer US и Thomson.

Забележка за литиевата батерия

Не излагайте батерията на прекалено високи температури, като например на въздействието на пряка слънчева светлина, пожар или подобни.

Предупреждение, ако запалването на вашия автомобил няма АСС позиция.

Уверете се, че сте включили функцията за автоматично изключване (стр. 32).

Устройството автоматично ще се изключи в предварително зададеното от вас време, което ще предотврати изразходване на акумулатора. Ако не сте задали функцията за автоматично изключване, всеки път, когато изключвате автомобила от контакт, трябва да натиснете и задържите

(SOURCE/OFF) - докато дисплеят изчезне.

Съдържание

Подготовка за експлоатация	6
Забележки за Bluetooth	6
Отмяна на режима DEMO	6
Сверяване на часовника	7
Сваляне на предния панел	7
Местоположение на бутоните и основни операции	8
Радио	11
Запазване и приемане на станции	11
RDS	11
CD	13
Възпроизвеждане на диск	13
USB устройства	14
Възпроизвеждане от USB устройство	14
iPod	15
Възпроизвеждане на iPod	15
Работа директно с iPod — Passenger Control	16
Търсене и възпроизвеждане на записи	16
Възпроизвеждане на записи в различни режими	16
Търсене на запис по име — Quick-BrowZer™	17
Търсене на запис като слушате част от него — ZAPPIN™	18
Промяна на осветяването	18
Промяна на света на дисплея и бутоните - Dynamic Color Illuminator	18
Допълнителни цветови настройки	19
Свързване на Bluetooth устройства	20
Операции с Bluetooth	20
Сдвояване	21
Свързване	22
Хендсфрий разговор	24
Музикален поток	27
Изтриване на регистрацията на всички сдвоени устройства	28
Звукови настройки и меню за настройка	29
Промяна на звуковите настройки	29
Насладете се на допълнителен звук - Advanced Sound Engine	29
Регулиране на опциите по настройка	32
Използване на допълнителни устройства	33
Допълнително аудио оборудване	33

Допълнителна информация.....	34
Предпазни мерки.....	34
Поддръжка.....	36
Спецификации	37
Видове проблеми и тяхното отстраняване.....	38

Подготовка за експлоатация

Забележки за Bluetooth

Внимание

SONY НЕ НОСИ ОТПОВОРНОСТ ЗА СЛУЧАЙНИ, ИНДИРЕКТНИ ИЛИ СЛЕДСТВЕНИ ПОВРЕДИ, ИЛИ ЗА ПОВРЕДИ, ВКЛЮЧВАЩИ ЗАГУБА НА ПЕЧАЛБИ, ПРИХОДИ, ДАННИ, НЕВЪЗМОЖНОСТ ЗА РАБОТА С ПРОДУКТА ИЛИ ДРУГО СВЪРЗАНО С НЕГО ОБОРУДВАНЕ, КОИТО СА СЛЕДСТВИЕ ОТ РАБОТАТА С ТОЗИ ПРОДУКТ, НЕГОВИЯ ХАРДУЕР И/ИЛИ СОФТВЕР.

ВАЖНА ЗАБЕЛЕЖКА!

Безопасна и полезна употреба

Възможно е промени или модификации, които не са изрично одобрени от Sony, да попречат на работата на потребителя с това устройство. Моля, преди да използвате този продукт, проверете за изключения, породени от изисквания в съответната държава, или за ограничения при употребата на Bluetooth оборудването.

Шофиране

Запознайте се със законите и правилниците за употреба на мобилни телефони и хендсфрий оборудване в областта, в която шофирате. винаги шофирайте много внимателно, и отбийте от пътя и паркирайте, ако ви се налага да проведете разговор, ако условията на пътя налагат подобно действие.

Свързване с други устройства

За да се запознаете с подробности относно безопасността на работа, когато свързвате към друго устройство, моля, прочетете ръководството за експлоатация, приложено към устройството, което ще свързвате.

Радио честота

Възможно е RF сигналите да повлияят на неправилно инсталирана или на незащитена електронна система във вашия автомобил, като например, на електронната впръсквателна система за горивото, електронната система за спирачките, електронния контрол на скоростометъра или сърбег системата. За инсталация или работа с това устройство, моля, консултирайте се с производителя на вашия автомобил или с негов представител. Неправилна инсталация или употреба може да създаде опасност и да наруши гаранцията на това устройство. Консултирайте се с производителя на вашия автомобил, за да сте сигурни, че работата с мобилен телефон в автомобила не би повлияла на електронните системи на автомобила. Регулярно проверявайте безжичните устройства във вашия автомобил, за да се уверите, че са поставени и работят правилно.

Спешни разговори

Това Bluetooth хендсфрий устройство за автомобил и електронното устройство, свързано към хендсфрий, работят посредством радио сигнали, мобилни и наземни мрежи, както и програмирани от потребителя функции, които не могат да гарантират връзка във всички случаи. Ето защо не се доверявайте единствено на електронното устройство, ако ви се наложи да провеждате спешен разговор (като например при медицински спешен случай). За да проведете разговор, хендсфрий и електронното устройство трябва да бъдат включени в област на обслужване, в която силата на сигнала е достатъчно голяма. Спешните разговори не са гарантирани за всички мобилни мрежи или когато използвате определени мобилни услуги и/или функции на телефона. Консултирайте се вашия местен доставчик.

Отмяна на режима DEMO

Можете да отмените дисплея с демонстрация, който се извежда при изключване.

- 1 **Натиснете и задържете бутона за избор.** Извежда се дисплеят с настройките.

- 2 Завъртете бутона за избор, докато се изведе индикация „DEMO“ и натиснете.
- 3 Завъртете контролния диск, за да изберете “DEMO-OFF” и след това натиснете.
- 4 Натиснете **↩** (BACK).
Настройката приключва и дисплеят се връща в режим на нормално възпроизвеждане/приемане.

Сверяване на часовника

Часовникът използва 24-часова цифрова индикация.

- 1 **Натиснете и задръжте бутона за избор.**
Извежда се дисплеят с настройките.
- 2 **Неколкократно натиснете бутона за избор, докато се изведе индикация “CLOCK-ADJ”.**
Индикацията за часа започва да мига.

Завъртете диска за контрол на силата на звука, за да настроите часа и минутата.

За да преместите цифровата индикация, натиснете **(SEEK) +/-**.

- 3 **След като зададете минутата, натиснете бутона за избор.**
Настройката е приключила и часовникът се стартира.

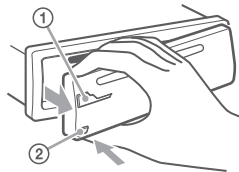
За да изведете часа, натиснете **↵**.

Сваляне на предния панел

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

- 1 **Натиснете **(SOURCE/OFF)** **①**.**
Устройството се изключва.

- 2 **Натиснете бутона за освобождаване на предния панел **②** и след това отстранете панела като го придърпате към себе си.**



Аларма за внимание

Ако загасите автомобила без да сте извадили предния панел, алармата за внимание започва да издава звукови сигнали, които продължават няколко секунди.

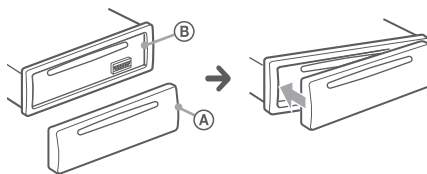
Алармата ще звучи, само ако се използва възрастния усилвател.

Забележки

Не излагайте предния панел на горещина/ високи температури или влага. Избягвайте поставянето на предния панел върху предното или задното табло в автомобил, паркиран на пряка слънчева светлина.

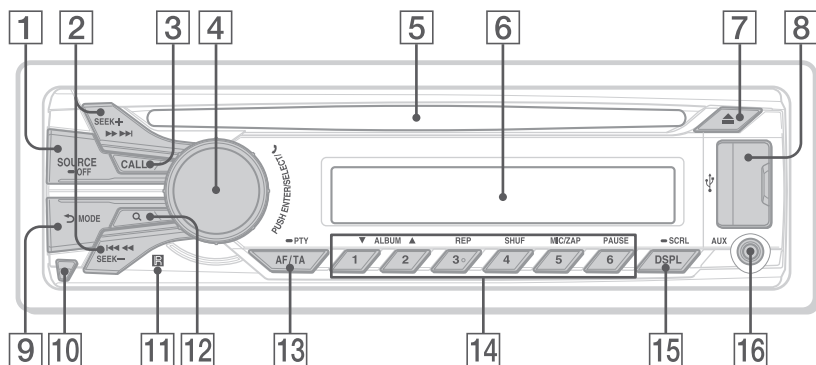
Прикрепяне на предния панел

Поставете частта **Ⓐ** на предния панел върху частта **Ⓑ** на устройството; след това леко натиснете лявата страна навътре докато чуете щракване.



Местоположение на бутоните и основни операции

Основно тяло



В тази част са описани инструкциите и местоположенията на бутоните, както и основните операции.

1 Бутон SOURCE/OFF

Натиснете, за да изключите захранването / смените източника (радио/CD диск/USB/AUX/Bluetooth аудио устройство/мобилен телефон с функция Bluetooth).

Натиснете и задържете 1 секунда, за да изключите захранването.

Натиснете и задържете повече от 2 секунди, за да изключите захранването и дисплеят да изчезне.

2 Бутони SEEK +/-

Радио:

За да настроите станции автоматично (натиснете); за да намерите станция ръчно (натиснете и задържете).

CD/USB:

За да пропуснете запис (натиснете), за да пропуснете записи в поредица (натиснете, след това натиснете отново в рамките на секунда и задържете); за да превъртите бързо напред/назад запис (натиснете и задържете).

Bluetooth аудио*2:

За да пропуснете запис (натиснете); за да превъртите бързо напред/назад запис (натиснете и задържете).

3 Бутон CALL стр. 21

За да въведете меню на обаждане (натиснете); за да прехвърлите към Bluetooth сигнал (натиснете и задържете за повече от 2 секунди).

4 Диск за регулиране на нивото на силата на звука/ бутон за избор/ (хендсфрий) стр. 24, 25, 29, 32

За да настроите нивото на силата на звука (завъртете); за да изберете опция (натиснете и завъртете); за да приемете/ откажете обаждане (натиснете).

5 Отделение за диска

За зареждане на диск поставете диска с обозначената страна нагоре и възпроизвеждането започва автоматично.

6 Прозорец на дисплея

7 ▲ (бутон за изваждане)

За да отстраните диска.

8 USB конектор стр. 14, 15

9 Бутон ↵ (BACK)/MODE стр. 11, 16, 26

За да върнете към предходен дисплей

Радио:

За да изберете честота на излъчване (FM/MW/LW).

USB (iPod):

За да въведете/отмените пътнически контрол (натиснете и задържите).

Мобилен телефон с функция Bluetooth:

За да активирате/деактивирате съответното устройство (това устройство/мобилен телефон).

- 10** Бутон за освобождаване на предния панел стр. 7

- 11** Приемник за дистанционно управление

- 12** Бутон Q (BROWSE) стр. 17
CD/USB:

За да влезете в режим Quick-BrowZer.

- 13** Бутон AF (Алтернативна честота)/ Бутон TA (Трафик на съобщения)/ БутонPTY (Програмен вид) стр. 12

За да зададете AF (Алтернативна честота) и TA (Трафик на съобщения) (натиснете); за да изберете PTY (Програмен вид) (натиснете и задържите) в RDS.

- 14** Бутони с цифри

Радио: стр. 11

За да приемате станции (натиснете)/за да запазвате желани радио станции (натиснете и задържите).

CD/USB:

1 / **2**: **ALBUM** ▲/▼ (по време на MP3/WMA/AAC възпроизвеждане)

За да пропускате албуми (натиснете); за да пропускате албуми продължително (натиснете и задържите).

3: **REP***1 стр. 16

4: **SHUF** стр. 16

5: **ZAP** стр. 18

6: **PAUSE**

Въвежда режим на пауза при възпроизвеждане. Натиснете отново, за да отмените.

Bluetooth аудио оборудване*2:

1 / **2**: **ALBUM** ▲/▼

3: **REP***1 стр. 28

4: **SHUF** стр. 28

6: **PAUSE**

Въвежда режим на пауза при възпроизвеждане. Натиснете отново, за да отмените.

Bluetooth телефон: стр. 25, 27

За да се обадите на съхранен номер (натиснете); за да запазите номер (натиснете и задържите) (появява се в меню за обаждания автоматично).

- 5**: **MIC** (по време на обаждане) стр. 25, 26
За да настроите микрофон (натиснете); за да изберете отмяна на ехо/режим на отмяна на страничния шум (натиснете и задържите)

- 15** Бутон **DSPL** (дисплей)/ **SCRL** (скрол) стр. 11, 13, 14, 15, 23, 27

За да промените опциите в дисплея (натиснете); за да се преместите по избрана опция в дисплея (натиснете и задържите).

- 16** Вхоген **AUX** жак стр. 33.

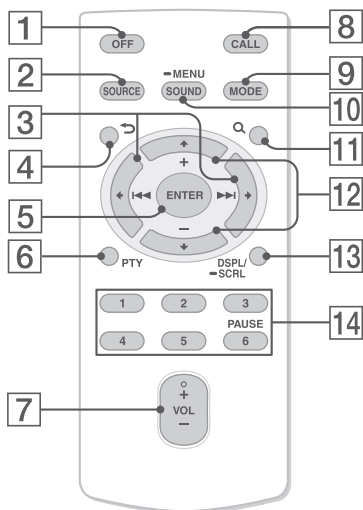
*1 Това устройство има чувствителна на допир точка.

*2 Когато е свързано Bluetooth аудио устройство (поддържа AVRCP или Bluetooth технология) и в зависимост от устройството, възможно е определени операции да бъдат невъзможни.

Забележка

Ако устройството бъде изключено и дисплеят изчезне, не можете да работите с устройството за дистанционно управление, освен ако не натиснете **(SOURCE/OFF)** на устройството или ако не включите устройството посредством зареждане на диск.

Картово устройство за дистанционно управление RM-X231



Преди употреба свалете изолационната лента.



- 1 Бутон OFF**
За да изключите; спряте източника, отменете обаждането.
- 2 Бутон SOURCE**
За включване на захранването; за смяна на източника (Радио/CD/USB/AUX/Bluetooth аудио/мобилен телефон с функция Bluetooth).
- 3 Бутони \leftarrow (I<<<)/\rightarrow (>>>I)**
За да контролирате CD/ USB/ Bluetooth аудио, същите като (SEEK) -/+ на устройството. Можете да управлявате настройките, опциите на звука и гр. посредством \leftarrow \rightarrow.
- 4 Бутон \curvearrowright (BACK)**
За да се върнете към предишен дисплей.

- 5 Бутон ENTER**
За да въведете настройка; получите обаждане; приклучите обаждане.
- 6 Бутон PTY (програмен тип)**
- 7 Бутон VOL+*/- (ниво на звука)**
- 8 Бутон CALL**
За да преминете в меню за обаждания.
- 9 Бутон MODE**
Радио:
За да изберете радио честота (FM/LW/MW).
USB (iPod):
За да въведете/отмените пътнически контрол (натиснете и задръжте).
Телефон с функция Bluetooth:
За да активирате/деактивирате съответното устройство (това устройство/мобилен телефон).
- 10 Бутон SOUND/MENU**
За да въведете настройки за звука (натиснете); за да се прехвърлите в меню с настройки (натиснете и задръжте).
- 11 Бутон \mathcal{Q} (BROWSE)**
- 12 Бутони \uparrow (+)/\downarrow (-)**
За да контролирате CD/USB, същите като ①/② (ALBUM \blacktriangle/\blacktriangledown) на устройството. Можете да управлявате настройките, опциите на звука и гр. посредством \uparrow \downarrow.
- 13 Бутон DSP/L (дисплей)/SCRL (скрол)**
- 14 Бутони с цифри**
За да направите пауза (натиснете ⑥ (PAUSE)).
Радио:
За да приемате запазени станции (натиснете), за да запазвате станции (натиснете и задръжте) (FM/MW/LW).
Телефон с функция Bluetooth:
За да се обадите на запазен телефонен номер (натиснете); за да запазите номер (натиснете и задръжте) (в менюто за обаждания).

*Този бутон има чувствителна на допир точка.

Радио

Запазване и приемане на станции

Внимание

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

Автоматично запазване на станции - BTM

- 1 **Неколкократно натиснете (SOURCE/OFF) докато се изведе индикация "TUNER".**
За да смените обхвата, неколкократно натиснете (MODE). Можете да изберете от FM1, FM2, FM3, MW или LW.
- 2 **Натиснете и задръжте бутона за избор.** Извежда се дисплеят за настройка.
- 3 **Завъртете бутона за избор, докато се изведе индикация "BTM" и след това натиснете.**
Устройството запазва станциите, като ги подрежда по честота - по една за всеки от бутоните с цифри.

Ръчно запазване на станции

- 1 **Докато приемате гадена станция, която желаете да запазите, натиснете и задръжте бутон с цифра (1 до 6), докато се изведе индикация "MEM".**
Приемане на запазени станции
- 1 **Изберете честотен обхват и след това натиснете бутон с цифра (1 до 6).**

Автоматична настройка

- 1 **Изберете обхват, след това натиснете (SEEK) +/-, за да потърсите станция.**
Сканирането автоматично спира, когато устройството получи сигнал от радио станция. Повторете операцията докато настроите желаната станция.

Съвет

Ако знаете честотата на радио станцията, която желаете да слушате, натиснете и задръжте (SEEK) +/-, за да откриете приблизителната честота, след това неколкократно натиснете (SEEK) +/-, за да извършите фина настройка на честотата (ръчна настройка).

RDS

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

Забележки

- В зависимост от страната/региона, не всички RDS услуги може да са налични.
- RDS услугите няма да работят ако силата на сигнала е твърде слаба или ако станцията, която сте настроили не отразява RDS данни.

За да промените опциите на дисплея.

Натиснете (DSPL).

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

AF непрекъснато избира и пренастройва станцията с най-силен сигнал в мрежата, а TA предлага информация за трафика или / програми за трафик (TP).

- 1 **Неколкократно натиснете (AF/TA) докато се изведе желаната настройка.**

Изберете	За да
AF-ON	включите AF и изключите TA.
TA-ON	включите TA и изключите AF.
AF, TA-ON	включите AF и TA.
AF, TA-OFF	изключите AF и TA.

Запазване на RDS станции с AF (Алтернативни честоти) и TA (Съобщения за трафик) настройка

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

Ако извършвате ръчна настройка, можете да настроите RDS станции и станции без RDS с AF (Алтернативни честоти)/ TA (Съобщения за трафик) настройка за всяка от станциите.

- 1 **Задайте AF/TA, след това запазете станцията, като използвате BTM или извършвате операцията ръчно.**

Приемане на спешни съобщения

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

Съвет

Ако резултатите нивото на силата на звука за съобщения за трафик, нивото се запазва в паметта за следващи съобщения за трафик независимо какво ниво на силата на звука сте задали в момента.

Оставане с една регионална програма – REGIONAL

Когато функцията AF е включена: Настройките на устройството, които са зададени по подразбиране, ограничават приемането на дадена станция в рамките на определена област, така че не би могло да се получи нежелано превключване на друга регионална станция, която е с по-силна честота.

Ако напуснете района на приемане на определена регионална програма, по време на FM приемане задайте в настройките “REG-OFF” (стр. 32).

Забележка

Тази функция не работи във Великобритания и други райони.

Избор наPTY (Програмен вид)

- 1 **Натиснете и задържете (AF/TA) (PTY) по време на FM приемане.**
Ако станцията предава PTY данни, се извежда програмният вид.
- 2 **Завъртете диска за избор на режим, докато се изведе желаният програмен вид.**
Устройството започва да търси станции, които предават избрания програмен вид.

Програмни видове

NEWS (Новини), **AFFAIRS** (Събития), **INFO** (Информация), **SPORT** (Спорт), **EDUCATE** (Образование), **DRAMA** (Драма), **CULTURE** (Култура), **SCIENCE** (Наука), **VARIED** (Разни), **POP M** (Популярна музика), **ROCK M** (Рок музика), **EASY M** (Лека музика), **LIGHT M** (Лека класическа музика), **CLASSICS** (Класическа музика), **OTHER M** (Друг музикален вид), **WEATHER** (Време), **FINANCE** (Финанси), **CHILDREN** (Програми за деца), **SOCIAL A** (Социални въпроси), **RELIGION** (Религия), **PHONE IN** (Телефонно шоу), **TRAVEL** (Пътувания), **LEISURE** (Свободно време), **JAZZ** (Джаз музика), **COUNTRY** (Кънтри музика), **NATION M** (Национална музика), **OLDIES** (Ретро музика), **FOLK M** (Фолк музика), **DOCUMENT** (Документални)

СТ (Време на часовника)

Данните за СТ от RDS предаването сверяват часовника.

1 Настройте опция “СТ-ON” в настройки (стр. 32).

Забележка

Възможно е функцията СТ да не работи, дори ако приемате RDS станции.

CD

Възпроизвеждане на диск

Това устройство може да възпроизвежда CD-DA тип дискове (също и такива, съдържащи CD TEXT) и CD-R/CD-RW (MP3/WMA AAC файлове (стр. 34))

1 Въведете диск (с етикета нагоре).

Възпроизвеждането започва автоматично.

За да отстраните диска, натиснете ▲.

Забележка

Когато въвеждате/отстранявате диск, поддържайте каквито и да е USB устройства изключени, за да предотвратите повреда на диска.

Промяна в опциите на дисплея

Натиснете (DSPL).

Изведените опции може да се различават в зависимост от вида на диска, формата на запис и настройките.

USB устройства

- Можете да използвате MSC (Mass Storage Class) устройства, съвместими с USB стандарта.
- Съответстващият кодек е MP3 (.mp3), WMA (.wma), AAC (.m4a) и AAC (.m4).
- Препоръчваме подсиуряването на данни в USB устройството.

За подробности относно съвместимостта с вашето USB устройство, посетете интернет страницата за поддръжка на задната корица на уъртването.

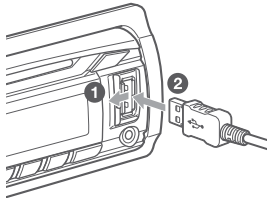
Забележка

Свържете USB устройството след като стартирате дигитала.

В зависимост от USB устройството, възможно е да се получи повреда, ако сте свързали преди да стартирате дигитала.

Възпроизвеждане на USB устройство

- 1 Отворете USB капачето и свържете USB устройство към USB терминала посредством USB кабел (не е приложен).



Възпроизвеждането започва.

Ако USB устройството вече е свързано, за да започнете възпроизвеждане, неколкратно натиснете **(SOURCE/OFF)**, докато се изведе индикация "USB".

Натиснете **(SOURCE/OFF)** и задръжте около 1 секунда, за да спрете възпроизвеждането.

За да отстраните USB устройството, спрете USB възпроизвеждането и след това отстранете USB устройството.

Забележки

- Не използвайте големи и тежки USB устройства, които могат да паднат вследствие на вибрациите, или да причинят слаба връзка.
- Не сваляйте предния панел по време на възпроизвеждане на USB устройството; в противен случай е възможно USB данните да се повредят.

Промяна на опциите на дисплея

Натиснете **(DSPL)**.

Изведените опции се различават в зависимост от USB устройството, записания формат и настройките.

Забележки

- Максималният брой данни, които можете да изведете, е следният:
 - папки (албуми): 128
 - файлове (записи) в папка: 500
- В зависимост от количеството записани данни, възможно е възпроизвеждането да се забави.
- DRM (Digital Rights Management) файлове, различни от ATRAC, не могат да се възпроизведат.
- Когато възпроизвеждате MP3/WMA/AAC файл с VBR (варираща честота) или превъртате бързо напред/назад, възможно е възпроизведеното време да не се изведе правилно.
- Възпроизвеждането на следните MP3/WMA/AAC файлове не се поддържа:
 - файлове без зазуба на качеството
 - файлове със защита от презаписване

iPod

В това ръководство за експлоатация “iPod” се използва като общ термин за iPod функциите на iPod и iPhone, освен ако в текста или илюстрациите не е упоменато друго.

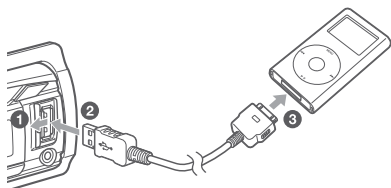
За подробности относно съвместимостта на вашия iPod вижте “Относно iPod” на стр. 35 или посетете интернет страницата за поддръжка на задната корица.

Възпроизвеждане на iPod

Преди да свържете iPod устройството, намалете нивото на силата на звука на устройството.

1 Отворете USB капачето и свържете iPod устройство към USB терминала, като използвате конектор към USB кабела (не е приложен)*.

* Препоръчваме ви да свържете RC-100IP USB кабела (не е приложен в комплекта) към конектора.



Записите на iPod устройството автоматично се възпроизвеждат от точката, която сте възпроизвели последно.

Ако iPod устройството е вече свързано, няколкократно натиснете **(SOURCE/OFF)**, докато се изведе индикация “USB”, за да стартирате възпроизвеждането (когато се разпознае iPod, индикацията “IPD” се извежда на дисплея).

Натиснете и задръжте бутон **(SOURCE/OFF)** за около секунда, за да спрете възпроизвеждането.

За да отстраните iPod устройството, спрете възпроизвеждането от него и го отстранете.

Внимание за iPhone

Когато свържете iPhone посредством USB, силата на звука на телефона се контролира от самия iPhone. За да предотвратите внезапен пив в нивото на звука след като обаждането е приключило, по време на телефонно обаждане не увеличавайте нивото на силата на звука на устройството.

Забележка

- Не сваляйте предния панел по време на възпроизвеждане на iPod. В противен случай е възможно данните да се повредят.

Съвет

- Когато ключът за запалване бъде завъртян в ACC позиция и включите устройството, iPod устройството ще се презареди.

Режим на възстановяване

Когато свържете iPod към конектора, режимът на това устройство се променя в режим на възстановяване на възпроизвеждането и възпроизвеждането започва спрямо режима, зададен в iPod устройството.

Следните бутони не работят в режим на възстановяване на възпроизвеждането.

- **(3)** (REP)
- **(4)** (SHUF)

Промяна в опции на дисплея

Натиснете **(DSPL)**.

Забележка

Някои букви и символи запазени в iPod устройството може да не бъдат изведени правилно.

Пропускане на албуми, podcasts, жанрове, плейлисти и изпълнители.

За да	Направете следното
Пропуснете	Натиснете (1)/(2) (ALBUM ▼/▲) [натиснете по веднъж за всяко пропускане]
Пропускате в последователност	Натиснете и задръжте (1)/(2) (ALBUM ▼/▲) (задръжте в желаната точка)

Работа директно с iPod — Passenger Control

Можете да работите директно с iPod, свързан към конекторна станция.

- 1 **Напистнете и задържете (MODE) по време на възпроизвеждане.** Извежда се съобщение “MODE IPOD” и можете директно да работите с iPod устройството.

За да излезете от passenger control

Напистнете и задържете (MODE).

След това ще се изведе “MODE AUDIO” и директната работа с iPod устройството няма да е възможна.

Забележка

Силата на звука може да бъде регулирана само от устройството.

Търсене и възпроизвеждане на записи

Възпроизвеждане на записи в различни режими

Можете да слушате записи повторително (повторно възпроизвеждане) или в случаен ред (разбъркано възпроизвеждане).

Наличните режими на възпроизвеждане се различават в зависимост от избрания източник на звука.

- 1 **По време на възпроизвеждане, натиснете (3) (REP) или (4) (SHUF) неколкократно, докато се появи желания режим.** Започването на възпроизвеждане в желания режим може да отнеме време.

Повторно възпроизвеждане

Изберете	За да възпроизведете
↶ TRACK	запис неколкократно.
↶ ALBUM*	албум неколкократно.
↶ PODCAST* ¹	подкаст неколкократно.
↶ ARTIST* ¹	изпълнител неколкократно.
↶ PLAYLIST* ¹	плейлист неколкократно.
↶ GENRE* ¹	жанр неколкократно.
↶ OFF	записи в нормален ред (Normal play)

Разбъркано възпроизвеждане

Изберете	За да възпроизведете
SHUF ALBUM	албум в случаен ред.
SHUF DISC* ²	диск в случаен ред
SHUF PODCAST* ¹	подкаст в случаен ред.
SHUF ARTIST* ¹	изпълнител в случаен ред.
SHUF PLAYLIST* ¹	плейлист в случаен ред.

SHUF GENRE* ¹	жанр в в случаен ред.
SHUF DEVICE* ²	устройство в случаен ред.
SHUF OFF	записи в нормален ред (Normal play)

*¹ само за iPod устройство

*² само за CD гиск

*³ само за USB и iPod

Търсене на запис по име — Quick-BrowZer™

Можете лесно да търсите песни на CD или USB устройство по категория.

- 1 Натиснете Q (BROWSE)*.**
Устройството влиза в режим Quick-BrowZer и се извежда списъкът с категориите, които можете да търсите. Когато се появи списъкът с категориите, натиснете ⏪ (BACK) няколкократно, докато се появи желаната категория за търсене.
* По време на USB възпроизвеждане, натиснете Q (BROWSE) за повече от 2 секунди, за да се върнете директно в началото на списъка с категориите.
- 2 Завъртете контролния гиск, за да изберете желана категория за търсене, след това натиснете, за да потвърдите избора си.**
- 3 Повторете стъпка 2, докато изберете желания запис.**
Възпроизвеждането започва.

За да излезете от режим Quick-BrowZer, натиснете Q (BROWSE).

Забележки

Когато влизате в режим Quick-BrowZer, настройката за повторно/разбъркано възпроизвеждане се отменя.

Търсене чрез пропускане на опции — Режим на прескачане

Когато в категорията има много опции, можете да потърсите желаната опция по-бързо.

- 1 Натиснете – + в режим Quick-BrowZer.**
Извежда се наименованието на опцията.
- 2 Завъртете контролния гиск, за да изберете желаната опция или близка до нея.**
Опциите прескачат на всеки 10% от общия брой опции.
- 3 Натиснете бутона за избор.**
Дисплеят се връща в режим Quick-BrowZer и избраната опция се извежда.
- 4 Завъртете контролния гиск, за да изберете желаната опция; натиснете гиска за избор.**
Възпроизвеждането започва, ако избраната опция е песен.

За да отмените режима на прескачане Натиснете ⏪ (BACK) или (SEEK) -.

Търсене по азбучен ред — Alphabet search

Когато към устройството е свързан iPod, можете да търсите желаната опция по азбучен ред.

- 1 Натиснете (SEEK) + в режим Quick-BrowZer.**



- 2 Завъртете контролния гиск, за да изберете първата буква на желаната опция и натиснете.**
Появява се списък от опции, започващи с избраната буква, в азбучен ред.
- 3 Завъртете контролния гиск, за да изберете желаната опция и натиснете.**
Възпроизвеждането започва ако избраната опция е запис.

За да отмените търсене по азбучен ред, натиснете **↶** (BACK) или **_**.

Забележки

- В опция азбучен ред символ или определителен член (a/an/the) преди избраната буква се изключва.
- В зависимост от опцията на търсене, която сте избрали, може да е налична само опция за Търсене чрез прескачане. (Jump mode).
- Търсенето по азбучен ред може да отнеме известно време в зависимост от броя на записите.

Търсене на запис като слушате част от него — ZAPPIN™

Докато възпроизвеждате кратки части от записите на CD или USB устройство в последователност, можете да търсите записа, който желаете да слушате.

Режимът ZAPPIN е подходящ за търсене на запис в режими на разбъркано или повторно възпроизвеждане.

1 Натиснете **⏮** по време на възпроизвеждане

Възпроизвеждането започва от част от следващия запис. Можете да изберете време на възпроизвеждане (стр. 32)



Запис натиснат Част от всеки запис, която се възпроизвежда в ZAPPIN режим.

2 Натиснете бутона за избор или **⏮** (ZAP), когато се възпроизвежда запис, който желаете да слушате.

Записът, който сте избрали, се връща в режим на нормално възпроизвеждане от началото.

Натискането на бутон **↶** (BACK) също ще доведе до възпроизвеждане на избрания запис.

Съвети

- Натиснете **⏮** (SEEK) +/- в режим ZAPPIN, за да прескочите запис.
- Натиснете **①**/**②** (ALBUM **▼**/**▲**) в режим ZAPPIN, за да прескочите албум.

Промяна в осветлението

Промяна на цвета на осветление на дисплея и бутоните — Dynamic Color Illuminator

Dynamic Color Illuminator ви показва как да промените цвета на дисплея и бутоните на основното устройство, за да съвпадат с интериора на автомобила.

Можете да изберете между 12 предварително подбрани цвятове, персонализиран цвят и 5 предварително зададени модела.

Предварително подбрани цвятове

“ЧЕРВЕН”, “АМБЪР”, “М АМБЪР”, “ЖЪЛТ”, “БЯЛ”, “СВЕТЛО-ЗЕЛЕН”, “ЗЕЛЕН”, “СВЕТЛО-СИН”, “НЕБЕСНО-СИН”, “СИН”, “ЛИЛАВ”, “РОЗОВ”.

Предварително зададени модели

“ДЪГА”, “ОКЕАН”, “ЗАЛЕЗ”, “ГОРА”, “САУЧАЕН”

- 1 Натиснете и задържете бутона за избор. Появява се дисплей за настройка.
- 2 Завъртете контролния диск, докато се появи индикация “COLOR” (цвят) и след това натиснете.
- 3 Завъртете контролния диск, за да изберете предварително подбрания цвят и натиснете.
- 4 Натиснете **↶** (BACK).

Забележка

Ако контролният диск бъде завъртян бързо, цветът на дисплея и бутоните може да се промени твърде бързо.

Персонализиране на дисплея и цвета на бутоните — Custom Color

Можете да регистрирате персонализиран цвят за дисплея и бутоните.

- 1 **Натиснете и задръжте бутона за избор.**
Появява се дисплей за настройки.
- 2 **Завъртете контролния диск докато се появи “CUSTOM-C” и натиснете.**
- 3 **Завъртете контролния диск докато се появи “BASE” и натиснете.**
Можете да изберете предварително зададен цвят като основа за по-нататъшно персонализиране.
Когато изберете “BASE COLOR”, персонализираният цвят не се запазва.
- 4 **Завъртете контролния диск, за да изберете измежду “RGB RED”, “RGB GRN” или “RGB BLUE” и натиснете.**
- 5 **Завъртете контролния диск, за да регулирате цветовия обхват и натиснете.**
Регулираме цветови обхват: „0” - „32”.
Не можете да настроите „0” за всички цветове обхвати едновременно.
- 6 **Натиснете ↵ (BACK).**

Промяна на режим на цветност DAY/NIGHT (ден/нощ)

Можете да настроите различен цвят за DAY/NIGHT според настройките на димера.

Режим на цветност	DIMMER*1
DAY	OFF или AUTO (изключете основното осветление*2)
NIGHT	ON или AUTO (включете основното осветление*2)

*1 За подробности относно DIMMER вижте страница 32.

*2 Надачно само когато е свързан контрол на осветлението.

- 1 Изберете “DAYNIGHT” в стъпка 2.
- 2 Изберете “DAY” или “NIGHT”.
- 3 Персонализирайте предварително настроен канал от стъпка 2 до 5.

Сложни цветови настройки

Промяна на цвета със звукова синхронизация — Sound Synchronization

Когато изберете предварително зададен модел, звуковата синхронизация става ефективна.

- 1 **Натиснете и задръжте бутон за избор.**
Появява се дисплей с настройки.
- 2 **Завъртете контролния диск докато се появи “SND SYNC” и натиснете.**
- 3 **Завъртете контролния диск, за да изберете “SYNC-ON” и натиснете.**
- 4 **Натиснете ↵ (BACK).**

Извеждане на ясен цвят — White menu

Можете да изведете менюто по-ясно (бяло) без да се притеснявате за цветовите настройки.

- 1 **Натиснете и задръжте бутон за избор.**
Появява се дисплей с настройки.
- 2 **Завъртете контролния диск докато се появи “WHT MENU” и натиснете.**
- 3 **Завъртете контролния диск, за да изберете “WHITE-ON” и натиснете.**
- 4 **Натиснете ↵ (BACK).**
За да отмените White Menu, изберете “OFF” в стъпка 3.

Ефект на стартиране — Start White

Когато натиснете бутон (SOURCE/OFF), цвятът на дисплея и бутоните на основното устройство се променят в бяло и след това в персонализиран от вас цвят. Можете да се насладите на този ефект всеки път когато включите източника.

- 1 Натиснете и задържте бутон за избор.** Появява се дисплей с настройки.
- 2 Завъртете контролния диск докато се появи “START WHITE” и натиснете.**
- 3 Завъртете контролния диск, за да изберете “WHITE-ON” и натиснете.**

- 4 Натиснете ↵ (BACK).**

За да отмените Start White, изберете “OFF” в стъпка 3.

Свързващи Bluetooth устройства

Операции с Bluetooth

Bluetooth функция позволява хендсфрий разговор и музикален поток посредством това устройство. За да използвате функцията Bluetooth е нужно да извършите следната процедура.

1 Сдвояване:

Когато свързвате Bluetooth устройство за първи път, трябва да ги регистрирате. Този процес се нарича “сдвояване”. Извършването на регистрацията (операцията “сдвояване”) е нужно само първия път, тъй като това устройство и другите устройства автоматично ще се разпознаят при последващото им използване.

2 Връзка

Понякога сдвояването ви позволява да извършите автоматично свързване. За да използвате устройството след като сте извършили сдвояване, стартирайте връзката.

3 Хендсфрий разговор/ Музикален поток

Можете да провеждате разговор по мобилния телефон и да слушате музика, когато извършите връзка.

Ако сдвояването не е възможно, вашето устройство може да не е съвместимо с този уред. За подробности относно съвместимите устройства, моля погледнете страницата за поддръжка на задната корица на настоящето упътване за употреба.

Инсталиране на микрофон

За да уловите глас по време на хендсфрий обаждане, трябва да инсталирате микрофон (приложен). За подробности относно това как да свържете микрофон, обърнете се към приложеното упътване „Инсталация/Свързване”.

Работа и Bluetooth функции

- 1 Натиснете (CALL).**
Появява се меню за обаждания.
- 2 Завъртете контролния диск, докато се появи желаната опция и натиснете.**
- 3 Натиснете ↵ (BACK)*.**
Източникът се връща към Bluetooth мобилен телефон.

* За опции SET PAIRING, REDIAL, VOICE DIAL и SET BT SIGNL стъпка 3 не е нужна.

Следните опции могат да бъдат настроени:

SET PAIRING (Настроено съвояване) (стр. 21)

PHONEBOOK (Списък на абонатите)
(стр. 24, 26)

REDIAL (Повторно набиране) (стр. 25)

RECENT CALL (Последни обаждания) (стр. 25)

VOICE DIAL (Гласово набиране) (стр. 27)

DIAL NUMBER (Набиране на номер) (стр. 25)

PH BOOK SEL (Избор на списък на абонатите)
(стр. 24)

RINGTONE*

Избира дали звукът от входящото обаждане да бъде изведен от това устройство или от мобилния телефон*: “1 (това устройство)” – “2 (мобилен телефон).

AUTO ANSWER

 (Автоматичен отговор)

Настроява устройството да отговори автоматично на входящо обаждане: “OFF” – “1 (около 3 сек)” – “2 (около 10 сек).

DEVICE DEL (Изтриване на устройство) (стр. 26)

SET BT SIGNL (настройка на Bluetooth сигнал)
(стр. 22, 23)

* В зависимост от мобилния телефон, звуковият сигнал на това устройство може да се извежда при обаждане, дори и да е активна настройка “2 (мобилен телефон)”

Свояване

Първо регистрирайте (“своете”) Bluetooth устройството (мобилен телефон и др.) заедно с това устройство.



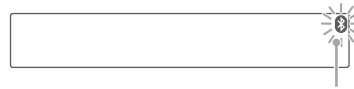
Съвети

- За подробности относно съвояването на Bluetooth устройствата обърнете се към инструкциите приложени към това устройство.
- С това устройство можете да съвоите максимум 9 други устройства.

1 Поставете Bluetooth устройството на 1 m от това устройство.

2 Натиснете и задържте (CALL) докато се появи надпис “SET PAIRING” и след това натиснете.

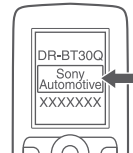
Устройството влиза в режим на готовност за съвояване.



мигане

3 Задайте търсене на това устройство на Bluetooth устройството.

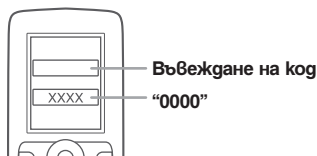
В дисплея на свързаното устройство се извежда списък с разпознати устройства. Устройството се извежда на дисплея на свързаното устройство като “Sony Automotive”.



4 Ако се налага въвеждането на парола*, въведете “0000”.

Ако устройството, което съвоявате поддържа Bluetooth версия 2.1, не се налага използването на парола.

* Паролата може да се изпише като "Passkey", "PIN code", "PIN number" или "Password" в зависимост от устройството, което съвоявате.



Това устройство и Bluetooth устройството запаметяват информацията едно за друго.



Когато съвояването приключи, устройството е готово за връзка.

Забележка

Ако индикацията "📶" продължава да мига, Bluetooth устройството може да не е съвместимо с това устройство.

За подробности относно съвместимите устройства, посетете страницата за поддръжка на задната корица на тези инструкции.

5 Задайте Bluetooth устройство за свързване с това устройство.

Когато връзката е осъществена, се извежда индикация "📶" или "📶".

Забележки

- Докато се свързвате с друго Bluetooth устройство, това устройство не може да бъде засечено от друго устройство.
- За да направите засичането възможно, въведете режим на съвояване и потърсете това устройство посредством другото устройство.
- Търсенето, както и свързването може да отнема време.
- В зависимост от устройството, се появява дисплей за потвърждаване на свързването преди да въведете парола.
- Времевият Режимът на готовност за съвояване не се освобождава докато не осъществите връзка.
- Това устройство не може да бъде свързан към устройство, което поддържа само HSP

Съвет

В зависимост от устройството, връзката между него и Bluetooth Устройството може да бъде автоматична.

Свързване

За да използвате Bluetooth функцията, включете Bluetooth изходния сигнал на това устройство. Понякога съвояването позволява автоматична връзка.

Ако процесът по съвояване е вече осъществен, стартирайте операцията от тук.



Свързване с мобилен телефон

1 Натиснете **CALL** и завъртете контролния диск, докато се появи индикация "SET BT SIGNAL" и след това натиснете.

Индикацията "📶" мига, когато осъществявате връзка.



Забележка

Когато Bluetooth сигнала на това устройство е в положение ON, избирането на опция "SET BT SIGNAL" деактивира Bluetooth сигнала.

Съвет

Може да извеждате Bluetooth сигнал от това устройство и като натиснете и задържите бутон **CALL** за повече от 2 секунди.

2 Включете мобилния телефон и активирайте Bluetooth сигнала.

3 Свържете с това устройство посредством мобилния си телефон.

Когато връзката е осъществена, се извежда индикация “BT”. Ако изберете източник Bluetooth мобилен телефон след като връзката е осъществена, на дисплея се появява мрежово име



и наименованието на свързания мобилен телефон.

Иконки на дисплея:

	Статус на силата на сигнала на свързания мобилен телефон.*
	Статус на остатъчната батерия на свързания мобилен телефон.*

* Изключва се при липса на хендсфрий свързване. Различава се в случай на мобилен телефон.

Промяна на опции на дисплея.

Натиснете (DSPL).

Свързване на последния свързан с това устройство мобилен телефон

1 Уверете се, функция Bluetooth сигнал на мобилния телефон е активирана.

2 Натиснете (SOURCE/OFF) неколкократно, докато се появи опция “BT PHONE”.

3 Натиснете (хендсфрий).

Иконка светва при осъществяване на връзка и остава светнало, докато връзката е налична.

Забележки

- Някои мобилни телефони изискват допълнително позволение, за да получите достъп до данните от телефонната им книга посредством хендсфрий връзка с това устройство. Позволение можете да получите чрез мобилния телефон.
- Когато възпроизвеждате Bluetooth аудио, не можете да свързвате от това устройство към мобилен телефон. В този случай се свържете към това устройство от мобилния телефон. Възможно е върху възпроизвеждания звук да се чуе звука от свързането.

Съвет

Когато Bluetooth сигналът е включен: когато автомобилът е запален, това устройство автоматично осъществява връзка към последно-свързания мобилен телефон. Автоматичната връзка зависи и от спецификациите на мобилния телефон. Ако това устройство не се свърже автоматично, извършете свързването ръчно.

Свързване към аудио устройство

1 Натиснете (CALL) и завъртете контролния диск, докато се появи индикация “SET BT SIGNAL” и след това натиснете.

Индикацията “BT” мига, когато осъществявате връзка.



2 Свържете към това устройство и активирайте Bluetooth сигнал.

3 Свържете към това устройство като използвате аудио източник.

Когато връзката е осъществена, се извежда индикация “BT”.



Свързване на последно-свързаното аудио оборудване от това устройство.

1 Уверете се, че това устройство и аудио оборудването са с включен Bluetooth сигнал.

2 Неколкократно натиснете (SOURCE/OFF), докато се изведе индикация “BT AUDIO”.

3 Натиснете (6) (PAUSE).





Индикацията “BT” мига докато връзката се осъществява. Когато връзката бъде осъществена индикацията остава да свети.

Хендсфри разговор

След като устройството е свързано към мобилен телефон, можете да провеждате/приемате хендсфрий обаждания посредством това устройство.


Преди да извършите хендсфрий обаждане, моля проверете следното:



- 1 Уверете се, че индикации  и  се появяват на дисплея.
- 2 Ако индикации  и  не се появяват, извършете процедурата по свързване (стр. 22).
- 3 Ако не можете да свържете това устройство и мобилен телефон посредством Bluetooth, извършете процедурата по съвояване (стр. 21).

Приемане на обаждания

Когато получавате обаждане, избран звуков сигнал се извежда от високоговорителите на автомобила ви или от свързания мобилен телефон. Името на обаждащия се или телефонният номер се изписват на дисплея.

- 1 **Натиснете**  (хендсфрий) когато **получавате обаждане със звуков сигнал**. Обаждането се приема.

Забележка

В зависимост от мобилния телефон, може да се изведе името на обаждащия се.

Отказване на обаждане

Натиснете и задръжте бутон **(SOURCE/OFF)** за около секунда.

Приключване на обаждане

Натиснете  (хендсфрий) отново.

Обаждане от списъка с абонати

Можете да осъществите обаждане от вградената в това устройство книга с номера на абонати или от мобилния си телефон*.

За подробности относно това как да прехвърлите номера от мобилния си телефон в това устройство, вижте „Вграден списък с абонати“ (стр. 26)

* За да осъществите връзка със списъка с абонати в мобилен телефон посредством това устройство, мобилният телефон трябва да поддържа функция PBAP (Phone Book Access Profile).

- 1 Натиснете **(CALL)** и завъртете контролния диск, докато се появи индикация **“PHONEBOOK”** и след това натиснете.
- 2 Завъртете контролния диск, за да изберете **инициал от списъка с инициали** и след това натиснете.
- 3 Завъртете контролния диск, за да изберете **име от списъка с имена** и след това натиснете.
- 4 Завъртете контролния диск, за да изберете **номер от списъка с номера** и след това натиснете.
Набирането на номерът стартира.

Забележка

В зависимост от мобилния телефон, контактите избедени на дисплея на устройството може да се различават от тези в телефонния указател на мобилния телефон.

Промяна на приоритетите в телефонния указател

- 1 Натиснете **(CALL)** и завъртете контролния диск, докато се появи индикация **“PH BOOK SEL”** и след това натиснете.
- 2 Изберете **“SEL”** (мобилен телефон) или **“HU”** (това устройство), за да настроите приоритет.

Забележка за данните от телефона

Преди да смените собствеността на автомобила си (в случай на продажба или преотстъпване), ако това устройство все още е инсталирано в купето, нулирайте Bluetooth настройките, за да предотвратите нежелан и неоторизиран достъп в данните ви (стр. 28).

Изключването на захранването води до изтриване на данните в списъкът ви с абонати.

Обаждане от история на обажданията

Можете да получите достъп до историята на обажданията запазени в това устройство или мобилния ви телефон и да осъществите обаждане. Това устройство запазва до 20 обаждания в историята на обажданията.

- 1 Натиснете **CALL** и завъртете контролния диск, докато се появи индикация “RECENT CALL” и след това натиснете.
Историята на обажданията на това устройство или на мобилния ви телефон (настройка “PH BOOK SEL”).
- 2 Завъртете контролния диск, за да изберете име или номер от списъка и след това натиснете.
Обаждането стартира.

Забележка

Историята на обажданията в настоящето устройство може и да не се промени дори и историята на телефонните обаждания на мобилния телефон да бъде изтрита.

Обаждане чрез въвеждане на телефонен номер

- 1 Натиснете **CALL** и завъртете контролния диск докато се появи индикация “DIAL NUMBER” и след това натиснете.
- 2 Завъртете контролния диск, за да въведете телефонен номер и след това изберете “ (разстояние) и след това натиснете бутон **☎** (хендсфрий)*.
Обаждането стартира.

* За да местите цифровата индикация, използвайте бутони **SEEK** +/-.

Забележка

Вместо индикация -, на дисплея се появява индикация “#,,

Обаждане на предварително зададен номер

Можете да съхраните до 6 контакта като предварително зададени. За подробности относно това как да съхраните, вижте “Предварително задаване” (стр. 26).

- 1 Натиснете бутон **CALL**.
- 2 Натиснете номер от ① до ⑥, за да изберете контакта, с когото желаете да се свържете.
- 3 Натиснете бутон **☎** (хендсфрий).
Обаждането започва.

Обаждане чрез повторно избиране

- 1 Натиснете бутон **CALL** и завъртете контролния диск, докато се появи индикация “REDIAL” и след това натиснете.
Обаждането започва.

Работа по време на обаждане

Предварително задаване на нивото на звънене и гласа на обаждания се.

За да регулирате нивото на звънене завъртете контролния диск, докато получавате обаждане. Нивото на звука може да бъде регулирано.

За да регулирате нивото на звука на гласа на обаждания се:

Завъртете контролния диск, докато получавате обаждане. Нивото на звука на гласа на обаждания се може да бъде регулирано.

Забележка

Ако сте избрали източник на Bluetooth сигнал от друг телефон, завъртането на контролния диск ще регулира само нивото на гласа на обаждания се.

Регулиране на нивото на звука на микрофона

Можете да регулирате нивото на звука на собствения си глас. Натиснете **5** (MIC), за да регулирате нивото на звука между следните опции (“MIC-LOW”, “MIC-MID” и “MIC-HIGH”).

EC/NC режим (Заглушаване на ехо/ Заглушаване на страничен звук)

Можете да намалите нивото на ехото, както и страничния шум.

Натиснете и задръжте бутон (5) (MIC), за да настроите "EC/NC-1" или "EC/NC-2".

Прехвърляне на обаждане

За да активирате или деактивирате съответното устройство (този уред/мобилен телефон). Натиснете (MODE) или използвайте мобилния си телефон.

Забележки

- За подробности относно работата с мобилния ви телефон, обърнете се към инструкциите за употреба, приложени към него.
- В зависимост от мобилния телефон, хендсфрий връзката може да прекъсне, когато опитате да прехвърляте.

Враден указател за телефонни номера

Можете да прехвърлите данни от телефонния указател на телефона ви на това устройство. Устройството може да запазва данни от максимум 5 телефона и до 1000 контакта. Можете да получавате достъп до телефонния указател само на свързания в момента мобилен телефон.

Забележки

- Уверете се, че мобилният телефон и това устройство са свързани посредством Bluetooth функция.
- Уверете се предварително, че в "PH BOOK SEL" е избрана опция "HU" (стр. 24)
- За повече подробности относно това как да прехвърлите данни от телефонния указател на мобилния ви телефон, обърнете се към инструкциите за употреба приложени към телефона.

- 1 Натиснете (CALL) и завъртете контролния диск, докато се появи опция "PHONEBOOK" и след това натиснете.
- 2 Завъртете контролния диск, докато се появи "ADD CONTACT" и натиснете. На дисплея на устройството се извежда надпис "WAITING".
- 3 Работете с мобилния си телефон, за да прехвърлите данни от телефонния указател.

По време на прехвърлянето се появява надпис "RECEIVING", а когато прехвърлянето е завършено успешно на дисплея на устройството се изписва "COMPLETE".

Обновяване на вражения телефонен указател

Следвайте стъпки 1 до 3 по-горе.

Изтриване на контакт

1 Изберете име от вражения телефонен указател или историята на обажданията, които искате да изтриете и след това натиснете.

За подробности относно това как да получите достъп в списъка с имена на вражения телефонен указател, вижте стр. 24.

2 Завъртете контролния диск, докато се изведе надпис "DEL CONTACT" и след това натиснете.

3 Завъртете контролния диск, докато се изведе надпис "DELETE-YES" и след това натиснете.

Когато контактът е изтрит се извежда надпис "COMPLETE".

За да изтриете всички контакти във вражения телефонен указател или телефонната история, изберете "DELETE ALL" в стъпка 2 по-горе.

Изтриване на информация за устройство

Можете да изтриете всеки от съхранените в устройството телефонни указатели или телефонна история на обажданията.

1 Натиснете (CALL) и завъртете контролния диск, докато се появи опция "DEVICE DEL" и след това натиснете.

2 Изберете телефонния указател на устройството, което желаете да изтриете.

3 Завъртете контролния диск, докато се изведе надпис "DELETE-YES" и след това натиснете.

Когато изтриването е приключено се извежда надпис "COMPLETE".

Набиране на предварително запомнен номер

До 6 контакта от телефонния указател могат да бъдат съхранени като предварително запомнени номера за набиране.

1 Изберете номерът, който искате да запазите като предварително запомнен за избиране от телефонния указател или историята на обажданията* или като въведете номерът директно. Телефонният номер се появява на дисплея на устройството.

* За история на обажданията можете да изберете и от името на обаждания се. В този случай на дисплея се извежда името на обаждания се.

- 2** Натиснете и задържете бутони с цифри (от ① до ⑥), за да изберете предварително зададен номер за набиране докато се появява надпис "MEM".

Контактът се запазва с предварително избрания номер.

Активиране на гласово повикване

Можете да активирате гласово повикване посредством мобилен телефон свързан към това устройство като изречете гласовата команда приписана на контакта и по този начин да осъществите обаждане.

- 1** Натиснете (CALL) и завъртете контролния диск, докато се появи опция "VOICE DIAL" и след това натиснете.

- 2** Изречете гласовата команда запазена в мобилния телефон.

Гласът ви е разпознат и обаждането се извършва.

Забележки

- Уверете се предварително, че мобилният телефон и устройството са свързани.
- Запазете гласова команда на телефона си предварително.
- Ако активирате гласово набиране посредством телефона си, докато той е свързан към това устройство, гласовото набиране може и да не функционира.
- Гласовото набиране може да не функционира всеки път в зависимост от възможности те на мобилния телефон да разпознава гласово набиране. За повече подробности вижте страницата за поддръжка на задната корица.

Съвет

Запазете гласови команди докато седите в автомобила си, посредством това устройство, с избрана опция "BT PHONE".

SMS индикатор

Докато телефонът ви е свързан към това устройство, SMS индикаторът ви информира за всички пристигащи както и непочетени кратки съобщения.

Ако получите ново съобщение SMS индикаторът примигва.



Ако има непочетени съобщения, SMS индикаторът остава светнал.



Забележка

Функцията на SMS индикатора може да зависи от мобилния телефон.

Музикален поток

Слушане на музика от аудио оборудване

Можете да слушате на това устройство музика от аудио оборудване, ако аудио оборудването поддържа A2DP (профил за допълнително разпространение на звука) от Bluetooth технологията.



- 1** Намалете нивото на силата на звука на това устройство.
- 2** Неколкократно натиснете -, докато се изведе "BT AUDIO".
- 3** Работете с аудио устройството, за да започнете възпроизвеждане.
- 4** Регулирайте нивото на силата на звука на това устройство.

Промяна на опции на дисплея

Натиснете (DSPL)

Настройка на силата на звука

Нивото на силата на звука се регулира за всяка разлика между устройството и Bluetooth аудио устройството.

- 1 Започнете възпроизвеждането на Bluetooth аудио устройството като нивото на сила на звука е зададено в средно положение.
- 2 Задайте нивото на силата на звука за устройството в обичайната ѝ стойност.
- 3 Неколкократно натиснете бутона за избор, докато се изведе индикация “BT”, и завъртете диска за контрол на силата на звука, за да регулирате входното ниво (-8 dB - 0 dB - +18 dB).

Работа с аудио устройство чрез това устройство

Ако аудио оборудването поддържа AVRCP (профил за дистанционно управление на аудио-видео) от Bluetooth технологията, можете да извършите следните операции на това устройство. (Операцията се различава в зависимост от аудио устройството.)

За да	Натиснете
Пропускате албуми	①/② (ALBUM ▲/▼) [веднъж за всеки албум].
Повторите възпроизвеждане	Натиснете ③ (REP)*1
Възпроизвеждате разбъркано	Натиснете ④ (SHUF)*2
Възпроизвеждате	⑥ (PAUSE)*2 на това устройство.
Въведете режим на пауза	⑥ (PAUSE)*2 на това устройство.
Пропускате песни	(SEEK) -/+ (◀◀/▶▶) [веднъж за всяка песен].
Превъртате бързо напред или назад	Натиснете и задръжте (SEEK) -/+ (◀◀/▶▶) [задръжте до достигане на желаната точка]

*1 Натиснете неколкократно до достигане на желаната настройка.

*2 В зависимост от устройството, възможно е да се наложи да натиснете съответния бутон два пъти. Операции, различни от гореспоменатите, трябва да бъдат извършвани на аудио устройството.

Забележки

- По време възпроизвеждане на свързаното аудио оборудване не се извежда информация, като например номер на песента/ време, състояние на възпроизвеждането и др. Тази информация се извежда само по време на Bluetooth аудио възпроизвеждане.
- Дори ако източникът бъде променен на това устройство, възпроизвеждането на аудио оборудването не спира.

Нулиране на всички Bluetooth настройки

Можете да нулирате всички Bluetooth настройки (информация за съвояване, телефонен указател, история на обажданията, предварително зададен номер, информация за устройството и т.н.) от това устройство.

- 1 Натиснете и задръжте бутон (SOURCE/OFF) за около секунда, за да изключите захранването.
- 2 Натиснете и задръжте бутона за избор. Появява се списък с менюта.
- 3 Завъртете диска за избор, докато се изведе индикация “BT INIT” и натиснете. Появява се екран за потвърждение.
- 4 Завъртете диска за избор, докато се изведе индикация “INIT-YES” и натиснете. Индикация “INITIAL” примигва, докато протича нулирането на Bluetooth настройките; когато е приключено се появява индикация “COMPLETED”.

Забележка

Когато сменяте собствеността на устройството, нулирайте предварително зададените номера с помощта на “BT INIT”.

Звукови настройки и меню за настройка

Промяна на звуковите настройки

Настройка на характеристиките на звука

- 1** По време на прием/възпроизвеждане, натиснете бутона за избор.
- 2** Завъртете диска за контрол, докато се появи желаната опция в менюто и натиснете.
- 3** Завъртете контролния диск, за да настроите избраната опция и натиснете.
- 4** Натиснете **↩** (BACK).

Можете да настройвате следните опции.

EQ7 PRESET (стр. 29)

EQ7 SETTING (стр. 30)

POSITION

SET POSITION (Настройки на позиция за слушане) (стр. 30)

ADJ POS^{*1} (Регулиране на позиция за слушане) (стр. 31)

SET SW POSITION^{*1:*2} (Настройки на позицията на събуфера)

BALANCE (баланс)

Регулира баланса на звука между лявата и дясната колонки: "FRONT-15" - "CENTER" - "REAR-15"

DM+ (стр. 31)

RB ENH (Rear Bass Enhancer) (стр. 31)

SW LEVEL (сила на звука на събуфера)^{*2}

Регулира силата на звука на събуфера: - ("ATT") е най-голямата настройка.)

AUX VOL (AUX Volume Level)^{*3}

За да регулирате нивото на силата на звука за всеки свързан допълнителен компонент: "+18 dB" - "0 dB" (-) - "-8 dB"

Тази настройка обезсмисля нуждата от настройка на силата на звука между източниците.

BTA VOL (Bluetooth Audio Volume Level) (Ниво на звука на Bluetooth аудио устройство)^{*1} (стр. 28)

^{*1} Скрита, когато "SET POSITION" е в положение "OFF".

^{*2} Когато аудио извещането е в позиция "SUB-OUT" (стр. 32).

^{*3} Когато източникът AUX е активиран (стр. 33).

^{*4} Когато е активиран Bluetooth аудио източник.

Наслажете се на усъвършенствани звукови функции — Advanced Sound Engine

Advanced Sound Engine, новата звукова разработка на Sony, създава идеално звуково поле в купето на автомобила ви с цифрова обработка на сигнала. t

Избор на качество на звука — EQ7 Preset

Можете да изберете крива на еквалайзера измежду 7 криви ("XPLOD", "VOCAL", "EDGE", "CRUISE", "SPACE", "GRAVITY", "CUSTOM" или "OFF").

- 1** По време на прием/възпроизвеждане натиснете бутон за избор.
- 2** Завъртете диска за избор, докато се появи "EQ7 Preset" и натиснете.

3 Завъртете диска за избор, за да резулирате желаната крива на еквалайзера и натиснете.

4 Натиснете **↵** (BACK).

За да отмените кривата на еквалайзера, изберете "OFF" в стъпка 3

Съвет

Настройката на кривата на еквалайзера може да бъде запамена за всеки източник.

Настройка на кривата на еквалайзера според личните ви предпочитания — настройка на EQ7

Опцията "CUSTOM" на EQ7 ви позволява да правите ваши собствени настройки на еквалайзера.

- 1** Изберете източник, след това натиснете диска за избор.
- 2** Завъртете диска за избор, докато се появи "EQ7 SETTING" и натиснете.
- 3** Завъртете диска за избор, докато се появи „BASE" и натиснете.
Можете да изберете крива на еквалайзера като основа за по-нататъшно персонализиране.
- 4** Завъртете контролния бутон, за да изберете желаната крива на еквалайзера и натиснете.

5 Настройка на крива на еквалайзера.

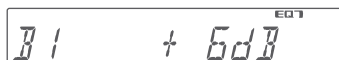
1 Завъртете диска за избор на режим, за да изберете честотен обхват и натиснете.



BAND1: 63 Hz
BAND2: 160 Hz
BAND3: 400 Hz
BAND4: 1 kHz
BAND5: 2.5 kHz
BAND6: 6.3 kHz
BAND7: 16.0 kHz

2 Завъртете диска за избор на режим, за да резулирате нивото на звука и натиснете.

Нивото на звука се резулира в 1dB интервали, от -6dB до +6dB.



Повторете стъпки - и -, за да резулирате други честотни обхвати.

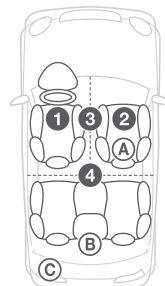
6 Натиснете **↵** (BACK) два пъти.

Кривата на еквалайзера се запазва в "CUSTOM".

Оптимизиране на звука чрез Time Alignment — Позиция на слушане

Устройството може да променя локализацията на звука чрез оплагане извеждането на звука извеждан от всеки високоговорител, за да отговаря на вашата позиция и да имитира максимално добре естествено звуково поле с усещането, че сте в центъра на звука, независимо в коя част на автомобила сте седнали.
Опциите за "POSITION" са уточнени по-долу.

"FRONT L" **(1)**: Отпред вляво
"FRONT R" **(2)**: Отпред вдясно
"FRONT" **(3)**: Отпред в центъра
"ALL" **(4)**: В центъра на автомобила
"OFF": Няма указана позиция



Можете да настроите и приблизителна позиция на събуфера от настоящата си позиция на слушане ако:

- настройката на позиция за слушане е следната: „SUB-OUT” (стр. 32)
- позицията за слушане е различна от “OFF”.

Опциите за настройка на “SET SW POS” са указани по-долу.

“NEAR” (A): близо

“NORMAL” (B): нормално

“FAR” (C): далече

- 1 По време на прием/възпроизвеждане натиснете бутон за избор.
- 2 Завъртете диска за избор, докато се появи “SET POSITION” и натиснете.
- 3 Завъртете диска за избор, за да изберете между “FRONT R”, “FRONT L”, “FRONT” или “ALL” и натиснете.
- 4 Завъртете диска за избор, докато се появи “SET SW POSITION” и натиснете.
- 5 Завъртете диска за избор на режим, за да изберете между “NEAR”, “NORMAL” или “FAR” и натиснете.
- 6 Натиснете ↵ (BACK).
За да отмените позицията на слушане, изберете “OFF” в стъпка 3

Регулиране на позицията на слушане

Можете да регулирате настройките на позицията за слушане.

- 1 По време на прием/възпроизвеждане натиснете бутон за избор.
- 2 Завъртете диска за избор, докато се появи “ADJ POSITION” и натиснете.
- 3 Завъртете диска за избор, за да регулирате позицията на слушане и натиснете. Обхват на регулиране: “+3” – “CENTER” – “-3.”
- 4 Натиснете ↵ (BACK).

DM+ Advanced

DM+ Advanced повишава качеството на цифрово компресираня звук като възстановява високите честоти иззубени в процеса на компресия.

- 1 По време на прием/възпроизвеждане натиснете бутон за избор.
- 2 Завъртете диска за избор, докато се появи “DM+” и натиснете.
- 3 Завъртете диска за избор, за да изберете “ON” и натиснете.
- 4 Натиснете ↵ (BACK).
Дисплеят се връща в режим на нормално възпроизвеждане/приемане.

Съвет


Настройка DM+ може да бъде запамена за всеки източник.

Използване на задните високоговорители като събуфер – Rear Bass Enhancer

Rear Bass Enhancer увеличава басовия звук като прилага настройки за нисък филтър (стр. 33) към задните високоговорители. Тази функция позволява на задните високоговорители да работят като събуфер ако няма свързан такъв.

- 1 По време на прием/възпроизвеждане натиснете бутон за избор.
- 2 Завъртете диска за избор, докато се появи “REARBAS ENH” и натиснете.
- 3 Завъртете диска за избор, за да изберете между “1”, “2” или “3” и натиснете.
- 4 Натиснете ↵ (BACK).

Настройка на опциите в менюто за настройки

- 1 **Натиснете и задръжте бутона за избор.** Извежда се дисплеят с настройките.
- 2 **Завъртете диска за избор, докато се изведе желаната опция в менюто и натиснете.**
- 3 **Завъртете диска за избор, за да изберете настройка и натиснете.** Настройката е приключила.*
- 4 **Натиснете**  (BACK).

* За опции CLOCK-ADJ и BTM, стъпка 4 не е задължителна. Колкото до настройки BT SIGNAL и PAIRING, стъпки 3 и 4 не са задължителни.

Можете да настройвате следните опции в зависимост от източника и настройката.

CLOCK-ADJ (Настройка на часовника) (стр. 7)

CT (Време на часовника)
Активира функцията сверяване на часовника:
“ON”, “OFF” (стр. 13)

BEEP
Включете кратък звуков сигнал: “ON”, “OFF”

CAUT ALM (Аларма за внимание)*1
Активира аларма за привличане на вниманието: “ON”, “OFF” (стр. 7)

AUX-A*1 (AUX аудио)
За да включите дисплея на източника
AUX: “ON”, “OFF” (стр. 33).

AUTO OFF (Автоматично изключване)
За да изключите автоматично след желан период от време, когато устройството бъде изключено: “NO”, “30S” (секунди), “30M” (минути) или “60M” (минути).

REAR/SUB*1
Превключва аудио извеждането: “REAR-OUT” (звуков усилвател), “SUB-OUT” (събуфер)

DEMO (Демонстрация)
Включва режима на демонстрация: “ON”, “OFF”

DIMMER (Димер)
Променя яркостта на дисплея.
– “AT”: За да затъмните дисплея автоматично, когато включите светлинните (функцията е възможна само когато е включен контрол на илюминацията).
– “ON”: За да затъмните дисплея.
– “OFF”: За да деактивирате димера.

COLOR (предварително зададена цетовба конфигурация)
Избира предварително зададена цетовба конфигурация за дисплея и бутоните на основното устройство (стр. 18).

CUSTOM-C (персонализиране на цвят)
Избира предварително зададена цетовба конфигурация като основа за по-нататъшно персонализиране (стр. 19).

SND SYNC (Звукова синхронизация)
Избор на цетва при синхронизация на цвят:
“ON”, “OFF”.

WHT MENU (Меню за бял цвят)
Настройка на ефекта при промяна на източника: “ON”, “OFF”.

START-WHT
Настройка на цетва на стартиране: “ON”, “OFF”.

AUTO SCRL (Автоматичен скрол)
За да презледате автоматично всички опции:
“ON”, “OFF”

REGIONAL*2 (Регион)
Ограничава приема до определен регион: “ON”, “OFF” (стр. 10).

ZAP TIME (Zappin Time)
Избира времето за възпроизвеждане при функция ZAPPIN.
– “Z.TIME-1 (около 6 секунди)”, “Z TIME-2 (около 15 секунди)”, “Z TIME-3 (около 30 секунди)”.

ZAP BEEP (Zappin звуков сигнал)
Извежда звуков сигнал между записите: “ON”, “OFF”.

LPF FREQ^{*3} (Low Pass Filter Frequency)
Избира честотата на събуфера: "50Hz", "60Hz", "80Hz", "100Hz", "120Hz".

LPF SLOP^{*3} (Low Pass Filter Slope)
Избира LPF Slope: "1", "2", "3".

LPF ^{*3} (Low Pass Filter)
Избира честотата на събуфера: "OFF", "80Hz", "100Hz", "120Hz", "140Hz", "160Hz".

SW PHASE^{*4} (Subwoofer Phase)
Избира фаза на събуфера: "SUB NORM", "SUB REV".

HPF FREQ (High Pass Filter)
Избира честотата на предните/задните високоговорители: "OFF", "80Hz", "100Hz", "120Hz", "140Hz", "160Hz".

LOUDNESS (Dynamic Loudness)
Увеличава баса и дисканта за ясен звук при ниски нива на звука: "ON", "OFF".

ALO (Автоматичен оптимизатор на нивото)
Регулирайте нивото на възпроизвеждане на всички източници до оптимално ниво: "ON", "OFF".

BTM (Памет за оптимално регулиране) (стр. 11)

BT INIT (Bluetooth нулиране) ^{*1} (стр. 28)

BT SIGNAL (Bluetooth сигнал)
Включва/изключва Bluetooth сигнала.

PAIRING (Сдвояване)
Включва/изключва режим на сдвояване. Запамята информацията между това устройство и Bluetooth устройството.

^{*1} Когато устройството е изключено.

^{*2} Когато приемате FM.

^{*3} Когато аудио извеждането е в позиция "SUB-OUT" или Rear Bass Enhancer е в позиция различна от "OFF".

^{*4} Когато аудио извеждането е в позиция "SUB-OUT".

Използване на допълнителни устройства

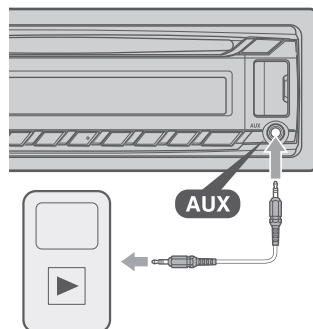
Допълнително аудио оборудване

Свържете допълнително преносимо аудио оборудване към входния жак AUX (стерео мини жак) на устройството и след това просто изберете източника – вече можете да изведете звука от високоговорителите във вашия автомобил.

Свързване на преносимо аудио устройство

- 1 Изключете преносимото аудио устройство.
- 2 Намалете нивото на силата на звука на устройството.
- 3 Свържете преносимото аудио устройство към това устройство посредством свързващ кабел (не е приложен)*.

* Уверете се, че използвате правилния щекер.



Настройка на нивото на силата на звука

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

- 1 Намалете нивото на силата на звука на устройството.
- 2 Неколкократно натиснете **(SOURCE/OFF)**, докато се изведе индикацията "AUX".
- 3 Започнете възпроизвеждането на портативното аудио оборудване като зададете нивото на силата на звука в обичайната стойност.
- 4 Задайте нормалната сила на звука за устройството.
- 5 Регулирайте входното ниво (стр. 29).

Допълнителна информация

Предпазни мерки

- Ако вашият автомобил е паркиран на пряка слънчева светлина, оставете устройството да се охлади преди да започнете работа с него.
- Не оставайте предния панел или други аудио устройства в автомобила, тъй като това може да доведе до повреда от високите температури при директна слънчева светлина.
- Антената се изважда автоматично, когато устройството работи.

Кондензиране на влага

В дълъг 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 диска 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 оставяйте дискове върху предното или задното табло в автомобил, паркиран на пряка слънчева светлина.
- Преди да започнете възпроизвеждане, почиствайте дисковете с парче плат. Почиствайте диска от центъра към периферията. При почистването на дисковете не използвайте разтвори като бензин, разреждател или почистващи вещества от търговската мрежа.
- Този продукт е проектиран да възпроизвежда дискове, които съответстват на компакт диск (CD) стандарта. Някои музикални дискове и DualDisc дисковете не съответстват на компакт диск стандарта и не могат да бъдат възпроизведени на това устройство.



Дискове, които това устройство не може да възпроизвежда

- Дискове с етикети, стикери или тиксо или прикрепена хартия. Това може да причини неправилност или може да повреди дисковете.
- Дискове с нестандартни форми (сърце, карта, звезда). Ако се опитате да го направите, е възможно да повредите устройството.
- 8 см дискове.

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

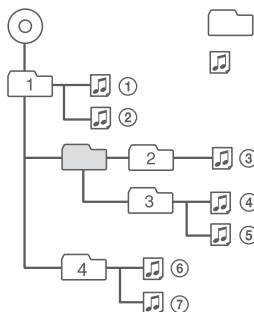
- Максимален брой: (само за CD-R/CD-RW)
 - папки (албуми): 150 (включително основната папка)
 - файлове (записи) и папки: 300 (когато името на файла/ папката съдържа множество символи, възможно е броят на файловете (записи) и папки да се окаже по-малък от 300).
 - символи, които могат да се възпроизвеждат за име на папка/ файл: 32 (Joliet) или 64 (Romeo);
- При Multisession диск, когато първият запис от първата сесия съдържа CD-DA данни, се възпроизвеждат само данните за CD-DA от първата 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.

Рег на възпроизвеждане на MP3/WMA/AAC файлове

MP3/WMA

Папка (албум)

/AAC файл
(запис)



Относно iPod

- Можете да свържете следните iPod модели. Преди употреба обновете вашите iPod устройства с най-новия софтуер.
 - iPod touch (четвърто поколение)
 - iPod touch (трето поколение)
 - iPod touch (второ поколение)
 - iPod touch (първо поколение)
 - iPod classic
 - iPod с video *
 - iPod nano (шесто поколение)
 - iPod nano (пето поколение)
 - iPod nano (четвърто поколение)
 - iPod nano (трето поколение)
 - iPod nano (второ поколение)
 - iPod nano (първо поколение)*
 - iPhone 4
 - iPhone 3GS
 - iPhone 3G
 - iPhone

* Passenger control не работи за iPod nano (първо поколение) или iPod с video.

- “Made for iPod” и “Made for iPhone” означават, че електронният аксесоар е проектиран за връзка с iPod и iPhone и е сертифициран от разработчика, така че да съответства със стандартите за работа на Apple. Apple не носи отговорност за операциите на това устройство или съответствието му със стандартите за безопасност и регулация. Моля обърнете внимание, че употребата на това устройство с iPod или iPhone може да окаже влияние на безжичната работа.

Относно Bluetooth функцията

Какво представлява Bluetooth технологията?

- Безжичната Bluetooth технология е безжична технология с малък обхват, която позволява размяна на данни между цифрови устройства, като например мобилен телефон и слушалки. Безжичната Bluetooth технология работи в обхват от около 10 метра. Най-често срещана е връзката между две устройства, но е възможна и едновременна връзка между повече устройства.

- Не е нужно да използвате кабел за връзка, тъй като Bluetooth технологията е безжична. Също така, не е необходимо и устройствата да са насочени едно към друго, както при инфрачервената технология. Можете, например, да използвате устройството докато е в джоба ви или в чантата.
- Bluetooth технологията е международен стандарт, който се поддържа от милиони компании от цял свят.

Относно Bluetooth връзка

- Безжичната технология Bluetooth работи в обхват от около 10 метра. Възможно е максималният обхват на комуникация да се различава в зависимост от препятствията (човек, метал, стена и др.) или електромагнитната околна среда.
- Възможно е следните условия да влияят на чувствителността на Bluetooth връзката.
 - Ако съществува препятствие между устройството и Bluetooth устройството като например човек, метал или стена.
 - Ако близо до устройство се използва оборудване с честота 2.4 GHz, като например LAN устройство, безжичен телефон или микровълнова фурна.
 - Тъй като Bluetooth устройството и безжичното LAN устройство (IEEE802.11b/g) използват една и съща честота, възможно е да се получи вмешателство на микро вълни, което да причини разминаване в скоростта на връзката, смущения или невъзможна връзка. В този случай извършете някое от следните действия:
- Използвайте устройството на разстояние минимум 10 метра от безжичното LAN устройство.
 - Ако устройството бъде използвано в обхват от 10 метра от безжичното LAN устройство, изключете безжичното LAN устройство.
 - Поставете това устройство и Bluetooth устройството на възможно най-близо разстояние едно до друго.
- Възможно е микровълните, които се излъчват от Bluetooth устройството, да влияят на работата на електронни медицински оборудвания. Изключете устройството и другите Bluetooth устройства на следните места, защото това може да причини инцидент.
 - на места, където има леснозапалими газове, в болници, влакове, самолети или бензиностанции.
 - ако устройството се намира близо до автоматични врати или противопожарни аларми.

- Това устройство поддържа мерки за безопасност спрямо Bluetooth стандарта, които гарантират сигурна връзка при използването на безжична Bluetooth технология. Възможно е, обаче, в зависимост от настройката, сигурността да не е достатъчна. Внимавайте при използването на безжичната Bluetooth технология.
- Не поемаме отговорност за евентуално изтичане на информация при използването на Bluetooth комуникация.
- Връзката с всички Bluetooth устройства не може да бъде гарантирана.
 - Устройство, което включва Bluetooth функция, трябва да съответства на Bluetooth стандарта, определен от Bluetooth SIG.
 - Дори свързаното устройство да съответства с гореспоменатия Bluetooth стандарт, възможно е някои устройства да не се свържат и да не работят правилно в зависимост от функциите и спецификациите им.
 - Когато разговаряте по телефона безжично, в зависимост от устройството или средата, в която комуникирате, е възможно да се появят смущения.
- В зависимост от устройството, което ще свързвате, възможно е стартирането на връзката да отнеме известно време.

Други

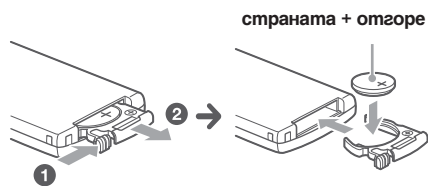
- В зависимост от условията на радио вълните и местоположението на оборудването, възможно е използването на Bluetooth устройство с мобилните телефони да се окаже невъзможно.
- Ако почувствате дискомфорт докато или след като сте използвали Bluetooth устройството, незабавно прекратете употребата на устройството. Ако проблемът продължи, се консултирайте с най-близкия сервиз на Sony.

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

Поддръжка

Смяна на литиевата батерия на устройството за дистанционно управление

При нормални обстоятелства батерията издържа приблизително една година. (Животът на батерията може да бъде по-кратък в зависимост от условията на работа.) Когато батерията се изтощи, обхванат 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 случайно бъде погълната, веднага се консултирайте с лекар.
- Почиствайте батерията със сухо парче плат, за да постигнете по-добър контакт.
- Когато поставяте батерията, се уверете, че спазвате поляритета + и -.
- Не хвачайте батерията с метални пинсети, за да не причините късо съединение.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Ако не работите правилно с батерията, тя може да експлодира. Не презареждайте, не разглобявайте и не изхвърляйте батерията в огън.

Почистване на конекторите

Възможно е устройството да не работи правилно, ако конекторите между него и предния панел не са чисти. За да предотвратите това, сваляте предния панел (стр. 7) и почистете конекторите с памуче, навлажнено с алкохол. Не прилагайте излишна сила. В противен случай може да повредите конекторите.



Забележки

- За постигане на безопасност при работа с устройството, преди да почистите конекторите загасете автомобила и извадете ключа от контакт.
- Не докосвайте конекторите директно с пръсти или метални предмети.

Спецификации

Тунер

FM

Обхват на настройка: 87.5 – 108.0 MHz

Терминал за антена:

Външен конектор за антена

Междина честота: 25 kHz

Чувствителност: 8 dBf

Избор: 75 dB на 400 kHz

Съотношение сигнал към шум: 80 dB (стерео)

Разделяне: 50 dB на 1 kHz

Честотен отговор: 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

Междина честота: 9,124.5 kHz или 9,115.5 kHz/4.5 kHz

Чувствителност: MW: 26 –, LW: 45 –

CD плейър

Съотношение сигнал към шум: 120 dB

Честотен обхват: 10 – 20,000 Hz

Виене и свистене: Под измерения лимит

USB плейър

Интерфейс: USB (пълна скорост)

Максимално напрежение: 1 A

Безжична комуникация

Система за комуникации:

Bluetooth версия 2.1 + EDR

Изход:

Bluetooth Standard Power Class 2 (max +4 dBm)

Максимално разстояние при комуникация:

Приблизително 10 метра*1

Честотен обхват:

2.4 GHz обхват (2.4000 GHz - 2.4835 GHz)

Начин на модулация: FHSS

Съвместими Bluetooth профили*2:

A2DP (профил за допълнително

разпространение на аудио сигнала)

AVRCP (аудио-видео профил за дистанционно управление)

HFP (хендсфрий профил) 1.5

RWAP (профил за достъп до телефонен указател)

OPP (профил за местене на опции).

*1 Възможно е указаното разстояние да се различава в зависимост от различни фактори – например, препятствия между устройствата, магнитни полета около микровълнова фурна, статично електричество, чувствителност на приемане, антена, работна система, софтуер и др.

*2 Профилите на Bluetooth стандарта указват целта на Bluetooth комуникацията между устройствата.

Усилвател

Изходи: Изходи за високоговорители (конектори)

Импеданс на високоговорителя: 4 – 8 ома

Максимално изходно напрежение: 52 W x 4 (на 4 ома)

Общи характеристики

Изходи:

Аудио изходи (преден, заден/првклучване на субуфер)

Контролен терминал за захранване на антената

Контролен терминал за захранване на усилвателя

Входове:

Контролен терминал за телефон АПТ

Входен терминал за дистанционно управление

Входен терминал за антена

AUX входен терминал (стерео мини жак)

Терминал за вход на микрофон

AUX входен терминал (стерео мини жак)

Входен терминал за USB сигнал

Изисквания към захранването: 12V DC захранване от автомобила (акумулатора) (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:

Частича за инсталация и връзки (един комплект)

Картово устройство за дистанционно управление RM-X231

Микрофон

Допълнителни аксесоари

USB свързващ кабел за iPod: RC-100IP

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

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 връзките и процедурите за работа.

За подробности относно използването на бушона и отстраняване на устройството от таблото на автомобила, обърнете се към инструкциите за свързване/инсталация приложени към устройството.

Ако проблемът не се реши, посетете следната интернет страница за поддръжка.

Общи

До устройството не достига захранване.

- Проверете връзките. Ако всичко е наред, проверете бушона.
- Ако устройството е изключено и дисплеят изчезне, вие не можете да работите с устройството за дистанционно управление.
 - Включете устройството.

Антената на захранването не се изтегля.

- Антената на захранването не притежава резервна кутия.

Няма звук.

- Функцията АТТ или функцията АТТ за телефон е включена (когато сте включили интерфейсен кабел на телефон към АТТ изхода).
- Позицията на фейдъра (FADER) не е зададена за система с 2 високочестотни усилвателя.

Не се чува кратък звуков сигнал.

- Звуковият сигнал е отменен (стр. 32).
- Свързан е допълнителен усилвател и не използва вградения усилвател.

Съдържанието на паметта е изтрито.

- Захранването или батерията са изключени или не са свързани правилно.

Запазените станции и правилното време се изтриват.

Бушонът е изгорял.

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

- Кабелите не са свързани правилно със захранващия конектор на автомобила.

По време на възпроизвеждане или приемане се активира режимът на демонстрация.

- Ако не сте извършили операция за 5 минути и настройката "DEMO-ON" е активирана, се активира демонстрационният режим.
- Задайте настройка "DEMO-OFF" (стр. 32).

Дисплеят изчезва/ не се появява в прозореца на дисплея.

- Димерът е зададен в положение "DIM-ON" (стр. 32).
- Дисплеят изчезва, ако натиснете и задържите **(SOURCE/OFF)**.
 - Отново натиснете и задържете **(SOURCE/OFF)**, докато се изведе дисплеят.
- Конекторите са замърсени (стр. 32).

Функцията за автоматично изключване не работи.

- Устройството е включено. Функцията за автоматично изключване се активира след като изключите устройството.
 - Изключете устройството.

Радио приемане

Станиците не могат да бъдат приемани.

- Звукът съдържа шумове.
 - Свържете антената, 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/ странично стъкло).
 - Проверете връзката на антената на автомобила.
 - Ако автоматичната антена не се изважда, проверете връзката на захранващия контролен кабел на антената.

Предварителната настройка е невъзможна.

- Запазете правилната честота в паметта.
- Сигналят на предаване е твърде слаб.

Автоматичната настройка е невъзможна

- Сигналят на приемане е твърде слаб.
 - Извършете ръчна настройка.

RDS

Търсенето започва след няколко секунди.

- Станцията не е TR или е със слаб сигнал.
 - Изключете функцията TA (стр. 11).

Не се появяват съобщения за трафик.

- Активирайте TA (стр. 11).
- Станцията не предава съобщения за трафик, независимо че е TP.
 - Настройте мярго станция.

PTY извежда индикация “-----”.

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

Името на програмата примигва

- Няма алтернативна честота за настоящата станция.
 - Натиснете (SEEK) +/- докато името на програмата примигва. Появява се надпис “PI SEEK” и устройството започва да търси друга честота със същите PI (програмна информация) данни.

CD възпроизвеждане**Дискът не може да бъде зареден.**

- Вече е зареден друг диск.
- Дискът е зареден насила наобратно.

Възпроизвеждането не започва.

- Заредил сте дефектен или замърсен CD.
- Опитвайте се да възпроизвеждате CD-R/CD-RW, които не са предназначени за аудио употреба (стр. 34).

Не можете да възпроизвеждате MP3/WMA/AAC файлове.

- Дискът не е съвместим с MP3/WMA/AAC формата. За подробности относно дисковете и форматите, които можете да възпроизвеждате, посетете интернет страницата за поддръжка.

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

- Следните видове дискове изискват повече време, за да започнат възпроизвеждане:
 - дискове със сложна първоначална структура.
 - мултисесийни дискове
 - отворени дискове

Опциите в дисплея не могат да бъдат прегледани.

- Това е възможно за дискове с много символи.
- “ASCRL” е зададен в положение “OFF”.
 - Задайте “A.SCR.L-ON” (стр. 32).
 - Натиснете и заръжете (DSPL) (SCR.L).

Звукът прескача.

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

USB възпроизвеждане**Не можете да възпроизвеждате опции чрез USB HUB.**

- Устройството не може да разпознае USB устройството чрез USB хъб.

Не можете да възпроизвеждате опции.

- USB устройството не работи.
 - Свържете отново USB устройството.

Възпроизвеждането от USB устройството отнема повече време.

- USB устройството съдържа файлове със сложна първоначална структура.

Звукът прекъсва.

- Звукът прекъсва при висока честота по-голяма

Функция Bluetooth**Свързващото устройство не може да разпознае устройството.**

- Преди да извършите свързването, задайте устройството в режим на готовност за свързване.
- Докато сте свързали към Bluetooth устройство, това устройство не може да бъде разпознато от другото. Изключете настоящата връзка и потърсете устройството от другото оборудване.
- Когато свързването на устройствата бъде успешно, включете изходния Bluetooth сигнал (стр. 22, 23, 33).

Връзката е невъзможна.

- Свържете към това устройство чрез Bluetooth устройство или обратно. Връзката се контролира от едната страна (това устройство или Bluetooth оборудването), но не и от двете.
 - Проверете процедурата по свързване и свързване в ръководството за експлоатация на другото устройство и извършете процедурата отново.

Не се появява име на засеченото устройство

- В зависимост от статуса на другото устройство, може да не е възможно да се получи име.

Няма звуков сигнал при звънене

- Резулирайте нивото на звука посредством въртене на контролния диск, докато получавате обаждане.
- В зависимост от свързващото устройство, звуковият сигнал може да не е изпратен правилно.
 - Настройте опция "RINGTONE" в положението „1" (стр. 21)

Силата на звука на гласа на говорителя е слаба.

- Резулирайте нивото на силата на звука.


Човекът, с когото си говорите, ви казва, че силата на звука е твърде ниска или твърде висока.

- Резулирайте нивото на силата на звука, като използвате нивото на микрофона. (стр. 25)

Докато провеждате телефонни разговори се чува ехо или шум.

- Намалете нивото на силата на звука.
- Поставете опция EC/NC Mode в положение "EC/NC-1" или "EC/NC-2" (стр. 26).
- Ако има страничен звук, който е различен от телефонния разговор, и той е силен, опитайте да намалите смущението.
Например: Ако прозорецът е отворен и чувате шума на автомобилите, затворете прозореца. Ако шумът от климатика е силен, намалете интензитета, с който работи климатика.

Телефонът не се свързва.

- Когато бъде произведено Bluetooth аудио, телефонът не е свързан дори ако натиснете  (хендсфрий).
 - Свържете се от телефона.

Качеството на звука от телефона е лошо.

- Качеството на звука на телефона зависи от условията на прием на мобилния телефон.
 - Преместете вашия автомобил на място, където можете да усилите сигнала на вашия мобилен телефон, ако приемането е слабо.

Силата на звука на свързаното аудио устройство е слаба (висока).

- Силата на звука се различава в зависимост от аудио оборудването.
 - Резулирайте нивото на силата на звука на свързаното аудио устройство или на това устройство.

От Bluetooth аудио устройството не се чува звук.

- Аудио устройството е в режим пауза.
 - Отменете паузата на аудио устройството.

Звукът прескача по време на възпроизвеждане на Bluetooth аудио оборудване.

- Намалете разстоянието между устройството и Bluetooth аудио оборудването.
- Ако Bluetooth аудио оборудването е в калъф, който пречи на сигнала, извадете устройството от калъфа докато работите с него.
- Наблизо се използват няколко Bluetooth или други устройства, които излъчват радио вълни.
 - Изключете другите устройства.
 - Намалете разстоянието от другите устройства.
- Възпроизвежданият звук спира за момент, когато връзката между устройството и мобилния телефон се осъществява. Това не е неизправност.

Свързаното Bluetooth аудио устройство не може да бъде контролирано.

- Проверете дали свързаното Bluetooth аудио устройство поддържа AVRCP.

Някои функции не работят.

- Проверете дали свързаното устройство поддържа въпросната функция.

Когато получавате обаждане, името на отсрещната страна не се изписва.

- Свързаният телефон не е настроен да изпраща номер при извършване на обаждане.

Разговорът се приема автоматично.

- Свързаният телефон е зададен да приема автоматично разговори.
- Опция "AUTO ANSWER" на това устройство е в позиция "ANS-1" или "ANS-2" (стр. 21).

Сдвояването не се извършва поради изтичане на определеното време.

- В зависимост от свързващото устройство, времевият лимит за сдвояване може да е кратък.
 - Опитайте да извършите сдвояване в посочения лимит.

Bluetooth функцията не работи

- Изключете устройството като натиснете бутон (SOURCE/OFF) за повече от 2 секунди, след това включете устройството отново.

Не се извежда звук от високोगоворителите на автомобила по време на обаждане с хендсфрий.

Ако звукът се извежда от мобилен телефон, за дайте изходния сигнал на мобилния телефон да се извежда през високोगоворителите на автомобила.

Данните, запазени в телефонния указател на устройството не се извеждат

- Другото устройство е свързано към това устройство посредством функция Bluetooth.
- Свържете мобилен телефон чийто телефонен указател вече е прехвърлен в устройството (стр. 24).

Съобщения с грешки/ Съобщения**BT BUSY (Bluetooth Busy)**

- Телефонният указател и историята на обажданията не са достъпни от това устройство.
- Изчакайте и опитайте отново.

CHECKING

- Устройството съответства с връзката на USB устройството.
- Изчакайте, докато връзката приключи.


DEVICE FULL

- Във въведената памет има запазени вече 5 устройства.
- Изтрийте едно от запазените устройства и опитайте да добавите нови данни за мобилен телефон (стр. 26).

EMPTY

- Историята на обажданията е празна.
- Телефонният указател е празен.

ERROR

- Дискът е замърсен или зареден наобратно.
 - Почистете или заредете гуска правилно.
- Заредили сте празен диск.
- Дискът не може да бъде произведен заради някакъв проблем.
 - Заредете друг диск.
- USB устройството не се разпознава автоматично.
 - Свържете отново.
- Натиснете , за да извадите гуска.
- BT Initialize (нулиране на Bluetooth настройки) не се осъществява.
- Достъпът до въведения телефонен указател не се осъществява.
- Данните в телефонната памет са се променили, докато сте осъществявали достъп към мобилния телефон.
 - Опитайте да получите достъп до телефонния указател на мобилния телефон отново.

FAILURE

- Връзката на високоговорителите не е правилна.
 - Вижте ръководството за инсталация на този модел и проверете връзките.

HUB NO SUPRT

- USB хъб не се поддържа от това устройство.

MEM FAILURE (Проблем с въведената памет)

- Устройството не успява да съхрани контакта като номер с предварително избиране.
 - Уверете се, че номерът, който се опитвате да запазите е верен (стр. 26).

MEMORY BUSY

- Устройството запазва данни.
 - Почакайте, докато запазването приключи.

MEMORY FULL

- Запазени са 1,000 контакта.
 - Въведеният телефонен указател може да запази максимум 1,000 контакта.

NO AF

- Не съществува алтернативна честота за настоящата станция.
- Натиснете - +/ -, докато името на станцията мига. Устройството започва да търси друга честота със същите PI данни (програмна идентификация). (Извежда се индикация "PI SEEK".)
- NO DEV (Няма устройство)
- USB се избира без да е свързано USB устройство. По време на възпроизвеждане USB устройството или USB кабела са били изключени.
- Уверете се, че сте свързали USB устройството и USB кабела.

NO DEV (Няма устройство)

- USB се избира без да е свързано USB устройство. По време на възпроизвеждане USB устройството или USB кабела са били изключени.
 - Уверете се, че сте свързали USB устройството и USB кабела.
- Избрали сте свързано Bluetooth аудио устройство, без да има такова. Bluetooth аудио устройството е било изключено по време на обаждане.
 - Уверете се, че сте свързали Bluetooth аудио устройството.
- Избран е Bluetooth източник от мобилен телефон без да има свързан мобилен телефон. Мобиленият телефон е изключен по време на обаждане.
 - Уверете се, че сте свързали мобилен телефон.

NO INFO (Няма информация)

- Името на мрежата и на телефона не се получават след като мобилният телефон е свързан.

NO MUSIC

- Дискът или USB устройството не съдържат музикални файлове.

- Зарегете музикален диск в устройството или в MP3 четинджъра с възможност за възпроизвеждане.
- Свържете USB устройство с музикален файл в него.

NO NAME

→ Записът няма записано име за диск/ албум/ изпълнителя/ песен.

NO PHONEBOOK

→ В това устройство няма телефонен указател.
- Прехвърлете данните от телефонния указател в това устройство.

NOT FOUND

→ В търсене по азбучен ред няма опция, която да започва със съответната буква.

NO TP

→ Устройството ще продължи да търси TP станции.

OFFSET

→ Съществува вероятност за вътрешна повреда
- Проверете връзките. Ако индикацията за грешка не излезне от дисплея, консултирайте се с най-близкия сервиз на Sony.

OVERLOAD

→ USB устройството е претоварено.
- Изключете USB устройството, след това променете източника, като натиснете **(SOURCE/OFF)**.
- Показва, че USB устройството не работи правилно или че е свързано устройство, което не се поддържа.

P (прегварително зададен номер) EMPTY

→ Поле за прегварително зададен номер е празно.

PUSH EJT (Отстраняване)

→ Дискът не може да бъде отстранен.
- Натиснете **▲** (отстраняване).

READ

→ Устройството чете всички записи и информацията на диска.
- Изчакайте, докато четенето приключи и възпроизвеждането започва автоматично. В зависимост от структурата на диска/ флаш паметта, това може да отнеме повече от минута.

UNKNOWN

→ Името или телефонният номер не могат да бъдат изведени докато преглеждате телефонния указател или историята на обажданията.

USB NO SUPRT (USB не се поддържа)

Свързаното USB устройство не се поддържа.

→ За подробности относно съвместимостта на USB устройствата вижте интернет страницата за поддръжка.

WITHHELD

→ Телефонният номер е скрит от подателя на обаждането.

“ L L L L ” или “ T T T T ”

Достигнали сте началото или края на диска по време на бързо превъртане напред или назад и не можете да продължите.

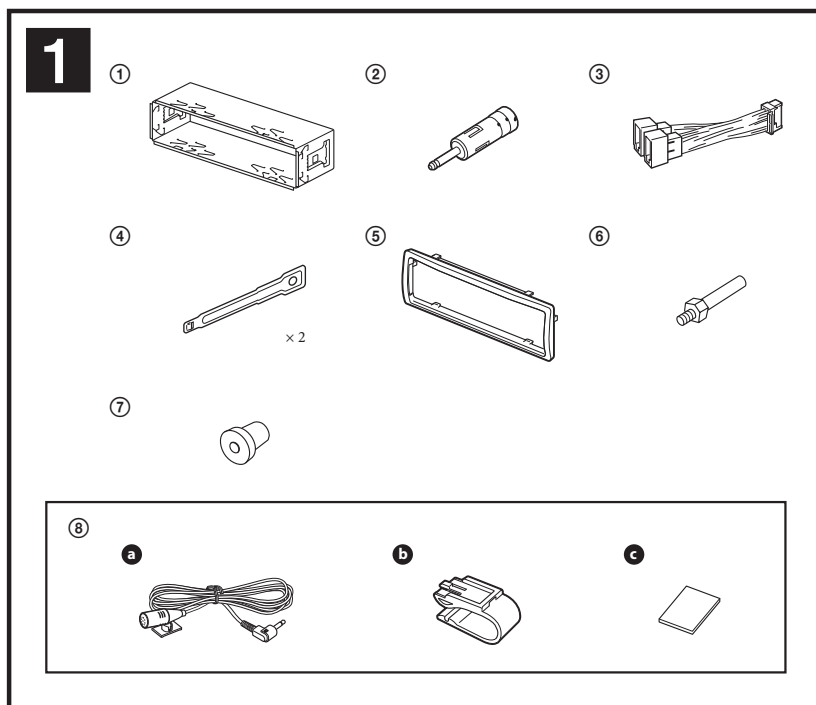
“ - ”

→ Символът не може да бъде възпроизведен с това устройство.

Ако тези решения не помогнат, консултирайте се с най-близкия сервиз на Sony.

Ако занесете устройството на поправка поради проблем с възпроизвеждането, занесете и диска, който сте използвали, когато се е получил проблемът.

Инсталация/Свързване



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



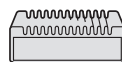
Преден високоговорител



Активен субуфер



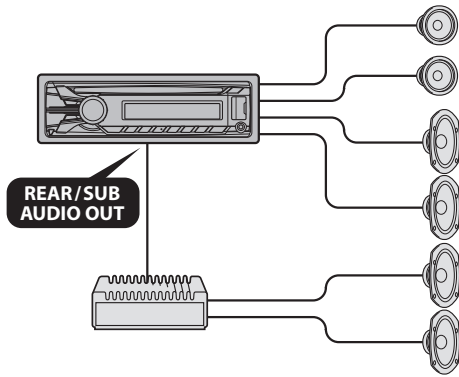
Заден високоговорител



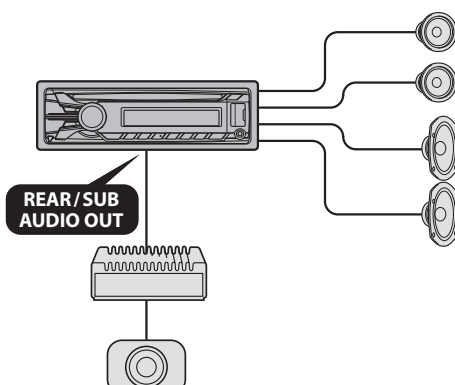
Усилвател

2

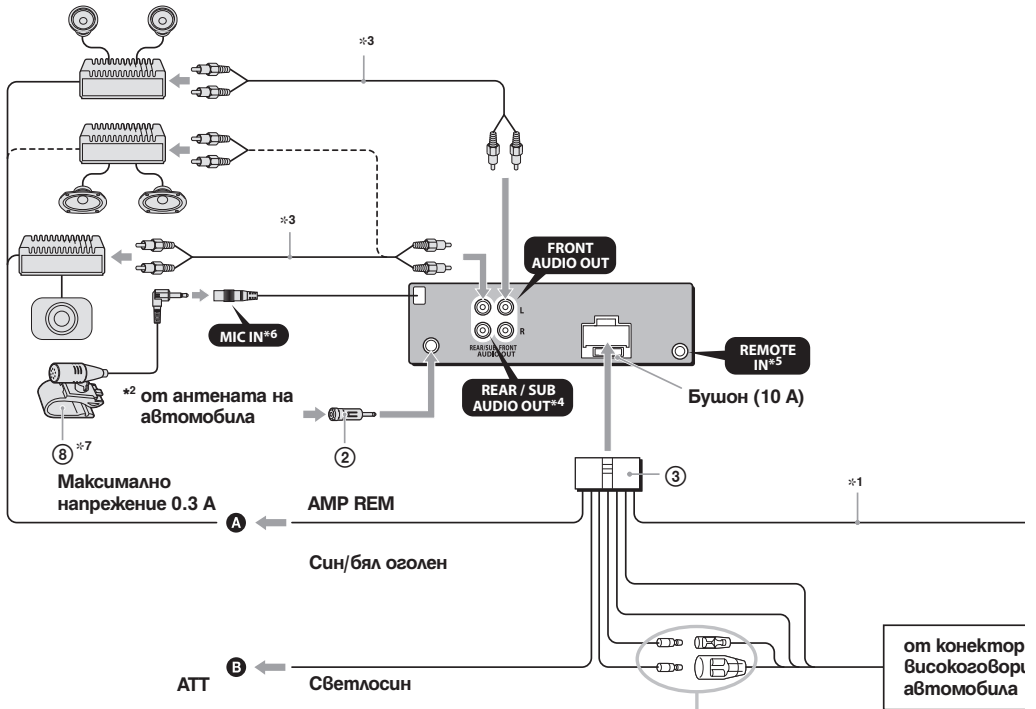
A



B



3



За подробности вижте "Диаграма на връзките на захранването".

4	Жълт	продължително захранване
5	Син	контрол на захранването на антената
6	Оранжев/Бял	превключване захранването към осветяването

*1 Импеданс на високоговорителите 4 – 8 ома x 4

*2 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 приложения адаптер, след това я свържете към жака за антената на основното устройство.

*3 RCA rip кабел (не е приложен в комплекта)

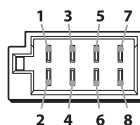
*4 AUDIO OUT може да се превключи в позиция SUB или REAR. За повече подробности вижте приложените инструкции за употреба.

*5 Може да се наложи използването на допълнителен адаптер.

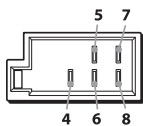
*6 Независимо дали използвате в момента, поставете входящия кабел така че да не пречи на шофирането ви. Прикачете кабелът с приложената щипка ако е инсталиран някъде в близост до стъпалата ви.

*7 За подробности относно инсталацията на микрофона ви, вижте „Инсталиране на микрофона (7A)” от обратната страна.

от конектора за захранването на автомобила



жакта за обратителя на била



но	7	Червен	превключвател на захранването
ю на	8	Черен	заземяване

не по към то

Позиции 1, 2 и 3 нямат крачета.

Виолетов	Високоговорител, Заген, Десен	Бял	Високоговорител, Преген, Ляв
	Високоговорител, Заген, Десен		Високоговорител, Преген, Ляв
Син	Високоговорител, Преген, Десен	Зелен	Високоговорител, Заген, Ляв
	Високоговорител, Преген, Десен		Високоговорител, Заген, Ляв

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

Предупреждения

Инсталирайте това устройство в таблото на автомобила, тъй като задната му част става гореща по време на употреба.

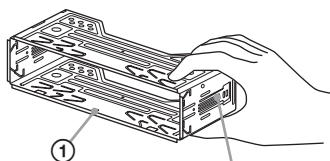
- Това устройство е проектирано единствено за работа с отрицателно заземяване 12 V DC.
- Внимавайте да не прищипете кабелите под винтове или джвигещи се части (например под релсите на седалката).
- Преди да извършите свързването, изключете автомобила от контакт, за да избегнете късо съединение.
- Включете 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 изолрибанг.

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.

Списък с части 1

- Когато в автомобила няма вериги с достатъчно голяма мощност, свържете устройството директно към акумулатора.
- Номерата в списъка са свързани към тези инструкции.
- Скобата ① е прикрепена към устройството преди покупката. Преди да поставите устройството, използвайте ключовете за освобождаване ⑤, 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 свалите устройството от вашия автомобил.**



Хванете така

Внимание

Внимателно гръжете скобата ①, за да не нараните пръстите си.

Забележка

Преди да инсталирате, уверете се, че захватите от

Пример за връзка 2

двете страни на скобата ① са завити на 2 mm навътре. Ако захватите са изправени или завити навън, устройството няма да бъде инсталирано здраво и може да изпадне.

Забележки

Диаграма на връзките 3

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

A Към AMP REMOTE IN на допълнителния усилвател

Тази връзка е само за усилватели. Свързването на всякакви други системи може да повреди устройството.

A Към интерфейсен кабел на телефон за автомобил

Предупреждение

Ако имате антена без разпределителна кутия, свързването 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 включите тунера или когато активирате функцията AF (Алтернативна честота) или TA (Съобщение за трафик).
- Когато вашият 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 входящият жълт захранващ проводник бъде свързан към веригата, отговаряща за паметта, винаги ще се подава захранване, дори когато автомобилът не е на контакт.

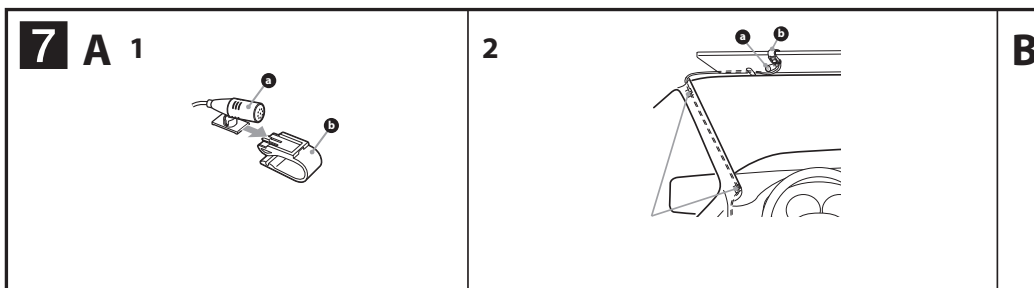
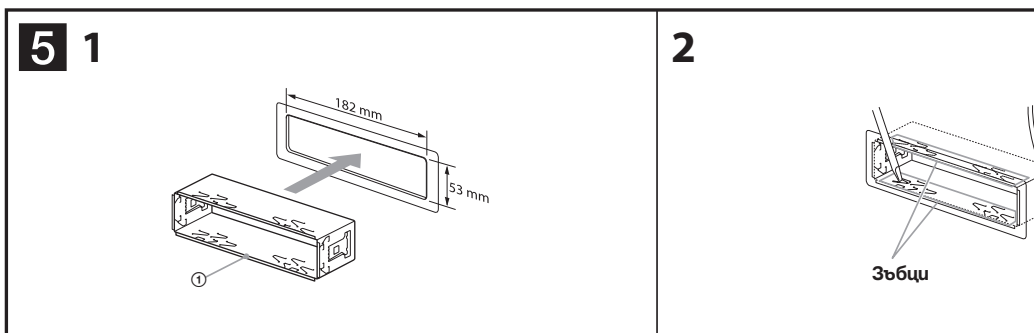
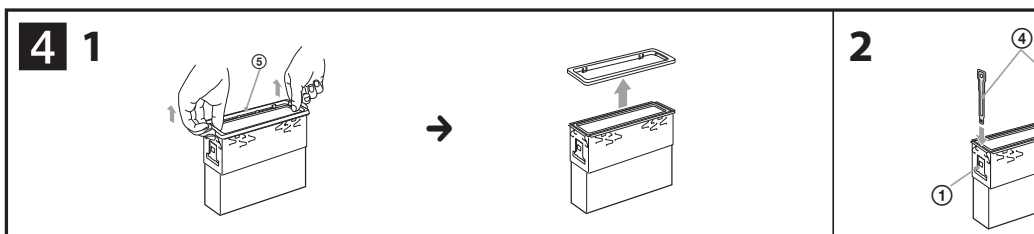
Забележки за връзките на високоговорителите

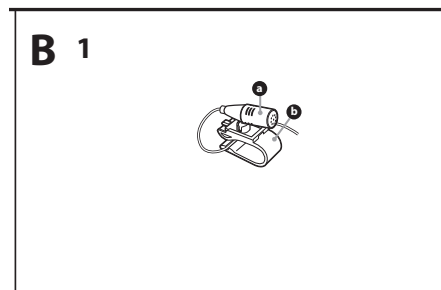
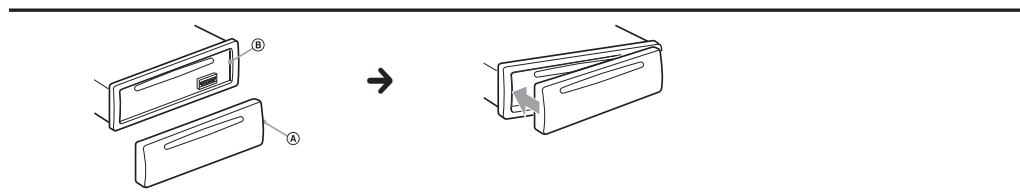
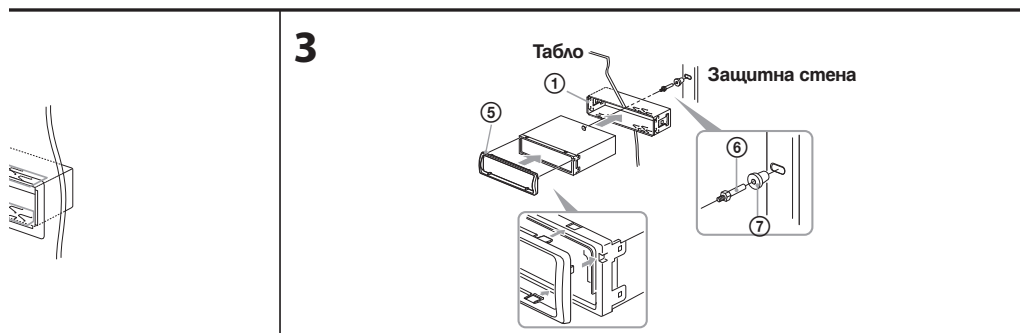
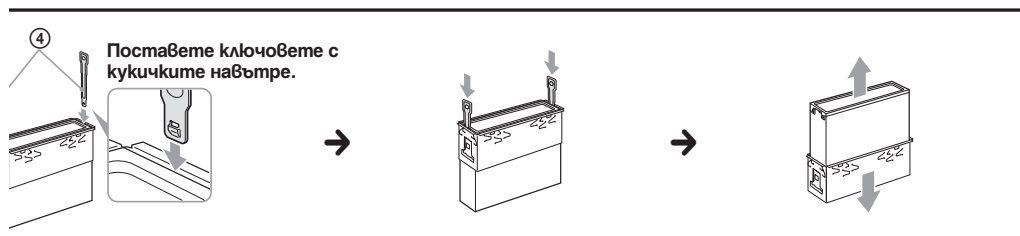
- Преди да свържете високоговорителите, изключете устройството.
- Използвайте високоговорители с импеданс от 4 до 8 ома и с подходящо захранване, за да предотвратите повредата им.
- Не свързвайте терминалите на високоговорителите към шасито на автомобила и не свързвайте терминалите на десните високоговорители с тези на левите високоговорители.
- Не свързвайте заземяващия 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 левия и десния високоговорители, не използвайте проводници от инсталираните 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.





Предпазни 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, мръсотия, 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 защитната лента и скобата 4

Преди да инсталирате устройството, сваляте защитната лента ⑤ и скобата ① от него.

- 1 Сваляне на предпазния ремък ⑤.
Преди да инсталирате устройството, сваляте предпазния ремък ⑤ и скобата ① от него.
- 2 Отстранете предпазния ремък ①.
 - 1 Поставете освобождаващите ключове ④ между устройството и скобата ①, докато щракнат.
 - 2 Извърпайте скобата ①, след това извърпайте и устройството, за да ги отделите.

Пример за инсталация 5

Инсталация на таблото.

Забележки

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

Как да свалите и поставите предния панел ⑥

Преди да инсталирате устройството, свалете предния панел.

6-A За да свалите

Преди да свалите предния панел, уверете се, че сте натиснали (SOURCE/OFF). Натиснете (OPEN) и плъзнете панела наляво, след това го извърпайте към вас.

6-B За да поставите

Поставете частта ④ на предния панел към частта ③ на устройството, както е показано на илюстрацията, след това леко натиснете лявата страна навътре.

Инсталиране на микрофон 5

За да уловите глас по време на хендсфрий обаждане, трябва да инсталирате приложения микрофон.

Предупреждение

- Поддържайте микрофона далеч от места със завишени температури и влажност.
- Много е опасно ако кабелът се омотае около волана или скоростния лост. Уверете се, че я поддържате на разстояние, за да не застраши шофирането ви.
- Ако в автомобила ви има въздушни възглавници или грубо шок-абсорбиращо оборудване, свържете се с магазина, в който сте закупили автомобила или с търговеца, от когото е закупен, преди да пристъпите към инсталация.

7-A Инсталиране на сенника

- 1 Инсталирайте микрофон ③ на щипката ②.
- 2 Поставете щипката ② на сенника.
- 3 Инсталирайте щипки (не са приложени), за да регулирате дължината и позицията на кабела, така че да не пречи на шофирането ви.

7-B Инсталиране на таблото

- 1 Инсталирайте микрофон ③ на ② щипката и поставете кабела в улея на ② щипката.
- 2 Прикачете щипката ② към таблото с двойно зеленаца лепенка ④.
- 3 Инсталирайте щипки (не са приложени), за да регулирате дължината и позицията на кабела, така че да не пречи на шофирането ви..

Забележки

- Преди да използвате двойно зеленаца лепенка ④, почистете таблото със суха кърпа.
- Регулирайте ъгъла на микрофона в подходящата позиция.
- Микрофонът ③ може да се инсталира и без употребата на щипка ②.
- В този случай прикачете директно микрофона към таблото с помощта на двойно зеленаца лепенка ④. Задръжте неизползваната щипка ② за бъдеща употреба.

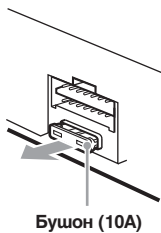
Предупреждение, ако вашият автомобил няма АСС позиция.

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

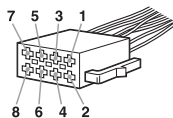
Смяна на предпазителя

изчезне.

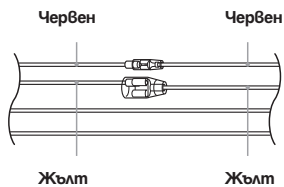
Когато сменяте предпазителя, уверете се, че използвате предпазител, който отговаря на ампеража, указан на оригиналния предпазител. Ако предпазителът изгори, проверете връзките на захранването и го сменете. Ако предпазителът отново изгори след като сте го сменили, възможно е да се е получила повреда във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



Допълнителен захранващ конектор

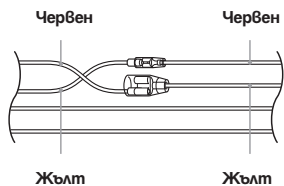


a



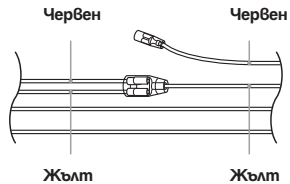
4	Жълт	продължително захранване	7	Червен	превключвател на захранването
---	------	--------------------------	---	--------	-------------------------------

b



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

c



автомобил без позиция АСС



<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, използващи система за разделно събиране на отпадъци)**

Този символ на устройството или на неговата опаковка показва, че този продукт не трябва да се третира като домашен отпадък. Вместо това, той трябва да бъде предаден в съответните пунктове за рециклиране на електрически и електронни уреди. Изхвърляйки 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, свържете 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 поддръжка.

<http://www.sony.bg>