

Автомобилен приемник  
DSX-B41D



Използвайте това ръководство, ако срещнете някакви проблеми или имате въпроси.

## Подготовка за работа

[Ръководство за части и управление](#)

[Откачане на предния панел](#)

Нулиране на приемника

└ [Нулиране на приемника](#)

[Свервяване на часовника](#)

[Проверка на напрежението на акумулатора](#)

Подготвяне на BLUETOOTH устройство

└ [Подготвяне на Bluetooth® устройство](#)

└ [Сдвояване и свързване с BLUETOOTH устройство](#)

└ [Свързване със сдвоено BLUETOOTH устройство](#)

└ [Свързване с iPhone/iPod \(BLUETOOTH автоматично сдвояване\)](#)

[Свързване на USB устройство](#)

[Свързване на друго преносимо аудиоустройство](#)

## Радио

[Слушане на радио](#)

Използване на системата за радиоданни (Radio Data System (RDS))

— [Настройване на AF и TA](#)

— [Избиране на типове програми \(PTY\)](#)

## DAB/DAB+ радио

[Слушане на DAB/DAB+ радио](#)

### Приемане на DAB

— [Приемане на DAB](#)

— [Търсене на станция по име на станция](#)

— [Търсене на станция по име \("Quick-BrowZer™"\)](#)

— [Търсене на станция по група станции](#)

— [Актуализиране на списъка със станции \(автоматична настройка\)](#)

— [Настройване на DAB съобщения](#)

— [Избиране на типове програми \(PTY\)](#)

## Възпроизвеждане

[Възпроизвеждане от USB устройство](#)

[Възпроизвеждане от BLUETOOTH устройство](#)

### Търсене и възпроизвеждане на записи

— [Възпроизвеждане с повтаряне и възпроизвеждане с разбъркване](#)

— [Търсене на запис по име \("Quick-BrowZer"\)](#)

— [Търсене чрез прескачане на елементи \(режим с прескачане\)](#)

## Обаждане със свободни ръце

[Подготвяне на мобилен телефон](#)

[Приемане на обаждане](#)

### Осъществяване на обаждане

— [Осъществяване на обаждане](#)

— [Набиране от телефонния указател](#)

[Набиране от историята с обаждания](#)

---

[Провеждане на разговор чрез въвеждане на телефонен номер](#)

---

[Провеждане на разговор чрез повторно набиране](#)

---

[Провеждане на разговор чрез гласови етикети](#)

---

[Налични операции по време на обаждане](#)

---

## Полезни функции

“Sony | Music Center” с iPhone/смартфон с Android™

[“Sony | Music Center” с iPhone/смартфон с Android™](#)

---

[Установяване на връзка със “Sony | Music Center”](#)

---

[Избиране на източник или приложение](#)

---

[Използване на гласовото разпознаване \(само за смартфон с Android\)](#)

---

[Използване на “Siri Eyes Free”](#)

---

## Настройки

[Работа с основните настройки](#)

---

[Основна настройка \(GENERAL\)](#)

---

[Настройка на звука \(SOUND\)](#)

---

[Настройка на дисплея \(DISPLAY\)](#)

---

[Настройка на BLUETOOTH \(BLUETOOTH\)](#)

---

[Настройка на “Sony | Music Center” \(SONY APP\)](#)

---

## Допълнителна информация

[Отказване на демонстрационния режим](#)

---

[Актуализиране на фърмуера](#)

---

[Предпазни мерки](#)

---

[Поддръжка](#)

---

[Спецификации](#)

---

[Авторски права](#)

---

## Отстраняване на неизправности

[Отстраняване на неизправности](#)

---

## Общи

- [Няма звук или звукът е много тих.](#)
- [Няма звуков сигнал.](#)
- [Настройките в паметта са изтрети.](#)
- [Предварително настроените станции и точният час са изтрети./Предпазителят е изгорял./Издава шум, когато положението на ключа за запалване се превключи.](#)
- [Режимът за демонстрация стартира по време на възпроизвеждане или приемане.](#)
- [Дисплеят се скрива от/не се появява на екрана.](#)
- [Дисплеят/подсветката мига.](#)
- [Бутоните за работа не функционират.](#)
- [Автоматично настроеният часовник не е точен.](#)

## Радио

- [Радиоприемането е влошено./Получава се статичен шум.](#)
- [Предварителното настройване не е възможно.](#)

## RDS

- [PTY показва \[- - - - -\].](#)
- [Функцията SEEK стартира след няколко секунди на слушане.](#)
- [Няма съобщения за пътната обстановка.](#)
- [Сервизното име на програмата мига.](#)

## DAB/DAB+ радиоприемане

- [DAB станции не могат да се приемат.](#)
- [Няма съобщения за пътната обстановка.](#)

## Възпроизвеждане от USB

- [Не може да се възпроизведат елементи през USB концентратор.](#)
- [USB устройството отнема повече време за започване на възпроизвеждане.](#)
- [Звукът прекъсва.](#)
- [Аудиофайлът не може да се възпроизведе.](#)
- [Операции за прескачане на албум, прескачане на елементи \(режим за прескачане\) и търсене на запис по име \("Quick-BrowZer"\) не могат да се извършват.](#)
- [Звук не може да се извежда по време на възпроизвеждане в режим Android.](#)

## BLUETOOTH

- [Свързващото се устройство не може да открие този приемник.](#)

- [Свързване не е възможно.](#)
- [Името на откритото устройство не се показва.](#)
- [Няма тон на звънене.](#)
- [Гласът на говорещия не се чува.](#)
- [Събеседникът в разговора казва, че силата на звука е прекалено ниска или висока.](#)
- [При телефонните разговори се получава ехо или шум.](#)
- [Телефонът не е свързан.](#)
- [Качеството на звука от телефона е лошо.](#)
- [Силата на звука на свързаното аудиоустройство е ниска \(висока\).](#)
- [Звукът прескача по време на възпроизвеждане от BLUETOOTH аудиоустройство.](#)
- [Свързаното BLUETOOTH аудиоустройство не може да се управлява.](#)
- [Някои функции не работят.](#)
- [На обаждане е отговорено неволно.](#)
- [Сдвояването е неуспешно поради изтичане на времето.](#)
- [Невъзможно сдвояване.](#)
- [BLUETOOTH функцията не може да работи.](#)
- [Няма звук от високоговорителите на автомобила по време на обаждане със свободни ръце.](#)
- ["Siri Eyes Free" не е активирано.](#)

## Работа със "Sony | Music Center"

- [Името на приложението не съвпада с действителното приложение в "Sony | Music Center".](#)
- [Докато се изпълнява приложението "Sony | Music Center" чрез BLUETOOTH, дисплеят автоматично превключва на \[BT AUDIO\].](#)
- [Връзката на приложението "Sony | Music Center" автоматично се прекъсва, когато дисплеят превключи на \[IPD\].](#)
- [Връзката със "Sony | Music Center" се прекратява автоматично, когато режимът за USB на приемника се промени на \[ANDROID\].](#)

## Съобщения

- [Общи](#)
- [Възпроизвеждане от USB устройство](#)
- [Работа с RDS](#)
- [DAB/DAB+ Радиоприемане](#)
- [BLUETOOTH функция](#)

[Работа със "Sony | Music Center"](#)

---

[Работа с дистанционното управление от волана](#)

---

[Процес за актуализиране на фърмуера](#)

---

[Уебсайтове за поддръжка на клиенти](#)

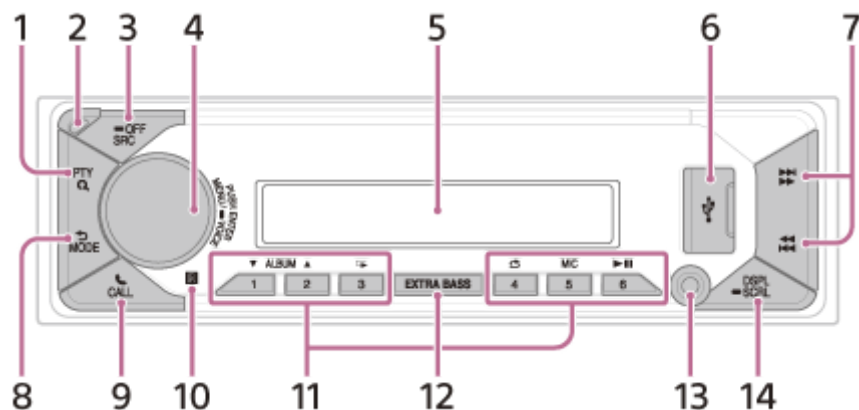
---

[Относно приложението "Support by Sony"](#)

5-008-092-81(1) Copyright 2019 Sony Corporation

## Ръководство за части и управление

### Основен приемник



#### 1. PTY (тип програма)

По време на приемане на FM:

Избира PTY в RDS.

По време на приемане на DAB:

Натиснете два пъти в рамките на 2 секунди, за да изберете PTY.

Натиснете и задръжте за повече от 2 секунди за извършване на автоматично настройване за актуализиране на списъка със станции.

#### Q (преглед)

По време на възпроизвеждане:

Влиза в режим на преглед.

(Не е налично, когато USB устройството е в режим Android или е свързан iPod.)

По време на приемане на DAB:

Влиза в режим на преглед.

#### 2. Бутон за освобождаване на предния панел

#### 3. SRC (източник)

Включва захранването.

Променя източника.

#### OFF

Натиснете и задръжте за 1 секунда, за да изключите източника и да се покаже часовникът.

Натиснете и задръжте за повече от 2 секунди, за да изключите захранването и дисплея.

#### 4. Диск за управление

Регулира силата на звука.

#### PUSH ENTER

Влиза в избрания елемент.

Натиснете SRC, завъртете и след това натиснете, за да промените източника (време на изчакване от 2 секунди).

#### MENU

Отваря менюто за настройка.

#### VOICE

Натиснете и задръжте за повече от 2 секунди, за да активирате гласово набирање, гласово разпознаване (само за смартфони с Android) или функцията Siri (само за iPhone).

#### 5. Прозорец на дисплея

#### 6. USB порт

#### 7. SEEK +/-

По време на радиоприемане:

Настройва радиостанциите автоматично.

Натиснете и задръжте за ръчно настройване.

По време на приемане на DAB:

Избира станция.

Натиснете и задръжте за търсене на група станции. (Налично е само когато [SEEK BY] е зададено на [STATION GP].)

 (предходна/следваща)

 (бързо превъртане назад/напред)

8.  (назад)

Връща се към предходния дисплей.

**MODE**

Избира честотните радио ленти или режими на функциите.

9.  **CALL**

Влиза в менюто за обаждания. Приемане/прекратяване на обаждане.

Натиснете и задръжте за повече от 2 секунди за превключване на BLUETOOTH сигнала.

10. **Приемник за дистанционното управление**

11. **Бутони с цифри (1 до 6)**

Приемане на предварително настроени радиостанции.

Натиснете и задръжте за задаване на станции.

По време на приемане на DAB:

Приема предварително настроени DAB станции или радиостанции.

Натиснете и задръжте за задаване на DAB станции или радиостанции.

**ALBUM**  / 

Пропуска албум за аудиоустройство.

Натиснете и задръжте за продължително пропускане на албуми.

(Не е налично, когато USB устройството е в режим Android или е свързан iPod.)

 (повторение)

(Не е налично, когато е свързано USB устройство в режим Android.)

 (разбъркване)

(Не е налично, когато USB устройство в режим Android е свързано.)

**MIC**

Регулира настройките на микрофона.

 (възпроизвеждане/пауза)

12. **EXTRA BASS**

Усилва басите в звука в синхрон с нивото на силата на звука.

Натиснете за промяна на настройката за EXTRA BASS: [1], [2], [OFF].

13. **Жак за вход AUX**

14. **DSPL (дисплей)**

Променя елементите на дисплея.

 **SCRL (превъртане)**

Натиснете и задръжте за превъртане на елемент на дисплея.

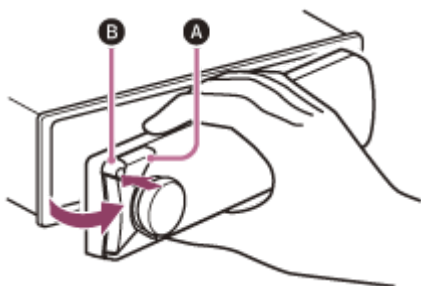


Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Откачане на предния панел

Можете да откачите предния панел на този приемник, за да предотвратите кражба.

- 1 Натиснете и задръжте OFF **A**, докато приемникът се изключи, натиснете бутона за освобождаване на предния панел **B** и след това издърпайте панела към себе си, за да го извадите.



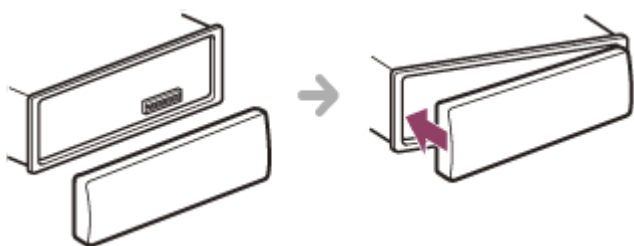
## Аларма за насочване на вниманието

Ако завъртите ключа за запалване в позиция OFF, без да откачите предния панел, алармата за насочване на вниманието ще прозвучи за няколко секунди. Алармата ще прозвучи само ако е използван вграден усилвател.

## За да дезактивирате алармата за насочване на вниманието

Натиснете MENU, след което завъртете и натиснете диска за управление, за да изберете [GENERAL] → [SET CAUT ALM] → [SET C.ALM-OFF].

## Закачане на предния панел



Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Нулиране на приемника

---

- 1 Натиснете и задръжете **DSPL** (дисплей) и **CALL**  за повече от 2 секунди.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Свервяване на часовника

- 1** Натиснете **MENU**, завъртете диска за управление, за да изберете **[GENERAL]**, и го натиснете.
- 2** Завъртете диска за управление, за да изберете **[SET CLOCK]**, и го натиснете.
- 3** Завъртете диска за управление, за да изберете **[MANUAL]**, и го натиснете.  
Мига индикацията за часове.
- 4** Завъртете диска за управление, за да настроите часа и минутите.  
За преместване на цифровата индикация натиснете **◀◀ / ▶▶** (SEEK -/+).
- 5** След настройване на минутите натиснете **MENU**.  
Настройката е завършена и часовникът се включва.

### За извеждане на часовника

Натиснете **DSPL** (дисплей).

### За настройване на часовника автоматично

Изберете **[AUTO <DAB>]** в стъпка 3.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Проверка на напрежението на акумулатора

---

Можете да проверите текущото напрежение на акумулатора. (Не е налично, когато източникът е изключен и се показва часовника.)

- 1** Натиснете **DSPL** (дисплей) неколкократно, докато напрежението на акумулатора се покаже.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Подготвяне на Bluetooth® устройство

---

Можете да се наслаждавате на музика или да се обадите със свободни ръце в зависимост от BLUETOOTH съвместимото устройство, като например смартфон, мобилен телефон и аудиоустройство (наричано нататък "BLUETOOTH устройство", ако не е посочено друго). За подробности за свързване се обърнете към работните инструкции, доставени с устройството. Преди да свържете устройството, намалете силата на звука на приемника; в противен случай това може да доведе до силен звук.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Сдвояване и свързване с BLUETOOTH устройство

Когато свързвате BLUETOOTH устройство за първи път, се изисква взаимна регистрация (наречена “сдвояване”). Сдвояването позволява на приемника и на другите устройства да се разпознават взаимно. Този приемник може да се свързва с две BLUETOOTH устройства (два мобилни телефона или мобилен телефон и аудиоустройство).



- 1 Поставете BLUETOOTH устройството в рамките на 1 m от приемника.
- 2 Натиснете MENU, завъртете диска за управление, за да изберете [BLUETOOTH], и го натиснете.
- 3 Завъртете диска за управление, за да изберете [SET PAIRING], и го натиснете.
- 4 Завъртете диска за управление, за да изберете [SET DEVICE 1]\* или [SET DEVICE 2]\*, и го натиснете.  
 \* (BLUETOOTH) мига, докато приемникът е в режим на очакване на сдвояване.  
 \* [SET DEVICE 1] или [SET DEVICE 2] ще се смени с името на сдвоеното устройство, след като сдвояването приключи.
- 5 Извършете сдвояване от BLUETOOTH устройството, за да открие приемника.
- 6 Изберете името на Вашия модел, което се показва на дисплея на BLUETOOTH устройството.  
Повторете от стъпка 2, ако името на Вашия модел не се появи.
- 7 Ако се изисква въвеждане на ключ за достъп\* в BLUETOOTH устройството, въведете [0000].  
Когато сдвояването се извърши, (BLUETOOTH) ще свети.  
\* Ключът за достъп може да се нарича “код за достъп”, “ПИН код”, “ПИН номер” или “парола” и т.н. в зависимост от устройството.
- 8 Изберете този приемник на BLUETOOTH устройството, за да установите BLUETOOTH връзката.  
 (мобилен телефон) или (аудио) светва, когато връзката е установена.

### Забележка

- Докато се свързвате с BLUETOOTH устройство, този приемник не може да бъде открит от друго устройство. За да разрешите откриването, влезте в режима за сдвояване и търсете това устройство от друго устройство.

### За стартиране на възпроизвеждане

Натиснете SRC (източник) за избиране на [BT AUDIO].

## За прекъсване на връзката на сдвоено устройство

Изпълнете стъпки 2 до 4, за да прекъснете връзката, след като този приемник и BLUETOOTH устройството са сдвоени.

---

---

### Сродна тема

- [Възпроизвеждане от BLUETOOTH устройство](#)




5-008-092-81(1) Copyright 2019 Sony Corporation



Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Свързване със сдвоено BLUETOOTH устройство

За да използвате сдвоено устройство, е необходима връзка с този приемник. Някои сдвоени устройства ще се свързват автоматично.




- 1 Натиснете **MENU**, завъртете диска за управление, за да изберете **[BLUETOOTH]**, и го натиснете.
- 2 Завъртете диска за управление, за да изберете **[SET BT SIGNL]**, и го натиснете.  
Уверете се, че  (BLUETOOTH) светва.
- 3 Активирайте **BLUETOOTH** функцията на **BLUETOOTH** устройството.
- 4 Свържете **BLUETOOTH** устройството с този приемник.  
 (мобилен телефон) или  (аудио) светва.

| Икона на дисплея   | Подробна информация   |
|--|---|
| <br>(мобилен телефон) | Светва, когато обаждане със свободни ръце е налично след активиране на HFP (профил за свободни ръце).                           |
| <br>(аудио)           | Светва, когато от аудиоустройството може да се възпроизвежда след активиране на A2DP (разширен профил на аудиоразпространение). |

### За свързване на последно свързаното устройство от този приемник

Активирайте **BLUETOOTH** функцията на **BLUETOOTH** устройството.

За свързване с аудиоустройството натиснете **SRC** (източник), за да изберете **[BT AUDIO]**, и натиснете  (възпроизвеждане/пауза).

За свързване с мобилния телефон натиснете **CALL** (налично е само когато към приемника няма свързано аудиоустройство или мобилен телефон).

#### Съвет

- При включен **BLUETOOTH** сигнал: когато ключът за запалване е в положение **ВКЛ.**, този приемник се свързва отново автоматично към последно свързания мобилен телефон.

#### Забележка

- При поточно предаване на **BLUETOOTH** аудио не можете да се свържете от този приемник към мобилния телефон. Вместо това се свържете от мобилния телефон към този приемник.



---

**За записване на Вашия глас по време на обаждане със свободни ръце**

Трябва да инсталирате микрофона (доставен).

5-008-092-81(1) Copyright 2019 Sony Corporation

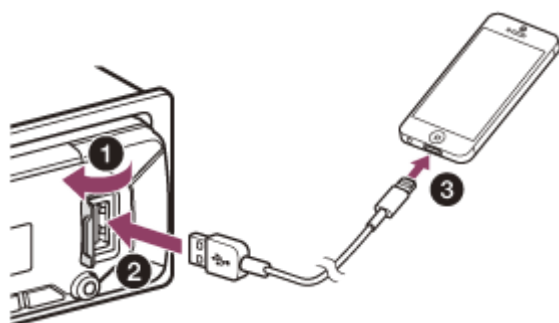
Автомобилен приемник  
DSX-B41D


## Свързване с iPhone/iPod (BLUETOOTH автоматично сдвояване)

Когато iPhone/iPod с инсталирана iOS5 или по-нова версия се свърже към USB порта, приемникът се сдвоява и свързва с iPhone/iPod автоматично. За разрешаване на BLUETOOTH автоматично сдвояване се уверете, че [SET AUTOPAIR] в [BLUETOOTH] е настроено на [ON].

1 Активирайте BLUETOOTH функцията на iPhone/iPod.

2 Свържете iPhone/iPod към USB порта.



Уверете се, че  (BLUETOOTH) светва на дисплея на приемника.

### Забележка

- BLUETOOTH автоматично сдвояване не е възможно, ако приемникът вече е свързан с две BLUETOOTH устройства. В този случай прекъснете връзката с едно от устройствата и след това свържете отново iPhone/iPod.
- Ако BLUETOOTH автоматично сдвояване не се установи, извършете сдвояване и установете BLUETOOTH връзка с iPhone/iPod, както с всяко друго BLUETOOTH устройство.

### Сродна тема

- [Настройка на BLUETOOTH \(BLUETOOTH\)](#)
- [Подготвяне на Bluetooth® устройство](#)
- [Сдвояване и свързване с BLUETOOTH устройство](#)
- [Свързване със сдвоено BLUETOOTH устройство](#)

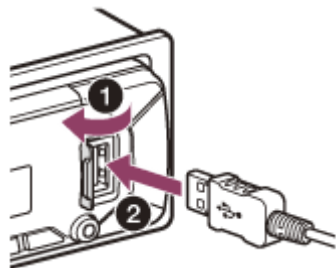
Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Свързване на USB устройство

---

- 1 Намалете силата на звука на приемника.
- 2 Свързване на USB устройството към приемника.

За свързване на iPod/iPhone използвайте кабел за USB свързване за iPod (не е доставен).

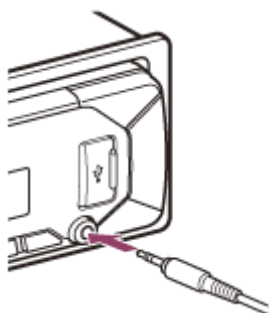


Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Свързване на друго преносимо аудиоустройство

- 1 Изключете преносимото аудиоустройство.
- 2 Намалете силата на звука на приемника.
- 3 Свържете преносимото аудиоустройство към жака за вход AUX (стерео мини жак) на приемника със свързващ кабел (не е доставен)\*.

\* Уверете се, че използвате жак от прав тип.



- 4 Натиснете SRC (източник) за избиране на [AUX].

### За приравняване на силата на звука на свързаното устройство към други източници

Стартирайте възпроизвеждане на преносимото аудиоустройство при средна сила на звука и настройте обичайното ниво на сила на звука на приемника.

Натиснете MENU, след което изберете [SOUND] → [SET AUX VOL].

#### Сродна тема

- [Настройка на звука \(SOUND\)](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Слушане на радио

Натиснете SRC (източник) за избиране на [RADIO].

### За автоматична предварителна настройка на станции (BTM)

1. Натиснете MODE за промяна на честотната лента\*.
2. Натиснете MENU, завъртете диска за управление, за да изберете [GENERAL], и го натиснете.
3. Завъртете диска за управление, за да изберете [SET BTM], и го натиснете.  
Приемникът прави предварителна настройка на станции на бутоните с цифри по реда на честотата.

\* Могат да се избират следните честотни ленти: FM1, FM2, FM3, AM/LW.

### За настройване на станция

1. Натиснете MODE за промяна на честотната лента\*.
2. Извършете настройване.

#### За ръчна настройка

Натиснете и задръжте **◀◀ / ▶▶** (SEEK -/+ ) за определяне на приблизителната честота, след това натиснете **◀◀ / ▶▶** (SEEK -/+) неколкократно за фина настройка на желаната честота.

#### За автоматична настройка

Натиснете **◀◀ / ▶▶** (SEEK -/+).

Сканирането спира, когато приемникът приеме станция.

\* Могат да се избират следните честотни ленти: FM1, FM2, FM3, AM/LW.

### За задаване на станция

Докато приемате станцията, която искате да зададете като предварително настроена, натиснете и задръжте бутон с цифра (1 до 6), докато се появи [MEM].

### За приемане на предварително настроени станции

Изберете честотна лента, след което натиснете бутон с цифра (1 до 6).

#### Сродна тема

- [Основна настройка \(GENERAL\)](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Настройване на AF и TA

“Алтернативни честоти” (AF) постоянно пренастройва станцията на най-силния сигнал в мрежата, а “Съобщения за пътната обстановка” (TA) предоставя текуща информация за пътната обстановка или програми за пътната обстановка (TP), ако се приемат такива.

- 1 Натиснете MENU, завъртете диска за управление, за да изберете [GENERAL], и го натиснете.
- 2 Завъртете диска за управление, за да изберете [SET AF/TA], и го натиснете.
- 3 Завъртете диска за управление, за да изберете [SET AF-ON], [SET TA-ON], [SET AF/TA-ON] или [SET AF/TA-OFF], и го натиснете.

### За предварителна настройка на RDS станции с настройка за AF и TA

Можете да правите предварителна настройка на RDS станции заедно с настройка за AF/TA. Настройте AF/TA, след това направете предварителната настройка на станцията с BTM или ръчно. Ако правите предварителната настройка ръчно, можете също така да настройвате и станции без RDS.

### За получаване на съобщения за извънредни ситуации

С включени AF или TA, съобщенията за извънредни ситуации автоматично ще прекъсват текущо избрания източник.

### За регулиране на силата на звука по време на съобщение за пътната обстановка

Нивото ще се запази в паметта за последващи съобщения за пътната обстановка независимо от стандартното ниво за силата на звука.

### За оставане на една регионална програма (REGIONAL)

Когато са включени функциите AF и REGIONAL, няма да се превключва на друга регионална станция с по-ясна честота. Ако излезете от обсега на приемане на тази регионална програма, настройте [SET REGIONAL] в [GENERAL] на [SET REG-OFF] по време на приемане на FM.

(Тази функция не работи в Обединеното кралство и някои други области.)

### Функция за локална връзка (само за Обединеното кралство)

Тази функция Ви позволява да избирате други местни станции в областта дори ако те не са настроени предварително на бутоните с цифри.

По време на приемане на FM натиснете бутон с цифра (1 до 6), на който е предварително настроена местна станция. В рамките на 5 секунди натиснете отново бутона с цифра на местната станция. Повтаряйте тази процедура до започване на приемането на местната станция.

#### Сродна тема

- [Основна настройка \(GENERAL\)](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Избиране на типове програми (PTY)

- 1 Натиснете PTY по време на приемане на FM.
- 2 Завъртете диска за управление, за да изберете [PTY MUSIC] или [PTY TALK], и го натиснете.  
Приемникът започва да търси станция, излъчваща избрания тип програма.

### Типове програми

|           |   |
|-----------|---|
| PTY TALK  | NEWS (НОВИНИ), AFFAIRS (АКТУАЛНО ПРЕДАВАНЕ), INFO (ИНФОРМАЦИЯ), SPORT (СПОРТ), EDUCATE (ОБРАЗОВАНИЕ), DRAMA (РАДИО ТЕАТЪР), CULTURE (КУЛТУРА), SCIENCE (НАУКА), VARIED (РАЗНИ РАЗВЛЕЧЕНИЕ), WEATHER (ПРОГНОЗА ЗА ВРЕМЕТО), FINANCE (ИКОНОМИКА), CHILDREN (ПРЕДАВАНЕ ЗА ДЕЦА), SOCIAL (ОБЩЕСТВО), RELIGION (РЕЛИГИЯ), PHONE IN (СЛУШАТЕЛСКО ВКЛЮЧВАНЕ ОТКРИТА ЛИНИЯ), TRAVEL (ТУРИЗЪМ), LEISURE (ХОБИ СВОБОДНО ВРЕМЕ), DOCUMENT (ДОКУМЕНТАЛИСТИКА) |
| PTY MUSIC | POP M (ПОП МУЗИКА), ROCK M (РОК МУЗИКА), EASY M (МУЗИКА ЗА РЕЛАКС), LIGHT M (ЛЕКА КЛАСИКА), CLASSICS (КЛАСИКА), OTHER M (МУЗИКА), JAZZ (ДЖАЗ), COUNTRY (КЪНТРИ МУЗИКА), NATION M (БЪЛГАРСКА МУЗИКА), OLDIES (РЕТРО МУЗИКА), FOLK M (НАРОДНА МУЗИКА)   |

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Слушане на DAB/DAB+ радио

---

Натиснете SRC (източник) за избиране на [DAB / DAB+]. Когато DAB източникът бъде избран за първи път след подмяна на акумулатора или промяна на свързванията, автоматичната настройка стартира автоматично. Изчакайте автоматичната настройка да завърши. (Ако бъде прекъсната, автоматичната настройка ще стартира отново следващия път, когато изберете източника DAB.)

### Съвет

- Настройте [SET ANT-PWR] на [ON] (по подразбиране) или [OFF] в зависимост от типа DAB антена.

---

### Сродна тема

- [Основна настройка \(GENERAL\)](#)



Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Приемане на DAB

---

DAB (цифрово аудио предаване) е система за излъчване от наземни мрежи. DAB станциите обединяват радиопрограмите (“станции”) в група станции и всяка станция съдържа един или повече компонента. Понякога една и съща станция може да се приема на различни честоти.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Търсене на станция по име на станция

---

Преди използване се уверете, че [SEEK BY] в [GENERAL] е настроено на [A-Z].

- 1 Натиснете **MODE**, за да изберете [DB1], [DB2] или [DB3].
  - 2 Натиснете **◀◀ / ▶▶** (SEEK -/+), за да превключите на предходната/следващата станция.
- 
- 

### Сродна тема


- [Основна настройка \(GENERAL\)](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Търсене на станция по име (“Quick-BrowZer™”)

---

Можете да изведете списък със станции за лесно търсене.

- 1 По време на DAB приемане натиснете  (преглед).**  
Приемникът влиза в режим “Quick-BrowZer” и се показва списъка със станции.
- 2 Завъртете диска за управление, за да изберете желаната станция, и го натиснете.**  
Приемането започва.

### За изход от режима “Quick-BrowZer ”

Натиснете  (назад).

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Търсене на станция по група станции

---

Преди използване се уверете, че [SEEK BY] в [GENERAL] е настроено на [STATION GP].

- 1 Натиснете **MODE**, за да изберете [DB1], [DB2] или [DB3].
- 2 Натиснете **◀◀ / ▶▶** (SEEK -/+) за търсене на станция от група станции; натиснете и задръжте **◀◀ / ▶▶** (SEEK -/+) за търсене на различни групи станции.

Сканирането спира, когато приемникът започне да приема станция/група станции. Продължете търсенето до приемане на желаната станция.

---

### Сродна тема

- [Основна настройка \(GENERAL\)](#)


Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Актуализиране на списъка със станции (автоматична настройка)

---

- 1** Натиснете MENU, завъртете диска за управление, за да изберете [GENERAL], и го натиснете.
- 2** Завъртете диска за управление, за да изберете [SET AUTOTUNE], и го натиснете.

Приемникът актуализира списъка със станции.

Вместо това натиснете и задръжте  (преглед) за стартиране на автоматично настройване.

### За задаване на станция

Докато приемате станцията, която искате да зададете като предварително настроена, натиснете и задръжте бутон с цифра (1 до 6), докато се появи [MEM].

### За приемане на предварително настроени станции

След като сте избрали желаната честотна лента, натиснете бутон с цифра (1 до 6).

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Настройване на DAB съобщения

Ако разрешите DAB съобщения, DAB съобщенията може да прекъсват текущо избрания източник.

- 1 Натиснете MENU, завъртете диска за управление, за да изберете [GENERAL], и го натиснете.
- 2 Завъртете диска за управление, за да изберете [SET ANNOUNCE], и го натиснете.
- 3 Завъртете диска за управление, за да изберете [SET ANNC-ON] или [SET ANNC-OFF], и го натиснете.

### Забележка

- По време на DAB съобщение силата на звука се настройва на нивото, зададено за TA в RDS.

### За слушане на същата или подобна програма дори при слаб сигнал

Настройте [SET SOFTLINK] на [ON].

[FM-LINK] светва, когато се приема съответната FM програма.

“Твърда връзка” следва същата програма, а “Мека връзка” следва сходна програма.

| SOFT LINK | DAB/FM                    |
|-----------|---------------------------|
| OFF       | Само твърда връзка        |
| ON        | Твърда връзка/мека връзка |

### Сродна тема

- [Настройване на AF и TA](#)
- [Основна настройка \(GENERAL\)](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Избиране на типове програми (PTY)

Използвайте PTY за показване или търсене на желан тип програма.

- 1 Натиснете PTY два пъти в рамките на 2 секунди, за да изберете PTY по време на приемане на DAB.**
- 2 Въртете диска за управление, докато се появи желан тип програма, след това го натиснете.**  
Приемникът показва списък с всички станции за избрания тип програма.
- 3 Въртете диска за управление, докато се появи желаната станция, след това го натиснете.**  
Приемането започва.

### Типове програми

NEWS (НОВИНИ), AFFAIRS (АКТУАЛНО ПРЕДАВАНЕ), INFO (ИНФОРМАЦИЯ), SPORT (СПОРТ), EDUCATE (ОБРАЗОВАНИЕ), DRAMA (РАДИО ТЕАТЪР), ARTS (КУЛТУРА), SCIENCE (НАУКА), TALK (РАЗНИ РАЗВЛЕЧЕНИЕ), POP (ПОП МУЗИКА), ROCK (РОК МУЗИКА), EASY (МУЗИКА ЗА РЕЛАКС), CLASSICS (ЛЕКА КЛАСИКА), CLASSICS (КЛАСИКА), OTHER M (МУЗИКА), WEATHER (ПРОГНОЗА ЗА ВРЕМЕТО), FINANCE (ИКОНОМИКА), CHILDREN (ПРЕДАВАНЕ ЗА ДЕЦА), FACTUAL (ОБЩЕСТВО), RELIGION (РЕЛИГИЯ), PHONE IN (СЛУШАТЕЛСКО ВКЛЮЧВАНЕ ОТКРИТА ЛИНИЯ), TRAVEL (ТУРИЗЪМ), LEISURE (ХОБИ СВОБОДНО ВРЕМЕ), JAZZ (ДЖАЗ), COUNTRY (КЪНТРИ МУЗИКА), NATION M (БЪЛГАРСКА МУЗИКА), OLDIES (ПЕТРО МУЗИКА), FOLK (НАРОДНА МУЗИКА), DOCUMENT (ДОКУМЕНТАЛИСТИКА)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Възпроизвеждане от USB устройство

В тези инструкции за работа “iPod” се използва като общо понятие за iPod функциите на iPod и iPhone, освен ако не е посочено друго от текста или илюстрациите.

За подробности относно съвместимостта на Вашия iPod вижте “За iPod” или посетете сайта за поддръжка.

AOA (Android Open Accessory) 2.0, MSC (клас масова памет) и MTP (протокол за пренасяне на медии) типове USB устройства\*, които съответстват на USB стандарта, могат да се използват. В зависимост от USB устройството може да се избира режим Android или MSC/MTP на приемника.

За някои цифрови мултимедийни плейъри или смартфони с Android може да е необходимо избирането на режим MTP.

\* напр. USB флаш устройство, цифров мултимедиен плейър, смартфон с Android

### Забележка

- За подробности относно съвместимостта на Вашето USB устройство посетете сайта за поддръжка.
- Смартфони с Android OS 4.1 или по-нова версия поддържат Android Open Accessory 2.0 (AOA 2.0). Въпреки това някои смартфони може да не поддържат напълно AOA 2.0 дори ако е инсталирана Android OS 4.1 или по-нова версия. За подробности относно съвместимостта на Вашия смартфон с Android посетете сайта за поддръжка.
- Възпроизвеждане на следните типове файлове не се поддържа.  
MP3/WMA/AAC/FLAC:
  - защитени с авторско право файлове
  - DRM (управление на правата за достъп) файлове
  - Многоканални аудиофайловеMP3/WMA/AAC:
  - файлове с компресия без загуби

Преди установяване на връзка изберете режима USB (режим Android или режим MSC/MTP) в зависимост от USB устройството.

1. Свържете USB устройството към USB порта.  
Възпроизвеждането започва.  
Ако вече има свързано устройство, за стартиране на възпроизвеждане натиснете SRC (източник), за да изберете [USB] ([iPod]) се показва на дисплея, когато се разпознае iPod).
2. Регулирайте силата на звука на този приемник.

### За спиране на възпроизвеждане

Натиснете и задръжте OFF за 1 секунда.

### За премахване на устройството

Спрете възпроизвеждането и след това премахнете устройството.

### Обърнете внимание за iPhone

Когато свържете iPhone чрез USB, силата на звука за обаждането се управлява от iPhone, а не от приемника. Внимавайте по невнимание да не увеличите силата на звука на приемника по време на обаждане, защото това може да доведе до внезапен и силен звук при приключване на разговора.



---

## Сродна тема

- [Предпазни мерки](#)
- [Свързване на USB устройство](#)
- [Основна настройка \(GENERAL\)](#)
- [Уебсайтове за поддръжка на клиенти](#)

5-008-092-81(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Възпроизвеждане от BLUETOOTH устройство

Можете да възпроизведате съдържание на свързано устройство, което поддържа BLUETOOTH A2DP (разширен профил на аудиоразпространение).



- 1 Установете BLUETOOTH връзка с аудиоустройството.  
Вижте “Свързване със сдвоено BLUETOOTH устройство”.  
За избор на аудиоустройство натиснете MENU, след това изберете [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV].
- 2 Натиснете SRC (източник) за избиране на [BT AUDIO].
- 3 Задействайте аудиоустройството за стартиране на възпроизвеждането.
- 4 Регулирайте силата на звука на този приемник.

### Забележка

- В зависимост от аудиоустройството информация, като име, номер на запис/времетраене и състояние на възпроизвеждане, може да не се показва на този приемник.
- Дори ако източникът бъде променен на този приемник, възпроизвеждането на аудиоустройството не спира.
- [BT AUDIO] не се показва на дисплея, докато се използва приложението “Sony | Music Center” чрез BLUETOOTH функцията.

### За приравняване на силата на звука на BLUETOOTH устройството към други източници

Стартирайте възпроизвеждане на BLUETOOTH аудиоустройството при средна сила на звука и настройте обичайното ниво на звука на приемника.

Натиснете MENU, след което изберете [SOUND] → [SET BTA VOL].

### Сродна тема



- [Свързване със сдвоено BLUETOOTH устройство](#)
- [Настройка на звука \(SOUND\)](#)
- [Настройка на BLUETOOTH \(BLUETOOTH\)](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Възпроизвеждане с повтаряне и възпроизвеждане с разбъркване

---

Не е налично, когато е свързано USB устройство в режим Android.

- 1 По време на възпроизвеждане натиснете  (повтаряне) или  (разбъркване) неколккратно, за да изберете желанния режим на възпроизвеждане.

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

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Търсене на запис по име (“Quick-BrowZer”)

Не е налично, когато е свързано USB устройство в режим за Android или iPod.

- 1 По време на възпроизвеждане от USB натиснете  (преглед)\* за показване на списъка с категории за търсене.**

Когато списъкът със записи се появи, натиснете  (назад) неколкократно за показване на желаната категория за търсене.

\* По време на възпроизвеждане от USB, натиснете и задръжте  (преглед) за повече от 2 секунди, за да се върнете директно в началото на списъка с категории.

- 2 Завъртете диска за управление, за да изберете желаната категория за търсене, и го натиснете.**

- 3 Завъртете диска за управление, за да изберете желания запис, и го натиснете.**

Възпроизвеждането започва.

## За изход от режима “Quick-BrowZer ”



Натиснете  (Търсене).

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Търсене чрез прескачане на елементи (режим с прескачане)

---

Не е налично, когато е свързано USB устройство в режим за Android или iPod.

- 1** По време на USB възпроизвеждане натиснете  (преглед).
- 2** Натиснете  (SEEK +).
- 3** Завъртете диска за управление, за да изберете елемента.  
Списъкът прескача на стъпки от 10% от общия брой елементи.
- 4** Натиснете ENTER за връщане на режим “Quick-BrowZer”.  
Появява се избраният елемент.
- 5** Завъртете диска за управление, за да изберете желанния елемент, и го натиснете.  
Възпроизвеждането започва.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Подготвяне на мобилен телефон

---

За да използвате мобилен телефон, свържете го с този приемник. Можете да свържете два мобилни телефон към приемника.



---

### Сродна тема

- [Подготвяне на Bluetooth® устройство](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Приемане на обаждане

---

- 1 **Натиснете CALL, когато се получава обаждане с тон на звънене.**

Телефонното обаждане започва.

### **Забележка**

- Тонът на звънене и гласът на говорещия се извежда от предните високоговорители. За да изберете високоговорителите за обаждане със свободни ръце, натиснете MENU, след това изберете [BLUETOOTH] → [SET VOICE-OUT].

### **За отхвърляне на обаждането**

Натиснете и задръжте OFF за 1 секунда.

### **За прекратяване на обаждането**

Натиснете отново CALL.

---

### **Сродна тема**

- [Настройка на BLUETOOTH \(BLUETOOTH\)](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Осъществяване на обаждане

---

Можете да проведете разговор от телефонния указател или историята с обаждания, когато е свързан мобилен телефон, поддържащ РВАР (профил за достъп до телефонен указател). Когато към приемника са свързани два мобилни телефона, изберете един от тях.



Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Набиране от телефонния указател

---

**1 Натиснете CALL.**

Когато към приемника са свързани два мобилни телефона, завъртете диска за управление, за да изберете един от тях, и го натиснете.

**2 Завъртете диска за управление, за да изберете [PHONE BOOK], и го натиснете.**

**3 Завъртете диска за управление, за да изберете инициал от списъка с инициали, и го натиснете.**

**4 Завъртете диска за управление, за да изберете име от списъка с имена, и го натиснете.**

**5 Завъртете диска за управление, за да изберете телефонен номер от списъка с номера, и го натиснете.**

Телефонното обаждане започва.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Набиране от историята с обаждания

---

**1 Натиснете CALL.**

Когато към приемника са свързани два мобилни телефона, завъртете диска за управление, за да изберете един от тях, и го натиснете.

**2 Завъртете диска за управление, за да изберете [RECENT CALL], и го натиснете.**

Показва се списък на историята с обаждания.

**3 Завъртете диска за управление, за да изберете име или телефонен номер от историята с обаждания, и го натиснете.**

Телефонното обаждане започва.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Провеждане на разговор чрез въвеждане на телефонен номер

### 1 Натиснете CALL.

Когато към приемника са свързани два мобилни телефона, завъртете диска за управление, за да изберете един от тях, и го натиснете.

### 2 Завъртете диска за управление, за да изберете [DIAL NUMBER], и го натиснете.

### 3 Завъртете диска за управление, за да въведете телефонния номер, и изберете [ ] (интервал), след което натиснете ENTER\*.

Телефонното обаждане започва.

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

### Забележка

- [ ] се появява вместо [#] на дисплея.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Провеждане на разговор чрез повторно набирање

---

**1 Натиснете CALL.**

Когато към приемника са свързани два мобилни телефона, завъртете диска за управление, за да изберете един от тях, и го натиснете.

**2 Завъртете диска за управление, за да изберете [REDIAL], и го натиснете.**

Телефонното обаждане започва.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Провеждане на разговор чрез гласови етикети

---

Можете да провеждате разговори чрез изговаряне на гласовия етикет, съхранен в свързания мобилен телефон, който има функция за гласово набиране.

### 1 Натиснете CALL.

Когато към приемника са свързани два мобилни телефона, завъртете диска за управление, за да изберете един от тях, и го натиснете.

### 2 Завъртете диска за управление, за да изберете [VOICE DIAL], и го натиснете.

Като алтернатива натиснете и задръжте VOICE за повече от 2 секунди (налично само за първият свързан мобилен телефон към приемника).

### 3 Изговорете гласовия етикет, съхранен на мобилното устройство.

Вашият глас е разпознат и обаждането започва.

## За отказване на гласово набиране

Натиснете VOICE.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Налични операции по време на обаждане

---

### За регулиране на силата на тона за звънене

Завъртете диска за управление по време на получаване на обаждане.

### За регулиране на силата на гласа на говорещия

Завъртете диска за управление по време на обаждане.

### За регулиране на силата на звука за другата страна (регулиране на усилването на микрофона)

Натиснете MIC.

Регулируеми нива на силата на звука: [MIC-LOW], [MIC-MID], [MIC-HI].

### За намаляване на ехото и шума (режим за потискане на ехото/шумопотискане)

Натиснете и задръжте MIC.

Възможни режими: [EC/NC-1], [EC/NC-2].

### За превключване между режим за свободни ръце и ръчен режим

По време на обаждане натиснете MODE за превключване на аудио на обаждането между приемника и мобилния телефон.

#### **Забележка**

- В зависимост от мобилния телефон тази операция може да не е налична.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## “Sony | Music Center” с iPhone/смартфон с Android™

Необходимо е изтегляне на най-новата версия на приложението “Sony | Music Center” от App Store за iPhone или от Google Play за смартфон с Android.

### Забележка

- От съображения за безопасност следвайте местните закони за движение по пътищата и не използвайте приложението, докато шофирате.
- “Sony | Music Center” е приложение за управление на аудиоустройства на Sony, които са съвместими с “Sony | Music Center”, от Вашия iPhone/смартфон с Android.
- Какво може да бъде управлявано със “Sony | Music Center” варира в зависимост от свързаното устройство.
- За да се възползвате от функциите на “Sony | Music Center”, вижте подробната информация на Вашия iPhone/смартфон с Android.
- За по-подробна информация за “Sony | Music Center” посетете следния URL адрес: <http://www.sony.net/smcqa/>
- Посетете уебсайта по-долу и проверете съвместимите модели за iPhone/смартфон с Android.  
За iPhone: посетете App Store  
За смартфон с Android: посетете Google Play

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Установяване на връзка със “Sony | Music Center”

---

- 1 Установете BLUETOOTH връзка с iPhone/смартфон с Android.**  
За избор на аудиоустройство натиснете MENU, след това изберете [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV].
- 2 Стартирайте приложението “Sony | Music Center”.**
- 3 Натиснете MENU, завъртете диска за управление, за да изберете [SONY APP], и го натиснете.**  
Свързването с iPhone/смартфон с Android започва.  
За подробности за работата с iPhone/смартфон с Android вижте в раздела за помощ в приложението.

### Ако се покаже номер на устройството

Уверете се, че номерът се показва (например 123456), след това изберете [Yes] на iPhone/смартфона с Android.

### За прекратяване на връзката

Натиснете MENU, завъртете диска за управление, за да изберете [SONY APP], и го натиснете.

---

### Сродна тема

- [Настройка на BLUETOOTH \(BLUETOOTH\)](#)
- [Свързване със сдвоено BLUETOOTH устройство](#)



Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Избиране на източник или приложение

---

Можете да използвате за избиране на желаните източник или приложение на iPhone/смартфон с Android.

### За избиране на източника

Натиснете SRC (източник) неколкократно. Или вместо това натиснете SRC (източник), завъртете диска за управление, за да изберете желания източник, и след това натиснете ENTER.

### За показване на списъка с източници

Натиснете SRC (източник).

### За настройване на звука и дисплея

Можете да регулирате настройките за звука и дисплея чрез iPhone/смартфон с Android.

За подробности за настройките вижте в раздела за помощ в приложението.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Използване на гласовото разпознаване (само за смартфон с Android)

---

- 1 Натиснете и задръжте VOICE за активиране на гласово разпознаване.
- 2 Кажете желаната гласова команда на микрофона.

### За дезактивиране на гласовото разпознаване

Натиснете VOICE.

#### **Забележка**

- Гласовото разпознаване може да не е налично в някои случаи.
- Гласовото разпознаване може да не работи правилно в зависимост от производителността на свързания смартфон с Android.
- Използвайте при условия, където шумове, като например от двигател, са сведени до минимум по време на гласово разпознаване.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Използване на “Siri Eyes Free”

“Siri Eyes Free” Ви позволява да използвате iPhone със свободни ръце, като говорите на микрофона. За тази функция е необходимо да свържете iPhone към приемника чрез BLUETOOTH. Функцията работи с iPhone 4s или по-нови модели. Уверете се, че Вашият iPhone е с най-новата версия на iOS. Трябва предварително да извършите регистрацията с BLUETOOTH и конфигуриране на връзката между iPhone устройството и приемника. За да изберете iPhone, натиснете MENU, след което изберете [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV].

### 1 Активирайте функцията Siri на iPhone устройството.

За подробности вижте инструкциите за работа, доставени с iPhone устройството.

### 2 Натиснете и задръжте VOICE за повече от 2 секунди.

Показва се дисплеят за гласови команди.

### 3 След звуковият сигнал от iPhone устройството, говорете на микрофона.

iPhone устройството издава звуков сигнал отново, след това Siri започва да отговаря.

## За дезактивиране на “Siri Eyes Free”

Натиснете VOICE.

### Забележка

- iPhone устройството може да не разпознае Вашия глас в зависимост от условията на използване. (Например, ако сте в движещ се автомобил.)
- “Siri Eyes Free” може да не работи правилно или времето за отговор може е удължено на места, където сигнали за iPhone устройства се приемат със затруднение.
- В зависимост от работното състояние на iPhone устройството, “Siri Eyes Free” може да не работи правилно или да се затвори.
- Ако възпроизведете запис с iPhone устройство чрез BLUETOOTH аудиовръзка, когато записът започне да се възпроизвежда чрез BLUETOOTH, “Siri Eyes Free” автоматично се затваря и приемникът се превключва на BLUETOOTH аудиоизточника.
- Когато “Siri Eyes Free” се активира по време на възпроизвеждане на аудио, приемникът може да се превключи на BLUETOOTH аудиоизточника дори ако не посочите запис за възпроизвеждане.
- Когато свързвате iPhone устройството към USB порта, “Siri Eyes Free” може да не работи правилно или да се затвори.
- Когато свързвате iPhone устройството към приемника чрез USB, не активирайте Siri от iPhone устройството. “Siri Eyes Free” може да не работи правилно или да се затвори.
- Не се възпроизвежда звук, докато функцията “Siri Eyes Free” е активирана.

### Сродна тема

- [Подготвяне на Bluetooth® устройство](#)
- [Настройка на BLUETOOTH \(BLUETOOTH\)](#)



Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Работа с основните настройки

Можете да задавате елементи в следните категории за настройка: основна настройка (GENERAL), настройка на звука (SOUND), настройка на дисплея (DISPLAY), настройка на BLUETOOTH (BLUETOOTH), настройка на "Sony | Music Center" (SONY APP).

- 1 Натиснете MENU.**
- 2 Завъртете диска за управление, за да изберете категорията за настройка, и го натиснете.**  
Елементите, които могат да се настройват, може да се различават в зависимост от източника и настройките.
- 3 Завъртете диска за управление, за да изберете опциите, и го натиснете.**

### За да се върнете на предишния дисплей

Натиснете  (назад).

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Основна настройка (GENERAL)

### DEMO (демонстрация)

Активира демонстрацията: [ON], [OFF].

### CLOCK (часовник)

Настройва часовника: [AUTO <DAB>], [MANUAL].

### CAUT ALM (аларма за насочване на вниманието)

Активира алармата за насочване на вниманието: [ON], [OFF].  
(Налично е само когато източникът е изключен и се показва часовникът.)

### BEEP (звук сигнал)

Активира звуковия сигнал: [ON], [OFF].

### AUTO OFF (автоматично изключване)

Изключва се автоматично след определено време, когато приемникът е изключен, и се показва часовникът (т.е. натиснете и задръжте OFF за 1 секунда): [ON] (30 минути), [OFF].

### STEERING (волан)

Регистрира/нулира настройката за дистанционното управление от волана.  
(Налично е само когато източникът е изключен и се показва часовникът.)

| Елемент                               | Подробна информация  |
|---------------------------------------|--|
| STR CONTROL<br>(управление от волана) | За избиране на режима на входа на свързаното дистанционно управление. За предотвратяване на повреда се уверете, че преди употреба сте избрали режим на входа, който съответства на свързаното дистанционно управление.<br>[CUSTOM] (персонализиране)<br>Режим на входа за дистанционното управление от волана.<br>[PRESET] (предварителна настройка)<br>Режим на входа за дистанционното управление с кабел без дистанционното управление от волана. (Избира се автоматично при извършване на [RESET CUSTOM].) |

| Елемент   | Подробна информация   |
|---|---|
| EDIT CUSTOM<br>(редактиране на персонализиране) | Регистрира функциите (SOURCE, ATT (намаляване), VOL (сила на звука) +/-, SEEK +/-, VOICE, ON HOOK, OFF HOOK) към дистанционното управление от волана:<br><b>1</b> Завъртете диска за управление, за да изберете функцията, която искате да присвоите на дистанционно управление от волана, след което го натиснете.<br><b>2</b> Докато [REGISTER] мига, натиснете и задръжте бутона на дистанционно управление от волана, към което искате да присвоите функцията. Когато регистрирането завърши, се показва [REGISTERED].<br><b>3</b> За регистриране на други функции повторете стъпките <b>1</b> и <b>2</b> .<br>(Налично е само когато [STR CONTROL] е зададено на [CUSTOM].) |
| RESET CUSTOM<br>(нулиране на персонализиране)   | Нулира регистрираните функции на дистанционно управление от волана: [YES], [NO].<br>(Налично е само когато [STR CONTROL] е зададено на [CUSTOM].)   |

### Забележка

- Докато се извършва настройване, приемникът може да се управлява само от собствените му бутони. От съображения за безопасност паркирайте автомобила преди извършването на тази настройка.
- Ако при регистрирането възникне грешка, по-рано регистрираната информация се запазва. Рестартирайте регистрацията от функцията, при която е възникнала грешката.
- Тази функция може да не е налична на някои превозни средства. За подробности относно съвместимостта на Вашето превозно средство посетете сайта за поддръжка.

## USB AUTOPLAY (автоматично възпроизвеждане от USB)

Активира автоматичното възпроизвеждане от USB: [ON], [OFF].

## USB MODE (USB режим)

Променя USB режима: [ANDROID], [MSC/MTP].  
(Налично е само когато е избрано USB.)

## AF/TA (алтернативна честота/съобщения за пътната обстановка)

Избира настройката за алтернативни честоти (AF) и съобщения за пътната обстановка (TA): [AF-ON], [TA-ON], [AF/TA-ON], [AF/TA-OFF].

## REGIONAL (за региона)

Ограничава приемането до определен регион: [ON], [OFF].  
(Налично само когато се приема на FM.)

## BTM (памет за най-добри настройки)

Извършва автоматична предварителна настройка на станциите.  
(Налично е само когато е избрано радиото.)

## SEEK BY (търсене по)

Задава режима за търсене за DAB станция: [A-Z] (Търсене по име на станция), [STATION GP] (Търсене по група на станция).

(Налично е само когато е избрано DAB.)

## ANNOUNCE (съобщения)

Позволява ефирни съобщения: [ON], [OFF].

(Налично е при който и да е избран източник.)

## SOFTLINK (мека връзка)

Автоматично търси и настройва подобна програма, когато сигналът на текущата програма е прекалено слаб за приемане: [ON], [OFF].

(Налично е само когато е избрано DAB.)

## ANT-PWR (мощност на антената)

Захранва входния терминал за DAB антената: [ON], [OFF].

(Налично е само когато приемникът е изключен или за източник е избрано DAB.)

## AUTOTUNE (автоматично настройване)

Извършва автоматично настройване за актуализиране на списъка със станции в режим "Quick-BrowZer".

(Налично е само когато е избрано DAB.)

## FIRMWARE (фърмуер)

(Налично е само когато източникът е изключен и се показва часовникът.)

Проверява/актуализира версията на фърмуера. За подробности посетете сайта за поддръжка.

| Елемент                                  | Подробна информация  |
|--|--|
| FW VERSION<br>(версия на фърмуера)       | Показва текущата версия на фърмуера.   |
| FW UPDATE<br>(актуализиране на фърмуера) | Влиза в режим на актуализиране на фърмуера: [YES], [NO].<br>Актуализирането на фърмуера отнема няколко минути, за да завърши. По време на актуализирането не завъртайте ключа за запалване в положението OFF и не изваждайте USB устройството. |

### Сродна тема

- [Уебсайтове за поддръжка на клиенти](#)



Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Настройка на звука (SOUND)

Това меню за настройка не е налично, когато източникът е изключен и се показва часовникът.

### EQ10 PRESET (предварителна настройка EQ10)

Избира кривата на еквалайзера от 10 криви на еквалайзера или от:  
[OFF], [R&B], [ROCK], [POP], [HIP-HOP], [EDM], [JAZZ], [SOUL], [COUNTRY], [KARAOKE]\*, [CUSTOM].  
Настройката за кривата на еквалайзера може да се запамята за всеки един източник.

\* [KARAOKE] намалява звука от вокалите, но не може да го премахне изцяло при възпроизвеждане. Също така не се поддържа използването на микрофон.

### EQ10 CUSTOM (персонализирана EQ10)

Задава [CUSTOM] на EQ10.

Задаване на кривата на еквалайзера: [BAND1] – [BAND10] (32 Hz, 63 Hz, 125 Hz, 250 Hz, 500 Hz, 1 kHz, 2 kHz, 4 kHz, 8 kHz, 16 kHz).

Нивото на силата на звука се регулира на стъпки от 1 dB, от –6 dB до +6 dB.

### BALANCE (баланс)

Регулира баланса на звука: [RIGHT-15] – [CENTER] – [LEFT-15].

### FADER (фейдър)

Регулира звука по зони: [FRONT-15] – [CENTER] – [REAR-15].

### S.WOOFER (субуфер)

| Елемент  | Подробна информация  |
|--|--|
| SW LEVEL<br>(ниво на субуфера)                 | Регулира нивото на силата на звука на субуфера:<br>[+6 dB] – [0 dB] – [-6 dB].<br>([ATT] се показва на най-ниската настройка.) |
| SW PHASE<br>(фаза на субуфера)                 | Избира фазата на субуфера: [SUB NORM], [SUB REV].  |
| LPF FREQ<br>(честота на нискочестотния филтър) | Избира пределната честота за субуфера: [80Hz], [100Hz], [120Hz].   |

### HPF FREQ (честота на високофrequentния филтър)

Избира пределната честота за предните/задните високоговорители: [OFF], [80Hz], [100Hz], [120Hz].

### AUX VOL (сила на звука за AUX)

Регулира нивото на силата на звука за всяко свързано външно устройство: [+18 dB] – [0 dB] – [-8 dB]. Тази функция премахва нуждата за регулиране на силата на звука между източниците. (Налична е само когато е избрано AUX.)

### **BT VOL (сила на звука за BLUETOOTH аудио)**

Регулира нивото на силата на звука за всяко свързано BLUETOOTH устройство: [+6 dB] – [0 dB] – [-6 dB]. Тази функция премахва нуждата за регулиране на силата на звука между източниците. (Налична е само когато е избрано BT аудио или приложение.)

5-008-092-81(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Настройка на дисплея (DISPLAY)

### DIMMER (затъмняване)

За промяна на яркостта на дисплея: [OFF], [ON], [AT] (автоматично), [CLK] (часовник). ([AT] е налично само когато кабелът за управление на подсветката е свързан и фаровете са включени.)

- За да настроите тази функция да бъде активна само за определен период, изберете [CLK], след това настройте началния и крайния час.
- За да настроите яркостта, когато функцията за затъмняване е активирана, настройте [DIMMER] на [ON], след това регулирайте [BRIGHTNESS].
- За да настроите яркостта, когато функцията за затъмняване е деактивирана, настройте [DIMMER] на [OFF], след това регулирайте [BRIGHTNESS].

Настройката за яркост се съхранява и прилага, когато функцията за затъмняване бъде активирана или деактивирана.

### BRIGHTNESS (яркост)

Регулира яркостта на дисплея. Нивото на яркост се регулира: [1] – [10].

### BUTTON-C (цвят на бутоните)

Задава предварително настроен или персонализиран цвят за бутоните.

| Елемент                  | Подробна информация  |
|--------------------------|--|
| COLOR (цвят)             | Може да се избира от 15 предварително настроени цвята, 1 персонализиран цвят.  |
| CUSTOM-C (цвят по избор) | Регистрира персонализиран цвят за бутоните.<br>RGB RED, RGB GRN, RGB BLUE<br>Регулируем цветови диапазон: [0] – [32] ([0] не може да се задава за всички цветови диапазони). |

### DSPL-C (цвят на дисплея)

Задава предварително настроен или персонализиран цвят за дисплея.

| Елемент                  | Подробна информация   |
|--------------------------|---|
| COLOR (цвят)             | Може да се избира от 15 предварително настроени цвята, 1 персонализиран цвят.   |
| CUSTOM-C (цвят по избор) | Регистрира персонализиран цвят за дисплея.<br>RGB RED, RGB GRN, RGB BLUE<br>Регулируем цветови диапазон: [0] – [32] ([0] не може да се задава за всички цветови диапазони). |

## **SND SYNC (синхронизация на звука)**

Активира синхронизацията на подсветката със звука: [ON], [OFF].

## **AUTO SCR (автоматично превъртане)**

Превърта дълги елементи автоматично: [ON], [OFF].

(Не е налично, когато е избрано AUX или радио.)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Настройка на BLUETOOTH (BLUETOOTH)

---

### PAIRING (сдвояване)

Може да се свързват до две BLUETOOTH устройства: [DEVICE 1], [DEVICE 2].  
[DEVICE 1] или [DEVICE 2] ще се смени с името на сдвоеното устройство, след като сдвояването приключи.

### AUDIODEV (аудиоустройство)

Избира аудиоустройството. [\*] се показва на устройството, сдвояено с [DEVICE 1], или текущото аудиоустройство, съвместимо с A2DP.

### RINGTONE (тон за звънене)

Избиране на източника на тона за звънене от високоговорителите: [1] (предварителна настройка в този приемник), [2] (тон за звънене от мобилния телефон\*).

\* В зависимост от мобилния телефон тази настройка може да не е налична.

### AUTO ANS (автоматичен отговор)

Настройва този приемник да отговаря автоматично на входящи повиквания: [OFF], [1] (около 3 секунди), [2] (около 10 секунди).

### AUTOPAIR (автоматично сдвояване)

Започване на автоматично сдвояване чрез BLUETOOTH, когато iOS устройство с версия 5.0 или по-нова бъде свързано чрез USB: [ON], [OFF].

### BT SIGNL (BLUETOOTH сигнал)

Активира/деактивира BLUETOOTH функцията.

### BT INIT (инициализиране на BLUETOOTH)

Инициализира всички настройки, свързани с BLUETOOTH, (информация за сдвояване, информация за устройството и т.н.): [YES], [NO].

Когато изхвърляте продукта, инициализирайте всички настройки.

(Налично е само когато източникът е изключен и се показва часовникът.)

### VOICE-OUT (гласов изход)

Избира високоговорителите за обаждания със свободни ръце:

[VOICE FRONT] (предни високоговорители), [VOICE REAR] (задни високоговорители), [VOICE ALL] (всички високоговорители).

(Налично е само когато източникът е изключен и се показва часовникът.)



Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Настройка на “Sony | Music Center” (SONY APP)

---


Установете и прекратете функционирането на “Sony | Music Center” (връзката).

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Отказване на демонстрационния режим

---

Можете да откажете показването на демонстрацията, която се показва, когато източникът е изключен и часовникът е показан.

- 1 Натиснете **MENU**, завъртете диска за управление, за да изберете **[GENERAL]**, и го натиснете.
- 2 Завъртете диска за управление, за да изберете **[SET DEMO]**, и го натиснете.
- 3 Завъртете диска за управление, за да изберете **[SET DEMO-OFF]**, и го натиснете.  
Настройката е завършена.
- 4 Натиснете  (назад) два пъти.  
Дисплеят се връща в режим на нормално приемане/възпроизвеждане.



Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Актуализиране на фърмуера

---

За да актуализирате фърмуера, посетете сайта за поддръжка, след това следвайте онлайн инструкциите.

### Забележка

- За актуализиране на фърмуера е необходимо USB устройство (не е доставено). Запазете програмата за актуализиране на USB устройството и го свържете към USB порта, след това изпълнете операцията за актуализиране.
- Актуализирането на фърмуера отнема няколко минути, за да завърши. По време на актуализирането не завъртайте ключа за запалване в положението OFF и не изваждайте USB устройството.

---

### Сродна тема

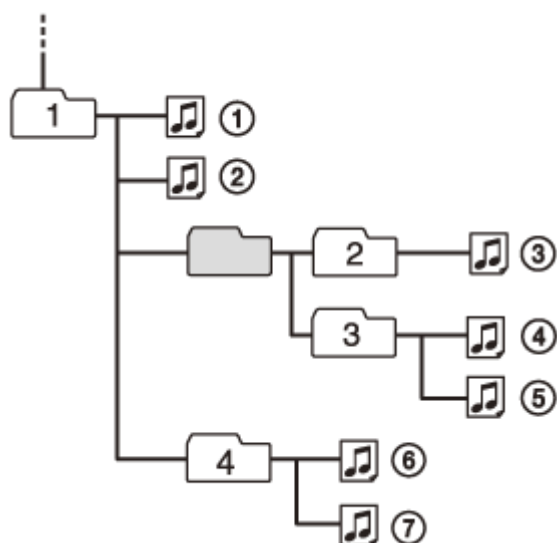
- [Уебсайтове за поддръжка на клиенти](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Предпазни мерки

- Изчакайте устройството да се охлади, ако Вашата кола е била паркирана на директна слънчева светлина.
- Не оставяйте аудиоустройствата, които сте внесли вътре в колата, защото това може да доведе до повреда от високата температура при излагане на директна слънчева светлина.
- Електрическата антена се разгъва автоматично.
- Не пръскайте с течности по продукта.

## Ред на възпроизвеждане на аудиофайлове



: Папка (албум) : Аудиофайл (запис)

## За iPod

- Можете да свържете следните модели iPod. Актуализирайте Вашите iPod устройства до най-новата версия преди използване.

Съвместими модели iPhone/iPod

| Съвместим модел | Bluetooth® | USB |
|-----------------|------------|-----|
| iPhone XR       | ✓          | ✓   |
| iPhone Xs max   | ✓          | ✓   |
| iPhone Xs       | ✓          | ✓   |
| iPhone X        | ✓          | ✓   |
| iPhone 8        | ✓          | ✓   |
| iPhone 8 Plus   | ✓          | ✓   |
| iPhone 7        | ✓          | ✓   |
| iPhone 7 Plus   | ✓          | ✓   |
| iPhone SE       | ✓          | ✓   |

| Съвместим модел                | Bluetooth® | USB |
|--------------------------------|------------|-----|
| iPhone 6s                      | ✓          | ✓   |
| iPhone 6s Plus                 | ✓          | ✓   |
| iPhone 6                       | ✓          | ✓   |
| iPhone 6 Plus                  | ✓          | ✓   |
| iPhone 5s                      | ✓          | ✓   |
| iPhone 5c                      | ✓          | ✓   |
| iPhone 5                       | ✓          | ✓   |
| iPhone 4s                      | ✓          | ✓   |
| iPod touch<br>(6-то поколение) | ✓          | ✓   |
| iPod touch<br>(5-то поколение) | ✓          | ✓   |
| iPod nano<br>(7-мо поколение)  |            | ✓   |

- Използването на емблемата Made for Apple означава, че аксесоар е проектиран за свързване изключително с продукта(ите) на Apple, посочен(и) на емблемата, и е бил сертифициран от разработчика да отговаря на стандартите за производителност на Apple. Apple не носи отговорност за работата на това устройство или за съответствието му със стандартите и нормите за безопасност.  
Моля, обърнете внимание, че използването на този аксесоар с продукт на Apple може да повлияе на производителността на безжичната мрежа.

Ако имате някакви въпроси или проблеми относно Вашия приемник, които не се съдържат в това ръководство, моля, обърнете се към най-близкия търговски представител на Sony.

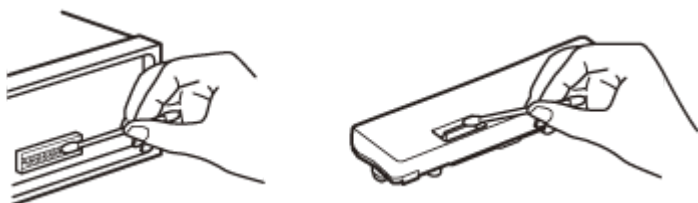
Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Поддръжка

---

### Почистване на конекторите

Избягвайте да докосвате конекторите директно. Възможно е приемникът да не функционира правилно, ако конекторите между приемника и предния панел не са чисти. За да предотвратите това, откачете предния панел и почистете конекторите с памучен тампон. Не натискайте прекалено силно. В противен случай е възможно да повредите конекторите.



#### **Забележка**

- С оглед на безопасността не отстранявайте предния панел, докато шофирате.

---

#### Сродна тема

- [Откачане на предния панел](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Спецификации

### DAB/DAB+

|                         |                           |
|-------------------------|---------------------------|
| Диапазон на настройване | 174,928 MHz – 239,200 MHz |
| Терминал за антена      | Конектор за външна антена |

### FM

|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| Диапазон на настройване    | 87,5 MHz – 108,0 MHz |
| Използваема чувствителност | 7 dBf                |
| Съотношение сигнал към шум | 73 dB                |
| Разделяне                  | 50 dB при 1 kHz      |

### AM/LW

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Диапазон на настройване | 531 kHz – 1 602 kHz (AM)<br>153 kHz – 279 kHz (LW) |
| Чувствителност          | 26 µV (AM)<br>50 µV (LW)                           |

### Раздел за USB плейъра

|  |   |
|--|---|
| Интерфейс  | USB (максимална скорост)  |
| Максимален ток                                     | 1 A   |
| Максимален брой на разпознаване на папки и файлове | Папки (албуми): 256<br>Файлове (записи) за папка: 256   |
| Съвместим протокол Android Open Accessory (AOA)    | 2.0   |
| Съответстващ кодек                                 | MP3 (.mp3)<br>Скорост на предаване: 8 kbps – 320 kbps (Поддържа VBR (променлива скорост на предаване)<br>Честота на семплиране: 16 kHz – 48 kHz<br>WMA (.wma)<br>Скорост на предаване: 32 kbps – 192 kbps (Поддържа VBR (променлива скорост на предаване)<br>Честота на семплиране: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz<br>AAC (.m4a, .mp4)<br>Скорост на предаване: 16 kbps – 320 kbps (стерео)<br>Честота на семплиране: 8 kHz – 48 kHz<br>FLAC (.flac)<br>Дълбочина в битове: 16 бита, 24 бита<br>Честота на семплиране: 44,1 kHz, 48 kHz |

**Безжична комуникация**

|  |  |
|--|--|
| Комуникационна система                         | BLUETOOTH – стандартна версия 3.0  |
| Изход  | BLUETOOTH – стандартен клас на мощност 2 (макс. проведена +1 dBm)  |
| Максимален обхват на комуникация* <sup>1</sup> | Прибл. 10 m при пряка видимост   |
| Честотна лента                                 | Честота 2,4 GHz (2,4000 GHz – 2,4835 GHz)  |
| Метод на модулация                             | FHSS   |
| Съвместими BLUETOOTH профили* <sup>2</sup>     | A2DP (Разширен профил на аудиоразпространение) 1.3<br>AVRCP (Профил за дистанционно управление на аудио и видео) 1.3<br>HFP (Профил за свободни ръце) 1.6<br>PBAP (Профил за достъп до телефонния указател)<br>SPP (Профил за сериен порт) |
| Съответстващ кодек                             | SBC (.sbc), AAC (.m4a)   |

\*<sup>1</sup> Действителният обхват ще зависи от фактори като препятствия между устройствата, магнитни полета около микровълнова фурна, статично електричество, чувствителност на приемане, производителност на антената, операционна система, софтуерно приложение и т.н.

\*<sup>2</sup> Стандартните BLUETOOTH профили обозначават целта за BLUETOOTH комуникация между устройства.

**Раздел за аудиоусилвателя**

|                                     |                            |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Изход                               | Изходи за високоговорители |
| Съпротивление на високоговорителите | 4 Ω – 8 Ω                  |
| Максимална изходна мощност          | 55 W × 4 (при 4 Ω)         |

**Общи**

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Изисквания към захранването     | 12 V DC автомобилен акумулатор (отрицателно заземяване (земя))      |
| Максимална консумация на ток    | 10 A  |
| Размери                         | Приблиз. 178 mm × 50 mm × 176 mm (ш/в/д)                            |
| Размери за монтаж               | Приблиз. 182 mm × 53 mm × 159 mm (ш/в/д)                            |
| Тегло                           | Приблиз. 0,8 kg   |
| Съдържание на опаковката        | Основен приемник (1)<br>Части за монтиране и свързване (1 комплект) |
| Опционални аксесоари/оборудване | Кабел за включване на дистанционно управление от волана: RC-SR1     |

Поискайте подробна информация от търговския представител.

Дизайнът и спецификациите могат да бъдат променяни без предупреждение.



Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Авторски права

---

Знакът Bluetooth® и логата са регистрирани търговски марки на Bluetooth SIG, Inc. и всяко използване на тези знаци от Sony Corporation е по лиценз. Останалите търговски марки и търговски наименования са на техните съответни собственици.

Windows Media е или регистрирана търговска марка, или търговска марка на Microsoft Corporation в САЩ и/или други държави.

Този продукт е защитен от определени права за интелектуална собственост на Microsoft Corporation. Използването или дистрибуцията на такава технология извън този продукт е забранена без лиценз от Microsoft или от оторизиран филиал на Microsoft.

Apple, iPhone, iPod, iPod nano, iPod touch и Siri са търговски марки на Apple Inc., регистрирани в САЩ и други държави. App Store е марка на услуга на Apple Inc.

IOS търговска марка или регистрирана търговска марка на Cisco в САЩ и други държави и е по лиценз.

Google, Google Play и Android са търговски марки на Google LLC.



Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Отстраняване на неизправности

---

Направете следното, преди да заявите ремонтна услуга.

- Прочетете съответните инструкции и теми за отстраняване на неизправности в това Помощно ръководство.
- Проблеми могат да бъдат разрешавани с актуализиране на софтуера. Когато инсталирате приложението “Support by Sony” на Вашия смартфон, можете да получавате информация за актуализиране на софтуера по удобен начин.
- Посетете нашата начална страница за поддръжка на клиенти.

Ако нищо от изброеното по-горе не помага, консултирайте се с най-близкия дистрибутор на Sony.

---

### Сродна тема

- [Уебсайтове за поддръжка на клиенти](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Няма звук или звукът е много тих.

---

- Положението на фейдъра [SET FADER] не е настроено за система с 2 високоговорителя.
- Силата на звука на приемника и/или свързано устройство е много намалена.
  - Увеличете силата на звука на приемника и на свързаното устройство.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Няма звуков сигнал.

---

- Свързан е външен усилвател и не използвате вградения усилвател.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Настройките в паметта са изтрети.

---

- Захранващите кабели или акумулаторът са били разкачени или свързани неправилно.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

**Предварително настроените станции и точният час са изтрити./Предпазителят е изгорял./Издава шум, когато положението на ключа за запалване се превключи.**

- Проводниците не са свързани правилно с тези на конектора на автомобила за захранване на аксесоари.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Режимът за демонстрация стартира по време на възпроизвеждане или приемане.

---

- Режимът за демонстрация стартира, ако за 5 минути не се извършват действия и настройката е [SET DEMO-ON].
    - Настройте на [SET DEMO-OFF].
- 
- 

### Сродна тема

- [Основна настройка \(GENERAL\)](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Дисплеят се скрива от/не се появява на екрана.

---

- Функцията за затъмняване е настроена на [SET DIM-ON].
  - Дисплеят се скрива, ако натиснете и задържите OFF.
    - Натискайте OFF на приемника, докато дисплеят се покаже.
  - Конекторите са замърсени.
- 

### Сродна тема

- [Настройка на дисплея \(DISPLAY\)](#)
- [Поддръжка](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Дисплеят/подсветката мига.

---


- Захранването е недостатъчно.
  - Уверете се, че акумулаторът подава необходимото захранване за приемника. (Изискването към захранването е 12 V DC.)



Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Бутоните за работа не функционират.

---

- Свързването не е правилно.
    - Натиснете и задръжте DSPL (дисплей) и CALL  за повече от 2 секунди за нулиране на приемника. Запаметените настройки в паметта се изтриват. От съображения за безопасност не нулирайте приемника, докато шофирате.
- 

### Сродна тема

- [Нулиране на приемника](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Автоматично настроеният часовник не е точен.

---

- Данните за часа в радиосигнала не са точни.
    - Натиснете MENU, настройте [SET CLOCK] в [GENERAL] на [MANUAL], след това настройте часовника ръчно.
- 
- 

### Сродна тема

- [Сверяване на часовника](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Радиоприемането е влошено./Получава се статичен шум.

---

- Свържете здраво антената.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## **Предварителното настройване не е възможно.**

---

- Излъчваният сигнал е прекалено слаб.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

**PTY показва [- - - - -].**

---

- Текущата станция не е такава с RDS.
- RDS данни не са получени.
- Станцията не посочва типа на програмата.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Функцията SEEK стартира след няколко секунди на слушане.

---

- Станцията е без TP или е със слаб сигнал.
    - Деактивирайте TA.
- 

### Сродна тема

- [Настройване на AF и TA](#)
- [Основна настройка \(GENERAL\)](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Няма съобщения за пътната обстановка.

---

- Активирайте ТА.
  - Станцията не излъчва съобщения за пътната обстановка, въпреки че е TP.
    - Настройте на друга станция.
- 
- 

### Сродна тема

- [Настройване на AF и ТА](#)
- [Основна настройка \(GENERAL\)](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Сервизното име на програмата мига.

---

- Сервизното име на програмата мига.
  - Натиснете **⏮ / ⏭** (SEEK -/+), докато сервизното име на програмата мига. [PI SEEK] се появява и приемникът започва да търси друга честота със същите данни за PI (идентификация на програмата).



Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## **DAB станции не могат да се приемат.**

---

- Вижте [NO STATION] за подробна информация.
- 

### **Сродна тема**

- [DAB/DAB+ Радиоприемане](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Няма съобщения за пътната обстановка.

---

- Деактивирайте DAB съобщенията.
    - Съобщенията за пътната обстановка са деактивирани, когато са активирани DAB съобщенията.
- 
- 

### Сродна тема

- [Настройване на DAB съобщения](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Не може да се възпроизвеждат елементи през USB концентратор.

---

- Този приемник не може да разпознава USB устройства през USB концентратор.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

**USB устройството отнема повече време за започване на възпроизвеждане.**

- USB устройството съдържа файлове със сложна структура на директориите.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Звукът прекъсва.

---

- Звукът може да прекъсва при висока скорост на предаване.
- DRM (управление на правата за достъп) файлове може да не се възпроизвеждат в някои случаи.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Аудиофайлът не може да се възпроизведе.

- USB устройства, форматираны с файлова система, различна от FAT16 или FAT32, не се поддържат.\*

\* Този приемник поддържа FAT16 и FAT32, но някои USB устройства може да не поддържат тези FAT системи. За подробна информация вижте инструкциите за работа за всяко USB устройство или се обърнете към производителя.

### Сродна тема

- [Спецификации](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

**Операции за прескачане на албум, прескачане на елементи (режим за прескачане) и търсене на запис по име (“Quick-BrowZer”) не могат да се извършват.**

- 
- Тези операции не могат да се извършват, когато е свързано USB устройство в режим за Android или iPod.
    - Настройте [SET USB MODE] на [MSC/MTP].
    - Разкачете iPod устройството.
  
  - USB режимът на устройството не е настроен правилно.
    - Уверете се, че USB режимът на устройството е настроен на режим MSC/MTP.
- 

#### Сродна тема

- [Основна настройка \(GENERAL\)](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

### **Звук не може да се извежда по време на възпроизвеждане в режим Android.**

---

- Докато приемникът е в режим Android, звук се извежда само от смартфона с Android.
  - Проверете състоянието на приложението за възпроизвеждане на аудио на смартфона с Android.
  - Възпроизвеждането може да не работи правилно в зависимост от смартфона с Android.



Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Свързващото се устройство не може да открие този приемник.

---

- Преди сдвояването настройте този приемник на режим на очакване на сдвояване.
  - Докато сте свързани с две BLUETOOTH устройства, този приемник не може да бъде открит от друго устройство.
    - Прекъснете една от връзките и търсете това устройство от друго устройство.
  - Когато сдвояването на устройството е направено, настройте изхода за BLUETOOTH сигнал на вкл.
- 

### Сродна тема

- [Сдвояване и свързване с BLUETOOTH устройство](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

**Свързване не е възможно.**

- 
- Връзката се контролира едностранно (този приемник или BLUETOOTH устройството), но не и от двете.
    - Свържете се с този приемник от BLUETOOTH устройство или обратното.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

**Името на откритото устройство не се показва.**

- В зависимост от състоянието на другото устройство може да не е възможно получаването на името.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Няма тон на звънене.

---

- Регулирайте силата на звука с въртене на диска за управление по време на получаване на обаждане.
  - В зависимост от свързващото се устройство тонът за звънене може да не се изпрати правилно.
    - Настройте [SET RINGTONE] на [1].
  - Високоговорителите не са свързани към приемника.
    - Свържете високоговорителите към приемника. За да изберете високоговорителите за тона за звънене, натиснете MENU, след това изберете [BLUETOOTH] → [SET VOICE-OUT].
- 

### Сродна тема

- [Настройка на BLUETOOTH \(BLUETOOTH\)](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Гласът на говорещия не се чува.

---

- Високоговорителите не са свързани към приемника.
    - Свържете високоговорителите към приемника. За избиране на високоговорителите за гласа на говорещия натиснете MENU, след това изберете [BLUETOOTH] → [SET VOICE-OUT].
- 
- 

### Сродна тема

- [Настройка на BLUETOOTH \(BLUETOOTH\)](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## **Събеседникът в разговора казва, че силата на звука е прекалено ниска или висока.**

- Регулирайте силата на звука според ситуацията с използване на настройката за усилване на микрофона.

### **Сродна тема**

- [Налични операции по време на обаждане](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## При телефонните разговори се получава ехо или шум.

---

- Намалете силата на звука.
  - Настройте режим EC/NC на [EC/NC-1] или [EC/NC-2].
  - Ако околният шум, освен този от телефонния разговор, е силен, опитайте се да намалите шума.  
Например: ако прозорецът е отворен и шумът от движението и т.н. е силен, затворете прозореца. Ако климатика е шумен, намалете го.
- 

### Сродна тема

- [Налични операции по време на обаждане](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Телефонът не е свързан.

- 
- Когато се възпроизвежда BLUETOOTH аудио, телефонът не се свързва дори ако натиснете CALL.
    - Свържете се от телефона.
- 
- 

### Сродна тема

- [Настройка на звука \(SOUND\)](#)



Автомобилен приемник  
DSX-B41D

### Качеството на звука от телефона е лошо.

---

- Качеството на звука от телефона зависи от условията на приемане на мобилния телефон.
  - Преместете Вашия автомобил на място, където може да се подобри сигнала на мобилния телефон, ако приемането е влошено.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## **Силата на звука на свързаното аудиоустройство е ниска (висока).**

---

- Силата на звука ще се различава в зависимост от аудиоустройството.
  - Регулирайте силата на звука на свързаното аудиоустройство или на този приемник.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Звукът прескача по време на възпроизвеждане от BLUETOOTH аудиоустройство.

---

- Намалете разстоянието между приемника и BLUETOOTH аудиоустройството.
- Ако BLUETOOTH аудиоустройството се съхранява в кутия, която прекъсва сигнала, изваждайте аудиоустройството от кутията по време на използване.
- Няколко BLUETOOTH или други устройства, които излъчват радиовълни, се използват наблизо.
  - Изключете другите устройства.
  - Увеличете разстоянието от другите устройства.
- Звукът от възпроизвеждане спира за момент, когато се осъществява връзка между този приемник и мобилния телефон. Това не е неизправност.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

**Свързаното BLUETOOTH аудиоустройство не може да се управлява.**

---

- Уверете се, че свързаното BLUETOOTH аудиоустройство поддържа AVRCP.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Някои функции не работят.

---

- Проверете дали свързаното устройство поддържа съответните функции.

5-008-092-81(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## На обаждане е отговорено неволно.

---

- Свързаният телефон е настроен да отговаря автоматично на обаждания.
    - Изберете [BLUETOOTH] → [SET AUTO ANS] за настройките за автоматичен отговор.
- 

### Сродна тема

- [Настройка на BLUETOOTH \(BLUETOOTH\)](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## **Сдвояването е неуспешно поради изтичане на времето.**

---

- В зависимост от свързващото се устройство ограничението за време на сдвояване може да е кратко.
  - Опитайте се да завършите сдвояването в наличното време.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

### **Невъзможно сдвояване.**

---

- Приемникът може да не успее да се сдвои с по-рано сдвоявано BLUETOOTH устройство след инициализиране на приемника, ако информацията за сдвояване на приемника е на BLUETOOTH устройството. В този случай изтрийте информацията за сдвояване на приемника от BLUETOOTH устройството и след това ги сдвоете отново.



Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## **BLUETOOTH функцията не може да работи.**

---

- Изключете приемника с натискане и задържане за повече от 2 секунди на OFF и го включете отново.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Няма звук от високоговорителите на автомобила по време на обаждане със свободни ръце.

---

- Ако звукът се извежда от мобилния телефон, настройте го за извеждане на звука чрез високоговорителите на автомобила.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

**“Siri Eyes Free” не е активирано.**

- 
- Извършете регистрацията за свободни ръце за iPhone устройство, което поддържа “Siri Eyes Free”.
  - Настройте функцията Siri на iPhone устройството на вкл.
  - Откажете BLUETOOTH връзката с iPhone устройството и приемника и ги свържете отново.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

**Името на приложението не съвпада с действителното приложение в “Sony | Music Center”.**

---

- Стартирайте го отново от приложението “Sony | Music Center”.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

**Докато се изпълнява приложението “Sony | Music Center” чрез BLUETOOTH, дисплеят автоматично превключва на [BT AUDIO].**

---

- Приложението “Sony | Music Center” или BLUETOOTH функцията не работят.
- Стартирайте приложението отново.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Връзката на приложението “Sony | Music Center” автоматично се прекъсва, когато дисплеят превключи на [IPD].

---

- Приложението “Sony | Music Center” на iPhone/iPod не поддържа възпроизвеждане от iPod.
    - Променете източника на приемника на различен от [IPD], след това установете връзката със “Sony | Music Center”.
- 
- 

### Сродна тема

- [Установяване на връзка със “Sony | Music Center”](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Връзката със “Sony | Music Center” се прекратява автоматично, когато режимът за USB на приемника се промени на [ANDROID].

---

- За смартфон с Android не се поддържа възпроизвеждане в режим Android.
    - Настройте режима за USB на приемника на [MSC/MTP], след това установете връзка със “Sony | Music Center”.
- 
- 

### Сродна тема

- [Установяване на връзка със “Sony | Music Center”](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Общи

---

Следните съобщения може да се появяват или да мигат в работен режим.

### **INVALID**

- Избраната операция може да е невалидна.

**READ:** сега се прочита информация.

- Изчакайте до приключването на прочитането и възпроизвеждането ще започне автоматично. Това може да отнеме известно време в зависимост от начина на организиране на файловете.

**— (долна черта):** знакът не може да се покаже.



Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Възпроизвеждане от USB устройство

---

**HUB NO SUPRT:** USB концентратори не се поддържат.

**IPD STOP:** възпроизвеждането от iPod е приключило.

- Използвайте Вашия iPod/iPhone за стартиране на възпроизвеждането.

### NOT SUPPORT - ANDROID MODE

- USB устройство, което не поддържа AOA (Android Open Accessory) 2.0, е свързано към приемника, докато [SET USB MODE] е настроен на [ANDROID].
  - Настройте [SET USB MODE] на [MSC/MTP].

**USB ERROR:** от USB устройството не може да се възпроизвежда.

- Свържете USB устройството отново.

**USB NO DEV:** USB устройството не е свързано или разпознато.

- Уверете се, че USB устройството или USB кабелът са надеждно свързани.

**USB NO MUSIC:** няма файл за възпроизвеждане.

- Свържете USB устройство, съдържащо файлове за възпроизвеждане.

**USB NO SUPRT:** USB устройството не се поддържа.

- За подробности относно съвместимостта на Вашето USB устройство посетете сайта за поддръжка.

**USB OVERLOAD:** USB устройството е претоварено.

- Разкачете USB устройството, след това натиснете SRC (източник), за да изберете друг източник.
- USB устройството е неизправно или е от неподдържан тип.

---

### Сродна тема

- [Основна настройка \(GENERAL\)](#)
- [Спецификации](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Работа с RDS

---

**NO AF:** няма алтернативни честоти.

- Натиснете **◀◀ / ▶▶** (SEEK -/+), докато сервисното име на програмата мига. Приемникът започва да търси друга честота със същите данни за PI (идентификация на програмата) (показва се [PI SEEK]).

**NO PI:** няма идентификация на програмата. Избраната станция няма данни за PI (идентификация на програмата).

- Изберете друга станция.

**NO TP:** няма програми за пътната обстановка.

- Приемникът ще продължи да търси за налични TP станции.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## DAB/DAB+ Радиоприемане

---

### NO INFO

- Няма основна информация за текущата DAB станция.

**NO STATION:** DAB сигналът не може да се приема.

- Извършете автоматична настройка.
- Проверете свързването на антената за DAB.
- Уверете се, че [SET ANT-PWR] е настроено на [ON].

### RECEIVING

- Избран е източник DAB и приемникът изчаква приемането на станция.
- 

### Сродна тема

- [Основна настройка \(GENERAL\)](#)
- [Актуализиране на списъка със станции \(автоматична настройка\)](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## BLUETOOTH функция

---

**BTA NO DEV:** BLUETOOTH аудиоустройството не е свързано или разпознато.

- Уверете се, че BLUETOOTH аудиоустройство е надеждно свързано или че е установена BLUETOOTH връзка с BLUETOOTH аудиоустройството.

**ERROR:** избраната операция не може да се извърши.

- Изчакайте за момент и опитайте отново.

**NO DEVICE:** мобилен телефон с HFP (профил за свободни ръце) не е свързан или разпознат.

- Уверете се, че има надеждно свързан мобилен телефон с HFP или връзка чрез BLUETOOTH е установена с мобилния телефон с помощта на HFP.

**NO INFO:** телефонният номер е скрит от повикващия.

**UNKNOWN:** име или телефонен номер не може да се покаже.

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Работа със “Sony | Music Center”

---

**APP -----:** не е установена връзка с приложението.

- Установете отново връзка със “Sony | Music Center”.

**APP DISPLAY:** има отворен екран за настройки на приложението.

- Излезте от екрана за настройки на приложението, за да се разреши управлението с бутони.

**APP LIST:** списъкът със съдържанието на USB/iPod е отворен.

- Излезте от списъка на приложението, за да се разреши управлението с бутони.

**APP MENU:** има отворен екран за настройки на приложението.

- Излезте от екрана за настройки на приложението, за да се разреши управление с бутони.

**APP NO DEV:** устройството с инсталираното приложение не е свързано или разпознато.

- Установете BLUETOOTH връзка и се свържете със “Sony | Music Center” отново.

**APP SOUND:** има отворен екран за настройки на звука на приложението.

- Излезте от екрана за настройки на звука на приложението, за да се разреши управлението с бутони.

**OPEN APP:** приложението “Sony | Music Center” не е стартирано.

- Стартирайте приложението.

**APP DISCNCT:** приложението е с прекъсната връзка.

- Установете връзка със “Sony | Music Center”.

---

### Сродна тема

- [Установяване на връзка със “Sony | Music Center”](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Работа с дистанционното управление от волана

---

**ERROR:** Възникна грешка по време на регистрирането на функцията.

- Регистрирайте отново от функцията, където е възникнала грешката.

**TIMEOUT:** Регистрирането на функцията е неуспешно поради изтичане на времето.

- Опитайте да завършите регистрацията, докато [REGISTER] мига (около 6 секунди).
- 

### Сродна тема

- [Основна настройка \(GENERAL\)](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Процес за актуализиране на фърмуера

---

**FILE ERROR:** Програмата за актуализиране не е съхранена на USB устройството.

- Съхранете програмата за актуализиране в USB устройството и опитайте отново.

**UPDATE ERROR - PRESS ENTER:** Актуализирането на фърмуера не е извършено правилно.

- Натиснете ENTER за изчистване на съобщението и опитайте отново.  
По време на актуализирането не завъртайте ключа за запалване в положението OFF и не изваждайте USB устройството.
- 

### Сродна тема

- [Актуализиране на фърмуера](#)

Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Уебсайтове за поддръжка на клиенти

---

Можете да посетите следните уебсайтове за поддръжка на клиенти за получаване на информация за поддръжка за Вашата система.

За клиенти в САЩ/Канада/Латинска Америка:

<https://www.sony.com/am/support>

За клиенти в държави в Европа:

<https://www.sony.eu/support>

За клиенти в други държави/региони:

<https://www.sony-asia.com/support>

### За клиенти в САЩ

Ако имате някакви въпроси/проблеми относно този продукт, опитайте следното:

1. Прочетете "Отстраняване на неизправности" в това Помощно ръководство.
2. Моля, свържете се с (само за САЩ);  
Обадете се на 1-800-222-7669  
URL <https://www.SONY.com>

### За клиенти в държави в Европа

Регистрирайте Вашия продукт онлайн сега:

<https://www.sony.eu/mysony>



Автомобилен приемник  
DSX-B41D

## Относно приложението “Support by Sony”

Когато инсталирате приложението “Support by Sony” на Вашия смартфон, можете да получавате информация за актуализиране на софтуера по удобен начин.

Приложение “Support by Sony” – намерете информация и получавайте уведомления за Вашия продукт:



- ✓ Новини и уведомления
- ✓ Софтуерни актуализации
- ✓ Ръководства
- ✓ Полезни съвети

<https://sony.net/SBS>

Посетете уебсайта на “Support by Sony” на [sony.net/SBS](https://sony.net/SBS) и запазете като показалец името на модела на приемника – “DSX-B41D”, когато посетите уебсайта.