

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D



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

## Подготовка за работа

### Ръководство за части и управление

[Основен приемник и дистанционно управление](#)

[Екранни дисплеи](#)

### [Извършване на първоначални настройки](#)

### Подготвяне на BLUETOOTH устройство

[Подготвяне на Bluetooth® устройство](#)

[Сдвояване и свързване с BLUETOOTH устройство](#)

[Свързване със сдвоено BLUETOOTH устройство](#)

### [Свързване на Rear View Camera](#)

## Радио

### Слушане на радио

[Слушане на радио](#)

---

[Настройване](#)

---

[Използване на функции за опции на радио](#)

---

#### Слушане на SiriusXM радио (XAV-AX8000(UC))

[Слушане на SiriusXM радио](#)

---

[Настройване на канали за SiriusXM](#)

---

[Избиране на канала чрез въвеждане на неговия номер](#)

---

[Избиране на канала от списъка с канали или от списъка с категории](#)

---

[Настройване на родителски контрол](#)

---

[Използване на функции за SXM опции](#)

---

#### Слушане на DAB/DAB+ радио (XAV-AX8050D(EUR))

[Слушане на DAB/DAB+ радио](#)

---

[Търсене на станция по група станции](#)

---

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

---

[Използване на функции за DAB опции](#)

---

#### Възпроизвеждане

[Възпроизвеждане от USB устройство](#)

---

[Възпроизвеждане от BLUETOOTH устройство](#)

---

#### Търсене и възпроизвеждане на записи

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

---

[Търсене на файл от екрана със списък](#)

---

[Други настройки по време на възпроизвеждане](#)

---

#### Обаждане със свободни ръце

[Подготвяне на мобилен телефон](#)

---

[Приемане на обаждане](#)

---

[Осъществяване на обаждане](#)

---

[Налични операции по време на обаждане](#)

---

#### Полезни функции

[Apple CarPlay](#)

[Android Auto™](#)

[WebLink™](#)

[Използване на команда с жестове](#)

## Настройки

[Работа с основните настройки](#)

[Общи настройки \(General\)](#)

[Настройки на звука \(Sound\)](#)

[Визуални настройки \(Visual\)](#)

[BLUETOOTH настройки \(Bluetooth\)](#)

## Допълнителна информация

[Отказване на демонстрационния режим](#)

[Актуализиране на фърмуера](#)

[Предпазни мерки](#)

[Поддържани формати за USB възпроизвеждане](#)

[За iPhone](#)

[Бележка относно лиценза](#)

[Поддръжка](#)

[Спецификации](#)

[Авторски права](#)

## Отстраняване на неизправности

[Отстраняване на неизправности](#)

### Общи

- [Няма звуков сигнал.](#)
- [Предпазителят е изгорял./Приемникът издава шум, когато положението на ключа за запалване се превключи.](#)
- [Дисплеят се скрива от/не се появява на монитора.](#)
- [Не могат да бъдат избрани елементи от менюто.](#)
- [Приемникът не може да работи.](#)
- [Автоматично настроеният часовник не е точен.](#)

### Дисплей

[Дисплеят не се включва.](#)

## Сензорен екран

[Сензорният екран не реагира правилно на Вашето докосване.](#)

[Докосването с няколко пръста не се разпознава.](#)

## Радио

[Радиоприемането е влошено./Получава се статичен шум.](#)

[Станциите не могат да се приемат. \(XAV-AX8000\(E\)/XAV-AX8000\(E17\)/XAV-AX8000\(IN\)\).](#)

## RDS

[PTY показва \[PTY not found.\].](#)

[Търсенето стартира след няколко секунди на слушане. \(XAV-AX8050D\(EUR\)\).](#)

[Няма съобщения за пътната обстановка. \(XAV-AX8050D\(EUR\)\).](#)

## DAB/DAB+ радио (XAV-AX8050D(EUR))

[Станциите не могат да се приемат.](#)

[Няма съобщения за пътната обстановка.](#)

## Картина

[Няма картина/появява се шум в картината.](#)

[Картината не се побира на екрана.](#)

## Звук

[Няма звук/звукът прескача/звукът е накъсан.](#)

[Звукът е шумен.](#)

## Възпроизвеждане от USB

[Не могат да се възпроизведат елементи.](#)

[На USB устройството е нужно повече време за започване на възпроизвеждане.](#)

[Не могат да се възпроизведат аудиофайлове.](#)

## BLUETOOTH

[Другото BLUETOOTH устройство не може да открие този приемник.](#)

[Свързване не е възможно.](#)

[Името на откритото устройство не се показва.](#)

[Няма тон на звънене.](#)

[Силата на гласа на говорещия е ниска.](#)

- [Другата страна казва, че силата на звука е прекалено ниска или висока.](#)
- [По време на телефонни разговори се получава ехо или шум.](#)
- [Качеството на звука от телефона е лошо.](#)
- [Силата на звука на свързаното BLUETOOTH устройство е ниска или висока.](#)
- [Звукът прескача по време на поточно предаване на аудио или BLUETOOTH връзката е неуспешна.](#)
- [Свързаното BLUETOOTH устройство не може да се управлява по време на поточно предаване на аудио.](#)
- [Някои функции не работят.](#)
- [На обаждане е отговорено неволно.](#)
- [Сдвояването е неуспешно поради изтичане на времето.](#)
- [Невъзможно сдвояване.](#)
- [Функцията BLUETOOTH не може да бъде използвана.](#)
- [Няма звук от високоговорителите на автомобила по време на обаждане със свободни ръце.](#)

#### Свързване на SiriusXM тунер на превозното средство (XAV-AX8000(UC))

- [Канал за възрастни не е блокиран, въпреки че настройката за родителски контрол е направена.](#)

#### Apple CarPlay

- [Иконата на Apple CarPlay не се появява на екрана HOME.](#)

#### Android Auto

- [Иконата на Android Auto не се появява на екрана HOME.](#)

#### WebLink™

- [WebLink™ не може да се използва.](#)
- [Няма никакъв звук./Звукът е слаб.](#)

#### Съобщения

- [General](#)
- [BLUETOOTH](#)
- [Свързване на SiriusXM тунер на превозното средство \(XAV-AX8000\(UC\)\)](#)
- [WebLink™](#)
- [DAB радио \(XAV-AX8050D\(EUR\)\)](#)

[Уебсайтове за поддръжка на клиенти](#)

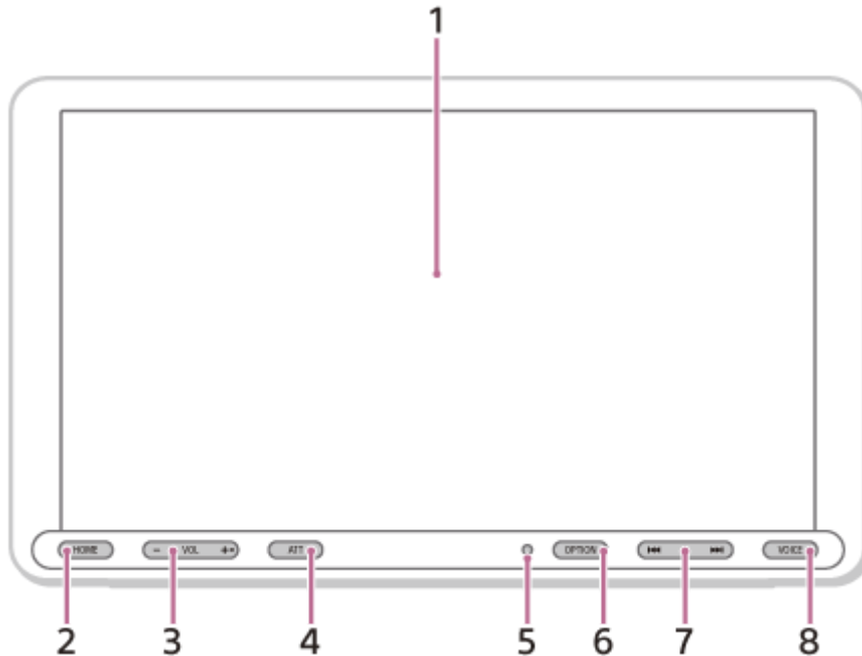
[Относно приложението "Support by Sony"](#)



Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Основен приемник и дистанционно управление

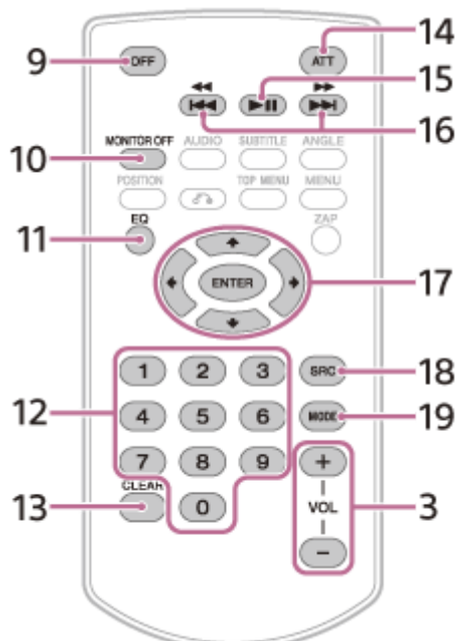
### Основен приемник



Бутонът VOL (сила на звука) + има тактилна точка.

### Дистанционно управление на RM-X170 (XAV-AX8000(UC)/XAV-AX8000(E)/XAV-AX8000(E17)/XAV-AX8000(IN))

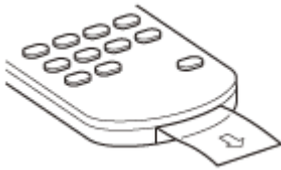
Дистанционното управление може да се използва за работа с аудиоконтролите. За операции в менютата използвайте сензорния екран.



## Забележка

- Белите бутони на илюстрацията по-горе не се поддържат.

Отстранете изолиращото фолио преди употреба.



1. Дисплей/сензорен екран
2. HOME  
Показва екрана HOME.  
● STANDBY  
Натиснете и задръжте, за да включите приемника в режим на очакване (все още е налично зареждане през USB).  
За подновяване на работата натиснете какъвто и да е бутон.
3. VOL (сила на звука) +/-
4. ATT (намаляване)  
Намалява звука.  
За да отмените, натиснете отново или натиснете VOL (сила на звука) +.  
● MONITOR OFF  
Натиснете и задръжте, за да изключите монитора.  
За да го включите отново, докоснете каквато и да е част на дисплея.
5. Приемник за дистанционното управление
6. OPTION  
Показва екрана OPTION.
7. ◀◀ / ▶▶ (предишен/следващ)  
Функционира различно в зависимост от избрания източник:  
Radio: избиране на предварително зададена станция.  
SiriusXM: избиране на предварително зададен канал.(XAV-AX8000(UC))  
DAB+: избиране на предварително зададена станция.(XAV-AX8050D(EUR))  
USB: придвижване към предишния/следващия файл.  
BT Audio: придвижване към предишния/следващия файл.  
Натиснете и задръжте за:  
Radio: автоматично настройване на станция (SEEK+/SEEK-).  
USB: бързо превъртане назад/напред.  
BT Audio: бързо превъртане назад/напред.
8. VOICE  
Активира функцията за гласови команди на Apple CarPlay и Android Auto.
9. OFF  
Изключва източника.
10. MONITOR OFF  
Изключва монитора.  
За да го включите отново, натиснете повторно.
11. EQ (еквалайзер)  
Избира крива на еквалайзера.
12. Бутони с цифри (0 до 9)
13. CLEAR
14. ATT (намаляване)  
Намалява звука. За да отмените, натиснете отново.
15. ▶▶ (възпроизвеждане/пауза)
16. ◀◀ / ▶▶ (предишен/следващ)  
◀◀ / ▶▶ (бързо превъртане назад/напред)  
Функционира различно в зависимост от избрания източник.  
Radio: избира предварително зададена станция.  
SiriusXM: избира предварително зададен канал. (XAV-AX8000(UC))  
DAB+: избиране на предварително зададена станция.(XAV-AX8050D(EUR))  
USB: придвижване към предишния/следващия файл.

BT Audio: придвижване към предишния/следващия файл.

Натиснете и задръжте за:

Radio: автоматично настройване на станция (SEEK+/SEEK-).

USB: бързо превъртане назад/напред.

BT Audio: бързо превъртане назад/напред.

17.  /  /  /  (наляво/нагоре/надолу/надясно)

Функционира различно в зависимост от избрания източник.

Radio: избиране на предварително зададена станция или автоматично настройване на станция.

SiriusXM: избиране на предварително зададен канал или придвижване към предишния/следващия канал.  
(XAV-AX8000(UC))

USB: избиране на папка или придвижване към предишния/следващия файл.

ENTER

Влиза в избрания елемент.

18. SRC (източник)

Променя източника. При всяко натискане на този бутон в изскачащо меню на текущия дисплей се показва избираем източник.

19. MODE

Избира радиочестотната лента.

---

---

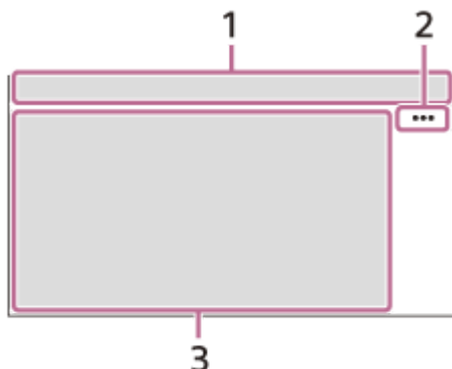
## Сродна тема

- [Екранни дисплеи](#)

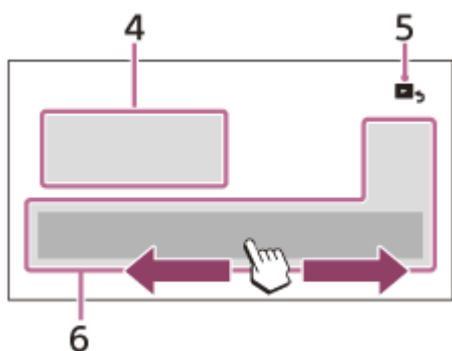
Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Екранни дисплеи

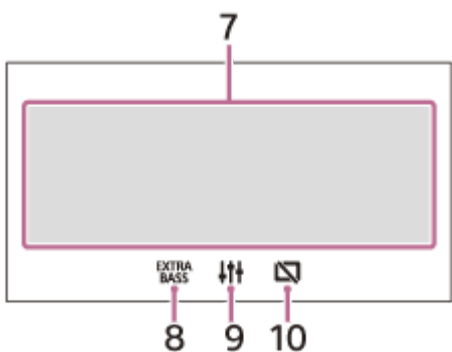
Екран за възпроизвеждане:



Екран HOME:



Екран OPTION:



### 1. Индикация на състоянието

Икона на дисплея	Подробна информация
 ATT (намаляване)	Светва, когато звукът е намален.
 AF (Алтернативни честоти)	Светва, когато са налични AF (Алтернативни честоти). (XAV-AX8050D(EUR))
 TA (Съобщения за пътната обстановка)	Светва, когато е налична текущата информация за пътната обстановка (ТА: Съобщения за пътната обстановка). (XAV-AX8050D(EUR))

Икона на дисплея	Подробна информация
 (DAB съобщение)	Светва, когато има налично DAB съобщение. (XAV-AX8050D(EUR))
 (DAB)	Показва състоянието на силата на сигнала на DAB радиото. (XAV-AX8050D(EUR))
 (SiriusXM)	Показва състоянието на силата на сигнала на свързания SiriusXM тунер на превозното средство. (XAV-AX8000(UC))
 (BLUETOOTH)	Светва, когато BLUETOOTH сигналът е включен. Мига, когато връзката е в ход на изпълнение.
 (аудио)	Светва, когато от аудиоустройството може да се възпроизвежда след активиране на A2DP (разширен профил на аудиоразпространение).
 (мобилен телефон)	Светва, когато обаждане със свободни ръце е налично след активиране на HFP (профил за свободни ръце).
 (антена)	Показва състоянието на силата на сигнала на свързания мобилен телефон.
 (батерия)	Показва състоянието на оставащия заряд на батерията на свързания мобилен телефон.

## 2. ●●● (опция за източник)

Отваря менюто с опции за източник. Наличните елементи се различават в зависимост от източника.

## 3. Специфична зона на приложението

Показва контроли за възпроизвеждане/индикации или състоянието на приемника. Показаните елементи се различават в зависимост от източника.

## 4. Часовник

Показва датата и часа, които са зададени в настройката Date/Time.

## 5. (връщане към екрана за възпроизвеждане)

Превключва от HOME екран на екрана за възпроизвеждане.

## 6. Клавиши за избор на източници и настройки

Променя източника или прави различни настройки.

Прелистете, за да изберете иконата на настройката и други икони.

Докоснете иконата на източника, който искате да изберете.

Икона на дисплея	Име
	Android Auto*
	Apple CarPlay*
	Radio
	DAB+ (XAV-AX8050D(EUR))
	SXM (XAV-AX8000(UC))
	BT Audio
	Phone
	USB
	WebLink*

Икона на дисплея	Име
	Rear Camera
	Settings

\* Може да не е налично във Вашата държава или регион.

#### 7. Клавиши за избор на звук

Променя звука.

#### 8. ( EXTRA BASS )

Променя настройката на EXTRA BASS.

#### 9. ( EQ10/Subwoofer )

Променя настройката на EQ10/Subwoofer.

#### 10. (изключен монитор)

Изключва монитора. Когато мониторът е изключен, докоснете каквато и да е част на дисплея, за да го включите отново.

---

#### Сродна тема

- [Общи настройки \(General\)](#)
- [Настройки на звука \(Sound\)](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Извършване на първоначални настройки

Трябва да извършите първоначалните настройки, преди да използвате приемника за първи път, след като смените акумулатора на автомобила или промените свързванията.

Ако екранът за първоначалните настройки не се покаже при включване на приемника, извършете фабричното нулиране, за да го инициализирате до фабричните настройки.

- 1 Докоснете [Language], след което задайте езика за показване.
- 2 Докоснете [Demo] неколккратно, за да изберете [OFF] за дезактивиране на режима на демонстрация.
- 3 Докоснете [Set Date/Time], след което задайте датата и часа.
- 4 След задаването на датата и часа докоснете [OK].  
XAV-AX8000(E)/XAV-AX8000(E17)/XAV-AX8000(IN): продължете към стъпка 5.  
XAV-AX8000(UC)/XAV-AX8050D(EUR): преминете към стъпка 6.
- 5 Докоснете [Tuning Steps], след което задайте FM/AM стъпката на тунера. (XAV-AX8000(E)/XAV-AX8000(E17)/XAV-AX8000(IN))
- 6 За да се върнете към предишния дисплей, докоснете  (назад), след което докоснете [OK].  
Показва се предупреждението при стартиране.
- 7 Прочетете внимателно предупреждението при стартиране, след което, ако приемате всички условия, докоснете [Close].  
Настройката е завършена.

Тази настройка може да бъде конфигурирана допълнително от менюто с настройки.

### Сродна тема

- [Общи настройки \(General\)](#)
- [Настройки на звука \(Sound\)](#)
- [Визуални настройки \(Visual\)](#)
- [BLUETOOTH настройки \(Bluetooth\)](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Подготвяне на Bluetooth® устройство

---

Можете да се наслаждавате на музика или да се обаждате със свободни ръце в зависимост от BLUETOOTH съвместимото устройство, като например смартфони, мобилни телефони и аудио устройства (наричани по-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.

---

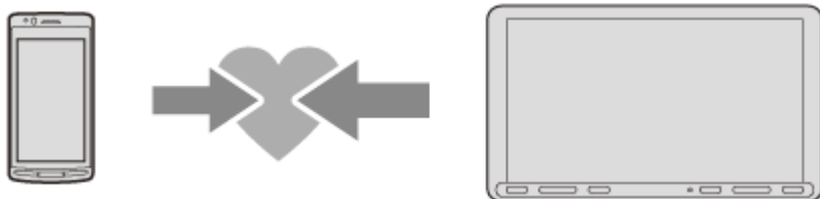
### Сродна тема

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

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## 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.



- 1 **Поставете BLUETOOTH устройството в рамките на 1 m от приемника.**
- 2 **Натиснете HOME, след което докоснете [Settings].**
- 3 **Докоснете [Bluetooth].**
- 4 **Докоснете [Bluetooth Connection], след което докоснете [ON].**  
BLUETOOTH сигналът е включен и на лентата на състоянието на приемника светва  (BLUETOOTH).
- 5 **Докоснете [Pairing].**  
 (BLUETOOTH) мига, докато приемникът е в режим на очакване на сдвояване.
- 6 **Извършете сдвояване от BLUETOOTH устройството, за да открие приемника.**
- 7 **Изберете името на Вашия модел, което се показва на дисплея на BLUETOOTH устройството.**  
Повторете от стъпка 5, ако името на Вашия модел не се появи.  
Ако се покаже дисплеят за потвърждение на свързването, използвайте BLUETOOTH устройството, за да одобрите свързването, след което докоснете [OK] на приемника и/или на BLUETOOTH устройството.
- 8 **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”, “парола” и т.н. в зависимост от BLUETOOTH устройството.
- 9 **Изберете този приемник на BLUETOOTH устройството, за да установите BLUETOOTH връзката.**  
 (мобилен телефон) или  (аудио) светва, когато връзката е установена.

### Забележка

- Приемникът може да бъде свързан само с едно BLUETOOTH устройство наведнъж.
- За да прекъснете BLUETOOTH връзката, изключете я или от приемника, или от BLUETOOTH устройството.

- BLUETOOTH сдвояване не е възможно, докато Apple CarPlay или Android Auto работи.

5-010-104-81(3) Copyright 2019 Sony Corporation

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## 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 **HOME**, след което докоснете **[Settings]**.
- 2 Докоснете **[Bluetooth]**.
- 3 Докоснете **[Bluetooth Connection]**, след което докоснете **[ON]**.  
Уверете се, че  (BLUETOOTH) светва на лентата на състоянието на приемника.
- 4 Активирайте **BLUETOOTH** функцията на **BLUETOOTH** устройството.
- 5 Свържете **BLUETOOTH** устройството с този приемник.  
 (мобилен телефон) или  (аудио) светва на лентата на състоянието.

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

Когато ключът за запалване е в положение ВКЛ. при активиран BLUETOOTH сигнал, този приемник търси последно свързаното BLUETOOTH устройство, а връзката се осъществява автоматично.

#### 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.

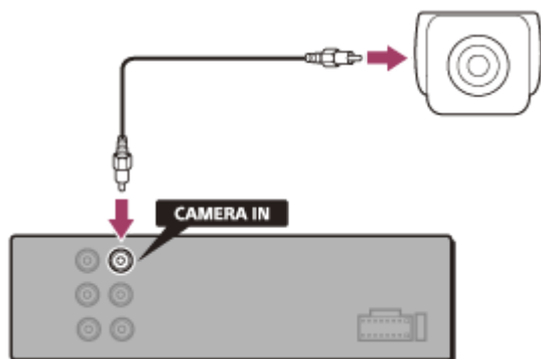
### За записване на Вашия глас по време на обаждане със свободни ръце

Трябва да инсталирате микрофона (доставен).

Автомобилен приемник  
XAV-AХ8000/XAV-AХ8050D

## Свързване на Rear View Camera

Чрез свързване на предлаганата като опция камера за обратно виждане към терминала CAMERA IN можете да показвате изображението от камерата.



### За показване изображението от камерата за обратно виждане

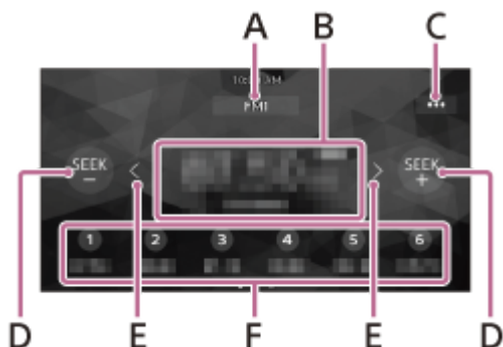
Натиснете HOME, след което докоснете [Rear Camera].

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Слушане на радио

Натиснете HOME, след което докоснете [Radio].

### Контроли/индикации за приемане



#### A. Текуща честотна лента

Променете честотната лента (FM1, FM2, FM3, AM1 или AM2).

#### B. Текуща честота, сервисно име на програма\*, индикация на RDS (системата за радиоданни)\*

\* Налична само при RDS приемане.

#### C. ●●● (опция за радио)

Отворете менюто с опции за радио.

#### D. SEEK – /SEEK+

Настройте автоматично.

#### E. < / > (наляво/надясно)

Настройте ръчно.

Докоснете и задръжте за продължително прескачане на честоти.

#### F. Номера за предварително задаване

Изберете предварително зададена станция. Бързо плъзнете надясно/наляво, за да покажете други предварително зададени станции.

Докоснете и задръжте, за да запаметите текущата честота към това предварително задаване.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Настройване

---

**1** Изберете желаната честотна лента (FM1, FM2, FM3, AM1 или AM2).

**2** Извършете настройване.

### За автоматично настройване

Докоснете SEEK-/SEEK+.

Сканирането спира, когато приемникът започне да приема станция.

### За ръчно настройване

Докоснете и задръжте </> (наляво/надясно) за определяне на приблизителната честота, след което докоснете </> (наляво/надясно) неколкократно за фина настройка на желаната честота.

### За ръчно запаметяване

Докато приемате станцията, която искате да запаметите, докоснете и задръжте желанния номер за предварително задаване.

### За приемане на запаметени станции

Изберете честотната лента, след което докоснете желанния номер за предварително задаване.

---

### Сродна тема

- [Слушане на радио](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Използване на функции за опции на радио

Следните функции са налични при докосване на **•••** (опция) в горната дясна част на екрана.



### [BTM (Best Tuning Memory)]

Запаметява станции по реда на честотата на номерата за предварително задаване. Като станции за предварително задаване могат да бъдат запаметени 18 станции за FM и 12 станции за AM.

### [AF] (XAV-AX8050D(EUR))

Избира [ON] за непрекъснато пренастройване на станцията на най-силния сигнал в мрежата.  
(Налична само при FM приемане.)

### [TA] (XAV-AX8050D(EUR))

Избира [ON] за приемане на текуща информация за пътната обстановка или програми за пътната обстановка (TP), ако са налични такива.  
(Налична само при FM приемане.)

### [Regional] (XAV-AX8050D(EUR))

Избира [ON] да остане на станцията, която приемате, докато функцията AF е включена. Ако напуснете зоната за приемане на тази регионална програма, изберете [OFF]. Тази функция не работи в Обединеното кралство и някои други области.  
(Налична само при FM приемане.)

### [PTY]

Избира тип на програмата от PTY списъка за търсене на станция, която предава избрания тип програма.  
(Налична само при FM приемане.)

## За получаване на съобщения за извънредни ситуации (XAV-AX8050D(EUR))

С включена функция AF или TA съобщенията за извънредни ситуации автоматично ще прекъсват текущо избрания източник.

### Сродна тема

- [Слушане на радио](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Слушане на SiriusXM радио

Натиснете HOME, след което докоснете [SXM].

### За активиране на Вашия абонамент за SiriusXM

Само SiriusXM Ви предоставя повече от това, което харесвате да слушате – всичко на едно място. Слушайте над 140 канала, включително музикални, без реклами и най-популярните спортове, новини, дискусии, комедийни и развлекателни канали. Добре дошли в света на сателитното радио. Необходими са свързване на SiriusXM тунер на превозното средство и абонамент. За допълнителна информация посетете [www.siriusxm.com](http://www.siriusxm.com)

След монтирането на Вашия SiriusXM тунер за свързване на превозното средство и антена натиснете HOME, след което докоснете [SXM]. Трябва да чувате канала за обзор на SiriusXM на канал 1. След като се уверите, че чувате канала за обзор, изберете канал 0, за да откриете ИД на Вашето радио. Също така ИД на радиото се намира отдолу на свързания SiriusXM тунер на превозното средство и неговата опаковка. Този номер ще Ви е необходим за активиране на Вашия абонамент. Запишете номера за справка.

#### Забележка

- ИД на радиото за SiriusXM не включва буквите I, O, S или F.

### За показване на ИД на SiriusXM радиото

1. Натиснете HOME, след което докоснете [SXM].
2. Докоснете ●●● (опция), след което изберете [Channel Direct Select].
3. Въведете [000], след което докоснете [OK].

В САЩ можете да активирате онлайн или с обаждане на обслужването за слушатели на SiriusXM:

- Онлайн: посетете [www.siriusxm.com/activatenow](http://www.siriusxm.com/activatenow)
- По телефона: обадете се на 1-866-635-2349

В Канада можете да активирате онлайн или с обаждане на обслужването за слушатели на SiriusXM:

- Онлайн: посетете [www.siriusxm.ca/activatexm](http://www.siriusxm.ca/activatexm)
- По телефона: обадете се на 1-877-438-9677

Като част от процеса за активиране сателитите на SiriusXM ще изпратят съобщение за активиране до Вашето радио. Когато Вашият радиоприемник открие, че радиото е получило съобщението за активиране, радиоприемникът ще покаже на дисплея: [Subscription Updated Press Enter to Continue]. След абонирането можете да настройвате канали от Вашия абонаментен план.

#### Забележка

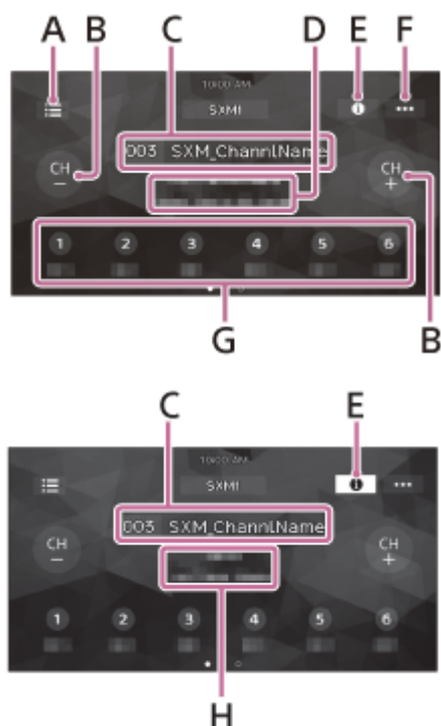
- Процесът за активиране обикновено отнема 10 до 15 минути, но може да достигне до един час.
- Вашият радиоприемник трябва да е включен и да приема сигнала на SiriusXM, за да получи съобщението за активиране.



Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Настройване на канали за SiriusXM

### Контроли/индикации за приемане



**A. ☰ (списък)**

Отворете списъка с канали или списъка с категории.

**B. CH- (предишен канал)/CH+ (следващ канал)**

Изберете канала.

**C. Номер на канал, име на канал**

**D. Име на изпълнител, име на песен**

**E. ⓘ (информация)**

Превключете информацията за канала.

**F. ⋮ (SXM опция)**

Отворете менюто с опции за SXM.

**G. Номера за предварително задаване**

Изберете предварително зададен канал. Бързо плъзнете надясно/наляво, за да покажете други предварително зададени канали.

Докоснете и задръжте, за да запаметите текущия канал към това предварително задаване.

**H. Име на категория, информация за съдържанието**

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Избиране на канала чрез въвеждане на неговия номер

- 1 Докоснете зоната с номера на канала и името на канала на екрана за SiriusXM радио.



Като алтернативна възможност натиснете ENTER на дистанционното управление.

- 2 Въведете номера на канала, след което докоснете [OK].

Като алтернативна възможност въведете с бутоните с цифри (0 до 9) и натиснете ENTER на дистанционното управление.

### Сродна тема

- [Настройване на канали за SiriusXM](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Избиране на канала от списъка с канали или от списъка с категории

- 1 Докоснете ☰ (списък) на екрана за SiriusXM радио.



Показва се списъкът с категории.

- 2 Докоснете желаната категория.

За да изберете от списъка с канали, докоснете [All Channels].

- 3 Докоснете желания канал.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Настройване на родителски контрол

Функцията за родителски контрол Ви позволява да ограничавате достъпа до SiriusXM каналите със съдържание за възрастни. Когато се активира, функцията за родителски контрол ще изисква въвеждането на код за достъп за приемане на заключените канали. Информацията за настройване на код за достъп и заключване на канали може да бъде намерена по-долу.

- 1 Докоснете **•••** (опция) на екрана за SiriusXM радио, след което докоснете [Parental Control].



Появява се дисплеят за въвеждане на код за достъп.

- 2 Въведете Вашия 4-цифрен код за достъп чрез докосване на клавишите с цифри, след което докоснете [OK].

Появява се дисплеят за потвърждение на кода за достъп.

- 3 Въведете отново Вашия 4-цифрен код за достъп, след което докоснете [OK].

Родителският контрол се активира и каналите се заключват.

### За отключване на каналите/За повторно заключване на каналите

1. Докоснете **•••** (опция), след което докоснете [Parental Control].  
Появява се дисплеят за въвеждане на код за достъп.
2. Въведете Вашия 4-цифрен код за достъп чрез докосване на клавишите с цифри, след което докоснете [OK].

### За промяна на кода за достъп

1. Докоснете **•••** (опция), докоснете [Pass Code Change], след което въведете Вашия текущ код за достъп.
2. Въведете Вашия нов код за достъп, след което докоснете [OK].  
Появява се дисплеят за потвърждение на кода за достъп.
3. Въведете отново Вашия нов код за достъп, след което докоснете [OK].

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Използване на функции за SXM опции

Следните функции са налични при докосване на ●●● (опция) на екрана на SiriusXM радиото.



### [Channel Direct Select]

Избира желаня канал чрез директно въвеждане на неговия номер.

### [Parental Control]

Задава функцията за родителски контрол на включена или изключена.

### [Pass Code Change]

Променя кода за достъп до функцията за Parental Control.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

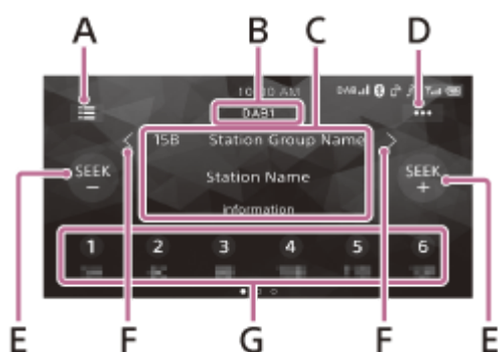
## Слушане на DAB/DAB+ радио

Натиснете HOME, след което докоснете [DAB+].

### Съвет

- Задайте [Antenna Power] на [ON] (по подразбиране) или на [OFF] в зависимост от типа DAB антена (не е доставена).
- Когато [DAB+] е избрано за първи път след извършване на фабрично нулиране, автоматичната настройка стартира автоматично. Изчакайте автоматичната настройка да завърши. (Ако бъде прекъсната, автоматичната настройка ще стартира отново следващия път, когато изберете [DAB+].) Ако няма DAB станция, запаметена от автоматичната настройка, настройте чрез докосване на [Auto Tune] от  (списък).

### Контроли/индикации за приемане



#### A. (списък)

Отворете списъка със станции.

#### B. Текуща честотна лента

Променете честотната лента (DAB1, DAB2 или DAB3).

#### C. Име на група станции, име на станция

#### D. (DAB опции)

#### E. SEEK-/SEEK+

Търсете станции.

#### F. / (наляво/надясно)

Търсете групи от станции.

(Налично е само когато [Seek By] е зададено на [Station Gp].)

#### G. Номера за предварително задаване

Изберете предварително зададена станция. Бързо плъзнете надясно/наляво, за да покажете други предварително зададени станции.

Докоснете и задръжте, за да запаметите текущата станция към това предварително задаване.

### Сродна тема

- [Използване на функции за DAB опции](#)



Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Търсене на станция по група станции

---

Преди използване задайте [Seek By] на [Station Gr] за търсене по група станции.

### 1 Докоснете SEEK+/- за търсене на станция.

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

### За търсене на група станции

Докоснете и задръжте </> (наляво/надясно), за да търсите група станции, и освободете, когато се покаже желаната група станции.

### За ръчно запаметяване на станция

Докато приемате станцията, която искате да запаметите, докоснете и задръжте желания номер за предварително задаване.

### За приемане на запаметени станции

Докоснете желания номер за предварително задаване.

---

### Сродна тема

- [Използване на функции за DAB опции](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Търсене на станция по име на станция

---

Преди използване задайте [Seek By] на [A-Z] за търсете по име на станция.

- 1 Докоснете  (списък).**  
Показва се списъкът със станции.
- 2 Докоснете желаната станция.**

## За търсене от екрана за възпроизвеждане

Докоснете SEEK+/-, за да превключите на предишната/следващата станция.

## За актуализиране на списъка със станции

Докоснете , след което докоснете [Auto Tune].

---

### Сродна тема

- [Използване на функции за DAB опции](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Използване на функции за DAB опции

Следните функции са налични при докосване на **•••** (опция) на екрана на DAB/DAB+ радио.



### [Seek By]

Задава режима за търсене на станция: [A-Z] (Търсене по име на станция), [Station Gp] (Търсене по група станции).

### [Announce]

Активира DAB съобщенията с прекъсване на текущо избрания източник: [ON], [OFF].  
По време на DAB съобщение силата на звука се настройва на нивото, зададено за TA в RDS.

### [Soft Link]

Автоматично търси и настройва същата или подобна програма, когато сигналът на текущата програма е прекалено слаб за приемане: [ON], [OFF].  
“Hard Link” следва същата програма, а “Soft Link” следва сходна програма.

Soft Link	DAB/FM
OFF	Само Hard Link
ON	Hard Link/Soft Link

### [Information]

Показва името на текущо избраната група станции, името на станцията,PTY типа на станцията и т.н.

### [Antenna Power]

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

### Сродна тема

- [Използване на функции за опции на радио](#)



Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Възпроизвеждане от USB устройство

Могат да се използват MSC (клас масова памет) тип USB устройства\*, съответстващи на USB стандарта.

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

### Забележка

- За подробности относно съвместимостта на Вашето USB устройство посетете сайта за поддръжка.
- Проверете поддържаните файлови формати за възпроизвеждане от USB.

- 1 Намалете силата на звука на приемника.
- 2 Свържете USB устройството към USB порта.
- 3 Натиснете HOME, след което докоснете [USB].

## За премахване на USB устройството

Изключете приемника или завъртете ключа за запалване в положение ACC изключено, след което премахнете USB устройството.

### Сродна тема

- [Поддържани формати за USB възпроизвеждане](#)
- [Уебсайтове за поддръжка на клиенти](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## 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.
- 2 Натиснете HOME, след което докоснете [BT Audio].
- 3 Задействайте аудиоустройството за стартиране на възпроизвеждането.

### Забележка

- В зависимост от аудиоустройството информация, като например 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.
- BLUETOOTH сдвояване не е възможно, докато Apple CarPlay работи.

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

Можете да намалите разликите в силата на звука между този приемник и BLUETOOTH устройството:  
По време на възпроизвеждане докоснете ●●● (опция), след което задайте [Input Level] между -6 и +6.

### Сродна тема

- [Свързване със сдвоено BLUETOOTH устройство](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Възпроизвеждане с повтаряне и възпроизвеждане с разбъркване

**1** По време на възпроизвеждане докоснете  (повтаряне) или  (разбъркване) неколккратно, докато не се появи желаният режим на възпроизвеждане.

Може да е необходимо време за стартиране на възпроизвеждането в избрания режим на възпроизвеждане.

Наличните режими на възпроизвеждане се различават в зависимост от избрания източник на звук и свързаното устройство.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Търсене на файл от екрана със списък

### 1 При възпроизвеждане от USB докоснете (списък).

Показва се екранът със списък от текущо възпроизвеждания елемент.

При свързване на USB устройството към USB порта докоснете  (аудио) или  (видео), за да подредите списъка по тип на файла.



### 2 Докоснете желаня елемент.

Възпроизвеждането започва.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Други настройки по време на възпроизвеждане

При свързване на USB устройството към USB порта и възпроизвеждане на видео са налични допълнителни настройки чрез докосване на ●●● (опция).

### Picture EQ

Регулира качеството на картината според вкуса Ви: [Dynamic], [Standard], [Theater], [Custom]. (Налично само когато е задействана ръчната спирачка.)

### Aspect

Избира съотношението на екрана на приемника. (Налично само когато е задействана ръчната спирачка.)

Елемент	Подробна информация
Normal	Показва картина със съотношение 4:3 в оригинален размер със странични ленти, за да запълни екран със съотношение 16:9.
Zoom	Показва картина със съотношение 16:9, която бива преобразувана в оригинален формат със съотношение 4:3.
Full	Показва картина със съотношение 16:9 в оригинален размер.
Captions	Увеличава картината хоризонтално, като едновременно с това вмъква надписи на екрана.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Подготвяне на мобилен телефон

---

За да използвате мобилен телефон, свържете го с този приемник.



### Забележка

- Функциите за обаждане със свободни ръце не са налични, когато е активирана функцията Apple CarPlay или Android Auto. В този случай използвайте функциите за обаждане със свободни ръце на приложението.

---

### Сродна тема

- [Подготвяне на Bluetooth® устройство](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Приемане на обаждане

---

**1** Докоснете  (обаждане) при приемане на обаждане.

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 HOME, след което докоснете [Settings] и изберете [Phone Call Sound] в [Sound].

## За отхвърляне/прекратяване на повикване

Докоснете  (прекратяване на повикване).

---

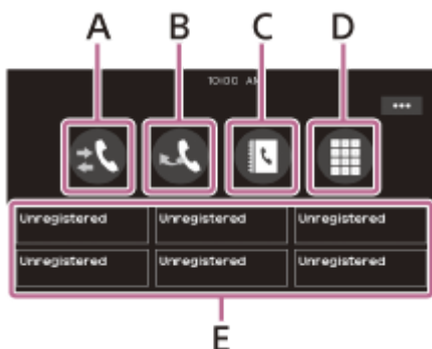
### Сродна тема

- [Подготвяне на мобилен телефон](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Осъществяване на обаждане

- 1 Натиснете **HOME**, след което докоснете **[Phone]**.
- 2 Докоснете една от иконите на повикване на **BLUETOOTH** телефонния дисплей.



**A.** 🕒 (хронология на обажданията)\*

Изберете контакт от списъка с хронологията на обажданията. Приемникът съхранява последните 20 обаждания.

**B.** 📞 (повторно набиране)

Обадете се автоматично на последния контакт, който сте набрали.

**C.** 👤 (контакти)\*

Изберете контакт от списъка с имена/номера. За търсене на желаня контакт по азбучен ред от списъка с имена докоснете **🔍** (търсене по азбучен ред).

**D.** 📄 (клавиатура за набиране)

Въведете телефонния номер.

**E.** Предпочитани (предпочитани)

Изберете запаметения контакт.

За запамяване на контакта вижте “За добавяне на телефонни номера към Предпочитани” по-долу.

\* Мобилният телефон трябва да поддържа РВАР (Профил за достъп до телефонния указател).

- 3 Докоснете 📞 (обаждане).

Телефонното обаждане започва.

## За добавяне на телефонни номера към Предпочитани

Можете да запаметите до 6 контакта в Предпочитани.

1. На телефонния екран докоснете 👤 (контакти) и изберете телефонен номер, който искате да запаметите в Предпочитани.  
Появява се дисплеят за потвърждение.
2. Докоснете **[Add to Favorites]**.
3. Докоснете желаня предварително зададен номер в Предпочитани, за да запаметите телефонния номер.  
Контактът се запамята в Предпочитани.

### Сродна тема

- [Подготвяне на мобилен телефон](#)



Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Налични операции по време на обаждане

---

### За регулиране на силата на тона за звънене

Натиснете VOL(сила на звука) +/- по време на получаване на обаждане.

### За регулиране на силата на гласа на говорещия

Натиснете VOL(сила на звука) +/- по време на обаждане.

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

По време на обаждане със свободни ръце докоснете ●●● (опция), след което задайте [MIC Gain] на [High], [Middle] или [Low].

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

По време на обаждане докоснете ●●● (опция), след което задайте [Speech Quality] на [Mode 1] или [Mode 2].

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

По време на обаждане докоснете  ↔  (високоговорител/телефон) за превключване на аудио на обаждането между приемника и мобилния телефон.

#### **Забележка**

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

### За автоматично отговаряне на входящи повиквания

Докоснете ●●● (опция), след което задайте [Auto Answer] на [ON].

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Apple CarPlay

Apple CarPlay дава възможност да използвате Вашия iPhone в автомобила по начин, който Ви позволява да останете концентрирани върху пътната обстановка.

### Бележки относно използването на Apple CarPlay

- Проверете уебсайта на Apple CarPlay за поддържани версии на iOS. Преди да пристъпите към използване, актуализирайте до последната версия на iOS.
- За подробности относно Apple CarPlay вижте ръководството, предоставено с Вашия iPhone, или посетете уебсайта на Apple CarPlay.
- Тъй като се използва GPS системата на Вашия iPhone, поставете Вашия iPhone на място, където може лесно да приема GPS сигнал.

#### 1 Свържете Вашия iPhone към USB порта.

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

#### 2 Натиснете HOME, след което докоснете иконата на Apple CarPlay.

Дисплеят на Вашия iPhone се появява на дисплея на приемника. Докоснете и управлявайте приложенията.

Използването на логото на Apple CarPlay означава, че потребителският интерфейс на превозното средство отговаря на стандартите за производителност на Apple. Apple не носи отговорност за експлоатацията на този автомобил или за съответствието му със стандартите и нормите за безопасност.

Моля, имайте предвид, че използването на този продукт с iPhone може да повлияе на производителността на безжичната мрежа.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Android Auto™

---

Android Auto разширява Android платформата в автомобила по начин, при който шофирането е поставено на първо място.

### Бележки относно използването на Android Auto

- Проверете уебсайта на Android Auto за поддържани версии на OS. Преди да пристъпите към използване, актуализирайте до последната версия на OS.
- Вашият телефон с Android трябва да поддържа Android Auto.
- Изтеглете приложението Android Auto от Google Play.
- За подробности относно Android Auto вижте ръководството, предоставено с Вашия Android phone, или посетете уебсайта на Android Auto.
- Тъй като се използва GPS системата на Вашия телефон с Android, поставете телефона с Android на място, където може лесно да приема GPS сигнал.
- Android Auto може да не е налично във Вашата държава или регион.

#### 1 **Свържете Вашия телефон с Android към USB порта.**

За свързване на телефон с Android използвайте подходящ кабел за свързване (не е доставен).

#### 2 **Натиснете HOME, след което докоснете иконата на Android Auto.**

Интерфейсът на Android Auto ще се покаже на цял екран на дисплея на приемника. Докоснете и управлявайте приложенията.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## WebLink™

Приложението “WebLink Host” Ви дава възможност да се наслаждавате на “WebLink Apps”, като например видео или музикален плейър, на свързания iPhone/телефон с Android.

### Бележки относно използването на WebLink™

- Проверете уебсайта на WebLink™ за поддържани версии на OS. Преди да пристъпите към използване, актуализирайте до последната версия на OS.
- За подробности относно съвместимите модели вижте списъка за съвместимост на следния сайт: <http://abaltatech.com/WL>
- Изтеглете приложението “WebLink Host”, налично в Google Play, за Вашия телефон с Android и налично в App Store за Вашия iPhone.
- При конфигуриране на настройките може да е необходима интернет връзка, както и по време на първоначалната настройка. Уверете се, че Вашият iPhone/телефон с Android разполага с интернет връзка.
- При използване на функцията Cast може да се наложи да направите настройки на Вашия iPhone/телефон с Android.
- За подробности относно “WebLink Apps” посетете уебсайта за “WebLink Apps”.
- Функцията WebLink™ и/или някои от “WebLink Apps” може да не са достъпни във Вашата държава или регион.
- При използване на функцията Cast и свързване на iPhone ориентацията на дисплея е същата като на дисплея на iPhone.

#### 1 Свържете своя телефон iPhone/Android с основния приемник чрез BLUETOOTH.

#### 2 Свържете Вашия iPhone/телефон с Android към USB порта.

За свързване на iPhone използвайте USB кабел за свързване на iPhone (не е доставен).  
За свързване на телефон с Android използвайте подходящ кабел за свързване (не е доставен).

#### 3 Натиснете HOME, след което докоснете иконата на WebLink™.

Дисплеят на WebLink™ се появява на дисплея на приемника. Докоснете и управлявайте приложенията.

### Съвет

- Можете да превключвате приложението между Apple CarPlay/Android Auto и WebLink™, ако тези приложения са инсталирани на Вашия iPhone/телефон с Android.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Използване на команда с жестове

Можете да извършвате често използвани операции, като плъзнете бързо пръста си по дисплея за приемане/възпроизвеждане.

### Забележка

- Командите с жестове, които са обяснени по-долу, не са налични на екраните на Apple CarPlay, Android Auto и WebLink™.

### Бързо плъзгане от ляво надясно

#### Приемане на радио:

търсене на станции напред. (Същото като натискане и задържане на  (следващ).)

#### SiriusXM приемане (XAV-AX8000(UC)):

настройване на следващия канал (канал +).

#### Възпроизвеждане на видео/аудио:

пропускане напред на файл/запис. (Същото като  (следващ).)

### Бързо плъзгане от дясно наляво

#### Приемане на радио:

търсене на станции назад. (Същото като натискане и задържане на  (предишен).)

#### SiriusXM приемане (XAV-AX8000(UC)):

настройване на предишния канал (канал –).

#### Възпроизвеждане на видео/аудио:

пропускане назад на файл/запис. (Същото като  (предишен).)

### Бързо плъзгане нагоре

#### Приемане на радио:

приемане на запаметени станции (преминаване напред).

#### SiriusXM приемане (XAV-AX8000(UC)):

настройване на следващата предварително зададена станция (предварително зададена +).

### Бързо плъзгане надолу

#### Приемане на радио:

приемане на запаметени станции (преминаване назад).

#### SiriusXM приемане (XAV-AX8000(UC)):

настройване на предишната предварително зададена станция (предварително зададена –).

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Работа с основните настройки

Можете да задавате елементи в следните категории за настройка: Общи настройки (General), Настройки на звука (Sound), Визуални настройки (Visual), BLUETOOTH настройки (Bluetooth).

- 1** Натиснете **HOME**, след което докоснете **[Settings]**.
- 2** Докоснете една от категориите за настройка.  
Елементите, които могат да се настройват, може да се различават в зависимост от източника и настройките.
- 3** Придвигнете лентата за превъртане нагоре и надолу, за да изберете желанния елемент.

### За да се върнете на предишния дисплей

Докоснете  (назад).

### За превключване към екрана за възпроизвеждане

Докоснете  (връщане към екрана за възпроизвеждане).

### Сродна тема

- [Общи настройки \(General\)](#)
- [Настройки на звука \(Sound\)](#)
- [Визуални настройки \(Visual\)](#)
- [BLUETOOTH настройки \(Bluetooth\)](#)
- [Отказване на демонстрационния режим](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Общи настройки (General)

### Language

Избира езика на показване: [English], [Español], [Français], [Deutsch], [Italiano], [Português], [Русский], [ไทย], [العربية], [简体中文], [繁體中文], [한국어], [Indonesia].

### Demo

Активира демонстрацията: [OFF], [ON].

### Date/Time

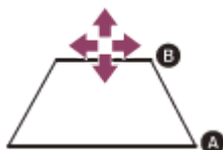
Елемент	Подробна информация
Set Date/Time	Настройва датата и часа на часовника: [Auto(RDS)], [Manual]. (XAV-AX8050D(EUR)): [Auto(DAB)], [Manual].
Date Format	Избира формата: [DD-MM-YYYY], [MM-DD-YYYY], [YYYY-MM-DD].
Time Format	Избира формата: [12-hour], [24-hour].

### Beep

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

### Rear View Camera

Избира изображението от камерата за обратно виждане: [OFF], [Normal], [Reverse] (огледално изображение).  
[Guide Line Adjust] регулира водача на изображението от камерата за обратно виждане.  
Докоснете близката страна **A** или далечната страна **B** (червени части) на водача, за да регулирате.



Докоснете </> / ^ / > / v (наляво/нагоре/надясно/надолу), за да регулирате позицията на водача, и докоснете → ← (навътре) или ← → (навън), за да регулирате ширината на водача.

### Steering Control

Избира режима на входа за свързаното дистанционно управление. За предотвратяване на повреда се уверете, че преди употреба сте избрали режим на входа, който съответства на свързаното дистанционно управление.

Елемент	Подробна информация
---------	---------------------

Елемент	Подробна информация
Custom	Режим на входа за дистанционното управление от волана (следвайте процедурите на  (регистрация/настройка), за да регистрирате функции на свързаното дистанционно управление).
Preset	Режим на входа за дистанционното управление с кабел без дистанционното управление от волана.
 (регистрация/настройка)	<p>Появява се екранът с бутоните за управление.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Натиснете и задръжте бутона, който искате да присвоите на волана. Бутонът на екрана светва (режим на готовност).</li> <li>2 Натиснете и задръжте бутона на волана, на който искате да зададете функцията. Бутонът на екрана ще промени цвета си (осветен или ограден с оранжева линия).</li> <li>3 За регистрация на други функции повторете стъпки <b>1</b> и <b>2</b>.</li> </ol> <p>(Налично е само когато [Steering Control] е зададено на [Custom].)</p>

### Забележка

- Докато задавате настройките, свързаното дистанционно управление не може да бъде използвано, макар че някои функции вече са регистрирани. Използвайте бутоните на приемника.
- Ако при регистрирането възникне грешка, цялата регистрирана информация се изчиства. Започнете регистрирането от началото.
- Тази функция може да не е налична на някои превозни средства. За подробности относно съвместимостта на Вашето превозно средство посетете сайта за поддръжка.

## Driving Position

Избира положението на шофиране с цел оптимизиране на Apple CarPlay и Android Auto: [Left Side], [Right Side].

## Tuning Steps (XAV-AX8000(E)/XAV-AX8000(E17)/XAV-AX8000(IN))

Задава FM/AM стъпката на тунера спрямо Вашата държава: [50kHz/9kHz], [100kHz/10kHz], [200kHz/10kHz].

## SXM Reset (XAV-AX8000(UC))

Инициализира настройките за свързването на SiriusXM тунера на превозното средство (предварителна настройка на каналите/родителски контрол): [Reset], [Cancel].

## Factory Reset

Инициализира всички настройки и възстановява фабричните настройки.

## Firmware Version

Актуализира и потвърждава версията на фърмуера.

## Open Source Licenses

Показва софтуерните лицензи.

---

---

## Сродна тема

- [Работа с основните настройки](#)
- [Уебсайтове за поддръжка на клиенти](#)

5-010-104-81(3) Copyright 2019 Sony Corporation

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Настройки на звука (Sound)

### EXTRA BASS

Усилва басите в звука в синхрон с нивото на силата на звука: [OFF], [1], [2].

### EQ10/Subwoofer

Избира крива на еквалайзера и регулира нивото на суббуфера.  
(Налично е при който и да е избран източник.)

Елемент	Подробна информация
EQ10	Избира кривата на еквалайзера: XAV-AX8000(UC)/XAV-AX8050D(EUR) [OFF], [R&B], [Rock], [Pop], [Hip-Hop], [Dance], [EDM], [Jazz], [Soul], [Country], [Custom] XAV-AX8000(E)/XAV-AX8000(E17) [OFF], [R&B], [Rock], [Pop], [Hip-Hop], [Dance], [EDM], [Jazz], [Regueton], [Salsa], [Custom] XAV-AX8000(IN) [Bollywood], [R&B], [Rock], [Pop], [Hip-Hop], [Dance], [EDM], [Jazz], [Regueton], [Custom], [OFF] [Custom] регулира кривата на еквалайзера: -6 до +6.
Subwoofer	Регулира нивото на силата на звука на суббуфера: [OFF], -10 до +10.

### Balance/Fader

Регулира нивата на баланса/фейдъра.

Елемент	Подробна информация
Balance	Регулира баланса на звука между левите и десните високоговорители: [L15] до [R15].
Fader	Регулира баланса на звука между предните и задните високоговорители: [Front 15] до [Rear 15].

### Crossover

Регулира пределната честота и фазата на суббуфера.

Елемент	Подробна информация
High Pass Filter	Избира пределната честота на предните/задните високоговорители: [OFF], [50Hz], [60Hz], [80Hz], [100Hz], [120Hz].
Low Pass Filter	Избира пределната честота на суббуфера: [OFF], [50Hz], [60Hz], [80Hz], [100Hz], [120Hz].
Subwoofer Phase	Избира фазата на суббуфера: [Normal], [Reverse].

### DSO (Dynamic Stage Organizer)

Усилва аудиоизхода: [OFF], [Low], [Middle], [High].

## Phone Call Sound

Избира високоговорителите за обаждане със свободни ръце: [Front], [Rear], [All].

---

---

### Сродна тема

- [Работа с основните настройки](#)

5-010-104-81(3) Copyright 2019 Sony Corporation

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Визуални настройки (Visual)

---

### Wallpaper

Сменя тапета посредством докосване на желаня цвят или задава любимата Ви снимка от USB устройство тип MSC (клас масова памет) като тапет.

(Налично само при файлове със снимки с формат JPEG и големина не повече от 6 MB.)

#### За да зададете конкретна снимка

При свързване на USB устройството към USB порта, съобщението [You can import a photo from a USB device] се появява на екрана.

Докоснете [Import] и изберете любимата си снимка.

### Dimmer for Monitor & Illum.

Затъмнява дисплея и подсветката на бутоните: [OFF], [Auto], [ON].

([Auto] е налично само когато кабелът за управление на подсветката е свързан и работи, когато фаровете са включени.)

 (регистриране/настройка) регулира нивото на яркост, когато затъмняването е активирано: -5 до +5.

### Illum. Level on Monitor OFF

Затъмнява подсветката на бутоните, когато мониторът е изключен: [OFF], [1], [2], [3], [4].

### Touch Screen Adjust

Регулира калибрирането на сензорния екран, ако позицията на докосване не съответства на правилния елемент.

---

#### Сродна тема

- [Работа с основните настройки](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## BLUETOOTH настройки (Bluetooth)

---

### Bluetooth Connection

Активира BLUETOOTH сигнала: [OFF], [ON], [Pairing] (влиза в режим на очакване на сдвояване).

### Bluetooth Device Info

Показва информацията на BLUETOOTH устройството, свързано към приемника.  
(Налично само когато [Bluetooth Connection] е зададено на [ON] и към приемника е свързано BLUETOOTH устройство.)

### Bluetooth Reset

Инициализира всички настройки, свързани с BLUETOOTH, като например информация за сдвояване, хронология на обажданията, история на свързаните BLUETOOTH устройства и т.н.

---

#### Сродна тема

- [Работа с основните настройки](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Отказване на демонстрационния режим

---

- 1 Натиснете HOME, след което докоснете [Settings].
  - 2 Докоснете [General], след което докоснете [Demo], за да го зададете на [OFF].
  - 3 За да излезете от менюто за настройка, докоснете двукратно  (назад).
- 
- 

### Сродна тема

- [Общи настройки \(General\)](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Актуализиране на фърмуера

---

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

### **Забележка**

- По време на актуализацията не премахвайте USB устройството.

---

### Сродна тема

- [Уебсайтове за поддръжка на клиенти](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Предпазни мерки

- Електрическата антена се разгъва автоматично.
- Когато прехвърляте собствеността или изхвърляте автомобила с монтирания в него приемник, инициализирайте всички настройки до фабрични настройки, като извършите нулиране до фабричните настройки.
- Не пръскайте с течности по продукта.

## Бележки относно безопасността

- Съобразявайте се с местните правила, закони и наредби за движението.
- Докато шофирате
  - Не поглеждайте приемника и не работете с него, защото това може да доведе до разсейване и да стане причина за инцидент. Паркирайте автомобила си на безопасно място, когато искате да погледнете или да използвате приемника.
  - Не използвайте функцията за настройка или каквито и да е други функции, които могат да отвлекат вниманието Ви от пътя.
  - Когато се движите на заден ход, не забравяйте да гледате назад и да наблюдавате заобикалящата среда внимателно за Вашата безопасност дори когато камерата за обратно виждане е свързана. Не разчитайте само на камерата за обратно виждане.
- При употреба
  - Не вкарвайте ръцете си, пръстите си или чужди предмети в приемника, защото това може да причини нараняване или повреда на приемника.
  - Пазете малките части извън обсега на деца.
  - Затягайте коланите, за да избегнете нараняване в случай на рязко движение на автомобила.

## Предотвратяване на инцидент

Изображения се показват само след като сте паркирали автомобила и сте задействали ръчната спирачка. Ако автомобилът започне да се движи по време на възпроизвеждане, ще се покаже предупреждението по-долу и няма да можете да гледате видео.

### [Video blocked for your safety.]

Не работете с приемника и не гледайте монитора, докато шофирате.

## Бележки относно LCD панела

- Не мокрете LCD панела и не го излагайте на течности. Това може да причини неизправност.



- Не натискайте силно LCD панела, тъй като това може да изкриви картината или да причини неизправност (т.е. картината може да стане неясна или LCD панелът може да се повреди).
- Не докосвайте LCD панела с друго, освен с прът, тъй като това може да го повреди или счупи.

- Почиствайте LCD панела със суха, мека кърпа. Не използвайте разтворители от рода на бензин, разреждател, предлагани в търговската мрежа почистващи препарати или антистатичен спрей.
- Не използвайте този приемник извън температурния диапазон от 0 °C до 40 °C.
- Ако автомобилът Ви е бил паркиран на студено или горещо място, картината може да бъде неясна. Въпреки това обаче мониторът не е повреден и картината ще се изясни, след като температурата в автомобила стане нормална.
- Възможно е на монитора да се появяват сини, червени или зелени точки. Те се наричат “светли петна” и могат да се появят на всеки LCD панел. LCD панелът е изработен прецизно и над 99,99% от сегментите му са функционални. Въпреки това е възможно малък процент (обикновено около 0,01%) от сегментите да не светят правилно. Това обаче няма да попречи на гледането Ви.

### **Бележки относно сензорния екран**

- Този приемник използва резистивен сензорен екран. Докосвайте панела директно с възглавничката на пръста си.
- Този приемник не поддържа работа с докосване с няколко пръста.
- Не докосвайте екрана с остри предмети, като например игли или химикалки, или с нокти. Този приемник не поддържа работата с перо.
- Не оставяйте никакви предмети да се допират до сензорния екран. Ако екранът бъде докоснат от предмет, различен от възглавничката на пръста Ви, е възможно приемникът да не реагира правилно.
- Тъй като за изработването на екрана е използван стъклен материал, пазете приемника от силен удар. Ако на екрана се появят пукнатини или олющвания, не докосвайте повредената част, тъй като това може да причини нараняване.
- Дръжте други електрически устройства далече от сензорния екран. Те могат да причинят неизправност на сензорния екран.

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

---

### **Сродна тема**

- [Общи настройки \(General\)](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Поддържани формати за USB възпроизвеждане

- WMA (.wma)\*1 \*2  
Скорост на предаване: 48 kbps – 192 kbps (поддържа променлива скорост на предаване (VBR))\*3  
Честота на квантуване\*4: 44,1 kHz
- MP3 (.mp3)\*1 \*2  
Скорост на предаване: 48 kbps – 320 kbps (поддържа променлива скорост на предаване (VBR))\*3  
Честота на квантуване\*4: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- AAC (.m4a)\*1 \*2  
Скорост на предаване: 40 kbps – 320 kbps (поддържа променлива скорост на предаване (VBR))\*3  
Честота на квантуване\*4: 8 kHz – 48 kHz  
Бит за квантуване (квантуван сигнал): 16 бита
- FLAC (.flac)\*1 \*6  
Честота на квантуване\*4: 8 kHz – 48 kHz  
Бит за квантуване (квантуван сигнал): 16 бита
- WAV (.wav)\*1  
Честота на квантуване\*4: 8 kHz – 48 kHz  
Бит за квантуване (квантуван сигнал): 16 бита, 24 бита
- Xvid (.avi)  
Видеокодек: MPEG-4 Advanced Simple Profile  
Аудиокодек: MP3 (MPEG-1 Layer3)  
Скорост на предаване: макс. 4 Mbps  
Кадрова честота: макс. 30 fps (30p/60i)  
Разделителна способност: макс. 1280 × 720\*5
- MPEG-4 (.mp4)  
Видеокодек: MPEG-4 Advanced Simple Profile, AVC Baseline Profile  
Аудиокодек: AAC  
Скорост на предаване: макс. 4 Mbps  
Кадрова честота: макс. 30 fps (30p/60i)  
Разделителна способност: макс. 1280 × 720\*5
- WMV (.wmv, .avi)\*1  
Видеокодек: WMV3, WVC1  
Аудиокодек: MP3, WMA  
Скорост на предаване: макс. 6 Mbps  
Кадрова честота: макс. 30 fps  
Разделителна способност: макс. 720 × 480\*5
- MKV (.mkv)  
Видеокодек: MPEG-4 Advanced Simple Profile, AVC Baseline Profile  
Аудиокодек: MP3, AAC  
Скорост на предаване: макс. 5 Mbps  
Кадрова честота: макс. 30 fps  
Разделителна способност: макс. 1280 × 720\*5

\*1 Файловете, защитени с авторски права, и многоканални аудиофайлове не могат да бъдат възпроизведени.

\*2 Файловете с DRM (Digital Rights Management) не могат да бъдат възпроизведени.

\*3 Нестандартни скорости на предаване или негарантирани такива са включени в зависимост от честотата на квантуване.

\*4 Честотата на квантуване може да не съответства на всички енкодери.

\*5 Тези числа указват максималната разделителна способност възможна за възпроизвеждане видео и не указват разделителната способност на дисплея на плейъра. Разделителната способност на дисплея е 800 × 480.

\*6 Не се поддържа показването на информация за етикетите.

### **Забележка**

- Някои файлове може да не бъдат възпроизведени, въпреки че техните файлови формати се поддържат от приемника.

5-010-104-81(3) Copyright 2019 Sony Corporation

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## За iPhone

---

- **Съвместими модели на iPhone:**

iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7 Plus, iPhone 7, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPhone 5s

- Използването на емблемата Made for Apple означава, че даден 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.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Бележка относно лиценза

---

Този продукт съдържа софтуер, който се използва от Sony в рамките на лицензно споразумение със собственика на авторските му права. Ние сме задължени да оповестим съдържанието на споразумението пред клиентите в рамките на изискванията на собственика на авторското право на софтуера. За подробности относно софтуерните лицензи изберете [Settings] → [General] → [Open Source Licenses].

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

---

### Сродна тема

- [Общи настройки \(General\)](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

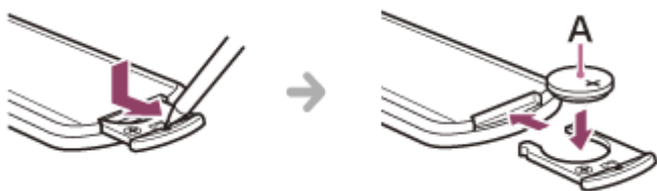
## Поддръжка

### Смяна на литиевата батерия (CR2025) на дистанционното управление (XAV-AX8000(UC)/XAV-AX8000(E)/XAV-AX8000(E17)/XAV-AX8000(IN))

Когато зарядът на батерията намалее, обхватът на дистанционното управление намалява.

#### ВНИМАНИЕ

Опасност от експлозия, ако батерията е неправилно подменена. Подменяйте само със същия или еквивалентен тип батерии.



**A:** Литиева батерия (CR2025) с полюса + нагоре

#### Забележка

- Пазете литиевата батерия от деца. Ако батерията бъде глътната, незабавно се консултирайте с лекар.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Спецификации

### Раздел за монитора

Тип на дисплея	Широк цветен LCD монитор
Размери	22,7 cm/ 8,95 инча
Система	TFT активна матрица
Брой на пикселите	1 152 000 пиксела (800 × 3 (RGB) × 480)
Система за цветно кодиране	PAL/NTSC автоматично избирани за терминал CAMERA IN

### Раздел за Radio

XAV-AX8000(UC):

#### FM

Диапазон на настройване	87,5 MHz – 107,9 MHz
Използваема чувствителност	7 dBf
Съотношение сигнал към шум	70 dB (моно)
Разделяне при 1 kHz	45 dB

#### AM

Диапазон на настройване	530 kHz – 1710 kHz
Чувствителност	32 $\mu$ V

XAV-AX8000(E)/XAV-AX8000(E17)/XAV-AX8000(IN):

#### FM

Диапазон на настройване	87,5 MHz – 108,0 MHz (при стъпка от 50 kHz) 87,5 MHz – 108,0 MHz (при стъпка от 100 kHz) 87,5 MHz – 107,9 MHz (при стъпка от 200 kHz)
FM стъпка на настройване	Може да се превключва между 50 kHz/100 kHz/200 kHz
Използваема чувствителност	7 dBf
Съотношение сигнал към шум	70 dB (моно)
Разделяне при 1 kHz	45 dB

**AM**

Диапазон на настройване	531 kHz – 1 602 kHz (при стъпка от 9 kHz) 530 kHz – 1 710 kHz (при стъпка от 10 kHz)
AM стъпка на настройване	Може да се превключва между 9 kHz/10 kHz
Чувствителност	32 $\mu$ V

XAV-AX8050D(EUR):

**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	70 dB (моно)
Разделяне при 1 kHz	45 dB

**AM**

Диапазон на настройване	531 kHz – 1 602 kHz
Чувствителност	32 $\mu$ V

**Раздел за USB плейъра**

Интерфейс	USB порт: USB (Hi-speed)
Максимален ток	USB порт: 1,5 A

**Безжична комуникация**

Комуникационна система	BLUETOOTH – стандартна версия 3.0
Изход	BLUETOOTH стандартен клас на мощност 2 (макс. проведена +1 dBm)
Максимален обхват на комуникация*1	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*2	A2DP (Разширен профил на аудиоразпространение) 1.3 AVRCP (Профил за дистанционно управление на аудио и видео) 1.3 HFP (Профил за свободни ръце) 1.6 PBAP (Профил за достъп до телефонния указател) 1.1
Съответстващ кодек	SBC, AAC

\*1 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.

\*2 Стандартните BLUETOOTH профили обозначават целта за BLUETOOTH комуникацията между устройства.

## Раздел за аудиоусилвателя

Изходи	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 (максимални)	Приблиз. 229 mm × 136 mm × 253 mm (ш/в/д)
Размери за монтаж	Приблиз. 182 mm × 53 mm × 160 mm (ш/в/д)
Тегло	Приблиз. 2,4 kg
Съдържание на опаковката	Основен приемник (1) Части за монтиране и свързване (1 комплект) Дистанционно управление (1): RM-X170 (XAV-AX8000(UC)/XAV-AX8000(E)/XAV-AX8000(E17)/XAV-AX8000(IN))
Опционални аксесоари/оборудване	SiriusXM тунер за свързване на превозното средство: SXV100, SXV200, SXV300 (XAV-AX8000(UC))

Поискайте подробна информация от търговския представител.

Дизайнът и спецификациите могат да бъдат променяни без предупреждение.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Авторски права

---



Свързането на SiriusXM тунер на превозното средство и абонамент се продават отделно.

[www.siriusxm.com](http://www.siriusxm.com)

Sirius, XM и всички свързани марки и логота са търговски марки на Sirius XM Radio Inc. Всички права запазени.

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 и Lightning са търговски марки на Apple Inc., регистрирани в САЩ и други държави. Apple CarPlay е търговска марка на Apple Inc.

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

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

WebLink е регистрирана търговска марка на Abalta Technologies, Inc. в САЩ и търговска марка в другите държави.

ТОЗИ ПРОДУКТ Е ЛИЦЕНЗИРАН СЪГЛАСНО ЛИЦЕНЗА MPEG-4 VISUAL PATENT PORTFOLIO LICENSE ЗА ЛИЧНА УПОТРЕБА БЕЗ ТЪРГОВСКА ЦЕЛ НА ПОТРЕБИТЕЛ ЗА ДЕКОДИРАНЕ НА ВИДЕОСЪДЪРЖАНИЕ В СЪОТВЕТСТВИЕ СЪС СТАНДАРТА MPEG-4 VISUAL ("MPEG-4 ВИДЕО"), КОЕТО Е КОДИРАНО ОТ ПОТРЕБИТЕЛ, ЗАНИМАВАЩ СЕ С ЛИЧНА ДЕЙНОСТ БЕЗ ТЪРГОВСКА ЦЕЛ, И/ИЛИ Е ПРИДОБИТО ОТ ДОСТАВЧИК НА ВИДЕОПРОДУКТИ, ЛИЦЕНЗИРАН ОТ MPEG LA ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА MPEG-4 ВИДЕО. НЕ СЕ ДАВА ИЛИ ПОДРАЗБИРА ЛИЦЕНЗ ЗА НИКАКВА ДРУГА УПОТРЕБА. ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ, ВКЛЮЧИТЕЛНО СВЪРЗАНА С РЕКЛАМНА, ВЪТРЕШНА И ТЪРГОВСКА УПОТРЕБА И ЛИЦЕНЗИРАНЕ, МОЖЕ ДА БЪДЕ ПОЛУЧЕНА ОТ MPEG LA, LLC. ВИЖТЕ [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)

Всички други търговски марки са търговски марки на съответните им притежатели.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## 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](#)
- [Относно приложението “Support by Sony”](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Няма звуков сигнал.

---

- Свързан е външен усилвател и не използвате вградения усилвател.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## **Предпазителят е изгорял./Приемникът издава шум, когато положението на ключа за запалване се превключи.**

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

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

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

---

- Активирана е функцията изключен монитор.
    - Докоснете където и да е по дисплея, за да го включите отново.
- 

### Сродна тема

- [Основен приемник и дистанционно управление](#)
- [Екранни дисплеи](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Не могат да бъдат избрани елементи от менюто.

---

- Недостъпните елементи на менюто се показват в сиво.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Приемникът не може да работи.

---

- Натиснете и задръжте HOME за повече от 10 секунди, за да рестартирате приемника. От съображения за безопасност не рестартирайте приемника, докато шофирате.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Автоматично настроеният часовник не е точен.

- Данните за часа в радиосигнала не са точни.
  - Натиснете HOME, изберете [Settings] → [General] → [Date/Time] → [Set Date/Time], след което задайте на [Manual]. След това докоснете  (регистриране/настройка) и настройте часовника ръчно.

### Сродна тема

- [Общи настройки \(General\)](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Дисплеят не се включва.**

- 
- Възможно е дисплеят да не е монтиран правилно.
    - Уверете се, че монтажът и свързването на дисплея към приемника са изпълнени правилно.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Сензорният екран не реагира правилно на Вашето докосване.

---

- Докосвайте само една зона на сензорния екран в даден момент. Ако две или повече части бъдат докоснати едновременно, сензорният екран няма да реагира правилно.
  - Калибрирайте сензорния екран на дисплея.
  - Натискайте силно чувствителния на натиск екран.
- 

### Сродна тема

- [Визуални настройки \(Visual\)](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Докосването с няколко пръста не се разпознава.**

---

- Този приемник не поддържа работа с докосване с няколко пръста.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

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

---

- Свържете здраво антената.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Станциите не могат да се приемат. (XAV-AX8000(E)/XAV-AX8000(E17)/XAV-AX8000(IN))

---

- Настройката за стъпка на настройване е заличена.
    - Задайте стъпката на настройване отново.
- 
- 

### Сродна тема

- [Общи настройки \(General\)](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**PTY показва [PTY not found].**

- 
- Текущата станция не е RDS станция или радиоприемането е влошено.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Търсенето стартира след няколко секунди на слушане. (XAV-AX8050D(EUR))

---

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

### Сродна тема

- [Използване на функции за опции на радио](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Няма съобщения за пътната обстановка. (XAV-AX8050D(EUR))

---

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

### Сродна тема

- [Използване на функции за опции на радио](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Станциите не могат да се приемат.

---

- Вижте [No Station] за подробности, когато DAB сигналът не може да се приема.
- 

### Сродна тема

- [DAB радио \(XAV-AX8050D\(EUR\)\)](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Няма съобщения за пътната обстановка.

---

- Дезактивирайте DAB съобщенията.
    - Съобщенията за пътната обстановка не са налични, когато са активирани DAB съобщенията.
- 
- 

### Сродна тема

- [Използване на функции за DAB опции](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Няма картина/появява се шум в картината.

---

- Неправилно направена връзка.
- Проверете връзката между този приемник и друго оборудване и задайте входния селектор на оборудването на източника, съответстващ на приемника.
- Монтажът не е правилен.
  - Монтирайте приемника под ъгъл, по-малък от 30°, в здрава част на автомобила.
- Кабелът за паркиране (светлозелен) не е свързан към кабела за превключване на ръчната спирачка или ръчната спирачка не е задействана.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Картината не се побира на екрана.

---

- Пропорциите са фиксирани в източника на възпроизвеждане.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Няма звук/звукът прескача/звукът е накъсан.

---

- Неправилно направена връзка.
  - Проверете връзката между този приемник и свързаното оборудване и задайте входния селектор на оборудването на източника, съответстващ на приемника.
  - Монтажът не е правилен.
    - Монтирайте приемника под ъгъл, по-малък от 30°, в здрава част на автомобила.
  
  - Приемникът е в режим на пауза/бързо превъртане назад/напред.
  - Настройките за изходите не са направени правилно.
  - Силата на звука е твърде ниска.
  - Функцията АТТ е активирана.
  - Форматът не се поддържа.
    - Проверете дали форматът се поддържа от този приемник.
- 

### Сродна тема

- [Поддържани формати за USB възпроизвеждане](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## **Звукът е шумен.**

---

- Дръжте далеч едни от други захранващите и свързващите кабели.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Не могат да се възпроизвеждат елементи.

---

- Свържете повторно USB устройството.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## На USB устройството е нужно повече време за започване на възпроизвеждане.

- USB устройството съдържа файлове с голям размер или файлове със сложна структура на директориите.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Не могат да се възпроизвеждат аудиофайлове.

- USB устройства, форматирани с файлова система, различна от FAT12, FAT16, FAT32 или exFAT, не се поддържат.\*

\* Този приемник поддържа FAT12, FAT16, FAT32 и exFAT, но някои USB устройства може да не поддържат всички тези системи. За подробна информация вижте инструкциите за работа на всяко USB устройство или се обърнете към производителя.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Другото BLUETOOTH устройство не може да открие този приемник.

---

- Задайте [Bluetooth Connection] на [ON].
  - Докато се свързва с BLUETOOTH устройство, този приемник не може да бъде открит от друго устройство. Прекъснете текущата връзка и потърсете този приемник от другото устройство.
  - В зависимост от Вашия смартфон или мобилен телефон може да се наложи да изтриете този приемник от историята за свързвания на смартфона или мобилния телефон и да ги сдвоите отново.
- 

### Сродна тема

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

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Свързване не е възможно.**

- 
- Проверете процедурите по сдвояване и свързване в ръководството на другото устройство и т.н. и извършете операцията отново.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

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

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

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Няма тон на звънене.

---

- Увеличете силата, докато приемате обаждане.
  - Високоговорителите не са свързани към приемника.
    - Свържете високоговорителите към приемника. За да изберете високоговорителите за тона на звънене, натиснете HOME, след което докоснете [Settings] и изберете [Phone Call Sound] в [Sound].
- 

### Сродна тема

- [Настройки на звука \(Sound\)](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## **Силата на гласа на говорещия е ниска.**

---

- Увеличете силата по време на обаждане.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Другата страна казва, че силата на звука е прекалено ниска или висока.

---

- Регулирайте нивото на [MIC Gain].
- 

### Сродна тема

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

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## По време на телефонни разговори се получава ехо или шум.

---

- Намалете силата на звука.
  - Задайте [Speech Quality] на [Mode 1] или [Mode 2].
  - Ако околният шум, освен този от телефонния разговор, е силен, опитайте се да намалите шума.
    - Затворете прозореца, ако шумът от движението е силен.
    - Намалете климатика, ако шумът от него е силен.
- 

### Сродна тема

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

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

### **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  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Силата на звука на свързаното BLUETOOTH устройство е ниска или висока.

- Силата на звука ще се различава в зависимост от BLUETOOTH устройството.
  - Намалете разликите в силата на звука между този приемник и BLUETOOTH устройството.

### Сродна тема

- [Възпроизвеждане от BLUETOOTH устройство](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## **Звукът прескача по време на поточно предаване на аудио или BLUETOOTH връзката е неуспешна.**

---

- Намалете разстоянието между приемника и BLUETOOTH устройството.
- Ако BLUETOOTH устройството се съхранява в кутия, която прекъсва сигнала, отстранете кутията, докато използвате устройството.
- Наблизо се използват няколко BLUETOOTH устройства или други устройства (напр. радилюбителски устройства), които излъчват радиовълни.
  - Изключете другите устройства.
  - Увеличете разстоянието между приемника и другите устройства.
- Звукът от възпроизвеждане спира за момент, когато този приемник се свързва към мобилен телефон. Това не е неизправност.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Свързаното BLUETOOTH устройство не може да се управлява по време на поточно предаване на аудио.**

---

- Уверете се, че свързаното BLUETOOTH устройство поддържа AVRCP.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Някои функции не работят.

---

- Проверете дали свързаното устройство поддържа съответните функции.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## На обаждане е отговорено неволно.

---

- Свързаният телефон е настроен да започва обаждане автоматично.
  - [Auto Answer] на този приемник е зададен на [ON].
- 
- 

### Сродна тема

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

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

### **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  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## 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  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Функцията BLUETOOTH не може да бъде използвана.**

- 
- Изключете запалването. Изчакайте малко, след което завъртете ключа за запалване в положение ACC.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## **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  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Канал за възрастни не е блокиран, въпреки че настройката за родителски контрол е направена.

- Ако настройвате на канал за възрастни, ще се появи дисплеят за код за достъп. Щом веднъж въведете кода за достъп, ще сте деблокирали родителския контрол за всички канали, докато приемникът не бъде изключен или докато не включите отново родителския контрол.  
Задайте [Parental Control] отново на [Locked] в SXM опцията ( ●●● ).

### Сродна тема

- [Използване на функции за SXM опции](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Иконата на Apple CarPlay не се появява на екрана HOME.

---

- Вашият iPhone не е съвместим с Apple CarPlay.
  - Вижте ръководството, предоставено с Вашия iPhone, или посетете уебсайта на Apple CarPlay.
- Прекъснете връзката на Вашия iPhone с USB порта и го свържете отново.
- Apple CarPlay може да не е налично във Вашата държава или регион.
- Уверете се, че се използва сертифициран Lightning кабел за свързване на Вашия iPhone и приемника.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Иконата на Android Auto не се появява на екрана HOME.

- Проверете Вашия телефон с Android и приемерте отказите от отговорност и исканията за разрешение, необходими за използването на Android Auto на Вашия телефон с Android.
- Няма инсталирано приложение Android Auto на Вашия телефон с Android.
  - Изтеглете и инсталирайте приложението Android Auto на Вашия телефон с Android.
- Вашият телефон с Android не е съвместим с Android Auto.
  - Вашият телефон с Android трябва да поддържа Android Auto. Вижте ръководството, предоставено с Вашия телефон с Android, или посетете уебсайта на Android Auto.
- Прекъснете връзката на Вашия телефон с Android с USB порта и го свържете отново.
- Android Auto може да не е налично във Вашата държава или регион.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**WebLink™ не може да се използва.**

- Необходимо е инсталирането на приложението “WebLink Host” на Вашия iPhone/телефон с Android.
  - Проверете на следния сайт и инсталирайте приложението “WebLink Host”  
<http://abaltatech.com/WL>
  - Проверете Вашия iPhone/телефон с Android и приемете отказите от отговорност и исканията за разрешение, необходими за използването на WebLink™ на Вашия iPhone/телефон с Android.
- Прекъснете връзката на Вашия iPhone/телефон с Android с USB порта и го свържете отново.
- Рестартирайте Вашия iPhone/телефон с Android.
- WebLink™ може да не е налично във Вашата държава или регион.

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Няма никакъв звук./Звукът е слаб.

---

- Вашият iPhone/телефон с Android не е свързан с приемника посредством BLUETOOTH.
  - Установете BLUETOOTH връзка.
- Силата на звука на [BT Audio] е слаба.
  - Регулирайте силата на звука на [BT Audio].

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## General

---

### Cannot play this content.

- Текущо избраното съдържание не може да бъде възпроизведено или не може да се премине на следващото.
  - Съдържанието не е в поддържан файлов формат. Проверете поддържаните файлови формати.

### Device no response

- Приемникът не разпознава свързаното USB устройство.
  - Свържете повторно USB устройството.
  - Проверете дали USB устройството се поддържа от приемника.

### No Playable Data

- USB устройството няма годни за възпроизвеждане данни.
  - Заредете музикални данни/файлове в USB устройството.

### Overcurrent caution on USB.

- USB устройството е претоварено.
  - Прекъснете връзката с USB устройството.
  - USB устройството е неизправно или е от неподдържан тип.

### USB device not supported

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

### USB hub not supported

- На този приемник не се поддържат USB концентратори.

---

### Сродна тема

- [Поддържани формати за USB възпроизвеждане](#)
- [Уебсайтове за поддръжка на клиенти](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## BLUETOOTH

---

### **Bluetooth device is not found.**

- Приемникът не може да открие BLUETOOTH устройство с възможност за свързване.
  - Проверете BLUETOOTH настройката на свързаното устройство.
- Няма устройство в списъка на регистрираните BLUETOOTH устройства.
  - Извършете сдвояване с BLUETOOTH устройство.

### **Handsfree device is not available.**

- Няма свързан мобилен телефон.
    - Свържете мобилен телефон.
- 

### **Сродна тема**

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

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Свързване на SiriusXM тунер на превозното средство (XAV-AX8000(UC))

### Channel Locked Please Enter the Lock Code

- Заявеният от Вас канал е заключен от функцията на радиото за Parental Control. Вижте “[Настройване на родителски контрол](#)” за повече информация относно функцията Parental Control и как да получите достъп до заключени канали.

### Channel Not Available

- Заявеният от Вас канал не е валиден SiriusXM канал или каналът, който сте слушали, вече не е наличен.
- Също можете да видите това съобщение за момент при първоначално свързване на нов SiriusXM тунер на превозното средство.  
Посетете [www.siriusxm.com](http://www.siriusxm.com) за САЩ или [www.siriusxm.ca](http://www.siriusxm.ca) за Канада за информация относно подредбата на SiriusXM каналите.

### Channel Not Subscribed Call SiriusXM to Subscribe

- Заявеният от Вас канал не е включен във Вашия абонамент за SiriusXM или каналът, който сте слушали, вече не се включва във Вашия абонамент за SiriusXM.  
Ако имате въпроси относно Вашия абонамент или желаете да се абонирате за този канал, моля, свържете се със SiriusXM.  
За САЩ посетете [www.siriusxm.com](http://www.siriusxm.com) или се обадете на 1-866-635-2349.  
За Канада посетете [www.siriusxm.ca](http://www.siriusxm.ca) или се обадете на 1-877-438-9677.

### Check Antenna

- Радиото е открило неизправност в антената на SiriusXM.
- Кабелът на антената може да е или разкачен, или повреден.
  - Уверете се, че кабелът на антената е свързан към SiriusXM тунера на превозното средство.
  - Огледайте кабела на антената за повреди и прегъвания.
  - Заменете антената, ако кабелът е повреден. SiriusXM продуктите са налични при Вашия местен търговец за автомобилно аудио или онлайн на <https://shop.siriusxm.com/all-parts/>

### Check Tuner

- Радиото среща трудности при комуникацията със свързания SiriusXM тунер на превозното средство.
- Тунерът може да е разкачен или повреден.
  - Уверете се, че кабелът за SiriusXM тунера на превозното средство е свързан надеждно към радиото.

### Incorrect Pass Code entered

- Въвеждането на код за достъп е неуспешно.
  - Проверете дали кодът за достъп е въведен правилно.
  - Ако забравите Вашия код за достъп, извършете [SXM Reset] в [General].  
Обърнете внимание, че извършването на [SXM Reset] ще инициализира всички настройки на SiriusXM и съхраненото съдържание в свързания SiriusXM тунер на превозното средство.

### No Signal

- Свързаният SiriusXM тунер на превозното средство среща трудности при приемането на сателитния сигнал на SiriusXM.
  - Уверете се, че Вашето превозно средство е на открито с ясен изглед към небето.

- Уверете се, че антената SiriusXM за монтиране с магнит е поставена върху метална повърхност от външната страна на превозното средство.
- Преместете SiriusXM антената настрана от каквито и да е препятствия.
- Огледайте кабела на антената за повреди и прегъвания.
- Направете справка с ръководството за монтаж на свързания SiriusXM тунер на превозното средство за допълнителна информация за монтирането на антената.
- Заменете антената, ако кабелът е повреден. SiriusXM продуктите са налични при Вашия местен търговец за автомобилно аудио или онлайн на <https://shop.siriusxm.com/all-parts/>

### Subscription Updated Press Enter to Continue

- Радиото е открило промяна в състоянието на Вашия абонамент за SiriusXM.
  - Натиснете Enter, за да изчистите съобщението.  
Ако имате въпроси относно Вашия абонамент, моля, свържете се със SiriusXM.  
За САЩ посетете [www.siriusxm.com](http://www.siriusxm.com) или се обадете на 1-866-635-2349.  
За Канада посетете [www.siriusxm.ca](http://www.siriusxm.ca) или се обадете на 1-877-438-9677.

---

### Сродна тема

- [Настройване на родителски контрол](#)
- [Общи настройки \(General\)](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## WebLink™

---

**Please install and start the WebLink Host app on your phone. For more information visit [www.abaltatech.com/wl](http://www.abaltatech.com/wl)**

- Посетете [www.abaltatech.com/wl](http://www.abaltatech.com/wl) и вижте подробностите.
- 

### Сродна тема

- [WebLink™](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## DAB радио (XAV-AX8050D(EUR))

---

### No Station

- DAB сигналът не може да се приема.
  - Извършете автоматична настройка.
  - Проверете свързването на антената за DAB (не е доставена).
  - Уверете се, че [Antenna Power] е зададена на [ON].

### Receiving

- Приемникът изчаква приемането на DAB станция.
- 

### Сродна тема

- [Слушане на DAB/DAB+ радио](#)
- [Използване на функции за DAB опции](#)

Автомобилен приемник  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## 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  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## 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 адрес [sony.net/SBS](https://sony.net/SBS) и запазете като показалец името на модела на приемника “XAV-AX8000” или “XAV-AX8050D”, когато посетите уебсайта.