

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050



Utilize este manual se detetar problemas ou em caso de dúvida.

Nota: A unidade vendida nalguns países/regiões pode ser diferente da imagem acima.

Primeiros passos

Guia de partes e comandos

[Unidade principal e Controlo remoto](#)

[Apresentações de ecrã](#)

[Efetuar as definições iniciais](#)

Utilizar Apple CarPlay / Android Auto

[Utilizar o Apple CarPlay sem fios](#)

[Utilizar o Android Auto™ sem fios](#)

[Utilizar o Android Auto com um cabo USB](#)

Preparar um dispositivo BLUETOOTH

[Emparelhar e ligar a um dispositivo Bluetooth®](#)

[Ligar a um dispositivo BLUETOOTH emparelhado](#)

[Utilização de uma câmara de visão traseira](#)

Ligação do smartphone

[Apple CarPlay](#)

[Android Auto](#)

Rádio

Ouvir rádio

[Ouvir rádio](#)

[Sintonização](#)

[Utilizar funções da opção de rádio](#)

Ouvir rádio SiriusXM (XAV-AX6000(UC))

[Ouvir rádio SiriusXM](#)

[Sintonizar canais para SiriusXM](#)

[Sintonizar o canal inserindo o número de canal](#)

[Sintonizar o canal através de TuneScan™](#)

[Sintonizar o canal a partir da lista de canais ou lista de categorias](#)

[Definir um controlo parental](#)

[Utilizar funções da opção SXM](#)

Ouvir rádio DAB/DAB+ (XAV-AX6050(EUR))

[Ouvir rádio DAB/DAB+](#)

[Utilizar funções da opção DAB](#)

Reprodução

Reproduzir um dispositivo USB

[Reproduzir um dispositivo USB](#)

[Repetir reprodução e Reprodução aleatória](#)

[Pesquisar um ficheiro a partir do ecrã da lista](#)

[Outras definições durante a reprodução](#)

Reproduzir um dispositivo HDMI

[Reproduzir conteúdos de um dispositivo HDMI™](#)

[Outras definições durante a reprodução](#)

Reproduzir um dispositivo BLUETOOTH

[Reproduzir um dispositivo BLUETOOTH](#)

[Repetir reprodução e Reprodução aleatória](#)

Chamadas mãos-livres

[Preparar um telemóvel](#)

[Receber uma chamada](#)

[Efetuar uma chamada](#)

[Operações disponíveis durante uma chamada](#)

iDataLink Maestro (XAV-AX6000(UC))

[Preparar o iDataLink Maestro](#)

[Utilizar o iDataLink Maestro](#)

Definições

[Operação de definição básica](#)

[Conexão de dispositivo](#)

[Som](#)

[Personalizar](#)

[Aplicativo](#)

[Sistema](#)

Informações adicionais

[Cancelar o modo de demonstração](#)

[Ordenar aplicações na Área de aplicações \(Favorito\)](#)

[Atualização do software](#)

[Precauções](#)

[Formatos suportados para reprodução USB](#)

[Sobre iPhone](#)

[Aviso sobre a licença](#)

[Manutenção](#)

[Especificações](#)

[Direitos de autor](#)

Resolução de problemas

[Resolução de problemas](#)

Geral

- └ [Sem sinal sonoro.](#)
 - └ [O fusível fundiu. / A unidade faz um ruído quando a posição da ignição é comutada.](#)
 - └ [A visualização desaparece do monitor. / A visualização não aparece no monitor.](#)
 - └ [Os itens de menu não podem ser selecionados.](#)
 - └ [A unidade não pode ser utilizada.](#)
-

Ecrã tátil

- └ [O ecrã tátil não reage corretamente ao seu toque.](#)
 - └ [O multitoque não é reconhecido.](#)
-

Ligação de dispositivo

- └ [Um sufixo como "-2", "-3", ... aparece após o nome do dispositivo em \[Conexão de dispositivo\].](#)
-

Rádio

- └ [A receção de rádio é fraca. / Ouve-se ruído de estática.](#)
 - └ [Não é possível obter receção para as estações. \(XAV-AX6000\(E\)/XAV-AX6000\(E17\)/XAV-AX6000\(IN\)/XAV-AX6050\(EUR\)\)](#)
-

Rádio DAB/DAB+ (XAV-AX6050(EUR))

- └ [Os sinais das estações não são recebidos.](#)
 - └ [Sem FM RDS anúncios de trânsito.](#)
-

Imagem

- └ [Não aparece qualquer imagem ou a imagem apresenta ruído.](#)
-

Som

- └ [Não se ouve som ou o som salta ou falha.](#)
 - └ [O som é barulhento.](#)
-

Reprodução USB

- └ [Os itens não podem ser reproduzidos.](#)
 - └ [O dispositivo USB demora mais tempo a reproduzir.](#)
-

[O smartphone ligado à porta USB não pode ser reproduzido.](#)

Reprodução por HDMI

[Não se consegue reproduzir conteúdos do dispositivo HDMI ligado.](#)

BLUETOOTH

[O outro dispositivo BLUETOOTH não consegue detetar esta unidade.](#)

[A ligação não é possível.](#)

[O nome do dispositivo detetado não aparece.](#)

[Sem tom de toque.](#)

[O volume da voz do falante é baixo.](#)

[A outra pessoa diz que o volume está demasiado baixo ou alto.](#)

[Ocorre eco ou ruído durante as conversas ao telefone.](#)

[A qualidade do som do telefone é fraca.](#)

[O volume das aplicações ou do dispositivo BLUETOOTH ligado é baixo ou alto.](#)

[O som salta durante a transmissão de áudio ou a ligação BLUETOOTH falha.](#)

[O dispositivo BLUETOOTH ligado não pode ser controlado durante a transmissão de áudio.](#)

[Algumas funções não funcionam.](#)

[Uma chamada é atendida acidentalmente.](#)

[Falha de emparelhamento devido a tempo limite.](#)

[Não é possível emparelhar.](#)

[A função BLUETOOTH não pode ser utilizada.](#)

[Não é emitido qualquer som dos altifalantes do veículo durante uma chamada mãos-livres.](#)

Sintonizador de veículo SiriusXM Connect (XAV-AX6000(UC))

[Um canal adulto não está bloqueado apesar de ter sido efetuada uma definição de controlo parental.](#)

Apple CarPlay

[O ícone Apple CarPlay não aparece no ecrã HOME.](#)

[A precisão da posição não é boa quando da utilização de mapas com Apple CarPlay.](#)

Android Auto

[O ícone Android Auto não aparece no ecrã HOME.](#)

[A precisão da posição não é boa quando da utilização de mapas com Android Auto.](#)

iDataLink Maestro (XAV-AX6000(UC))

[iDataLink Maestro](#)

Mensagens

[Geral](#)

[Sintonizador de veículo SiriusXM Connect \(XAV-AX6000\(UC\)\)](#)

[Rádio DAB \(XAV-AX6050\(EUR\)\)](#)

Websites de apoio

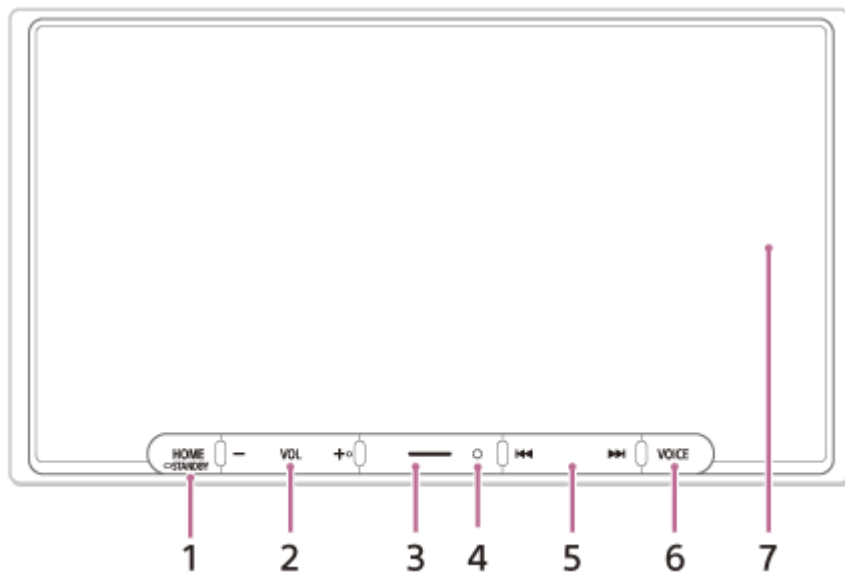
[Websites de apoio ao cliente](#)

[Sobre a aplicação “Support by Sony”](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Unidade principal e Controlo remoto

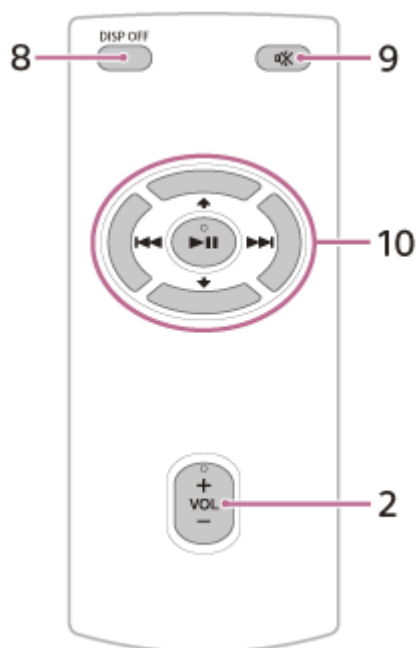
Unidade principal



O botão VOL (volume) + tem um ponto tátil.

Controlo remoto RM-X400 (XAV-AX6000(E)/XAV-AX6000(E17)/XAV-AX6000(IN))

O controlo remoto pode ser utilizado para controlar os comandos de áudio. Para as operações do menu, utilize o ecrã tátil.

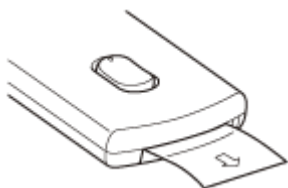


Os botões VOL (volume) +/- ►|| (reproduzir/pausa) têm um ponto tátil.

Nota

- Os botões ↑ / ↓ (cima/baixo) na ilustração acima não são suportados.

Remova a película de isolamento antes da utilização.



Sugestão

- Para XAV-AX6000(UC), o controlo remoto RM-X400 está disponível online em <https://encompass.com>.

1. HOME

Apresenta o ecrã HOME.

● STANDBY

Prima continuamente para desligar a unidade.

Prima continuamente durante mais de 10 segundos para repor a unidade.

2. VOL (volume) +/-

3. Personalizar

Regista funções (Mudo, Disp. desligado (ecrã desligado), Alteração de fonte).

Para registar, seleccione [Ajustes] → [Personalizar] → [Botão personalizado].

4. Recetor para o controlo remoto

5. ◀◀ / ▶▶ (anterior/seguinte)

Funciona de forma diferente consoante a fonte seleccionada:

[Rádio]: seleccionar uma estação predefinida.

[SiriusXM]: seleccionar um canal predefinido. (XAV-AX6000(UC))

[DAB+]: seleccionar uma estação predefinida. (XAV-AX6050(EUR))

[USB]: mudar para o conteúdo anterior/seguinte.

[Áudio Bluetooth]: mudar para o conteúdo anterior/seguinte.

[Apple CarPlay]/[Android Auto]: mover para o conteúdo anterior/seguinte.

Prima continuamente para:

[Rádio]: sintonizar uma estação automaticamente (SEEK+/SEEK-).

[DAB+]: seleccione uma estação a partir da Lista de estações. (XAV-AX6050(EUR))

[USB]: recuo rápido/avanço rápido.

[Áudio Bluetooth]: recuo rápido/avanço rápido.

6. VOICE

Activa a função de comando de voz para Apple CarPlay e Android Auto.

7. Visor/ecrã tátil

8. DISP OFF (ecrã desligado)

Desliga o ecrã.

Para voltar a ligar, prima novamente.

9. 🔇 (silenciar)

Silencia o som. Para cancelar, prima novamente.

10. ▶|| (reproduzir/pausa)

◀◀ / ▶▶ (anterior/seguinte)

Funciona de forma diferente consoante a fonte seleccionada:

[Rádio]: seleccionar uma estação predefinida.

[SiriusXM]: seleccionar um canal predefinido. (XAV-AX6000(UC))

[DAB+]: seleccionar uma estação predefinida. (XAV-AX6050(EUR))

[USB]: mudar para o conteúdo anterior/seguinte.

[Áudio Bluetooth]: mover para o conteúdo anterior/seguinte.

[Apple CarPlay]/[Android Auto]: mover para o conteúdo anterior/seguinte.

Prima continuamente para:

[Rádio]: sintonizar automaticamente uma estação (SEEK+/SEEK-).

[DAB+]: selecione uma estação a partir da Lista de estações. (XAV-AX6050(EUR))

[USB]: recuo rápido/avanço rápido.

[Áudio Bluetooth]: recuo rápido/avanço rápido. As funções diferem, de acordo com o dispositivo BLUETOOTH.

Tópico relacionado

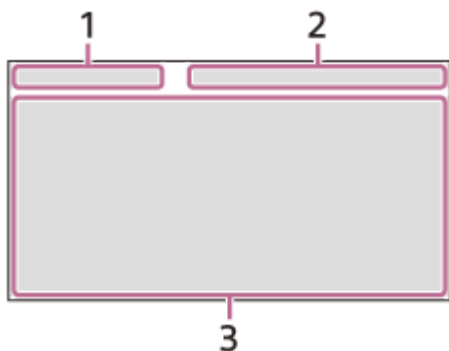
- [Apresentações de ecrã](#)

5-035-403-41(6) Copyright 2022 Sony Corporation

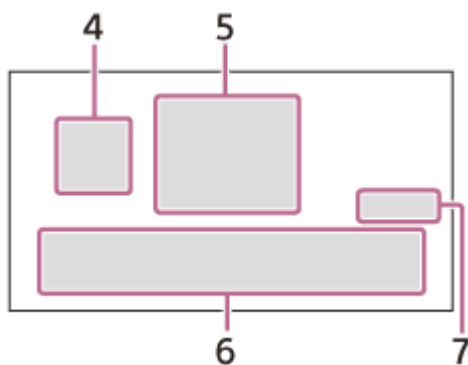
Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Apresentações de ecrã

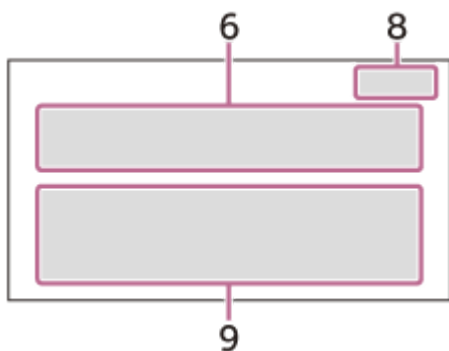
Ecrã de reprodução:





Ecrã HOME1:








Ecrã HOME2:



1. Indicação do estado (lado esquerdo)

Ícone no ecrã	Descrição
 (atrás)	Regressa ao ecrã anterior.
 (lista)	Abre a lista. As listas disponíveis diferem de acordo com a fonte.

2. Indicação do estado (lado direito)

Ícone no ecrã	Descrição
Relógio	Apresenta a hora com que foi definido na definição Data/Hora.
 (silenciar)	Acende quando o som é silenciado.
 (opção)	Abre o menu de opção de fonte. Os itens disponíveis diferem consoante a fonte.
 (dispositivo)	Apresenta o nome do dispositivo para ligar à unidade.
 (antena)	Indica o estado da força do sinal do telemóvel ligado.
 (bateria)	Indica o estado da bateria restante do telemóvel ligado.

3. Área específica à aplicação

Apresenta comandos/indicações de reprodução ou mostra o estado da unidade. Os itens apresentados diferem consoante a fonte.

4. (Apple CarPlay)/ (Android Auto)

Apresenta quando da ligação de Apple CarPlay/Android Auto.

5. Relógio

Apresenta a data e a hora com que foi definido na definição Data/Hora.

6. Área de aplicações (Favorito)

Podem ser definidas até 5 aplicações. As aplicações podem ser alteradas. Pode definir as suas Aplicações favoritas.

7. Todos apps

Abre o ecrã HOME2.

8. Fechar

Regressa ao ecrã HOME1.












9. Área de aplicações

Apresenta todas as aplicações exceto as Aplicações favoritas.

Lista dos ícones das aplicações

XAV-AX6000(UC):

Ícone no ecrã	Nome
	Android Auto
	Apple CarPlay
	Rádio
	SiriusXM
	Bluetooth
	Câm. tras.
	Ajustes











Ícone no ecrã	Nome
	USB
	HDMI
	Disp.
	Telefone
	Medidores *1*2
	Park Assist *1*2
	Info. veíc. *1*2
	Clima *1*2
	Rádio satélite*1*2*3
	Bluetooth Áudio*1*2*3
	Leitor de multimédia*1*2*3

*1 Quando da ligação do módulo iDataLink Maestro (não fornecido), o ícone é apresentado.

*2 As funções disponíveis diferem de acordo com o tipo de viatura.


*3 Os nomes dos ecrãs diferem de acordo com o tipo de viatura.











XAV-AX6000(E)/XAV-AX6000(E17)/XAV-AX6000(IN):

Ícone no ecrã	Nome
	Android Auto*
	Apple CarPlay*
	Rádio
	Bluetooth
	USB
	Telefone
	Ajustes
	HDMI
	Câm. tras.
	Disp.

* Poderá não estar disponível no seu país ou região.

XAV-AX6050(EUR):

Ícone no ecrã	Nome
	Android Auto

Ícone no ecrã	Nome
	Apple CarPlay
	Rádio
	DAB+
	Bluetooth
	Telefone
	Ajustes
	USB
	HDMI
	Câm. tras.
	Disp.

Tópico relacionado

- [Sistema](#)
- [Ordenar aplicações na Área de aplicações \(Favorito\)](#)


Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Efetuar as definições iniciais

Necessita de efetuar as definições iniciais antes de utilizar a unidade pela primeira vez, após substituir a bateria do veículo ou alterar as ligações.


Se o ecrã das definições iniciais não aparecer quando liga a unidade, efetue a reposição de fábrica para iniciar a unidade.

1 Toque em [Idioma] e, em seguida, defina o idioma do ecrã.

Para voltar ao ecrã anterior, toque em  (voltar).

2 Toque repetidamente em [Modo de demonstração] para selecionar [DESL.] para desativar o modo de demonstração.

3 Toque em [Definir data/hora] e, em seguida, defina a data e a hora.

Para voltar ao ecrã anterior, toque em  (voltar).
XAV-AX6000(UC): saltar para o passo 5.

4 Toque em [Intervalos de sintonia de rádio] e, depois, defina a frequência de rádio de acordo com a área de receção. (XAV-AX6000(E)/XAV-AX6000(E17)/XAV-AX6000(IN)/XAV-AX6050(EUR))

5 Toque em [OK].

Aparece a precaução de arranque.

6 Leia a precaução de arranque e, em seguida, se aceitar todas as condições, toque em [Fechar].

A definição está concluída.

Esta definição pode ser ainda mais configurada no menu de definições.

Tópico relacionado

- [Conexão de dispositivo](#)
- [Som](#)
- [Personalizar](#)
- [Aplicativo](#)
- [Sistema](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Utilizar o Apple CarPlay sem fios

Ao utilizar o Apple CarPlay pela primeira vez, é necessário o registo do dispositivo (denominado “emparelhamento”). O emparelhamento permite que esta unidade e o iPhone se detetem.



Nota

- Certifique-se de que a antena GPS (fornecida) está ligada.

1 Coloque o iPhone a 1 m desta unidade.

2 Prima HOME e, em seguida, toque em [Ajustes].

Se [Ajustes] não estiver definido na área Favorito, toque em [Todos apps] para visualizar o ecrã HOME2 e, depois, seleccione [Ajustes].

Sugestão

- Pode tocar em [Disp.] para abrir o ecrã [Conexão de dispositivo] alternativamente.

3 Toque em [Conexão de dispositivo].

4 Toque em [+Adicionar novo dispositivo].

5 Funcione com o iPhone de acordo com a respetiva mensagem no ecrã [Adicionar novo dispositivo].

Quando da configuração da definição de BLUETOOTH, definição de Wi-Fi e Apple CarPlay do iPhone para [LIGADA], seleccione “XAV-AX6000” no ecrã de configuração do iPhone e, depois, continue com os passos de emparelhamento.

6 [Solicitação de emparelhamento] é apresentado na unidade.

Confirme a [Senha:].

A mesma palavra-chave de 6 dígitos é apresentada no iPhone e na unidade.

7 Toque em [Emparelhar] e, em seguida, toque em [Apple CarPlay].

Nota

- Quando emparelhar a unidade com o seu iPhone através de BLUETOOTH, a unidade não solicitará que introduza uma palavra-chave de 6 dígitos.
Se lhe for solicitado que introduza uma palavra-chave no iPhone durante o emparelhamento, pode ser uma fraude de palavra-

chave por um terceiro malicioso que interceptou a comunicação entre o iPhone e a unidade.

Recomendamos que preste muita atenção às proximidades do seu veículo e que se certifique de que não existem terceiros não confiáveis em torno de si antes de iniciar o emparelhamento novamente.

- A unidade só pode ser ligada com um dispositivo iPhone de cada vez.
- Para desligar a ligação BLUETOOTH, desligue a ligação da unidade ou do iPhone.
- Durante a utilização de Apple CarPlay, a ligação de BLUETOOTH não é possível. O emparelhamento de BLUETOOTH é possível.
- Quando utilizar o Apple CarPlay, retire o cabo HDMI do iPhone. A ligação HDMI não é possível enquanto estiver a executar o Apple CarPlay.
- Apple CarPlay poderá não estar disponível no seu país ou região.

Tópico relacionado

- [Apple CarPlay](#)
- [Conexão de dispositivo](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Utilizar o Android Auto™ sem fios

Ao utilizar o Android Auto pela primeira vez, é necessário o registo do dispositivo (denominado “emparelhamento”). O emparelhamento permite que esta unidade e que um telefone Android™ compatível com Android Auto se detetem.



1 Coloque o telefone Android a 1 m desta unidade.

2 Prima HOME e, em seguida, toque em [Ajustes].

Se [Ajustes] não estiver definido na área Favorito, toque em [Todos apps] para visualizar o ecrã HOME2 e, depois, selecione [Ajustes].

Sugestão

- Pode tocar em [Disp.] para abrir o ecrã [Conexão de dispositivo] alternativamente.

3 Toque em [Conexão de dispositivo].

4 Toque em [+Adicionar novo dispositivo].

5 Funcione com o telefone Android de acordo com a respetiva mensagem no ecrã [Adicionar novo dispositivo].

Quando da configuração da definição de BLUETOOTH, definição de Wi-Fi e Android Auto do telefone Android para [LIGADA], selecione “XAV-AX6000” no ecrã de configuração do Android e, depois, continue com os passos de emparelhamento.

6 [Solicitação de emparelhamento] é apresentado na unidade.

Confirme a [Senha:].

A mesma palavra-chave de 6 dígitos é apresentada no telefone Android e na unidade.

7 Toque em [Emparelhar] e, em seguida, toque em [Iniciar].

Nota

- Quando emparelhar a unidade com o seu telefone Android através de BLUETOOTH, a unidade não solicitará que introduza uma palavra-chave de 6 dígitos.
Se lhe for solicitado que introduza uma palavra-chave no telefone Android durante o emparelhamento, pode ser uma fraude de palavra-chave por um terceiro malicioso que interceptou a comunicação entre o telefone Android e a unidade. Recomendamos que preste muita atenção às proximidades do seu veículo e que se certifique de que não existem terceiros não confiáveis em torno de si antes de iniciar um emparelhamento novamente.

- A unidade só pode ser ligada com um telefone Android de cada vez.
- Para desligar a ligação BLUETOOTH, desligue a ligação da unidade ou do telefone Android.
- Durante a utilização de Android Auto, a ligação de BLUETOOTH não é possível. O emparelhamento de BLUETOOTH é possível.
- Quando utilizar o Android Auto, retire o cabo HDMI do telefone Android. A ligação HDMI não é possível enquanto estiver a executar o Android Auto.
- Android Auto poderá não estar disponível no seu país ou região.

Tópico relacionado

- [Android Auto](#)
- [Conexão de dispositivo](#)

5-035-403-41(6) Copyright 2022 Sony Corporation

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Utilizar o Android Auto com um cabo USB

Quando da utilização do Android Auto com um cabo USB, ligue um telefone Android compatível com Android Auto na unidade com o cabo USB.

1 Ligue o telefone Android à porta USB.

Nota

- Durante a utilização de Android Auto, a ligação de BLUETOOTH não é possível. O emparelhamento de BLUETOOTH é possível.
- Android Auto poderá não estar disponível no seu país ou região.

Tópico relacionado

- [Android Auto](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Emparelhar e ligar a um dispositivo Bluetooth®

Pode desfrutar de música ou efetuar uma chamada mãos-livres dependendo do dispositivo compatível BLUETOOTH, tal como smartphones, telemóveis e dispositivos de áudio (doravante “dispositivo BLUETOOTH” se não for especificado o contrário). Para mais informações sobre a ligação, consulte as instruções de funcionamento fornecidas com o dispositivo BLUETOOTH. Antes de ligar o dispositivo BLUETOOTH, reduza o volume desta unidade; caso contrário, poderá resultar num som alto.

Ao ligar um dispositivo BLUETOOTH pela primeira vez, é necessário um registo mútuo (denominado “emparelhamento”). O emparelhamento permite que esta unidade e outros dispositivos BLUETOOTH se detetem.



1 Coloque o dispositivo BLUETOOTH a 1 m desta unidade.

2 Prima HOME e, em seguida, toque em [Ajustes].

Se [Ajustes] não estiver definido na área Favorito, toque em [Todos apps] para visualizar o ecrã HOME2 e, depois, seleccione [Ajustes].

Sugestão

- Pode tocar em [Disp.] para abrir a [Conexão de dispositivo] alternativamente.

3 Toque em [Conexão de dispositivo].

4 Toque em [+Adicionar novo dispositivo].

5 Funcione com o dispositivo BLUETOOTH de acordo com a mensagem no ecrã [Adicionar novo dispositivo].

Quando da configuração da definição de BLUETOOTH do dispositivo BLUETOOTH para [LIGADO], seleccione “XAV-AX6000” no ecrã de configuração do dispositivo BLUETOOTH e, depois, continue para os passos de emparelhamento.

6 [Solicitação de emparelhamento] é apresentado na unidade.

Confirme a [Senha:].

A mesma palavra-chave de 6 dígitos é apresentada no dispositivo BLUETOOTH e na unidade.

7 Toque em [Emparelhar].

Nota

- Quando emparelhar a unidade com o seu dispositivo BLUETOOTH através de BLUETOOTH, a unidade não solicitará que introduza uma palavra-chave de 6 dígitos.
Se lhe for solicitado que introduza uma palavra-chave no dispositivo BLUETOOTH durante o emparelhamento, pode ser uma fraude de palavra-chave por um terceiro malicioso que interceptou a comunicação entre o dispositivo BLUETOOTH e a unidade. Recomendamos que preste muita atenção às proximidades do seu veículo e que se certifique de que não existem terceiros não confiáveis em torno de si antes de iniciar um emparelhamento novamente.
- A unidade só pode ser ligada com um dispositivo BLUETOOTH de cada vez.
- Para desligar a ligação BLUETOOTH, desligue a ligação da unidade ou do dispositivo BLUETOOTH.
- A ligação BLUETOOTH não é possível enquanto o Apple CarPlay ou o Android Auto estiver em execução. O emparelhamento de BLUETOOTH é possível no ecrã [Conexão de dispositivo] ou [Adicionar novo dispositivo].
- Quando efetuar uma ligação BLUETOOTH com o iPhone ou com um telefone Android, retire o cabo HDMI do iPhone ou telefone Android. A ligação HDMI não é possível durante a utilização da ligação BLUETOOTH.

Tópico relacionado

- [Conexão de dispositivo](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Ligar a um dispositivo BLUETOOTH emparelhado

Para utilizar um dispositivo BLUETOOTH emparelhado, é necessária a ligação a esta unidade. Alguns dispositivos BLUETOOTH emparelhados irão ligar-se automaticamente.



Ative a função BLUETOOTH no dispositivo BLUETOOTH.

1 Prima HOME e, em seguida, toque em [Ajustes].

Se [Ajustes] não estiver definido na área Favorito, toque em [Todos apps] para visualizar o ecrã HOME2 e, depois, seleccione [Ajustes].

2 Toque em [Conexão de dispositivo].

A lista dos dispositivos BLUETOOTH emparelhados aparece.
Selecione o dispositivo BLUETOOTH.

Para ligar a partir do dispositivo BLUETOOTH

Quando da configuração da definição de BLUETOOTH do dispositivo BLUETOOTH para [LIGADO], seleccione "XAV-AX6000" no ecrã de configuração do dispositivo BLUETOOTH. A ligação é efetuada automaticamente.

Para ligar o último dispositivo BLUETOOTH ligado a partir desta unidade

Quando a ignição é ligada com o sinal BLUETOOTH ativado, esta unidade pesquisa o último dispositivo BLUETOOTH ligado e a ligação é automaticamente estabelecida.

Captar a sua voz durante a chamada mãos-livres

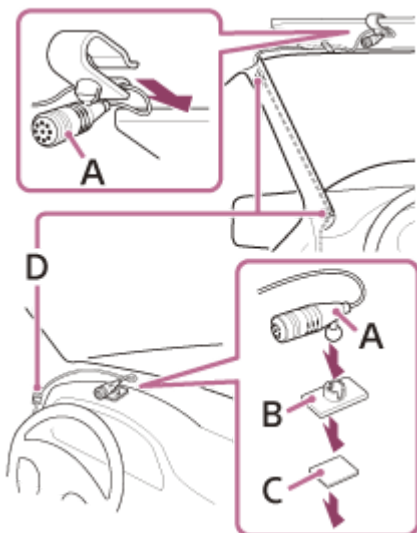
Necessita de instalar o microfone (fornecido).

Para instalar o microfone (fornecido)

Ligue o microfone (fornecido) ao conector MIC IN.
Para obter detalhes, consulte "Instruções de operação" (fornecido).



Instale o microfone ligado na viatura.



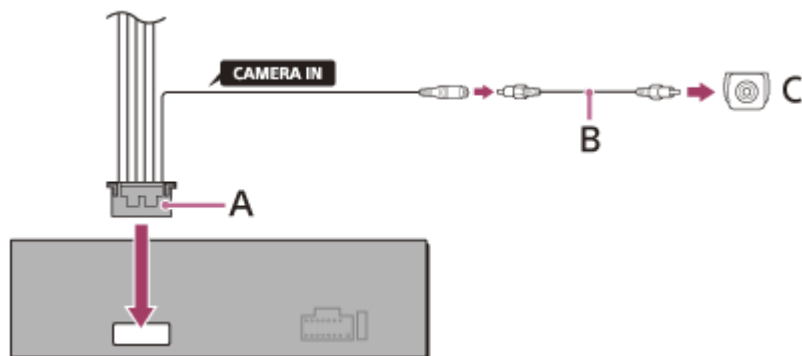
- A. Microfone (fornecido)
- B. Base de montagem plana (fornecida)
- C. Fita de duplo lado (fornecida)
- D. Grampo (não fornecido)

5-035-403-41(6) Copyright 2022 Sony Corporation

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Utilização de uma câmara de visão traseira

Ligue as câmaras opcionais para visualizar a imagem a partir das câmaras.



- A. Cabos de ligação (Áudio/Câmara) (fornecidos)
- B. RCA Cabo de pinos (não fornecido)
- C. Câmara de visão traseira (não fornecida)

Apresentar a imagem da câmara de visão traseira

Ligue a câmara de visão traseira opcional no cabo REAR CAMERA IN e ligue o cabo REVERSE IN no terminal de alimentação de 12 V no cabo da luz de marcha-atrás da viatura para ver a imagem a partir da câmara de visão traseira, quando as luzes de marcha-atrás acendem (ou a alavanca das mudanças é colocada na posição R (de marcha-atrás)). Prima HOME e, em seguida, toque em [Câm. tras.].

Se [Câm. tras.] não estiver definido na área Favorito, toque em [Todos apps] para visualizar o ecrã HOME2 e, depois, seleccione [Câm. tras.].

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Apple CarPlay

Apple CarPlay permite utilizar o seu iPhone no veículo de uma forma que permite manter-se focado na estrada.

Notas sobre a utilização de Apple CarPlay

- Verifique o website Apple CarPlay para as versões de iOS suportadas. Atualize para a versão de iOS mais recente antes de utilizar.
- Para mais informações sobre Apple CarPlay, consulte o manual fornecido com o seu iPhone ou visite o website Apple CarPlay.

1 Ligue o iPhone à unidade.

Depois de o iPhone e a unidade terem sido emparelhados, o iPhone e a unidade são ligados automaticamente.

2 Prima HOME e, em seguida, toque em [Apple CarPlay].

A interface Apple CarPlay será apresentada em ecrã inteiro no ecrã da unidade. Toque e controle as aplicações.

A utilização do logótipo Apple CarPlay significa que a interface de utilizador de um veículo cumpre as normas de desempenho Apple. A Apple não é responsável pelo funcionamento deste veículo nem pela conformidade com as normas de segurança e regulamentares.

Atente que a utilização deste produto com iPhone poderá afetar o desempenho sem fios.

Tópico relacionado

- [Utilizar o Apple CarPlay sem fios](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Android Auto

Android Auto alarga a plataforma Android à viatura de uma forma criada especificamente para condução.

Notas sobre a utilização de Android Auto

- Verifique o website Android Auto para as versões de OS suportadas. Atualize para a versão de OS mais recente antes de utilizar.
- O seu telefone Android necessita de ser compatível com Android Auto.
- Transfira a aplicação Android Auto em Google Play.
- Para mais informações sobre Android Auto, consulte o manual fornecido com o seu telefone Android ou visite o website Android Auto.
- Android Auto poderá não estar disponível no seu país ou região.

1 Ligue o telefone Android à unidade.

2 Prima HOME e, em seguida, toque em [Android Auto].

A interface Android Auto será apresentada em ecrã inteiro no ecrã da unidade. Toque e controle as aplicações.

Tópico relacionado

- [Utilizar o Android Auto™ sem fios](#)
- [Utilizar o Android Auto com um cabo USB](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

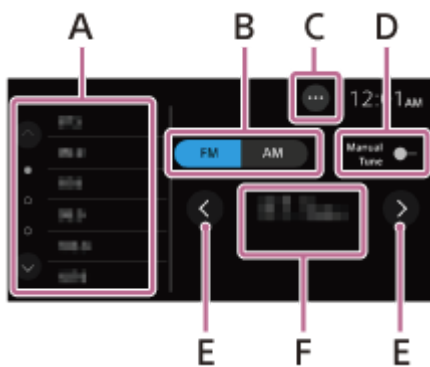
Ouvir rádio

Prima HOME e, em seguida, toque em [Rádio].

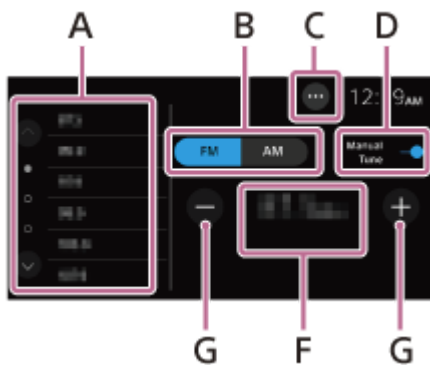
Se [Rádio] não estiver definido na área Favorito, toque em [Todos apps] para visualizar o ecrã HOME2 e, depois, seleccione [Rádio].

Comandos/indicações de receção

Sintonização automática:



Sintonização manual:



A. Área de predefinições

Selecione uma estação predefinida.

Toque continuamente para armazenar a frequência atual nessa predefinição.

Toque em / (cima/baixo) para visualizar as outras estações predefinidas.

B. Banda atual

Mude a banda (FM ou AM).

C. (opção de rádio)

Abra o menu de opção de rádio.

D. Sintonização manual

Mude a sintonização entre manual e automaticamente.

E. / (esquerda/direita)

Sintonize automaticamente.

F. Frequência atual, nome do serviço do programa*, indicação RDS (Radio Data System - Sistema de dados de rádio)*

* Só disponível durante recepção de RDS.

G. -/+

Sintonize manualmente.

Toque continuamente para saltar frequências continuamente.

5-035-403-41(6) Copyright 2022 Sony Corporation

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Sintonização

1 Selecione a banda pretendida (FM ou AM).

2 Efetue a sintonização.

Sintonizar automaticamente

Toque em **</>** (esquerda/direita).

A procura para quando a unidade obtém receção de uma estação.

Sintonizar manualmente

Toque em [Sintonização manual] para mudar a sintonização manualmente.

Toque em **-/+**.

Toque continuamente em **-/+** para saltar frequências continuamente.

Memorizar manualmente

Durante a receção da estação que pretende memorizar, toque continuamente na área de predefinições.

Receção de estações memorizadas

Selecione a banda e, em seguida, toque na estação predefinida pretendida.

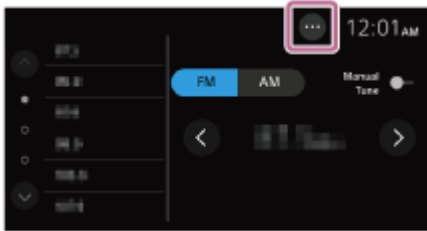
Tópico relacionado

- [Ouvir rádio](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Utilizar funções da opção de rádio

As funções seguintes estão disponíveis tocando em **...** (opção) no canto superior direito do ecrã.



[BTM (Memória de melhor sintonia)]

Memoriza estações por ordem de frequência nos números predefinidos. Podem ser memorizadas 18 estações para FM e 12 estações para AM como estações predefinidas.

[Alternar frequência] (XAV-AX6000(E)/XAV-AX6000(E17)/XAV-AX6000(IN)/XAV-AX6050(EUR))

Seleciona [LIG.] para resintonizar continuamente a estação com o sinal mais forte numa rede.
(Disponível apenas durante a receção de FM.)

[Informações de trânsito] (XAV-AX6050(EUR))

Seleciona [LIG.] para receber programas de trânsito ou informações de trânsito atuais (TP) se disponíveis.
(Disponível apenas durante a receção de FM.)

[Ligação de estações regionais] (XAV-AX6000(E)/XAV-AX6000(E17)/XAV-AX6000(IN)/XAV-AX6050(EUR))

Seleciona [LIG.] para se manter na estação que está a receber enquanto a função Alternar frequência está definida para ligada. Se sair da área de receção do programa regional, seleccione [DESL.]. Esta função não funciona no Reino Unido e algumas outras áreas.
(Apenas disponível durante a receção FM.)

[PTY]

Seleciona um tipo de programa a partir de [Música] ou [Fala] para procurar uma estação que esteja a transmitir o tipo de programa selecionado.
(Apenas disponível durante a receção FM.)

Para receber anúncios de emergência (XAV-AX6000(E)/XAV-AX6000(E17)/XAV-AX6000(IN)/XAV-AX6050(EUR))

Com a função Alternar frequência ligada, os anúncios de emergência interromperão automaticamente a fonte atualmente selecionada.

Tópico relacionado

- [Ouvir rádio](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Ouvir rádio SiriusXM

Prima HOME e, em seguida, toque em [SiriusXM].

Se [SiriusXM] não estiver definido na área Favorito, toque em [Todos apps] para visualizar o ecrã HOME2 e, depois, selecione [SiriusXM].

Ativar a sua subscrição SiriusXM

Só a SiriusXM lhe proporciona mais do que adora ouvir, tudo num só lugar. Desfrute de mais de 140 canais, incluindo música sem anúncios e os melhores desportos, notícias, conversas, comédia e entretenimento. Bem-vindo(a) ao mundo da rádio por satélite. Necessita de um Sintonizador de veículo SiriusXM Connect e uma subscrição. Para mais informações, visite www.siriusxm.com

Após instalar a opção Sintonizador de veículo SiriusXM Connect e a antena (aerial), prima HOME e, em seguida, toque em [SiriusXM]. Deve conseguir ouvir o canal de teste SiriusXM no Canal 1. Após verificar que consegue ouvir o canal de teste, selecione o Canal 0 para encontrar a ID do seu rádio. Pode encontrar a ID do rádio também na parte inferior do Sintonizador de veículo SiriusXM Connect e na respetiva embalagem. Necessita deste número para ativar a sua subscrição. Anote o número para referência.

Nota

- A ID do rádio SiriusXM não inclui as letras I, O, S ou F.

Para apresentar a ID do rádio SiriusXM

1. Prima HOME e, em seguida, toque em [SiriusXM].
2. Toque no número do canal no ecrã do rádio SiriusXM.
3. Introduza [000] e, em seguida, toque em [OK].

Nos EUA, pode ativar online ou ligando para o Apoio ao ouvinte SiriusXM:

- Visite www.siriusxm.com/activatenow
- Contacte o Apoio ao ouvinte SiriusXM através do número 1-866-635-2349

Se tiver uma subscrição canadiana, contacte:

- Visite www.siriusxm.ca/activate
- Contacte o Apoio ao cliente SiriusXM através do número 1-888-539-7474

Como parte do processo de ativação, os satélites SiriusXM vão enviar uma mensagem de ativação para o seu rádio. Quando o seu rádio detetar a receção da mensagem de ativação, apresentará: [Inscrição atualizada. Pressione Inserir para continuar.]. Após a ativação da subscrição, pode sintonizar os canais do seu plano de subscrição.

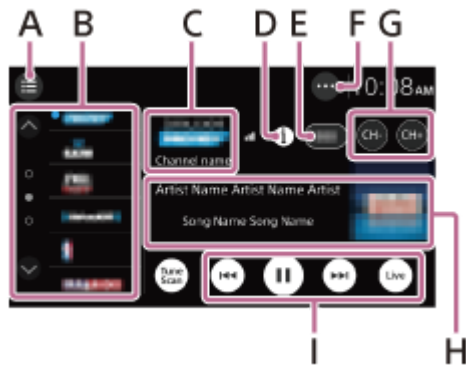
Nota

- Normalmente, o processo de ativação demora 10 a 15 minutos, mas pode demorar até uma hora.
- O seu rádio terá de estar ligado e a receber o sinal SiriusXM para receber a mensagem de ativação.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Sintonizar canais para SiriusXM

Comandos/indicações de receção



A. ☰ (lista)

Abra a lista de canais ou lista de categorias.

B. Números predefinidos

Selecione um canal predefinido. Toque em **▲** / **▼** (cima/baixo) para visualizar os outros canais predefinidos. Toque continuamente para memorizar o canal atual nessa predefinição.

C. Logótipo do canal, nome do canal

D. ⓘ (informações)

Mude as informações do canal em H.

E. Número do canal

F. ⋮ (opção SXM)

Abra o menu de opção SXM.

G. CH- (canal anterior) /CH+ (canal seguinte)

Selecione um canal.

H. Imagem do álbum, nome do artista (nome da categoria), título da música (informações do conteúdo)

I. ▶ (reproduzir) / ⏸ (pausa), ⏮ (anterior) / ⏭ (seguinte), 📺 (Live)

Cada funcionalidade é compatível com SXV200 ou com modelos de sintonizador anteriores.

📺 (Live) é utilizado para regressar à música ao vivo/conteúdo.

Pode retroceder, avançar, fazer pausa e reproduzir utilizando os dados armazenados durante a receção do canal.

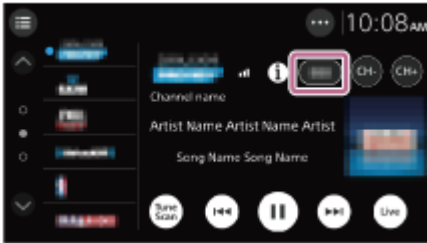
Durante a pausa, [Memória de reprodução cheia] pode aparecer no ecrã, dependendo da memória intermédia.

Os dados armazenados serão apagados quando o ACC está OFF e o sistema é reiniciado.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Sintonizar o canal inserindo o número de canal

- 1 Toque na área com o número de canal no ecrã do rádio SiriusXM.



- 2 Introduza o número do canal e, em seguida, toque em [OK].

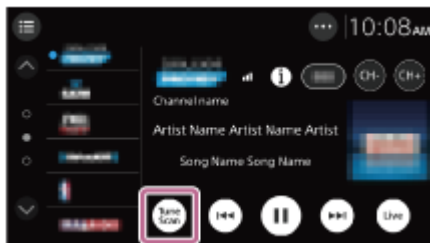
Tópico relacionado



- [Sintonizar canais para SiriusXM](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Sintonizar o canal através de TuneScan™

Pode utilizar a funcionalidade TuneScan para encontrar o seu canal de música favorita.




Se tiver vários canais de música favorita, terá muitas escolhas sempre que sintonizar. Em vez de tocar em cada canal predefinido e de ouvir música, pode simplesmente tocar em  (TuneScan) para obter uma breve passagem da música que perdeu em cada um dos seus canais de música predefinidos. (As seis predefinições apresentadas na lista de predefinições e o canal atualmente sintonizado são pré-visualizados.) Encontre a música favorita e toque em  (reproduzir) para continuar a ouvir música. Pode recuar ou avançar se perdeu a passagem, ou se não estiver interessado na passagem atual.

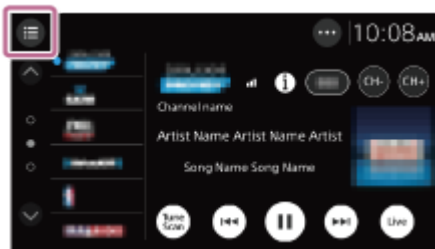
Nota

- Esta funcionalidade é compatível com SXV200 ou com modelos de sintonizador anteriores. O número de faixas de música de TuneScan depende da condição do sintonizador SiriusXM. Os canais de TuneScan são formados por canais predefinidos. Por isso, pode demorar alguns minutos após a ligação ou a alteração de uma página predefinida funcionar.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Sintonizar o canal a partir da lista de canais ou lista de categorias

- 1 Toque em  (lista) no ecrã do rádio SiriusXM.



Aparece a lista de categorias.

- 2 Toque na categoria pretendida.

Para sintonizar a partir da lista de canais, toque em [All Channels].

- 3 Toque no canal pretendido.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Definir um controlo parental

A funcionalidade de controlo parental permite limitar o acesso aos canais SiriusXM com conteúdo adulto. Quando ativado, a funcionalidade de controlo parental exige inserir um código para sintonizar os canais bloqueados. As informações sobre definir o código e bloquear canais podem ser encontradas abaixo.

- 1 **Toque em **•••** (opção) no ecrã do rádio SiriusXM e, em seguida, toque em [Controle parental].**



Aparece o ecrã de introdução do código.

- 2 **Introduza o código de 4 dígitos tocando nas teclas numéricas e, em seguida, toque em [OK].**

Aparece o ecrã de confirmação do código.

- 3 **Introduza novamente o código de 4 dígitos e, em seguida, toque em [OK].**

É aplicado o controlo parental e os canais são bloqueados.

Desbloquear os canais/Bloquear novamente os canais

1. Toque em **•••** (opção) e, em seguida, toque em [Controle parental].
Aparece o ecrã de introdução do código.
2. Introduza o código de 4 dígitos tocando nas teclas numéricas e, em seguida, toque em [OK].

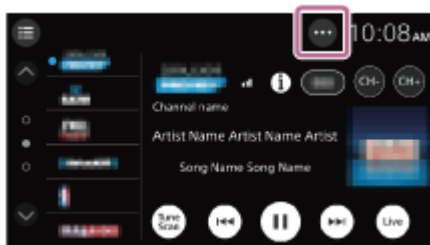
Alterar o código

1. Toque em **•••** (opção), toque em [Alterar senha] e, em seguida, introduza o código atual.
2. Introduza o seu novo código e, em seguida, toque em [OK].
Aparece o ecrã de confirmação do código.
3. Introduza novamente o seu novo código e, em seguida, toque em [OK].

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Utilizar funções da opção SXM

As funções seguintes estão disponíveis tocando em **•••** (opção) no ecrã do rádio SiriusXM.



[Controle parental]

Liga ou desliga o bloqueio parental.

[Alterar senha]

Muda o código para a funcionalidade Controle parental.

[TuneStart]

Alterna a funcionalidade TuneStart™ entre ligada ou desligada.

Quando da ligação da funcionalidade TuneStart, pode ouvir o início da música quando sintoniza um dos canais predefinidos. Pode demorar um minuto ou dois para a funcionalidade trabalhar após a ligação ou depois de alteração das páginas predefinidas.

Nota

- Esta funcionalidade é compatível com SXV200 ou com modelos de sintonizador anteriores. Pode não ouvir o início da música, dependendo da condição do sintonizador SiriusXM.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Ouvir rádio DAB/DAB+

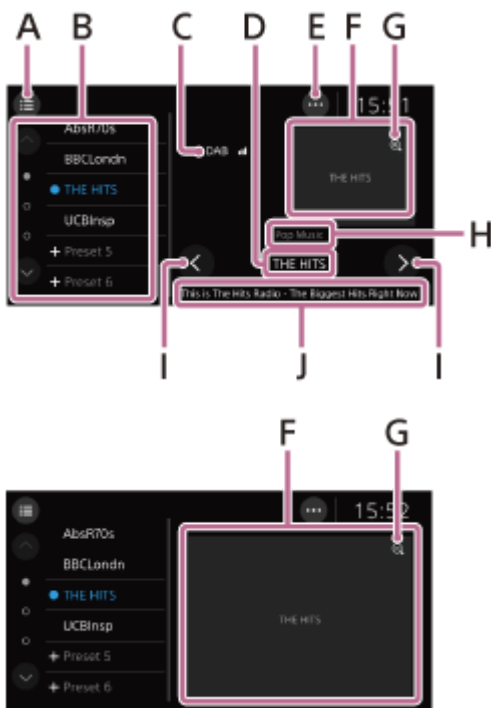
Prima HOME e, em seguida, toque em [DAB+].

Se [DAB+] não estiver definido na área Favorito, toque em [Todos apps] para visualizar o ecrã HOME2 e, em seguida, seleccione [DAB+].

Sugestão

- Defina [Alimentação da antena] para [LIG.] (predefinição) ou [DESL.] dependendo do tipo de antena DAB (não fornecida).
- Quando [DAB+] é seleccionado pela primeira vez após efetuar a reposição de fábrica, a Lista de estações inicia a atualização automaticamente. Permita que a Atualização da lista de estações termine. (Se interrompida, a opção [Atualizar lista de estações] começará novamente da próxima vez que seleccionar [DAB+].) Se nenhuma estação DAB for memorizada na Lista de estações, sintonize tocando em [Atualizar lista de estações] na Lista de estações.

Comandos/indicações de receção

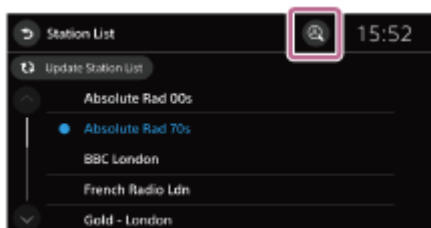


A. ☰ (lista)

Abra a Lista de estações e seleccione uma estação na Lista de estações.



O Logótipo da estação é apresentado na Lista de estações se os dados estiverem disponíveis.

Para procurar a estação pretendida por ordem alfabética, toque em 🔍 (pesquisa alfabética).



B. Lista predefinida

Selecione uma estação predefinida.

Toque em  /  (cima/baixo) para visualizar as outras estações predefinidas.

Toque continuamente para armazenar a estação atual nessa predefinição.

No estado inicial, todas as listas predefinidas não estão registadas.

O Logótipo da estação é apresentado se os dados estiverem disponíveis.

C. (ícone DAB)

Indica o estado da força do sinal do rádio DAB.

D. Nome da estação

E. (DAB Opções)

Abra o menu Opções DAB.

F. Logótipo da estação / Área da apresentação de diapositivos

Apresenta o nome da estação se não existirem quaisquer dados disponíveis do Logótipo da estação ou dados da apresentação de diapositivos.

A imagem é aumentada se a apresentação de diapositivos estiver disponível.

G. (reduzir)

Reduza a apresentação de diapositivos ampliada e o nome da estação, o tipo do programa da estação e informações para os conteúdos de difusão são apresentados.

H. Tipo do programa da estação

I. / (esquerda/direita)

Selecionar estação anterior/seguinte.

J. Informações para os conteúdos de difusão

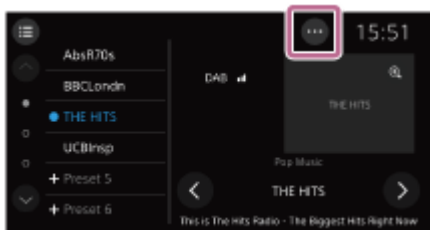
Tópico relacionado

- [Utilizar funções da opção DAB](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Utilizar funções da opção DAB

As funções seguintes estão disponíveis tocando em **...** (opção) no ecrã de rádio DAB/DAB+.



[Avisos]

Ativa anúncios DAB interrompendo a fonte atualmente selecionada: [LIG.], [DESL.].

Durante um anúncio DAB, o volume é ajustado para o nível definido para Informações de trânsito em RDS.

[Ligação de estação relacionada]

Pesquisa e sintoniza automaticamente o mesmo programa ou semelhante quando o sinal do programa atual é demasiado fraco para receção: [LIG.], [DESL.].

Ligação de estação relacionada	DAB/FM
DESL.	Segue apenas o mesmo programa
LIG.	Segue o mesmo programa e também um programa semelhante

[Alimentação da antena]

Fornece alimentação ao terminal de entrada da antena DAB: [LIG.], [DESL.].

Tópico relacionado

- [Utilizar funções da opção de rádio](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Reproduzir um dispositivo USB

Podem ser utilizados dispositivos tipo MSC (Mass Storage Class) USB* em conformidade com a norma USB.

* por exemplo, uma unidade USB, leitor multimédia digital

Nota

- Podem ser lidos até 25.000 ficheiros de qualquer tipo armazenados num dispositivo USB.
- Guarde apenas os formatos de ficheiros suportados para reprodução USB num dispositivo USB.
- Verifique os formatos de ficheiros suportados para reprodução USB.

1 Reduza o volume na unidade.

2 Ligue o dispositivo USB à porta USB.

3 Prima HOME e, em seguida, toque em [USB].

Se [USB] não estiver definido na área Favorito, toque em [Todos apps] para visualizar o ecrã HOME2 e, depois, seleccione [USB].

A reprodução inicia.

4 Toque em  (áudio) ou  (vídeo) para alterar o tipo de ficheiro.

Remover o dispositivo USB



Desligue a unidade ou desligue o interruptor de ignição ACC e, em seguida, remova a dispositivo USB.

Tópico relacionado

- [Formatos suportados para reprodução USB](#)
- [Websites de apoio ao cliente](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Repetir reprodução e Reprodução aleatória

- 1** Durante a reprodução USB, toque repetidamente em  (repetir) ou  (aleatório) até o modo de reprodução pretendido aparecer.



A reprodução no modo de reprodução selecionado poderá demorar a iniciar.

Os modos de reprodução disponíveis variam dependendo da fonte de som selecionada e do dispositivo ligado.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Pesquisar um ficheiro a partir do ecrã da lista

1 Durante a reprodução USB, toque em  (lista).

Aparece o ecrã da lista do item atualmente reproduzido.
Toque em  (áudio) ou  (vídeo) para listar por tipo de ficheiro.

2 Toque no item pretendido.

A reprodução inicia.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Outras definições durante a reprodução

Ao reproduzir um vídeo, estão disponíveis mais definições tocando em ●●● (opção).

Proporção

Seleciona a proporção para o ecrã da unidade.

Item	Descrição
Cheio	Apresenta uma imagem 16:9 no tamanho original.
Normal	Apresenta uma imagem 4:3 no tamanho original, com barras laterais para preencher o ecrã 16:9.
Zoom	Apresenta uma imagem 16:9 que foi convertida para um formato 4:3 letter box.
Legendas	Aumenta a imagem na horizontal, ao mesmo tempo que aplica legendas no ecrã.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Reproduzir conteúdos de um dispositivo HDMI™

- 1 Desative o dispositivo HDMI.**
- 2 Reduza o volume na unidade.**
- 3 Ligue o dispositivo HDMI ao terminal HDMI da unidade.**
- 4 Prima HOME e, em seguida, toque em [HDMI].**

Se [HDMI] não estiver definido na área Favorito, toque em [Todos apps] para visualizar o ecrã HOME2 e, depois, seleccione [HDMI].
- 5 Ligue o dispositivo HDMI.**

A reprodução inicia.

Nota

- Quando utilizar a ligação HDMI com o iPhone ou o telefone Android, desligue a ligação BLUETOOTH, Apple CarPlay e Android Auto.
- Não desligue o dispositivo durante a reprodução.
- Para ligar um dispositivo Apple com um cabo HDMI, é necessário um Lightning Digital AV Adapter ou USB-C Digital AV Multiport Adapter.
- Para carregar um dispositivo quando tiver um cabo HDMI ligado, ligue-o à porta USB com um adaptador multiporta.
- O controlo remoto fornecido funciona com algumas operações da unidade. (XAV-AX6000(E)/XAV-AX6000(E17)/XAV-AX6000(IN))
- Para a ligação HDMI, o controlo remoto fornecido funciona apenas com esta unidade. (XAV-AX6000(E)/XAV-AX6000(E17)/XAV-AX6000(IN))
- A imagem apresentada no ecrã da unidade pode ter um aspeto diferente da que é apresentada no ecrã do dispositivo HDMI ligado.
- Esta unidade é compatível com 480p, 576p e 720p.


Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Outras definições durante a reprodução

Quando reproduzir um vídeo a partir de um dispositivo HDMI ligado ao terminal HDMI, estarão disponíveis mais definições se tocar em **•••** (opção).

Picture EQ

Ajusta a qualidade da imagem de acordo com as suas preferências e guarda-as como definição personalizada: [DESL.], [Personalizado 1], [Personalizado 2].

 (registo/configuração) ajusta o nível de contraste e nível da cor.
(disponível apenas quando o travão de estacionamento está aplicado.)

Item	Descrição
Contraste	Ajusta o nível de contraste da imagem EQ: -10 a +10.
Cor	Ajusta o nível de cor da imagem EQ: -10 a +10.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Reproduzir um dispositivo BLUETOOTH

Pode reproduzir conteúdos num dispositivo ligado que suporta BLUETOOTH A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).



1 Estabeleça uma ligação BLUETOOTH com o dispositivo BLUETOOTH.

2 Prima HOME e, em seguida, toque em [Bluetooth].

Se [Bluetooth] não estiver definido na área Favorito, toque em [Todos apps] para visualizar o ecrã HOME2 e, depois, selecione [Bluetooth].

3 Utilize o dispositivo BLUETOOTH para iniciar a reprodução.

Corresponder o nível de volume do dispositivo BLUETOOTH a outras fontes

Pode reduzir as diferenças no nível de volume entre esta unidade e o dispositivo BLUETOOTH:
Durante a reprodução, toque em ●●● (opção) e, em seguida, defina [Nível de entrada Bluetooth] entre -6 e +6.

Nota



- Dependendo do dispositivo BLUETOOTH, as informações, tais como o título, número/duração da faixa e estado de reprodução poderão não ser apresentadas nesta unidade.
- Dependendo do dispositivo BLUETOOTH ou da aplicação de reprodução de música, a saída de áudio pode ficar distorcida quando o [Nível de entrada Bluetooth] está definido entre +1 e +6. Neste caso, baixe o [Nível de entrada Bluetooth].
- A ligação BLUETOOTH não é possível enquanto o Apple CarPlay ou o Android Auto estiver em execução.

Tópico relacionado

- [Ligar a um dispositivo BLUETOOTH emparelhado](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Repetir reprodução e Reprodução aleatória

- 1 Durante a reprodução, toque em  (repetir) ou  (aleatório) até aparecer o modo de reprodução pretendido.

A reprodução no modo de reprodução selecionado poderá demorar a iniciar.

Os modos de reprodução disponíveis variam dependendo da fonte de som selecionada, do dispositivo ligado e da aplicação.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Preparar um telemóvel

Para utilizar um telemóvel, ligue-o a esta unidade.



Nota

- As funções de chamadas mãos-livres não estão disponíveis quando a função Apple CarPlay ou Android Auto está ativada. Neste caso, utilize as funções de chamadas mãos-livres da aplicação.

Tópico relacionado

- [Emparelhar e ligar a um dispositivo Bluetooth®](#)
- [Ligar a um dispositivo BLUETOOTH emparelhado](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Receber uma chamada

1 Toque em  (ligar) quando é recebida uma chamada.

O telefonema inicia.

Nota

- O tom de toque e a voz do falante são emitidos pelos altifalantes dianteiros. Para selecionar os altifalantes para chamadas mãos-livres, prima HOME e, em seguida, toque em [Ajustes] e selecione [Canal de saída de áudio opcional] em [Sistema].

Rejeitar/terminar uma chamada

Toque em  (terminar uma chamada).

Tópico relacionado

- [Preparar um telemóvel](#)

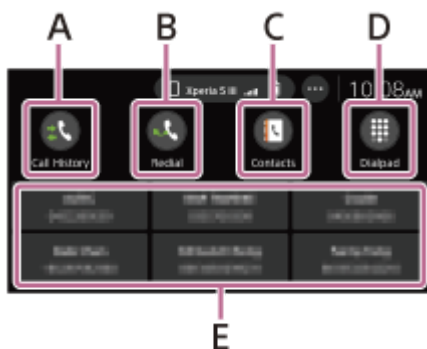
Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Efetuar uma chamada

1 Prima HOME e, em seguida, toque em [Telefone].

Se [Telefone] não estiver definido na área Favorito, toque em [Todos apps] para visualizar o ecrã HOME2 e, depois, seleccione [Telefone].

2 Toque num dos ícones de chamada no ecrã do telefone BLUETOOTH.



A. 📞 (Hist. cham.)*

Selecione um contacto a partir da lista do registo de chamadas. A unidade armazena as últimas 20 chamadas.

B. 📞 (Discar nov.)

Faça automaticamente uma chamada para o último contacto contactado.

C. 👤 (Contatos)*

Selecione um contacto a partir da lista de nomes/lista de números. Para pesquisar o contacto pretendido por ordem alfabética a partir da lista de nomes, toque em 🔍 (Busca em ordem alfabética).

D. ☎️ (Tecl. disc.)

Introduza o número de telefone.

E. Favoritos

Selecione o contacto memorizado.

Para armazenar o contacto, consulte "Para adicionar números de telefone a Favoritos" abaixo.

* O telemóvel necessita de ser compatível com PBAP (Phone Book Access Profile).

3 Toque em 📞 (chamada).

O telefonema inicia.

Para adicionar números de telefone a Favoritos

Pode guardar até 6 contactos nos Favoritos.

1. No ecrã do telefone, toque em 👤 (Contatos) e seleccione um número de telefone que pretende guardar nos Favoritos.
Aparece o ecrã de confirmação.
2. Toque em [Adicionar aos favoritos].
3. Toque na predefinição pretendida nos Favoritos para guardar o número de telefone.
O contacto está armazenado nos Favoritos.

- Se o nome ou o número de telefone do contacto for demasiado longo, a sequência termina com “...”.

Tópico relacionado

- [Preparar um telemóvel](#)

5-035-403-41(6) Copyright 2022 Sony Corporation

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Operações disponíveis durante uma chamada

Ajustar o volume do tom de toque

Prima VOL (volume) +/- ao receber uma chamada.



Ajustar o volume de voz do falante

Prima VOL (volume) +/- durante uma chamada.

Ajustar o volume para a outra parte (ajuste do ganho de microfone)

Durante uma chamada mãos-livres, toque em ●●● (opção), de seguida, defina [Ganho de MICROFONE] para [Alto], [Médio], ou [Baixo].

Comutar entre o modo mãos-livres e modo portátil

Durante uma chamada, toque em  ↔  (altifalante/telefone) para comutar o áudio do telefonema entre a unidade e o telemóvel.

Nota

- Dependendo do telemóvel, esta operação poderá não estar disponível.

Para atender uma chamada recebida automaticamente

Toque em ●●● (opção), de seguida, defina [Resposta Automática] para [LIG.].

Não pode alterar as definições durante uma chamada ou enquanto estiver a fazer ou a receber uma chamada. As definições devem ser alteradas antecipadamente.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Preparar o iDataLink Maestro

A ligação do módulo iDataLink Maestro (não fornecido) a esta unidade permite-lhe visualizar o estado atual da viatura e ajustar determinadas definições.

As definições e funções disponíveis diferem de acordo com o tipo de viatura e firmware instalados no módulo iDataLink Maestro. Para obter mais informações, visite o seguinte website:

<https://www.idatalinkmaestro.com/>

A Sony não garante todas as operações das funções e definições do iDataLink Maestro.

A instalação do firmware no módulo iDataLink Maestro é necessária antes da utilização das funcionalidades do iDataLink Maestro.

Atualize para o firmware mais recente para utilizar todas as funções disponíveis.

1 Verifique o número de série da unidade.

O número de série é indicado na traseira da unidade, ou toque em [Informações do sistema] em [Sistema].

2 Visite o website.

<https://www.idatalinkmaestro.com/>

Siga as instruções apresentadas no ecrã para configurar o firmware de acordo com o tipo de viatura.

Introduza o número de série.

3 Instale o firmware no módulo iDataLink Maestro.

Se tiver alguma questão ou sentir algum problema relativamente ao módulo iDataLink Maestro que não esteja coberto no website, contacte:

Automotive Data Solutions Inc.

E-mail: maestrosupport@adsdata.ca

Telefone: 1-866-427-2999

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

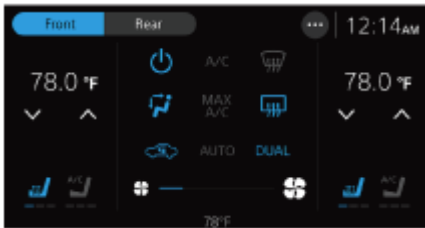
Utilizar o iDataLink Maestro

Após a instalação do módulo iDataLink Maestro, só são apresentadas no ecrã as funções e definições disponíveis HOME:

Ex.,  Clima,  Medidores,  Info. veíc.,  Park Assist

Clima:

Pode utilizar este ecrã para ver o estado ou controlar o comando de climatização na viatura.



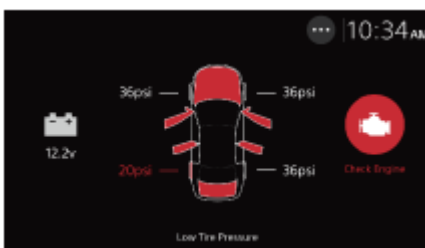
Medidores:

Mostra informações de condução da viatura como, por exemplo, a velocidade de deslocação e as rotações do motor.



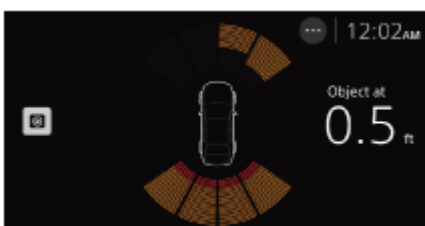
Info. veíc.:

Mostra informações da viatura como, por exemplo, a pressão dos pneus e a voltagem da bateria da viatura.



Park Assist:

Adiciona uma apresentação visual dos objetos detetados no sistema de sensores de estacionamento existentes na viatura.



Nota sobre as informações de deteção de obstáculos

Esta função é apenas para assistência da visão do condutor e nem todos os obstáculos e riscos podem ser detetados.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Operação de definição básica

Pode definir os itens nas categorias de configuração seguintes: Conexão de dispositivo, Som, Personalizar, Aplicativo, Sistema.

1 Prima **HOME** e, em seguida, toque em **[Ajustes]**.

Se **[Ajustes]** não estiver definido na área Favorito, toque em **[Todos apps]** para visualizar o ecrã HOME2 e, depois, seleccione **[Ajustes]**.

2 Toque numa das categorias de configuração.

Os itens que podem ser definidos variam consoante a fonte e definições.

3 Toque no item que pretende definir.

Regressar ao ecrã anterior

Toque em  (voltar).

Tópico relacionado

- [Conexão de dispositivo](#)
- [Som](#)
- [Personalizar](#)
- [Aplicativo](#)
- [Sistema](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Conexão de dispositivo

+Adicionar novo dispositivo

- Liga e regista o dispositivo na unidade mais recente.
- Apresenta o nome do dispositivo ligado à unidade. Se o nome do dispositivo ligado estiver duplicado, um sufixo como "-2", "-3", ... aparecerá depois do nome.
- Pode alterar o dispositivo tocando no dispositivo que pretende ligar.
- Quando tocar em ⓘ , pode efetuar as seguintes operações.
 - Eliminar o dispositivo tocando em [Esquecer este dispositivo].
 - Desligar o dispositivo tocando em [Desconectar].
 - Quando da ligação de um iPhone compatível com o Apple CarPlay, pode alternar entre a ligação BLUETOOTH e Apple CarPlay, tocando em [Alterar para Bluetooth] ou [Alterar para Apple CarPlay].
 - Quando da ligação de um telefone Android compatível com o Android Auto, pode alternar entre a ligação BLUETOOTH e Android Auto, tocando em [Alterar para Bluetooth] ou [Iniciar Android Auto].

Nota

- Quando do emparelhamento da unidade e do dispositivo BLUETOOTH, certifique-se de que abre esta definição.

Tópico relacionado


- [Operação de definição básica](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Som

EQ

Seleciona uma curva do equalizador.
(Disponível quando qualquer fonte é selecionada.)

Item	Descrição
EQ	<p>Seleciona a curva do equalizador:</p> <p>XAV-AX6000(UC) [DESL.], [R&B], [Rock], [Pop], [Dance], [Hip-Hop], [EDM], [Jazz], [Soul], [Country], [Personal. 1], [Personal. 2]</p> <p>XAV-AX6000(E)/XAV-AX6000(E17) [DESL.], [R&B], [Rock], [Pop], [Dance], [Hip-Hop], [Jazz], [Soul], [Regueton], [Salsa], [Personal. 1], [Personal. 2]</p> <p>XAV-AX6000(IN) [DESL.], [Bollywood], [R&B], [Rock], [Pop], [Dance], [Hip-Hop], [EDM], [Jazz], [Regueton], [Personal. 1], [Personal. 2]</p> <p>XAV-AX6050(EUR) [DESL.], [R&B], [Rock], [Pop], [Dance], [Hip-Hop], [EDM], [Jazz], [Soul], [Country], [Personal. 1], [Personal. 2]</p>
Editar EQ personalizado	<p>Ajusta a curva do equalizador de -12 a +12. Quando do toque em [Ajuste de EQ] de [EQ], [Editar EQ personalizado] aparece. A curva ajustada pode ser guardada em [Personal. 1] ou [Personal. 2], tocando em [Salvar].</p> 

Nível do subwoofer

Ajusta o nível de volume do subwoofer: [DESL.], [LIG.], -10 a +10.

Balanço/Fader

Ajusta o nível de equilíbrio/fader.

Item	Descrição
Balanço	Ajusta o equilíbrio de som entre os altifalantes esquerdos e direitos: [E15] a [D15].
Fader	Ajusta o equilíbrio de som entre os altifalantes dianteiros e traseiros: [Frente 15] a [Trás 15].

Posição de escuta

Selecione a posição de audição: [Dianteiro esq.], [Dianteiro direito], [Frente], [Todos], [DESL.], [Personalizado].
Pode ajustar a posição da imagem do som corrigindo o tempo de chegada do som, de acordo com a posição em que se senta na viatura. Quando da seleção de [Personalizado], [Alinhamento de tempo] aparece. Pode ajustar a distância a partir de cada altifalante até à posição de audição em incrementos de 0,1 polegadas ou 1 cm (unidade permutável) para corrigir o tempo que demora para o som chegar à posição de audição.



Crossover

Ajusta a frequência de corte, inclinação e a fase de subwoofer.

Item	Descrição
Filtro passa alta	Ajusta a frequência de corte dos altifalantes frontal/traseiro.
Filtro passa baixa	Selecione a frequência de corte do subwoofer.
Inclinação	Ajusta a inclinação do subwoofer e dos altifalantes frontal/traseiro.
Fase	Selecione a fase de subwoofer: [Normal], [Reverso].

Tópico relacionado

- [Operação de definição básica](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Personalizar

Botão personalizado

Regista funções: [Mudo/Disp. desligado], [Alteração de fonte].

Selecione o Relógio no Visor Inicial

Altera o relógio no ecrã HOME: [Face Analógica], [Face Digital], [Sem Relógio Central].

Selecionar papel de parede

Altera a imagem de fundo tocando na cor pretendida ou define os dados da sua fotografia favorita num dispositivo MSC (Mass Storage Class) tipo USB como uma imagem de fundo.

(Disponível apenas quando os dados de fotografia são ficheiros JPEG de 6 MB ou menos, com um tamanho de pixel de 2048 × 1080 ou menos.)

Para definir dados de fotografia

Quando da ligação do dispositivo USB na porta USB, toque em [+] para visualizar as fotografias. Selecione a fotografia favorita e, depois, toque em [OK].

Tópico relacionado

- [Operação de definição básica](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Aplicativo

Exibição da câmara

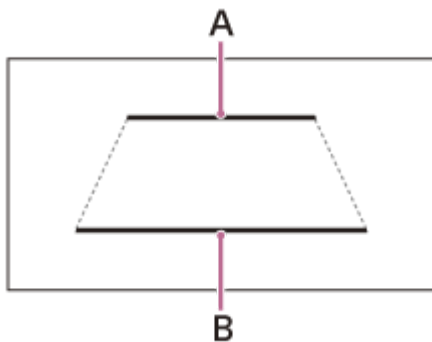
[Visão da câmara traseira] seleciona um modo de visualização de câmara: [Normal], [Invertido].

[Interrupção da câmara traseira] apresenta o vídeo da câmara de visão traseira ligada no cabo REAR CAMERA IN quando a alavanca das mudanças é colocada na posição R (marcha-atrás).

[Ajuste da linha de guia da câmara traseira] mostra as linhas de guia da câmara traseira.

Nota sobre a ligação do módulo iDataLink Maestro (não fornecido) (XAV-AX6000(UC))

Quando da ligação do módulo iDataLink Maestro (não fornecido) e se estiver a utilizar a função Backup Camera Dynamic Guidelines, ajuste a diretriz.



A. 2,0 m atrás da viatura

B. 0,5 m atrás da viatura

Redefinir SXM (XAV-AX6000(UC))

Inicializa as definições de Sintonizador de veículo SiriusXM Connect: [Redefinir], [Cancelar].

Nível Entrada Maestro (XAV-AX6000(UC))

Ajusta o nível de volume relativo para a entrada de sinal do módulo iDataLink Maestro: -8 a +8.

(Disponível apenas quando a ligação ao iDataLink Maestro está estabelecida.)

Configuração Maestro (XAV-AX6000(UC))

Apresenta os menus para as definições originais da viatura e definição do módulo iDataLink Maestro. A visualização variará de acordo com o firmware no módulo iDataLink Maestro.

(Disponível apenas quando a ligação ao iDataLink Maestro está estabelecida.)

Intervalos de sintonia de rádio (XAV-AX6000(E)/XAV-AX6000(E17)/XAV-AX6000(IN)/XAV-AX6050(EUR))

Define o passo de sintonização FM/AM do seu país ou região.(XAV-AX6000(E)/XAV-AX6000(E17)/XAV-AX6000(IN))

Define apenas o passo de sintonização FM do seu país ou região.(XAV-AX6050(EUR))

Nota

- Quando da alteração do passo de sintonização FM, as estações de FM e AM predefinidas são redefinidas. (XAV-AX6050(EUR))

Tópico relacionado

- [Operação de definição básica](#)

5-035-403-41(6) Copyright 2022 Sony Corporation

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Sistema

Idioma

Selecione o idioma do ecrã: [Deutsch], [English], [Español], [Français], [Indonesian], [Italiano], [Nederlands], [Português], [Русский], [العربية], [简体中文], [繁體中文], [한국어].

Data/Hora

Quando da receção do sinal de GPS antes da configuração de [Data/Hora], [Data/Hora] são definidas automaticamente.

Item	Descrição
Data	Define a data: [Mês], [Dia], [Ano].
Hora	Define a hora do relógio: [Hora], [Minuto], [AM/PM].
Formato data	Selecione o formato: [DD-MM-YYYY], [MM-DD-YYYY], [YYYY-MM-DD].
Formato hora	Selecione o formato: [12 horas], [24 horas].

Modo de demonstração

Ativa ou desativa a demonstração.

Configurações do volante

Selecione o modo de entrada para o controlo remoto ligado. Para evitar uma anomalia, certifique-se de que seleciona o modo de entrada correto com o controlo remoto ligado antes da utilização.

Defina o interruptor [Personalizado] para [LIG.].



Nota

- Ao efetuar definições, o controlo remoto ligado não pode ser utilizado mesmo que algumas funções já tenham sido registadas. Utilize os botões na unidade.
- Esta função poderá não estar disponível em determinados veículos. Para mais informações sobre a compatibilidade do seu veículo, visite o website de assistência.

Alarme Sonoro

Ativa ou desativa o som de operação.

Configurações de volume

Ajusta o nível de volume de cada fonte.

Item	Descrição
Mídia	Ajusta o volume do suporte de dados: 0 a 50.
Anúncios de rádio (XAV-AX6050(EUR))	Ajusta o volume dos anúncios de rádio: 0 a 50.
Chamada telefônica	Ajusta o volume das chamadas: 0 a 50.
Tom de toque	Ajusta o volume do toque do telefone: 0 a 50.
Reconhecimento de voz	Ajusta o volume do reconhecimento de voz: 0 a 50.
Sino Maestro (XAV-AX6000(UC))	Ajusta o volume do alarme Maestro: 0 a 50. (Disponível apenas quando a ligação com iDataLink Maestro é estabelecida.)
Guia de navegação	Ajusta o volume do guia da navegação de Apple CarPlay ou Android Auto: 0 a 50.

Nota

- Quando pretender ajustar as definições de volume, estacione o veículo num local seguro porque o volume poderá ficar demasiado alto para poder ouvir os sons do ambiente circundante.

Canal de saída de áudio opcional

Seleciona os canais para chamada, orientação e áudio de informação: [Frente], [Trás].

Regulador de luminosidade

Ajusta o nível do brilho do visor e botões, através da alteração do valor.

Quando a opção [Ativar o valor definido com a luz do veículo] está ativada, o visor e os botões ligam-se com este nível de brilho quando os faróis são ligados.

Iluminação de Tecla

Reduz a iluminação do botão: [DESL.], [LIG.].

Brilho da tecla na tela desligada

Reduz o brilho do botão quando o monitor é desligado: [DESL.], [1], [2], [3], [4].

Posição do motorista

Seleciona a posição de condução para otimizar a capacidade de utilização de Apple CarPlay e Android Auto: [Lado esquerdo], [Lado direito].

Ajuste do microfone

Define os parâmetros do microfone de acordo com a dimensão da viatura: [Cabine pequena], [Cabine média], [Cabine grande].

Sinal Bluetooth

Ativa o sinal BLUETOOTH: [DESL.], [LIG.].

Alterar PSK

Altera a palavra-chave de Wi-Fi.

Informações do sistema

Apresenta as informações do sistema: [Versão de software], [Número de série], [Status do Wi-Fi], [Status do Bluetooth], [Status do GPS], [Estado sensor velocidade].

Atualização de software

Atualizar o software através da unidade USB ou associação USB.

Restauração de fábrica

Repõe todas as definições para as definições de fábrica.

Licenç. Código Fonte Aberto


Apresenta as licenças de software.

Tópico relacionado

- [Operação de definição básica](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Cancelar o modo de demonstração

- 1** Prima **HOME** e, em seguida, toque em **[Ajustes]**.
Se **[Ajustes]** não estiver definido na área Favorito, toque em **[Todos apps]** para visualizar o ecrã HOME2 e, depois, seleccione **[Ajustes]**.
 - 2** Toque em **[Sistema]** e, em seguida, toque em **[Modo de demonstração]** para definir como **[DESL.]**.
 - 3** Para sair do menu de configuração, toque em  (voltar) duas vezes.
-

Tópico relacionado

- [Sistema](#)

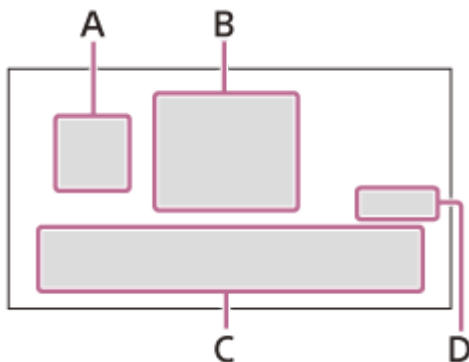
Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Ordenar aplicações na Área de aplicações (Favorito)

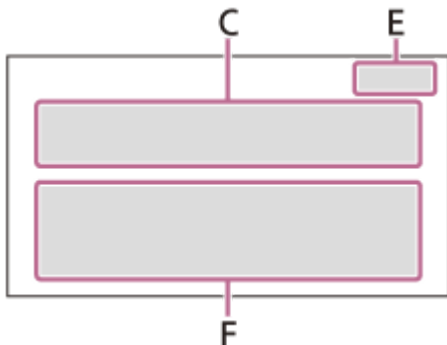
Podem ser definidas até 5 aplicações na Área de aplicações (Favorito) do ecrã HOME1. Podem ser ordenadas cinco aplicações.

Toque continuamente na aplicação que pretende mover e, depois, arraste-a para o local onde pretende colocá-la. As aplicações na Área de aplicações (Favorito) também podem ser mudadas para aplicações na Área de aplicações, exceto para as colocadas em Favorito.

Ecrã HOME1



Ecrã HOME2



- A. (Apple CarPlay)/ (Android Auto)
- B. Relógio
- C. Área de aplicações (Favorito)
- D. Todos apps
- E. Fechar
- F. Área de aplicações (exceto para as colocadas em Favorito)

Para mudar uma aplicação na Área de aplicações (Favorito)

- 1 **Toque em [Todos apps] para abrir o ecrã HOME2.**
O ecrã HOME2 é aberto.
- 2 **Toque continuamente na aplicação para a mover da Área de aplicações (Favorito) e, depois, arraste-a para a Área de aplicações (exceto para Favorito).**
É criado um espaço em branco na Área de aplicações (Favorito).

- 3 Toque continuamente na aplicação para a mover para a Área de aplicações (Favorito) e, depois, arraste-a para o espaço em branco da Área de aplicações (Favorito).
- 4 Toque em [Fechar] para regressar ao ecrã HOME1.

Nota

- Quando pretender inserir ou mover a aplicação para a Área de aplicações (Favorito), certifique-se de que o ecrã HOME2 está aberto. Não pode inserir ou mover as aplicações no ecrã HOME1.
- As aplicações na Área de aplicações (Favorito) não são alinhadas automaticamente. O espaço em branco entre aplicações é mantido.
- As aplicações exceto para a Área de aplicações (Favorito) são alinhadas automaticamente. O espaço em branco entre aplicações não é criado.

Tópico relacionado

- [Apresentações de ecrã](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Atualização do software

Para atualizar o software, visite o website de assistência e siga as instruções online.

Para atualizar o software com uma unidade USB

Descarregue o software a partir do website de assistência e guarde-o na unidade USB. Ligue a unidade USB na porta USB e, depois, siga as instruções apresentadas no ecrã da unidade.

Para atualizar o software com o modo de associação USB

Quando utilizar o smartphone com a função de associação, pode atualizar o software com o modo de associação USB. Ligue o smartphone na porta USB e, depois, siga as instruções apresentadas no ecrã da unidade.

Nota

- Durante a atualização com uma ligação USB, não desligue o cabo USB ou o dispositivo USB.
- Pode ser necessária uma ligação de rede e isso pode implicar o pagamento de tarifas de comunicação.

Tópico relacionado

- [Websites de apoio ao cliente](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Precauções

- A antena elétrica estende-se automaticamente.
- Quando transfere a propriedade ou elimina o seu veículo com a unidade instalada, reponha todas as definições para as definições de fábrica efetuar uma reposição.
- Não salpique líquido para a unidade.

Notas sobre a segurança

- Cumpra o código da estrada, as leis e os regulamentos.
- Durante a condução
 - Não olhe para nem utilize a unidade, uma vez que pode causar distração e resultar num acidente. Estacione o seu carro num local seguro para olhar para ou utilizar a unidade.
 - Não utilize a funcionalidade de configuração ou qualquer outra função que pode desviar a sua atenção da estrada.
 - Ao fazer marcha-atrás, certifique-se de que olha para trás e presta atenção às imediações para sua segurança mesmo que a câmara de visão traseira esteja ligada. Não dependa exclusivamente da câmara de visão traseira.
- Durante a utilização
 - Não introduza as mãos, ou dedos ou objetos estranhos na unidade porque pode sofrer lesões ou danificar a unidade.
 - Mantenha os artigos pequenos longe do alcance das crianças.
 - Certifique-se de que coloca o cinto de segurança para evitar ferimentos em caso de movimento repentino do veículo.

Evitar um acidente

Não utilize a unidade nem olhe para o monitor durante a condução.

As imagens aparecem apenas após estacionar o veículo e aplicar o travão de estacionamento. Se o veículo começar a mover-se durante a reprodução de vídeo, é apresentada a seguinte precaução e não pode ver o vídeo.

[Vídeo bloqueado para sua segurança]

Notas no painel LCD

- Não humedeça o painel LCD nem o exponha a líquidos. Isto poderá causar uma avaria.



- Não pressione com força no painel LCD uma vez que isso pode distorcer a imagem ou causar uma avaria (ou seja, a imagem pode ficar desfocada ou o painel LCD poderá ficar danificado).
- Não toque no painel com objetos que não o dedo uma vez que poderá danificar ou partir o painel LCD.
- Limpe o painel LCD com um pano suave e seco. Não utilize solventes, tais como benzeno, diluente, produtos de limpeza disponíveis comercialmente ou spray antiestática.
- Não utilize a unidade fora do intervalo de temperatura 0 °C a 40 °C.

- Se o veículo estiver estacionado num local frio ou quente, a imagem poderá não ser nítida. No entanto, o monitor não está danificado e a imagem vai ficar nítida após a temperatura no veículo ficar normal.
- Alguns pontos azuis, vermelhos ou verdes estacionários poderão aparecer no monitor. Estes denominam-se “pontos luminosos” e podem ocorrer em qualquer LCD. O painel LCD é fabricado com precisão com mais de 99,99% dos seus segmentos funcionais. No entanto, é possível que uma pequena percentagem (normalmente, 0,01%) dos segmentos poderá não acender corretamente. No entanto, isto não vai interferir com a visualização.

Notas sobre o ecrã tátil

- Esta unidade utiliza um ecrã tátil capacitivo. Toque diretamente no ecrã com a ponta do dedo.
- A operação multitoque não é suportada nesta unidade.
- Não toque no ecrã com objetos pontiagudos, tais como agulha, caneta ou unha. O funcionamento com uma caneta não é suportado nesta unidade.
- Tocar no ecrã com luvas poderá fazer com a unidade funcione incorretamente ou não responda.
- Não permita que quaisquer objetos entrem em contacto com o ecrã tátil. Se o ecrã for tocado com um objeto que não a unha, a unidade poderá não responder corretamente.
- Uma vez que é utilizado material de vidro no ecrã, não submeta a unidade a choques fortes. Se ocorrer uma quebra no ecrã, não toque na peça danificada uma vez que poderá causar ferimentos.
- Mantenha os outros dispositivos elétricos afastados do ecrã tátil. Poderão causar avarias no ecrã tátil.
- Se existirem gotas de água no ecrã tátil ou se tocar no ecrã com dedos molhados, o ecrã tátil poderá não reagir corretamente.

Ligação da internet e endereço IP

Os dados técnicos, como o endereço IP (ou detalhes do dispositivo) são utilizados quando este produto é ligado à internet para atualização do software ou receção de serviços de terceiros. Para atualização do software, estes dados técnicos podem ser comunicados aos nossos servidores de atualização, de modo a disponibilizar a atualização apropriada do software para o dispositivo. Se não pretender que esses dados técnicos sejam utilizados, não configure a função de internet sem fios e não ligue um cabo de internet.

Se tiver dúvidas ou problemas relativamente à sua unidade que não são abrangidos neste Guia de ajuda, consulte o distribuidor Sony mais próximo.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Formatos suportados para reprodução USB

Áudio:

WMA (.wma)*1 *2

Taxa de bits: 32 kbps – 192 kbps (Suporta taxa de bits variável (VBR))*3
Frequência de amostragem*4: 44,1 kHz
Número do canal: 2ch

MP3 (.mp3)*1 *2

Taxa de bits: 32 kbps – 320 kbps (Suporta taxa de bits variável (VBR))*3
Frequência de amostragem*4: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
Número do canal: 2ch

AAC (.m4a)*1 *2

Taxa de bits: 16 kbps – 320 kbps (Suporta taxa de bits variável (VBR))*3
Frequência de amostragem*4: 8 kHz – 48 kHz
Número do canal: 2ch

ALAC (.m4a)*1 *5

Frequência de amostragem*4: 8 kHz – 384 kHz
Bit por amostra (Bit de quantização): 16 bits, 24 bits
Número do canal: 2ch

FLAC (.flac)*1

Frequência de amostragem*4: 8 kHz – 384 kHz
Bit por amostra (Bit de quantização): 16 bits, 24 bits
Número do canal: 2ch

WAV (.wav)*1

Frequência de amostragem*4: 8 kHz – 768 kHz
Bit por amostra (Bit de quantização): 16 bits, 24 bits, 32 bits
Número do canal: 2ch

DSD (.dsf/.dff)*6

Frequência de amostragem: 2,8 MHz, 5,6 MHz, 11,2 MHz, 22,4 MHz
Número do canal: 2ch

Vídeo:

ASF (.asf) / WMV (.wmv)

Codec de vídeo: VC-1 Perfil simples/principal/avançado
Codec de áudio: WMA
Taxa de bits: Máx. 15 Mbps
Taxa de fotogramas: Máx. 30 fps
Resolução: Máx. 1280 × 720

AVI (.avi) / MKV (.mkv) / MPEG-4 (.mp4)

- Codec de vídeo: AVC Perfil de linha de base/principal/elevado
Codec de áudio: MP3, AAC
Taxa de bits: Máx. 30 Mbps
Taxa de fotogramas: Máx. 30 fps
Resolução: Máx. 1920 × 1080
- Codec de vídeo: MPEG-4 Perfil simples avançado
Codec de áudio: MP3, AAC
Taxa de bits: Máx. 20 Mbps
Taxa de fotogramas: Máx. 30 fps
Resolução: Máx. 1280 × 720

*1 Os ficheiros protegidos por direitos de autor e ficheiros de áudio multi-canais não podem ser reproduzidos.

*2 Os ficheiros DRM (gestão de direitos digitais) não podem ser reproduzidos.

*3 As taxas de bits não padrão ou taxas de bits não garantidas são incluídas na frequência de amostragem.

*4 A frequência de amostragem poderá não corresponder a todos os codificadores.

*5 A apresentação das informações da etiqueta não é suportada.

*6 Convertido para PCM internamente (192 kHz).

Nota

- Nem todos os ficheiros dos formatos acima apresentados podem ser reproduzidos na unidade.
- O formato AVCHD não é suportado.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Sobre iPhone

- **Modelos de iPhone compatíveis:**

iPhone 13 Pro Max, iPhone 13 Pro, iPhone 13, iPhone 13 mini, iPhone 12 Pro Max, iPhone 12 Pro, iPhone 12, iPhone 12 mini, iPhone SE (2.ª geração), iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, 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

- A utilização do símbolo Made for Apple significa que foi criado um acessório para ligar especificamente ao(s) produto(s) Apple identificado(s) no símbolo e foi certificado pelo programador para cumprir as normas de desempenho da Apple. A Apple não é responsável pelo funcionamento deste dispositivo nem pela conformidade com as normas de segurança e regulamentares. Atente que a utilização deste acessório com um produto Apple poderá afetar o desempenho sem fios.
- Verifique o website Apple CarPlay para as versões de iOS suportadas. Atualize para a versão de iOS mais recente antes de utilizar.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Aviso sobre a licença

Este produto contém software que a Sony utiliza sob um contrato de licença com o proprietário dos direitos de autor. Somos obrigados a anunciar os conteúdos do contrato aos clientes por requisito do proprietário dos direitos de autor do software. Para mais informações sobre as licenças de software, seleccione [Ajustes] → [Sistema] → [Licenç. Código Fonte Aberto].

Aviso sobre software aplicado GNU GPL/LGPL

O software incluído neste produto contém software protegido por direitos de autor que está licenciado ao abrigo de GPLv2 e de outras licenças que podem necessitar do acesso ao código fonte. Pode encontrar uma cópia do código fonte relevante conforme requerido de acordo com GPLv2 (e outras licenças) em <http://www.sony.net/Products/Linux/>.

Para descarregar, aceda ao URL e, em seguida, seleccione o nome do modelo "XAV-AX6000" ou "XAV-AX6050". Pode obter o código fonte conforme requerido por GPLv2 num meio físico, a partir de nós, durante um período de três anos após o nosso último envio deste produto, através do formulário em <http://www.sony.net/Products/Linux/>.

Esta oferta é válida para todos os que recebem esta informação.

Note que a Sony não consegue responder a quaisquer perguntas sobre o conteúdo do código fonte.

Tópico relacionado

- [Sistema](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

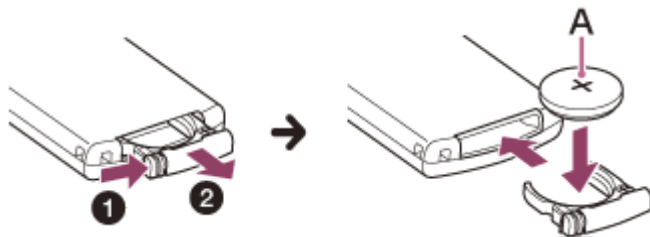
Manutenção

Substituir a pilha de lítio (CR2025) do controlo remoto (XAV-AX6000(E)/XAV-AX6000(E17)/XAV-AX6000(IN))

Quando a pilha fica fraca, o alcance do controlo remoto fica mais curto.

CUIDADO

Perigo de explosão se a bateria for substituída incorretamente. Substitua apenas por uma igual ou equivalente.



A: pilha de lítio (CR2025) lado + mais para cima

Nota

- Mantenha a pilha de lítio longe do alcance das crianças. Caso a pilha seja ingerida, consulte imediatamente um médico.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Especificações

Secção do monitor

Tipo de ecrã	Monitor a cores LCD panorâmico
Dimensões	17,6 cm/ 6,95 in
Sistema	Matriz ativa TFT
Número de pixels	1.152.000 pixels (800 × 3 (RGB) × 480)

Secção de rádio

XAV-AX6000(UC):

FM

Intervalo de sintonização	87,5 MHz — 107,9 MHz
Sensibilidade utilizável	7 dBf
Relação sinal-ruído	70 dB (mono)
Separação a 1 kHz	45 dB

AM

Intervalo de sintonização	530 kHz — 1.710 kHz
Sensibilidade	32 µV

XAV-AX6000(E)/XAV-AX6000(E17)/XAV-AX6000(IN):

FM

Intervalo de sintonização	87,5 MHz — 108,0 MHz (em passos de 50 kHz) 87,5 MHz — 108,0 MHz (em passos de 100 kHz)
Passo de sintonização FM	Comutável 50 kHz/100 kHz
Sensibilidade utilizável	7 dBf
Relação sinal-ruído	70 dB (mono)
Separação a 1 kHz	45 dB

AM

Intervalo de sintonização	531 kHz — 1.602 kHz (em passos de 9 kHz) 530 kHz — 1.710 kHz (em passos de 10 kHz)
Passo de sintonização AM	Comutável 9 kHz/10 kHz
Sensibilidade	32 µV

XAV-AX6050(EUR):

DAB/DAB+

Intervalo de sintonização	174,928 MHz — 239,200 MHz
Terminal da antena	Conector da antena externa

FM

Intervalo de sintonização	87,5 MHz — 108,0 MHz (em passos de 50 kHz) 87,5 MHz — 108,0 MHz (em passos de 100 kHz)
Passo de sintonização FM	Comutável 50 kHz/100 kHz
Sensibilidade utilizável	7 dBf
Relação sinal-ruído	70 dB (mono)
Separação a 1 kHz	45 dB

AM

Intervalo de sintonização	531 kHz — 1.602 kHz
Sensibilidade	32 µV

Secção do leitor USB

Interface	USB Type-C® (Alta velocidade)
Corrente máxima	Porta USB: 3,0 A

Secção de HDMI*

Formato de entrada	480p, 576p, 720p
--------------------	------------------

* Não está disponível saída HDMI.

Secção BLUETOOTH

Sistema de comunicação	Norma BLUETOOTH versão 5.0
Saída	Norma BLUETOOTH classe de potência 1 (condução máx. +7,5 dBm)

Intervalo máximo de comunicação*1	Campo de visão aprox. 10 m
Banda de frequência	Banda 2,4 GHz (2,4000 GHz — 2,4835 GHz)
Método de modulação	FHSS
Perfis BLUETOOTH compatíveis*2	A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) 1.3.1 AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) 1.6.1 HFP (Handsfree Profile) 1.7.1 PBAP (Phone Book Access Profile) 1.2
Codec correspondente	SBC, AAC, LDAC™

*1 O intervalo real vai variar dependendo de fatores como obstáculos entre dispositivos, campos magnéticos em torno de um forno de micro-ondas, eletricidade estática, sensibilidade de receção, desempenho da antena, sistema operativo, aplicação de software, etc.

*2 Os perfis da norma BLUETOOTH indicam o objetivo da comunicação BLUETOOTH entre dispositivos.

Secção Wi-Fi

XAV-AX6000(UC):

Normas compatíveis	IEEE802.11 a/n/ac
Frequência de rádio	Banda de 5 GHz (5,725 GHz — 5,850 GHz)
Potência de saída	Condução máx. 16 dBm
Tolerância de frequência	20 ppm

XAV-AX6000(E):

Normas compatíveis	IEEE802.11 b/g/n
Frequência de rádio	Banda 2,4 GHz (2,401 GHz — 2,473 GHz)
Potência de saída	Condução máx. 18 dBm
Tolerância de frequência	20 ppm

XAV-AX6000(E17)/XAV-AX6000(IN):

Normas compatíveis	IEEE802.11 a/n/ac
Frequência de rádio	Banda de 5 GHz (5,725 GHz — 5,850 GHz)
Potência de saída	Condução máx. 10 dBm
Tolerância de frequência	20 ppm

XAV-AX6050(EUR):

Normas compatíveis	IEEE802.11 a/n/ac
--------------------	-------------------

Frequência de rádio	Banda de 5 GHz (5,725 GHz — 5,850 GHz)
Potência de saída	Condução máx. 10 dBm
Tolerância de frequência	20 ppm

Secção do amplificador de potência

Saídas	Saídas de altifalantes
Impedância dos altifalantes	4 Ω — 8 Ω
Potência máxima	55 W \times 4 (a 4 Ω)

Geral

Requisitos de alimentação	Bateria de carro 12 V CC (massa negativa)
Consumo de corrente nominal	10 A
Dimensões (máximas)	Aprox. 178 mm \times 100 mm \times 132 mm (l/a/p)
Dimensões de montagem	Aprox. 182 mm \times 111 mm \times 115 mm (l/a/p)
Peso	Aprox. 1,0 kg
Conteúdos da embalagem	Unidade principal (1) Peças para instalação e ligações (1 conjunto) Controlo remoto (1): RM-X400 (XAV-AX6000(E)/XAV-AX6000(E17)/XAV-AX6000(IN))
Acessórios/equipamento opcionais	Controlo remoto: RM-X400 (XAV-AX6000(UC)) SiriusXM Sintonizador de veículo*: SXV100, SXV200, SXV300 (XAV-AX6000(UC)) módulo iDataLink Maestro RR, módulo iDataLink Maestro RR2 (XAV-AX6000(UC))

* Algumas funcionalidades são compatíveis com SXV200 ou modelos de sintonizador posteriores.

Consulte o distribuidor para obter informações detalhadas.

O design e especificações estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Direitos de autor



O SiriusXM-Ready® permite ouvir música sem anúncios, bem como programas de desporto, debate, comédia e notícias, a partir da mesma fonte. (Requer o SiriusXM Connect Tuner e uma subscrição. Vendidos separadamente.)

Para mais informações, visite www.siriusxm.com.

SiriusXM e todos os logótipos e marcas relacionados são marcas comerciais da Sirius XM Radio, Inc. Todos os direitos reservados.

A marca nominativa e os logótipos de Bluetooth® são marcas comerciais registadas da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer uso destas marcas pela Sony Group Corporation e respetivas subsidiárias é efetuado sob licença. As outras marcas comerciais e designações comerciais pertencem aos respetivos proprietários.

Windows Media é uma marca comercial registada ou marca comercial da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou noutros países.

Este produto está protegido por direitos de propriedade intelectual da Microsoft Corporation. É proibida a utilização ou distribuição dessa tecnologia fora deste produto sem uma licença da Microsoft ou de uma subsidiária autorizada da Microsoft.

Apple, iPhone e Apple CarPlay são marcas comerciais da Apple Inc., registadas nos EUA e outros países.

IOS é uma marca comercial ou marca comercial registada da Cisco nos Estados Unidos e noutros países e é utilizada sob licença.

Google, Android, Google Play e Android Auto são marcas comerciais da Google LLC.

Para utilizar o Android Auto no ecrã do seu automóvel, necessitará de um telefone Android com o Android 8 ou superior instalado, um plano de dados ativo e a aplicação Android Auto.

Para utilizar o Android Auto sem fios no ecrã do seu automóvel, necessita de um smartphone compatível com Android, com um plano de dados ativo. Pode verificar quais são os smartphones compatíveis em g.co/androidauto/requirements.

O logótipo Wi-Fi CERTIFIED™ é uma marca de certificação da Wi-Fi Alliance®.

LDAC e o logótipo LDAC são marcas comerciais da Sony Corporation.

USB Type-C® e USB-C® são marcas comerciais registadas da USB Implementers Forum.

Os termos HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface (interface multimédia de alta-definição), a apresentação comercial HDMI e os Logótipos HDMI são marcas comerciais ou marcas registadas da HDMI Licensing Administrator, Inc.

ESTE PRODUTO ESTÁ LICENCIADO AO ABRIGO DA LICENÇA DO PORTEFÓLIO DE PATENTES VISUAIS MPEG-4 PARA UTILIZAÇÃO PESSOAL E NÃO COMERCIAL DE UM CONSUMIDOR PARA
(i) CODIFICAÇÃO DE VÍDEO EM CONFORMIDADE COM O PADRÃO VISUAL MPEG-4 ("VÍDEO MPEG-4") E/OU
(ii) DESCODIFICAÇÃO DE VÍDEO MPEG-4 QUE FOI CODIFICADO POR UM CONSUMIDOR ENVOLVIDO NUMA ATIVIDADE PESSOAL E NÃO COMERCIAL E/OU OBTIDO A PARTIR DE UM FORNECEDOR DE VÍDEO LICENCIADO PARA FORNECER VÍDEO MPEG-4.

NÃO É CONCEDIDA QUALQUER LICENÇA NEM SERÁ IMPLÍCITA PARA QUALQUER OUTRA UTILIZAÇÃO. AS INFORMAÇÕES ADICIONAIS, INCLUINDO AQUELAS RELACIONADAS COM LICENCIAMENTO E UTILIZAÇÃO PARA FINS PROMOCIONAIS, INTERNOS E COMERCIAIS, PODEM SER OBTIDAS EM MPEG LA, L.L.C.

[HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://www.mpegla.com)

Todas as outras marcas comerciais pertencem aos respectivos proprietários.

5-035-403-41(6) Copyright 2022 Sony Corporation

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Resolução de problemas

Efetue o seguinte antes de solicitar um serviço de reparação.

- Leia as instruções relevantes e tópicos de resolução de problemas neste Guia de ajuda.
- Os problemas poderão ser resolvidos atualizando o software. Quando instala a aplicação “Support by Sony” no seu smartphone, pode obter convenientemente informações de atualização do software.
- Visite a nossa página inicial de apoio ao cliente.

Se nenhuma das instruções acima resultar, consulte o seu distribuidor Sony mais próximo.

Tópico relacionado

- [Websites de apoio ao cliente](#)
- [Sobre a aplicação “Support by Sony”](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Sem sinal sonoro.

- O som do sistema está desligado nas definições.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

O fusível fundiu. / A unidade faz um ruído quando a posição da ignição é comutada.

- As fichas da fonte de alimentação não estão correspondidas corretamente com o conector de alimentação do acessório do veículo.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

A visualização desaparece do monitor. / A visualização não aparece no monitor.

- A função monitor desligado é ativada.
 - Toque em qualquer parte do ecrã para voltar a ligá-lo.
 - Prima DISP OFF no controlo remoto. (XAV-AX6000(E)/XAV-AX6000(E17)/XAV-AX6000(IN))
 - A função de espera está ativada.
 - Prima HOME.
-
-

Tópico relacionado

- [Unidade principal e Controlo remoto](#)
- [Apresentações de ecrã](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Os itens de menu não podem ser seleccionados.

- Os itens de menu não disponíveis são apresentados a cinzento.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

A unidade não pode ser utilizada.

- Prima continuamente HOME durante mais de 10 segundos para reiniciar a unidade.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

O ecrã tátil não reage corretamente ao seu toque.

- Toque numa parte do ecrã tátil de cada vez. Se duas ou mais partes forem tocadas simultaneamente, o ecrã tátil não vai reagir corretamente.
- Toque no ecrã sensível à pressão com firmeza.
- O ecrã tátil não reage ao tocar com um dedo molhado ou quando existem gotas de água no ecrã tátil.
 - Seque bem os dedos ou limpe por completo as gotas de água do ecrã tátil.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

O multitoque não é reconhecido.

- A operação multitoque não é suportada nesta unidade.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Um sufixo como “-2”, “-3”, ... aparece após o nome do dispositivo em [Conexão de dispositivo].

- O nome do dispositivo ligado é duplicado. Altere o nome do dispositivo ligado.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

A receção de rádio é fraca. / Ouve-se ruído de estática.

- Ligue bem a antena.
- A ligação a REM OUT pode ser necessária.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Não é possível obter receção para as estações. (XAV-AX6000(E)/XAV-AX6000(E17)/XAV-AX6000(IN)/XAV-AX6050(EUR))

- A definição do passo de sintonização foi apagada.
 - Defina novamente o passo de sintonização.
-

Tópico relacionado

- [Aplicativo](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Os sinais das estações não são recebidos.

- Consulte [Nenhuma estação] para mais informações quando o sinal DAB não pode ser recebido.
-
-

Tópico relacionado

- [Rádio DAB \(XAV-AX6050\(EUR\)\)](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Sem FM RDS anúncios de trânsito.

- Desativar os anúncios DAB.
 - FM RDS Os anúncios de trânsito não estão disponíveis enquanto os anúncios DAB estiverem ativados.
-

Tópico relacionado

- [Utilizar funções da opção DAB](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Não aparece qualquer imagem ou a imagem apresenta ruído.

- A instalação não está correta.
 - Instale a unidade a um ângulo inferior a 30° numa parte robusta do veículo.
- A ficha de estacionamento (verde claro) não está ligada à ficha do interruptor do travão de estacionamento ou o travão de estacionamento não está aplicado.
 - Verifique se a luz de estacionamento está firmemente ligada à ficha do interruptor do travão de estacionamento e, em seguida, acione o travão de estacionamento.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Não se ouve som ou o som salta ou falha.

- A ligação entre esta unidade e o equipamento ligado não foi estabelecida corretamente.
 - Verifique a ligação entre esta unidade e o equipamento ligado e defina o seletor de entrada do equipamento para a fonte que corresponde a esta unidade. Se o problema continuar, desligue o equipamento e volte a ligá-lo nesta unidade.

- A instalação não está correta.
 - Instale a unidade a um ângulo inferior a 30° numa parte robusta do veículo.

- A unidade está no modo de pausa/recuo/avanço rápido.
- As definições para as saídas não estão efetuadas corretamente.
- O volume está demasiado baixo ou demasiado alto.
- A função de silenciamento está ativada.
- O formato não é suportado.
 - Certifique-se de que o formato é suportado por esta unidade.

- Pode existir interferência de rádio nas proximidades.
 - Desloque-se para um ambiente com um bom sinal e efetue novamente a ligação.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

O som é barulhento.

- Mantenha os cabos afastados uns dos outros.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Os itens não podem ser reproduzidos.

- Volte a ligar o dispositivo USB.
- Certifique-se de que o dispositivo USB ou o ficheiro é suportado.
- USB Os dispositivos formatados com sistemas de ficheiros que não FAT16, FAT32 ou exFAT não são suportados.*

* Esta unidade suporta FAT16, FAT32 e exFAT, mas alguns dispositivos USB poderão não suportar estes sistemas de ficheiros. Para mais informações, consulte as instruções de utilização de cada dispositivo USB ou contacte o fabricante.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

O dispositivo USB demora mais tempo a reproduzir.

- O dispositivo USB contém ficheiros grandes, uma grande quantidade de ficheiros ou ficheiros com uma estrutura em árvore complicada.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

O smartphone ligado à porta USB não pode ser reproduzido.

- A ligação USB só está disponível para telefones Android e dispositivos USB no modo MSC.
Ao utilizar um smartphone que não um telefone Android, efetue uma ligação BLUETOOTH.
-

Tópico relacionado

- [Emparelhar e ligar a um dispositivo Bluetooth®](#)
- [Ligar a um dispositivo BLUETOOTH emparelhado](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Não se consegue reproduzir conteúdos do dispositivo HDMI ligado.

- Verifique os formatos de ficheiros suportados para o dispositivo HDMI ligado.
 - Os dispositivos HDMI formatados com sistemas de ficheiros que não sejam 480p, 576p ou 720p não são suportados.
- Se aparecer a indicação [Sinal de vídeo não detectado] no ecrã, defina a resolução do dispositivo HDMI de acordo com a resolução da unidade.
- Certifique-se de que o cabo HDMI está bem ligado na unidade. Também é recomendável utilizar um cabo HDMI certificado.
- Desligue a ligação BLUETOOTH, Apple CarPlay e Android Auto do iPhone ou do telefone Android que utiliza uma ligação HDMI.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

O outro dispositivo BLUETOOTH não consegue detetar esta unidade.

- Defina [Sinal Bluetooth] para [LIG.].
 - Consoante o seu smartphone ou telemóvel, poderá ter de eliminar esta unidade do registo do smartphone ou telemóvel ligado e, em seguida, voltar a emparelhar.
-

Tópico relacionado

- [Emparelhar e ligar a um dispositivo Bluetooth®](#)
- [Ligar a um dispositivo BLUETOOTH emparelhado](#)
- [Conexão de dispositivo](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

A ligação não é possível.

- Verifique os procedimentos de emparelhamento e ligação no manual do outro dispositivo, etc. e efetue novamente a operação.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

O nome do dispositivo detetado não aparece.

- Dependendo do estado do outro dispositivo, poderá não ser possível obter o nome.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Sem tom de toque.

- Aumente o volume ao receber uma chamada.
- Para ajustar o volume do tom de toque, prima HOME, toque em [Ajustes] e selecione [Tom de toque] de [Configurações de volume] em [Sistema].
- Os altifalantes não estão ligados à unidade.
 - Ligue os altifalantes à unidade. Para seleccionar os altifalantes para o tom de toque, prima HOME e, em seguida, toque em [Ajustes] e selecione [Canal de saída de áudio opcional] em [Sistema].

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

O volume da voz do falante é baixo.

- Aumente o volume durante uma chamada.
- Para ajustar o volume da voz do falante, prima HOME, toque em [Ajustes] e selecione [Chamada telefônica] de [Configurações de volume] em [Sistema].

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

A outra pessoa diz que o volume está demasiado baixo ou alto.

- Ajuste o nível de [Ganho de MICROFONE].
-

Tópico relacionado

- [Operações disponíveis durante uma chamada](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Ocorre eco ou ruído durante as conversas ao telefone.

- Reduza o volume.
 - Se o ruído ambiente que não o som do telefonema for alto, experimente reduzir este ruído.
 - Feche o vidro se o ruído da estrada for alto.
 - Baixe o ar condicionado se o ruído do mesmo for alto.
-
-

Tópico relacionado

- [Operações disponíveis durante uma chamada](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

A qualidade do som do telefone é fraca.

- A qualidade do som do telefone depende das condições de receção do telemóvel.
 - Mova o veículo para um local onde pode melhorar o sinal do telemóvel se a receção for fraca.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

O volume das aplicações ou do dispositivo BLUETOOTH ligado é baixo ou alto.

- O nível do volume irá variar de acordo com as aplicações ou com o dispositivo BLUETOOTH.
 - Reduza as diferenças de nível de volume entre esta unidade e as aplicações ou o dispositivo BLUETOOTH.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

O som salta durante a transmissão de áudio ou a ligação BLUETOOTH falha.

- Reduza a distância entre a unidade e o dispositivo BLUETOOTH.
- Se o dispositivo BLUETOOTH for armazenado numa caixa que interrompe o sinal, remova a caixa enquanto utiliza o dispositivo.
- Vários dispositivos BLUETOOTH ou outros dispositivos (por exemplo, dispositivos de rádio amador) que emitem ondas de rádio são utilizados nas proximidades.
 - Desligue os outros dispositivos.
 - Aumente a distância entre a unidade e outros dispositivos.
- O som de reprodução para momentaneamente quando esta unidade está a ligar a um telemóvel. Isto não é uma avaria.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

O dispositivo BLUETOOTH ligado não pode ser controlado durante a transmissão de áudio.

- Certifique-se de que o dispositivo BLUETOOTH ligado suporta AVRCP.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Algumas funções não funcionam.

- Certifique-se de que o dispositivo de ligação suporta as funções em questão.
 - Visite o website de assistência e, depois, verifique a lista de compatibilidade.
-

Tópico relacionado

- [Websites de apoio ao cliente](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Uma chamada é atendida acidentalmente.

- O telefone de ligação está definido para iniciar automaticamente uma chamada.
 - A [Resposta Automática] desta unidade está definida para [LIG.].
-

Tópico relacionado

- [Operações disponíveis durante uma chamada](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Falha de emparelhamento devido a tempo limite.

- Dependendo do dispositivo de ligação, o limite de tempo para emparelhar pode ser curto. Tente concluir o emparelhamento dentro do tempo.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Não é possível emparelhar.

- A unidade poderá não conseguir emparelhar com um dispositivo BLUETOOTH previamente emparelhado após iniciar a unidade se as informações de emparelhamento da unidade estiverem no dispositivo BLUETOOTH. Neste caso, elimine as informações de emparelhamento da unidade do dispositivo BLUETOOTH e, em seguida, volte a emparelhar.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

A função BLUETOOTH não pode ser utilizada.

- Desligue a ignição. Aguarde um pouco e, em seguida, rode a ignição para a posição ACC.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Não é emitido qualquer som dos altifalantes do veículo durante uma chamada mãos-livres.

-
- Se o som for emitido do telemóvel, defina o telemóvel para emitir som dos altifalantes do veículo.
 - Verifique o nível do volume dos altifalantes da viatura.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Um canal adulto não está bloqueado apesar de ter sido efetuada uma definição de controlo parental.

- Se sintonizar um canal adulto, vai aparecer o ecrã de código. Assim que inserir o código, vai desbloquear o controlo parental para todos os canais até a unidade ser desligada ou voltar a ativar o controlo parental. Defina novamente [Controle parental] para [Bloqueado] na opção SXM (●●●).

Tópico relacionado

- [Utilizar funções da opção SXM](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

O ícone Apple CarPlay não aparece no ecrã HOME.

- O seu iPhone não é compatível com Apple CarPlay.
 - Consulte o manual fornecido com o seu iPhone ou visite o website Apple CarPlay.
- Desligue o iPhone e volte a ligá-lo.
- Verifique se a definição de Wi-Fi do iPhone está [LIGADA].
- Verifique se a antena GPS (fornecida) está ligada.
- Verifique se o iPhone está ligado com [Conexão de dispositivo] de [Ajustes].
- Apple CarPlay poderá não estar disponível no seu país ou região.
- Verifique a definição de Apple CarPlay no iPhone.
- Retire o cabo HDMI do iPhone.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

A precisão da posição não é boa quando da utilização de mapas com Apple CarPlay.

- Verifique a localização onde a antena GPS (fornecida) está instalada. Alguns tipos de para-brisas bloqueiam as ondas de rádio de satélite GPS. Nesse caso, instale a antena GPS (fornecida) junto da janela.
- Não pinte a antena GPS (fornecida). Se o fizer, a precisão pode ser afetada.
- O estado de correção do sensor interno pode ser insuficiente.
 - Deslocar a viatura para um local onde nenhum obstáculo bloqueia a receção de satélite GPS, bem como rodar para a esquerda e direita várias vezes pode melhorar o desempenho do sensor interno.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

O ícone Android Auto não aparece no ecrã HOME.

- Verifique o telefone Android e conclua o processo de configuração inicial no telefone Android.
- Não existe qualquer aplicação Android Auto instalada no seu telefone Android.
 - Descarregue e instale a aplicação Android Auto ou efetue a atualização para a versão mais recente da aplicação no telefone Android.
 - A aplicação Android Auto está integrada nos telefones com o Android 10 e superior. Não necessita de o descarregar. Se necessitar de aceder à aplicação, pode encontrá-la no seu telefone (Definições/Aplicações). O Android Auto não está disponível em dispositivos com o sistema Android (Edição Go).
- O seu telefone Android não é compatível com Android Auto.
 - O seu telefone Android necessita de ser compatível com Android Auto. Consulte o manual fornecido com o seu telefone Android ou visite o website Android Auto.
- Desligue o telefone Android e volte a ligá-lo.
- Verifique se o telefone Android está ligado com [Conexão de dispositivo] de [Ajustes].
- Android Auto poderá não estar disponível no seu país ou região.
- Retire o cabo HDMI do telefone Android.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

A precisão da posição não é boa quando da utilização de mapas com Android Auto.

- Verifique a localização onde a antena GPS (fornecida) está instalada. Alguns tipos de para-brisas bloqueiam as ondas de rádio de satélite GPS. Nesse caso, instale a antena GPS (fornecida) junto da janela.
- Não pinte a antena GPS (fornecida). Se o fizer, a precisão pode ser afetada.
- O estado de correção do sensor interno pode ser insuficiente.
 - Deslocar a viatura para um local onde nenhum obstáculo bloqueia a receção de satélite GPS, bem como rodar para a esquerda e direita várias vezes pode melhorar o desempenho do sensor interno.

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

iDataLink Maestro

Se tiver alguma dúvida sobre as funções, definições e ligações do iDataLink Maestro, visite o website:

<https://www.idatalinkmaestro.com/>

ou contacte:

Automotive Data Solutions Inc.

E-mail: maestrosupport@adsdata.ca

Telefone: 1-866-427-2999

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Geral

Não é possível reproduzir o conteúdo selecionado

- O conteúdo atualmente selecionado não pode ser reproduzido ou avançado para o conteúdo seguinte.
 - O conteúdo não está num formato de ficheiro suportado. Verifique os formatos de ficheiro suportados.

O dispositivo não está respondendo

- A unidade não reconhece o dispositivo USB ligado.
 - Volte a ligar o dispositivo USB.
 - Certifique-se de que o dispositivo USB é suportado pela unidade.

Nenhum conteúdo reproduzível

- O dispositivo USB não tem dados reproduzíveis.
 - Carregue dados/ficheiros suportados para o dispositivo USB.

Risco de Sobrecarga na entr. USB

- O dispositivo USB está sobrecarregado.
 - Desligue o dispositivo USB.
 - O dispositivo USB tem uma avaria ou foi ligado um dispositivo não suportado.

Dispositivo USB conectado não suportado

- Para mais informações sobre a compatibilidade do seu dispositivo USB, visite o website de assistência.

Hub de USB não suportado

- Os concentradores USB não são suportados nesta unidade.

Tópico relacionado

- [Websites de apoio ao cliente](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Sintonizador de veículo SiriusXM Connect (XAV-AX6000(UC))

Canal bloqueado. Insira o código de bloqueio.

- O canal que solicitou está bloqueado pela funcionalidade Controle parental do rádio. Consulte “[Definir um controle parental](#)” para mais informações sobre a funcionalidade Controle parental e como aceder aos canais bloqueados.

Canal não disponível

- O canal solicitado não é um canal SiriusXM válido ou o canal que estava a ouvir já não está disponível.
- Poderá também ver esta mensagem brevemente ao ligar pela primeira vez um Sintonizador de veículo SiriusXM Connect novo.
Visite www.siriusxm.com nos EUA ou www.siriusxm.ca no Canadá para informações de programação de canais SiriusXM.

Canal não assinado. Ligue para a SiriusXM para assinar.

- O canal solicitado não está incluído no seu pacote de subscrição SiriusXM ou o canal que estava a ouvir já não está incluído no seu pacote de subscrição SiriusXM.

Se tiver dúvidas relativamente ao seu pacote de subscrição ou pretender subscrever este canal, contacte a SiriusXM.

Nos EUA, pode ativar online ou ligando para o Apoio ao ouvinte SiriusXM:

- Visite www.siriusxm.com/activatenow
- Contacte o Apoio ao ouvinte SiriusXM através do número 1-866-635-2349

Se tiver uma subscrição canadiana, contacte:

- Visite www.siriusxm.ca/activate
- Contacte o Apoio ao cliente SiriusXM através do número 1-888-539-7474

Verificar antena

- O rádio detetou uma avaria com a antena SiriusXM.
- O cabo da antena poderá estar desligado ou danificado.
 - Certifique-se de que o cabo da antena está ligado ao Sintonizador de vídeo SiriusXM Connect.
 - Inspeccione o cabo da antena quanto a danos e dobras.
 - Substitua a antena se o cabo estiver danificado. Os produtos SiriusXM estão disponíveis no seu distribuidor local de áudio para automóveis ou online em <https://shop.siriusxm.com/all-parts/>

Verificar o sintonizador SXM

- O rádio está a ter dificuldades em comunicar com o Sintonizador de veículo SiriusXM Connect.
- O sintonizador poderá estar desligado ou danificado.
 - Certifique-se de que o cabo do Sintonizador de veículo SiriusXM Connect está bem ligado ao rádio.

Senha inserida incorreta

- Falha ao inserir o código.
 - Certifique-se de que o código foi inserido corretamente.
 - Se se esquecer do código, efetue [Redefinir SXM] em [Aplicativo].
Tenha em atenção que a execução de [Redefinir SXM] inicializa todas as definições do SiriusXM e os conteúdos guardados no Sintonizador de veículo SiriusXM Connect.

Sem Sinal

- O Sintonizador de veículo SiriusXM Connect está a ter dificuldades em receber o sinal de satélite SiriusXM.
 - Certifique-se de que o veículo está no exterior com uma visão desimpedida do céu.
 - Certifique-se de que a antena de montagem magnética SiriusXM está montada numa superfície metálica no exterior do veículo.
 - Afaste a antena SiriusXM de quaisquer obstruções.
 - Inspeccione o cabo da antena quanto a danos e dobras.
 - Consulte o manual de instalação do Sintonizador de veículo SiriusXM Connect para mais informações sobre a instalação da antena.
 - Substitua a antena se o cabo estiver danificado. Os produtos SiriusXM estão disponíveis no seu distribuidor local de áudio para automóveis ou online em <https://shop.siriusxm.com/all-parts/>

Inscrição atualizada. Pressione Inserir para continuar.

- O rádio detetou uma alteração no estado de subscrição SiriusXM.
 - Prima Enter para apagar a mensagem.
Se tiver dúvidas sobre a sua subscrição, contacte a SiriusXM.
Nos EUA, pode ativar online ou ligando para o Apoio ao ouvinte SiriusXM:
Visite www.siriusxm.com/activatenow
Contacte o Apoio ao ouvinte SiriusXM através do número 1-866-635-2349
Se tiver uma subscrição canadiana, contacte:
Visite www.siriusxm.ca/activate
Contacte o Apoio ao cliente SiriusXM através do número 1-888-539-7474

Tópico relacionado

- [Definir um controlo parental](#)
- [Aplicativo](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Rádio DAB (XAV-AX6050(EUR))

Nenhuma estação

- O sinal DAB não pode ser recebido.
 - Atualizar a Lista de estações.
 - Verifique a ligação da antena DAB (não fornecida).
 - Certifique-se de que [Alimentação da antena] está definida para [LIG.].

Recebendo

- A unidade está à espera de receção de uma estação DAB.
-

Tópico relacionado

- [Ouvir rádio DAB/DAB+](#)
- [Utilizar funções da opção DAB](#)

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Websites de apoio ao cliente

Pode aceder aos seguintes websites de apoio ao cliente para obter informações de assistência sobre o seu sistema.

Para os clientes nos EUA/Canadá/América latina:

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

Para os clientes nos países europeus:

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

Para os clientes noutros países/regiões:

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

Para os clientes nos EUA

Se tiver dúvidas/problemas relativamente a este produto, experimente o seguinte:

1. Leia Resolução de problemas neste Guia de ajuda.
2. Contacte (apenas EUA);
Ligue para 1-800-222-7669
URL <https://www.SONY.com>

Para clientes nos países europeus

Registe o seu produto online em:

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

Recetor In-Car
XAV-AX6000/XAV-AX6050

Sobre a aplicação “Support by Sony”

Quando instala a aplicação “Support by Sony” no seu smartphone, pode obter convenientemente informações de atualização do software.

Aplicação “Support by Sony” - Encontre informações e receba notificações sobre o seu produto:



- ✓ Notícias e alertas
- ✓ Atualizações de software
- ✓ Tutoriais
- ✓ Dicas e truques

<https://sony.net/SBS>

Visite o website “Support by Sony” em sony.net/SBS e marque o nome do modelo da unidade, “XAV-AX6000” ou “XAV-AX6050”, quando visita o website.