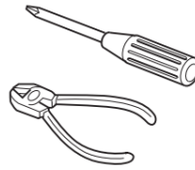


JVC

KW-AVX848/KW-AVX840

Manual de Instalação/Conexão

LVT2180-002A-PT
[J/JW]



0511NSMMDWJEIN
PT
© 2011 Victor Company of Japan, Limited

PORTUGUÊS

Este aparelho foi projetado para funcionar com **sistemas elétricos conectados a terra NEGATIVA de CC 12 V**. Se o seu veículo não tiver este sistema, é preciso providenciar um inversor de voltagem, que pode ser adquirido nos revendedores de som automotivo da JVC.

ADVERTÊNCIAS

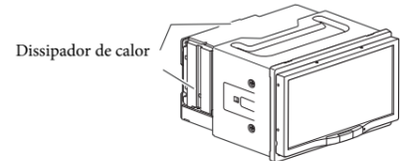
- NÃO instale nenhum equipamento nem conecte nenhum cabo num local onde isso:
 - possa obstruir as operações do volante e da alavanca de câmbio, pois isso pode resultar num acidente de trânsito.
 - possa obstruir a operação dos dispositivos de segurança como airbags, por exemplo, pois isso pode resultar num acidente de trânsito fatal.
 - possa obstruir a visibilidade.
- NÃO opere nenhum outro equipamento enquanto dirige, pois isso pode resultar num acidente de trânsito.
- O motorista não deve olhar para o monitor enquanto dirige. Você pode descuidar-se e causar um acidente.
- Se você tiver que operar o aparelho enquanto dirige, certifique-se de olhar atentamente à sua volta para evitar um acidente de trânsito.
- Se o freio de estacionamento não estiver engatado, "Parking Brake" aparecerá no monitor e nenhuma imagem de reprodução será exibida.
 - Esta advertência só aparecerá se o condutor do freio de estacionamento estiver conectado ao sistema de freio de estacionamento do carro.

Para prevenir curto-circuitos, recomendamos que você desconecte o terminal negativo da bateria e faça todas as conexões elétricas antes de instalar o aparelho.

- **Certifique-se de aterrar este aparelho à carroçaria do carro de novo após a instalação.**
- Certifique-se de que nenhum cabo esteja preso no chassi do carro ou debaixo dos assentos.

Notas sobre as conexões elétricas:

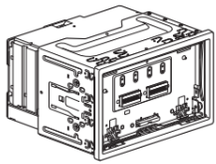
- Substitua o fusível por um novo com a capacidade especificada. Se o fusível queimar com frequência, consulte o seu revendedor de som automotivo da JVC.
- É recomendável conectar alto-falantes com uma potência máxima superior a 50 W (tanto alto-falantes frontais como traseiros, com uma impedância de **4 Ω a 8 Ω**).
Se a potência máxima for inferior a 50 W, altere a definição <Amplifier Gain> para evitar que os alto-falantes sofram danos (consulte a página 44 das INSTRUÇÕES).
- Para evitar curto-circuitos, cubra os terminais dos condutores NÃO USADOS com fita isolante.
- O dissipador de calor fica muito quente após o uso. Tome cuidado para não tocá-lo quando retirar este aparelho.
- No momento da instalação, certifique-se de fixar todos os fios (fios deste aparelho e do próprio carro) de forma que nenhum fio fique em contacto com os dissipadores de calor nas partes laterais e traseira do aparelho.



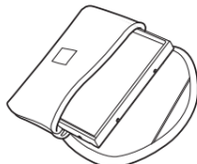
Lista dos componentes para a instalação e conexão

Os seguintes componentes são fornecidos para este aparelho.
Se estiver faltando algo, entre em contato com o seu revendedor imediatamente.

Componente principal/Manga/Placa decorativa



Painel do monitor e estojo mole



Conector de pressão



Parafuso de montagem—M4 x 20 mm/M4 x 13/16"



Arruela (ø5)



Amortecedor de borracha



Contraporca (M5)



Condutor de extensão



Cabo de alimentação



Alavancas



Microfone



Adaptador Bluetooth (instalado)



KS-UBT1

Bolsa para guardar o adaptador



Apenas para KW-AVX848

Controle remoto

RM-RK252



Parafusos de cabeça chata
(M5 x 8 mm/M5 x 3/8")



Use estes parafusos quando instalar o aparelho sem a manga fornecida. (Consulte a página 2.)

Parafusos de cabeça redonda
(M5 x 8 mm/M5 x 3/8")



INSTALAÇÃO (MONTAGEM NO PAINEL DE INSTRUMENTOS)

A seguinte ilustração mostra uma instalação típica. No entanto, você deve fazer alguns ajustes de acordo com o seu carro. Se você tiver dúvidas ou precisar de informações sobre os kits de instalação, consulte o seu revendedor de som automotivo da JVC ou uma empresa fornecedora de kits.

• Se você não estiver seguro sobre como instalar este aparelho corretamente, encarregue a instalação a um técnico experiente.

Antes de instalar o aparelho

- Retire o sistema de áudio instalado originalmente no carro, junto com os seus suportes de montagem. Certifique-se de guardar todos os parafusos e componentes retirados do carro para uso futuro.
- Quando montar o aparelho, certifique-se de usar os parafusos fornecidos, conforme instruído. Se outros parafusos forem usados, os componentes poderão ficar frouxos ou sofrer danos.
- Quando apertar os parafusos, tome cuidado para não comprimir nenhum cabo de conexão.
- Certifique-se de não bloquear o ventilador na parte traseira para manter uma ventilação adequada quando instalar o aparelho.
- Não é possível instalar o aparelho num carro que tenha obstáculos no espaço mostrado no “Espaço necessário para a instalação e ejeção do painel do monitor” abaixo.

Quando instalar o aparelho sem usar a manga

- Use os parafusos de cabeça chata ou de cabeça redonda, dependendo da localização de instalação. Quando usar os parafusos de cabeça chata para instalar o aparelho, use os parafusos retirados no passo 1 abaixo. Quando usar parafusos diferentes dos fornecidos, use parafusos de 8 mm (3/8”) de comprimento. O uso de parafusos mais longos pode danificar o aparelho.
- Aperte os parafusos firmemente para evitar a queda do aparelho.

- Retire a placa decorativa e retire os parafusos.
- Retire a manga usando as alavancas e, em seguida, deslize a manga para fora.
- Instale a manga no painel de instrumentos do carro.
- Faça as conexões elétricas necessárias.
 - Consulte as páginas 3 – 6.
- Instale a placa decorativa no componente principal e, em seguida, instale o componente principal na manga.
- Coloque o painel do monitor.

1 Manga
Parafusos de cabeça chata (M5 x 8 mm/M5 x 3/8")
Placa decorativa

2 Alavancas
Manga
Quando colocar o aparelho, tome cuidado para não danificar o fusível na parte posterior.

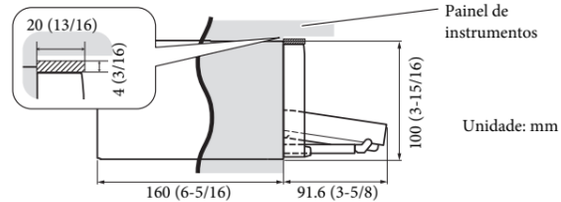
3 Manga
Dobre as linguetas apropriadas para fixar a manga firmemente em posição.

4 Para uma instalação mais estável
A Suporte (opção)
B Parafuso (opção)
C Contraporca
D Arruela
E Parafuso de montagem
Ao painel traseiro

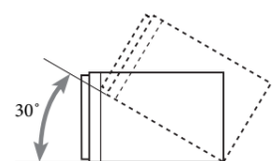
5 Manga
Placa decorativa
Não obstrua o ventilador.
Deslize o aparelho até ouvir um som de estalido.
NÃO pressione o painel (parte sombreada na ilustração).
OK

6 Painel do monitor

Espaço necessário para a instalação e ejeção do painel do monitor

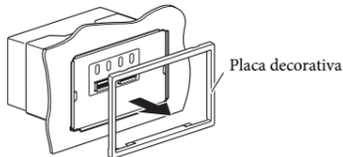
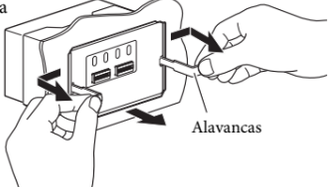


Instale o aparelho num ângulo inferior a 30°.



Remoção do aparelho

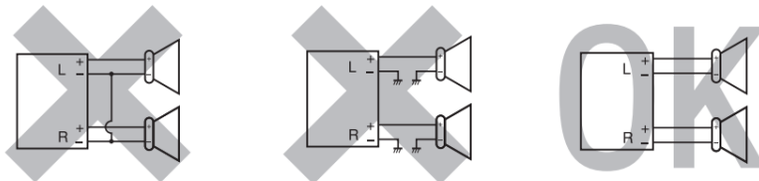
Antes de remover o aparelho, solte a seção traseira.

1 Retire o painel do monitor (consulte a página 5 das INSTRUÇÕES).	2 Retire a placa decorativa. 	3 Insira as duas alavancas e, em seguida, puxe-as como mostrado de forma que o aparelho possa ser retirado. 
---	--	---

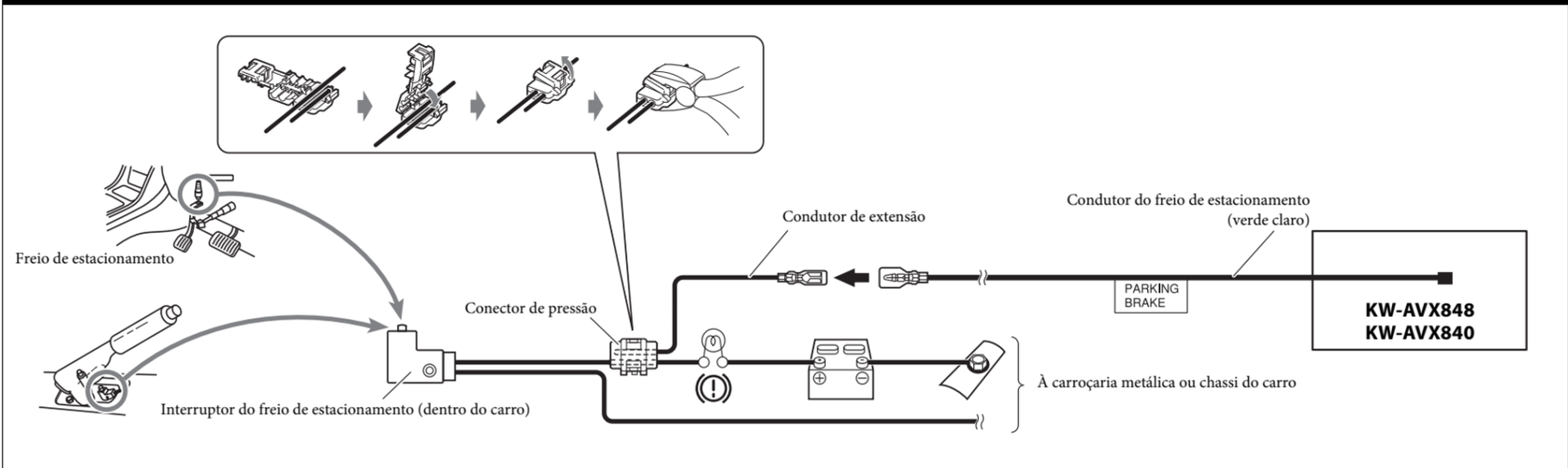
CONEXÕES ELÉTRICAS

PRECAUÇÕES relativas às conexões do fornecimento de energia e dos alto-falantes:

- **NÃO conecte os condutores de alto-falante do cabo de alimentação à bateria do carro; caso contrário, o aparelho será seriamente danificado.**
- ANTES de conectar os condutores de alto-falante do cabo de alimentação aos alto-falantes, verifique a fiação elétrica dos alto-falantes no seu carro.

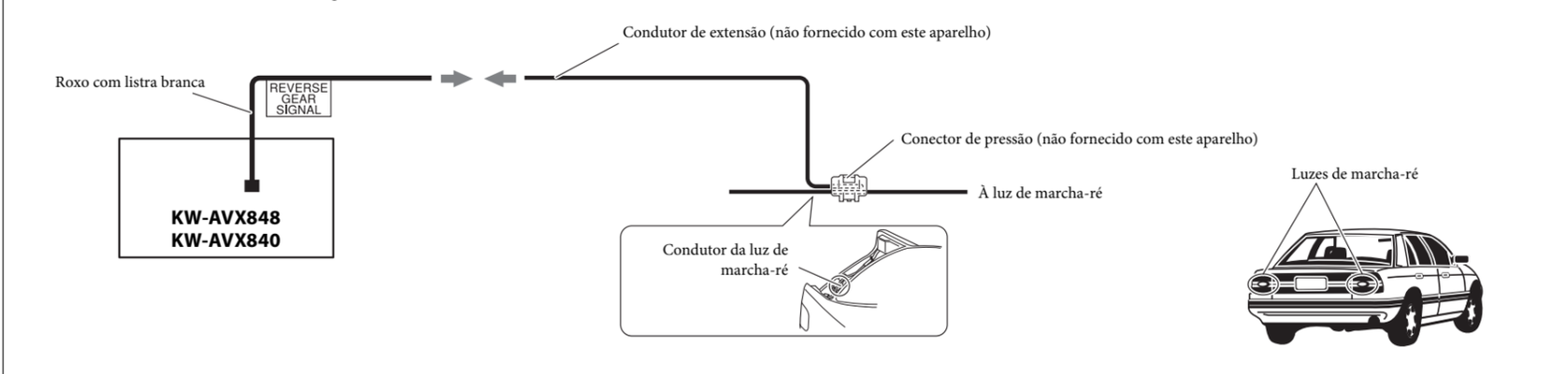


Conexão do condutor do freio de estacionamento



Conexão do condutor do sinal de marcha-ré (para câmera de marcha-ré)

Localize o condutor da luz de marcha-ré no porta-malas.

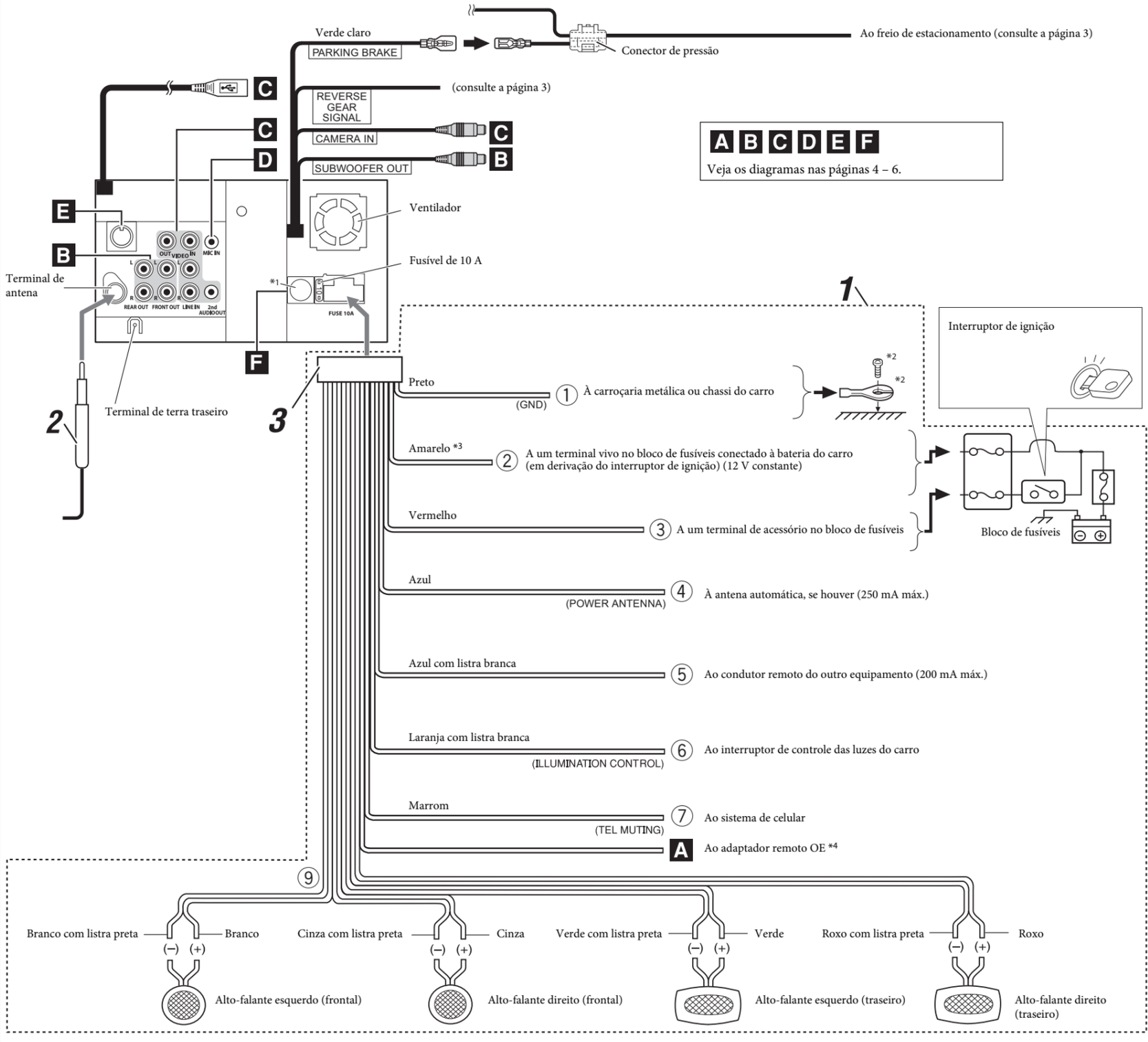


PORTUGUÊS

Antes de conectar: Verifique cuidadosamente a fiação elétrica no veículo. Uma conexão incorreta pode causar sérios danos a este aparelho. Os condutores do cabo de alimentação e os do conector da carroçaria do carro podem ter cores diferentes.

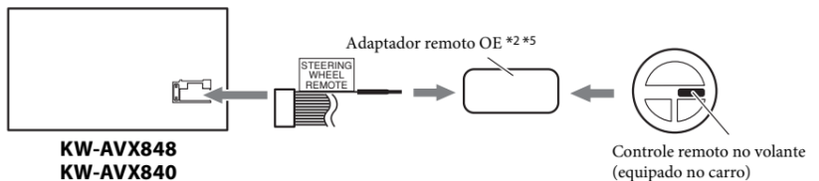
- 1 Conecte os condutores coloridos do cabo de alimentação na ordem especificada na ilustração abaixo.
- 2 Conecte o cabo da antena.
- 3 Finalmente, conecte o chicote elétrico ao aparelho.

• Os terminais e cabos de todos os modelos são mostrados na ilustração para o propósito de explicação.



A Conexão do controle remoto no volante

Se o seu carro for equipado com um controle remoto no volante, você pode operar este aparelho usando tal controlador. Para a conexão, é preciso adquirir um adaptador de controle remoto exclusivo (não fornecido) adequado ao seu carro. Para maiores detalhes, consulte o revendedor de som automotivo onde comprou o aparelho.

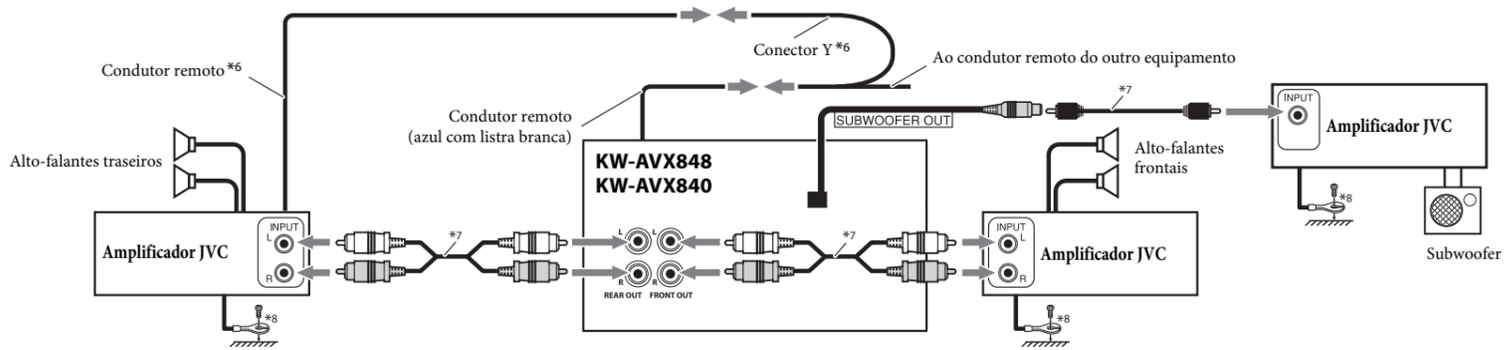


*1 Apenas para KW-AVX840.
 *2 Não fornecido com este aparelho.
 *3 Antes de verificar o funcionamento deste aparelho antes da instalação, este condutor deve ser conectado; caso contrário, a alimentação não poderá ser ligada.
 Não conecte o condutor diretamente à bateria.
 *4 Não conecte o condutor a nenhum dispositivo que não seja o adaptador remoto OE. Fazer isso pode provocar um mau funcionamento.
 *5 Altere o fio do adaptador remoto OE para conectar ao condutor remoto do volante.

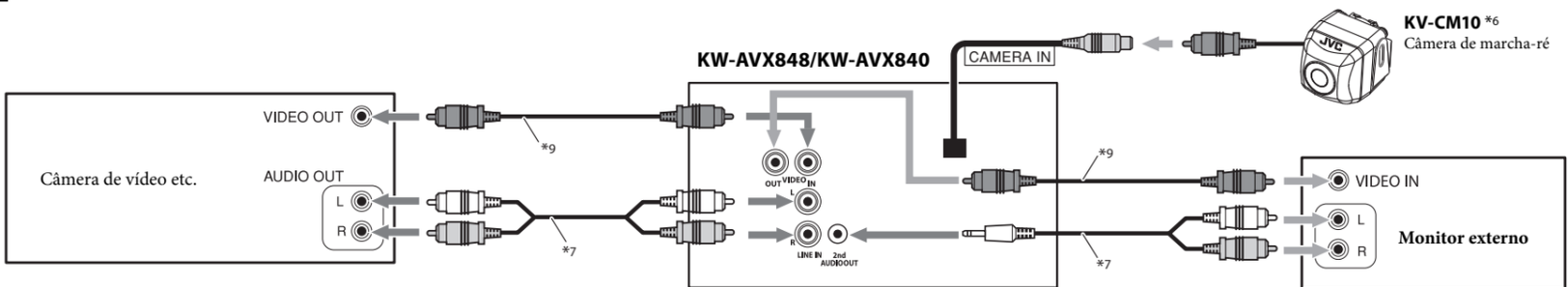
B Conexão de amplificadores externos e subwoofer

Você pode conectar um amplificador para deixar o seu sistema de som automotivo mais potente.

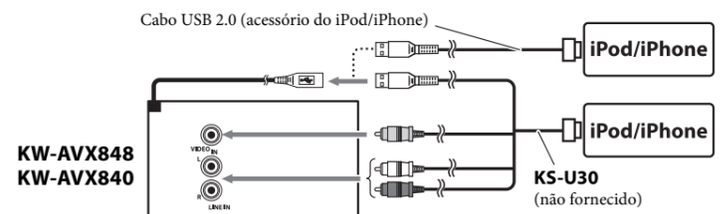
- Conecte o condutor remoto (azul com listra branca) ao condutor remoto do outro equipamento, de forma que o equipamento possa ser controlado por este aparelho.
- **Desconecte os alto-falantes deste aparelho e, em seguida, conecte-os ao amplificador. Deixe os condutores de alto-falante deste aparelho sem usar.**
- Você pode desligar o amplificador incorporado e enviar os sinais de áudio apenas para o(s) amplificador(es) externo(s), para obter um som claro e evitar a formação de calor no interior do aparelho. -- Consulte a página 44 das INSTRUÇÕES.



C Conexão de componentes externos



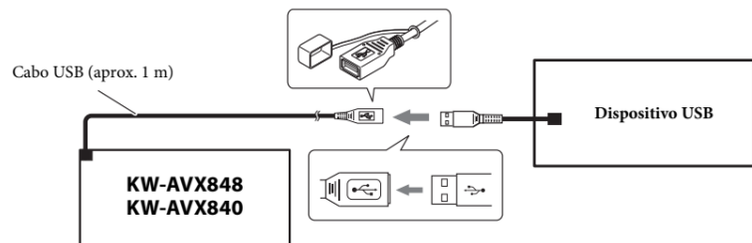
Conexão de um iPod ou iPhone



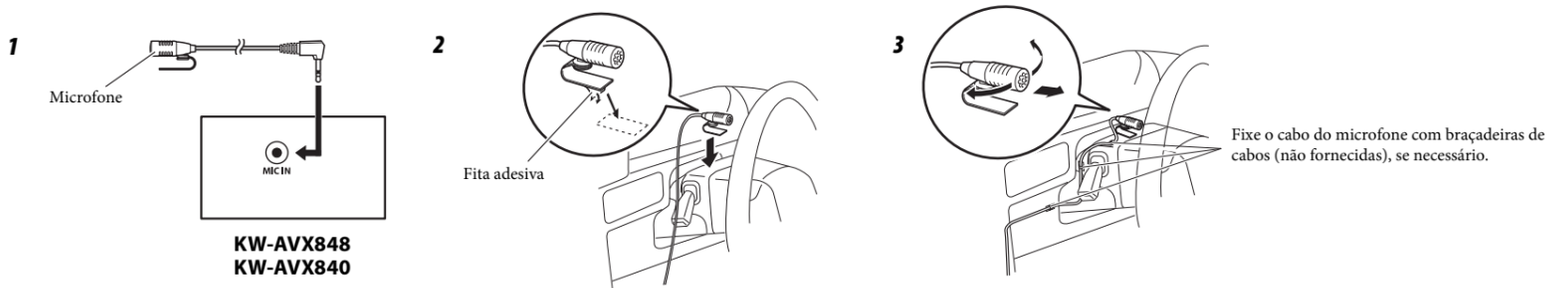
- Para ver vídeo: Cabo de áudio e vídeo USB para iPod/iPhone—KS-U30 (não fornecido)*10
- Para escutar música: Cabo USB 2.0 (acessório do iPod/iPhone)

- iPod é uma marca comercial da Apple Inc., registrada nos Estados Unidos e outros países.
- iPhone é uma marca comercial da Apple Inc.

Dispositivos USB



D Conexão do microfone



*6 Não fornecido com este aparelho.

*7 Cabo de áudio (não fornecido com este aparelho).

*8 Fixe firmemente o fio de terra à carroçaria metálica ou ao chassi do carro—à parte não revestida com pintura (se revestida com pintura, retire a pintura antes de fixar o fio). Deixar de fazer isso pode causar danos ao aparelho.

*9 Cabo de vídeo (não fornecido com este aparelho).

*10 Quando usar o cabo, você precisa alterar a definição no aparelho (consulte a página 28 das INSTRUÇÕES).

E Conexão de uma unidade de navegação externa

Conecte uma unidade de navegação externa ao terminal de entrada RGB. A informação de posição detectada no painel tátil e os sinais de imagem da unidade de navegação são transferidos através do terminal. Para maiores detalhes, consulte o manual de instruções da unidade de navegação externa.



- Entre em contacto com o seu revendedor para as informações sobre as unidades de navegação compatíveis.
- A JVC não pode garantir o funcionamento correto dos dispositivos externos conectados ao terminal de entrada RGB.

F Conexão dos componentes externos (Apenas para KW-AVX840)

Ao conectar componentes externos, consulte também os manuais fornecidos com os componentes e adaptador.

PRECAUÇÃO: Antes de conectar componentes externos, certifique-se de que o aparelho esteja desligado.

Você pode conectar os seguintes componentes JVC à porta de expansão.

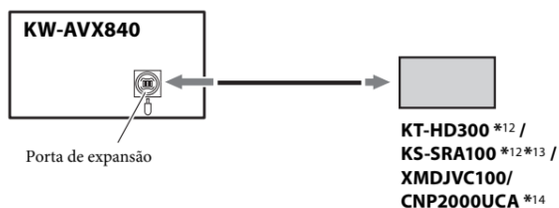
Componente JVC	Nome do modelo
Sintonizador HD Radio™	KT-HD300

Você pode conectar os seguintes componentes à porta de expansão usando o adaptador JVC apropriado.

- Você pode precisar adquirir cabos de conexão separadamente.

Componente	Adaptador	Nome do modelo
Sintonizador XMDirect™	Adaptador Digital Inteligente	XMDJVC100
Sistema de Sintonizador XMDirect2	Sistema de Rádio via Satélite XM	CNP2000UCA e CNPJVC1
Rádio via Satélite SIRIUS	Sistema de Rádio via Satélite SIRIUS	SCC1 e KS-SRA100 D&P, SCVDOC1 e KS-SRA100

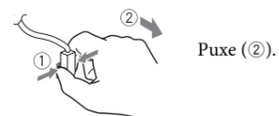
- O rádio XM e rádio via satélite SIRIUS não podem ser usados ao mesmo tempo.



Pronto para receber transmissões de HD Radio quando conectado ao KT-HD300, vendido separadamente.

Para desconectar o conector

Segure a parte superior do conector firmemente (①).



Puxe (②).

LOCALIZAÇÃO E SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

• O fusível queima.

* Os condutores vermelho e preto estão conectados corretamente?

• A alimentação não é ligada.

* O condutor amarelo está conectado?

• Nenhum som é emitido pelos alto-falantes.

* O condutor de saída do alto-falante não está em curto-circuito?

• O som está distorcido.

* O condutor de saída do alto-falante está conectado à terra?

* Os terminais “-” dos alto-falantes esquerdo (L) e direito (R) estão conectados à terra em comum?

• Interferência de ruído com os sons.

* O terminal de terra traseiro não está conectado ao chassi do carro com cabos mais curtos ou mais grossos?

• O aparelho fica quente.

* O condutor de saída do alto-falante está conectado à terra?

* Os terminais “-” dos alto-falantes esquerdo (L) e direito (R) estão conectados à terra em comum?

• O aparelho não funciona.

* Você reinicializou o aparelho?

*11 Não fornecido com este aparelho.

*12 A energia não pode ser fornecida ao componente através da porta de expansão. É preciso conectar o cabo de alimentação fornecido separadamente para o componente.

*13 Este modelo é um componente do sistema de rádio via satélite SIRIUS.

*14 Este modelo é um componente do sistema de rádio via satélite XM.