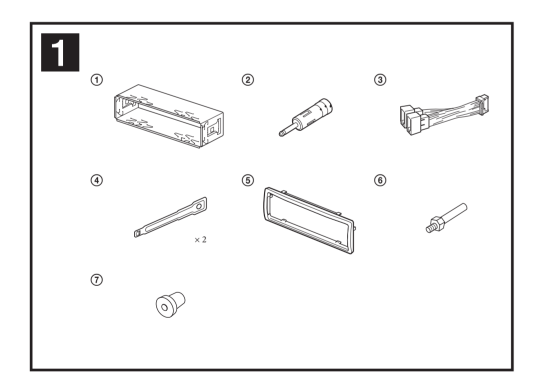
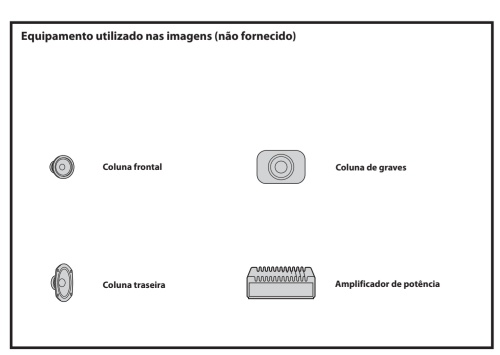
# FM/MW/LW Compact Disc Player

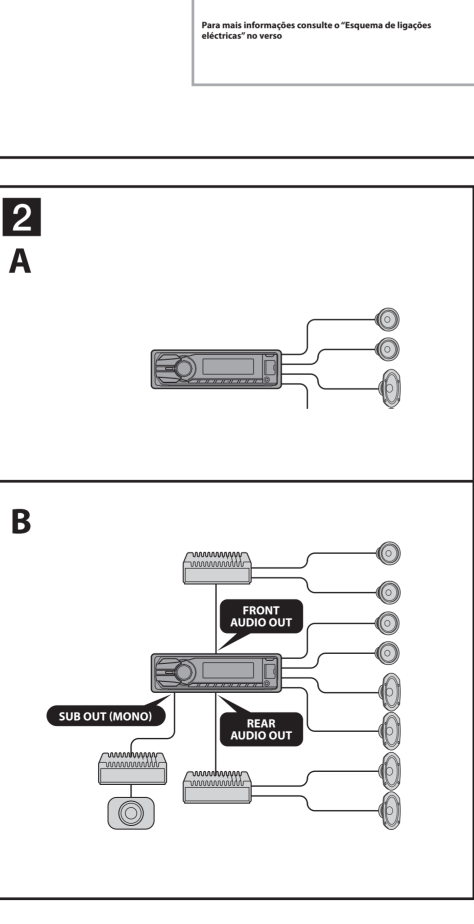
Instalação/Ligações

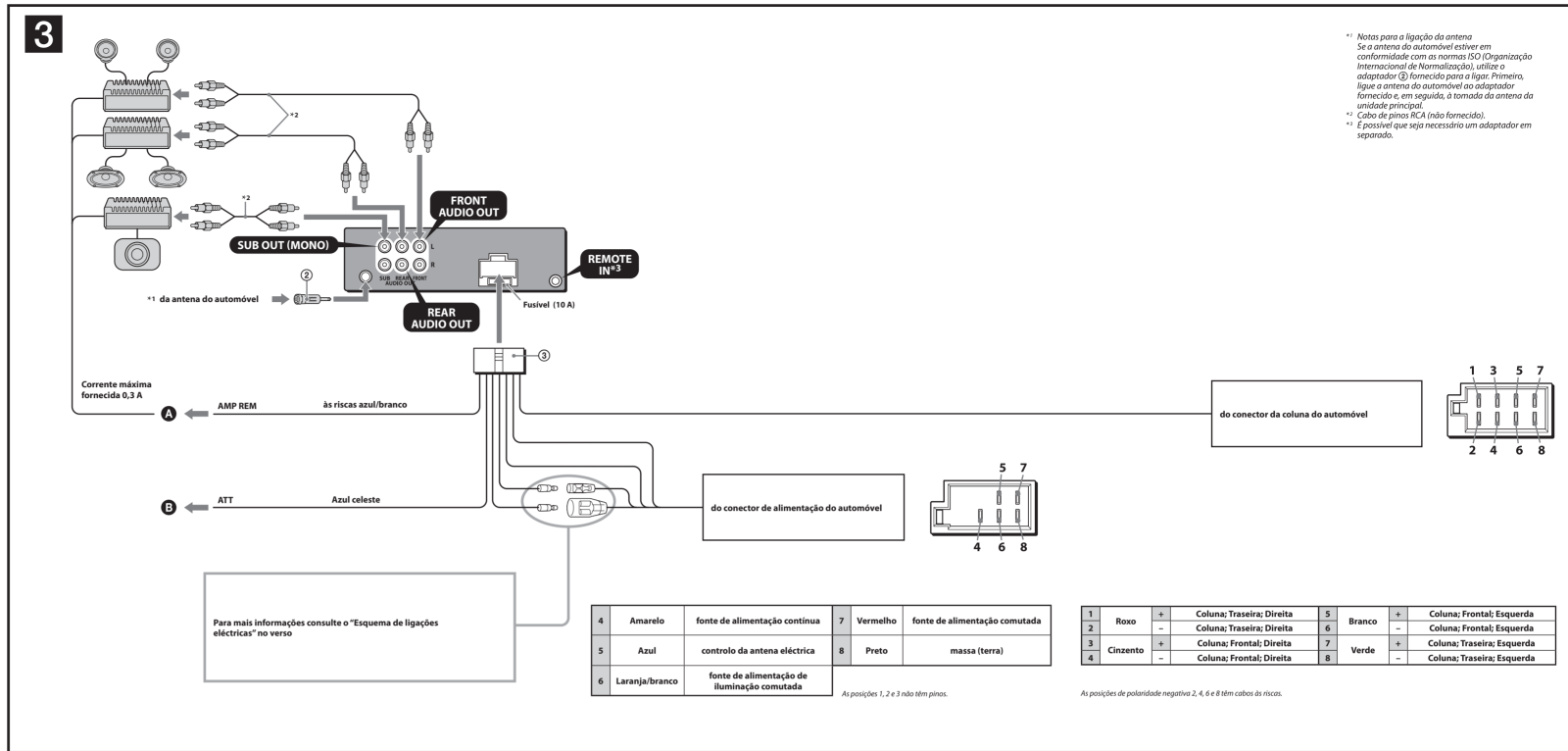
©2012 Sony Corporation Printed in Spain

### CDX-GT660UV









#### • Esta unidade foi concebida para funcionar apenas com

- automóvel, de forma a evitar a ocorrência de curto-circuitos.

  • Ligue o cabo de alimentação ③ à unidade e às colunas
- antes de o ligar ao conector de alimentação auxiliar.
- Ligue todos os cabos de terra a um ponto de massa comum.
- tenham sido ligados com fita isoladora para maior segurança.

#### Notas sobre o cabo de alimentação (amarelo)

• Sempre que ligar esta unidade juntamente com outros componentes estéreo, a potência nominal do circuito do automóvel ligado deverá ser superior à soma de

### Lista de componentes 1

- apresentados nas instruções.

  O suporte ① e o anel de protecção ⑤ já vêm instalados • O suporte ① e o anei de protecção (§) ja vem instalados na unidade antes desta ser expedida. Antes de instalar a unidade, utilize as chaves de libertação (§) para retirar o suporte (§) da unidade. Para mais informações, consulte "Retirar o anel de protecção e o suporte (§)" no verso
- Guarde as chaves de libertação ④ para utilizações futuras, uma vez que estas também são necessárias se retirar a unidade do seu automóvel.

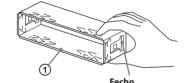
# Manuseie cuidadosamente o suporte 1 para evitar

- uma corrente de massa negativa (terra) de 12 V CC. peças móveis (por exemplo, nas calhas dos bancos).

  • Antes de proceder às ligações, desligue o motor do

- Certifique-se de que isola todos os cabos que não

todos os fusíveis dos componentes. • Se nenhum circuito do automóvel tiver potência suficiente, ligue a unidade directamente à bateria.



Antes de proceder à instalação, certifique-se de que os fechos que se encontram em ambos os lados do suporte ① estão inclinados para dentro 2 mm (½;2 polegadas). Se os fechos estiverem direitos ou inclinados para fora, a unidade não ficará instalada correctamente e poderá desprender-se.

#### Exemplo de ligação 2

Certifique-se de que liga o cabo de terra antes de ligar o amplificador.
Se não utilizar o amplificador incorporado, o alarme não soará.

### Esquema de conexión 3

# A Para ligar AMP REMOTE IN de um amplificador

B Ao cabo de interface de um telefone para

### Advertência

Se tiver uma antena eléctrica sem caixa de relé, a ligação desta unidade ao cabo de alimentação 3 fornecido poderá danificar a antena.

### Notas acerca dos cabos de controlo e alimentação

- O cabo de controlo da antena eléctrica (azul) fornece corrente contínua de +12 V quando liga o rádio ou quando activa a função AF (Frequências alternativas) ou TA (Informações de trânsito).
- O cabo de controlo da antena eléctrica (azul) fornece corrente contínua de +12 V quando liga o rádio ou quando activa a função AF (Frequências alternativas) ou TA (Informações de trânsito).
- O cabo de controlo da antena eléctrica (azul) fornece corrente contínua de +12 V quando liga o rádio ou quando activa a função AF (Frequências alternativas) ou TA (Informações de trânsito).

# Ligação para conservação da memória

#### Quando o cabo de alimentação amarelo se encontrar ligado, a alimentação será sempre fornecida ao circuito de memória, mesmo quando o interruptor de ignição se encontrar desligado.

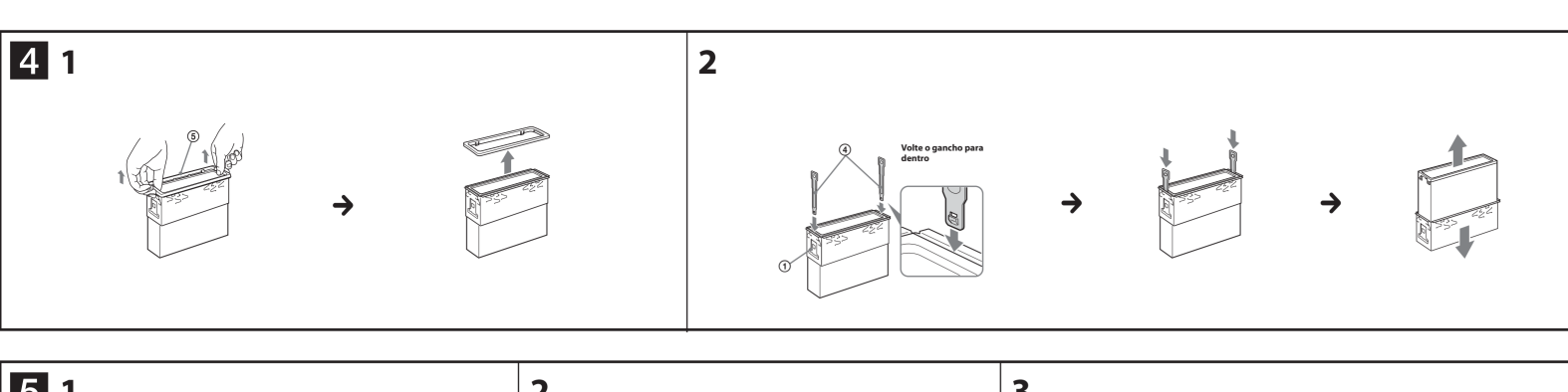
#### Notas acerca da ligação das colunas

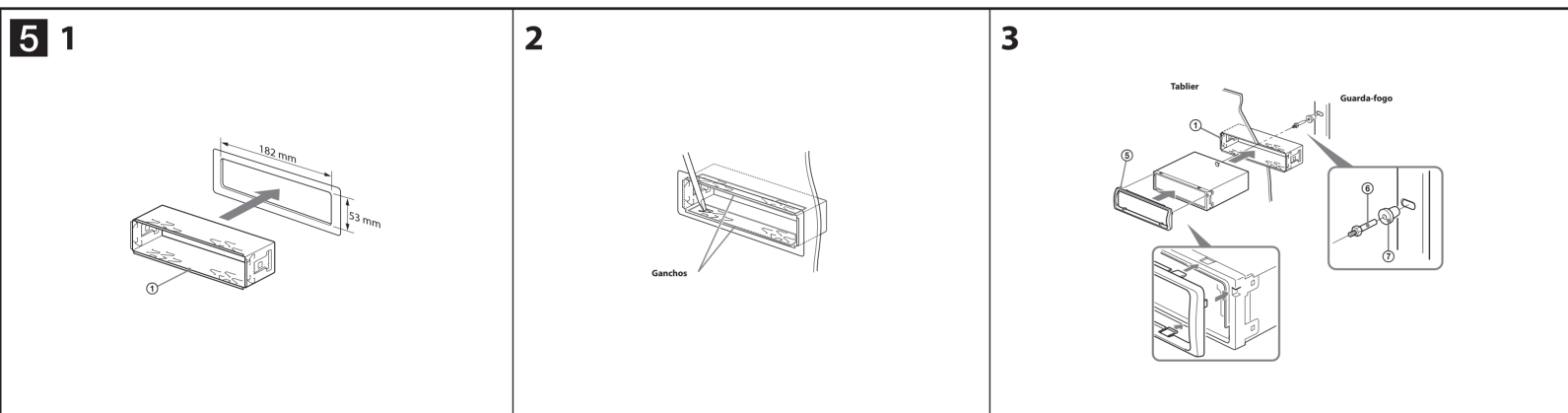
#### • Deslique a unidade antes de ligar as colunas. Utilize colunas com uma impedância de 4 a 8 ohm e com capacidade de potência adequada, de forma a evitar avarias.

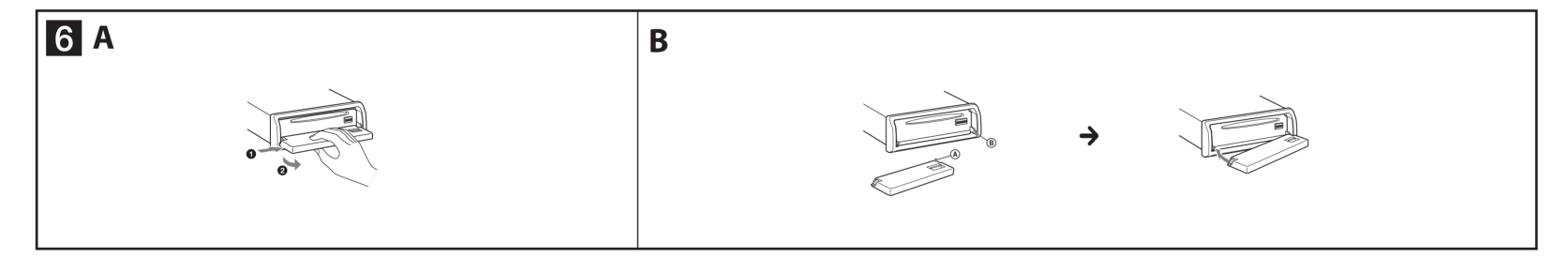
- Não ligue os terminais das colunas ao chassis do automóvel ou os terminais das colunas do lado direito aos das colunas do lado
- Não ligue o cabo de terra desta unidade ao terminal negativo (–) da
- Não tente ligar as colunas em paralelo.
- Ligue apenas colunas passivas. A ligação de colunas activas (com amplificadores incorporados) aos terminais das colunas poderá danificar a unidade.
- Para evitar quaisquer avarias, não utilize os cabos de coluna incorporados instalados no automóvel se a unidade dispuser de um cabo negativo (–) comum para as colunas dos lados direito e
- Não ligue os cabos das colunas da unidade um ao outro.

#### Nota acerca da ligação

de que as colunas e o amplificador se encontram correctamente ligados.







# Precauções

- Escolha cuidadosamente o local de instalação, para que a unidade não interfira com a condução normal do
- veículo.
   Evite instalar a unidade em áreas sujeitas a pó, sujidade, vibração excessiva ou temperaturas elevadas, tais como a luz solar directa ou próximo de condutas de ar quente.
- Para garantir uma instalação segura, utilize apenas as ferramentas de montagem fornecidas.

#### Ajuste do ângulo de montagem

Ajuste o ângulo de montagem para que este seja inferior a 45°.

## Retirar o ane<u>l d</u>e protecção e o suporte 4

Antes de instalar a unidade, retire o anel de protecção ⑤ e o suporte ①.

1 Retirar o anel de protecção ⑤. Aperte ligeiramente ambas as extremidades do anel de protecção (5) e, em seguida, puxe-o para

- 2 Retirar o suporte ①.
  ① Introduza ambas as chaves de libertação ④ entre a unidade e o suporte 1 até ouvir um
- Puxe o suporte ① para baixo e, em seguida, puxe a unidade para cima, de forma a separá-los.

### Exemplo de montagem 5

# Instalação no tablier

Incline os dentes para fora para uma fixação mais segura, se necessário (5-2).

Certifique-se de que os 4 fechos do anel de protecção (§) se encontram devidamente encaixados nas ranhuras da unidade (§3-3).

#### Como retirar e colocar o painel frontal 6

#### Antes de instalar a unidade, retire o painel frontal.

#### 6 - A Para retirá-lo

Antes de retirar o painel frontal, certifique-se de que carrega em (SOURCE/OFF) sem soltar. Carregue em (OPEN) e, em seguida, faça o painel frontal deslizar para o lado direito e retire o lado esquerdo.

#### 6 -B Para colocá-lo

Encaixe a parte  $\textcircled{\textbf{A}}$  do painel frontal na parte  $\textcircled{\textbf{B}}$  da unidade, conforme apresentado, e pressione o lado esquerdo até ouvir um estalido.

# Aviso – Se o automóvel não tiver uma posição ACC na

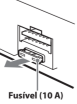
Certifique-se de que selecciona a função Auto Off. Para mais informações, consulte o Manual de Instruções

A unidade encerra completa e automaticamente no horário programado e após a unidade estar desligada, evitando o desgaste da bateria.

Se não seleccionar a função Auto Off, carregue no botão SOURCE/OFF) sem soltar até o ecrã desaparecer quando desligar a ignição.

#### Substituição de fusíveis

Quando substituir o fusível, certifique-se de que utiliza um com a mesma amperagem indicada no fusível original. Se o fusível se fundir, verifique a ligação eléctrica e o fusível se fundir novamente depois de o ter substituído, é possível que exista uma avaria interna. Nesse caso,consulte o agente Sony mais próximo.



### Esquema de ligações eléctricas

O conector de alimentação auxiliar pode variar de automóvel para automóvel. Verifique o esquema do conector de alimentação auxiliar do automóvel, de forma a certificar-se de que as ligações se encontram efectuadas correctamente. Existem três tipos básicos (abaixo apresentados). Poderá necessitar de alterar as posições dos cabos vermelho e amarelo

no cabo de alimentação do auto-rádio.

Depois de fazer corresponder as ligações e alterar correctamente a posição dos cabos de alimentação, ligue a unidade à fonte de alimentação do automóvel. Se tiver quaisquer questões e problemas relativos à ligação da unidade não tratados neste manual, consulte o concessionário do automóvel.

