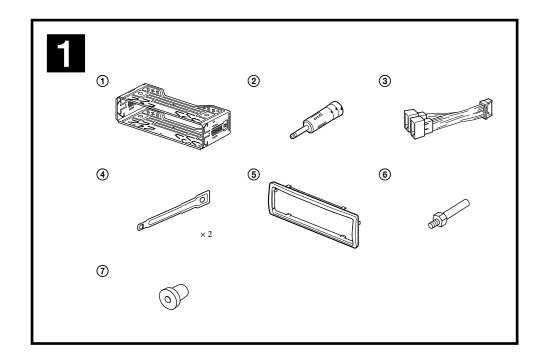
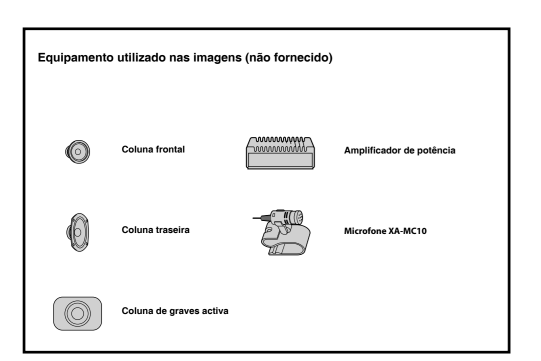
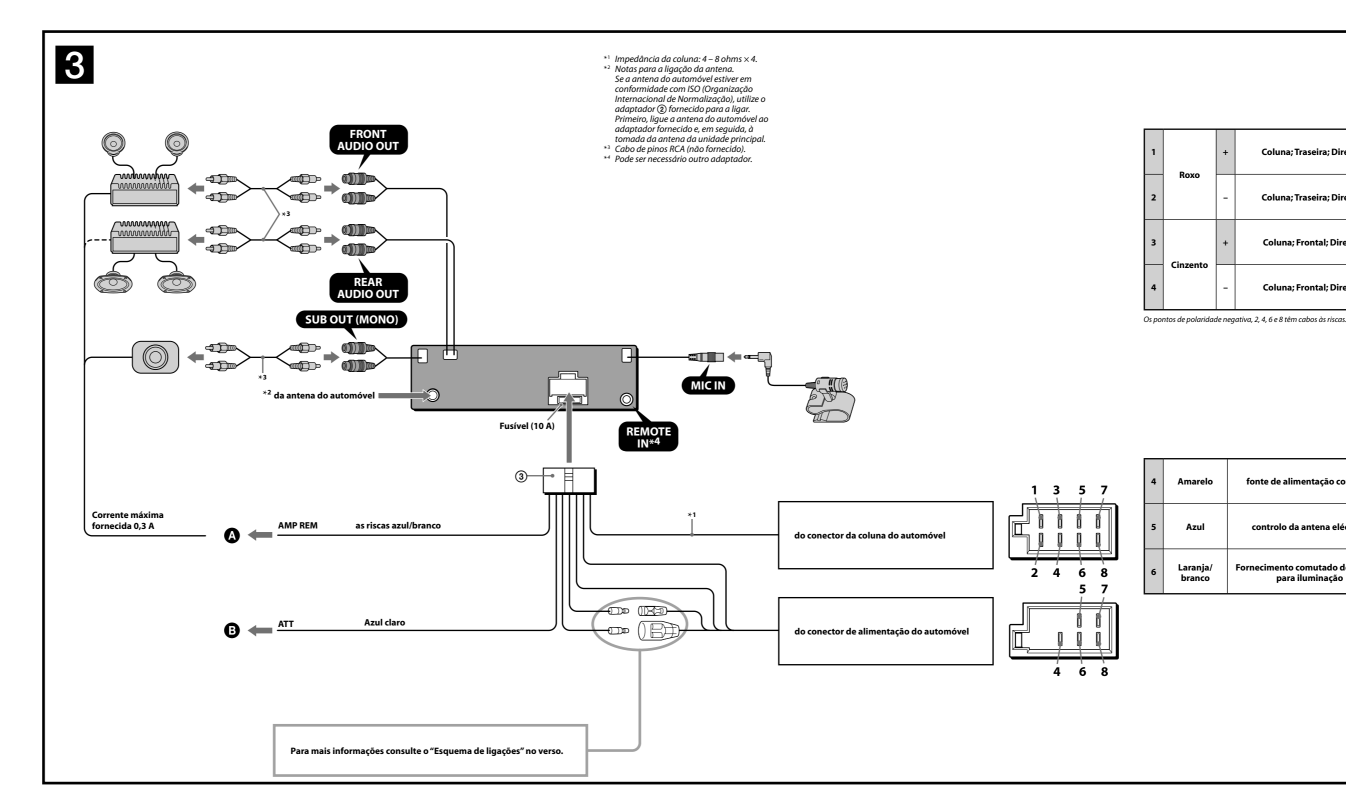
# FM/MW/LW Digital Media Player

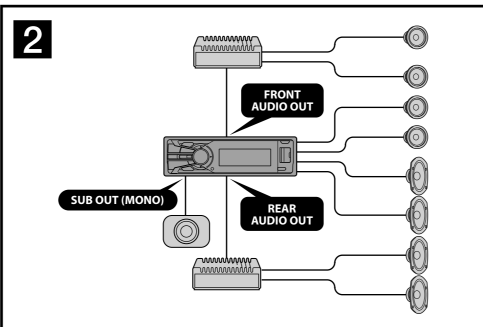
Instalação/Ligações DSX-S300BTX

©2010 Sony Corporation Printed in Spain









- Esta unidade foi concebida para funcionar apenas com uma corrente de massa negativa (terra) de 12 V CC.
- Evite deixar os cabos sob um parafuso ou presos em peças móveis (por exemplo, nas calhas dos bancos).

  • Antes de proceder às ligações, desligue o motor do 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.

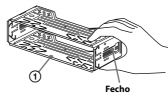
   Ligue todos os cabos de terra a um ponto de
- massa comum. Certifique-se de que isola todos os cabos que não tenham sido ligados com fita isoladora para maior
- segurança. Notas sobre o cabo de alimentação (amarelo) Sempre que ligar esta unidade juntamente com outros
- componentes estéreo, a potência nominal do circuito do automóvel ligado deverá ser superior à soma de Se nenhum circuito do automóvel tiver potência
- suficiente, ligue a unidade directamente à bateria.

## Lista de componentes 1

- Os números na lista correspondem aos números apresentados nas instruções.
- O suporte (1) e o anel de protecção (5) já vêm instalados de fábrica na unidade. Antes de instalar a unidade, utilize as chaves de libertação 🏵 para retirar no verso da folha.
- Guarde as chaves de libertação ④ para utilizações futuras, uma vez que estas também são necessárias para retirar a unidade do

## Advertência

Manuseie cuidadosamente o suporte ① para não magoar os dedos.



Nota
Antes de proceder à instalação, certifique-se de que os fechos que se encontram em ambos os lados do suporte () estão inclinados para dentro 2 mm (3/32 polegadas). Se os fechos estiverem direitos ou inclinados para fora, a unidade não ficará instalada correctamente e poderá desprender-se.

## Exemplo de ligação 2

Notas
• Certifique-se de que liga o cabo de terra antes de ligar o amplificador.

Coluna; Frontal; Esquerda

Coluna; Frontal; Esquerda

Coluna; Traseira; Esquerda

Coluna; Traseira; Esquerda

fonte de alimentação comutada

As posições 1,2 e 3 não têm pinos

Coluna; Traseira; Direita

Coluna; Traseira; Direita

Coluna; Frontal; Direita

fonte de alimentação contínua

para iluminação

## Esquema de ligações 3

## A Para ligar a AMP REMOTE IN (Entrada de amplificação remota) de um amplificador opcional Esta ligação destina-se apenas a amplificadores. A ligação de

## 3 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 tránsito). Se o automóvel possuir uma antena FM/MW/LW incorporada no

- Se o automovei possuir uma antena rivi/MW/LW incorporada no vidro traseiro/lateral, ligue o cabo de controlo da antena eléctrica (azul) ou o cabo de alimentação auxiliar (vermelho) ao terminal de alimentação do amplificador da antena existente. Para mais informações, consulte o seu agente.
   Esta unidade não poderá utilizar uma antena eléctrica sem caixa de

## Ligação para conservação da memória

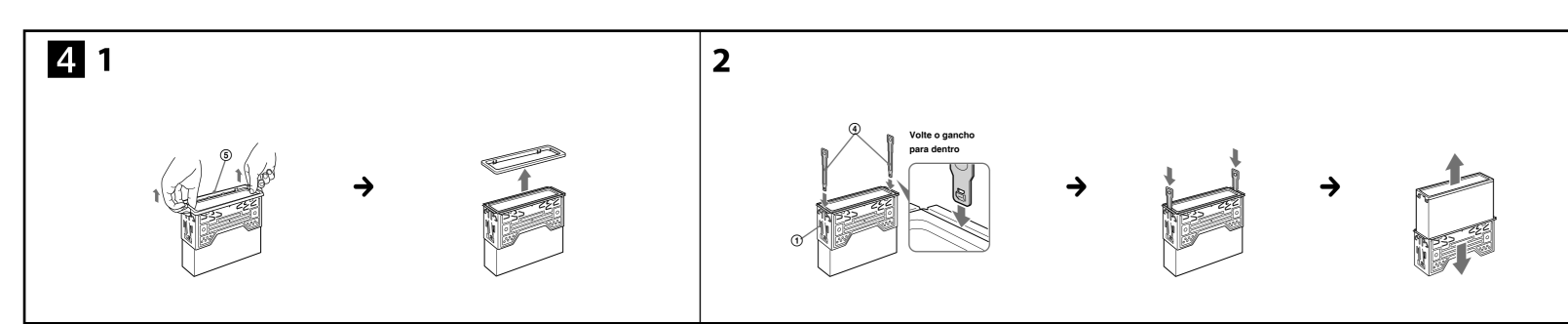
Quando o cabo de alimentação amarelo se encontrar ligado, a alimentação será sempre fornecida ao circuito de memória, mesmo quando o interruptor de ignição se encontrar desligado.

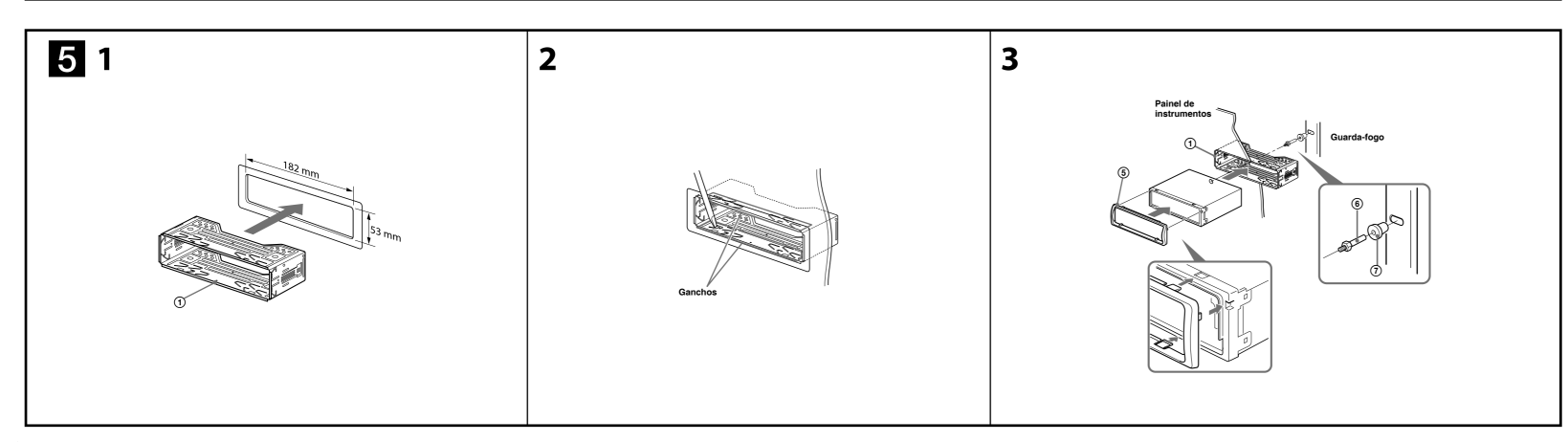
### Notas acerca da ligação das colunas

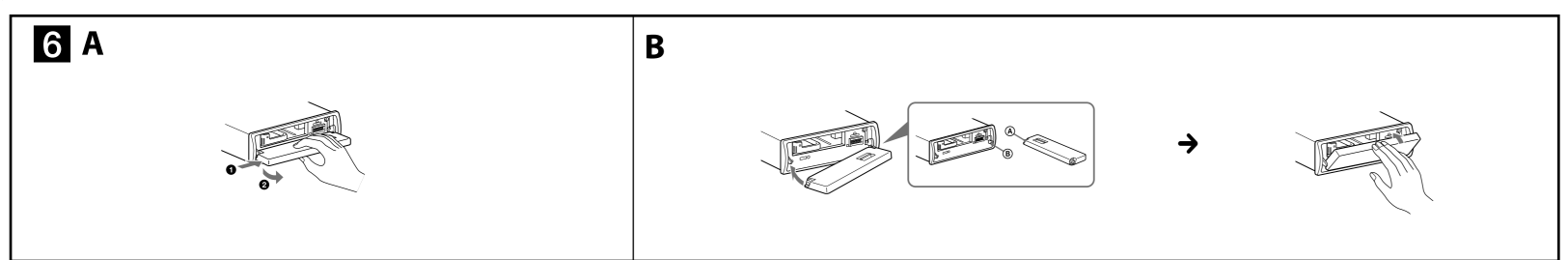
- Desligue a unidade antes de ligar as colunas.
   Utilize colunas com uma impedância de 4 a 8 ohms e com capacidade de potência adequada, de forma a evitar avarias.
- Não ligue o cabo de terra desta unidade ao terminal negativo (–) da
- Não tente ligar as colunas em paralelo
- Ligue apenas columas passivas. 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
- esquerdo.

  Não ligue os cabos das colunas da unidade um ao outro.

**Nota acerca da ligação** Se a coluna e o amplificador não estiverem correctamente ligados, aparecerá no visor a indicação "Failure". Se tal ocorrer, certifique-se de que as colunas e o amplificador se encontram correctamente ligados







- 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 anel de protecção e o suporte 4

## Antes de instalar a unidade, retire o anel de protecção (5) e o suporte (1) da unidade.

- 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, remova a unidade, puxando-a para cima, por forma a separá-los.

## Exemplo de montagem 5

Instalação no tablier **Notas**■ Para realizar uma instalação segura, incline os dentes para fora

Para realizar uma instalação segura, incline os dentes para fora
([3-2), se necessário.
 Certifique-se de que os 4 fechos existentes no 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). 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 o orifício (A) do painel frontal no eixo (B) da unidade, conforme apresentado e, em seguida, empurre o lado esquerdo para dentro.

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

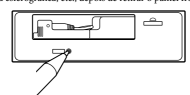
Certifique-se de que selecciona a função Auto Off. Para mais informações, consulte o Manual de Instruções fornecido.

A unidade encerra completa e automaticamente no horário programado e após a unidade estar desligada

evitando o desgaste da bateria. Se não seleccionar esta função, carregue no botão SOURCE/OFF) sem soltar até o ecrã desaparecer quando desligar a ignição.

## **Botão RESET**

Quando tiver concluído a instalação e as ligações, certifique-se de que carrega no botão RESET utilizando uma esferográfica, etc., depois de retirar o painel frontal.



Se premir o botão RESET, os dados da agenda do seu telefone serão

## 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 alguma questão ou problema relativos à ligação da unidade não tratados neste manual, consulte o concessionário do automóvel.

