

# Sempre pronto a ajudar

Registe o seu produto e obtenha suporte em  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

CE135BT



## Manual do utilizador

**PHILIPS**



# Índice

<b>1</b>	<b>Segurança</b>	<b>2</b>		
<b>2</b>	<b>O seu sistema de áudio para automóvel</b>	<b>3</b>		
	Introdução	3		
	Conteúdo da embalagem	3		
	Visão geral do sistema	4		
<b>3</b>	<b>Instalar o sistema de áudio para automóvel</b>	<b>6</b>		
	Ligar os fios	7		
	Montar no painel de instrumentos	8		
	Encaixar o painel frontal	9		
<b>4</b>	<b>Introdução</b>	<b>10</b>		
	Primeira utilização	10		
	Acertar o relógio	10		
	Seleccionar uma fonte	10		
<b>5</b>	<b>Ouvir rádio</b>	<b>11</b>		
	Seleccionar uma região do sintonizador	11		
	Seleccionar a sensibilidade do sintonizador	11		
	Activar a função RDS	11		
	Procurar uma estação de rádio	11		
	Memorizar estações de rádio	12		
<b>6</b>	<b>Reproduzir a partir de um dispositivo de armazenamento</b>	<b>13</b>		
<b>7</b>	<b>Utilizar dispositivos Bluetooth</b>	<b>14</b>		
	Estabelecer ligação a um dispositivo	14		
	Reproduzir áudio a partir de um dispositivo Bluetooth	15		
	Fazer uma chamada	15		
<b>8</b>	<b>Ouvir um dispositivo externo</b>	<b>16</b>		
<b>9</b>	<b>Carregar o seu dispositivo USB</b>	<b>16</b>		
<b>10</b>	<b>Ajustar som</b>	<b>17</b>		
<b>11</b>	<b>Repor o sistema</b>	<b>17</b>		
<b>12</b>	<b>Informações do produto</b>	<b>18</b>		
	Informações sobre o produto	18		
<b>13</b>	<b>Resolução de problemas</b>	<b>19</b>		
<b>14</b>	<b>Aviso</b>	<b>20</b>		
	Conformidade	20		
	Cuidados a ter com o ambiente	20		
	Aviso de marca comercial	21		
	Direitos de autor	21		

# 1 Segurança

Leia e compreenda todas as instruções antes de utilizar este dispositivo. No caso de danos decorrentes do não cumprimento destas instruções, a garantia não se aplica.

- A modificação do produto pode resultar em radiação perigosa para a CEM ou noutro funcionamento inseguro.
- O dispositivo foi concebido para funcionar apenas com terra negativo de 12V CC.
- Para assegurar uma condução segura, ajuste o volume para um nível seguro e confortável.
- Fusíveis inadequados podem causar danos ou incêndios. Quando precisar de mudar o fusível, consulte um profissional.
- Utilize apenas o hardware de montagem fornecido para uma instalação segura e firme.
- Para evitar curto-circuitos, não exponha o dispositivo à chuva ou água.
- O dispositivo não deve ser exposto a gotas ou salpicos.
- Não coloque quaisquer fontes de perigo em cima do dispositivo (por ex., objectos com líquidos ou velas acesas).
- Nunca insira objectos nos orifícios de ventilação ou noutras aberturas do dispositivo.
- Limpe o dispositivo com um pano húmido macio. Nunca utilize substâncias, tais como álcool, químicos ou detergentes domésticos no dispositivo.

## 2 O seu sistema de áudio para automóvel

### Introdução

#### Com este sistema, pode:

- desfrutar de áudio de dispositivos de armazenamento USB, cartão SD/SDHC e outros leitores externos e dispositivo Bluetooth.
- ouvir estações de rádio.

#### Pode enriquecer o áudio com estes efeitos de som:

- Dynamic Bass Boost (DBB)
- Digital Sound Control (DSC)

#### Suportes multimédia legíveis:

- Dispositivo USB de armazenamento
  - Compatibilidade: USB 2.0, USB 1.1
  - Compatibilidade de classe: Classe de armazenamento em massa MSC (Mass Storage Class)
  - Capacidade máxima: 32 GB
- Cartão SD/SDHC
  - Capacidade máxima: 32 GB
- Ficheiros
  - Sistema de ficheiros: FAT16, FAT32
  - Número máximo de pastas: 99
  - Número máximo de faixas/ficheiros: 999
  - Nível máximo de directórios: 8
  - Ficheiros .mp3
    - Frequências de amostragem: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
    - Taxas de bits: 8-320 kbps e taxas de bits variáveis
  - Ficheiros .wma
    - Versões: V4, V7, V8, V9 (L1 e L2)

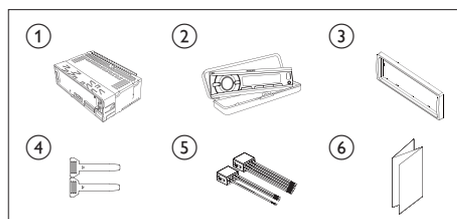
Frequências de amostragem: 44,1 kHz, 48 kHz

Taxas de bits: 64-192 kbps e taxas de bits variáveis

- Identificação ID3 V2.0 ou posterior
- **Ficheiros não suportados:**
  - Ficheiros AAC, WAV e PCM
  - Ficheiros WMA protegidos com DRM (.wav, .m4a, .m4p, .mp4 e .aac)
  - Ficheiros WMA no formato sem perdas

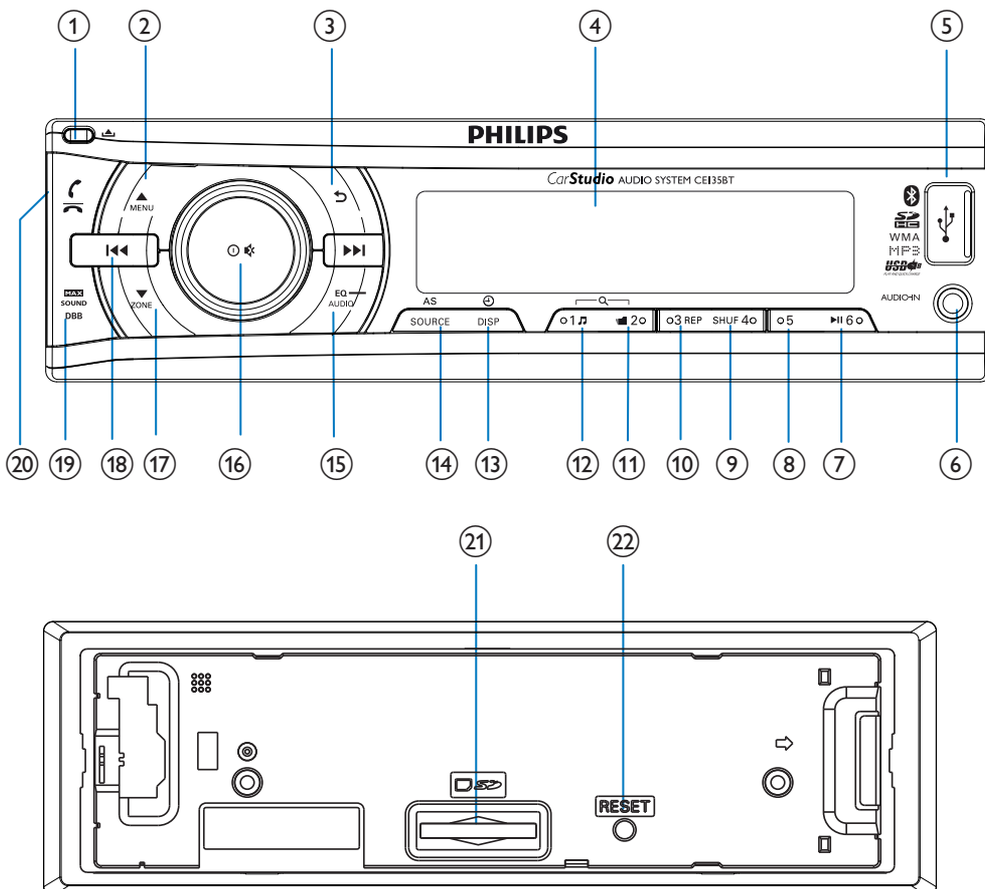
### Conteúdo da embalagem

Verifique e identifique o conteúdo da embalagem:



- ① Unidade principal (com um suporte)
- ② Estojo de transporte (com painel frontal incluído)
- ③ Moldura
- ④ 2 Ferramentas de desmontagem
- ⑤ 2 Conectores macho ISO
- ⑥ Manual do utilizador

## Visão geral do sistema



①

- Desbloquear o painel frontal.

②

- Para faixas .wma e .mp3, premir para seleccionar a pasta anterior.
- Manter premido para aceder ao menu do sistema.
- Premir para seleccionar uma banda do sintonizador.

③

- Regressa ao menu anterior.

④

⑤

- Ligar a um dispositivo de armazenamento USB.

⑥ **AUDIO IN**

- Ligar à saída de áudio (normalmente a tomada dos auscultadores) de um dispositivo externo.

⑦

- Iniciar, colocar em pausa ou retomar a reprodução de faixas.

- No modo de rádio, premir para seleccionar a estação de rádio programada no número 6.
  - No modo de rádio, manter premido para memorizar a estação de rádio actual no canal número 6.
- ⑧ 5
- No modo de rádio, premir para seleccionar a estação de rádio programada no número 5.
  - No modo de rádio, manter premido para memorizar a estação de rádio actual no canal número 5.
- ⑨ SHUF 4
- No modo de rádio, premir para seleccionar a estação de rádio programada no número 4.
  - No modo de rádio, manter premido para memorizar a estação de rádio actual no canal número 4.
  - Para faixas .wma e .mp3, premir repetidamente para seleccionar um modo de reprodução: reproduzir todas as faixas aleatoriamente ([SHU ALL]), reproduzir as faixas na pasta actual aleatoriamente ([SHU FLD]) ou reproduzir todas as faixas no dispositivo de armazenamento em sequência ([SHU OFF]).
- ⑩ 3 REP
- No modo de rádio, premir para seleccionar a estação de rádio programada no número 3.
  - No modo de rádio, manter premido para memorizar a estação de rádio actual no canal número 3.
  - Para faixas .wma e .mp3, premir repetidamente para seleccionar um modo de repetição: repetir a faixa actual ([REP ONE]), repetir todas as faixas na pasta actual ([RPT FLD]) ou repetir todas as faixas no dispositivo de armazenamento ([RPT ALL]).
- ⑪  2
- No modo de rádio, premir para seleccionar a estação de rádio programada no número 2.
- No modo de rádio, manter premido para memorizar a estação de rádio actual no canal número 2.
  - Para faixas .wma e .mp3, premir para aceder à lista de pastas.
- ⑫ 1 
- No modo de rádio, premir para seleccionar a estação de rádio programada no número 1.
  - No modo de rádio, manter premido para memorizar a estação de rádio actual no canal número 1.
  - Para faixas .wma e .mp3, premir para aceder à lista de faixas.
- ⑬  /DSP
- Premir repetidamente para apresentar as informações disponíveis sobre a faixa actual.
  - Premir repetidamente para apresentar as informações RDS disponíveis.
  - Manter premido para apresentar as horas.
- ⑭ AS/SOURCE
- Premir repetidamente para seleccionar uma fonte.
  - No modo de rádio, manter premido para activar a procura automática de estações de rádio.
- ⑮  EQ AUDIO
- Premir repetidamente para seleccionar uma predefinição do equalizador de som.
  - Manter premido para activar a configuração de graves, agudos, som equilibrado e redutor de volume gradual.
- ⑯ 
- Premir para ligar o sistema.
  - Manter premido para desligar o sistema.
  - Premir para cortar o som dos altifalantes ou para cancelar o corte de som.
  - Premir para confirmar uma opção.

- Rodar para alternar entre as opções de menu.
- Rodar para ajustar o nível de volume.

17  ZONE

- Para faixas .wma e .mp3, premir para seleccionar a pasta seguinte.
- Manter premido para activar a selecção de zonas de audição.
- Premir para seleccionar uma banda do sintonizador.

18 

- Sintonizar uma estação de rádio.
- Premir para saltar para a faixa anterior/ seguinte.
- Manter premido para retroceder dentro de uma faixa ou procurar rapidamente para a frente.

19 

- Premir para activar ou desactivar o volume máximo.
- Manter premido para activar ou desactivar o DBB (Dynamic Bass Boost).

20 

- Premir para desligar uma chamada.
- Manter premido para rejeitar uma chamada recebida.

21 **Ranhura para cartão SD/SDHC**

- Introduzir um cartão SD/SDHC.

22 **RESET**

- Premir para repor as predefinições de fábrica do sistema.

## 3 Instalar o sistema de áudio para automóvel



### Atenção

- Utilize os controlos apenas como indicado neste manual do utilizador.

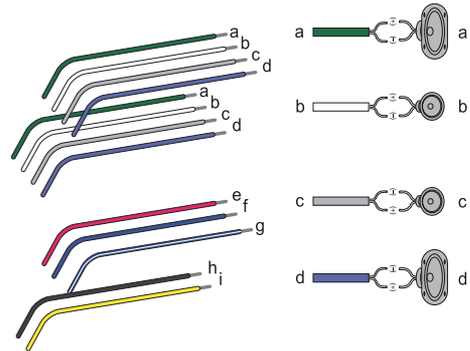
Siga sempre as instruções dadas neste capítulo pela devida sequência.

Estas instruções destinam-se a uma instalação normal. No entanto, se o seu automóvel tiver requisitos diferentes, efectue os ajustes correspondentes. Se tiver alguma questão relativa aos kits de instalação, consulte o seu representante local.



## Nota

- Este sistema foi concebido para funcionar apenas com terra negativo de 12 V CC.
- Instale sempre este sistema no painel de instrumentos do automóvel. Outras localizações podem ser perigosas, visto que a parte posterior do sistema aquece durante a utilização.
- Para evitar curto-circuitos: antes de efectuar a ligação, assegure-se de que a ignição está desligada.
- Assegure-se de que liga os cabos de fornecimento de energia amarelo e vermelho, depois de todos os outros cabos estarem ligados.
- Assegure-se de que todos os cabos soltos estão isolados com fita para isolamento eléctrico.
- Assegure-se de que os cabos não ficam presos sob peças metálicas aparafusadas que se irão mover (por ex. calhas de bancos).
- Assegure-se de que todos os cabos de terra são direccionados para ponto comum de ligação à terra.
- Utilize apenas o hardware de montagem fornecido para uma instalação segura e firme.
- Fusíveis inadequados podem causar danos ou incêndios. Quando precisar de mudar o fusível, consulte um profissional.
- Quando ligar outros dispositivos a este sistema, assegure-se de que a potência nominal do circuito de automóvel é superior ao valor total dos fusíveis de todos os dispositivos ligados.
- Nunca ligue fios do altifalante à estrutura em metal nem aos chassis do automóvel.
- Nunca ligue fios do altifalante com riscas entre si.



	Conectores macho ISO	Ligar a
a	Riscas verdes, riscas verdes com rebordo preto	Altifalante esquerdo traseiro
b	Riscas brancas, riscas brancas com rebordo preto	Altifalante esquerdo frontal
c	Riscas cinzentas, riscas cinzentas com rebordo preto	Altifalante direito frontal
d	Riscas roxas, riscas roxas com rebordo preto	Altifalante direito traseiro
e	Riscas vermelhas	Chave de ignição +12 V CC nas posições ON/ACC
f	Riscas azuis	Cabo de controlo do relé do motor/da antena eléctrica
g	Riscas azuis com rebordo branco	Cabo de controlo do relé do amplificador
h	Riscas pretas	Terra
i	Riscas amarelas	Para a bateria do automóvel de +12 V que tem sempre energia

## Ligar os fios

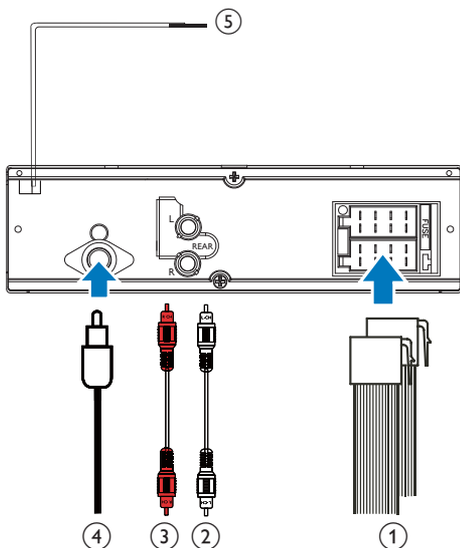


## Nota

- Assegure-se de que todos os cabos soltos estão isolados com fita para isolamento eléctrico.
- Consulte um profissional para ligar os fios como indicado abaixo.

- 1 Verifique cuidadosamente a cablagem do automóvel e ligue os fios aos conectores macho ISO.

- 2 Ligue a antena e o amplificador como ilustrado, se aplicável.



Tomadas em painel posterior	Tomadas ou conectores externos
1 Para conectores macho ISO	Como indicado acima
2 REAR L	Altifalante esquerdo traseiro
3 REAR R	Altifalante direito traseiro
4 ANTENNA	Antena
5 riscas púrpura	Módulo do telecomando OE

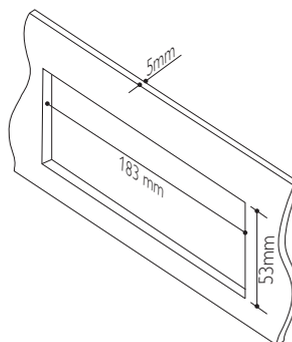
**Dica**

- A disposição dos pinos para os conectores ISO depende do seu veículo. Para evitar danos na unidade, efectue a ligação de forma adequada.

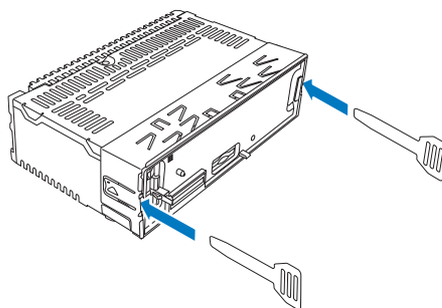
## Montar no painel de instrumentos

- Se o automóvel não tiver uma unidade ou um computador de navegação de bordo, desligue o terminal negativo da bateria do automóvel.
- Se a bateria do automóvel não for desligada para evitar curto-circuitos, assegure-se de que os fios sem isolamento não entram em contacto.

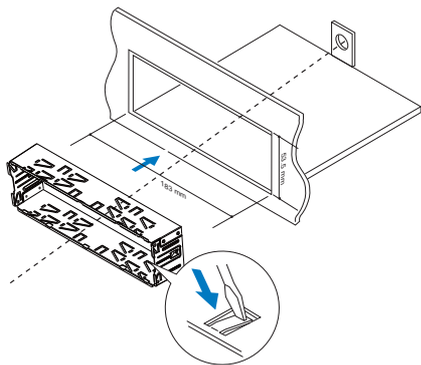
- 1 Assegure-se de que a abertura no painel de instrumentos do automóvel corresponde a estas medidas:



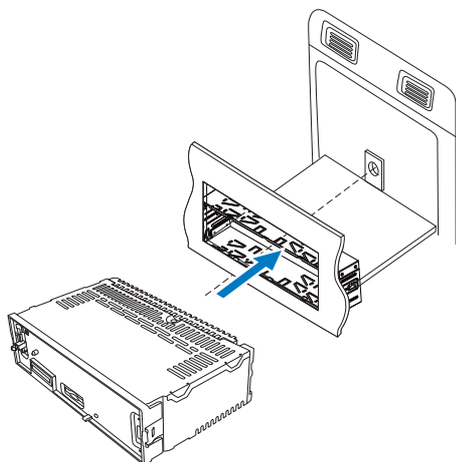
- 2 Retire o suporte de montagem com as ferramentas de desmontagem fornecidas.



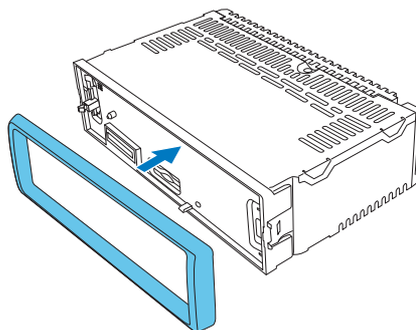
- 3 Instale o suporte no painel de instrumentos e dobre as patilhas para fora para fixar o suporte.



- 4 Introduza a unidade no painel de instrumentos até ouvir um estalido.



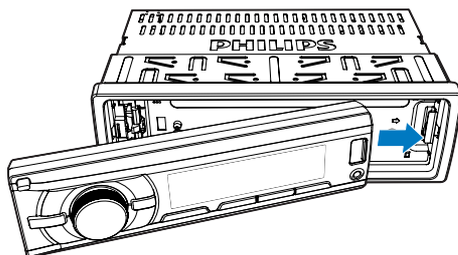
- 5 Encaixe a moldura.



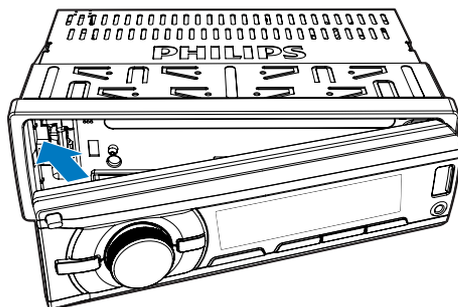
- 6 Volte a ligar o terminal negativo da bateria do automóvel.

## Encaixar o painel frontal

- 1 Insira o entalhe do painel frontal na estrutura da unidade principal.



- 2 Pressione a extremidade esquerda do painel frontal até esta encaixar firmemente com um estalido.

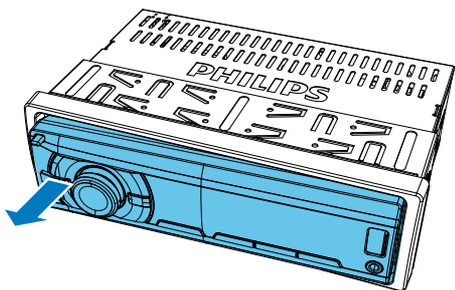


## Retirar o painel frontal

### Nota

- Antes de inserir um cartão SD/SDHC ou repor o sistema, retire o painel frontal.
- Antes de retirar o painel frontal, assegure-se de que o sistema está desligado.

- 1 Prima  para soltar o painel frontal.
- 2 Puxe o painel frontal para fora para o retirar.



## 4 Introdução

### Primeira utilização

- 1 Prima  para ligar o sistema.  
↳ [PHILIPS] é apresentado e o dispositivo muda automaticamente para o modo de rádio.

### Acertar o relógio

- 1 Mantenha  premido para aceder ao menu do sistema.
- 2 Prima  /  repetidamente até [CLK] ser apresentado com os dígitos da hora intermitentes.
- 3 Rode  para a esquerda para acertar a hora.
- 4 Rode  para a direita para acertar os minutos.

### Seleccionar uma fonte

Prima **AS/SOURCE** repetidamente para seleccionar uma fonte.

- **[RADIO]**: ouvir estações de rádio FM/AM.
- **[AUDIO IN]**: ouvir a entrada de áudio através da tomada **AUDIO IN**.
- **[USB]**: quando um dispositivo de armazenamento USB é ligado e reconhecido, pode seleccionar esta fonte para reproduzir ficheiros de áudio armazenados neste.
- **[SD/SDHC]**: quando um cartão SD/SDHC é inserido e reconhecido, pode seleccionar esta fonte para reproduzir ficheiros de áudio armazenados neste.

## 5 Ouvir rádio

### Seleccionar uma região do sintonizador

Pode seleccionar uma região de rádio que corresponda à sua localização.

- 1 Mantenha  premido para aceder ao menu do sistema.
- 2 Prima  /  repetidamente até ser apresentada uma das seguintes opções.
  - [AREA EUROPE] (Europa Ocidental)
  - [AREA ASIA] (Ásia Pacífico)
  - [AREA M--EAST] (Médio Oriente)
  - [AREA AUST] (Austrália)
  - [AREA RUSSIA] (Rússia)
  - [AREA USA] (Estados Unidos)
  - [AREA LATIN] (América Latina)
- 3 Rode  para seleccionar uma região.

### Seleccionar a sensibilidade do sintonizador

Para procurar apenas estações de rádio com sinais fortes ou mais estações de rádio, pode alterar a sensibilidade do sintonizador.

- 1 Mantenha  premido para aceder ao menu do sistema.
- 2 Prima  /  repetidamente até [LOC ON] ou [LOC OFF] ser apresentado.
- 3 Rode  para seleccionar uma definição.
  - [LOC ON]: Procurar apenas estações de rádio com sinais fortes.
  - [LOC OFF]: Procurar estações de rádio com sinais fortes e fracos.

### Activar a função RDS



Nota

- A função RDS está activada por predefinição.
- Só é possível aceder às definições relacionadas com o RDS, quando a função RDS está activada.

- 1 Mantenha  premido para aceder ao menu do sistema.
- 2 Prima  /  repetidamente até [RDS ON] ou [RDS OFF] ser apresentado.
- 3 Rode  para seleccionar [RDS ON].
  - ↳ A função RDS está activada.
    - Para desactivar a função RDS, rode  para seleccionar [RDS OFF].

### Procurar uma estação de rádio

#### Procurar uma estação de rádio automaticamente

Prima  ou  para procurar a estação de rádio anterior ou seguinte com sinais fortes.

#### Procurar uma estação de rádio manualmente

- 1 Mantenha  ou  premido até [M] ficar intermitente.
- 2 Prima  ou  repetidamente até a frequência pretendida ser apresentada.

---

## Memorizar estações de rádio



### Nota

- Pode memorizar um máximo de seis estações em cada banda.

---

## Memorizar estações de rádio automaticamente

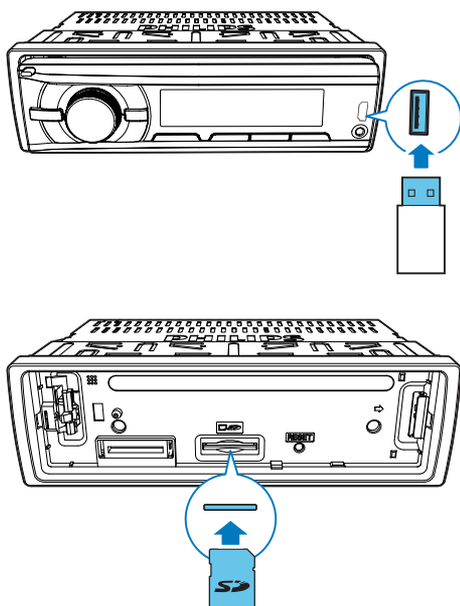
- 1 Mude a fonte para **[RADIO]**.
- 2 Prima **BAND**,  MENU, ou  ZONE repetidamente para seleccionar uma banda.
- 3 Mantenha **AS/SOURCE** premido até **[STORE---**] ser apresentado.
  - ↳ Depois de a procura estar concluída, a primeira estação de rádio memorizada é transmitida automaticamente.
  - Para seleccionar uma estação de rádio memorizada, prima **1**  **2**  **3** REP, **SHUF** **4**, **5** ou **▶** **6**.

---

## Memorizar estações de rádio manualmente

- 1 Prima **BAND**,  MENU, ou  ZONE repetidamente para seleccionar uma banda do sintonizador.
- 2 Sintonize a estação de rádio que pretende memorizar.
- 3 Mantenha **1**  **2**  **3** REP, **SHUF** **4**, **5** ou **▶** **6** premido para memorizar a estação de rádio no canal seleccionado.
  - Para seleccionar uma estação de rádio memorizada, prima **1**  **2**  **3** REP, **SHUF** **4**, **5** ou **▶** **6**.

## 6 Reproduzir a partir de um dispositivo de armazenamento



- 1 Ligue um dispositivo de armazenamento USB ou um cartão SD/SDHC compatível.
  - Para um cartão SD/SDHC, primeiro retire o painel frontal, introduza o cartão na ranhura para cartões e, em seguida, volte a encaixar o painel frontal.
- 2 Mude a fonte para [USB] ou [SD/SDHC].
- 3 Se a reprodução não for iniciada, prima ►||6.

Botão	Função
▲ / ▼ MENU / ZONE	Premir repetidamente para seleccionar uma pasta.
►  6	Interromper ou retomar a reprodução.
◀◀ / ▶▶	Premir para reproduzir a faixa anterior ou seguinte.
◀◀ / ▶▶	Manter premido para retroceder dentro de uma faixa ou procurar rapidamente para a frente.
⊕ / DISP	Premir repetidamente para apresentar as informações disponíveis sobre a faixa actual.
3 REP	Premir repetidamente para seleccionar um modo de repetição: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [REP ONE]: repetir a faixa actual,</li> <li>• [RPT FLD]: repetir todas as faixas na pasta actual ou</li> <li>• [RPT ALL]: repetir todas as faixas no dispositivo de armazenamento.</li> </ul>
SHUF 4	Premir repetidamente para seleccionar o modo de reprodução: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [SHU ALL]: reproduzir todas as faixas aleatoriamente,</li> <li>• [SHU FLD]: reproduzir todas as faixas nas pasta actual aleatoriamente ou</li> <li>• [SHU OFF]: reproduzir todas as faixas no dispositivo de armazenamento em sequência.</li> </ul>

# 7 Utilizar dispositivos Bluetooth

Com este sistema de áudio para automóvel, pode ouvir áudio de um leitor ou efectuar uma chamada utilizando o Bluetooth.

## Estabelecer ligação a um dispositivo



### Nota

- A WOOX Innovations não garante a compatibilidade com todos os dispositivos Bluetooth.
- Antes de emparelhar um dispositivo com este sistema, leia o respectivo manual do utilizador para se informar sobre a compatibilidade do Bluetooth.
- Assegure-se de que a função Bluetooth é activada no seu dispositivo e que o seu dispositivo está definido como visível para todos os outros dispositivos Bluetooth.
- Pode ligar apenas um dispositivo Bluetooth de cada vez a este sistema.
- O alcance de funcionamento entre este sistema e um dispositivo Bluetooth é de aprox. 3 metros.
- Qualquer obstáculo entre este sistema e um dispositivo Bluetooth pode reduzir o alcance de funcionamento.
- Mantenha afastados todos os outros dispositivos electrónicos que possam causar interferências.

No seu dispositivo, siga os passos abaixo.

- 1 Procure dispositivos Bluetooth.
- 2 Na lista de dispositivo, seleccione **CE135BT**.
- 3 Introduza a palavra-passe predefinida "0000" e, em seguida, confirme a introdução da palavra-passe.
  - ↳ Se o emparelhamento for bem sucedido, **[PAIRED]** é apresentado no ecrã LCD deste sistema.

- 4 Active ou permita a ligação ao CE135BT.
  - ↳ Se o emparelhamento for bem sucedido, **[CONNECTED]** é apresentado e o ícone  surge no ecrã LCD deste sistema.
  - ↳ Se a ligação falhar, **[FAILED]** é apresentado no ecrã LCD deste sistema.

## Terminar a ligação a um dispositivo

- 1 Mantenha **MENU** premido para aceder ao menu do sistema.
- 2 Prima **▲ / ▼** repetidamente até **[DISCONN]** ser apresentado.
- 3 Prima **⊙** 
  - ↳ **[WAIT]** é apresentado com -, --, e --- intermitentes alternadamente até **[DISCONN OK]** ser apresentado.



### Dica

- Também pode completar a desconexão no seu dispositivo.

## Restabelecer a ligação a um dispositivo

Alguns dispositivos Bluetooth suportam o restabelecimento automático da ligação a um dispositivo Bluetooth emparelhado. Se o seu dispositivo não suportar o restabelecimento automático da ligação, volte a ligá-lo manualmente a este sistema.

- 1 Mantenha **MENU** premido para aceder ao menu do sistema.
- 2 Prima **▲ / ▼** repetidamente até **[CONNECT]** ser apresentado.
- 3 Prima **⊙** 
  - ↳ **[WAIT]** é apresentado com -, --, e --- intermitentes alternadamente até **[CONNECTED]** ou **[FAILED]** ser apresentado.

- ↳ Se for apresentado [CONNECTED], este sistema está novamente ligado ao último dispositivo utilizado.



#### Dica

- Também pode completar o restabelecimento da ligação no seu dispositivo.

## Reproduzir áudio a partir de um dispositivo Bluetooth

Se o dispositivo Bluetooth ligado suportar o Perfil avançado de distribuição de áudio (A2DP), pode ouvir faixas que estão armazenadas no dispositivo através do sistema. Se o dispositivo também suportar o Perfil de controlo remoto áudio/vídeo (AVRCP), pode controlar a reprodução no sistema ou com o seu telecomando.

- 1 Reproduza uma faixa no dispositivo ligado.
- 2 Prima **SOURCE** repetidamente para mudar a fonte para [BT AUDIO].
  - ↳ A reprodução inicia automaticamente.
  - Para interromper/retomar a reprodução, prima **▶||◀**.
  - Para avançar para a faixa anterior ou seguinte, prima **◀◀ / ▶▶**.



#### Nota

- Se o dispositivo ligado não suportar o perfil AVRCP, controle a reprodução no dispositivo ligado.

## Fazer uma chamada



#### Nota

- Mantenha a ligação Bluetooth activa entre o sistema e o seu telemóvel.

## Telefonar para um número

Ligue para um número no seu telemóvel.

- ↳ [CALLING] é apresentado.

## Atender uma chamada recebida

Quando o sistema recebe uma chamada, o número de telefone ou [PHONE IN] é apresentado.

Prima **☎** para atender a chamada.

## Rejeitar uma chamada recebida

Mantenha **☎** premido até [END] ser apresentado.

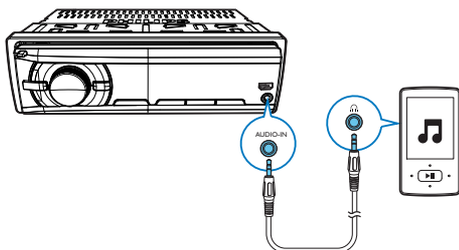
## Terminar uma chamada

Para terminada uma chamada a decorrer, prima



## 8 Ouvir um dispositivo externo

Pode utilizar o sistema para amplificar a entrada de áudio de um dispositivo externo, por exemplo, um leitor MP3.



- 1 Mude a fonte para **AUDIO IN**.
- 2 Ligue um cabo de entrada de áudio
  - à entrada **AUDIO IN** do sistema e
  - à saída de áudio (normalmente a tomada dos auscultadores) no dispositivo externo.
- 3 Reproduza o dispositivo externo.

## 9 Carregar o seu dispositivo USB

Pode carregar o seu dispositivo USB - por exemplo, um smartphone - com este produto.



### Nota

- A voltagem de saída através da entrada USB é de 5 V com uma corrente de saída de 1,0 A.

Ligue o seu dispositivo USB a este produto com um cabo USB. Depois de o dispositivo USB ser ligado e reconhecido, este começa a carregar automaticamente.

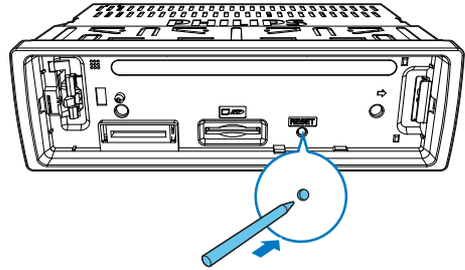
# 10 Ajustar som

As operações seguintes são aplicáveis a todos os suportes multimédia compatíveis.

Botão	Função
	Rodar para aumentar ou diminuir o nível do volume.
	Premir para cortar o som dos altifalantes ou para cancelar o corte de som.
	Premir para activar ou desactivar o volume máximo.
	Manter premido para activar ou desactivar o efeito Dynamic Bass Boost (DBB).
	Premir repetidamente para seleccionar um equalizador de som.
	<ol style="list-style-type: none"><li>1 Manter premido para activar a configuração do equalizador de som personalizado.</li><li>2 Premir repetidamente para seleccionar uma opção: <b>[BAS]</b> (graves), <b>[TRE]</b> (agudos), <b>[BAL]</b> (equilibrado) ou <b>[FAD]</b> (reductor de volume gradual).</li><li>3 Rodar  para ajustar a definição.</li></ol>

# 11 Repor o sistema

Se o sistema funcionar de modo anormal, reponha as predefinições de fábrica do sistema.



- 1 Retire o painel frontal.
- 2 Prima o botão **RESET** com a ponta de uma esferográfica ou de um palito.  
↳ Todas as definições são repostas para as predefinições de fábrica.

# 12 Informações do produto



## Nota

- As informações do produto estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.

## Informações sobre o produto

### Geral

Fonte de alimentação	12 V CC (11 V - 16 V), terra negativo
Fusível	15 A
Impedância adequada do altifalante	4 - 8 $\Omega$
Saída máxima de potência	50 W x 4
Potência de saída contínua	22 W x 4 RMS (4 $\Omega$ 10% T.H.D.)
Voltagem de saída do pré-amplificador	2,5 V
Nível da entrada auxiliar	$\geq$ 500 mV
Dimensões (lxaxp)	188 x 58 x 110 (mm)
Peso	0,63kg

### Rádio

Gama de frequência - FM	87,5 - 108 MHz (intervalos de 100 kHz na procura automática e intervalos de 50 kHz na procura manual)
Sensibilidade útil - FM (sinal-ruído = 20 dB)	8 $\mu$ V
Gama de frequência - AM(MW)	522 - 1620 KHz (9 kHz) 530 - 1710 kHz (10 kHz)
Sensibilidade útil - AM(MW) (sinal-ruído = 20 dB)	30 $\mu$ V

### Bluetooth

Potência de saída	Classe 2
Banda de frequência	Banda ISM 2,4 GHz - 2,4835 GHz
Alcance	3 metros (espaço livre)
Padrão	Especificação de Bluetooth 2.0

### Dispositivos USB compatíveis:

- Memória flash USB: USB 1.1 host, com interface de leitura que suporta todas as velocidades (1.1, 2.0)
- Leitores flash USB: USB 1.1 host, com interface de leitura que suporta todas as velocidades (1.1, 2.0)

### Formatos suportados:

- USB ou formato de ficheiro de memória: FAT12, FAT16, FAT32
- Taxa de bits MP3 (velocidade dos dados): 32-320 kbps e taxa de bits variável.
- WMA V4,V7,V8,V9 (L1, L2)
- Frequências de amostragem MP3: 8-48 kHz
- Taxas de bits MP3: 8~320 (kbps), taxas de bits variáveis
- Frequências de amostragem WMA: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Taxas de bits WMA: 32~192 (kbps), taxas de bits variáveis
- O directório aceita um máximo de 8 níveis
- Número de álbuns/pastas: CD - máximo 99, USB ou memória - máximo 99
- Número de faixas/títulos: CD - máximo 999 (dependendo do número de álbuns), USB ou memória - máximo 999
- Identificação ID3 v2.0 ou posterior

### Formatos não suportados:

- Álbuns vazios: um álbum vazio é um álbum que não contém ficheiros MP3/WMA e não será apresentado no ecrã.

- Os formatos de ficheiro não suportados serão ignorados. Por exemplo, os documentos Word (.doc) ou ficheiros MP3 com a extensão .dlf são ignorados e não são reproduzidos.
- Ficheiros de áudio AAC, WAV, PCM
- Ficheiros WMA com protecção DRM (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- Ficheiros WMA em formato Lossless

## 13 Resolução de problemas



### Aviso

- Nunca retire o revestimento do produto.

A garantia torna-se inválida, se tentar reparar o produto sozinho.

Se tiver dificuldades ao utilizar este produto, verifique os seguintes pontos antes de solicitar assistência. Se o problema persistir, visite a página Web da Philips ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)). Quando contacta o Apoio ao Cliente, assegure-se de que o produto está à mão e o número do modelo e o número de série estão disponíveis.

### Sem alimentação ou sem som

- A fonte de alimentação da bateria do automóvel está cortada ou a bateria do automóvel está sem energia. Alimente o sistema com a bateria do automóvel.
- O motor do automóvel não está ligado. Ligue o motor do automóvel.
- O cabo não está ligado correctamente. Verifique as ligações.
- O fusível está queimado. Substitua o fusível.
- O volume está demasiado baixo. Ajustar o volume.
- Se as soluções acima não forem úteis, prima o botão **RESET**.
- Assegure-se de que a faixa actual está num formato compatível.

### Ruído durante a transmissão

- Os sinais estão demasiado fracos. Selecciona outras estações com sinais mais fortes.
- Verifique a ligação da antena do automóvel.
- Mude a definição de transmissão de estéreo para mono.

As estações programadas são apagadas.

- O cabo da bateria não está ligado correctamente. Ligue o cabo da bateria ao terminal que tem sempre energia.

O ecrã apresenta ERR-12.

- Erro de dados. Verifique o dispositivo de armazenamento USB ou cartão SD/SDHC.

## 14 Aviso

Quaisquer alterações ou modificações feitas a este dispositivo que não sejam expressamente aprovadas pela WOOX Innovations poderão anular a autoridade do utilizador para operar o equipamento.

---

### Conformidade

# CE 1177

Este produto cumpre os requisitos de interferências de rádio da União Europeia.

Está disponível uma cópia da Declaração de Conformidade CE numa versão em Portable Document Format (PDF) do manual do utilizador em [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

---

### Cuidados a ter com o ambiente



O produto foi concebido e fabricado com materiais e componentes de alta qualidade, que podem ser reciclados e reutilizados.



Quando um produto tem este símbolo de um contentor de lixo com rodas e uma cruz sobreposta, significa que o produto é abrangido pela Directiva Europeia 2002/96/CE. Informe-se acerca do sistema de recolha selectiva local para produtos eléctricos e electrónicos.

Proceda de acordo com as regulamentações locais e não elimine os seus antigos produtos juntamente com o lixo doméstico.

A eliminação correcta do seu produto antigo evita potenciais consequências nocivas para o ambiente e para a saúde pública.

### Informações ambientais

Omitiram-se todas as embalagens desnecessárias. Procurámos embalar o produto para que simplificasse a sua separação em três materiais: cartão (embalagem), espuma de poliestireno (protecção) e polietileno (sacos, folha de espuma protectora).

O sistema é constituído por materiais que podem ser reciclados e reutilizados se desmontados por uma empresa especializada. Cumpra os regulamentos locais no que respeita à eliminação de embalagens, pilhas gastas e equipamentos obsoletos.

---

## Aviso de marca comercial



Windows Media e o logótipo Windows são marcas registadas ou marcas comerciais registadas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países.

Outras marcas e nomes comerciais são propriedade dos respectivos proprietários.

---

## Direitos de autor

2014 © WOOX Innovations Limited. Todos os direitos reservados.

A Philips e o emblema da Philips são marcas comerciais registadas da Koninklijke Philips N.V. e são utilizados pela WOOX Innovations Limited sob licença da Koninklijke Philips N.V.™

As especificações estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. A WOOX reserva-se o direito de alterar os produtos a qualquer altura sem ser obrigada a modificar as versões mais antigas.







Specifications are subject to change without notice

2014 © WOOX Innovations Limited. All rights reserved.

Philips and the Philips' Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used by WOOX Innovations Limited under license from Koninklijke Philips N.V.

CE135BT\_10\_UM\_V2.0

