

ASTRA

Manual de Informação e Lazer



Índice

Navi 950/650 / CD 600	5
CD 400/300	89
CD 400plus	125
FlexDock	169



Navi 950/650 / CD 600

Introdução	6
Funcionamento básico	17
Rádio	25
Leitor de CD	32
Dispositivos externos	35
Navegação	41
Reconhecimento de fala	61
Telemóvel	71
Perguntas frequentes	81
Índice remissivo	84

Introdução

Informações gerais	6
Função anti-roubo	7
Aspectos gerais dos elementos de comando	8
Uso	14

Informações gerais

O sistema de informação e lazer oferece-lhe entretenimento e informação no seu veículo, na forma de Car Infotainment, recorrendo à mais moderna e alta tecnologia.

É possível utilizar facilmente o rádio memorizando um grande número de estações de rádio FM, AM e DAB (Digital Audio Broadcasting, ou difusão de áudio digital) com os botões de predefinições 1-6.

Pode ligar dispositivos externos de armazenamento de dados ao Sistema de informação e lazer, como por exemplo fontes de áudio, por cabo ou Bluetooth®.

O sistema de navegação guia o condutor de forma fiável até ao seu destino e, se assim for desejado, evita automaticamente engarrafamentos ou outros problemas de trânsito.

Além disso, o Sistema de informação e lazer está equipado com uma aplicação de telefone que permite utilizar o telemóvel com comodidade e segurança no veículo.

Opcionalmente, o Sistema de informação e lazer pode ser controlado com os comandos do painel de instrumentos, os comandos no volante ou a função de reconhecimento de voz.

A concepção bem pensada dos elementos de comando e os mostradores com visão clara permitem-lhe utilizar o sistema de forma fácil e intuitiva.

No nosso site é possível obter informações sobre pormenores do funcionamento e novidades relativas às actualizações de software.

Advertência

Este manual descreve todas as opções e funções disponíveis para os vários sistemas de informação e lazer. Algumas descrições, incluindo as das mensagens no visor e das funções dos menus, podem não se aplicar ao seu veículo devido à variante do modelo, especificações do país, equipamento ou acessórios especiais.

Informações importantes sobre a utilização e a segurança rodoviária

⚠ Aviso

O Sistema de informação e lazer tem de ser utilizado de modo a que a condução do veículo seja sempre feita em segurança. Em caso de dúvida, parar o veículo e fazer funcionar o Sistema de informação e lazer como veículo parado.

⚠ Aviso

A utilização do sistema de navegação não liberta o condutor da responsabilidade de se manter uma atitude correcta e vigilante relativamente ao trânsito da estrada. As regras de trânsito devem sempre ser seguidas. Apenas introduzir dados (p.ex. endereços) com o veículo parado.

Se uma indicação da navegação contradiz as regras de trânsito, as regras de trânsito têm a primazia.

⚠ Aviso

Zonas como ruas de um sentido e zonas pedestres não estão assinaladas no mapa do sistema de navegação. Nessas zonas, o sistema pode emitir um aviso que tem de ser aceite. Por conseguinte, preste particular atenção a ruas de um sentido e a outras estradas e entradas onde não pode entrar com o carro.

Recepção de emissoras

A recepção de rádio pode sofrer interferências devido a ruído, estática, distorção ou perda da recepção na sequência de:

- mudanças de distância do transmissor
- recepção por vias múltiplas devido ao reflexo
- sombreado

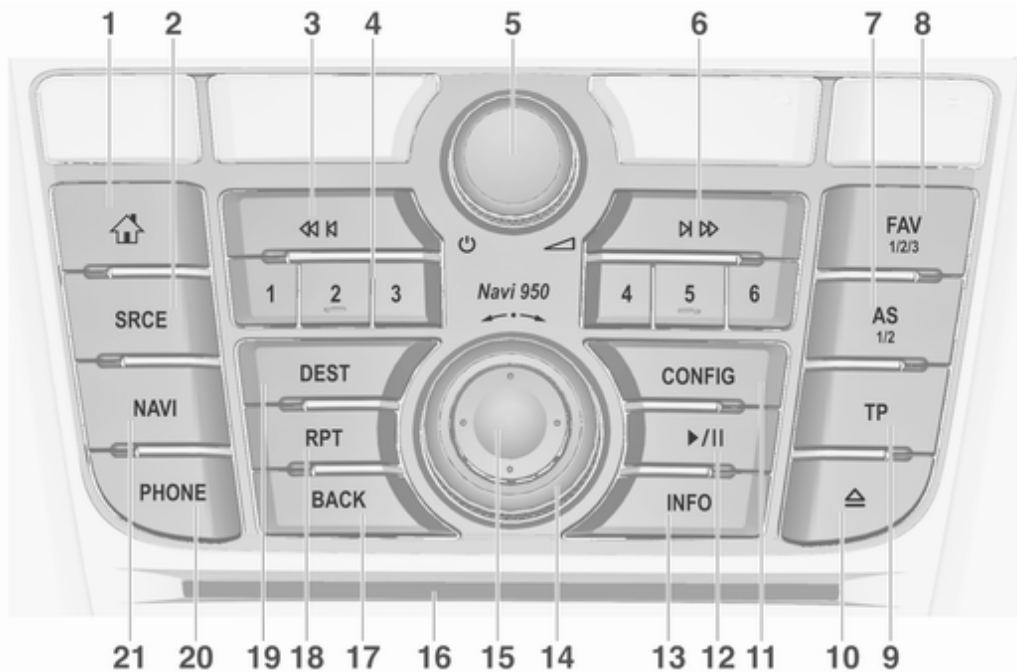
Função anti-roubo








O sistema de informação e lazer está equipado com um sistema electrónico de segurança para efeitos de prevenção anti-roubo.

Por isso, o sistema funciona exclusivamente no seu automóvel e não tem qualquer valor para um delinquente.

Aspetos gerais dos elementos de comando

Navi 950 / 650



- | | | |
|---|--|--|
| <p>1  Aceder à página inicial 17</p> <p>2 SRCE (Fonte)
Premir para alterar entre as diferentes fontes de áudio</p> <p>Leitor de CD/MP3 32</p> <p>USB 35</p> <p>AUX 35</p> <p>Bluetooth 35</p> <p>AM 25</p> <p>FM 25</p> <p>DAB 25</p> <p>AUPEO® 39</p> <p>3  
Rádio: procurar para trás 25</p> <p>CD/MP3/WMA: saltar pista para trás 33</p> <p>Dispositivos externos: saltar faixas para trás 37</p> | <p>4 Botões das estações 1...6</p> <p>Pressão curta: seleccionar estação 27</p> <p>Pressão longa: guardar estação 27</p> <p>5 
Pressionar: ligar/desligar sistema de informação e lazer 14</p> <p>Rodar: ajustar volume 14</p> <p>6  
Rádio: procurar para a frente 25</p> <p>CD/MP3/WMA: saltar pista para a frente 33</p> <p>Dispositivos externos: saltar faixas para a frente 37</p> | <p>7 AS 1/2
Pressão curta: abrir lista de memorização automática 27</p> <p>Pressão longa: guardar estações memorizadas automaticamente 27</p> <p>8 FAV 1/2/3
Abrir a lista de favoritos 27</p> <p>9 TP
Activar ou desactivar o serviço rádio de trânsito 28</p> <p>10 
Ejectar o CD 33</p> <p>11 CONFIG
Abrir menu de configurações 22</p> |
|---|--|--|

10 Introdução

12 ►/II

CD/MP3/WMA: iniciar/
colocar em pausa a
reprodução 33

Dispositivos externos:
iniciar/colocar em pausa a
reprodução 37

13 INFO

Rádio: informação sobre a
estação actual

CD/MP3/WMA,
dispositivos externos:
informação sobre a faixa actual

Navegação: informações,
por exemplo, sobre a
localização actual

14 Botão multifunções

Rodar: marcar opções do
menu ou definir valores
alfanuméricos 17

Premir (o anel exterior):
seleccionar/activar a
opção marcada; confirmar
o valor definido; ligar/
desligar função; abrir o
menu de áudio ou de
navegação 17

15 Interruptor de oito vias

Navegação: deslocar a
janela do visor para a vista
do mapa 42

16 Ranhura CD 33

17 BACK

Menu: recuar um nível 17

Introduzir: apagar último
caracter ou totalidade da
introdução 17

18 RPT

Repetir última mensagem
de navegação 55

19 DEST

Abrir o menu do destino de
navegação 46

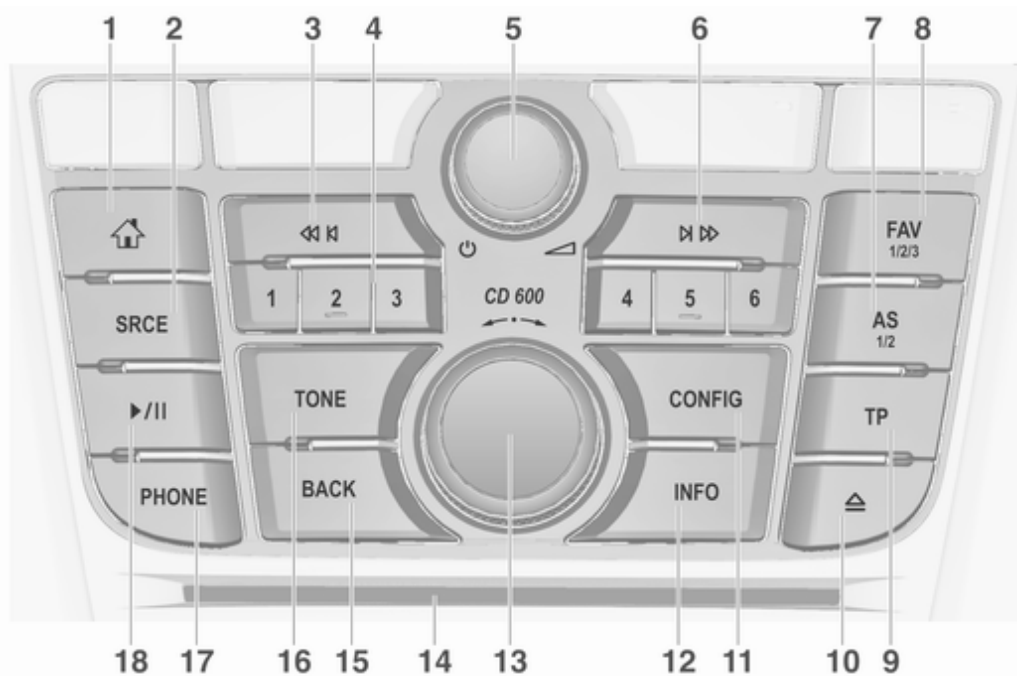
20 PHONE

Aceitar chamada
telefónica ou silenciar/
reactivar som 74






21 NAVI

Apresentar mapa 42

CD 600



12 Introdução

- | | | |
|--|--|--|
| 1  | 4 Botões das estações 1...6 | 7 AS 1/2 |
| Aceder à página inicial 17 | Pressão longa: guardar estação 27 | Pressão curta: abrir lista de memorização automática 27 |
| 2 SRCE (Fonte) | Pressão curta: seleccionar estação 27 | Pressão longa: guardar estações memorizadas automaticamente 27 |
| Premir para alterar entre as diferentes fontes de áudio | 5  | 8 FAV 1/2/3 |
| Leitor de CD/MP3 32 | Pressionar: ligar/desligar sistema de informação e lazer 14 | Abrir a lista de favoritos 27 |
| USB 35 | Rodar: ajustar volume 14 | 9 TP |
| AUX 35 | 6  | Activar ou desactivar o serviço rádio de trânsito 28 |
| Bluetooth 35 | Rádio: procurar para a frente 25 | 10  |
| AM 25 | CD/MP3/WMA: saltar pista para a frente 33 | Ejectar o CD 33 |
| FM 25 | Dispositivos externos: saltar faixas para a frente 37 | 11 CONFIG |
| DAB 25 | | Abrir menu de configurações 22 |
| AUPEO 39 | | 12 INFO |
| 3  | | Rádio: informação sobre a estação actual |
| Rádio: procurar para trás 25 | | CD/MP3/WMA, dispositivos externos: informação sobre a faixa actual |
| CD/MP3/WMA: saltar pista para trás 33 | | |
| Dispositivos externos: saltar faixas para trás 37 | | |

13 Botão multifunções

Rodar: marcar opções do menu ou definir valores alfanuméricos 17

Premir: seleccionar/activar a opção marcada; confirmar o valor definido; ligar/desligar função; abrir o menu de áudio 17

14 Ranhura CD 33**15** BACK

Menu: recuar um nível 17

Introduzir: apagar último carácter ou totalidade da introdução 17

16 Tone

Abrir as definições do som ... 20

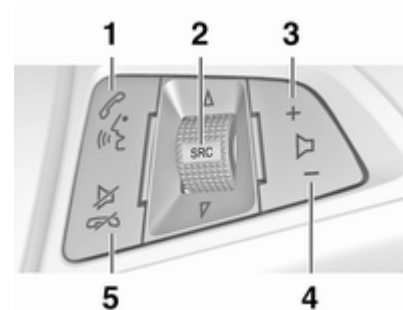
17 PHONE

Aceitar chamada telefónica ou silenciar/reactivar som 74

18 ►/||

CD/MP3/WMA: iniciar/colocar em pausa a reprodução 33

Dispositivos externos: iniciar/colocar em pausa a reprodução 37

Controlos áudio do volante**1** 

Pressão curta: aceitar chamada telefónica 74

ou marcar número na lista de chamadas 74

ou activar reconhecimento de voz 61

Pressão longa: mostrar lista de chamada 74

ou activar a passagem directa de voz (se for suportada pelo telemóvel) ... 61

2 SRC (Fonte)

Premir: seleccionar fonte áudio 25

Com o rádio activo: rodar para cima/para baixo para seleccionar a estação de rádio predefinida seguinte/anterior 25

Com o leitor de CD activo: rodar para cima/para baixo para seleccionar a faixa de CD/MP3/WMA seguinte/anterior 33

Com um dispositivo externo activo: rodar para cima/para baixo para seleccionar a faixa seguinte/anterior 37

Com o telemóvel activo: rodar para cima/para baixo para seleccionar a entrada seguinte/anterior na lista de chamadas 74

Com o telemóvel activo e chamadas em espera: rodar para cima/para baixo para alternar entre chamadas 74

3 +

Aumentar o volume 14

4 -

Reduzir o volume 14

5 

Pressão curta: terminar/recusar chamada 74

ou fechar lista de chamadas 17

ou activar/desactivar surdina 14

ou desactivar reconhecimento de voz 61

Uso

Elementos de comando

O Sistema de informação e lazer é controlado através de botões de funções, de um botão multifunção e de menus apresentados no visor.


As introduções podem ser realizadas, à escolha do utilizador, através:

- da unidade de comando central no painel de instrumentos ⇨ 8
- comandos no volante ⇨ 8
- o sistema de reconhecimento de voz ⇨ 61

Advertência

Nos capítulos posteriores apenas são descritos os caminhos mais directos para a utilização menu. Em alguns casos, poderá haver outras opções.

Ligar e desligar o sistema de informação e lazer

Pressionar brevemente . Depois de ligar, fica activa a última fonte do Sistema de informação e lazer.

Desligação automática

Se o Sistema de informação e lazer foi ligado premindo \odot quando a ignição estava desligada, desligar-se-á automaticamente ao fim de 10 minutos.

Definição do volume

Rodar \odot . A definição actual é mostrada numa janela pop-up no fundo do ecrã.

Quando o sistema de informação e lazer é ligado, fica definido o volume por último seleccionado, desde que esse volume seja mais baixo do que o volume de arranque máximo.

É possível configurar separadamente as seguintes definições de volume:

- o volume inicial máximo \rightarrow 21
- o volume de som dos avisos de trânsito \rightarrow 21
- o volume das mensagens de navegação \rightarrow 42

Volume áudio

Quando o volume automático está activado \rightarrow 21, o volume é adaptado automaticamente para compensar o ruído da estrada e do vento durante a condução.

Silenciamento

Pressionar **PHONE** (quando o Portal Telemóvel está disponível: pressionar durante alguns segundos) para silenciar as fontes de áudio.

Para cancelar o silenciamento de novo: rodar \odot ou pressionar **PHONE** novamente (quando o Portal Telemóvel está disponível: pressionar durante alguns segundos).

Limitação do volume com temperaturas elevadas

A temperaturas muito elevadas no interior do veículo, o Sistema de informação e lazer limita o máximo de volume de som que é regulável. Se necessário, o volume de som é diminuído automaticamente.

Modos de funcionamento

Leitores de áudio

Premir repetidamente **SRCE** para alternar entre os menus principais AM, FM, AUPEO, CD, USB, AUX, Bluetooth ou DAB.

Para obter descrições detalhadas de:

- Leitor de CD/MP3 \rightarrow 32
- Entrada USB \rightarrow 35
- Entrada AUX \rightarrow 35
- Áudio Bluetooth \rightarrow 35
- Rádio AM \rightarrow 25
- Rádio FM \rightarrow 25
- Rádio DAB \rightarrow 30
- AUPEO \rightarrow 39

Sistema de navegação

Pressionar **NAVI** para visualizar o mapa da aplicação de navegação.

Premir o botão multifunção para abrir um submenu com opções para a introdução de destinos e a planificação de um percurso.

Para obter uma descrição detalhada das funções de navegação \rightarrow 41.

Telefone

Pressionar **PHONE** para visualizar o menu Telemóvel principal com opções para a introdução ou selecção de números.

Para obter uma descrição detalhada das funções do telemóvel ⇨ 71.

Advertência

Informações breves sobre as fontes de áudio e a sessão de navegação actual poderão ser apresentadas através da aplicação **Informação**.

Funcionamento básico

Funcionamento básico	17
Definições do som	20
Definições de volume	21
Definições de sistema	22

Funcionamento básico

Botão multifunções

O botão multifunções é o elemento de comando central dos menus.


Rode o botão multifunções:

- para marcar uma opção do menu
- para definir um valor alfanumérico

Premir o botão multifunção (Navi 950/ Navi 650: premir o anel exterior):

- para seleccionar ou activar a opção marcada
- para confirmar um valor definido
- para activar/desactivar uma função do sistema
- para abrir o menu de áudio ou navegação dentro da respectiva aplicação

Botão

Premir  para aceder à **Página Inicial**.



É possível aceder em seguida às diferentes aplicações utilizando o botão multifunção.

Rodar o botão multifunções para seleccionar **Mais** no fundo do ecrã.



Premir o botão multifunção (Navi 950/ Navi 650: premir o anel exterior) para visualizar o segundo **Página Inicial** com mais aplicações.

É possível aceder em seguida às diferentes aplicações utilizando o botão multifunção.

Advertência

Também é possível aceder directamente à maioria das aplicações ou dos menus de aplicações através dos botões no painel de instrumentos.

Botão BACK

Premir **BACK**:

- para sair de um menu ou ecrã
- para regressar de um submenu para o nível do menu imediatamente acima
- para eliminar o último carácter numa sequência de caracteres

Premir continuamente **BACK** durante alguns segundos para eliminar todo o texto introduzido.

Exemplos de selecção e utilização dos menus

Seleccionar um elemento do ecrã

Rode o botão multifunções para deslocar o cursor (= fundo de cor diferente) para a opção desejada.

Premir o botão multifunção para seleccionar o ícone, botão do ecrã ou opção do menu marcado.

Advertência

Nos capítulos posteriores, os passos de utilização para seleccionar e activar um botão do ecrã ou uma opção do menu serão descritos como "... seleccionar <nome do botão>/<nome da opção>".

Deslocar listas



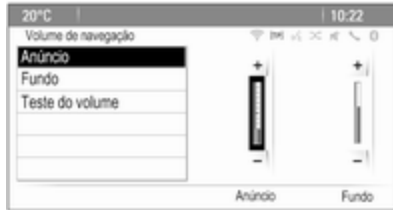
Se houver mais opções do menu disponíveis numa lista do que as visíveis no ecrã, é apresentada uma barra de deslocamento.

Rodar o botão multifunção no sentido horário para deslocar para baixo e no sentido anti-horário para deslocar para cima.

Advertência

Nos capítulos posteriores, os passos de utilização para percorrer até uma opção da lista serão descritos como "... ir para <nome da opção>".

Ajustar uma definição



Rode o botão multifunções para alterar o valor actual da definição.

Pressione o botão multifunções para confirmar o valor definido.

Advertência

Nos capítulos posteriores, os passos de utilização para ajustar uma definição serão descritos como "... ajustar <nome da definição> para...".

Activar uma opção do menu

Rode o botão multifunções para deslocar o cursor (= fundo de cor diferente) para a opção desejada.

Premir o botão multifunção para activar a opção do menu. Surge uma caixa de verificação ou um ponto dentro da caixa ou do anel ao lado da respectiva opção do menu.



Advertência

Nos capítulos posteriores, os passos de utilização para activar uma opção do menu serão descritos como "... activar <nome da opção>".

Introdução de uma sequência de caracteres

Rode o botão multifunções para seleccionar o carácter desejado.

Premir o botão multifunção para introduzir o respectivo carácter no campo de introdução no cimo do ecrã.

É possível eliminar o último carácter da sequência de caracteres seleccionando **Elim.** no ecrã ou premindo **BACK** no painel de instrumentos. Premir continuamente **BACK** elimina toda a entrada.

Pressione o botão multifunções para confirmar o carácter seleccionado.

Advertência

Nos capítulos posteriores, os passos de utilização para introduzir caracteres serão descritos como "... introduzir os caracteres pretendidos...".


Mensagens

Antes de ser executada uma função do sistema, é por vezes apresentada um mensagem. Se for solicitado, seleccionar uma das opções.



A selecção e a activação de um botão do ecrã numa função de mensagem são idênticas às descritas para seleccionar uma opção num menu.

Definições do som

Premir  e, depois, seleccionar **Mais** no fundo do ecrã. Na segunda **Página Inicial**, seleccionar **Som**. É apresentado o menu das definições do som.



Bass

Use esta definição para realçar ou atenuar as frequências ultra graves das fontes áudio.

Ajustar a definição conforme pretendido.

Mid

Use esta definição para realçar ou atenuar as frequências das gamas médias da fonte áudio.

Ajustar a definição conforme pretendido.

Treble

Use esta definição para realçar ou atenuar as frequências altas das fontes áudio.

Ajustar a definição conforme pretendido.

Modo EQ

(EQ: Equalizador)

Utilizar esta definição para otimizar o som de um estilo de música específico, por exemplo, **Música rock** ou **Clássica**.

Selecione **EQ**. É apresentado um submenu com estilos de som predefinidos.

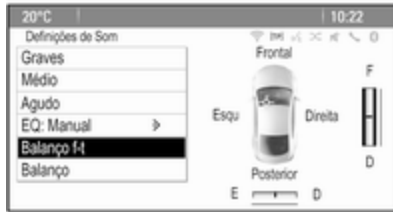
Selecione o estilo de som pretendido.

Se for seleccionado um dos estilos de som predefinidos, **Graves**, **Médio** e **Agudo** são pré-ajustados pelo sistema.

Se ajustar manualmente uma das definições descritas acima, **EQ** é ajustado para **Manual**.

Fade e Balance

Quando **Balanço f-t** ou **Balanço** é seleccionado, é apresentada uma ilustração no lado direito do ecrã.



Para ajustar a distribuição do volume entre os altifalantes dianteiros e traseiros no veículo, seleccionar **Balanço f-t**. Ajustar a definição conforme pretendido.

Para ajustar a distribuição do volume entre os altifalantes esquerdos e direitos no veículo, seleccionar **Balanço**. Ajustar a definição conforme pretendido.

Definições de volume

Regular o volume automático

Premir **CONFIG** e, depois, seleccionar **Definições de rádio**.

Selecione **Controlo automático do volume** para apresentar o menu respectivo.

Para regular o grau de adaptação do volume, defina **Controlo automático do volume** como **Desligado**, **Baixo**, **Intermédia** ou **Elevada**.

Desligado: sem realce de volume com aumento da velocidade do veículo.

Elevada: realce máximo de volume com aumento da velocidade do veículo.

Regular o volume de início

Premir **CONFIG** e, depois, seleccionar **Definições de rádio**.

Selecione **Volume na Ligação** para apresentar o menu respectivo.

Ajustar a definição conforme pretendido.

Regular o volume de avisos de trânsito

O volume das informações de trânsito pode ser predefinido para um nível independente do nível de volume "normal".

Premir **CONFIG** e, depois, seleccionar **Definições de rádio**.

Selecione **Opções RDS** e depois **Volume de Som da Informação sobre Trânsito** para apresentar o submenu respectivo.

Ajustar a definição conforme pretendido.

Advertência

Durante a transmissão de um anúncio, o volume pode ser ajustado rodando \odot .

Ajustar o volume dos sinais sonoros

Durante a utilização dos comandos no veículo, as acções são confirmadas por sinais sonoros. É possível ajustar o volume dos sinais sonoros.

Premir **CONFIG** e, depois, seleccionar **Definições do veículo**.

Selecione **Definições de conforto** e em seguida **Volume de aviso sonoro** para visualizar o submenu respectivo. Selecione **Baixo** ou **Elevada**.

Ajustar o volume de navegação

Premir **CONFIG** e, depois, seleccionar **Definições de navegação**.

Selecione **Mensagem de voz** e depois **Volume de navegação**. É apresentado o respectivo submenu.

Para ajustar o volume das informações, seleccionar **Anúncio** e em seguida ajustar a definição conforme pretendido.

Para ajustar o volume da fonte de áudio possivelmente em reprodução em segundo plano, seleccionar **Fundo** e em seguida ajustar a definição conforme pretendido.

Selecione **Teste do volume** para obter um exemplo em áudio das definições.

Advertência

Durante a transmissão de um anúncio, o volume pode ser ajustado rodando \odot .

Definições de sistema

É possível ajustar várias definições do Sistema de informação e lazer através da aplicação **Definições**.



Definição de idiomas

Premir **CONFIG** e, depois, seleccionar **Idiomas (Languages)**. É apresentada uma lista de todos os idiomas disponíveis.

Selecione o idioma pretendido.

Definições de hora e data

Premir **CONFIG** e, depois, seleccionar **Hora e Data** para apresentar o respectivo submenu.

Ajuste automático da hora

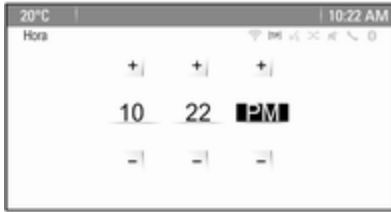
O sistema recebe constantemente informações sobre a hora e data actuais.

Para actualizar automaticamente as definições da hora e data, activar **Sincronização relógio c/RDS**.

Para definir manualmente a hora e a data, desactivar **Sincronização relógio c/RDS**.

Acertar a hora

Para ajustar as definições da hora, seleccionar **Acertar hora**.



Ajustar as definições conforme pretendido.

Definir data

Para ajustar as definições da data, seleccionar **Acertar data**. Ajustar as definições conforme pretendido.

Formato da hora

Para escolher o formato da hora pretendido, seleccionar **Definir sistema horário**. É apresentado um submenu. Activar **12 horas** ou **24 horas**.

Informações do software

Premir **CONFIG** e, depois, seleccionar **Definições de rádio**.

Percorrer a lista e seleccionar **Menu das Versões de Software** para visualizar o respectivo submenu.

Informações da versão do software

Para visualizar uma lista das versões de todo o software instalado, seleccionar **Informação da Versão do Software**.

Por predefinição, rodas as versões estão activadas.

Actualização do software

Para actualizar o software do sistema, contacte a sua oficina.

Ficheiro de registo

Para gerar um ficheiro de registo da versão do software actual, seleccionar **Criar um Registo de Eventos**.

Informações de licenciamento

Para visualizar informações sobre o fabricante ou o Sistema de informação e lazer, seleccionar **Informações sobre a licença**.

Predefinições de fábrica

Para repor todas as predefinições de fábrica do Sistema de informação e lazer, seleccionar **Redefinir rádio**.

Definições do visor

Premir **CONFIG** e, depois, seleccionar **Definições do Visor** para apresentar o respectivo submenu.

Página Inicial

Seleccionar **Menu da Pág. Inicial** para visualizar o menu de definições da página inicial.

Para aceder ao menu a partir da **Página Inicial**, seleccionar **Menu** no fundo do ecrã.

É possível ajustar o **Página Inicial** de acordo com as preferências pessoais do utilizador.

Personalizar

É possível escolher livremente os ícones de aplicações apresentados na primeira página inicial.

Seleccionar **Definir Pág. Inicial** para visualizar uma lista de todas as aplicações instaladas no sistema. Activar as opções de menu das aplicações a apresentar na primeira página inicial.

As outras aplicações são então dispostas nas páginas seguintes.

Ordenar

É possível dispor até oito aplicações em cada página inicial.

As posições dos ícones podem ser alteradas livremente.

Seleccionar **Ordenar Ícones** para visualizar as páginas iniciais em modo de edição.

Seleccionar o ícone a mover.

Deslocar o ecrã até à posição da página inicial onde o ícone deverá ficar colocado. Premir o botão multifunção para confirmar.

O ícone é movido para a nova localização. O ícone que estava antes nessa localização é agora apresentado na posição do ícone movido.

Predefinições da página inicial

Para repor as predefinições de fábrica de **Página Inicial**, seleccionar **Restaurar Def. Princ. Pág. Inicial**.

Mostrador desligado

Para desligar o mostrador, seleccionar **Visor Desligado**.


Para voltar a ligar o mostrador, premir qualquer botão no painel de instrumentos (excepto o botão \odot).

Rádio

Uso	25
Procura de estações	25
Listas de memorização automática	27
Listas de favoritos	27
Sistema de dados de rádio (RDS)	28
Emissão de áudio digital	30

Uso

Activar o rádio

Premir  e, depois, seleccionar **AM**, **FM** ou **DAB**.

É reproduzida a última estação seleccionada.

Advertência

Quando já há uma fonte de áudio activa, é possível alternar entre as diferentes fontes de áudio premindo repetidamente **SRCE**.

Procura de estações

Procura automática de estações

Premir brevemente **◀◀** ou **▶▶** para ouvir a estação seguinte na memória de estações.

Procura manual de estações

Pressionar e manter assim **◀◀** ou **▶▶**. Soltar o botão quando a frequência pretendida estiver quase a ser alcançada atingida no visor da frequência.

Sintonização manual de estações

Nas bandas de frequência FM e DAB, premir o botão multifunção para abrir o respectivo menu e em seguida seleccionar **Sintonização Manual**. A frequência actualmente activa é apresentada no fundo do ecrã.

Rodar o botão multifunção até atingir a frequência pretendida.

Na banda de frequência AM, rodar o botão multifunção para ajustar a frequência.

Listas de estações

Nas bandas de frequência FM e DAB, rodar o botão multifunção para visualizar a lista de estações.

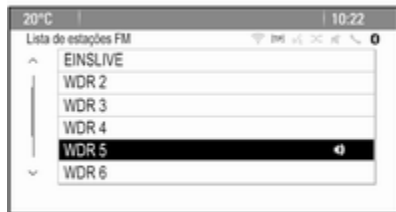
Na banda de frequência AM, premir o botão multifunção para visualizar o respectivo menu da banda de frequência.

Selecione **Lista de estações AM**.

É apresentada uma lista de todas as estações que podem ser sintonizadas na banda de frequência relevante e na área de recepção actual.

Advertência

Se não tiver sido criada de antemão uma lista de estações, o sistema de informação e lazer realiza uma procura automática das estações.





Seleccionar a estação pretendida.

Advertência

A estação que está a ser recebida é assinalada com .

Lista de categorias

Muitas estações RDS  28 e DAB  30 emitem um código PTY, que especifica o tipo de programa transmitido (p. ex. notícias). Algumas estações também alteram o código

PTY, em função do conteúdo do programa que estão actualmente a transmitir.

O Sistema de informação e lazer guarda estas estações na lista de categorias correspondente, ordenadas por tipo de programa.

Advertência

O item do submenu da lista de categorias apenas está disponível para as bandas de frequência FM e DAB.


Para procurar um tipo de programa determinado pelas estações: seleccione a lista de opção de categorias específica da banda de frequências.

É apresentada uma lista de tipos de programas disponíveis no momento.

Seleccione o tipo de programa desejado. É apresentada uma lista de estações que transmitem um programa do tipo seleccionado.

Seleccionar a estação pretendida.

Advertência

A estação que está a ser recebida é assinalada com .

Actualizar as listas de estações

Se já não for possível receber as estações guardadas na lista de estações específica da banda de frequência, as listas de estações AM e DAB devem ser actualizadas.

Advertência

A lista de estações FM é actualizada automaticamente.

Seleccionar a opção na lista correspondente no menu da banda de frequência específica para actualizar a lista de estações.

É iniciada uma procura de estações. Uma vez terminada a procura, a estação previamente seleccionada é sintonizada.

Para cancelar a procura de estações, premir o botão multifunção.

Advertência

Se uma lista específica de estações de banda de frequência for actualizada, a lista da categoria correspondente também é actualizada.

Listas de memorização automática

As estações com a melhor recepção numa banda de frequência podem ser guardadas e seleccionadas nas listas de memorização automática.



Cada banda de frequência tem 2 listas de memorização automática (**AS 1**, **AS 2**), podendo ser memorizadas 6 estações em cada uma.

Advertência

A estação actualmente em recepção é destacada.

Armazenamento automático de estações

Manter **AS** premida até ser apresentada uma mensagem de memorização automática. As 12 estações com o sinal mais forte na banda de frequência actual são memorizadas nas 2 listas de memorização automática.

Para cancelar o procedimento de memorização automática, seleccionar **Cancelar**.

Memorização manual

Nas listas de memorização automática também podem ser memorizadas estações manualmente.

Defina as estações que vão ser memorizadas.

Premir **AS** para abrir a lista de memorização automática ou para mudar para outra lista de memorização automática.

Para guardar a estação numa posição da lista: pressionar a tecla correspondente à estação 1...6 até uma mensagem de confirmação ser mostrada.

Advertência

As estações memorizadas manualmente são substituídas durante um processo de memorização automática das estações.

Recuperação de uma estação

Se necessário, premir **AS** para abrir uma lista de memorização automática ou para mudar para outra lista de memorização automática.

Premir um dos botões das estações 1...6 para activar a estação na posição correspondente da lista.

Listas de favoritos

As estações de todas as bandas de frequência podem ser memorizadas manualmente nas listas de favoritos.



É possível memorizar até 6 estações em cada lista de favoritos. O número de listas de favoritos disponível pode ser configurado (ver abaixo).

Advertência

A estação actualmente em recepção é destacada.

Memorização de uma estação

Defina as estações que vão ser memorizadas.

Premir brevemente **FAV** para abrir uma lista de favoritos ou para mudar para outra lista de favoritos.

Para guardar a estação numa posição da lista: pressionar a tecla correspondente à estação 1...6 até uma mensagem de confirmação ser mostrada.

Recuperação de uma estação

Se necessário, premir brevemente **FAV** para abrir uma lista de favoritos ou para mudar para outra lista de favoritos. Premir um dos botões de estações 1...6 para activar a estação memorizada na respectiva localização.

Definir o número de listas de favoritos

Premir **CONFIG** e, depois, seleccionar **Definições de rádio**. Seleccionar **Número de Páginas Favoritas** para apresentar o respectivo submenu.

Seleccionar o número de páginas favoritas a visualizar.

Sistema de dados de rádio (RDS)

O RDS é um serviço das estações FM que facilita consideravelmente o encontrar estações desejadas com recepção livre de falhas.

Vantagens do RDS

- No visor, aparece o nome programado para a estação sintonizada em vez da respectiva frequência.
- Durante a procura de estações, o Sistema de informação e lazer apenas sintoniza estações RDS.
- O Sistema de informação e lazer sintoniza sempre a frequência com a melhor recepção para a estação definida através da funcionalidade AF (frequência alternativa).
- Consoante a estação que é recebida, o Sistema de informação e lazer apresenta texto de rádio que pode conter, por exemplo, informações acerca do programa actual.

Menu Opções de RDS

Para abrir o menu de configuração da função RDS, premir **CONFIG** e, depois, seleccionar **Definições de rádio**.

Seleccionar **Opções RDS** para apresentar o respectivo submenu.



Activar a função RDS

Active **RDS**.

Advertência

Se **RDS** estiver desactivado, não são apresentadas todas as opções do menu **Opções RDS**.

Local

Por vezes, as estações RDS transmitem programas regionalmente diferentes em frequências diferentes.

Se **Regional (REG)** estiver activado, apenas são seleccionadas frequências alternativas (AF) com os mesmos programas regionais.

Se **Regional (REG)** estiver desactivado, são seleccionadas frequências alternativas das estações sem ter em conta os programas regionais.

Bloqueio de deslocamento do texto

Algumas estações RDS não só mostram o nome do serviço de programa (PSN) no visor, como também informações adicionais acerca do programa actual. Se for apresentada informação adicional, o nome do programa é ocultado.

Para evitar que sejam apresentadas informações adicionais, activar **Deslocação texto congelada**.

Texto de rádio

Se o RDS e a recepção de uma estação RDS estiverem activados, por baixo do nome do programa são apresentadas informações sobre o programa de rádio actualmente activo ou sobre a faixa de música em reprodução.

Para mostrar ou ocultar as informações, activar ou desactivar **Texto Rádio**.

Serviço rádio de trânsito

(TP = Programa de trânsito)

As estações do serviço rádio de trânsito são estações RDS que emitem notícias sobre o trânsito.

Se o serviço de informações de trânsito estiver ligado, o rádio ou a reprodução de conteúdos multimédia é interrompido durante a transmissão das informações de trânsito.

Activação e desactivação do serviço de informações de trânsito

Para ligar e desligar a funcionalidade de avisos de trânsito em espera do Sistema de informação e lazer, premir **TP**.

- Se o serviço de informações de trânsito do rádio estiver ligado, no visor é indicado [I].
- Se a actual estação não possuir serviço de informações de trânsito, é iniciada a procura automática da estação com serviço de informações de trânsito seguinte.
- Se foi encontrada no rádio uma estação do serviço de informações de trânsito, no visor é indicado [TP].

Volume dos avisos de trânsito

Para ajustar o volume dos avisos de trânsito, seleccionar **Volume de Som da Informação sobre Trânsito**. É apresentado o respectivo submenu. Ajustar a definição conforme pretendido.

Ouvir somente avisos de trânsito

Active o serviço de informações de trânsito e baixe totalmente o volume do sistema de informação e lazer.

Bloqueamento de avisos de trânsito

Para bloquear um aviso de trânsito, p. ex., durante a reprodução de um CD/MP3:

Premir **TP** ou seleccionar **Cancelar** na mensagem TP no ecrã.

O aviso de trânsito é cancelado, mas o serviço de informações de trânsito permanece activo.

Emissão de áudio digital

O DAB transmite estações de rádio digitalmente.

Informações gerais

- As estações DAB são indicadas pelo nome do programa, em vez da frequência de difusão.
- O DAB permite emitir vários programas (serviços) de rádio num único conjunto.

- Além de transmitir serviços áudio-digitais de alta qualidade, o DAB também pode transmitir dados associados ao programa e uma série de outros serviços de dados, incluindo informações de viagem e de trânsito.
- Desde que um dado receptor DAB possa captar o sinal transmitido pela estação difusora (mesmo que o sinal seja muito fraco), a reprodução do som está garantida.
- Na eventualidade de má recepção, o volume é reduzido automaticamente para evitar a emissão de ruídos desagradáveis.
- Interferências causadas por estações que estão em frequências próximas (um fenómeno típico da recepção de AM e FM) não ocorre com DAB. Se o sinal DAB for demasiado fraco para ser captado pelo receptor, o sistema muda para o mesmo programa noutra estação DAB ou FM.

- Se o sinal DAB for reflectido por obstáculos naturais ou edifícios, a qualidade de recepção do DAB é melhorada, enquanto que na recepção AM ou FM a qualidade se deteriora consideravelmente nas mesmas circunstâncias.
- Quando a recepção de DAB está activada, o sintonizador de FM do Sistema de informação e lazer permanece activo em segundo plano e procura continuamente as estações de FM com a melhor recepção. Se TP ⇨ 28 estiver ativado, são emitidas as informações de trânsito da estação FM com a melhor recepção. Desactivar TP para não interromper a recepção de DA com informações de trânsito de FM.

Anúncios DAB

Além dos programas de música, muitas estações DAB também difundem informações de várias categorias.

No menu DAB principal, premir o botão multifunção para abrir o **Menu DAB** e em seguida seleccionar **Anúncios**.

Se activar algumas ou todas as categorias, o serviço DAB actualmente recebido é interrompido quando é feita uma comunicação referente a estas categorias.

Activar as categorias pretendidas.

Leitor de CD

Informações gerais	32
Uso	33

Informações gerais

Informações importantes sobre CD de áudio e CD MP3/WMA

O leitor de CD do Sistema de informação e lazer pode reproduzir CD de áudio e CD MP3/WMA.

Atenção

Nunca colocar DVDs, CDs single com 8 cm de diâmetro ou CDs de forma personalizada no leitor áudio.

Não deve colocar quaisquer autocolantes nos CDs. Estes discos podem ficar encravados no leitor do CD e danificá-lo permanentemente. Nesse caso será necessário fazer uma substituição do dispositivo.

Formatos de ficheiros

CDs de áudio

É possível utilizar os seguintes formatos de CD: CD-ROM Modo 1 e Modo 2; CD-ROM XA Modo 2, Forma 1 e Forma 2.

CDs de MP3

É possível utilizar os seguintes formatos de ficheiros: ISO9660 Nível 1, Nível 2, Romeo, Joliet.

Os ficheiros MP3 e WMA gravados em qualquer outro formato diferente dos listados podem não ser correctamente reproduzidos e os seus nomes de ficheiro e nomes das pastas podem não ser correctamente exibidos.

As seguintes restrições aplicam-se aos dados armazenados num CD de MP3/WMA:

Número de faixas: máx. 999.

Número de pastas: máx. 255.

Profundidade da estrutura de pastas: máx. 64 níveis (recomendado: 8 níveis).

Número de listas pessoais: máx. 15.

Número de músicas por lista pessoal: máx. 255.


Extensões de listas pessoais aplicáveis: .m3u, .pls, .asx, .wpl.

Uso

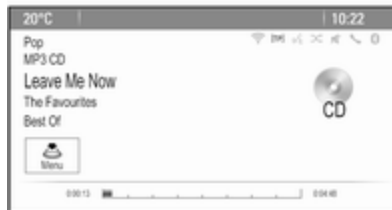
Iniciar a reprodução do CD

Empurrar o CD com o lado da etiqueta virado para cima no sentido ascendente para dentro da ranhura de CD até ser puxado para o interior.

A reprodução do CD começa automaticamente e é apresentado o menu principal **CD** ou **MP3 CD**.

Se já houver um CD inserido, mas o meu principal **CD** ou **MP3 CD** não estiver activo, premir  e, em seguida, seleccionar **CD**.

É apresentado o menu principal **CD** ou **MP3 CD** e a reprodução do CD começa.



Consoante os dados armazenados no **CD** ou **MP3 CD** de áudio, são mostradas no visor informações mais ou menos detalhadas do CD e da faixa de música.

Advertência

Quando já há uma fonte de áudio activa, é possível alternar entre as diferentes fontes de áudio premindo repetidamente **SRCE**.

Remoção do CD

Premir .


O CD é expulso da ranhura de CD.

Se o CD não for retirado após eiecção, voltará a ser recolhido automaticamente decorridos alguns segundos.

Lista de Faixas

Rodar o botão multifunção para visualizar uma lista de todas as faixas no CD.



Advertência

A faixa actualmente em reprodução é assinalada por .



Selecione a faixa desejada.

Botões de funções

Saltar para a faixa anterior ou seguinte

Premir  ou  uma ou mais vezes para saltar para a faixa anterior ou seguinte.

Avanço ou retrocesso rápido

Premir continuamente  ou  para avançar ou recuar rapidamente na faixa actual.

Colocar a reprodução em pausa

Pressionar ►/II para interromper a reprodução.

Menu Áudio

Premir o botão multifunção para visualizar o menu CD ou MP3.

Advertência

Para obter uma descrição das funções no menu MP3 ⇨ 37.

Função Aleatório

Para reproduzir as faixas no CD aleatoriamente, activar **Mostrar aleatoriamente**.

Para voltar à ordem de reprodução normal, desactivar **Mostrar aleatoriamente**.

Dispositivos externos

Informações gerais	35
Reproduzir áudio	37
Apresentação de imagens	38
Utilizar aplicações	39

Informações gerais

Na consola central existem tomadas para a ligação de dispositivos externos.

Advertência

As tomadas têm de ser sempre mantidas limpas e secas.

Entrada AUX

É possível ligar um dispositivo auxiliar com uma ficha de 3,5 mm à entrada AUX. O Sistema de informação e lazer pode reproduzir ficheiros de música existentes em dispositivos auxiliares.

Quando ligado à entrada AUX, o sinal áudio do dispositivo auxiliar é transmitido através das colunas do Sistema de informação e lazer.

O volume pode ser regulado através do Sistema de informação e lazer. Todas as outras funções de comando devem ser controladas através do dispositivo auxiliar.

Ligar um dispositivo

Para ligar o dispositivo auxiliar à tomada de entrada AUX do Sistema de informação e lazer, utilizar um dos seguintes cabos:

3 pólos para a fonte de áudio.

Para desligar o dispositivo AUX, seleccionar outra função e em seguida remover o dispositivo AUX.

Entrada USB

A esta entrada USB pode ligar um leitor de MP3, um dispositivo USB ou um smartphone. O Sistema de informação e lazer pode reproduzir ficheiros de música ou apresentar imagens existentes em dispositivos auxiliares.

Quando ligados à entrada USB, os dispositivos acima mencionados podem ser controlados através dos comandos e menus do Sistema de informação e lazer.

Advertência

O Sistema de informação e lazer não suporta todos os dispositivos auxiliares.

Ligar/desligar um dispositivo

Ligue o dispositivo USB à entrada USB.

Advertência

Se um dispositivo USB não legível for ligado, surge a mensagem de erro correspondente e o Sistema de informação e lazer muda automaticamente para a função anterior.

Para desligar o dispositivo USB, selecione outra função e, em seguida, remova o dispositivo de armazenamento USB.

Atenção

Evite desligar o dispositivo durante a reprodução. Isso pode danificar o dispositivo ou o Sistema de informação e lazer.

Bluetooth

Os dispositivos que suportam os perfis de música por Bluetooth A2DP e AVRCP podem ser ligados sem fios ao Sistema de informação e lazer. O Sistema de informação e lazer pode reproduzir ficheiros de música existentes nesses dispositivos.

Ligar um dispositivo

Para obter uma descrição detalhada sobre a ligação por Bluetooth ⇨ 72.

Formatos de ficheiros**Ficheiros áudio**

Apenas são suportados os dispositivos formatados nos sistemas de ficheiros FAT32, NTFS e HFS+.

Advertência

Alguns ficheiros poderão não ser lidos correctamente. Isso pode dever-se a um formato de gravação diferente ou o estado do ficheiro.

Os ficheiros de lojas online aos quais foi aplicada a gestão de direitos digitais (DRM) não podem ser reproduzidos.

Os formatos de ficheiros de áudio aptos para reprodução são MP3, WMA, AAC e .M4A.

Ao reproduzir um ficheiro com informação de etiqueta ID3, o Sistema de informação e lazer pode apresentar informação, p. ex. sobre o título e o artista associado à faixa.

Ficheiros de imagens

Os formatos de ficheiros de imagem aptos para reprodução são JPG, JPEG, BMP, PNG e GIF.

Os ficheiros devem ter um máximo de 2.048 pixéis de largura e 2.048 pixéis de altura (4 MP). O tamanho das imagens não deve exceder 1 MB.

Gracenote

A base de dados do Gracenote contém informações sobre dados de multimédia disponíveis actualmente no mercado.

Ao ligar dispositivos externos, a função Gracenote reconhece as faixas ou os ficheiros.

Se a função de normalização do Gracenote estiver activada, os erros de ortografia nos dados de etiquetas de MP3 são corrigidos automaticamente. Como tal, os resultados de procura de conteúdos multimédia poderão melhorar.

Premir **CONFIG** e, depois, seleccionar **Definições de rádio**.

Seleccionar **Opções do Gracenote** para visualizar o respectivo submenu.

Activar a função de normalização do Gracenote.

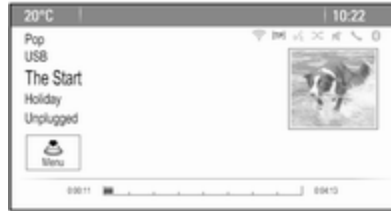
Reproduzir áudio

Iniciar a reprodução

Se não estiver ligado, ligue o dispositivo ↵ 35.

Premir **☰** e, depois, seleccionar **USB**, **AUX** ou **Bluetooth**.

Exemplo: menu principal USB



Botões de funções

Os ficheiros multimédia nos dispositivos USB e Bluetooth podem ser controlados com os botões do painel de instrumentos.

Saltar para a faixa anterior ou seguinte

Premir **◀◀** ou **▶▶** uma ou mais vezes para saltar para a faixa anterior ou seguinte.

Avanço ou retrocesso rápido

Premir continuamente **◀◀** ou **▶▶** para avançar ou recuar rapidamente na faixa actual.

Colocar a reprodução em pausa

Pressionar **▶/||** para interromper a reprodução.

Menu de áudio

Para visualizar o menu de áudio respectivo, premir o botão multifunção.

Advertência

Nem todas as opções de menu estão disponíveis em todos os menus de áudio.



Função Aleatório

Premir o botão multifunção para visualizar o menu USB ou Bluetooth.

Para reproduzir as faixas no respectivo dispositivo aleatoriamente, activar **Mostrar aleatoriamente**.

Para voltar à ordem de reprodução normal, desactivar **Mostrar aleatoriamente**.

Procurar

(apenas disponível em menus USB)

Para procurar uma faixa dentro da estrutura, seleccionar uma das opções do menu, por exemplo, **Pastas, Listas de reprodução ou Álbuns**.

Navegar na estrutura até encontrar a faixa pretendida.

Seleccionar a faixa para iniciar a reprodução.

Listas pessoais individuais

O sistema permite a criação de novas listas pessoais através da função Gracenote. As faixas semelhantes são reunidas numa lista gerada automaticamente pelo sistema.

Seleccionar a faixa que servirá de base à criação da lista pessoal.


Seleccionar **Reproduzir Mais Como Este...** no respectivo menu de áudio. É criada uma nova lista pessoal e guardada no menu **Listas de reprodução**.

Para eliminar uma lista de reprodução gerada pelo sistema, seleccionar **Apagar Lista de música**. É apresentada uma lista de todas as listas pessoais geradas. Seleccionar a lista pessoal a eliminar. A lista pessoal é eliminada.

Apresentação de imagens

Visualizar imagens

Ligar a um dispositivo USB ⇨ 35.

Premir  e, em seguida, seleccionar **Fotos** para abrir o menu **Visualiz. imag. USB**.

É apresentada uma lista de todas as imagens e pastas de imagens encontradas no dispositivo USB.

Percorrer as imagens e pastas até encontrar a imagem pretendida e seleccioná-la. É apresentada a imagem.



Botões de funções

Botão Informação

Seleccionar **Info** no fundo do ecrã para visualizar informações sobre a imagem armazenada no dispositivo USB, por exemplo, um nome ou número. As informações respectivas são apresentadas por cima da imagem.

Avançar para a imagem anterior ou seguinte

Seleccionar < ou > no fundo do ecrã para visualizar a imagem anterior ou seguinte.

Apresentação de diapositivos

Para iniciar uma apresentação de todas as imagens armazenadas na respectiva pasta de imagens, seleccionar ► no fundo do ecrã. É iniciada a apresentação de diapositivos.

Quando é iniciada a apresentação de diapositivos, ► muda para II.

Seleccionar II para interromper a apresentação de diapositivos.

Rodar a imagem

Seleccionar ⌚ no fundo do ecrã para rodar a imagem.

Menu Imagem

Para visualizar o menu Imagem, seleccionar **Menu** no fundo do ecrã.

Visualizador de imagens principal

Seleccionar **Visualizador de imagens Principal** para visualizar uma lista de todas as pastas de imagens; ver acima.

Temporizador da apresentação de diapositivos

Para ajustar a sequência de tempo segundo a qual é mostrada uma imagem durante uma apresentação de diapositivos, seleccionar **Temporizador dos diapositivos**. É apresentado o respectivo submenu. Seleccionar a opção desejada.

Imagens aleatórias

Para visualizar as imagens de uma apresentação de diapositivos por ordem aleatória, activar **Imag. aleatórias**.

Utilizar aplicações

A aplicação de rádio via Internet **AUPEO** está disponível através do smartphone.

Advertência

Dependendo da conta escolhida, estão disponíveis diferentes opções e funcionalidades:

- Conta normal, gratuita
- Conta Premium com funcionalidades adicionais, taxa devida à Aupeo

Ligar o smartphone

Se não estiver ligado ao Sistema de informação e lazer, estabeleça a ligação do smartphone:

- **iPod®/iPhone®**: ligar o dispositivo à entrada USB ⇨ 35.
- **Telemóvel Android™**: estabelecer uma ligação Bluetooth ⇨ 72.


Transferir a aplicação

Advertência

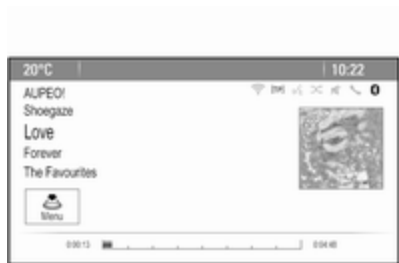
Antes de uma aplicação poder ser controlada utilizando os comandos e menus do Sistema de informação e lazer, é necessário instalar a aplicação em causa no smartphone.

Transfira a aplicação **AUPEO** para o seu smartphone a partir da respetiva loja de aplicações.

Iniciar a aplicação

Prima  e, em seguida, selecione **AUPEO** no ecrã inicial.

É estabelecida uma ligação à aplicação instalada no smartphone e o menu principal da aplicação é apresentado no visor do Sistema de informação e lazer.




Menu Aupeo

Pressione o botão multifunções para visualizar o menu Aupeo.

Para avaliar a música de acordo com as suas preferências, selecione as respetivas opções do menu.

Para visualizar um submenu com categorias para a seleção de música, selecione **Lista de estações**.

Lista de estações AUPEO

Prima  e seleccione **AUPEO**. Rode o botão multifunções para aceder diretamente a **Lista de estações AUPEO**.

Favoritos

Para aceder a estações personalizadas, misturas e rádios Web anteriormente selecionados como favoritos, selecione **Favoritos**. Selecione o favorito pretendido na lista.

Seleção de música

Nos outros submenus estão disponíveis diferentes categorias para a seleção de música.

Advertência

O conteúdo da lista de Funcionalidades está sujeita a alteração.

Para escolher a música que pretende reproduzir, selecione as categorias pretendidas.

Navegação

Informações gerais	41
Uso	42
Introdução do destino	46
Guia	55

Informações gerais

A aplicação de navegação guia o condutor de forma fiável até ao seu destino sem necessidade de consultar mapas.

A situação actual do trânsito é tomada em consideração no cálculo do percurso. Por este motivo, o Sistema de informação e lazer recebe informações de trânsito na área de recepção actual via RDS-TMC.

A aplicação de navegação não considera, contudo, incidentes de trânsito, alterações de regras de trânsito com pré-aviso curto e perigos ou problemas que surgem subitamente (por exemplo, obras na estrada).

Atenção

A utilização do sistema de navegação não liberta o condutor da responsabilidade de se manter uma atitude correcta e vigilante relativamente ao trânsito da estrada. As regulamentações de

trânsito em causa, devem ser sempre cumpridas. Se uma indicação do itinerário contrariar as regras de trânsito, estas últimas têm sempre prioridade.

Funcionamento da aplicação de navegação

A posição e o movimento do veículo são detectados pela aplicação de navegação através de sensores. A distância percorrida é determinada pelo sinal do velocímetro do veículo e pelos movimentos de viragem nas curvas através de um sensor giroscópico. A posição é determinada pelos satélites GPS (Sistema de Posicionamento Global).

Ao comparar os sinais dos sensores com os mapas digitais, é possível determinar a posição com uma precisão de aproximadamente 10 metros.

O sistema funciona mesmo com uma recepção GPS fraca, no entanto a precisão da determinação da posição será reduzida.


Após a introdução do endereço de destino ou ponto de interesse (próximo posto de abastecimento, hotel etc.), é calculado o percurso desde o local actual até ao destino seleccionado.

A orientação do percurso é efectuada através comandos de voz e de uma seta de direcção, bem como com a ajuda de um mapa multicolor.

Uso

Informações sobre o mostrador do mapa

Para visualizar o mapa à volta de localização actual, é possível:

- Pressione **NAVI**.
- Premir  e, depois, seleccionar **Navegação**.

Guia do percurso não activo



Se o guia do percurso não estiver activo, são apresentadas as seguintes informações:

- Na linha superior: informações sobre a fonte de áudio actualmente activa e a hora.
- Por baixa da linha superior: símbolo **GPS**.
- No canto superior esquerdo: uma bússola que indica o Norte.
- A visualização do mapa da área à volta da posição actual.

- Posição actual: indicada por um triângulo vermelho dentro de um círculo cinzento.
- Pontos de interesse (PI), p.ex. estações de gasolina, áreas de estacionamento ou restaurantes: indicados pelos símbolos correspondentes (quando activados).
- Na linha inferior: nome da rua da posição actual.

Guia do percurso activo



Se o guia do percurso estiver activo, são apresentadas as seguintes informações:

- Na linha superior: informações sobre a fonte de áudio actualmente activa e a hora.
- Por baixo da linha superior: símbolo **GPS**.
- Por baixo da linha superior: nome da rua a seguir depois do próximo cruzamento.
- No canto superior esquerdo: o símbolo de uma bússola que indica o Norte.
- A visualização do mapa da área à volta da posição actual.
- Posição actual: indicada por um triângulo vermelho dentro de um círculo cinzento.
- Percurso: indicado por uma linha azul.
- Destino final: indicado por uma bandeira preta axadrejada.
- Ponto de referência (destino intermédio): indicado por um diamante vermelho.

- Pontos de interesse (PI), p.ex. estações de gasolina, áreas de estacionamento ou restaurantes: indicados pelos símbolos correspondentes (quando activados).
- Incidentes de trânsito, por exemplo, engarrafamentos: indicado pelos símbolos correspondente (quando activados).
- No lado esquerdo: seta de direcção e distância até à manobra seguinte.
- No lado esquerdo: distância restante até ao destino final ou até ao próximo ponto de referência.
- No lado esquerdo: hora de chegada estimada ou tempo de viagem restante.
- Na linha inferior: nome da rua da posição actual.

Manipulação do mapa

Deslocar a secção visível do mapa

A secção visível do mapa no visor do mapa pode ser deslocada livremente em todas as direcções utilizando o interruptor de oito vias.

O interruptor de oito vias no centro do botão multifunção pode ser inclinado em todas as direcções.

Inclinar o interruptor para um lado. A secção visível do mapa move-se na direcção respectiva.

Para voltar a visualizar o mapa à volta da localização actual, premir **BACK**.

Alterar a escala do mapa

Quando o mapa for apresentado, rodar o botão multifunção para visualizar uma barra de escala no fundo do ecrã.

Rodar novamente o botão multifunção para ajustar a escala conforme pretendido.

Alterar o modo do mapa

É possível visualizar o mapa segundo três modos diferentes (orientação do percurso não activa) ou cinco

(orientação do percurso activa), respectivamente; ver "Configuração do mapa" abaixo.

Pressionar repetidamente **NAVI** para alternar entre os diferentes modos do mapa.

Configuração do mapa

Indicador de direcção

Premir o botão multifunção para visualizar o **Menu Navegação**. Seleccionar **Indicador de direcção** para apresentar o respectivo submenu.

Estão disponíveis as seguintes opções para selecção:

- **Norte para cima 2D:** vista 2D, Norte virado para cima.
- **Direcção para cima 2D:** vista 2D, direcção de condução virada para cima.
- **Direcção para cima 3D:** vista 3D, direcção de condução virada para cima.

Selecione a opção desejada.

Modos do mapa

Premir o botão multifunção para visualizar o **Menu Navegação**. Seleccionar **Modos de mapas** para apresentar o respectivo submenu.

Estão disponíveis as seguintes opções para selecção:

- **Mapa inteiro** (vista "Normal" descrita acima): Vista do mapa no ecrã inteiro, todas as funções e os botões do ecrã de indicação são visíveis.
- **Só mapa:** Vista do mapa no ecrã inteiro, a maioria das funções e dos botões do ecrã de indicação estão ocultos.
- **Divisão com lista de mudanças de direcção:** Ecrã dividido, com o mapa à esquerda e a lista de viragens no lado direito.
- **Divisão com seta de mudança de direcção:** Ecrã dividido, com o mapa no lado esquerdo e a seta

de direcção até à manobra de mudança de direcção seguinte no lado direito.

- **Divisão com multimédia:** Ecrã dividido, com o mapa à esquerda e a fonte de áudio actualmente activa no lado direito.

Selecione a opção desejada.

Imagem seleccionada do mapa

Premir o botão multifunção para visualizar o **Menu Navegação**. Seleccionar **Definições de mapa** e em seguida **Exibição do mapa** para visualizar o submenu respectivo.

Dependendo das condições de iluminação externa, active **Dia** ou **Noite**.

Para a adaptação automática por parte do sistema, activar **Automático**.

Apresentar os PI

Premir o botão multifunção para visualizar o **Menu Navegação**.

Seleccionar **Mostrar POIs** para apresentar o respectivo submenu.

Para apresentar no mapa todos os PI disponíveis no sistema, activar **Mostrar todos os POIs**.

Para não apresentar os PI no mapa, activar **Ocultar todos os POIs**.

Para apresentar apenas PI específicos, activar **Definido pelo utilizador** e, em seguida, activar as categorias de PI a apresentar.

Alterar as informações no ecrã

As informações do percurso apresentadas no ecrã durante a orientação activa do percurso podem ser personalizadas.

Premir o botão multifunção para visualizar o **Menu Navegação**. Navegue pela lista e seleccione **Mudar tempo percurso/destino**.

Informação da hora

Para alterar a informação da hora apresentada, seleccionar **Mudar hora de chegada/partida** para visualizar o respectivo submenu.

Activar a definição da informação a apresentar.

Informações do destino

Numa viagem com pontos de referência, é possível visualizar as informações de percurso para um ponto de referência em vez das referentes ao destino final.

Para alterar a definição, seleccionar **Mudar ponto de passagem/destino**. É apresentada uma lista de todos os destinos na viagem por pontos de referência actualmente activa.

Activar a definição da informação a apresentar.

Informação da posição

Posição actual

Premir o botão multifunção para visualizar o **Menu Navegação**. Seleccione **Informação da posição actual**.

No lado direito do ecrã é apresentada a posição actual no mapa. No lado esquerdo são mostradas as coordenadas de GPS da posição actual.

Posição do destino

Se a orientação do percurso estiver activa, é possível visualizar informações sobre o destino introduzido.

Premir o botão multifunção para visualizar o **Menu Navegação**. Seleccione **Informação da posição de destino**.

No lado direito do ecrã é apresentado o destino no mapa. No lado esquerdo são mostradas a morada e as coordenadas de GPS do destino.

Guardar uma posição

A posição actual ou a posição do destino pode ser guardada no livro de moradas.

Selecione **Guardar**. Para obter uma descrição detalhada sobre a memorização de moradas no livro de moradas ↪ 46.

Simulação do percurso

O Sistema de informação e lazer possui um modo de simulação de percursos para fins de teste.

Para iniciar o modo de simulação, premir **CONFIG** e, depois, seleccionar **Definições de navegação**.

Percorrer a lista e seleccionar **Simul. percurso** para visualizar o respectivo submenu.

Posição inicial

Uma vez que o modo de simulação não recorre ao sinal de GPS que fornece a posição actual do veículo, é necessário definir manualmente a posição inicial.

Utilizar a última posição conhecida

Para definir como ponto de partida a última posição fornecida por um sinal de GPS, seleccionar **Utilizar a última posição conhecida**.

Utilizar o destino anterior

Para utilizar como ponto de partida um dos últimos destinos introduzidos, seleccionar **Utilizar o destino anterior**. É apresentada a lista dos destinos anteriores.

Seleccionar a morada pretendida.

Utilizar a localização especificada

Para utilizar como ponto de partida uma localização específica, seleccionar **Utilizar a localização especificada**.

Introduza uma morada. Para obter uma descrição detalhada ⇨ 46.

É iniciado o modo de simulação.

Cancelar o modo de simulação

Para sair do modo de simulação, premir **CONFIG** e, depois, seleccionar **Definições de navegação**.

Percorrer a lista e seleccionar **Simul. percurso** para visualizar o respectivo submenu.

Seleccione **Cancelar a simulação do percurso**.

Menu adicional de simulação de percurso

Quando a orientação de percurso está activa no modo de simulação, é apresentado um menu adicional no **Menu Navegação**.

Premir o botão multifunção para visualizar o **Menu Navegação**.

Percorrer a lista e seleccionar **Simul. percurso** para visualizar o respectivo submenu.

Para parar a orientação do percurso simulada, seleccionar **Par. sim.**. A orientação do percurso é parada, mas o modo de orientação do percurso permanece activo.

Para visualizar a manobra de viragem simulada seguinte, seleccionar **Pró. man.**

Introdução do destino

A aplicação **Destino** fornece diferentes opções para definir um destino para orientação do percurso.

Pressionar **DEST** (quando a orientação do percurso não está activa) para visualizar o menu **Entrada de destino**.



Introdução manual da morada

Menu Introdução da morada

Premir **DEST** para visualizar o menu **Entrada de destino** e, em seguida, seleccionar **Ent. endereço** para visualizar uma máscara para a introdução da morada.



Seleccionar o campo de introdução País. É apresentada uma lista. Seleccionar o país pretendido.

Seleccionar o campo de introdução Cidade/Código postal para visualizar um teclado. Introduzir o nome ou o código postal da cidade pretendida (ver abaixo).

Seleccionar o campo de introdução Rua para voltar a visualizar o teclado. Introduzir o nome da rua pretendida (ver abaixo).

Em seguida, é possível introduzir um número de porta ou cruzamento.

Seleccionar o campo de introdução Número da porta ou Cruzamento. O teclado é novamente apresentado. Introduzir o número ou nome da rua pretendida (ver abaixo).

Advertência

Se um número de porta não estiver armazenado na base de dados do sistema, é utilizado o número de porta mais próximo do destino para calcular o trajeto.

Se necessário, confirmar a introdução.

É apresentado um menu de confirmação. Seleccionar **Iniciar o guia** para iniciar o guia do percurso.

Teclado

Consoante a função seleccionada, os teclados poderão ser apresentados de forma diferente.



Para alterar a disposição das letras no teclado de letras, seleccionar **ABC** no lado esquerdo do teclado. As letras são agora dispostas por ordem alfabética.

Para introduzir uma sequência de caracteres, seleccionar sucessivamente os caracteres pretendidos.

Advertência

Ao introduzir uma morada, o teclado utiliza uma função de ortografia inteligente que bloqueia automaticamente os caracteres que não podem ocorrer a seguir à respectiva sequência de caracteres.

Para introduzir caracteres especiais não disponíveis no teclado de letras, seleccionar **ÃÖ** no lado direito do ecrã do teclado de letras. É apresentado o teclado de caracteres especiais. Seleccionar o carácter pretendido.

Para introduzir números ou símbolos, seleccionar **Sym** no lado direito do teclado de caracteres especiais. É apresentado o teclado de símbolos. Seleccionar o carácter pretendido.

Para voltar a apresentar o teclado de letras, seleccionar **ABC** no lado direito do teclado de símbolos. Desta forma, é possível alternar entre os três teclados.

Para eliminar caracteres já introduzidos, seleccionar **Apagar** no lado direito do respectivo teclado ou premir **BACK**.

Ao introduzir uma morada, é apresentada automaticamente uma lista de entradas correspondentes quando o número de entradas correspondentes encontradas na memória de moradas é igual ou inferior a seis.

Para visualizar manualmente uma lista de entradas correspondentes para a introdução manual, seleccionar o botão do ecrã **Listar** no fundo do teclado.

Para visualizar as últimas cinco introduções efectuadas, seleccionar **Últimas 5** no fundo do teclado.

Seleccionar a entrada pretenda na lista.

Se necessário, seleccionar o botão de confirmação apresentado no fundo do teclado.

Pontos de Interesse

Um ponto de interesse é um local específico que poderá ter interesse geral, por exemplo uma bomba de gasolina, uma área de estacionamento ou um restaurante.

Os dados armazenados no Sistema de informação e lazer contêm um grande número de PI predefinidos, os quais são indicados por símbolos no mapa.

Estes PI podem ser seleccionados como destinos para a orientação do percurso.

Menu de procura

É possível seleccionar um PI utilizando diferentes máscaras de procura.

Premir **DEST** para visualizar o menu **Entrada de destino** e, em seguida, seleccionar **Pontos de interesse** para visualizar o menu **Lista de POIs**.

Selecione **Categoria**, **Nome** ou **Número de telefone**. É apresentada a máscara de procura respectiva.



Preencher os campos de introdução na respectiva máscara de procura.

Máscara de procura Categoria

Seleccionar o campo de introdução
Localização para visualizar uma lista.
Selecione a opção desejada.

Seleccionar o campo de introdução
Categoria para visualizar uma lista de
categorias de PI. Seleccionar a
categoria pretendida e em seguida
uma subcategoria na lista.

Seleccionar o campo de introdução
Método de ordenação para visualizar
o respectivo submenu. Selecione
Por Distância ou **Por Nome**.

Seleccionar **Procurar** no fundo do
ecrã. É apresentada uma lista de PI
ou de categorias de PI
correspondentes aos critérios
introduzidos. Seleccionar a opção
pretendido do menu.

Máscara de procura Nome

Seleccionar o campo de introdução
País para visualizar uma lista de
todos os países disponíveis.
Seleccionar o país pretendido.

Para especificar a localização,
seleccionar o campo de introdução
da cidade ou do código postal. É
apresentado um teclado. Introduzir o
nome ou número pretendido.

Seleccionar o campo de introdução
Método de ordenação para visualizar
o respectivo submenu. Selecione
Por Distância ou **Por Nome**.

Seleccionar **Procurar** no fundo do
ecrã. O teclado é novamente
apresentado.

Indique o nome do PI pretendido.

Máscara de procura Número de telefone

Seleccionar o campo de introdução
País para visualizar uma lista de
todos os países disponíveis.
Seleccionar o país pretendido.

Seleccionar o campo de introdução
Método de ordenação para visualizar
o respectivo submenu. Selecione
Por Distância ou **Por Nome**.

Seleccionar o campo de introdução
Número para visualizar um teclado.
Introduzir o número pretendido.

Quando a respectiva máscara de
procura estiver preenchida, é
apresentado um menu de
confirmação.

Seleccionar **Iniciar o guia** para iniciar
o guia do percurso.

Listas de categorias

Premir **NAV** e, depois, o botão
multifunções para visualizar o **Menu
Navegação**. Seleccionar **POIs
próxim.** ou **POIs ao longo do
percurso**. É apresentada uma lista de
categorias de PI.

Seleccionar a categoria pretendida,
as subcategorias e em seguida os PI.

É apresentado um menu de
confirmação. Seleccionar **Iniciar o
guia** para iniciar o guia do percurso.

Destinos Anteriores

Os últimos destinos seleccionados ou
introduzidos para a orientação do
percurso são armazenados no
sistema.

Premir **DEST** para visualizar o menu
Entrada de destino e, em seguida,
seleccionar **Destinos anteriores**.

É apresentada uma lista dos últimos destinos armazenados por ordem cronológica inversa.

Seleccionar a morada pretendida na lista.

É apresentado um menu de confirmação. Seleccionar **Iniciar o guia** para iniciar o guia do percurso.

Livro de moradas

O **Livro endereços** fornece espaço de armazenamento local para moradas introduzidas na aplicação de navegação.

Guardar moradas no livro de moradas

Para guardar uma morada no livro de moradas, premir **DEST** para visualizar o menu **Entrada de destino**.

Introduzir ou seleccionar a morada pretendida. É apresentado o menu de confirmação.



Selecione **Guardar**. É apresentada a máscara **Entrada do livro de endereços**.



Consoante as informações disponíveis, os diferentes campos de introdução já estão preenchidos.

Para introduzir ou modificar o nome da respectiva localização, seleccionar o campo de introdução Nome. É apresentado um teclado. Introduzir o nome pretendido e confirmar a introdução.

Para modificar uma morada, seleccionar o campo de introdução Morada. É apresentada a máscara de introdução da morada. Efectuar as alterações e confirmar a introdução.

Para introduzir ou modificar o número de telefone, seleccionar o campo de introdução Número. É apresentado um teclado. Introduzir o número pretendido.

Se estiver activado ⇨ 42, as entradas do livro de moradas são indicadas no mapa por ícone de PI. Para alterar o ícone que indica uma introdução de morada, seleccionar o campo de introdução Ícone. É apresentada uma lista de todos os ícones de PI disponíveis no sistema.

Percorrer a lista e seleccionar o ícone pretendido.

Seleccionar **Concluído** no fundo da máscara de introdução. A morada é guardada.

Seleccionar moradas no livro de moradas

Premir **DEST** para visualizar o menu **Entrada de destino** e, em seguida, seleccionar **Livro endereços**. É apresentada uma lista de todas as entradas do livro de moradas.



Seleccionar a entrada pretendida. É apresentado um menu de confirmação. Seleccionar **Iniciar o guia** para iniciar o guia do percurso.

Editar moradas no livro de moradas

Premir **DEST** para visualizar o menu **Entrada de destino** e, em seguida, seleccionar **Livro endereços**. É apresentada uma lista de todas as entradas do livro de moradas.

Seleccionar a entrada pretendida.

É apresentado um menu de confirmação. Seleccionar **Editar** para visualizar a máscara **Entrada do livro de endereços**.

Efectuar as alterações e confirmar a introdução. As alterações são guardadas no livro de moradas.

Lista telefónica

As moradas guardadas na lista telefónica do telemóvel ligado podem ser seleccionadas como destinos.

Premir **DEST** para visualizar o menu **Entrada de destino** e, em seguida, seleccionar **Agenda telefónica**. É apresentado o menu **Procura na lista telefónica**.

Seleccionar o primeiro intervalo de letras pretendido para visualizar uma pré-selecção das entradas da lista

telefónica a apresentar. A lista telefónica muda para a posição do intervalo de letras seleccionado.



Seleccionar a entrada pretendida na lista telefónica para visualizar a morada guardada nesta entrada. Seleccionar a morada.

Advertência


Quando o Sistema de informação e lazer não consegue encontrar uma morada válida, é apresentada uma mensagem.

É apresentado um menu de confirmação. Seleccionar **Iniciar o guia** para iniciar o guia do percurso.

Seleção do destino no mapa

Os destinos (moradas ou PI) também podem ser definidos através do mapa.

Premir **NAVI** para visualizar o mapa.

Utilizar o interruptor de oito vias para centrar o mapa no destino pretendido. Um  vermelho é indicado no mapa e a morada correspondente é apresentada numa etiqueta.



Premir o botão multifunções para activar **Ir**.

É apresentado um menu de confirmação. Seleccionar **Iniciar o guia** para iniciar o guia do percurso.

Advertência

Se houver mais do que um PI situado na posição seleccionada do mapa, isto é indicado na etiqueta.

Se **Ir** for activado, abre-se uma lista para selecção.

A minha casa

É possível guardar permanentemente a morada de casa no sistema.

Guardar a morada de casa

Premir **DEST** para visualizar o menu **Entrada de destino**.

Introduzir a morada de casa.

É apresentado um menu de confirmação. Seleccionar **Guardar como Casa**.

É apresentada uma mensagem a solicitar a confirmação. Confirmar a mensagem para guardar a morada de casa.

Advertência

A morada de casa também é guardada no livro de moradas.

Seleccionar a morada de casa

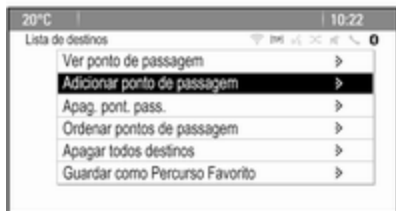
Premir **DEST** para visualizar o menu **Entrada de destino** e, em seguida, seleccionar **A minha casa**.

A orientação do percurso até à morada de cada começa imediatamente.

Percursos com pontos de referência

Quando foi introduzido um destino e a orientação do percurso está activa, é possível adicionar destinos intermédios (pontos de referência) ao percurso.

Para configurar um ponto de referência durante a orientação do percurso activa, premir **DEST** para abrir o **Menu Percurso** e, em seguida, seleccionar **Lista de destinos**. É apresentado um submenu.



Adicionar pontos de referência

Para adicionar um destino intermédio, seleccionar **Adicionar ponto de passagem**. É apresentada a lista de pontos de referência.



Seleccionar **Adicionar** na posição em que se pretende adicionar um ponto de referência. O menu **Entrada de destino** é apresentado.

Introduzir ou seleccionar o destino pretendido. É apresentado o menu de confirmação.

Selecione **Adicionar**. O percurso é recalculado e a lista de pontos de referência é novamente apresentada com o destino intermédio na posição seleccionada.

Advertência

É possível guardar até quatro destinos numa lista de pontos de referência.

Eliminar pontos de referência

Para eliminar um ponto de referência, seleccionar **Apag. pont. pass.**. É apresentada a lista de pontos de referência.

Seleccionar **Apagar** ao lado do ponto de referência a eliminar.

O ponto de referência é eliminado e a lista de pontos de referência é novamente apresentada.

Para eliminar a lista completa e terminar a orientação do percurso, seleccionar **Apagar todos destinos**.

Mover pontos de referência

Para alterar a ordem dos pontos de referência no percurso, seleccionar **Ordenar pontos de passagem**.

Seleccionar **Mover** ao lado do ponto de referência a mover. O menu **Adicionar ponto de passagem** é apresentado.

Seleccionar **Adicionar** na posição em que se pretende soltar o respectivo ponto de referência.

O percurso é recalculado e a ordem dos pontos de referência na lista de pontos de referência é alterada.

Percursos favoritos

Guardar pontos de referências

É possível guardar um ponto de referência criado (ver acima) como percurso favorito.

Durante uma orientação do percurso activa, pressionar **DEST** para abrir o **Menu Percurso** e, em seguida, seleccionar **Lista de destinos**. É apresentado um submenu.

Selecione **Guardar como Percurso Favorito**. É apresentado um teclado.

Introduzir um nome para o percurso favorito e confirmar a introdução.

O percurso com pontos de referência é guardado.

Criar novos percursos favoritos

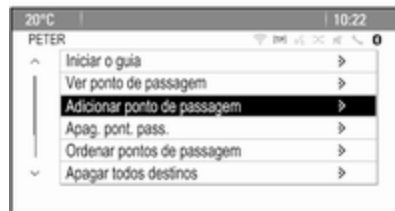
Premir **DEST** para visualizar o menu **Entrada de destino** e, em seguida, seleccionar **Percursos favoritos** para visualizar o menu **Percurso favorito**.

Selecione **Novo percurso favorito**. É apresentado um teclado.



Introduzir um nome para o percurso favorito e confirmar a introdução. É apresentado o menu **Percurso favorito**.

Selecione o percurso favorito pretendido. É apresentado um menu.



Criar um percurso com pontos de referência (ver acima).

Para alterar o nome do respectivo percurso favorito, seleccionar **Edit. nome**. É apresentado o teclado para a introdução do nome. Introduzir o nome pretendido e confirmar a introdução.

Para eliminar o respectivo percurso favorito, seleccionar **Apagar favorit.**. O percurso favorito é eliminado e o menu **Percurso favorito** é novamente apresentado.

Seleccionar um percurso favorito

Premir **DEST** para visualizar o menu **Entrada de destino** e, em seguida, seleccionar **Percursos favoritos** para visualizar uma lista dos percursos favoritos guardados.

Seleccionar o percurso pretendido na lista. É apresentado o menu de confirmação do percurso.

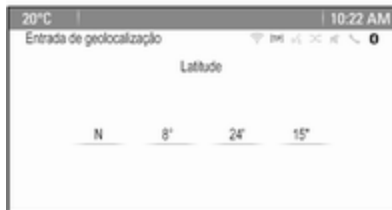
Para iniciar a orientação do percurso, seleccionar **Iniciar o guia**.

Latitude/Longitude

É possível utilizar as coordenadas de GPS da localização pretendida para definir um destino.

Premir **DEST** para visualizar o menu **Entrada de destino** e, em seguida, seleccionar **Latitude**.

Seleccionar o campo de introdução Latitude para visualizar o menu **Entrada de geolocalização**.



Premir repetidamente o botão multifunção para ajustar a primeira definição conforme pretendido.

Rodar o botão multifunção para passar para o valor seguinte a definir.

Proceder desta forma para definir todos os valores.

Seleccionar **BACK** para voltar ao nível do menu superior seguinte.

Ajustar os valores da longitude conforme descrito acima.

Quando todas as coordenadas de GPS estiverem introduzidas, seleccionar **Procurar** no fundo do ecrã.

É apresentado um menu de confirmação.

Para iniciar a orientação do percurso, seleccionar **Iniciar o guia**.

Eliminar destinos guardados

Para eliminar destinos guardados no sistema, premir **CONFIG**, seleccionar **Definições de navegação** e, depois, **Apagar destinos guardados**. É apresentado um submenu.

Activar as opções do menu da localização de armazenamento que se pretende limpar.

Selecione **Apagar**. As localizações de armazenamento seleccionadas são limpas.

Guia

Iniciar e cancelar a orientação do percurso

Iniciar o guia de percurso

Introduzir ou seleccionar a morada pretendida.

É apresentado um menu de confirmação. Seleccionar **Iniciar o guia** para iniciar o guia do percurso.



Cancelar orientação do percurso

Quando a orientação do percurso está activa, pressionar **DEST** para apresentar o **Menu Percurso**.

Seleccionar **Cancelar trajecto** para cancelar a sessão de navegação actual.

Instruções de orientação

A orientação do percurso é fornecida por comandos de voz e instruções visuais no mapa (quando activado).

Comandos de voz

Os comandos de voz de navegação indicam a direcção a seguir ao chegar a um cruzamento onde é necessário virar.

Premir **CONFIG** e, depois, seleccionar **Definições de navegação**.

Seleccionar **Mensagem de voz** para apresentar o respectivo submenu.

Caso se pretenda que o sistema indique de forma audível a manobra de mudança de direcção seguinte, activar **Mensagens de voz de navegação**.

Caso se pretenda que os alertas de trânsito sejam lidos em voz alta, activar **Mensagens de alerta de trânsito**.

Para ajustar o volume durante os comandos de voz, seleccionar **Volume de navegação**. É apresentado o respectivo submenu.

Para ajustar o volume dos comandos de voz, seleccionar **Anúncio** e em seguida ajustar a definição conforme pretendido.

Para ajustar o volume da fonte de áudio possivelmente em reprodução em segundo plano, seleccionar **Fundo** e em seguida ajustar a definição conforme pretendido.

Seleccionar **Teste do volume** para obter um exemplo em áudio das definições.

Alertas de orientação

Os alertas de orientação mostram uma vista em grande plano da secção respectiva do mapa com a direcção a seguir ao chegar a um cruzamento onde é necessário virar.

Premir **CONFIG** e, depois, seleccionar **Definições de navegação**.

Seleccionar **Alerta do guia** para apresentar o respectivo submenu.

Caso se pretenda mostrar automaticamente o mapa ao chegar à manobra de mudança de direcção seguinte, activar **Alerta do guia em principal**.

Caso se pretenda que as manobras de mudança de direcção sejam apresentadas numa vista em grande plano, activar **Alerta do guia no mapa**.

Incidentes de trânsito

O sistema de informações de trânsito TMC efectua a recepção de todas as informações de trânsito actuais transmitidas pelas estações de rádio TMC. Estas informações são incluídas no cálculo de um percurso.

Advertência

Dependendo do país em que se encontra, o serviço TMC é otimizado através de uma funcionalidade PayTMC integrada no Sistema de informação e lazer.

Definições de trânsito

Premir **CONFIG** e, depois, seleccionar **Definições de navegação**.

Seleccionar **Definições de trânsito** para apresentar o respectivo submenu.

Para utilizar o sistema de informações de trânsito TMC, activar **Eventos de trânsito**.

Recálculo de um percurso activo

Se ocorrer um problema de trânsito durante a orientação activa do percurso, é possível alterar o percurso.

Seleccionar **Alertar se houver rota melhor disponível** para apresentar o respectivo submenu.

Para adaptar constantemente o percurso à situação de trânsito actual, activar **Percurso baseado em condições trânsito**.

Seleccionar entre **Recálculo automático** e **Recálculo após confirmação** de uma mensagem correspondente.

Incidentes de trânsito no mapa

É possível indicar os incidentes de trânsito no mapa pelos símbolos correspondentes.

Seleccionar **Mostrar eventos de trânsito no mapa** para apresentar o respectivo submenu.



Selecione a opção desejada.

Se **Definido pelo utilizador** estiver activado, percorrer a lista e activar as categorias de incidentes de trânsito a apresentar.

Estações TMC

As estações TMC que transmitem informações de trânsito podem ser definidas de forma automática ou manual.

Seleccionar **Estações de trânsito** para visualizar a máscara de selecção.

Seleccionar o campo de introdução Modo para apresentar o respectivo submenu. Seleccionar a opção desejada.

Se **Seleção manual da estação** estiver seleccionado, é necessário definir uma estação TMC.

Seleccionar o campo de introdução Estação para apresentar o **Lista de estações de trânsito**.

Seleccionar a estação pretendida.

Listas de incidentes de trânsito

Quando a orientação do percurso está activa, pressionar **NAVI** e, em seguida, o botão multifunções para visualizar o **Menu Navegação**. Navegue pela lista e selecione **Trânsito**.

Para visualizar uma lista de todos os incidentes de trânsito conhecidos à volta da localização actual do veículo, seleccionar **Todos os eventos de trânsito**.

Para visualizar uma lista dos incidentes de trânsito relativos ao percurso actual, seleccionar **Eventos de trânsito durante o percurso**.

É possível ordenar as listas de incidentes de trânsito de diferentes formas.

Seleccionar **Definições de trânsito** no menu **Trânsito** e, depois, **Mét. ordenação**. É apresentado o respectivo submenu.

Activar a opção pretendida.

Seguimento do percurso

A função Migalhas permite seguir as estradas já tomadas num percurso.

Premir **CONFIG** e, depois, seleccionar **Definições de navegação**. Seleccionar **Migalhas de navegação** para apresentar o menu respectivo.

Para iniciar uma sessão de seguimento, activar **Gravar**. O percurso tomado é guardado e apresentado como uma linha a tracejado no mapa.



Para eliminar as migalhas já largadas numa sessão de seguimento activa, seleccionar **Apagar**. É apresentada uma mensagem a solicitar a confirmação. Confirmar a mensagem para eliminar todas as migalhas.

Para terminar a sessão de seguimento, desactivar **Gravar**. É apresentado um teclado.

Introduzir um nome para a respectiva sessão de seguimento e seleccionar **Concluído**. A sessão é guardada na lista **Guardado**.

Para visualizar uma lista de todas as sessões de seguimento, seleccionar **Guardado**. Seleccionar a sessão de

seguimento pretendida para visualizar o menu **Detalhes das Migalhas de navegação**.

Para mudar o nome da respectiva sessão de seguimento, seleccionar **Edit. nome**. É apresentado um teclado. Introduzir o nome pretendido e seleccionar **Concluído**.

Seleccionar **Carregar** para visualizar o menu principal das migalhas. Para apresentar constantemente a respectiva sessão de seguimento no mapa, activar **Ecrã**.

Para apresentar a sessão de seguimento completa na respectiva secção do mapa, seleccionar **Apresentar no mapa**.

Para eliminar a respectiva sessão de seguimento, seleccionar **Apagar**.

Editar o percurso

Depois de calcular um percurso, é possível alterar manualmente certas partes ou recalculer o percurso inteiro.

Lista de Viragens

O **Lista de mudanças de direcção** apresenta todas as ruas e manobras de mudança de direcção no percurso calculado a partir da localização actual.

Pressionar **DEST** e, depois, seleccionar **Lista de mudanças de direcção**. É apresentada a lista de viragens.



Para excluir determinadas ruas do percurso, seleccionar **Evitar** ao lado da respectiva rua.

O percurso é recalculado e a respectiva rua é excluída.

Lista Evitar

Quando foram excluídas ruas do percurso original, são apresentadas no **Lista de evitados**.

Pressionar **DEST** e, em seguida, seleccionar **Lista de evitados** para apresentar o respectivo submenu.

Para visualizar todas as ruas evitadas, seleccionar **Ver lista**.

Para eliminar todos os itens evitados e voltar ao percurso original, seleccionar **Apagar todos os itens**.

Desvio

Pressionar **DEST** e, depois, seleccionar **Desvio**.

Para alterar o percurso para uma determinada distância, seleccionar **Desvio por distância**. É apresentado um menu com diferentes distâncias.

Seleccionar a distância pretendida. O percurso é recalculado em conformidade.

Para bloquear o percurso completo, seleccionar **Desvio de percurso completo**. O percurso original é bloqueado e um novo percurso até à localização pretendida é recalculado.

Lista de saídas

Para visualizar uma lista das próximas saídas e estações de serviço de auto-estrada ao conduzir numa auto-estrada, premir **NAV** e, depois, o botão multifunções para visualizar o **Menu Navegação**.

Percorrer a lista e seleccionar **Lista de saídas**.

Opções de itinerário

Quando a orientação do percurso está activa, pressionar **DEST** e, depois, seleccionar **Opções percurso**.

É apresentada uma lista de opções de cálculo do percurso e de tipos de estradas.

Para definir os critérios de cálculo de um percurso, activar uma das seguintes opções: **Mais ráp.** para o percurso mais rápido (em tempo), **Mais curto** para o percurso mais curto (em distância) ou **Eco** para o percurso com o menor consumo de combustível.

Para definir os tipos de estradas a incluir no cálculo do percurso, activar as opções pretendidas, estradas nacionais, estradas com portagem, ferryboats, etc.

Reconhecimento de fala

Informações gerais	61
Utilização	62
Aspectos gerais dos comandos de voz	66

Informações gerais

Reconhecimento de voz integrado

O reconhecimento de fala do Sistema de informação e lazer permite controlar várias funções do Sistema de informação e lazer através de instruções verbais. O mesmo detecta comandos e sequências numéricas, independentemente do orador. Os comandos e as sequências numéricas podem ser ditos sem pausas entre as palavras individuais.

Em caso de utilização ou comandos incorrectos, o reconhecimento de fala emite um aviso visual e/ou acústico e solicita a reintrodução do comando pretendido. Além disso, o reconhecimento de voz reconhece comandos importantes e fará perguntas, se necessário.

Existem geralmente várias formas diferentes de dizer comandos para concluir as tarefas. A maioria deles, excepto a introdução do destino e o teclado de voz, podem ser concluídos num único comando.

Se for necessário mais do que um comando para executar a acção, proceder da seguinte forma:

No primeiro comando, indicar o tipo de acção a realizar, por exemplo "Introdução do destino de navegação". O sistema responde com instruções que conduzem ao longo de um diálogo para introduzir as informações necessárias. Por exemplo, se for necessário um destino para a orientação do percurso, dizer "Navegação" ou "Introdução do destino".

Advertência

Para assegurar que as conversas mantidas dentro do veículo não accionam involuntariamente as funções do sistema, o reconhecimento de voz não é iniciado até ser activado.

Suporte de idiomas

- Nem todos os idiomas disponíveis para o ecrã do Sistema de informação e lazer estão disponíveis para o reconhecimento de voz.
- Se o idioma de visualização actualmente seleccionado não

for suportado pelo reconhecimento de fala, esta funcionalidade não está disponível.

Nesse caso, é necessário seleccionar outro idioma de visualização para controlar o Sistema de informação e lazer através de comandos de voz. Alterar o idioma de visualização, consultar "Idioma" no capítulo "Definições do sistema" ⇨ 22.

Introdução de endereços para destinos no estrangeiro

Caso se pretenda introduzir a morada de um destino situado num país estrangeiro através dos comandos de voz, é necessário alterar o idioma do sistema de informação e lazer para o idioma do país estrangeiro em questão.

Por exemplo, se a visualização estiver definida actualmente para Inglês e se pretenda introduzir o nome de uma cidade situada em França, é necessário alterar o idioma de visualização para Francês.

Excepções: Para introduzir moradas na Bélgica, será possível alterar o idioma opcionalmente para Francês ou Holandês. Para moradas na Suíça, será possível alterar o idioma de visualização opcionalmente para Alemão, Francês ou Italiano.

Para alterar o idioma de visualização, consultar "Idioma" no capítulo "Definições do sistema" ⇨ 22.

Ordem de introdução para moradas de destino

A ordem segundo a qual os elementos de uma morada devem ser introduzidos utilizando o sistema de reconhecimento de fala depende do país onde se situa o destino.

Um exemplo da respectiva ordem de introdução é dado pelo sistema.

Aplicação de passagem directa de voz

A aplicação de passagem directa de voz do Sistema de informação e lazer permite aceder aos comandos do reconhecimento de voz no seu smartphone. Consultar as instruções de funcionamento do smartphone para saber se suporta esta funcionalidade.

Utilização

Reconhecimento de voz integrado

Activação do reconhecimento de voz

Advertência

O reconhecimento de fala não está disponível durante uma chamada telefónica activa.

Premir **Ⓜ** no lado direito do volante.

O sistema de áudio é silenciado, **Ⓜ** é realçado no visor e uma mensagem de voz pede para dizer um comando.

Assim que o reconhecimento de fala está pronto para receber comandos de voz, ouve-se um apito.

É possível dizer agora um comando de voz para iniciar directamente uma função do sistema (por exemplo ouvir uma estação de rádio) ou iniciar uma sequência de diálogo com vários passos de diálogo (por exemplo introduzir uma morada de destino); consultar "Utilização através de comandos de voz" mais à frente.

Depois de uma sequência de diálogo ter sido terminada, o reconhecimento de voz é automaticamente desactivado. Para iniciar outra sequência de diálogo, é necessário activar novamente o reconhecimento de fala.

Ajustar o volume de comandos de voz

Premir + ou – no lado direito do volante.

Interromper um comando de voz

Um utilizador experiente pode interromper um comando de voz premindo brevemente Ⓜ no volante.

Ouve-se imediatamente um apito e é possível dizer um comando sem ter de esperar.

Cancelar uma sequência de diálogo

Existem várias possibilidades para cancelar uma sequência de diálogo e desactivar o reconhecimento de fala:

- Dizer "**Cancelar**" ou "**Sair**".
- Premir Ⓜ no lado direito do volante.

Nas situações a seguir indicadas, uma sequência de diálogo será automaticamente cancelada:

- Se não vocalizar quaisquer comandos durante algum tempo (por predefinição é-lhe pedido três vezes para vocalizar um comando).
- Se forem ditos comandos que não são reconhecidos pelo sistema (por predefinição, é pedido três vezes para dizer um comando correcto).

Utilização através de comandos de voz

O reconhecimento de fala consegue compreender comandos que são ditos naturalmente em forma de frase ou comandos directos que referem a aplicação e a tarefa.

Para obter os melhores resultados:

- Ouvir o comando de voz e aguardar o sinal sonoro antes de dizer um comando ou de responder.
- Dizer "**Ajuda**" para ouvir novamente a instrução de ajuda da etapa do diálogo actual.
- É possível interromper o comando de voz premindo novamente Ⓜ . Para proferir directamente um comando, premir duas vezes Ⓜ .
- Aguardar o sinal sonoro e em seguida proferir o comando naturalmente. Na maioria dos casos, as taxas de reconhecimento serão superiores se houver o menor número de pausas possível. Utilizar comandos curtos e directos.

Normalmente é possível dizer comandos de telemóvel e áudio num único comando. Por exemplo, "Telefonar Paulo Silva", "Reproduzir" seguido do nome do intérprete ou da

música ou "Sintonizar" seguido da frequência de rádio e da banda de frequência.

Os destinos de navegação, contudo, são demasiado complexos para um único comando. Em primeiro lugar, dizer "Navegação", seguido, por exemplo, de "Morada" ou "Ponto de interesse". O sistema responde com um pedido de mais detalhes.

Depois de dizer "Pontos de interesse", apenas as principais cadeias de estabelecimentos podem ser seleccionadas pelo nome. As cadeias de estabelecimentos são empresas com pelo menos 20 locais. Para os outros PI, dizer o nome de uma categoria, por exemplo "Restaurantes", "Centros comerciais" ou "Hospitais".

O sistema compreende os comandos directos mais facilmente, por exemplo "Telefonar 01234567".

Se for dito "Telefonar", o sistema compreende que é pedida uma chamada telefónica e responde com perguntas relevantes até obter detalhes suficientes. Se o número de telefone foi guardado com um nome

e um local, o comando directo deve incluir ambos, por exemplo "Telefonar Paulo Silva no trabalho".

Advertência

Vocalize o nome da pessoa a quem pretende ligar pela ordem de apresentação utilizada na lista telefónica: "Paulo Silva" ou "Silva, Paulo".

Seleccionar itens de listas

Quando é apresentada uma lista, um comando de voz pede para confirmar ou seleccionar um item dessa lista. Será possível seleccionar manualmente um item de uma lista ou dizendo o número da linha desse item.

A lista num ecrã de reconhecimento de fala funciona exactamente como as listas noutros ecrãs. Percorrer manualmente a lista num ecrã durante uma sessão de reconhecimento de fala suspende o evento de reconhecimento de fala actual e reproduz um comando como "Seleccionar na lista utilizando os comandos manuais ou premir **BACK** no painel frontal para tentar novamente".

Se não for feita uma selecção manual no espaço de 15 segundos, a sessão de reconhecimento de fala termina, surge uma mensagem de informação e o ecrã anterior é novamente apresentado.

Comando "Anterior"

Para voltar à etapa do diálogo anterior, em alternativa: dizer "Anterior" ou premir **BACK** no Sistema de informação e lazer.

Comando "Ajuda"

Depois de dizer "Ajuda", é lido em voz alta o comando de ajuda para a etapa do diálogo actual.

Para interromper o comando de ajuda, premir novamente ⌘ . Ouve-se um sinal sonoro. É possível dizer um comando.

Aplicação de passagem directa de voz

Activar o sistema de reconhecimento da fala de passagem directa da voz


Pressionar continuamente ⌘ no lado direito do volante até ser iniciada uma sessão de reconhecimento da fala.

No manual de instruções do telemóvel encontram-se informações adicionais.

Ajustar o volume de comandos de voz

Premir + ou – no lado direito do volante.

Desactivar o sistema de reconhecimento da fala de passagem directa da voz

Premir  no lado direito do volante. A sessão de reconhecimento da fala terminou.

Aspectos gerais dos comandos de voz

A tabela abaixo mostra os aspectos gerais dos comandos de voz mais importantes.

Menu	Acção	Comandos de voz
Todos os menus	Confirmar uma pergunta do sistema	"Sim Afirmativo Está bem Certo Correcto OK Afirmativo Provavelmente"
	Negar uma pergunta do sistema	"Não Nã Nem pensar Errado Incorrecto Negativo Nem por isso Eu disse não Não fiz Não faço"
	Cancelar uma sessão	"Cancelar Parar Anular"
	Voltar a um passo anterior	"Voltar Voltar atrás Anterior Retroceder"
	Pedir assistência	"Ajuda " "Mais comandos "
	Activar ou desactivar o modo "Verboso"	"Ligar mensagens de estado Activar modo verboso" "Desligar mensagens de estado Desactivar modo verboso"
	Solicitar a fonte de música actual	"O que está a tocar O que é que está a tocar"

Menu	Acção	Comandos de voz
Menu do rádio	Seleccionar uma banda de frequência	"Sintonizar F M Sintonizar rádio F M Sintonizar para rádio F M Rádio F M F M" "Sintonizar A M Sintonizar rádio A M Sintonizar para rádio A M Rádio A M A M" "Sintonizar D A B Sintonizar rádio D A B Sintonizar para rádio D A B Rádio D A B D A B"
	Seleccionar uma estação	"Sintonizar F M ..." "Sintonizar A M ..." "Sintonizar D A B ..."
Menu multimédia	Seleccionar uma fonte de multimédia	"Iniciar C D Tocar C D Reproduzir C D C D" "Iniciar U S B U S B" "Iniciar Aux Tocar Aux Reproduzir Aux Aux" "Iniciar áudio Bluetooth Tocar áudio Bluetooth Áudio Bluetooth"
	Seleccionar uma categoria de procura	"(Iniciar Tocar) intérprete ..." "(Iniciar Tocar Reproduzir) álbum ... de ..." "(Iniciar Tocar Reproduzir) género ..." "(Reproduzir Tocar) pasta ..." "Abrir lista de músicas ... Tocar lista de reprodução ... Reproduzir lista de reprodução ..." "(Iniciar Tocar Reproduzir) compositor ..." "Iniciar livro áudio ..."
	Seleccionar uma música	"Iniciar música ... Reproduzir canção ... Iniciar música ... Reproduzir canção ... de ..."

Menu	Acção	Comandos de voz
Menu de navegação	Introduzir um destino	"Morada de destino direcionada Introduzir morada direcionada introduzir morada de destino direcionada Ir para morada direcionada Ir para morada de destino direcionada Navegar para morada direcionada Navegar para morada de destino direcionada." "Navi Navegação Destino", "Morada de destino Morada Introduzir morada de destino Introduzir morada Ir para morada de destino Ir para morada Navegar para morada de destino Navegar para morada." "Navi Navegação Destino, Cruzamento Intersecção"
	Introduzir um PI	"Navi Navegação Destino", "PDI Ponto de interesse" "Navi Navegação Destino", "(PDI (Local Ponto) de interesse) (próximo perto de mim)" "Navi Navegação Destino", "(PDI (Local Ponto) de interesse) perto do destino" "Navi Navegação Destino", "(PDI (Local Ponto) de interesse) ao longo do percurso"
	Introduzir a morada de casa	"Navi Navegação Destino", "[Ir] [para] casa"
	Solicitar a localização actual	"Navi Navegação Destino", "Onde estou A minha localização Localização actual"

Menu	Acção	Comandos de voz
Menu de navegação	Adicionar um ponto de passagem	"Navi Navegação Destino", "destino direcionado com pontos de passagem"
		"Navi Navegação Destino", "Adicionar ponto de passagem ([Destino] Endereço [entrada] (entrar ir para navegar para) [Destino] Endereço)"
		"Navi Navegação Destino", "Adicionar ponto de passagem (P D I (Local Ponto) de interesse)"
		"Navi Navegação Destino", "Adicionar ponto de passagem ([Destino] (Entroncamento Cruzamento) [entrada] (entrar ir para navegar para) [Destino] (Entroncamento Cruzamento))"
		"Navi Navegação Destino", "Adicionar ponto de passagem [(Ir Navegar) para] contacto"
	"Navi Navegação Destino", "Adicionar ponto de passagem [(Ir Navegar) [para]] casa"	
	Eliminar um ponto de passagem	"Navi Navegação Destino", "Apag. pont. pass."
	Cancelar orientação do percurso	"Navi Navegação Destino", "(cancelar parar) rota (parar cancelar) direções (parar cancelar) instruções de navegação cancelar rota atual"
	Activar/ desactivar a orientação por voz	"Configurar no modo instruções de voz Activar instruções de voz"
"Configurar no modo sem instruções de voz Desactivar instruções de voz"		

Menu	Acção	Comandos de voz
Menu do telemóvel	Emparelhar dispositivo	"Emparelhar dispositivo Emparejar dispositivo Emparelhar Conectar"
	Marcar um número	"Marcar dígitos Marcar número Digitar número" "Marcar ... Digitar ... Ligar ... Chamar ..."
	Remarcar o último número	"Remarcar Marcar o último número Chamar o último número Ligar para o último número"
	Apagar dígitos	"Apagar Limpar" "Apagar tudo Limpar tudo"
	Ler uma mensagem de texto	"Ler mensagens de texto Ler mensagens S M S Ler mensagens Ler S M S"

... : o espaçador dinâmico refere-se aos nomes específicos a inserir nessa posição

| : a barra vertical separa alternativas

() : os parênteses curvos contêm alternativas

[] : os parênteses retos designam elementos opcionais de um comando

, : a vírgula separa passos necessários numa sequência

Telemóvel

Informações gerais	71
Ligação Bluetooth	72
Chamada de emergência	73
Utilização	74
Mensagens de texto	77
Equipamento de telemóveis e rádio CB	79

Informações gerais

O Portal Telemóvel oferece-lhe a possibilidade de manter conversas ao telemóvel utilizando um microfone instalado no veículo e os altifalantes do veículo, assim como controlar as funções mais importantes do telemóvel através do sistema de informação e lazer do veículo. Para poder utilizar o Portal Telemóvel, o telemóvel tem de estar ligado ao portal através do Bluetooth.

O Portal Telemóvel pode ser opcionalmente operado através do sistema de reconhecimento de voz.

Nem todas as funções do Portal Telemóvel são suportadas por todos os telemóveis. As possíveis funções de telefone dependem do telemóvel em causa e do operador da rede. Encontrará informações adicionais sobre este assunto nas instruções de utilização do seu telemóvel ou pode informar-se junto do seu operador de rede.

Informação importante sobre a utilização e a segurança rodoviária

Aviso

Os telemóveis influenciam o ambiente. Por isso, foram preparadas instruções e regulamentações de segurança. Deverá familiarizar-se com as instruções em causa antes de utilizar a função telefone.

Aviso

A utilização do sistema mãos-livres durante a condução pode ser perigosa porque a concentração do condutor é menor ao telefonar. Estacione o veículo antes de utilizar o sistema mãos-livres. Cumprir o estipulado para o país em que se encontra. Não se esqueça de cumprir as normas especiais que se aplicam a áreas específicas e desligue o telemóvel se o uso dos mesmos

for proibido, se ocorrer interferência causada pelo telemóvel ou se situações perigosas podem ocorrer.

Bluetooth

O portal Telemóvel é certificado pelo Bluetooth Special Interest Group (SIG).

Encontrará informações adicionais na Internet sobre a especificação em <http://www.bluetooth.com>

Ligação Bluetooth

O Bluetooth é uma norma de rádio para a ligação sem fios de, por exemplo, telemóveis ou outros dispositivos.

Para configurar uma ligação Bluetooth no Sistema de informação e lazer, deve ser activada a função Bluetooth do dispositivo Bluetooth. Para mais informações, consultar o manual de utilização do dispositivo Bluetooth.

Através do menu **Bluetooth** é efectuado o emparelhamento (troca de código PIN entre o dispositivo Bluetooth e o Sistema de informação e lazer) e é efectuada a ligação de dispositivos Bluetooth para o Sistema de informação e lazer.

Informação

- É possível emparelhar até cinco dispositivos com o sistema.
- Apenas um dispositivo emparelhado pode ser ligado ao Sistema de informação e lazer num dado momento.
- Normalmente o emparelhamento apenas necessita de ser efectuado uma vez, excepto se o dispositivo for apagado da lista de dispositivos emparelhados. Se o dispositivo foi anteriormente ligado, o Sistema de informação e lazer estabelece a ligação automaticamente.
- O funcionamento do Bluetooth consome significativamente a bateria do dispositivo. Como tal, ligar o dispositivo à tomada para carregá-lo.

Menu Bluetooth

Para abrir o menu **Bluetooth**, premir **CONFIG**. Seleccionar **Definição do Telefone** e, depois, **Bluetooth**.

São apresentadas as opções **Lista de dispositivos** e **Ligar dispositivo** do menu.

Emparelhar dispositivo

Para iniciar o processo de emparelhamento do Sistema de informação e lazer, seleccionar **Ligar dispositivo**. É apresentada uma mensagem com um código de quatro dígitos do Sistema de informação e lazer.

Iniciar o processo de emparelhamento no dispositivo Bluetooth. Se necessário, introduzir o código do Sistema de informação e lazer no dispositivo Bluetooth.

É apresentado no Sistema de informação e lazer um código PIN de seis dígitos para o processo de emparelhamento.

Para confirmar o processo de emparelhamento:

- Se for suportado SSP (emparelhamento simples seguro):

Comparar o código PIN apresentado no Sistema de informação e lazer e no dispositivo Bluetooth (se for solicitado) e confirmar a mensagem no dispositivo Bluetooth.

- Se não for suportado SSP (emparelhamento simples seguro):

Introduzir o código PIN no dispositivo Bluetooth e confirmar a introdução.

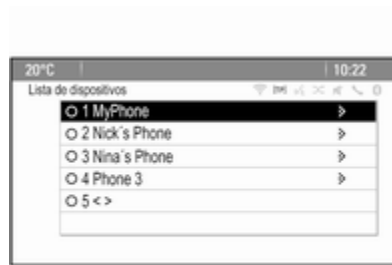
Os dispositivos são emparelhados e é apresentado o menu principal do telemóvel.

A lista telefónica e as listas de chamadas (quando disponíveis) são transferidas do dispositivo Bluetooth.

Se necessário, confirmar a mensagem correspondente no dispositivo Bluetooth.

Lista de dispositivos

A lista de dispositivos contém todos os dispositivos Bluetooth emparelhados com o Sistema de informação e lazer.



Se for emparelhado um novo dispositivo, será apresentado na lista de dispositivos.

Ligar um dispositivo

Selecionar o dispositivo Bluetooth a ligar. É apresentado um submenu.

Selecione **Selecc..**

O dispositivo anteriormente ligado é desligado e este dispositivo é ligado.

Eliminação de um dispositivo

Selecionar o dispositivo a eliminar. É apresentado um submenu.

Selecione **Apagar**.

O dispositivo é eliminado.

Chamada de emergência

⚠ Aviso

A definição de ligação não pode ser garantida em todas as situações. Por este motivo, não deve depender exclusivamente de um telemóvel para realizar uma chamada de importância vital (por ex. uma emergência médica).

Nalgumas redes, pode ser necessário ter um cartão SIM válido introduzido no telemóvel.

⚠ Aviso

Não esquecer que pode fazer e receber chamadas com o telemóvel, caso esteja numa área de serviço com sinal

suficientemente forte. Em determinadas circunstâncias, as chamadas de emergência não podem ser efectuadas em todas as redes de telemóveis; é possível que não possam ser efectuadas quando determinados serviços de rede e/ou funções de telefone estiverem activas. Poderá informar-se junto dos operadores de rede locais.

O número de chamada de emergência pode ser diferente conforme a região ou país. É favor informar-se antecipadamente acerca do número correcto para chamadas de emergência para cada região.

Realizar uma chamada de emergência

Marque o número de chamada de emergência (p. ex. **112**).

A ligação telefónica ao centro de chamadas de emergência é estabelecida.

Responda às perguntas do pessoal do serviço de emergência que atender a chamada.

Aviso

Não termine a chamada enquanto o centro de chamadas de emergência não lhe der essa indicação.

Utilização

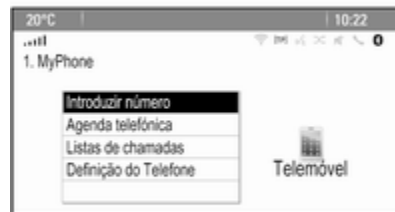
Assim que uma ligação por Bluetooth tenha sido estabelecida entre o seu telemóvel e o sistema de informação e lazer, pode também controlar muitas funções do telemóvel através do sistema de informação e lazer.

Após a configuração de uma ligação entre o telemóvel e o Sistema de informação e lazer, os dados do telemóvel são transmitidos ao Sistema de informação e lazer. Este processo pode demorar algum tempo, conforme o modelo do telefone. Durante este período, o funcionamento do telemóvel através do Sistema de informação e lazer apenas é possível de forma limitada.

Nem todos os telemóveis suportam todas as funções da aplicação de telefone. Por conseguinte, é possível que haja diferenças em relação à gama de funções descritas.

Menu principal do telemóvel

Para visualizar o menu principal do telemóvel, pressionar **PHONE**. O ecrã seguinte é apresentado (se estiver ligado um telemóvel).



Iniciar uma chamada telefónica

Introdução de um número

Pressionar **PHONE** e, depois, seleccionar **Introduzir número**. É apresentado um teclado.



Introduzir o número pretendido.

Seleccionar **Elim.** no ecrã ou premir **BACK** no painel de instrumentos para eliminar o último dígito introduzido.

Seleccionar ► ou ◀ para mover o cursor dentro do número já introduzido.

Para iniciar a marcação, seleccionar **OK**.

Advertência

É possível aceder à lista telefónica a partir do teclado premindo **Agenda tel.**

Phone book

Pressionar **PHONE** e, depois, seleccionar **Agenda telefónica**. O menu **Procura na lista telefónica** é apresentado.



Seleccionar o primeiro intervalo de letras pretendido para visualizar uma pré-selecção das entradas da lista telefónica a apresentar. A lista telefónica muda para a posição do intervalo de letras seleccionado.



Seleccionar a entrada pretendida na lista telefónica para visualizar os números guardados nesta entrada.

Seleccionar o número pretendido para iniciar a marcação.

Ordenação da lista telefónica

A lista telefónica pode ser ordenada por apelido ou nome próprio.

Para alterar a sequência de ordenação, seleccionar **PHONE** e, depois, **Definição do Telefone**.

Seleccionar **Ordem de ordenação** para apresentar o respectivo submenu.

Activar a opção pretendida.

Advertência

A ordem de apresentação deve ser tida em conta ao utilizar a função de reconhecimento de fala, por exemplo "Telefonar Paulo Silva" ou "Telefonar Silva, Paulo".

Listas de chamadas

Pressionar **PHONE** e, depois, seleccionar **Listas de chamadas**. O menu **Listas de chamadas** é apresentado.



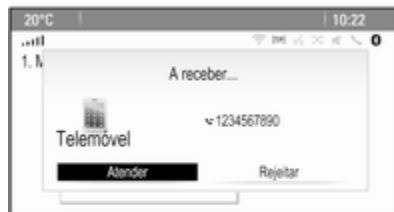
Seleccionar a lista de chamadas pretendida. Consoante a lista seleccionada, são apresentadas as

últimas chamadas recebidas, chamadas efectuadas ou chamadas perdidas.

Seleccionar a entrada pretendida na lista de chamadas para iniciar a marcação.

Chamada recebida

Quando é recebida uma chamada, é apresentada uma mensagem no ecrã.



Para atender a chamada, seleccionar **Atender**.

Para rejeitar a chamada, seleccionar **Rejeitar**.

Funções durante uma chamada telefónica

Quando há uma chamada activa, é apresentada a vista de chamada em curso.



Terminar uma chamada telefónica

Para terminar a chamada, seleccionar **Desligar**.

Silenciar uma chamada

Para cortar temporariamente o som do microfone, activar **Silenciar chamada**.

Desactivar **Silenciar chamada** para cancelar o corte de som do microfone.

Transferir para o telemóvel

Selecção **Transferir p/ telefone** para transferir a chamada para o telemóvel. O menu **Chamada privada** é apresentado.

Para transferir a chamada de volta para o Sistema de informação e lazer, seleccionar **Transferir chamada** no menu **Chamada privada**.

Segunda chamada telefónica

Iniciar uma segunda chamada telefónica

Durante uma chamada activa, seleccionar **Introduzir número** na vista de chamada em curso. É apresentado o teclado. É possível introduzir um número ou seleccionar um número da lista telefónica; ver acima.

Receber uma segunda chamada

Quando chega uma segunda chamada, é apresentada uma mensagem no fundo do ecrã.

Selecione a opção desejada.

Se a chamada for atendida, a primeira chamada é colocada em espera e a segunda chamada muda para activa.

Ambas as chamadas são apresentadas na vista de chamada em curso.



Para alternar entre chamadas, seleccionar **Comutar chamadas**.

Chamada de conferência

Selecção **Combinar chamadas** para activar ambas as chamadas em simultâneo.

Combinar chamadas muda para **Remover chamada**.

Para terminar uma chamada de conferência, seleccionar **Remover chamada**.

Terminar chamadas telefónicas

Numa chamada de conferência, seleccionar **Desligar** para terminar ambas as chamadas telefónicas.

Mensagens de texto

Assim que uma ligação por Bluetooth tiver sido estabelecida entre o telemóvel e o Sistema de informação e lazer, é possível controlar a caixa de entrada de mensagens do telemóvel através do Sistema de informação e lazer.

Nem todos os telemóveis suportam a função de mensagens de texto do Sistema de informação e lazer.

Activar a aplicação de mensagens do telemóvel

A transmissão de dados de mensagens de texto ao Sistema de informação e lazer deve estar activada no telemóvel.

Depois de estabelecer ligação ao Sistema de informação e lazer, poderá ser apresentada uma mensagem no telemóvel a pedir permissão para aceder às mensagens de texto do telemóvel através do Sistema de informação e lazer. Confirme a mensagem.

Se nenhuma mensagem for apresentada, aceder ao menu Bluetooth no telemóvel, seleccionar o nome do Sistema de informação e lazer e activar a função de acesso correspondente.

Advertência

No nosso site é possível encontrar informações detalhadas de autorização do acesso em diferentes telemóveis.

O ícone **Mensagens** no menu Início do Sistema de informação e lazer pode então ser seleccionado.

Mensagem de texto recebida

Quando é recebida uma nova mensagem de texto, é apresentada uma mensagem de aviso indicando o nome ou número do remetente.

Seleccionar uma das opções na mensagem.

Ouvir

Para ouvir a mensagem lida pelo sistema, seleccionar **Ouvir**.

Ver

Para visualizar a mensagem no ecrã, seleccionar o respectivo botão do ecrã.

Advertência

As mensagens apenas são apresentadas no ecrã quando o veículo está estacionado.

Dispensar

Para dispensar a mensagem, seleccionar o respectivo botão do ecrã.

Responder

Para responder directamente à mensagem, seleccionar **Responder**. É apresentada uma lista de mensagens predefinidas.

Seleccionar a mensagem pretendida e confirmar a introdução.

A mensagem é enviada.


Advertência

É possível criar novas mensagens predefinidas no menu Definições.

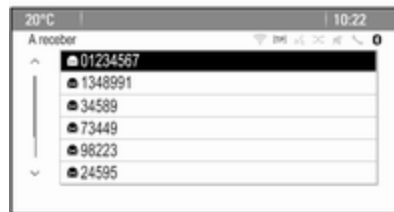
Telefonar

Para telefonar ao remetente da mensagem de texto, seleccionar **Ligar**.

Caixa de entrada

Pressionar  e, em seguida, seleccionar **Mensagens** para apresentar o respectivo menu.

Seleccionar **A receber** para visualizar uma lista de todas as mensagens na caixa de entrada.




Seleccionar a opção pretendida. A mensagem é apresentada no ecrã.

Advertência

As mensagens apenas são apresentadas no ecrã quando o veículo está estacionado.

Caso se pretenda, seleccionar uma das opções no fundo do ecrã (ver acima).

Definições

Pressionar  e, em seguida, seleccionar **Mensagens** para apresentar o respectivo menu.

Seleccionar **Definições** para apresentar o respectivo submenu.

Ajustar as definições conforme pretendido.

Equipamento de telemóveis e rádio CB

Instruções de montagem e funcionamento

Ao instalar e operar um telemóvel, devem cumprir-se as instruções de montagem específicas do veículo e

as instruções de funcionamento do fabricante do telemóvel e do equipamento mãos-livres. O incumprimento dessa instrução pode invalidar a aprovação tipo do veículo (Directiva da UE 95/54/CE).

Recomendações para uma operação sem problemas:

- A antena exterior tem de ser instalada por profissionais para obter a melhor recepção possível.
- Potência máxima de transmissão: 10 watts.
- O telemóvel tem de ser instalado num local adequado. Tomar em consideração a nota relevante no Manual de Instruções, secção **Sistema de airbags**.

Informe-se sobre pontos de instalação da antena exterior ou de suportes de equipamento pré-determinados e sobre formas de utilizar dispositivos com potência de transmissão superior a 10 watt.

A utilização de uma fixação mãos-livres sem antena exterior com as normas de telemóveis

GSM 900/1800/1900 e UMTS apenas é permitida se a potência máxima de transmissão do telemóvel for de 2 watts para GSM 900 ou 1 watt para os outros tipos.

Por razões de segurança, não utilize o telefone durante a condução. Até a utilização de um sistema mãos-livres pode constituir uma distração durante a condução.

Aviso

Operar equipamento rádio e telemóveis que não cumpram as normas de telemóveis acima referidas só é permitido com uma antena montada no exterior do veículo.

Atenção

Os telemóveis e o equipamento rádio podem causar mau funcionamento nos sistemas electrónicos do veículo quando operados no interior do veículo

sem antena exterior, excepto se
cumprem as normas acima
referidas.

Perguntas frequentes

Perguntas frequentes 81

Perguntas frequentes

Reconhecimento de voz

❓ **A função de reconhecimento de fala não funciona muito bem. Como posso melhorar o seu desempenho?**

❗ Aguardar o sinal sonoro e em seguida tentar proferir o comando naturalmente. Evitar pausas longas, utilizar poucos acentos e falar num volume moderado.

Descrição detalhada ⇨ 62.

❓ **Os comandos de voz proferidos pelo sistema de reconhecimento de fala são demasiado longos. Como posso interrompê-los para proferir um comando directamente?**

❗ Para interromper os comandos de voz do sistema de reconhecimento de fala, premir «**ξ**» no volante. Aguardar o sinal sonoro e em seguida proferir o comando.

Descrição detalhada ⇨ 62.

❓ **Não consigo seleccionar um contacto telefónico através do reconhecimento de fala. O que estou a fazer de errado?**

❗ O Sistema de informação e lazer acede às entradas da lista telefónica tal como estão guardadas. Se a sequência de ordenação for "apelido, nome próprio", o comando correcto para telefonar a João Silva é "Silva, João".


Descrição detalhada ⇨ 61.

❓ **Não consigo introduzir uma morada situada noutra país através do reconhecimento de fala. O que estou a fazer de errado?**

❗ O reconhecimento de fala permite introduzir apenas destinos localizados no país cujo idioma está seleccionado como idioma do sistema. Por exemplo, se o idioma do sistema está definido para Alemão, não é possível introduzir um destino situado em França.

Descrição detalhada ⇨ 61.

Telefone

- ② Como posso emparelhar o meu telemóvel com o Sistema de informação e lazer?
- ① Para emparelhar um telemóvel, premir , seleccionar **Definição do Telefone** e, depois, **Bluetooth**. Seleccionar **Ligar dispositivo** e seguir as instruções apresentadas no Sistema de informação e lazer e no telemóvel. Confirmar se o Bluetooth está activado.
Descrição detalhada ⇨ 72.
- ② Como posso aceder à minha lista telefónica ou à lista de chamadas recentes através do Sistema de informação e lazer?
- ① Consoante o telemóvel, é necessário permitir o acesso aos dados respectivos nas definições do telemóvel. De uma maneira geral, a transferência da lista telefónica e da lista de chamadas recentes não é suportada por todos os telemóveis.
Descrição detalhada ⇨ 72.

② Embora tenha sido autorizado o acesso à minha lista telefónica, nem todos os contactos estão disponíveis no Sistema de informação e lazer. Porquê?

- ① Consoante o telemóvel, os contactos guardados no cartão SIM não podem ser lidos pelo Sistema de informação e lazer.
Descrição detalhada ⇨ 72.

Navegação


- ② Como posso alternar entre o tempo de condução total ou o tempo de condução restante e a distância total ou distância parcial?
- ① Quando a aplicação de navegação estiver activa, premir o botão multifunção para visualizar o **Menu Navegação**. Seleccionar **Mudar tempo percurso/destino** e ajustar as definições conforme pretendido.
Descrição detalhada ⇨ 42.

② Ao premir DEST/NAV, por vezes são apresentados menus diferentes. Porquê?

- ① Se a orientação do percurso estiver activa, é apresentada a aplicação do destino para permitir a selecção de um destino.
Descrição detalhada ⇨ 46.
Se a orientação do percurso não estiver activa, é apresentado o **Menu Percurso**.
Descrição detalhada ⇨ 55.

Áudio

- ② Ao reproduzir ficheiros multimédia a partir de um dispositivo ligado via Bluetooth, o título da faixa e o intérprete não são mostrados no Sistema de informação e lazer e a função de procura de conteúdos multimédia não está disponível. Porquê?
- ① Ao ligar um dispositivo via Bluetooth, devido ao protocolo Bluetooth suportado, apenas estão disponíveis funções restritas.
Descrição detalhada ⇨ 37.

- ② O Sistema de informação e lazer não possui um botão do som no painel frontal. Como posso alterar as definições do som?
- ① O menu das definições do som está acessível via **Página Inicial**. Premir  e, depois, seleccionar **Mais** para apresentar a segunda **Página Inicial**. Para aceder ao menu das definições do som, seleccionar **Som**.
- Descrição detalhada ⇨ 20.

Índice remissivo

A

Activação da música por Bluetooth	37
Activação de imagem via USB	38
Activação do sistema de navegação	42
Activar áudio via USB	37
Activar AUX	37
Activar o leitor de CD	33
Activar o rádio	25
Activar o Sistema de informação e lazer	14
Actualização do software	22
Apps	39
Apresentação de imagens	38
Aspectos gerais dos comandos de voz	66
Aspetos gerais dos elementos de comando	8
AUPEO	39
AUX	35

B

Balance	20
Bass	20
Botão BACK	17
Botão multifunções	17

C

Chamada de emergência	73
Chamada telefónica	
Aceitar	74
Iniciar	74
Configurações do sistema	
Hora e Data	22
Idioma	22
Mostrador	22
Página Inicial	22
Software	22

D

DAB	30
Data	22
Definições de sistema	22
Definições de volume	21
Definições do som	20
Difusão de áudio digital (DAB)	30

E

Elementos de comando	
Sistema de informação e lazer	8
Volante	8
Emissão de áudio digital	30
Emparelhamento	72
Endereço de origem	46
EQ	20
Equalizador	20
Equipamento de telemóveis e rádio CB	79

F		F		N	
Fader.....	20	CD.....	32	Navegação	
Ficheiros áudio.....	35	Navegação.....	41	Coordenadas.....	46
Ficheiros de imagens.....	35	Portal Telemóvel.....	71	Definições gerais.....	42
Formato da hora.....	22	Rádio.....	25	Destinos recentes.....	46
Formatos de ficheiros.....	32	Introdução do destino	46	Endereço de origem.....	46
Ficheiros áudio.....	35	L		Imagem seleccionada do mapa	42
Ficheiros de imagens.....	35	Leitor de CD.....	32	Introdução do destino.....	46
Função anti-roubo	7	Ligação Bluetooth.....	72	Livro de endereços.....	46
Funcionamento básico.....	17	Ligar o sistema de informação e		Localização actual.....	42
Funcionamento do menu.....	17	lazer.....	14	Manipulação do mapa.....	42
G		Lista de categorias.....	25	Percurso favoritos.....	46
Gracenote.....	35	Lista de estações.....	25	POIs.....	46
Guia	55	Lista de viragens.....	55	Simulação do percurso.....	42
Guia de percurso.....	55	Listas de favoritos.....	27	Teclado.....	46
H		Memorizar estações.....	27	Viagem com pontos de	
Hora.....	22	Recuperar estações.....	27	referência.....	46
I		Listas de memorização		P	
Idioma.....	22	automática.....	27	Página Inicial.....	17, 22
Imagens.....	38	Memorizar estações.....	27	Painel de comando do Sistema	
Incidentes de trânsito.....	55	Recuperar estações.....	27	de informação e lazer.....	8
Informação geral		Livro de endereços.....	46	Perguntas frequentes.....	81
AUX.....	35	M		Phone book.....	46, 74
Música por Bluetooth.....	35	Mapas.....	42	POIs.....	46
Sistema de informação e lazer... 6		Mensagens.....	17	Predefinições de fábrica.....	22
USB.....	35	Mensagens de texto.....	77	Procura de estações.....	25
Informações gerais.... 6, 32, 35,		Migalhas.....	55	Programa de trânsito.....	28
41, 61, 71		Mostrador.....	22		
		Música por Bluetooth.....	35		

R

Rádio	
Anúncios DAB.....	30
DAB.....	30
Difusão de áudio digital (DAB)..	30
Lista de categorias.....	25
Lista de estações.....	25
Listas de favoritos.....	27
Listas de memorização automática.....	27
Local.....	28
Memorizar estações.....	27
Menu Opções de RDS.....	28
Procura de estações.....	25
Programa de trânsito.....	28
RDS.....	28
Recuperar estações.....	27
Seleção da banda de frequência.....	25
Sistema de dados de rádio.....	28
TP.....	28
Reconhecimento de voz.....	61
Regionalização.....	28
Reproduzir áudio.....	37

S

Seleção da banda de frequência	25
Seleccionar o portal Telemóvel...	74
Silenciamento.....	14
Simulação do percurso.....	42

Sistema de dados de rádio (RDS)	28
Sistema de navegação.....	41
Alertas de orientação.....	55
Comandos de voz.....	55
Estações TMC.....	55
Guia de percurso.....	55
Incidentes de trânsito.....	55
Lista de viragens.....	55
Migalhas.....	55
Opções de itinerário.....	55
Seguimento do percurso.....	55
Smartphone.....	39
Sons médios.....	20

T

TA.....	28
Teclado.....	46
Telefone	
Bluetooth.....	71
Chamada de conferência.....	74
Chamadas de emergência.....	73
Chamadas recentes.....	74
Funções durante a conversaçã	74
Ligação Bluetooth.....	72
Mensagens de texto.....	77
Phone book.....	74
TMC.....	55
TP.....	28
Trebble.....	20

U

USB.....	35
Uso.....	14, 25, 33, 42
Utilização.....	62, 74
AUX.....	37
CD.....	33
Menu.....	17
Música por Bluetooth.....	37
Rádio.....	25
Sistema de informação e lazer.	14
Sistema de navegação.....	42
Telefone.....	74
USB.....	37, 38
Utilizar aplicações.....	39

V

Viagem com pontos de referência	46
Volume	
Função corte de som.....	14
Volume áudio.....	21
Volume Cue de áudio.....	21
Volume de som da navegação.	21
Volume do aviso sonoro.....	21
Volume dos anúncios de trânsito.....	21
Volume máximo de som no arranque.....	21
Volume áudio.....	21
Volume CUE de áudio.....	21
Volume de som da navegação.....	21

Volume do aviso sonoro.....	21
Volume máximo de som no arranque.....	21
Volume TA.....	21

CD 400/300

Introdução	90
Rádio	105
Leitor de CD	115
Entrada AUX	119
Entrada USB	120
Índice remissivo	122

Introdução

Informações gerais	90
Função anti-roubo	91
Aspectos gerais dos elementos de comando	92
Uso	98
Funcionamento básico	99
Definições do som	102
Definições de volume	104

Informações gerais

O sistema de informação e lazer oferece-lhe entretenimento e informação no seu veículo, na forma de Car Infotainment, recorrendo à mais moderna e alta tecnologia.

Para as bandas de frequências AM, FM e DAB o rádio está equipado com doze memorizações automáticas de sintonias. Além disso, é possível atribuir manualmente vários canais (independentes da banda de onda).

O leitor de áudio integrado irá reproduzir CD de áudio e CD MP3/WMA.

Além disso, podem ser ligados dispositivos externos de armazenamento de dados ao Sistema de informação e lazer como fontes de áudio adicionais.

O processador de som digital proporciona-lhe vários modos predefinidos do equalizador para otimizar o som.

Em opção, o sistema de informação e lazer pode ser accionado utilizando os comandos existentes no volante.

A concepção bem pensada dos elementos de comando, os mostradores com visão clara e um botão multifunções grande permitem-lhe utilizar o sistema de forma fácil e intuitiva.

Advertência

Este manual descreve todas as opções e funções disponíveis para os vários sistemas de informação e lazer. Algumas descrições, incluindo as das mensagens no visor e das funções dos menus, podem não se aplicar ao seu veículo devido à variante do modelo, especificações do país, equipamento ou acessórios especiais.

Informações importantes sobre a utilização e a segurança rodoviária

Aviso

O Sistema de informação e lazer tem de ser utilizado de modo a que a condução do veículo seja sempre feita em segurança. Em

caso de dúvida, parar o veículo e fazer funcionar o Sistema de informação e lazer como veículo parado.

Recepção de emissoras

A recepção de rádio pode sofrer interferências devido a ruído, estática, distorção ou perda da recepção na sequência de:

- mudanças de distância do transmissor
- recepção por vias múltiplas devido ao reflexo
- sombreado

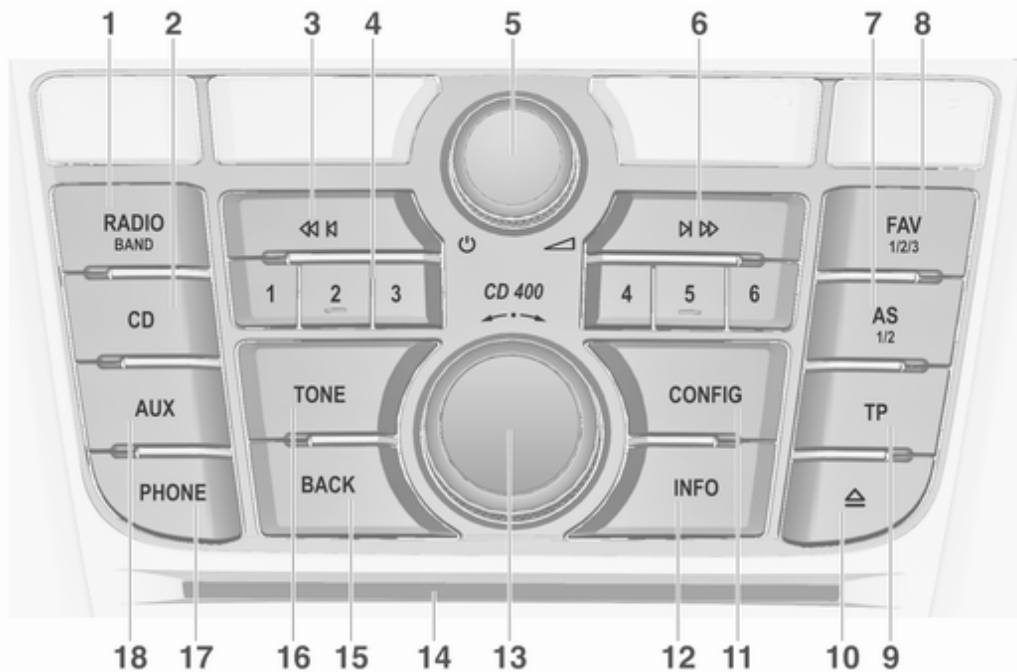
Função anti-roubo


O sistema de informação e lazer está equipado com um sistema electrónico de segurança para efeitos de prevenção anti-roubo.

Por isso, o sistema funciona exclusivamente no seu automóvel e não tem qualquer valor para um delinquente.

Aspetos gerais dos elementos de comando

CD 400



- | | | |
|--|--|---|
| <p>1 RADIO</p> <p>Activar rádio ou alterar banda de rádio 105</p> <p>2 CD</p> <p>Iniciar reprodução de CD/MP3/WMA 119</p> <p>3 Procurar para trás</p> <p>Rádio: procurar para trás 105</p> <p>CD/MP3/WMA: saltar pista para trás 116</p> <p>4 Botões das estações de rádio 1...6</p> <p>Pressão longa: guardar estação 106</p> <p>Pressão curta: seleccionar estação 106</p> <p>5 </p> <p>Pressionar: ligar/desligar sistema de informação e lazer 98</p> <p>Rodar: ajustar volume 98</p> | <p>6 Procurar para a frente</p> <p>Rádio: procurar para a frente 105</p> <p>CD/MP3/WMA: saltar pista para a frente 116</p> <p>7 AS 1/2</p> <p>Níveis de memória automática (estações de rádio predefinidas) 106</p> <p>Pressão curta: seleccionar lista de registo automático . . 106</p> <p>Pressão longa: guardar estações automaticamente . 106</p> <p>8 FAV 1/2/3</p> <p>Listas de favoritos (estações rádio predefinidas) 107</p> <p>9 TP</p> <p>Activar ou desactivar o serviço rádio de trânsito 110</p> <p>Se o sistema de informação e lazer estiver desligado: apresenta hora e data 110</p> | <p>10 Ejecção de CD 116</p> <p>11 CONFIG</p> <p>Abrir menu de configurações 104</p> <p>12 INFO</p> <p>Rádio: informações sobre a estação actualmente sintonizada 105</p> <p>CD/MP3/WMA: informações sobre o CD actualmente inserido 116</p> <p>13 Botão multifunções</p> <p>Rodar: marcar opções de menu ou definir valores numéricos 99</p> <p>Premir: seleccionar/activar a opção marcada; confirmar valor definido; ligar/desligar função 99</p> <p>14 Ranhura CD 116</p> |
|--|--|---|

15 BACK

Menu: recuar um nível 99

Introduzir: apagar último
caracter ou totalidade da
introdução 99

16 TONE

Configurações de timbre 102

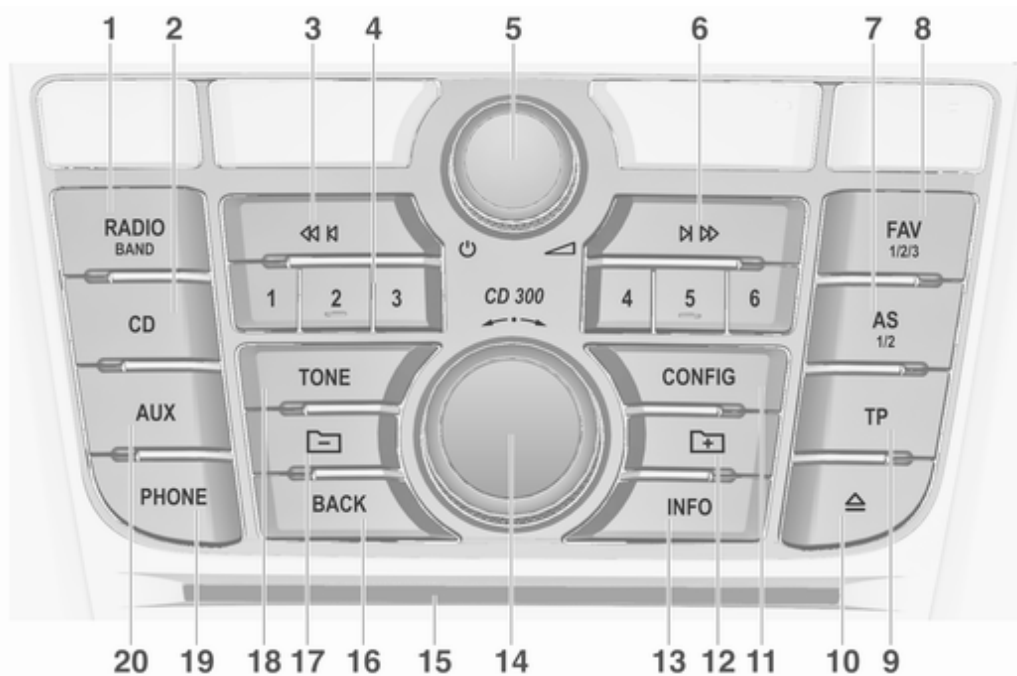
17 PHONE

Activar surdina 98

18 AUX

Mudar fonte áudio 119

CD 300



1 RADIO

Activar rádio ou alterar
banda de rádio 105

2 CD

Iniciar reprodução de CD/
MP3/WMA 119

3 Procurar para trás

Rádio: procurar para trás 105

CD/MP3/WMA: saltar
pista para trás 116

4 Botões das estações de rádio 1...6

Pressão longa: guardar
estação 106

Pressão curta: seleccionar
estação 106

5 ☺

Pressionar: ligar/desligar
o sistema de informação e
lazer 98

Rodar: ajustar volume 98

6 Procurar para a frente

Rádio: procurar para a
frente 105

CD/MP3/WMA: saltar
pista para a frente 116

7 AS 1/2

Níveis de memória
automática (estações de
rádio predefinidas) 106

Pressão curta: seleccionar
lista de registo automático .. 106

Pressão longa: guardar
estações automaticamente . 106

8 FAV 1/2/3

Listas de favoritos
(estações rádio
predefinidas) 107

9 TP

Activar ou desactivar o
serviço rádio de trânsito 110

Se o sistema de
informação e lazer estiver
desligado: apresenta hora
e data 110

10 Ejecção de CD 116**11 CONFIG**

Abrir menu de
configurações 104

12 MP3: pasta um nível abaixo 116**13 INFO**

Rádio: informações sobre
a estação actualmente
sintonizada 105

CD/MP3/WMA:
informações sobre o CD
actualmente inserido 116

14 Botão multifunções

Rodar: marcar opções de
menu ou definir valores
numéricos 99

Premir: seleccionar/
activar a opção marcada;
confirmar valor definido;
ligar/desligar função 99

15 Ranhura CD 116

16 BACK

Menu: recuar um nível 99

Introduzir: apagar último
caracter ou totalidade da
introdução 99

17 MP3: pasta um nível acima . 116**18 TONE**

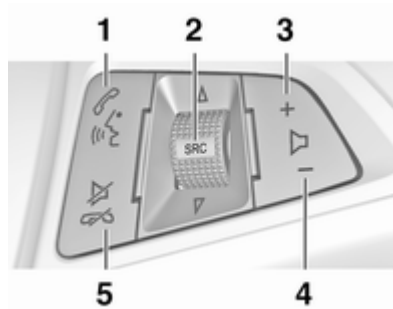
Configurações de timbre 102

19 PHONE

Activar surdina 98

20 AUX

Mudar fonte áudio 119

Controlos áudio do volante

- 1 Sem função.
- 2 **SRC** (Fonte)
Premir: seleccionar fonte
áudio 98

Com o rádio activo: rodar
para cima/para baixo para
seleccionar a estação de
rádio predefinida seguinte/
anterior 105

Com o leitor de CD activo:
rodar para cima/para
baixo para seleccionar a
faixa de CD/MP3/WMA
seguinte/anterior 116

- 3 +
Aumentar o volume 98
- 4 -
Reduzir o volume 98
- 5 Premir: ativar/desativar
surdina 98

Uso

Elementos de comando

O sistema de informação e lazer é controlado através de teclas de funções, botões multifuncionais e menus apresentados no mostrador.

As introduções podem ser realizadas, à escolha do utilizador, através:

- da unidade de comando central no painel de instrumentos ↷ 92
- comandos no volante ↷ 92

Ligar e desligar o sistema de informação e lazer

Pressionar brevemente **⊖**. Depois de ligar fica activa a última fonte do sistema de informação e lazer.

Desligação automática

Se o Sistema de informação e lazer tiver sido ligado premindo **⊖** quando a ignição estava desligada, irá desligar-se automaticamente ao fim de 10 minutos.

Definição do volume

Rodar **⊖**. A definição actual é indicada no mostrador.

Quando o sistema de informação e lazer é ligado, fica definido o volume por último seleccionado, desde que esse volume seja mais baixo do que o volume de arranque máximo.

É possível definir o seguinte de forma individual:

- o volume inicial máximo ↷ 104
- o volume de som dos avisos de trânsito ↷ 104

Volume dependente da velocidade

Quando o volume de som compensado pela velocidade é activado ↷ 104 o volume sonoro é ajustado automaticamente para compensar o ruído do vento e da estrada durante a condução.

Silenciamento

Premir **PHONE** para desactivar o som das fontes de áudio.

Para reativar o som: rodar **⊖** ou premir novamente **PHONE**.

Limitação do volume com temperaturas elevadas

A temperaturas muito elevadas no interior do veículo o Sistema de informação e lazer limita o máximo de volume de som que é regulável. Se necessário o volume de som é diminuído automaticamente.

Modos de funcionamento

Rádio

Premir **RADIO** para abrir o menu principal do rádio ou para mudar entre as diferentes bandas de frequências.

Pressione o botão multifunções para abrir um submenu com opções para selecção de estações.

Descrição detalhada das funções do rádio ↷ 105.

Leitores de áudio

Premir **CD** ou **AUX** para abrir os menus CD, USB, iPod® ou AUX ou para alternar entre eles.

Pressione o botão multifunções para abrir um submenu com opções para selecção das faixas.

Descrição detalhada de:

- Funções do leitor de CD ↻ 116
- Funções da entrada AUX ↻ 119
- Funções da porta USB ↻ 120

Funcionamento básico

Botão multifunções

O botão multifunções é o elemento de comando central dos menus.

Rode o botão multifunções:

- CD 400: para marcar uma opção do menu
- CD 300: para apresentar um opção do menu
- para definir um valor numérico

Pressione o botão multifunções:

- CD 400: para seleccionar ou ativar a opção marcada
- CD 300: para seleccionar ou activar a opção mostrada
- para confirmar um valor definido
- para activar/desactivar uma função do sistema

Botão BACK

Pressionar brevemente **BACK**:

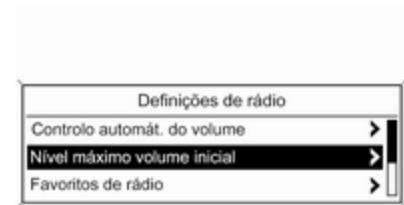
- para sair de um menu
- para regressar de um submenu para o nível do menu imediatamente acima
- para eliminar o último carácter numa sequência de caracteres

Premir continuamente **BACK** durante alguns segundos para eliminar todo o texto introduzido.

Exemplos de selecção e utilização dos menus

CD 400

Seleccção de uma opção



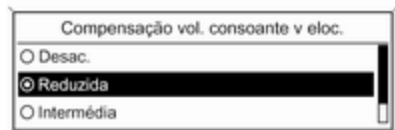
Rode o botão multifunções para deslocar o cursor (= fundo de cor diferente) para a opção desejada.

Pressione o botão multifunções para seleccionar a opção marcada.

Sub-menus

Uma seta na margem direita do menu indica que, após a selecção da opção, será aberto um submenu com mais opções.

Activação de uma definição



Rode o botão multifunções para marcar a definição desejada.

Pressione o botão multifunções para activar a definição.

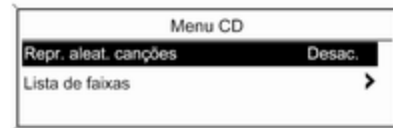
Definição de um valor



Rode o botão multifunções para alterar o valor actual da definição.

Pressione o botão multifunções para confirmar o valor definido.

Activação e desactivação de uma função

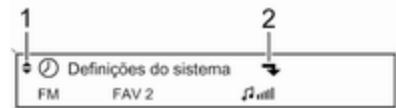


Rode o botão multifunções para marcar a função que deseja activar ou desactivar.

Pressione o botão multifunções para comutar entre as definições **Activ.** e **Desac.**

CD 300

Elementos e símbolos nos menus



As setas para cima e baixo 1 indicam: o nível de menu superior está activo. Estão disponíveis mais opções no menu activo.

Rode o botão multifunções para apresentar as outras opções no menu activo.

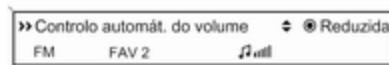
A seta curvada 2 indica: está disponível um submenu com mais opções.

Pressione o botão multifunções para seleccionar a opção mostrada e para abrir o submenu correspondente.

A seta virada para a direita 3 indica: está activo o primeiro nível do submenu (duas setas = está activo o segundo nível do submenu).

A seta para baixo 4 indica: estão disponíveis mais opções no submenu activo.

Activação de uma definição

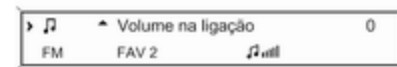


Pressione o botão multifunções para abrir o menu de definições respectivo.

Rode o botão multifunções para apresentar a definição desejada.

Pressione o botão multifunções para activar a definição.

Definição de um valor

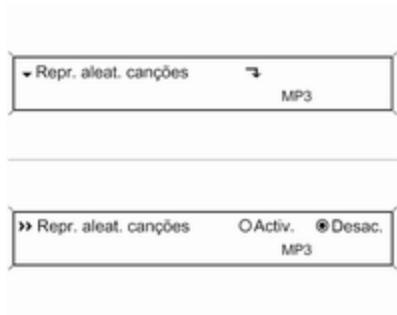


Pressione o botão multifunções para abrir o menu de definições respectivo.

Rode o botão multifunções para alterar o valor actual da definição.

Pressione o botão multifunções para confirmar o valor definido.

Activação e desactivação de uma função



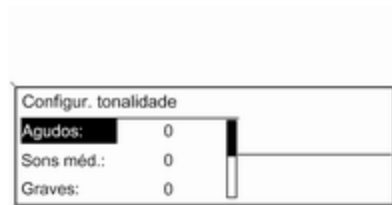
Pressione o botão multifunções para abrir o menu de definições respectivo.

Rode o botão multifunções para marcar a definição **Activ.** ou **Desac.**

Pressione o botão multifunções para confirmar a definição marcada.

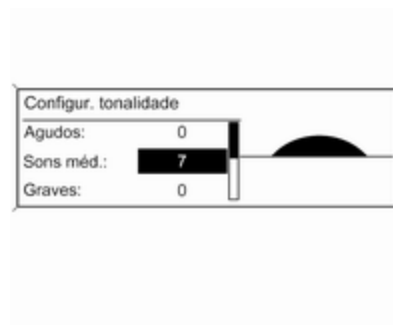
Definições do som

No menu de definições do som, as características do som podem ser definidas para cada banda de frequência de rádio e cada fonte de leitor de áudio.



Pressione **TONE** para abrir o menu de tonalidade.

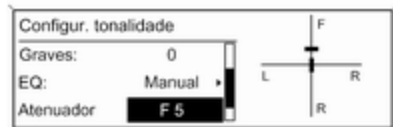
Definição dos graves, médios e agudos



Selecione **Graves:**, **Sons méd.:** ou **Agudos:**.

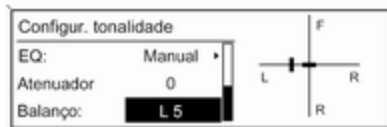
Defina o valor desejado para a opção seleccionada.

Distribuição do volume entre altifalantes dianteiros e traseiros



Selecione **Atenuador**.
Defina o valor desejado.

Distribuição de volume entre altifalantes esquerdos e direitos



Selecione **Balanço**.
Defina o valor desejado.

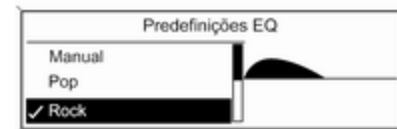
Repor uma definição individual em "0"

Selecione a opção desejada e mantenha pressionado o botão multifunções durante alguns segundos.

Repor todas as definições em "0" ou "Desligado"

Prima continuamente **TONE** durante alguns segundos.

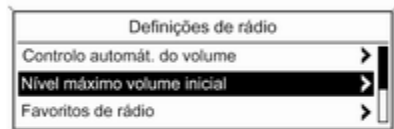
Optimização do tom para o estilo de música



Selecione **EQ**: (igualizador).
As opções apresentadas oferecem predefinições otimizadas de graves, médios e agudos para o estilo de música relevante.
Selecione a opção desejada.

Definições de volume

Nível máximo volume inicial



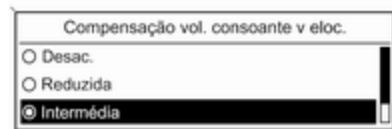
Premir **CONFIG** para abrir o menu de definições do sistema.

CD 400: seleccionar **Definições de rádio** e em seguida **Nível máximo volume inicial**.

CD 300: seleccionar **Definições de áudio** e em seguida **Volume na ligação**.

Defina o valor desejado.

Compensação vol. consoante veloc.



Premir **CONFIG** para abrir o menu de definições do sistema.

CD 400: seleccionar **Definições de rádio** e em seguida **Controlo automat. do volume**.

CD 300: seleccionar **Definições de áudio** e em seguida **Controlo automat. do volume**.

O volume dependente da velocidade pode ser desactivado ou o grau de adaptação do volume pode ser seleccionado no menu apresentado.

Selecione a opção desejada.

Volume dos avisos/de trânsito (TA)

O volume dos anúncios de trânsito pode ser aumentado ou diminuído proporcionalmente em relação ao volume de som normal.



Premir **CONFIG** para abrir o menu de definições do sistema.

CD 400: seleccionar **Definições de rádio**, **Opções RDS** e **Volume TA**.

CD 300: seleccionar **Definições de áudio**, **Opções RDS** e **Volume TA**.

Defina o valor desejado para o aumento ou diminuição do volume.

Rádio

Uso	105
Procura de estações	105
Listas de memorização automática	106
Listas de favoritos	107
Menus de banda de frequências	108
Sistema de dados de rádio (RDS)	110
Emissão de áudio digital	113

Uso

Activação do rádio

Premir **RADIO** para abrir o menu principal do rádio.

Será sintonizada a última estação a ser ouvida.

Seleção da banda de frequência

Premir **RADIO** uma ou várias vezes para seleccionar a banda de frequência pretendida.

Será sintonizada a última estação a ser ouvida nessa banda de frequência.

Procura de estações

Procura automática de estações

Premir brevemente «**K** ou **M**» para ouvir a estação seguinte na memória de estações.

Procura manual de estações

Pressionar «**K** ou **M**» durante alguns segundos para iniciar uma procura da próxima estação sintonizável na actual banda de frequência.

Quando a frequência necessária é alcançada a estação é reproduzida automaticamente.

Advertência

Procura manual de estações: Se o rádio não encontrar uma estação, passa automaticamente para um nível de procura mais sensível. Se continuar a não encontrar uma estação, a frequência que esteve activa em último lugar, é definida novamente.

Advertência

Banda de frequência FM: quando a função RDS estiver activada, apenas as estações RDS **110** são procuradas e quando o serviço de informações de trânsito (TP) estiver activado, apenas as estações com o serviço de informações de trânsito **110** são procuradas.

Sintonização manual de estações

Banda de frequência AM

Rode o botão multifunções e defina a frequência de recepção ideal no ecrã pop-up das frequências.

Banda de frequência DAB

Pressione o botão multifunções para abrir o menu DAB e seleccione

Sintonização manual DAB.


Rode o botão multifunções e defina a frequência de recepção necessária no ecrã pop-up das frequências.

Listas de memorização automática

As estações que têm melhor recepção numa determinada banda de frequência podem ser procuradas e memorizadas automaticamente através da função de memorização automática.

Estações auto-sintonizadas		FM AS1	
1	FM 89.0	2	FM 92.1
3	FM 93.8	4	FM 95.6
5	FM 95.9	6	FM 97.2

Advertência

A estação que está a ser recebida é assinalada com .

Cada banda de frequência tem 2 listas de memorização automática (**AS 1**, **AS 2**), podendo ser memorizadas 6 estações em cada uma.

Armazenamento automático de estações

Premir continuamente **AS** até ser apresentada uma mensagem de memorização automática. As 12 estações com o sinal mais forte na

actual banda de frequência serão memorizadas nas 2 listas de memorização automática.

Para cancelar o procedimento de memorização automática, pressione o botão multifunções.

Memorização manual

Nas listas de memorização automática também podem ser memorizadas estações manualmente.

Defina as estações que vão ser memorizadas.

Premir brevemente **AS** para abrir a lista de memorização automática ou para comutar para outra lista de memorização automática.

Para guardar a estação numa posição da lista: pressionar a tecla correspondente à estação 1...6 até uma mensagem de confirmação ser mostrada.

Advertência

As estações memorizadas manualmente são substituídas durante um processo de memorização automática das estações.

Recuperação de uma estação

Premir brevemente **AS** para abrir a lista de memorização automática ou para comutar para outra lista de memorização automática.

Premir ligeiramente uma das teclas de estação 1...6 para abrir a estação na posição correspondente na lista.

Listas de favoritos


As estações de todas as bandas de frequência podem ser memorizadas manualmente nas listas de favoritos.



É possível memorizar até 6 estações em cada lista de favoritos.

O número de listas de favoritos disponíveis pode ser configurado (ver abaixo).

Advertência

A estação que está a ser recebida é assinalada com .

Memorização de uma estação

Defina as estações que vão ser memorizadas.

Premir brevemente **FAV** para abrir uma lista de favoritos ou para mudar para outra lista de favoritos.

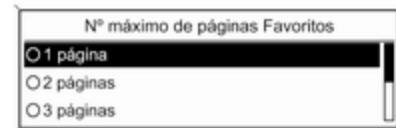
Para guardar a estação numa posição da lista: pressionar a tecla correspondente à estação 1...6 até uma mensagem de confirmação ser mostrada.

Recuperação de uma estação

Premir brevemente **FAV** para abrir uma lista de favoritos ou para mudar para outra lista de favoritos.

Pressione brevemente uma das teclas de estação 1...6 para abrir a estação na correspondente posição na lista.

Definição do número de listas de favoritos disponíveis



Prima **CONFIG**.

Selecione **Definições de rádio** e depois **Favoritos de rádio**.

Selecione o número disponível desejado de listas de favoritos.

Menus de banda de frequências

Recursos alternativos para selecção de estação estão disponíveis através dos menus específicos da banda de frequência.

Com o menu principal do rádio activo, pressione o botão multifunções para abrir o menu de banda de frequência aplicável.

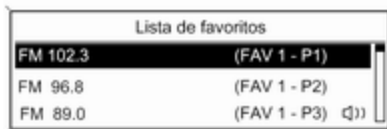
Advertência

As visualizações de FM específicas que se seguem, são mostradas a título de exemplos.



Lista de favoritos

Selecione **Lista de favoritos**. São mostradas todas as estações guardadas nas listas de favoritos.



Selecione a estação preferida.

Advertência

A estação que está a ser recebida é assinalada com .

Listas de estações


Banda de frequência AM/FM

Selecione **Lista de estações AM** ou **Lista de estações FM**.

São apresentadas todas as estações AM/FM sintonizáveis na actual zona de recepção.

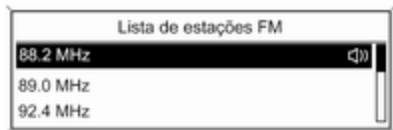
Banda de frequência DAB

Rode o botão multifunções.

São apresentadas todas as estações DAB sintonizáveis  113 na actual zona de recepção.


Advertência

Se não tiver sido criada de antemão uma lista de estações, o sistema de informação e lazer realiza uma procura automática das estações.



Selecione a estação preferida.

Advertência

A estação que está a ser recebida é assinalada com .

Atualização das listas de estações

Se as estações guardadas na banda de frequência específica já não forem sintonizáveis:

Selecione o comando correspondente para atualizar uma lista de estações.

É iniciada uma procura de estações. Assim que a procura esteja concluída, a estação por último sintonizada será reproduzida.

Para cancelar a procura de estações, pressione o botão multifunções.

Advertência

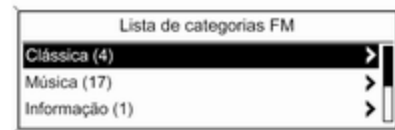
Se uma lista específica de estações de banda de frequência for atualizada, a lista da categoria correspondente também é atualizada.

Listas de categorias

Inúmeras estações RDS ⇨ 110 emitem o código PTY, o qual especifica o tipo de programa transmitido (p.ex notícias). Algumas estações também alteram o código PTY, em função do conteúdo do programa que está atualmente a ser transmitido.

O sistema de informação e lazer guarda estas estações, definidas por tipo de programa, na respectiva lista de categorias.

Para procurar um tipo de programa determinado por estação: selecione a lista de opção de categorias específica da banda de frequências.



É apresentada uma lista de tipos de programas disponíveis no momento. Selecione o tipo de programa desejado.

CD 400: é apresentada uma lista de estações que transmitem um programa do tipo selecionado.



Seleccionar a estação pretendida.


CD 300: a estação sintonizável seguinte do tipo seleccionado é procurada e sintonizada.

A lista de categorias também é actualizada quando a respectiva lista de estações específica da banda de frequência for actualizada.

Advertência

A estação que está a ser recebida é assinalada com .

Anúncios DAB

Além dos seus programas de música, muitas estações DAB  113 emitem diferentes categorias de anúncios.

O serviço DAB (programa) recebido actualmente é interrompido quando algum dos anúncios das categorias previamente activadas estiver pendente.

Activação das categorias de anúncio

Selecione **Anúncios DAB** no menu DAB.



Active as categorias de anúncio desejadas.

Podem estar seleccionadas diferentes categorias de anúncio ao mesmo tempo.

Advertência

Os anúncios DAB (Radiodifusão Digital) só podem ser recebidos se a banda de frequência DAB estiver activada.

Sistema de dados de rádio (RDS)

O RDS é um serviço das estações FM que facilita consideravelmente o encontrar estações desejadas com recepção livre de falhas.



Vantagens do RDS

- No visor, aparece o nome programado para a estação sintonizada em vez da respectiva frequência.
- Durante uma procura da estação, o Sistema de informação e lazer apenas sintoniza estações RDS.
- O sistema de informação e lazer sintoniza sempre a melhor frequência de radiodifusão sintonizável da estação programada através de AF (Alternative Frequency, frequência alternativa).
- Consoante a estação sintonizada, o Sistema de informação e lazer mostra texto de rádio que pode conter, p. ex., informações sobre o programa actual.

Configuração de RDS

Para abrir o menu de configuração RDS:

Prima **CONFIG**.

CD 400: seleccionar **Definições de rádio** e em seguida **Opções RDS**.

CD 300: Seleccionar **Definições de áudio** e em seguida **Opções RDS**.



Volume TA

O volume dos anúncios de trânsito (TA) pode ser predefinido ↵ 104.

Para ligar e desligar o RDS

Defina a opção **RDS** para **Activ.** ou **Desac.**

Advertência

Se o RDS for desligado, será novamente ligado automaticamente quando uma estação de rádio for alterada (através da função de procura ou do botão predefinido).

Anúncio de trânsito (TA)

Para activar ou desactivar a função de TA de forma permanente:

Defina a opção **Anúncio de trânsito (TA)** para **Activ.** ou **Desac.**

Activação e desactivação da regionalização

(para que a regionalização seja possível, o RDS tem de estar activado)

Algumas estações RDS emitem em determinados períodos programas regionais diferentes em frequências diferentes.

Defina a opção **Regional (REG)** para **Activ.** ou **Desac.**

Se a função regionalização estiver activa, apenas são seleccionadas frequências alternativas (AF) com os mesmos programas regionais.

Se a regionalização for desactivada, são seleccionadas frequências alternativas das estações, sem ter em atenção os programas regionais.

Texto rolante de RDS

Algumas estações RDS escondem o nome do programa na linha de texto do mostrador para apresentarem informações adicionais.

Para evitar que informações adicionais sejam mostradas:

Defina **Deslocação texto congelada** para **Activ.**

Texto rádio:

Se o RDS e a recepção de uma estação RDS estiverem activados, as informações sobre o programa sintonizado e sobre a faixa musical actualmente em reprodução são apresentadas abaixo do nome do programa.

Para mostrar ou ocultar as informações:

Defina a opção **Texto rádio:** para **Activ.** ou **Desac.**

Serviço rádio de trânsito

(TP = Programa de trânsito)

As estações do serviço rádio de trânsito são estações RDS que emitem notícias sobre o trânsito.

Activação e desactivação do serviço de informações de trânsito

Para activar e desactivar a funcionalidade de stand-by dos avisos de trânsito do sistema de informação e lazer:

Premir **TP**.

- Se o serviço de informações de trânsito estiver activado, no menu principal do rádio é apresentado [].
- Só são sintonizadas estações com serviço de informações de trânsito.
- Se a actual estação não possuir serviço de informações de trânsito, é iniciada a procura automática da estação com serviço de informações de trânsito seguinte.

- Assim que for encontrada uma estação com serviço de informações de trânsito, é apresentado **[TP]** no menu principal do rádio.
- Os avisos de trânsito são difundidos com o volume de TA predefinido ⇨ 104.
- Se o serviço de informações de trânsito estiver activado, a reprodução do CD / MP3 é interrompida durante o aviso de trânsito.

Ouvir somente avisos de trânsito

Active o serviço de informações de trânsito e baixe totalmente o volume do sistema de informação e lazer.

Bloqueamento de avisos de trânsito

Para bloquear uma informação de trânsito, por exemplo durante a reprodução de um CD/MP3:

Premir **TP** ou o botão multifunções para confirmar a mensagem de cancelamento no visor.

O aviso de trânsito é cancelado, mas o serviço de informações de trânsito permanece activo.

EON (Enhanced Other Networks)

A funcionalidade EON permite-lhe ouvir avisos de trânsito, mesmo que a estação que esteja a ouvir não tenha o seu próprio serviço de difusão de informações de trânsito. Se estiver programada uma estação desse tipo, a mesma aparece destacada a preto no mostrador como se fosse uma estação com serviço de informações de trânsito TP.

Emissão de áudio digital

Emissão de áudio digital (DAB) é um sistema inovador e universal de emissão.

As estações DAB são indicadas pelo nome do programa, em vez da frequência de difusão.



Informações gerais

- O DAB permite emitir vários programas (serviços) de rádio numa única frequência ("ensemble" ou conjunto).
- Além de transmitir serviços áudio-digitais de alta qualidade, o DAB também pode transmitir dados associados ao programa e uma série de outros serviços de dados, incluindo informações de viagem e de trânsito.
- Desde que um dado receptor DAB possa captar o sinal transmitido pela estação difusora

(mesmo que o sinal seja muito fraco), a reprodução do som está garantida.

- Deixa de haver a atenuação (enfraquecimento do som), típica da recepção AM ou FM. O sinal DAB é reproduzido num volume constante.
- Se o sinal DAB for demasiado fraco para ser detectado pelo receptor, a recepção é interrompida por completo. Para evitar este incidente, activar **Sinton. auto por associação** e/ou **Sintonização auto DAB-FM** no menu de definições DAB.
- Interferências causadas por estações que estão em frequências próximas (um fenómeno típico da recepção de AM e FM) não ocorre com DAB.
- Se o sinal DAB for reflectido por obstáculos naturais ou edifícios, a qualidade de recepção do DAB é melhorada, enquanto que na

recepção AM ou FM a qualidade se deteriora consideravelmente nas mesmas circunstâncias.

- Quando a recepção de DAB está activada, o sintonizador de FM do Sistema de informação e lazer permanece activo em segundo plano e procura continuamente as estações de FM com a melhor recepção. Se TP ⇨ 110 estiver ativado, são emitidas as informações de trânsito da estação FM com a melhor recepção. Desactive TP caso não pretenda que a recepção DAB seja interrompida por avisos de trânsito FM.

Configuração de DAB



Prima CONFIG.

Selecione **Definições de rádio** e depois **Definições DAB**.

As opções seguintes estão disponíveis no menu de configuração:

- **Sinton. auto por associação:** com esta função activada, o aparelho muda para o mesmo serviço (programa) noutra conjunto DAB (frequência, se disponível) quando o sinal DAB é demasiado fraco para ser interpretado pelo receptor.

- **Sintonização auto DAB-FM:** com esta função activada, o aparelho muda para uma estação de FM correspondente ao serviço DAB (quando disponível) quando o sinal DAB é demasiado fraco para ser detectado pelo receptor.
- **Adaptação áudio dinâmica:** com esta função activada, a faixa dinâmica do sinal DAB é reduzida. Isto significa que o nível dos sons altos é reduzido, mas não o nível dos sons baixos. Por conseguinte, o volume do sistema de informação e lazer pode ser aumentado até um ponto em que os sons baixos sejam audíveis, mas sem que os sons altos sejam demasiado altos.
- **Banda de frequências:** após a selecção desta opção podem definir-se as bandas de frequência DAB que devem ser sintonizadas pelo sistema de informação e lazer.

Leitor de CD

Informações gerais	115
Uso	116

Informações gerais

O leitor de CD do Sistema de informação e lazer pode reproduzir CD de áudio e CD MP3/WMA.

Informações importantes sobre CD de áudio e CD MP3/WMA

Atenção

Nunca colocar DVDs, CDs single com 8 cm de diâmetro ou CDs de forma personalizada no leitor áudio.

Não deve colocar quaisquer autocolantes nos CDs. Estes discos podem ficar encravados no leitor do CD e danificá-lo permanentemente. Nesse caso será necessário fazer uma substituição do dispositivo.

- Podem ser utilizados os seguintes formatos de CD:
CD-ROM Modo 1 e Modo 2
CD-ROM XA Modo 2, Forma 1 e Forma 2

- Podem ser utilizados os seguintes formatos de ficheiro: ISO9660 Nível 1, Nível 2 Romeo, Joliet

Os ficheiros MP3 e WMA gravados em qualquer outro formato diferente dos listados podem não ser correctamente reproduzidos e os seus nomes de ficheiro e nomes das pastas podem não ser correctamente exibidos.

Advertência

A norma ISO 13346 não é suportada. Poderá ser pedido para seleccionar manualmente ISO 9660 ao gravar um CD de áudio, p. ex. com o Windows 7.

- Os CDs de áudio com protecção contra cópia, que não estejam em conformidade com a norma aplicável aos CDs de áudio, poderão não ser reproduzidos correctamente ou de todo.
- Os CD-Rs e CD-RWs gravados pelo utilizador são mais vulneráveis a um manuseio

incorrecto do que os CDs pré-gravados. É especialmente importante assegurar o manuseio correcto, especialmente no caso de CD-Rs e CD-RWs gravados pelo utilizador. Ver abaixo.

- Os CD-Rs e CD-RWs gravados pelo utilizador podem não ser reproduzidos correctamente ou de todo. Nesses casos, a culpa não é do equipamento.
- Em CDs mistos (são gravadas faixas de áudio e ficheiros comprimidos, p.ex. MP3) as faixas de áudio e os ficheiros comprimidos podem ser reproduzidos separadamente.
- Evite deixar impressões digitais quando mudar o CD.
- Coloque os CDs nas respectivas caixas imediatamente após os ter retirado do leitor de CD, de modo a protegê-los contra danos e pó.
- Sujidade e líquidos nos CDs podem contaminar a lente do leitor de CDs no interior do aparelho e causar anomalias.

- Guarde os CDs abrigados do calor e da luz solar directa.
- As seguintes restrições aplicam-se aos dados armazenados num CD de MP3/WMA:

Número de faixas: máx. 999.

Número de pastas: máx. 255.

Profundidade da estrutura da pasta: máx. 64 níveis (recomendado: máx. 8 níveis).

Número de listas pessoais: máx. 15.

Número de músicas por lista pessoal: máx. 255.

Extensões de listas pessoais aplicáveis: .m3u, .pls, .asx, .wpl.

- Este capítulo trata apenas da reprodução de ficheiros MP3, dado que a operação de ficheiros MP3 e WMA é idêntica. Quando um CD com ficheiros WMA é carregado são mostrados menus relacionados com MP3.

Uso

Iniciar a reprodução do CD



Premir **CD** para abrir o menu de CD ou MP3.

Se houver um CD no leitor de CD, a reprodução do CD é iniciada.

Conforme os dados gravados no CD de áudio ou CD de MP3, no mostrador serão apresentadas diferentes informações sobre o CD e a faixa de música actual.

Introdução de um CD

Inserir um CD na ranhura de CD com a face impressa voltada para cima até que seja puxado para dentro.

Advertência

Se um CD estiver inserido, é apresentado um símbolo do CD na primeira linha do visor.



Alteração da vista standard da página

(apenas com CD 300)

Durante a reprodução do CD de áudio ou do MP3, premir o botão multifunção e em seguida seleccionar **Vista predefinida de página CD** ou **Vista predefinida de página MP3**.

Selecione a opção desejada.





Mudança de nível na pasta

Pressionar  ou  para passar a um nível mais alto ou mais baixo na pasta.

Saltar para a faixa seguinte ou anterior

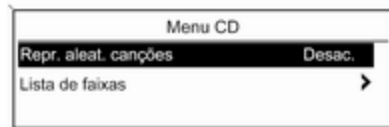
Premir brevemente   ou  .

Busca rápida para a frente ou para trás

Premir continuamente   ou   para avançar ou recuar rapidamente na faixa actual.

Seleccionar faixas usando o menu de CD de áudio ou MP3

Durante a reprodução do CD de áudio



Pressione o botão multifunções para abrir o menu associado ao CD de áudio.

Para reproduzir todas as faixas por ordem aleatória: definir **Repr. aleat. canções** para **Activ..**

Para seleccionar uma faixa do CD de áudio: seleccionar **Lista de faixas** e, em seguida, seleccionar a faixa desejada.

Durante a reprodução de MP3



Pressione o botão multifunções para abrir o menu de MP3.

Para reproduzir todas as faixas por ordem aleatória: definir **Repr. aleat. canções** para **Activ..**

Para seleccionar uma faixa de uma pasta ou lista de músicas: seleccionar **Listas de músicas/Pastas**.

Escolher uma pasta ou lista de músicas e, em seguida, seleccionar a faixa desejada.

Advertência

Se um CD contiver dados de áudio e de MP3, os dados de áudio podem ser seleccionados através de **Listas de músicas/Pastas**.

Abertura do menu com várias opções adicionais para pesquisa e selecção de faixas: seleccionar **Procurar**. As opções disponíveis dependem dos dados guardados no CD de MP3.

O processo de procura no CD de MP3 pode demorar vários minutos. Durante este intervalo de tempo, será ouvida a estação por último sintonizada.

Remoção do CD

Premir .

O CD é expulso da ranhura de CD.

Se o CD não for retirado após ejeção, voltará a ser recolhido automaticamente decorridos alguns segundos.

Entrada AUX

Informações gerais	119
Uso	119

Informações gerais

Na consola central encontra-se uma tomada AUX para ligação de fontes de áudio externas.

É possível, por exemplo, ligar um leitor de CD portátil com uma ficha de 3,5 mm à entrada AUX.

Advertência

A tomada tem ser mantida permanentemente limpa e seca.

Uso

Premir **AUX** uma ou várias vezes para activar o modo AUX.



Uma fonte de áudio que está ligada à entrada AUX, apenas pode funcionar através dos elementos de comando da fonte de áudio.

Entrada USB

Informações gerais	120
Reproduzir ficheiros de áudio guardados	120

Informações gerais

Na consola central encontra-se uma tomada USB para ligação de fontes de dados áudio externas.

Os dispositivos ligados à porta USB são comandados através do controlo e menus do sistema de informação e lazer.

Advertência

A tomada tem ser mantida permanentemente limpa e seca.

Reproduzir ficheiros de áudio guardados



Premir **AUX** uma ou várias vezes para activar o modo USB.

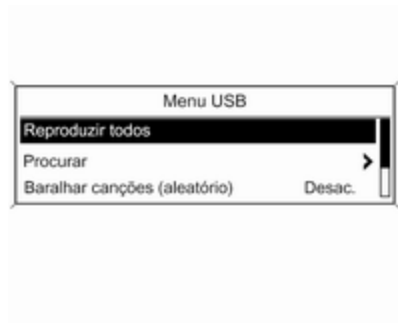
A reprodução dos dados de áudio armazenados no dispositivo é iniciada.

A utilização de fontes de dados ligadas via USB, regra geral, é igual à de um CD MP3 de áudio ↻ 116.

Nas páginas seguintes apenas são descritos os aspectos diferentes/ adicionais do funcionamento.

O funcionamento e as exibições do ecrã são descritos para unidades de USB. O funcionamento dos outros dispositivos é, geralmente, idêntico.

Seleccionar faixas utilizando o menu USB



Pressione o botão multifunções para abrir o respectivo menu de USB.

Para reproduzir todas as faixas seguidas: seleccionar **Reproduzir todos**.

Para mostrar um menu com várias opções adicionais para pesquisa e selecção de faixa: seleccionar **Procurar**.

O processo de busca no aparelho USB pode demorar vários minutos. Durante este intervalo de tempo, será ouvida a estação por último sintonizada.

Para reproduzir todas as faixas por ordem aleatória: definir **Baralhar canções (aleatório)** para **Activ.**

Para repetir a faixa que está actualmente a tocar: Configurar **Repetir** para **Activ.**

Índice remissivo

A		I	
Activação do rádio.....	105	Informações gerais 90, 115, 119, 120	
Activar o leitor de CD.....	116	Iniciar a reprodução do CD.....	116
Actualização das listas de estações.....	108	L	
Aspetos gerais dos elementos de comando.....	92	Leitor de CD	
Avisos de trânsito.....	104	activação.....	116
B		informação importante.....	115
Botão BACK.....	99	utilização.....	116
Botão multifunções.....	99	Ligar e desligar o sistema de informação e lazer.....	98
C		Ligar o rádio.....	105
Configuração de DAB.....	113	Listas de favoritos.....	107
Configuração de RDS.....	110	Listas de memorização automática.....	106
D		M	
DAB.....	113	Memorizar estações.....	106, 107
Definição do volume.....	98	Menus de banda de frequências	108
Definições de volume.....	104	P	
Definições do som.....	102	Procura de estações.....	105
Destaque de Outras Redes.....	110	R	
E		Rádio	
Emissão de áudio digital.....	113	Sistema de dados de rádio (RDS).....	110
EON.....	110	activação.....	105
F		Emissão de áudio digital (DAB)	113
Função anti-roubo	91	listas de estações.....	108
Funcionamento básico.....	99	listas de favoritos.....	107
Funcionamento do menu.....	99		

listas de memorização	
automática.....	106
menus de bandas de	
frequência.....	108
procura de estações.....	105
seleccionar a banda de	
frequência.....	105
utilização.....	105
RDS.....	110
Recuperar estações.....	106, 107
Regionalização.....	110
Reproduzir ficheiros de áudio	
guardados.....	120

S

Seleção da banda de	
frequência.....	105
Silenciamento.....	98
Sistema de dados de rádio	
(RDS)	110
Sistema de informação e lazer	
definições de volume.....	104
definições do som.....	102
o volume de som dos avisos	
de trânsito.....	104
volume de som dependente	
da velocidade.....	104
volume máximo de som no	
arranque.....	104

U

Uso.....	98, 105, 116, 119
Utilização da entrada AUX.....	119
Utilização da porta USB.....	120
Utilização do rádio.....	105
Utilizar o leitor de CD.....	116
Utilizar o sistema de informação	
e lazer.....	98

V

Volume dependente da	
velocidade.....	98

CD 400plus

Introdução	126
Rádio	137
Leitor de CD	147
Entrada AUX	150
Entrada USB	151
Música por Bluetooth	154
Telemóvel	156
Índice remissivo	166

Introdução

Informações gerais	126
Função anti-roubo	127
Aspectos gerais dos elementos de comando	128
Uso	131
Funcionamento básico	133
Definições do som	135
Definições de volume	136

Informações gerais

O sistema de informação e lazer oferece-lhe entretenimento e informação no seu veículo, na forma de Car Infotainment, recorrendo à mais moderna e alta tecnologia.

Na utilização das funções de rádio FM, AM ou DAB, é possível registar até 36 estações em seis páginas de favoritos.

O leitor de áudio integrado irá reproduzir CD de áudio e CD MP3/WMA.

Pode ligar dispositivos externos de armazenamento de dados ao Sistema de informação e lazer, como por exemplo fontes de áudio, por cabo ou Bluetooth®.

Além disso, o Sistema de informação e lazer está equipado com um portal Telemóvel que permite a utilização cómoda e segura do telemóvel no veículo.

Em opção, o sistema de informação e lazer pode ser accionado utilizando os comandos existentes no volante.

A concepção bem pensada dos elementos de comando e os mostradores com visão clara permitem-lhe utilizar o sistema de forma fácil e intuitiva.

Advertência

Este manual descreve todas as opções e funções disponíveis para os vários sistemas de informação e lazer. Algumas descrições, incluindo as das mensagens no visor e das funções dos menus, podem não se aplicar ao seu veículo devido à variante do modelo, especificações do país, equipamento ou acessórios especiais.

Informações importantes sobre a utilização e a segurança rodoviária

Aviso

O Sistema de informação e lazer tem de ser utilizado de modo a que a condução do veículo seja sempre feita em segurança. Em caso de dúvida, parar o veículo e

fazer funcionar o Sistema de informação e lazer como veículo parado.

Recepção de emissoras

A recepção de rádio pode sofrer interferências devido a ruído, estática, distorção ou perda da recepção na sequência de:

- mudanças de distância do transmissor
- recepção por vias múltiplas devido ao reflexo
- sombreado

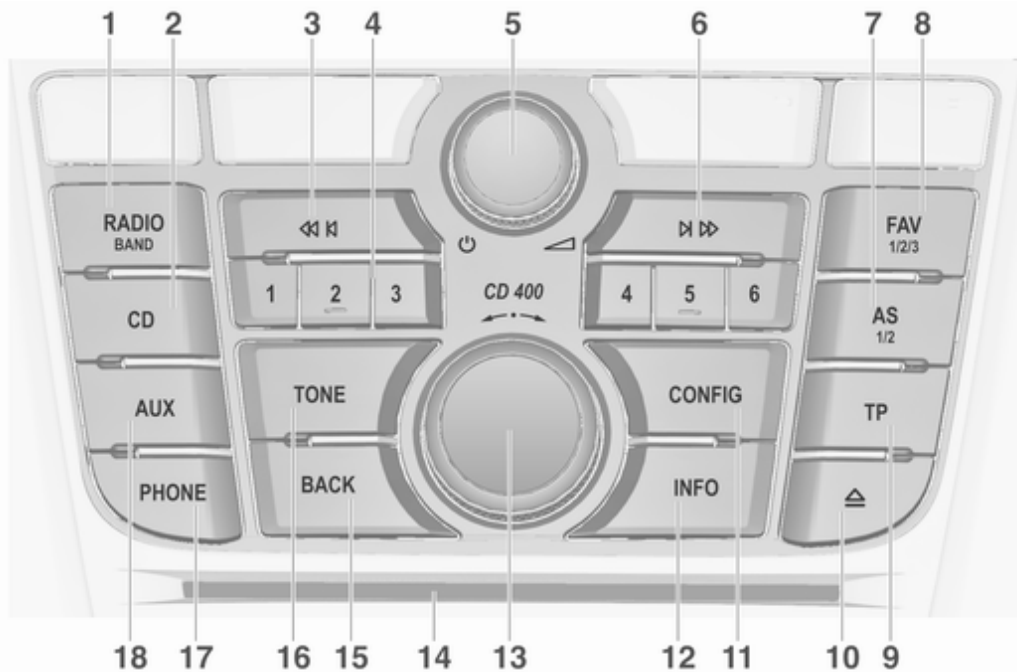
Função anti-roubo


O sistema de informação e lazer está equipado com um sistema electrónico de segurança para efeitos de prevenção anti-roubo.

Por isso, o sistema funciona exclusivamente no seu automóvel e não tem qualquer valor para um delinquente.

Aspectos gerais dos elementos de comando

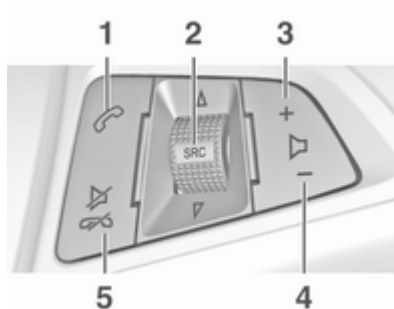
CD 400plus



<p>1 RADIO 137</p> <p>Activar rádio ou alterar banda de rádio 137</p> <p>2 CD 150</p> <p>Iniciar reprodução de CD/MP3/WMA 150</p> <p>3 Procurar para trás 137</p> <p>Rádio: procurar para trás 137</p> <p>CD/MP3/WMA: saltar pista para trás 148</p> <p>4 Botões das estações de rádio 1...6 138</p> <p>Pressão longa: guardar estação 138</p> <p>Pressão curta: seleccionar estação 138</p> <p>5  131</p> <p>Premir: interruptor ligar/desligar 131</p> <p>Sistema de informação e lazer 131</p> <p>Rodar: ajustar volume 131</p>	<p>6 Procurar para a frente 137</p> <p>Rádio: procurar para a frente 137</p> <p>CD/MP3/WMA: saltar pista para a frente 148</p> <p>7 AS 1/2 138</p> <p>Níveis de memória automática (estações de rádio predefinidas) 138</p> <p>Pressão curta: seleccionar lista de registo automático . . 138</p> <p>Pressão longa: guardar estações automaticamente . 138</p> <p>8 FAV 1/2/3 139</p> <p>Listas de favoritos (estações rádio predefinidas) 139</p> <p>9 TP 142</p> <p>Activar ou desactivar o serviço rádio de trânsito 142</p> <p>Se o sistema de informação e lazer estiver desligado: apresenta hora e data 142</p>	<p>10 Ejeção de CD 148</p> <p>11 CONFIG 136</p> <p>Abrir menu de configurações 136</p> <p>12 INFO 128</p> <p>Rádio: informações sobre a estação actualmente sintonizada 137</p> <p>CD/MP3/WMA: informações sobre o CD actualmente inserido 148</p> <p>13 Botão multifunções 133</p> <p>Rodar: marcar opções de menu ou definir valores numéricos 133</p> <p>Premir: seleccionar/activar a opção marcada; confirmar valor definido; ligar/desligar função 133</p> <p>14 Ranhura CD 148</p>
---	--	--

15	BACK	133
	Menu: recuar um nível	133
	Introduzir: apagar último caracter ou totalidade da introdução	133
16	TONE	135
	Configurações de timbre	135
17	PHONE	156
	Abrir menu principal do telefone	159
	Activar surdina	131
18	AUX	150
	Mudar fonte áudio	150

Controlos áudio do volante



- 1**
 Pressão curta: aceitar chamada telefónica 156
 ou marcar número na lista de chamadas 159
 Pressão longa: mostrar lista de chamada 159
- 2** **SRC** (Fonte) 131
 Premir: seleccionar fonte áudio 131


Com o rádio activo: rodar para cima/para baixo para seleccionar a estação de rádio predefinida seguinte/anterior 137

Com o leitor de CD activo: rodar para cima/para baixo para seleccionar a faixa de CD/MP3/WMA seguinte/anterior 148

Com o portal Telemóvel activo: rodar para cima/para baixo para seleccionar a entrada seguinte/anterior na lista de chamadas 159

Com o portal Telemóvel activo e chamadas em espera: rodar para cima/para baixo para alternar entre chamadas 159

- 3** +
 Aumentar o volume 131
- 4** -
 Reduzir o volume 131

5		
	Pressão curta: terminar/ recusar chamada	159
	ou fechar lista de chamadas	159
	ou activar/desactivar surdina	131

Uso


Elementos de comando


O Sistema de informação e lazer é controlado através de botões de funções, de um botão multifunção e de menus apresentados no visor.

As introduções podem ser realizadas, à escolha do utilizador, através:


- o painel de comando no Sistema de informação e lazer ⇨ 128
- comandos áudio no volante ⇨ 128

Ligar e desligar o sistema de informação e lazer

Pressionar brevemente . Depois de ligar, fica activa a última fonte do Sistema de informação e lazer.


Premir novamente  para desligar o sistema.

Desligação automática

Se o Sistema de informação e lazer for ligado premindo  com a ignição desligada, irá desligar-se de novo

automaticamente decorridos 10 minutos após a última entrada do utilizador.

Definição do volume

Rodar . A definição actual é indicada no mostrador.

Quando o Sistema de informação e lazer é ligado, o último volume seleccionado é definido, desde que esta definição seja mais baixa do que o volume de arranque máximo (ver abaixo).

As entradas que se seguem podem ser efectuadas separadamente:

- o volume inicial máximo ⇨ 136
- o volume de avisos de trânsito ⇨ 136

Volume dependente da velocidade

Quando o volume compensado pela velocidade está accionado ⇨ 136, o volume é adaptado automaticamente para compensar os ruídos da estrada e do vento durante a viagem.

Função corte de som

Premir **PHONE** (se o portal Telemóvel estiver disponível: premir durante alguns segundos) para desactivar o som das fontes de áudio.

Para cancelar a função de desactivação do som: rodar \odot ou premir **PHONE** (se o portal Telemóvel estiver disponível: premir durante alguns segundos).

Limitação do volume com temperaturas elevadas

A temperaturas muito elevadas no interior do veículo o Sistema de informação e lazer limita o máximo de volume de som que é regulável. Se necessário, o volume de som é diminuído automaticamente.

Modos de funcionamento

Rádio

Premir **RADIO** para abrir o menu principal do rádio ou para mudar entre as diferentes bandas de frequências.

Premir o botão multifunções para abrir os menus da banda de frequência com opções para a selecção de estações.

Para obter uma descrição detalhada das funções do rádio \hookrightarrow 137.

Leitores de áudio

Premir **CD** ou **AUX** uma ou várias vezes para abrir o menu principal USB, iPod® ou AUX (se disponível) ou para alternar entre estes menus.

Premir o botão multifunções para abrir os menus relevantes com opções para a selecção de faixa.

Para obter uma descrição detalhada das funções do leitor de CD \hookrightarrow 147, funções AUX \hookrightarrow 150, funções da entrada USB \hookrightarrow 151 e funções de música por Bluetooth \hookrightarrow 154.

Telefone

Premir **PHONE** brevemente para abrir o menu do telemóvel.

Premir o botão multifunções para abrir o menu do telemóvel com opções para a entrada e selecção de números.

Para obter uma descrição detalhada do portal Telemóvel \hookrightarrow 156.

Configurações do sistema

Regular o idioma

Os textos do menu no visor do Sistema de informação e lazer podem ser apresentados em vários idiomas.

Prima **CONFIG** para abrir o menu **Definições**.

Seleccionar **Idiomas (Languages)** no menu **Definições** para visualizar o menu respectivo.

Escolha o idioma pretendido para os textos do menu.

Advertência

Para obter uma descrição detalhada do funcionamento do menu \hookrightarrow 133.

Definições de hora e data

Para obter uma descrição detalhada, consultar o Manual de Instruções.

Funcionamento básico

Botão multifunções

O botão multifunções é o elemento de comando central dos menus.

Rode o botão multifunções:

- para marcar uma opção do menu
- para definir um valor numérico

Pressione o botão multifunções:

- para seleccionar ou activar a opção marcada
- para confirmar um valor definido
- para activar/desactivar uma função do sistema

Botão BACK

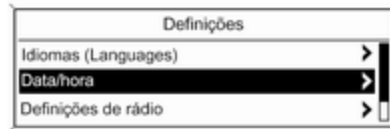
Pressionar brevemente **BACK**:

- para sair de um menu
- para regressar de um submenu para o nível do menu imediatamente acima
- para eliminar o último carácter numa sequência de caracteres

Premir continuamente **BACK** durante alguns segundos para eliminar todo o texto introduzido.

Exemplos de selecção e utilização dos menus

Seleccção de uma opção



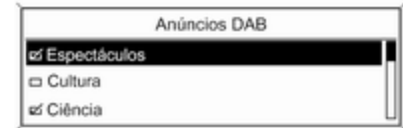
Rode o botão multifunções para deslocar o cursor (= fundo de cor diferente) para a opção desejada.

Pressione o botão multifunções para seleccionar a opção marcada.

Sub-menus

Uma seta na margem direita do menu indica que, após a selecção da opção, será aberto um submenu com mais opções.

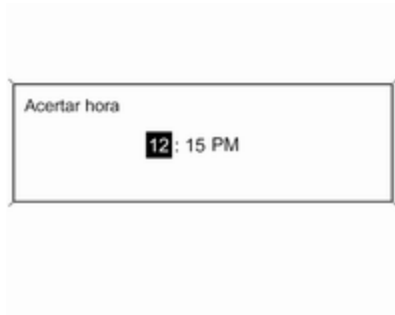
Activação de uma definição



Rode o botão multifunções para marcar a definição desejada.

Pressione o botão multifunções para activar a definição.

Definição de um valor

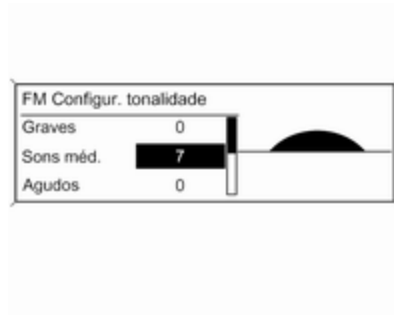


Rode o botão multifunções para alterar o valor actual da definição.

Pressione o botão multifunções para confirmar o valor definido.

O cursor passa para o valor seguinte. Se todos os valores estiverem definidos, regressa automaticamente ao nível de menu seguinte mais alto.

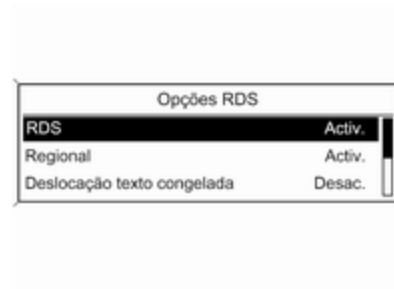
Ajustar uma definição



Rodar o botão multifunções para ajustar a definição.

Premir o botão multifunções para confirmar a definição.

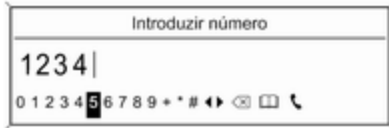
Activação e desactivação de uma função



Rode o botão multifunções para marcar a função que deseja activar ou desactivar.

Pressione o botão multifunções para comutar entre as definições **Activ.** e **Desac.**


Introdução de uma sequência de caracteres



Para introduzir sequências de caracteres, p. ex. códigos PIN ou números de telefone:

Rodar o botão multifunções para marcar o carácter desejado.

Premir o botão multifunções para confirmar o carácter marcado.

É possível eliminar o último carácter na sequência seleccionando  no visor ou premindo **BACK** no painel de instrumentos. Premir continuamente **BACK** elimina toda a entrada.

Para alterar a posição do cursor na sequência de caracteres já introduzidos, seleccionar ◀ ou ▶ no visor.

Definições do som

No menu de definições do som, as características do som podem ser definidas de forma diferente para cada banda de frequência de rádio e cada fonte de leitor de áudio.

Pressione **TONE** para abrir o menu de definições do som.

Definição dos graves, médios e agudos

Navegue pela lista e seleccione **Graves, Sons méd.** ou **Agudos**.

Defina o valor desejado para a opção seleccionada.

Distribuição do volume entre altifalantes dianteiros e traseiros

Navegue pela lista e seleccione **Atenuador**.

Defina o valor desejado.

Distribuição do volume entre altifalantes direitos e esquerdos

Navegue pela lista e seleccione **Balanco**.

Defina o valor desejado.

Seleccionar um estilo de som

Navegue pela lista e seleccione **EQ**, (Equalizador). O menu **Predefinições EQ** é apresentado.



As opções apresentadas oferecem predefinições optimizadas de graves, médios e agudos para o estilo de música relevante.

Selecione a opção desejada.

Repor uma definição individual em "0"

Selecione a opção pretendida e pressione o botão multifunções durante alguns segundos.

O valor é reposto para "0".

Configuração de todas as definições para "0" ou "DESL"

Premir **TONE** durante alguns segundos.

Todos os valores são repostos para "0", o EQ predefinido é definido para "DESL".

Definições de volume

Regular o volume compensado pela velocidade

Prima **CONFIG** para abrir o menu **Definições**.

Selecione **Definições de rádio** e depois **Controlo automático do volume**.

A função **Controlo automático do volume** pode ser desactivado ou o grau de adaptação do volume pode ser seleccionado no menu apresentado.

Selecione a opção desejada.

Regular o volume máximo no arranque

Prima **CONFIG** para abrir o menu **Definições**.

Selecione **Definições de rádio** e depois **Nível máximo volume inicial**.

Defina o valor desejado.

Regular o volume de avisos de trânsito

O volume dos avisos de trânsito pode ser predefinido para aumentar ou diminuir em proporção ao volume áudio normal.

Prima **CONFIG** para abrir o menu **Definições**.

Selecione **Definições de rádio**, **Opções RDS** e depois **Volume TA**.

Defina o valor desejado.

Ajustar o volume do som de chamada

Prima **CONFIG** para abrir o menu **Definições**.

Selecione **Definições do telefone**, **Som e sinais** e depois **Volume de toque**.

Defina o valor desejado.

Rádio

Uso	137
Procura de estações	137
Listas de memorização automática	138
Listas de favoritos	139
Menus de banda de frequências	139
Sistema de dados de rádio (RDS)	142
Emissão de áudio digital	144

Uso

Activação do rádio

Premir **RADIO** para abrir o menu principal do rádio.



Será sintonizada a última estação a ser ouvida.

Seleção da banda de frequência

Premir **RADIO** uma ou várias vezes para seleccionar a banda de frequência pretendida.

Será sintonizada a última estação a ser ouvida nessa banda de frequência.

Procura de estações

Procura automática de estações

Premir brevemente ◀◀ ou ▶▶ para ouvir a estação seguinte ou anterior na memória de estações.

Procura manual de estações

Pressionar e manter assim ◀◀ ou ▶▶. Soltar o botão respectivo quando a frequência desejada na Indicação de frequência apresentada tiver sido quase alcançada.

A próxima estação sintonizável é procurada e automaticamente sintonizada.

Advertência

Procura manual de estações: Se o rádio não encontrar uma estação, passa automaticamente para um nível de procura mais sensível. Se continuar a não encontrar uma estação, a frequência que esteve activa em último lugar, é definida novamente.

Advertência

Banda de frequência FM: quando a função RDS estiver activada, apenas as estações RDS ⇨ 142 são procuradas e quando o serviço de informações de trânsito (TP) estiver activado, apenas as estações com o serviço de informações de trânsito ⇨ 142 são procuradas.

Sintonização manual de estações

No menu principal do rádio, premir o botão multifunção para abrir o menu de banda de frequência respectivo e seleccionar a sintonização manual, p. ex. **Sintonização manual FM**.

Na janela pop-up no visor da frequência, rodar o botão multifunção e definir a frequência de recepção ideal.


Listas de memorização automática

As estações que melhor podem ser sintonizadas numa banda de frequência podem ser procuradas e memorizadas automaticamente através da função de memorização automática.

Cada banda de frequência tem 2 listas de memorização automática (**Estações AS 1, Estações AS 2**), sendo possível memorizar 6 estações em cada uma delas.

Estações auto-sintonizadas		FM AS1
1 FM 89.0	2 FM 92.1	
3 FM 93.8	4 FM 95.6	
5 FM 95.9	6 FM 97.2	

Advertência

A estação que está a ser recebida é assinalada com .

Armazenamento automático de estações

Premir continuamente **AS 1-2** até ser apresentada uma mensagem de memorização automática. As 12 estações com o sinal mais forte na

actual banda de frequência serão memorizadas nas 2 listas de memorização automática.

Para cancelar o procedimento de memorização automática, pressionar o botão multifunções.

Memorização manual

Nas listas de memorização automática também podem ser memorizadas estações manualmente.

Defina as estações que vão ser memorizadas.

Premir brevemente **AS 1-2** uma ou várias vezes para mudar para a lista pretendida.

Para guardar a estação numa posição da lista: pressionar a tecla correspondente à estação **1...6** até uma mensagem de confirmação ser mostrada.

Advertência

As estações memorizadas manualmente são substituídas durante um processo de memorização automática das estações.

Recuperação de uma estação

Premir brevemente **AS 1-2** uma ou várias vezes para mudar para a lista pretendida.

Pressione brevemente uma das teclas de estação **1...6** para abrir a estação na correspondente posição na lista.

Listas de favoritos

As estações de todas as bandas de frequência podem ser memorizadas manualmente nas listas de favoritos.

Página FAV 1 / 6		FAV1	
1 FM 102.3	2 FM 96.8	3 FM 89.0	4 FM 93.1
5 FM 105.8	6 FM 103.9		

É possível memorizar até 6 estações em cada lista de favoritos. O número de listas de favoritos disponível pode ser configurado (ver abaixo).

Advertência

A estação que está a ser recebida é assinalada com **▶**.

Memorização de uma estação

Defina as estações que vão ser memorizadas.

Premir brevemente **FAV 1-2-3** uma ou várias vezes para mudar para a lista pretendida.

Para guardar a estação numa posição da lista: pressionar a tecla correspondente à estação **1...6** até uma mensagem de confirmação ser mostrada.

Recuperação de uma estação

Premir brevemente **FAV 1-2-3** uma ou várias vezes para mudar para a lista pretendida.

Pressione brevemente uma das teclas de estação **1...6** para abrir a estação na correspondente posição na lista.

Definição do número de listas de favoritos disponíveis

Prima **CONFIG** para abrir o menu **Definições**.

Selecione **Definições de rádio** e em seguida **Favoritos de rádio** para abrir o menu **Nº máximo de páginas Favoritos**.

Selecione o número disponível desejado de listas de favoritos.

Menus de banda de frequências

Funcionalidades alternativas para selecção de estações estão disponíveis através de menus específicos de banda de frequência.



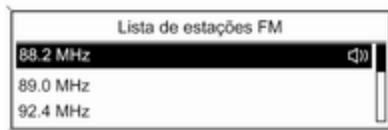
Advertência

As visualizações que se seguem, são mostradas a título de exemplos.

Listas de estações

Num menu principal de rádio, rodar o botão multifunções para abrir a lista de estações da banda de frequência respectiva.

São apresentadas todas as estações FM/AM ou DAB sintonizáveis na actual zona de recepção.




Advertência

Se não tiver sido criada de antemão uma lista de estações, o sistema de informação e lazer realiza uma procura automática das estações.

Seleccionar a estação pretendida.

Advertência

A estação que está a ser recebida é assinalada com .

Actualização das listas de estações

Num menu principal de rádio, premir o botão multifunções para abrir o menu da banda de frequência relevante.

Se as estações guardadas na banda de frequência específica já não forem sintonizáveis:

Seleccionar o item do menu actualizar lista de estações no respectivo menu de banda de frequência, p. ex. **Actualizar lista de estações FM**.

É iniciada uma procura de estações. Assim que a procura esteja concluída, a estação por último sintonizada será reproduzida.

Para cancelar a procura de estações: premir o botão multifunções.

Advertência

Se o Sistema de informação e lazer incluir um sintonizador duplo, as listas das estações são continuamente actualizadas através de processamento em fundo. Não é necessária actualização manual.

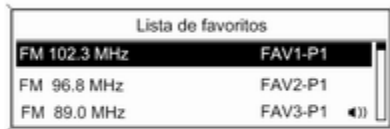
Advertência

Se uma lista específica de estações de banda de frequência for actualizada, a lista da categoria correspondente também é actualizada.

Lista de favoritos


Num menu principal de rádio, premir o botão multifunções para abrir o menu da banda de frequência relevante.

Selecione **Lista de favoritos**. São mostradas todas as estações guardadas nas listas de favoritos.



Selecione a estação pretendida.

Advertência

A estação que está a ser recebida é assinalada com .

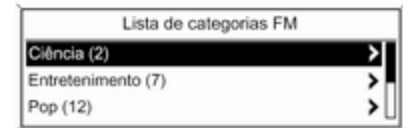
Listas de categorias

Muitas estações RDS ⇨ 142 e estações DAB ⇨ 144 emitem um código PTY, que especifica o tipo de programa transmitido (p. ex. notícias). Algumas estações também alteram o código PTY, em função do conteúdo do programa que está actualmente a ser transmitido.

O sistema de informação e lazer guarda estas estações, definidas por tipo de programa, na respectiva lista de categorias.

Para procurar um tipo de programa determinado por estação: selecione a lista de opção de categorias específica da banda de frequências.

É apresentada uma lista de tipos de programas disponíveis no momento.



Selecione o tipo de programa desejado.

É apresentada uma lista de estações que transmite um programa do tipo seleccionado.




Seleccionar a estação pretendida.

A lista de categorias também é actualizada quando a respectiva lista de estações específica da banda de frequência for actualizada.

Advertência

A estação que está a ser recebida é assinalada com .

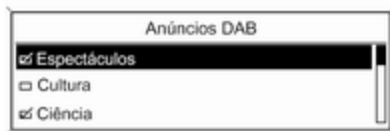
Anúncios DAB

Além dos seus programas de música, muitas estações DAB  144 emitem diferentes categorias de anúncios.

O serviço DAB (programa) recebido actualmente é interrompido quando algum anúncio das categorias previamente activadas estiver pendente.

Activação das categorias de anúncio

Estando no **Menu DAB**, seleccionar **Anúncios DAB** para apresentar o menu respectivo.



Active as categorias de anúncio desejadas.

Podem estar seleccionadas diferentes categorias de anúncio ao mesmo tempo.

Advertência

As opções que se seguem apenas estão disponíveis se **RDS** estiver definido para **Activ..**

Sistema de dados de rádio (RDS)

O RDS é um serviço das estações FM que facilita consideravelmente o encontrar estações desejadas com recepção livre de falhas.

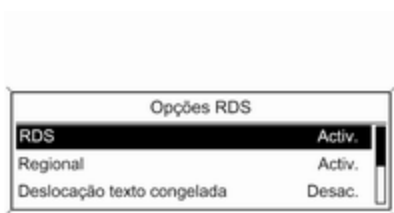
Vantagens do RDS

- No mostrador, aparece o nome do programa da estação configurada em vez da respectiva frequência.
- Ao procurar uma estação, o Sistema de informação e lazer apenas sintoniza estações RDS.
- O sistema de informação e lazer sintoniza sempre a melhor frequência de radiodifusão sintonizável da estação programada através de AF (Alternative Frequency, frequência alternativa).
- Consoante a estação sintonizada, o Sistema de informação e lazer mostra texto de rádio que pode conter, p. ex., informações sobre o programa actual.

Configuração do RDS

Prima **CONFIG** para abrir o menu **Definições**.

Selecione **Definições de rádio** e depois **Opções RDS**.



Defina **RDS** como **Activ.** ou **Desac.**.

Advertência

Se o RDS for desligado, voltará a ligar automaticamente quando uma estação de rádio é alterada (através da função de pesquisa ou botão predefinido).

Advertência

As opções que se seguem apenas estão disponíveis se **RDS** estiver definido para **Activ.**

Opções RDS

Ligar e desligar regionalização

Algumas estações RDS emitem em determinados períodos programas regionais diferentes em frequências diferentes.

Defina a opção **Regional** para **Activ.** ou **Desac.**

Se a função regionalização estiver activa, apenas são seleccionadas frequências alternativas (AF) com os mesmos programas regionais.

Se a regionalização estiver desligada, são seleccionadas frequências alternativas das estações sem ter em conta os programas regionais.

Texto rolante RDS

Algumas estações RDS escondem o nome do programa na linha de texto do mostrador para apresentarem informações adicionais.

Para evitar que informações adicionais sejam mostradas:

Definir **Deslocação texto congelada** como **Activ.**

Radio-texto

Se a função RDS for activada e se estiver a receber uma estação RDS, são apresentadas as informações sobre o programa actual e a faixa de música actualmente em reprodução por baixo do nome do programa.

Para apresentar ou ocultar a informação, defina **Texto rádio** como **Activ.** ou **Desac.**

Volume TA

O volume de anúncios de trânsito (TA) pode ser predefinido. Para obter uma descrição detalhada ⇨ 136.

Serviço rádio de trânsito

(TP = Programa de trânsito)

As estações do serviço rádio de trânsito são estações RDS que emitem notícias sobre o trânsito.

Activação e desactivação do serviço de informações de trânsito

Para activar e desactivar a funcionalidade de stand-by dos avisos de trânsito do sistema de informação e lazer:

Premir **TP**.

- Se o serviço de informações de trânsito estiver activado, no menu principal do rádio é apresentado [I].
- Só são sintonizadas estações com serviço de informações de trânsito.
- Se a actual estação não possuir serviço de informações de trânsito, é iniciada a procura automática da estação com serviço de informações de trânsito seguinte.
- Assim que for encontrada uma estação com serviço de informações de trânsito, é apresentado [TP] no menu principal do rádio.
- Os avisos de trânsito são difundidos com o volume de TA predefinido ⇨ 136.
- Se o serviço de informações de trânsito estiver activado, a reprodução do CD / MP3 é interrompida durante o aviso de trânsito.

Ouvir somente avisos de trânsito

Active o serviço de informações de trânsito e baixe totalmente o volume do sistema de informação e lazer.

Bloqueamento de avisos de trânsito

Para bloquear uma informação de trânsito, por exemplo durante a reprodução de um CD/MP3:

Premir **TP** ou o botão multifunções para confirmar a mensagem de cancelamento no visor.

O aviso de trânsito é cancelado, mas o serviço de informações de trânsito permanece activo.

Emissão de áudio digital

O DAB transmite estações de rádio digitalmente.

As estações DAB são indicadas pelo nome do programa, em vez da frequência de difusão.



Informações gerais

- O DAB permite emitir vários programas (serviços) de rádio num único conjunto.
- Além de transmitir serviços áudio-digitais de alta qualidade, o DAB também pode transmitir dados associados ao programa e uma série de outros serviços de dados, incluindo informações de viagem e de trânsito.
- Desde que um dado receptor DAB possa captar o sinal transmitido pela estação difusora

(mesmo que o sinal seja muito fraco), a reprodução do som está garantida.

- Na eventualidade de má receção, o volume é reduzido automaticamente para evitar a emissão de ruídos desagradáveis.
- Se o sinal DAB for demasiado fraco para ser detectado pelo receptor, a receção é interrompida por completo. Para evitar este incidente, activar **Sinton. auto por associação** e/ou **Sintonização auto DAB-FM** no menu de definições DAB.
- Interferências causadas por estações que estão em frequências próximas (um fenómeno típico da receção de AM e FM) não ocorre com DAB.
- Se o sinal DAB for reflectido por obstáculos naturais ou edifícios, a qualidade de receção do DAB é melhorada, enquanto que na

receção AM ou FM a qualidade se deteriora consideravelmente nas mesmas circunstâncias.

- Quando a receção de DAB está activada, o sintonizador de FM do Sistema de informação e lazer permanece activo em segundo plano e procura continuamente as estações de FM com a melhor receção. Se TP ⇨ 142 estiver ativado, são emitidas as informações de trânsito da estação FM com a melhor receção. Desactivar TP para não interromper a receção de DA com informações de trânsito de FM.

Configuração de DAB

Prima **CONFIG**.

Seleccione **Definições de rádio** e depois **Definições DAB**.

As opções seguintes estão disponíveis no menu de configuração:

Ligação

Com esta função ativada, o dispositivo muda para o mesmo serviço (programa) noutro conjunto DAB quando o sinal DAB é demasiado fraco para ser sintonizado pelo recetor.

Defina a função como **Activ.** ou **Desac..**

Ligação automática DAB-FM

Com esta função activada, o aparelho muda para uma estação de FM correspondente ao serviço DAB quando o sinal DAB é demasiado fraco para ser detectado pelo receptor.

Defina a função como **Activ.** ou **Desac..**

Adaptação áudio dinâmica

Com esta função activada, a faixa dinâmica do sinal DAB é reduzida. Isto significa que o nível dos sons altos é reduzido e o nível dos sons baixos aumenta. Por conseguinte, o volume do sistema de informação e lazer pode ser aumentado até um

ponto em que os sons baixos sejam audíveis, mas sem que os sons altos sejam demasiado altos.

Defina a função como **Activ.** ou **Desac.**

Seleccção de banda

Selecione **Seleccção de bandas** para apresentar o menu respectivo.

Para definir quais as bandas de frequência DAB devem ser recebidas pelo Sistema de informação e lazer, active uma das opções:

L-Band: 1452 - 1492 MHz, rádio terrestre e por satélite

Band III: 174 -240 MHz, rádio terrestre

Ambas

Leitor de CD

Informações gerais	147
Uso	148

Informações gerais

O leitor de CD do Sistema de informação e lazer pode reproduzir CD de áudio e CD MP3/WMA.

Informação

Atenção

Nunca colocar discos CD individuais com 8 cm de diâmetro ou discos CD de forma personalizada no leitor de áudio. Não deve colocar quaisquer autocolantes nos CDs. Estes discos podem ficar encravados no leitor do CD e danificá-lo permanentemente. Nesse caso será necessário fazer uma substituição do dispositivo.

- Podem ser utilizados os seguintes formatos de CD:
CD-ROM Modo 1 e Modo 2
CD-ROM XA Modo 2, Forma 1 e Forma 2
- Podem ser utilizados os seguintes formatos de ficheiro:

ISO 9660 Nível 1, Nível 2
Romeo, Joliet

Os ficheiros MP3 e WMA gravados em qualquer outro formato diferente dos listados podem não ser correctamente reproduzidos e os seus nomes de ficheiro e nomes das pastas podem não ser correctamente exibidos.

- Os CDs de áudio com protecção contra cópia, que não estejam em conformidade com a norma aplicável aos CDs de áudio, poderão não ser reproduzidos correctamente ou de todo.
- CD-Rs e CD-RWs gravados pelo utilizador são mais vulneráveis a mau uso do que CDs pré-gravados. O manuseamento correcto, especialmente no caso de CD-Rs e CD-RWs gravados pelo utilizador, deve ser assegurado; (ver abaixo).
- Os CD-Rs e CD-RWs gravados pelo utilizador podem não ser reproduzidos correctamente ou de todo. Nesses casos, a culpa não é do equipamento.

- Em CDs mistos (são gravadas faixas de áudio e ficheiros comprimidos, p.ex. MP3) as faixas de áudio e os ficheiros comprimidos podem ser reproduzidos separadamente.
- Evite deixar impressões digitais quando mudar o CD.
- Coloque os CDs nas respectivas caixas imediatamente após os ter retirado do leitor de CD, de modo a protegê-los contra danos e pó.
- Sujidade e líquidos nos CDs podem contaminar a lente do leitor de CDs no interior do aparelho e causar anomalias.
- Guarde os CDs abrigados do calor e da luz solar directa.
- As restrições seguintes aplicam-se aos CD de MP3/WMA:
Ritmo binário: 8 kbits - 320 kbits.
Frequência de amostragem: 48 kHz, 44.1 kHz, 32 kHz (para

MPEG-1) e 24 kHz, 22.05 kHz, 16kHz (para MPEG-2).

- As restrições seguintes aplicam-se aos dados armazenados num CD de MP3/WMA:

Número de faixas: máx. 999.

Número de faixas por nível de pasta: máx. 512.

Profundidade da estrutura de pastas: máx. 10 níveis.

Advertência

Este capítulo trata apenas da leitura de ficheiros MP3, uma vez que o funcionamento de ficheiros MP3 e WMA é idêntico. Quando um CD com ficheiros WMA é carregado, são apresentados os menus relativos ao MP3.

Uso

Iniciar a reprodução do CD

Premir **CD** uma ou várias vezes para abrir o menu principal do CD ou MP3.



Se houver um CD no leitor de CD, a reprodução do CD é iniciada.

Conforme os dados gravados no CD de áudio ou CD de MP3, no mostrador serão apresentadas diferentes informações sobre o CD e a faixa de música actual.

Introdução de um CD

Inserir um CD na ranhura de CD com a face impressa voltada para cima até que seja puxado para dentro.

Advertência

Se estiver um CD inserido, ● é apresentado no visor.

Saltar para a faixa seguinte ou anterior

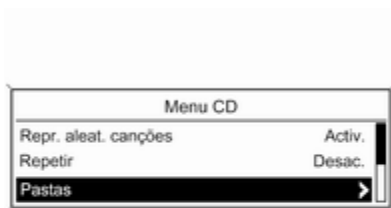
Premir brevemente ◀ ⏪ ou ⏩ ▶.

Busca rápida para a frente ou para trás

Premir continuamente ◀ ⏪ ou ⏩ ▶ para avançar ou recuar rapidamente na faixa actual.

Seleccionar faixas usando o menu de CD de áudio

Premir o botão multifunções para abrir **Menu CD**.



Repr. aleat. canções

Para reproduzir todas as faixas por ordem aleatória: definir esta função para **Activ.**.

Advertência

Se esta funcionalidade estiver activada, ⏮ é apresentado no menu principal respectivo.

Repetir

Para ouvir repetidamente uma faixa: definir esta função para **Activ.**.

Advertência

Se esta funcionalidade estiver activada, ⏮ é apresentado no menu principal respectivo.

Lista de faixas

Para seleccionar uma faixa no CD: seleccionar **Lista de faixas** e, em seguida, seleccionar a faixa pretendida.

Pastas

Para seleccionar uma faixa numa pasta: seleccionar **Pastas**. É apresentada uma lista das pastas guardadas no CD.

Seleccionar uma das pastas e em seguida seleccionar a faixa pretendida.

Advertência

O item deste menu apenas está disponível se um CD MP3 estiver inserido.

Procurar...

Abertura do menu para pesquisa e selecção de faixas: seleccionar **Procurar....**

Seleccionar uma das categorias e em seguida seleccionar a faixa pretendida.

Advertência

O item deste menu apenas está disponível se um CD MP3 estiver inserido.

Remoção do CD

Premir ⏏.

O CD é expulso da ranhura de CD. Se o CD não for retirado após ejeção, voltará a ser recolhido automaticamente decorridos alguns segundos.

Entrada AUX

Informações gerais 150

Uso 150

Informações gerais

No painel de controlo do Sistema de informação e lazer ↗ 128, encontra-se uma entrada AUX para a ligação de fontes de áudio externas.

É possível, por exemplo, ligar um leitor de CD portátil com uma ficha de 3,5 mm à entrada AUX.


Advertência

A tomada tem ser mantida permanentemente limpa e seca.

Uso

Premir **AUX** uma ou várias vezes para activar o modo AUX.



Rodar  do Sistema de informação e lazer para ajustar o volume.

Todas as outras funções podem ser accionadas apenas através dos elementos de comando da fonte áudio.

Entrada USB

Informações gerais	151
Reproduzir ficheiros de áudio guardados	152

Informações gerais

Na consola central, sob os comandos de climatização, encontra-se uma tomada USB para ligação de fontes de dados áudio externas.

Advertência

A tomada tem ser mantida permanentemente limpa e seca.

A esta entrada USB, pode ligar um leitor MP3, uma unidade USB, um cartão SD (através de um conector/ adaptador USB), ou um iPod.

Quando estiver ligado à entrada USB, podem ser accionadas várias funções dos dispositivos acima mencionados, através dos comandos e menus do Sistema de informação e lazer.

Advertência

O Sistema de informação e lazer não suporta todos os dispositivos auxiliares.

Informação

- Os dispositivos externos ligados à entrada USB têm de ser compatíveis com a especificação da Classe de Armazenagem de Massa USB (USB MSC).
- Os dispositivos ligados via USB são suportados de acordo com a Especificação USB V 2.0. Velocidade máxima suportada: 12 Mbit/s.
- Apenas são suportados dispositivos com um sistema de ficheiros FAT16/FAT32.
- Unidades de disco rígido (HDD) não são suportadas.
- Não são suportados concentradores USB.
- Podem ser utilizados os seguintes formatos de ficheiro: ISO9660 Nível 1, Nível 2 Romeo, Joliet.

Os ficheiros MP3 e WMA gravados num formato diferente dos listados podem não ser correctamente reproduzidos e os seus nomes de ficheiro e nomes

das pastas podem não ser correctamente exibidos.

- As seguintes restrições aplicam-se aos ficheiros armazenados no dispositivo externo:

Ritmo binário: 8 kbits - 320 kbits.

Frequência de amostragem:

48 kHz, 44,1 kHz, 32 kHz (para MPEG-1) e 24 kHz, 22,05 kHz, 16kHz (para MPEG-2).

- As restrições que se seguem aplicam-se aos dados guardados em dispositivos externos ligados à entrada USB:

Número de faixas: máx. 999.

Número de faixas por nível de pasta: máx. 512.

Profundidade da estrutura de pastas: máx. 10 níveis.

Ficheiros WMA com gestão dos direitos digitais (DRM) de lojas de música on-line não podem ser reproduzidos.

Os ficheiros WMA podem apenas ser reproduzidos em segurança se foram criados com

a versão 9 ou posterior do Windows Media Player.

Extensões da lista de músicas aplicáveis: .m3u, .pls, .wpl.

As entradas nas listas de músicas têm de ser criadas como caminhos relativos.

O atributo do sistema para as pastas/ficheiros que contém dados de áudio não deve ser definido.

Reproduzir ficheiros de áudio guardados

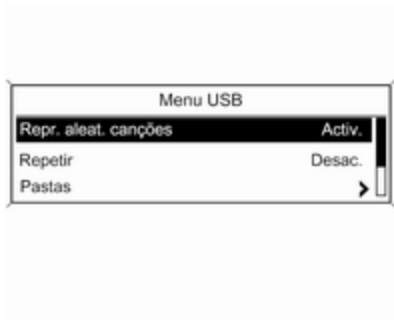
Premir **AUX** uma ou várias vezes para activar o modo MP3 ou iPod.

A reprodução dos dados de áudio armazenados no dispositivo é iniciada automaticamente.



Utilizar o menu específico do dispositivo

Premir o botão multifunções para abrir o menu do dispositivo presentemente ligado.



Repr. aleat. canções

Para reproduzir todas as faixas por ordem aleatória: definir esta função para **Activ..**

Advertência

Se esta funcionalidade estiver activada, ⇨ ⇩ é apresentado no menu principal respectivo.

Repetir

Para ouvir repetidamente uma faixa: definir esta função para **Activ..**

Advertência

Se esta funcionalidade estiver activada, ⇨ ⇩ é apresentado no menu principal respectivo.

Pastas

Para seleccionar uma faixa numa pasta: seleccionar **Pastas**. É apresentada uma lista das pastas guardadas no dispositivo.

Seleccionar uma das pastas e em seguida seleccionar a faixa pretendida.

Advertência

O item deste menu não está disponível se um iPod estiver ligado.

Procurar...

Abertura do menu para pesquisa e selecção de faixas: seleccionar **Procurar....**

Seleccionar uma das categorias e em seguida seleccionar a faixa pretendida.

Remover o dispositivo

Para remover o dispositivo em segurança, seleccionar **Retirar USB** ou **Ejectar iPod** e em seguida desligar o dispositivo.

Música por Bluetooth

Informações gerais	154
Funcionamento	154

Informações gerais

As fontes áudio Bluetooth activadas (p.ex. telemóveis de música, leitores de MP3 com Bluetooth, etc.) que suportam o protocolo de música por Bluetooth A2DP, podem ser ligadas sem fios ao Sistema de informação e lazer.

Informação

- O Sistema de informação e lazer estabelece ligação apenas aos dispositivos Bluetooth que suportam a versão 1.2 ou superior do A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).
- O dispositivo de Bluetooth deve suportar a versão 1.0 ou superior do AVRCP (Audio Video Remote Control Profile). Se o dispositivo não suportar o AVRCP, apenas o volume pode ser comandado através do Sistema de informação e lazer.
- Antes de ligar o dispositivo de Bluetooth ao Sistema de informação e lazer, familiarize-se

com as respectivas instruções de utilização para as funções do Bluetooth.

Funcionamento

Pré-requisitos

Os pré-requisitos que se seguem têm de ser conseguidos para usar o modo de Música por Bluetooth do Sistema de informação e lazer:

- A função Bluetooth do Sistema de informação e lazer tem de estar activada ⇨ 157.
- A função Bluetooth da fonte áudio do Bluetooth externo tem de estar activada (consulte as instruções de utilização do dispositivo).
- Conforme a fonte áudio do Bluetooth externo, pode ser necessário definir o dispositivo

para "visível" (consulte as instruções de utilização do dispositivo).

- A fonte áudio do Bluetooth externo tem de estar emparelhada e ligada ao Sistema de informação e lazer
⇨ 157.

Activar o modo de Música por Bluetooth

Premir **AUX** uma ou várias vezes para activar o modo Música por Bluetooth.

A reprodução de música por Bluetooth tem de ser iniciada e fazer pausa/parada através do dispositivo Bluetooth.

Utilização através do Sistema de informação e lazer

Regular o volume

O volume pode ser regulado através do Sistema de informação e lazer
⇨ 131.

Saltar para a faixa anterior ou seguinte

Premir brevemente ◀◀ ◀ ou ▶ ▶ no painel de comando do Sistema de informação e lazer.

Telemóvel

Informações gerais	156
Ligação Bluetooth	157
Chamada de emergência	159
Utilização	159
Equipamento de telemóveis e rádio CB	163

Informações gerais

O Portal Telemóvel oferece-lhe a possibilidade de manter conversas ao telemóvel utilizando um microfone instalado no veículo e os altifalantes do veículo, assim como controlar as funções mais importantes do telemóvel através do sistema de informação e lazer do veículo. Para poder utilizar o Portal Telemóvel, o telemóvel deve estar ligado ao Sistema de informação e lazer por Bluetooth.

Nem todas as funções do Portal Telemóvel são suportadas por todos os telemóveis. As possíveis funções de telefone dependem do telemóvel em causa e do operador da rede. Encontrará informações adicionais sobre este assunto nas instruções de utilização do seu telemóvel ou pode informar-se junto do seu operador de rede.

Informação importante sobre a utilização e a segurança rodoviária

Aviso

Os telemóveis influenciam o ambiente. Por este motivo, foram preparadas instruções e regulamentações de segurança. Deverá familiarizar-se com as instruções em causa antes de utilizar a função telefone.

Aviso

A utilização do sistema mãos-livres durante a condução pode ser perigosa porque a concentração do condutor é menor ao telefonar. Estacione o veículo antes de utilizar o sistema mãos-livres. Cumprir o estipulado para o país em que se encontra. Não se esqueça de cumprir as normas especiais que se aplicam a áreas específicas e desligue o telemóvel se o uso dos mesmos

for proibido, se ocorrer interferência causada pelo telemóvel ou se situações perigosas podem ocorrer.

Bluetooth

O portal Telemóvel é certificado pelo Bluetooth Special Interest Group (SIG).

Encontrará informações adicionais na Internet sobre a especificação em <http://www.bluetooth.com>

Ligação Bluetooth

O Bluetooth é uma norma de rádio para a ligação sem fios de por exemplo um telefone com outros dispositivos. É possível transferir dados como a lista telefónica, as listas de chamadas, o nome do operador de rede e a intensidade de campo. A funcionalidade pode ser limitada, dependendo do tipo de telefone.

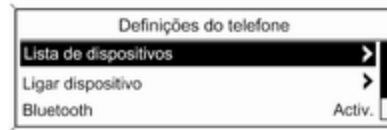
Para se poder estabelecer uma ligação por Bluetooth com o Portal Telemóvel, a função Bluetooth do telemóvel tem de ser activada e o

telemóvel tem de estar definido para "visível". A descrição pormenorizada encontra-se no manual de instruções do telemóvel.

Activação do Bluetooth

Prima **CONFIG** para abrir o menu **Definições**.

Seleccione **Definições do telefone**.

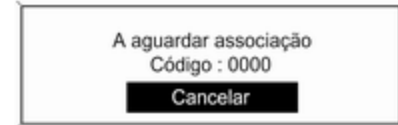


Definir **Bluetooth** como **Activ..**

Emparelhar um dispositivo Bluetooth

Prima **CONFIG** para abrir o menu **Definições**. Seleccione **Definições do telefone** e depois **Ligar dispositivo**.

O ecrã indicado a seguir é apresentado.



Assim que o Portal telemóvel do Sistema de informação e lazer for detectado, é apresentado na lista do dispositivo Bluetooth. Seleccionar o Portal telemóvel.

Ao ser-lhe pedido, introduza o código PIN no dispositivo Bluetooth. Os dispositivos estão emparelhados e ligados.

Advertência

A sua lista telefónica do telemóvel será descarregada automaticamente. A apresentação e a ordem das entradas da lista

telefónica podem ser diferentes do visor do Sistema de informação e lazer e do visor do telemóvel.

Se a ligação Bluetooth tiver sido bem sucedida: no caso de outro dispositivo Bluetooth ter sido ligado ao Sistema de informação e lazer, este dispositivo está agora desligado do sistema.

Se a ligação Bluetooth tiver falhado: reinicie o processo descrito acima ou consulte o manual de instruções do dispositivo Bluetooth.

Advertência

É possível emparelhar até 5 dispositivos com o Sistema de informação e lazer.

Alteração do código Bluetooth

Prima **CONFIG** para abrir o menu **Definições**.

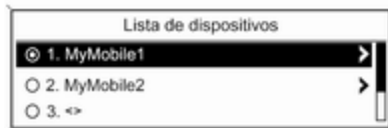
Selecione **Definições do telefone** e depois **Alterar código Bluetooth**.

Introduza o código PIN de quatro dígitos pretendido e confirme a sua entrada com **OK**.

Ligar outro dispositivo emparelhado

Prima **CONFIG** para abrir o menu **Definições**.

Selecione **Definições do telefone** e depois **Lista de dispositivos**. É apresentada uma lista de todos os dispositivos Bluetooth emparelhados com o Sistema de informação e lazer.



Selecione o dispositivo pretendido. É apresentado um submenu.

Selecione **Selecionar** para estabelecer a ligação.

Desligar um dispositivo

Prima **CONFIG** para abrir o menu **Definições**.

Selecione **Definições do telefone** e depois **Lista de dispositivos**. É apresentada uma lista de todos os dispositivos Bluetooth emparelhados com o Sistema de informação e lazer.

Selecione o dispositivo emparelhado. É apresentado um submenu.

Selecione **Desligar** para desligar o dispositivo.

Remover um dispositivo emparelhado

Prima **CONFIG** para abrir o menu **Definições**.

Selecione **Definições do telefone** e depois **Lista de dispositivos**. É apresentada uma lista de todos os dispositivos Bluetooth emparelhados com o Sistema de informação e lazer.

Selecione o dispositivo pretendido. É apresentado um submenu.

Se o dispositivo estiver ligado, primeiro tem de ser desligado (ver acima).

Seleccionar **Apagar** para remover o dispositivo.

Repór as definições de fábrica

É possível as predefinições de fábrica do telemóvel, p. ex. a lista de dispositivos, o código Bluetooth e o toque.

Prima **CONFIG** para abrir o menu **Definições**. Selecciona **Definições do telefone** e depois **Repór definições de fábrica**.

O submenu faz-lhe uma pergunta. Para redefinir todos os valores para as definições de fábrica, selecciona **Sim**.

Chamada de emergência

⚠ Aviso

A definição de ligação não pode ser garantida em todas as situações. Por este motivo, não

deve depender exclusivamente de um telemóvel para realizar uma chamada de importância vital (por ex. uma emergência médica). Nalgumas redes, pode ser necessário ter um cartão SIM válido introduzido no telemóvel.

⚠ Aviso

Não esquecer que pode fazer e receber chamadas com o telemóvel, caso esteja numa área de serviço com sinal suficientemente forte. Em determinadas circunstâncias, as chamadas de emergência não podem ser efectuadas em todas as redes de telemóveis; é possível que não possam ser efectuadas quando determinados serviços de rede e/ou funções de telefone estiverem activas. Poderá informar-se junto dos operadores de rede locais.

O número de chamada de emergência pode ser diferente conforme a região ou país. É favor

informar-se antecipadamente acerca do número correcto para chamadas de emergência para cada região.

Realizar uma chamada de emergência

Marque o número de chamada de emergência (p. ex. **112**).

A ligação telefónica ao centro de chamadas de emergência é estabelecida.

Responda às perguntas do pessoal do serviço de emergência que atender a chamada.

⚠ Aviso

Não termine a chamada enquanto o centro de chamadas de emergência não lhe der essa indicação.

Utilização

Assim que uma ligação por Bluetooth tenha sido estabelecida entre o seu telemóvel e o sistema de informação

e lazer, pode também controlar muitas funções do telemóvel através do sistema de informação e lazer.

Através do Sistema de Infoentretenimento, pode estabelecer, por exemplo, uma ligação aos números de telefone guardados no seu telemóvel ou mudar os números de telefone.

Advertência

Em modo mãos-livres, o funcionamento do telemóvel continua a ser possível, p. ex. atender um telefonema ou regular o volume.

Após a configuração de uma ligação entre o telemóvel e o Sistema de informação e lazer, os dados do telemóvel são transmitidos para o Sistema de informação e lazer. Este processo pode demorar alguns minutos, conforme o modelo do telefone. Durante este período, o funcionamento do telemóvel através do Sistema de informação e lazer apenas é possível de forma limitada.

Advertência

Nem todos os telemóveis suportam todas as funções do Portal Telemóvel. Portanto, são possíveis desvios da gama de funções descrita com estes telemóveis específicos.

Pré-requisitos

Os pré-requisitos que se seguem têm de ser conseguidos para usar o modo mãos-livres do Sistema de informação e lazer:

- A função Bluetooth do Sistema de informação e lazer tem de estar activada ⇨ 157.
- A função Bluetooth do telemóvel tem de estar activada (consulte as instruções de utilização do dispositivo).
- O telemóvel tem de estar regulado para "visível" (consulte as instruções de utilização do dispositivo).
- O telemóvel tem de estar emparelhado com o Sistema de informação e lazer ⇨ 157.

Activar o modo mãos-livres

Premir **PHONE** no painel de comando do Sistema de informação e lazer. O menu principal do telemóvel é apresentado.

Advertência

Se não estiver nenhum telemóvel ligado ao Sistema de informação e lazer, **Nenhum telefone disponível** é visualizado. Para obter uma descrição detalhada sobre como estabelecer uma ligação Bluetooth ⇨ 157.

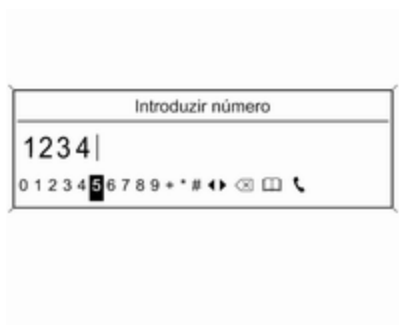
Muitas funções do telemóvel podem agora ser controladas através do menu principal do telemóvel (e submenus associados) e através dos comandos específicos para o telemóvel no volante.


Iniciar uma chamada telefónica

Digitar número manualmente

No menu principal do telemóvel, pressionar o botão multifunções para abrir **Menu telefone**.

Selecione **Introduzir número**. É apresentado o seguinte menu.



Introduzir o número pretendido e seleccionar  no visor para iniciar a marcação.

Advertência

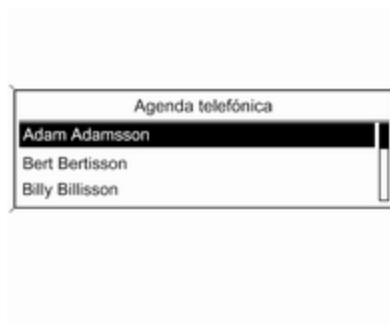
Para abrir o ecrã **Procurar** da lista telefónica, seleccionar .

Utilização a lista telefónica

Advertência

A lista telefónica só pode ser transferida se esta função for suportada pelo seu telemóvel. Para mais informações, consultar o manual de utilização do telemóvel.

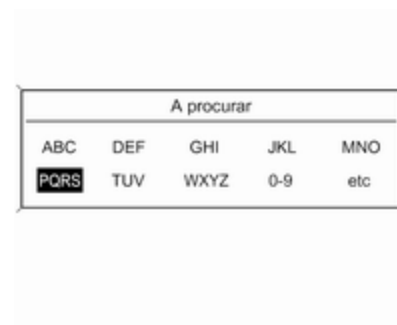
A lista telefónica contém os nomes e números para contacto.



Com o menu principal do telemóvel activo, premir o botão multifunção para abrir **Menu telefone**.

Selecione **Agenda telefónica**.

Selecione **Procurar** e depois **Nome próprio** ou **Apelido**. É apresentado o seguinte menu.



Porque num telefone ou telemóvel as letras estão organizadas por grupos alfabéticos no visor: **abc, def, ghi, jkl, mno, pqrs, tuv, e wxyz**.

Selecione o grupo de letras pretendido. A lista telefónica é apresentada mostrando as entradas que começam com uma das letras no grupo.

Navegue pela lista e seleccione o nome pretendido.

Avance pelos números na lista telefónica e seleccione o número pretendido. É marcado o número de telefone correspondente.

Apagar a lista telefónica

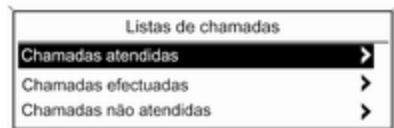
Para eliminar todas as entradas da lista telefónica no Sistema de informação e lazer, premir **PHONE**. Seleccionar **Agenda telefónica** e em seguida **Apagar todas**.

Usar as listas de chamadas

Todas as chamadas recebidas, feitas ou não atendidas são registadas nas respectivas listas de chamada.

Com o menu principal do telemóvel activo, premir o botão multifunção para abrir **Menu telefone**. Seccione **Listas de chamadas**.

É apresentado o seguinte menu.




Seleccionar a lista de chamadas pretendida, p. ex. **Chamadas não atendidas**. É apresentado um menu com a lista de chamadas correspondente.

Para iniciar uma chamada telefónica: seleccione na lista a entrada pretendida. É marcado o número de telefone correspondente.

Remarcar um número de telefone

O último número de telefone marcado pode ser remarcado.

Premir  no volante para abrir o menu **Marcar novamente**.

Premir novamente  para iniciar a marcação.

Premir  no volante para sair do menu **Marcar novamente**.

Opcionalmente pode usar o botão multifunções para seleccionar **Não** no visor.

Receber chamada

No caso de o modo áudio, p.ex. o modo rádio ou CD estar activo na altura da entrada de uma chamada, a fonte áudio relacionada será e ficará silenciada até a chamada terminar.

Para responder à chamada: seleccionar **Responder** no visor.

Para rejeitar a chamada: seleccionar **Recusar** no visor.

Receber uma segunda chamada

Se uma segunda chamada entrar enquanto outra está a decorrer, é apresentada uma mensagem.

Para responder à segunda chamada e terminar a que estava a decorrer: seleccionar **Responder** no visor.

Para rejeitar a segunda chamada e continuar a que estava a decorrer: seleccionar **Recusar** no visor.

Alterar o tom de toque

Prima **CONFIG** para abrir o menu **Definições**.

Seccione **Definições do telefone**, **Som e sinais** e depois **Sinal de toque**. Uma lista de todos os tons de toque disponíveis é apresentada.

Seleccionar o tom de toque pretendido.

Para obter uma descrição detalhada do volume do toque ⇨ 136.

Funções durante uma chamada telefónica

Durante uma chamada telefónica, é apresentado o menu principal do telemóvel.

Selecione **Menu** no visor para abrir o menu **Activa**.

Selecione **Desligar** no visor para terminar a chamada.

Activar o modo privado

No menu **Activa**, seleccionar **Chamada privada** para passar a chamada para o telemóvel.

Para voltar a passar a chamada para o Sistema de informação e lazer, seleccionar **Menu** no visor e em seguida **Transferir chamada**.

Desactivar/activar o microfone

No menu **Activa**, definir **Silenciar microfone** para **Activ..** Quem fez a chamada já não o pode ouvir.

Para reactivar o microfone, definir **Silenciar microfone** novamente para **Desac..**

Equipamento de telemóveis e rádio CB

Instruções de montagem e funcionamento

Ao instalar e operar um telemóvel, devem cumprir-se as instruções de montagem específicas do veículo e as instruções de funcionamento do fabricante do telemóvel e do equipamento mãos-livres. O incumprimento dessa instrução pode invalidar a aprovação tipo do veículo (Directiva da UE 95/54/CE).

Recomendações para uma operação sem problemas:

- A antena exterior tem de ser instalada por profissionais para obter a melhor recepção possível.
- Potência máxima de transmissão: 10 watts.
- O telemóvel tem de ser instalado num local adequado. Tomar em consideração a nota relevante no Manual de Instruções, secção **Sistema de airbags**.

Informe-se sobre pontos de instalação da antena exterior ou de suportes de equipamento pré-determinados e sobre formas de utilizar dispositivos com potência de transmissão superior a 10 watt.

A utilização de uma fixação mãos-livres sem antena exterior com as normas de telemóveis GSM 900/1800/1900 e UMTS apenas é permitida se a potência máxima de transmissão do telemóvel for de 2 watts para GSM 900 ou de 1 watt para os outros tipos.

Por razões de segurança, não utilize o telefone durante a condução. Até a utilização de um sistema mãos-livres pode constituir uma distração durante a condução.

Aviso

Operar equipamento rádio e telemóveis que não cumpram as normas de telemóveis acima referidas só é permitido com uma antena montada no exterior do veículo.

Atenção

Os telemóveis e o equipamento rádio podem causar mau funcionamento nos sistemas electrónicos do veículo quando operados no interior do veículo sem antena exterior, excepto se cumprirem as normas acima referidas.

Índice remissivo

A	
Activação da função AUX.....	150
Activação da função USB.....	152
Activação da música por Bluetooth.....	154
Activação do rádio.....	137
Activar o leitor de CD.....	148
Activar o modo telemóvel mãos-livres.....	159
Actualização das listas de estações.....	139
Adaptação áudio dinâmica.....	144
Aspectos gerais dos elementos de comando.....	128
Avisos de trânsito.....	142
B	
Bloqueamento de avisos de trânsito.....	142
Bluetooth	
Ligação Bluetooth.....	157
Música por Bluetooth.....	154
Telefone.....	159
Botão multifunções.....	133
C	
Chamada de emergência.....	159
Configurações do sistema	
Definições da hora e data.....	131
Definições do veículo.....	131
Idioma.....	131
Repor as definições de fábrica	131
Controlo automático do volume..	136
Controlos áudio do volante.....	128
D	
DAB.....	144
Definição de idiomas.....	131
Definições da data.....	131
Definições da hora.....	131
Definições de volume.....	136
Definições do som.....	135
E	
Elementos de comando	
Sistema de informação e lazer	128
Telefone.....	156
Volante.....	128
Emissão de áudio digital.....	144
Entrada AUX	
Activação.....	150
Informações gerais.....	150
Regular o volume.....	150
Utilização.....	150
Entrada USB	
Activação.....	152
Informação.....	151
Informação geral.....	151
Ligar o dispositivo USB.....	151
Menu USB.....	152

Remover o dispositivo USB....	152
Utilização.....	152
Equipamento de telemóveis e rádio CB	163

F

Função anti-roubo	127
Função de remarcação.....	159
Funcionamento.....	154
Funcionamento básico.....	133
Funcionamento do menu.....	133

I

Informação geral	
Entrada USB.....	151
Sistema de informação e lazer	126
Informações gerais....	126, 147, 150, 151, 154, 156
Entrada AUX.....	150
Leitor de CD.....	147
Música por Bluetooth.....	154
Telefone.....	156
Iniciar a reprodução do CD.....	148

L

Leitor de CD	
Activação.....	148
Informações gerais.....	147
Iniciar a reprodução do CD....	148
Introdução de um CD.....	148
Menu CD.....	148

Remoção do CD.....	148
Utilização.....	148
Ligação Bluetooth.....	157
Ligar o rádio.....	137
Ligar o sistema de informação e lazer.....	131
Lista de categorias.....	139
Listas de chamadas.....	159
Listas de estações.....	139
Listas de favoritos.....	139
Memorizar estações.....	139
Recuperar estações.....	139
Listas de memorização	
automática.....	138
Memorizar estações.....	138
Recuperar estações.....	138

M

Memorizar estações.....	138, 139
Menu CD.....	148
Menus de banda de frequências	139
Menu USB.....	152
Música por Bluetooth	
Activação.....	154
Informações gerais.....	154
Pré-requisitos.....	154
Utilização.....	154

P

Painel de comando do Sistema de informação e lazer.....	128
Phone book.....	159
Procura de estações.....	137

R**Rádio**

Activação.....	137
Actualização das listas de estações.....	139
Adaptação áudio dinâmica.....	144
Anúncios DAB.....	139
Avisos de trânsito.....	142
Configuração de DAB.....	144
Configuração do RDS.....	142
Emissão de áudio digital (DAB)	144
Lista de categorias.....	139
Listas de estações.....	139
Listas de favoritos.....	139
Listas de memorização	
automática.....	138
Memorizar estações.....	138, 139
Menus de bandas de frequência.....	139
Procura de estações.....	137
Recuperar estações.....	138, 139
Regionalização.....	142
Seleção da banda de frequência.....	137

Seleção de banda.....	144
Serviço rádio de trânsito.....	142
Sintonização de estações.....	137
Sistema de dados de rádio (RDS).....	142
Utilização.....	137
RDS.....	142
Recuperar estações.....	138, 139
Regionalização.....	142
Reproduzir ficheiros de áudio guardados.....	152

S

Seleção da banda de frequência.....	137
Serviço rádio de trânsito.....	142
Silenciamento.....	131
Sistema de dados de rádio (RDS).....	142

T

Telefonar	
Chamada recebida.....	159
Funções durante a conversaço.....	159
Iniciar uma chamada telefónica.....	159
Tom de toque.....	159
Telefone	
Activação.....	159
Bluetooth.....	156

Chamada recebida.....	159
Chamadas de emergência.....	159
Elementos de comando.....	156
Funções durante a conversaço.....	159
Informação.....	156
Informações gerais.....	156
Ligação Bluetooth.....	157
Listas de chamadas.....	159
Marcar um número.....	159
Phone book.....	159
Pré-requisitos.....	159
Remarcar um número de telefone.....	159
Seleccionar o tom de toque....	159
Tom de toque	
Seleccionar o tom de toque....	159
Volume do tom de toque.....	136

U

Uso.....	131, 137, 148, 150
Utilização.....	159
Entrada AUX.....	150
Entrada USB.....	152
Leitor de CD.....	148
Menu.....	133
Música por Bluetooth.....	154
Rádio.....	137
Telefone.....	159

V

Volume

Controlo automático do volume.....	136
Definição do volume.....	131
Função corte de som.....	131
Limitação do volume com temperaturas elevadas.....	131
Volume dependente da velocidade.....	136
Volume do tom de toque.....	136
Volume máximo de som no arranque.....	136
Volume TA.....	136
Volume máximo de som no arranque.....	136
Volume TA.....	136

FlexDock

FlexDock	170
Índice remissivo	172

FlexDock

Informações gerais	170
Utilização	171

Informações gerais

O FlexDock consiste numa placa base incorporada e vários tipos de suportes que podem ser fixos à placa base. Ao inserir um iPhone® ou um smartphone diferente no suporte, é possível controlar o smartphone através do Sistema de informação e lazer, dos comandos no volante ou do ecrã táctil.

Informações pormenorizadas sobre a utilização do suporte podem ser encontradas no manual do suporte fornecido com cada um.

Aviso

Os dispositivos anexados ao FlexDock devem ser utilizados de forma a não distrair o condutor e permitir que o veículo possa ser conduzido sempre em segurança.

Devem ser respeitadas sempre todas as leis e regulamentos do país onde o veículo se encontra nesse momento. Esta legislação poderá ser diferente das informações contidas neste

manual. Em caso de dúvida, parar o veículo e fazer funcionar dispositivos com o veículo parado.

Advertência

Não accionar outra fonte áudio através da entrada USB simultaneamente, devido a sobreposições de ambas as fontes de áudio.

Atenção

Para evitar o roubo, não deixar o telemóvel no FlexDock ao deixar o veículo.

Utilização

Fixar o suporte à placa base



1. Retirar a tampa da placa base.
2. Pressionar o suporte na placa base e rebata-o.

Ligar o smartphone ao Sistema de informação e lazer

Smartphone universal

Ligar o smartphone ao suporte utilizando o cabo de ligação.

iPhone

O iPhone é ligado automaticamente quando é inserido no suporte.

Dependendo do estado do software e do equipamento de hardware, a funcionalidade do iPhone pode ser restringida.

Funcionamento do smartphone

Quando o smartphone está ligado através da FlexDock, tem a mesma funcionalidade como se estivesse ligado através da entrada USB. Consultar as instruções correspondentes no manual para obter informações mais detalhadas.

Para utilizar a função de telemóvel ou a função de Música por Bluetooth®, é necessário estabelecer uma ligação Bluetooth. Consultar as instruções correspondentes neste manual e as instruções de funcionamento do smartphone para obter informações mais detalhadas.

Retirar o suporte da placa base

1. Pressionar o botão de desengate e retirar o suporte.



2. Fixar a tampa à placa base.

Índice remissivo

C	
Cradle.....	171
F	
FlexDock.....	171
I	
Informações gerais.....	170
P	
Placa base.....	171
U	
Utilização.....	171

www.opel.com

Copyright by ADAM OPEL AG, Rüsselsheim, Germany.

As informações incluídas nesta publicação são válidas a partir da data abaixo indicada. A Adam Opel AG reserva-se o direito de realizar alterações às especificações técnicas, às características e ao design dos veículos abrangidos pelas informações da presente publicação, tal como à própria publicação.

Edição: Agosto 2016, ADAM OPEL AG, Rüsselsheim.

Impresso em papel branqueado sem cloro.

ID-OASJILSE1608-pt

