PORTUGUÊS





COPYRICHT BY FCA FIAT CHRYSLER AUTOMÓVEIS BRASIL LTDA. - PRINTED IN BRAZIL Os dados contidos nesta publicação são fornecidos a título indicativo e poderão ficar desatualizados em consequência das modificações feitas pelo fabricante, a qualquer momento, por razões de natureza técnica, ou comercial, porém sem prejudicar as características básicas do produto.

Impresso 60355784 - VI/2015



Esta publicação foi produzida com papel certificado FSC

# Uconnect Touch™ 5″ & Uconnect Touch™ Nav 5″

# ÍNDICE

Apresentação7
Conselhos, comandos e informações gerais7
Conselhos segurança na estrada7
Cuidados e manutenção7
Avisos
Dispositivos multimídia: arquivos e formatos áudio suportados
Proteção antifurto 9
Advertências9
Sistema de áudio9
Recepção GPS (global positioning system) - versão nav10
Guia rápido11
Comandos no painel frontal - Bravo11
Tabela dos comandos no painel frontal - Bravo 12
Comandos no painel frontal - Punto/Linea13
Tabela dos comandos no painel frontal - Punto/Linea14
Comandos no volante15
Descrição15

Tabela dos comandos no volante16
Comandos posicionados atrás do volante 17
Ligar/desligar o sistema18
Modalidade rádio (tuner)18
Seleção da modalidade rádio18
Seleção da banda de frequência18
Visualizações no display18
Seleção da estação de rádio anterior/seguinte 19
Pesquisa rápida da estação de rádio anterior/seguinte19
Sintonização da estação de rádio AM/FM19
Seleção parcial da estação de rádio ("prosseguir") 19
Saída da tela "sintoniz." 20
Definição das pré-seleções 20
Configurações de áudio20
Equalizador 20
Lig. Auto do radio21
Modalidade media21
Seleção das fontes de áudio21

Mudança de faixa (anterior/seguinte)	Transfer
Avanço rápido/retrocesso rápido de faixas22	contatos
Seleção da faixa (visualiz.)	Eliminae e chama
Suporte bluetooth®	Efetuar u
Registro de um dispositivo de áudio bluetooth® 23	Gestão
Suporte USB/IPOD	Efetuar u
Modalidade USB/IPOD	Gestão
Suporte AUX24	Termina
Advertências25	Redisca
Modalidade telefone25	Continu
Ativação da modalidade telefone	Ativação
Funções principais25	Transfer
Visualizações no display26	Leitor de
Registro do telefone celular	Opções
Memorização dos nomes/números na lista do	Modalic
telefone celular	Relógio
Ativação/desativação de um telefone celular ou dispositivo áudio bluetoeth®	Informa
	Bússola
Eliminação de um telefone celular ou dispositivo áudio bluetooth <sup>®</sup>	TRIP (ve
Definição de um telefone celular ou dispositivo	Definiçõ
áudio bluetooth <sup>®</sup> como preferido	Comano

Transferência de dados do telefone (lista de contatos e chamadas recentes)	. 28
Eliminação de dados do telefone (lista de contatos e chamadas recentes)	. 29
Efetuar uma chamada	. 29
Gestão de uma chamada recebida	. 30
Efetuar uma segunda chamada	. 30
Gestão de duas chamadas telefônicas	. 31
Terminar uma chamada	. 31
Rediscar	. 31
Continuação de uma chamada	. 31
Ativação/desativação do microfone	. 31
Transferência de chamada	. 31
Leitor de mensagens SMS	. 32
Opções de mensagens SMS	. 32
Modalidade "more"	. 32
Relógio	. 33
Informações gerais	. 33
Bússola	. 33
TRIP (versão NAV)	. 33
Definições	. 33
Comandos de voz	. 36

Adicionando o primeiro ponto de passagem ao seu percurso
Adicionando pontos de passagem adicionais ao seu percurso
Alterar a ordem de pontos de passagem 48
Excluindo um ponto de passagem
Alterando as configurações de notificação para um ponto de passagem48
Reativando um ponto de passagem
Exibir mapa 49
Sobre como visualizar o mapa 49
Exibir mapa 50
Opções 50
Menu do cursor51
Sons e vozes
Sobre sons e vozes
Sobre vozes que falam nomes de ruas 52
Alteração no nível de volume52
Configurações 53
Sobre as configurações53
Configurações 2D/3D 53
Configurações avançadas 53

Símbolo de automóvel54
Relógio54
Favoritos54
Status do GPS54
Local da residência54
Teclado 55
Montar seu próprio menu55
Gerenciar pi`s55
Cores dos mapas 56
Eu e meu equipamento 56
Rede
Restaurar padrões de fábrica56
Configurações de segurança 57
Mostrar pi no mapa 57
Inicialização57
Barra de status57
Alterar mapa58
Unidades58
Utilizar cores noturnas/utilizar cores diurnas 58
Atualizações de navegação58
Preparação de um dispositivo USB 58
4

9
0
0
1
1
2
2
2
2
3
4
4
5
6
6
6
6
7
7
8

Alteração do nome do favorito 68
Exclusão de um favorito 69
Serviços
Sobre os serviços
Nota de segurança 69
Sobre os radares de velocidade69
Tráfego
Sobre informações de tráfego70
Nota de segurança70
Como usar as informações de tráfego70
Escolha do percurso mais rápido71
Redução de atrasos71
Simplificando o funcionamento da comutação72
Obtenção de mais informações sobre um
incidente
Verificação de incidentes de tráfego na sua área73
Alteração das configurações de tráfego74
Incidentes de tráfego74
Menu tráfego
Radares de velocidade76
Sobre os radares de velocidade

Avisos de radares de velocidade76
Alteração na forma com os avisos são emitidos 76
Símbolos de radares de velocidade77
Atualizando locais de alertas
Botão comunicar78
Comunicar um novo radar de velocidade enquanto estiver em movimento
Comunicar um novo radar de velocidade enquanto estiver em casa78
Comunicado de alertas de radares incorretos 79
Avisos de radares de controle de velocidade média79
Menu radares de velocidade

# APRESENTAÇÃO

O veículo está equipado com um sistema multimídia que foi projetado tendo em conta as características específicas do habitáculo, com um design personalizado que se integra no estilo do painel.

O sistema está instalado em posição ergonômica para o condutor e o passageiro e o painel frontal permite uma rápida identificação dos comandos, o que facilita a respectiva utilização.

Para aumentar a segurança contra furtos, o sistema está equipado com um sistema de proteção que só permite a sua utilização no veículo onde foi inicialmente montado.

A seguir estão impressas as instruções de uso, que é aconselhável ler atentamente e manter sempre num local acessível (por exemplo, no porta-luvas).

Boa leitura, então, e boa viagem!

# CONSELHOS, COMANDOS E INFORMAÇÕES GERAIS

### CONSELHOS SEGURANÇA NA ESTRADA

Aprenda a utilizar as diversas funções do sistema antes de começar a conduzir. Leia atentamente as instruções e as modalidades de utilização do sistema antes de começar a conduzir.

### Condições de recepção

As condições de recepção variam constantemente durante a condução. A recepção pode ser alterada devido à presença de montanhas, edifícios ou pontes, em particular quando se está longe do transmissor da emissora ouvida.



ATENÇÃO: durante a recepção de informações de trânsito, pode verificar-se

um aumento do volume relativamente à reprodução normal.

### CUIDADOS E MANUTENÇÃO

Observe as seguintes precauções de modo a garantir um funcionamento eficiente do sistema:

- evitar tocar no display com objetos pontiagudos ou rígidos que poderiam danificar a sua superfície;
- durante a limpeza, utilizar um pano suave seco e antiestático e não exercer pressão.
- não utilizar álcool e seus derivados para a limpeza do display.
- evitar que líquidos penetrem no interior do sistema, pois poderiam danificá-lo de modo irreparável.

#### AVISOS

Em caso de anomalia, o sistema deve ser controlado e reparado exclusivamente pela **Rede Assistencial Fiat.** 

Em caso de temperaturas extremamente baixas, o visor só atingirá a luminosidade correta após um determinado período de funcionamento.

Em caso de parada prolongada do veículo com uma elevada temperatura exterior, o sistema poderá entrar em "autoproteção térmica", suspendendo o funcionamento enquanto a temperatura do rádio não descer para níveis aceitáveis.

### DISPOSITIVOS MULTIMÍDIA: ARQUIVOS E FORMATOS ÁUDIO SUPORTADOS

O sistema é capaz de reproduzir, para as fontes USB e iPod os arquivos com as seguintes extensões e formatos: - .MP3 (32 – 320Kbps);

- .WAV;

- .WMA (5 320Kbps) mono e estéreo;
- .AAC (8 96KHz) mono e estéreo;
- .M4A (8 96KHz) mono e estéreo;
- .M4B (8 96KHz) mono e estéreo;

- .MP4 (8 - 96 KHz) mono e estéreo.

O sistema é também capaz de reproduzir, para todas as fontes, os seguintes formatos de Playlist:

- .M3U

- .WPL

O sistema é capaz de reproduzir, para os dispositivos iPod e os que suportam os protocolos MTP (Media Transfer Protocol), todas as extensões e os formatos de arquivo e playlist suportados pelo próprio dispositivo. NOTA: é indiferente se os sufixos tiverem sido escritos em maiúscula ou em minúscula.

NOTA: é aconselhável carregar apenas e exclusivamente arquivos musicais não protegidos e com extensões suportadas. A presença no suporte de áudio externo de outros formatos (por exemplo .exe .cab .inf etc.) pode provocar problemas durante a reprodução.

#### NOTAS SOBRE AS MARCAS

iPod, iTunes, iPhone são marcas registadas da Apple Inc.

As restantes marcas comerciais são propriedade industrial das respectivas Empresas.

A Apple não é responsável pelo funcionamento deste dispositivo e da sua conformidade com os standards normativos e de segurança.

### FONTES DE ÁUDIO EXTERNAS

No veículo é possível utilizar outros dispositivos eletrônicos (por exemplo iPod, PDA, etc.).

Alguns destes podem, no entanto, provocar interferências eletromagnéticas. Se se verificar uma diminuição do desempenho do sistema, desligue estes dispositivos.

NOTA: o sistema suporta apenas dispositivos USB formatados FAT32. O sistema não suporta dispositivos com capacidade superior a 64 GB.

NOTA: o sistema não suporta HUB USB ligados à porta USB do veículo. Ligue o seu dispositivo multimídia diretamente à porta USB, utilizando, se necessário, o cabo de ligação específico para o próprio dispositivo.

### **PROTEÇÃO ANTIFURTO**

O sistema está equipado com uma proteção antirroubo baseada na troca de informações com a centralina eletrônica (Body Computer) presente no veículo.

Isto garante a máxima segurança e evita a utilização do sistema em outros veículos em caso de furto. Em caso de necessidade, dirigir-se à **Rede Assistencial Fiat**.

### ADVERTÊNCIAS

Olhe para a tela apenas quando for necessário e seguro fazê-lo. Se for necessário olhar durante muito tempo para a tela, encoste num local seguro para não se distrair durante a condução.



Interrompa imediatamente a utilização do sistema caso se verifique uma ava-

ria. Caso contrário, podem ocorrer danos no próprio sistema. Dirija-se o quanto antes à Rede Assistencial Fiat para efetuar a sua reparação.

# SISTEMA DE ÁUDIO

### Sistema de áudio nível base

- 4 alto-falantes (2 dianteiros, 2 traseiros)
- 2 tweeters dianteiros

### Sistema áudio HI-FI (para versões/ mercados, se previsto)

- 2 tweeters dianteiros
- 4 alto-falantes (2 dianteiros, 2 traseiros)
- 2 tweeters nas portas traseiros
- 1 subwoofer localizado no lado esquerdo do porta-malas, com respectivo amplificador.

### RECEPÇÃO GPS (GLOBAL POSITIONING SYSTEM) - VERSÃO NAV

O GPS é um sistema por satélite que fornece informações sobre a hora e sobre a posição em todo o mundo. O sistema GPS é controlado exclusivamente pelo governo dos Estados Unidos da América, único responsável pela disponibilidade e precisão do mesmo.

O funcionamento deste sistema de navegação pode ser afetado por eventuais modificações efetuadas na disponibilidade e na precisão do GPS ou por condições ambientais específicas.

Quando a navegação é iniciada pela primeira vez, é possível que o sistema demore alguns minutos para determinar a posição GPS e exibir a posição atual no mapa. Futuramente, a posição será encontrada muito mais rapidamente (em geral, serão necessários poucos segundos).

A presença de edifícios de grandes dimensões ou de obstáculos similares pode causar interferências na recepção do sinal GPS.



Advertência: atente-se que a exposição do sistema auditivo à potência superior a 85 decibéis pode, eventualmente, causar danos à saúde.

Limpar o painel frontal e o display apenas com um pano macio, limpo, seco e anti-estático. Os produtos detergentes e para polir podem danificar a superfície. Não utilize álcool ou produtos semelhantes para limpar a moldura ou o display.



Não utilize o display como base para suportes com ventosa, adesivos para

navegadores externos, dispositivos smartphone ou similares.

# **GUIA RÁPIDO**

### COMANDOS NO PAINEL FRONTAL - BRAVO

Uconnect

Uconnect NAV



### TABELA DOS COMANDOS NO PAINEL FRONTAL - BRAVO

Tecla	Funções	Modalidade
	Acendimento	Pressão breve do botão
1 – <b>(</b> )	Desligamento	Pressão breve do botão
	Regulagem do volume	Rotação para a esquerda/ direita do botão
2 – 🗭	Ativação/desativação do volume (Mute/Pausa)	Pressão breve do botão
3 – 🗰	Ligar/desligar o display	Pressão breve do botão
4 - 😯	Acesso ao menu de Configurações do veículo	Pressão breve do botão
5 – 🗲	Saída da seleção/retorno à tecla anterior	Pressão breve do botão
6 – <b>BROWSE</b>	Deslocamento na lista ou sintonização de uma estação de Rádio	Rotação para a esquerda/ direita do botão
ENTER	confirmar opção visualizada no display Press	Pressão breve do botão
7 – <b>MORE</b>	Acesso às funções adicionais	Pressão breve do botão
8 – PHONE	Visualização dos dados do Telefone	Pressão breve do botão
9 – NAV/TRIP	Acesso ao menu de Navegação (versão com função NAV) ou acesso aos dados do Trip Computer (versão sem função NAV)	Pressão breve do botão
10 – <b>MEDIA</b>	Seleção da fonte	Pressão breve do botão
11 – <b>RADIO</b>	Acesso à modalidade Rádio	Pressão breve do botão

### **COMANDOS NO PAINEL FRONTAL - PUNTO/LINEA**



Uconnect



Uconnect NAV

## TABELA DOS COMANDOS NO PAINEL FRONTAL - PUNTO/LINEA

Tecla	<b>Funções</b>	Modalidade
1 – PHONE	Visualização dos dados do telefone	Pressão breve do botão
<mark>2 – RADIO</mark>	Acesso à modalidade rádio	Pressão breve do botão
3 – SETTINGS ou (NAV*)	Acesso ao menu de configurações do veículo	Pressão breve do botão
4 – SCR OFF	Ligar/desligar o display	Pressão breve do botão
<mark>5 – BACK</mark>	Saída da seleção/retorno à tecla anterior	Pressão breve do botão
<mark>6 – MORE</mark>	Acesso às funções adicionais	Pressão breve do botão
TUNE SCROLL 7 - BROWSE ENTER	Deslocamento na lista ou sintonização de uma estação de rádio Confirmar opção visualizada no display	Rotação para a esquerda/ direita do botão Pressão breve do botão
8 - O	Acendimento Desligamento Regulagem do volume	Pressão breve do botão Pressão breve do botão Rotação para a esquerda/
<mark>9 – MEDIA</mark> (10 – MUTE)	Seleção da fonte Ativação/desativação do volume (mute/pausa)	direita do botão Pressão breve do botão Pressão breve do botão

\* Para as versões com função NAV pressionar a tecla MORE e posteriormente CONFIG.

# COMANDOS NO VOLANTE

(PARA VERSÕES/MERCADOS, SE PREVISTO)

## DESCRIÇÃO

No volante estão presentes os comandos das funções principais do sistema, que permitem um controle mais fácil das mesmas.

A ativação da função escolhida é comandada, em alguns casos, pela duração da pressão exercida (pressão breve ou prolongada), como indicado na tabela da página seguinte.



### TABELA DOS COMANDOS NO VOLANTE

Tecla	Ação	
۲.	Aceitação da chamada telefônica a receber	
	Aceitação da segunda chamada recebida e colocação da chamada ativa em espera	
	Interrupção da mensagem vocal, de forma a começar de um novo comando vocal	
	Interrupção do reconhecimento de voz	
	Interação com as funções Rádio, Média e Navegação	
« <b>{</b>	Ativação do reconhecimento vocal	
	Interrupção da mensagem vocal, de forma a começar de um novo comando vocal	
	Interrupção do reconhecimento de voz	
	Recusa da chamada telefônica recebida	
$\sim$	Encerramento da chamada telefônica em curso	

## COMANDOS POSICIONADOS ATRÁS DO VOLANTE

Botões fig. 5	Ação	
Tecla A (lado direito no volante)		
	Pressão breve do botão: busca da estação de rádio seguinte ou seleção da faixa seguinte USB/iPod	
Botao superior 🔺	Pressão prolongada da tecla: procura das frequências superiores até à liberação/avanço rápido da faixa USB/iPod.	
Detão inferior	Pressão breve do botão: busca da estação de rádio anterior ou seleção da faixa seguinte USB/iPod.	
Botao interior V	Pressão prolongada da tecla: procura das frequências inferiores até à liberação/avanço rápido da faixa USB/iPod.	
Tecla B (lado esquerdo no volante)		
	Aumento do volume	
Botão superior 🕂	Pressão breve do botão: aumento individual do volume	
	Pressão prolongada do botão: aumento rápido do volume	
Botão 🛋	Ativação/desativação da função Mute	
	Redução do volume	

Botão inferior -

Pressão breve do botão: diminuição individual do volume Pressão prolongada do botão: diminuição rápida do volume

# LIGAR/DESLIGAR O SISTEMA

O sistema liga-se/desliga-se pressionando o botão O .

O comando de regulagem eletrônica do volume gira continuamente (360°) em ambas as direções, sem posições de fim de curso.

Gire o botão no sentido horário para aumentar o volume, ou no sentido contrário para diminuí-lo.

### MODALIDADE RÁDIO (TUNER)

O veículo está equipado com os seguintes sintonizadores: AM e FM.

## SELEÇÃO DA MODALIDADE RÁDIO

Para ativar a modalidade Rádio, pressione o botão **RADIO** no painel frontal.

As diversas modalidades de sintonização podem ser selecionadas tocando no respectivo botão gráfico no display **fig. 6**. É possível memorizar até 12 estações favoritas.

Na opção de memorização das estações de rádio, na tela principal ou na tela "Todas", será memorizada a nomenclatura RDS que estiver sendo transmitida pela emissora FM naquele momento.

### SELEÇÃO DA BANDA DE Frequência

Pressione o botão gráfico na parte inferior esquerda do display para selecionar a banda de frequência.

As possíveis bandas de frequência são AM e FM.



### VISUALIZAÇÕES NO DISPLAY

Uma vez selecionada a estação de rádio desejada no display **fig. 6**, serão visualizadas as seguintes informações:

### Na parte superior

Visualização da lista de estações de rádio memorizadas (preset). Se a estação atualmente em escuta estiver na lista dos preset, esta será evidenciada no display.

### Na parte central

Visualização do nome da estação de rádio em escuta e botões gráficos para seleção da estação de rádio anterior ou seguinte.

### Na parte inferior

Visualização dos seguintes botões gráficos:

- "**AM/FM**": seleção da banda de frequência;

- "sinton." : sintonização manual da estação de rádio;

- "info": informações sobre a emissora de rádio que está sendo ouvida;

- "**áudio**": acesso à tela "Configurações áudio";

- I e e i permitem efetuar a procura da estação de rádio pretendida.

### SELEÇÃO DA ESTAÇÃO DE RÁDIO Anterior/seguinte

É possível efetuar a seleção da estação de rádio anterior/seguinte do seguinte modo:

- rotação do botão BROWSE ENTER;
- pressão breve dos botões gráficos
  I◄◀ ou ►►I no display;
- pressão nos comandos ▲ ou ▼ do volante.

A pressão prolongada dos botões gráficos I d ou ►►I no display ativa o deslocamento rápido da banda de frequência ativa.

### PESQUISA RÁPIDA DA ESTAÇÃO DE RÁDIO ANTERIOR/SEGUINTE

Mantenha pressionados os botões gráficos I◀◀ ou ►►I no display, ou os correspondentes comandos no volante, para efetuar a procura rápida: ao soltar o botão, ouve-se a primeira estação de rádio sintonizável.

### SINTONIZAÇÃO DA ESTAÇÃO DE RÁDIO AM/FM

Com o botão gráfico "sinton.", é possível selecionar diretamente uma estação de rádio.

Pressione o botão gráfico "sint." no display e, a seguir, selecione o número da estação de rádio desejada **fig. 7**.



O teclado gráfico do display permite digitar apenas o algarismo na posição correspondente à estação.

Nesta modalidade, os botões gráficos + e – permitem o ajuste do fim da frequência sintonizada.

Para apagar um número errado (e voltar a digitar o número de estação correto), pressione o botão gráfico (Apagar).Depois de ter digitado o último algarismo da estação, a tela "sinton." é desativada e o sistema sintoniza-se automaticamente na estação selecionada.

A tela desaparecerá automaticamente após 5 segundos, ou manualmente pressionando os botões gráficos "IR" ou 🗶 (Apagar).

## SELEÇÃO PARCIAL DA ESTAÇÃO DE RÁDIO ("PROSSEGUIR")

Pressione o botão gráfico "**IR**" no display para sintonizar a estação de rádio selecionada e fechar a tela "Sintoniz." (sintonização manual).

### SAÍDA DA TELA "SINTONIZ."

Pressione o botão gráfico X ou X (Apagar) no display para voltar a tela principal do sistema.

## DEFINIÇÃO DAS PRÉ-SELEÇÕES

As pré-seleções estão disponíveis em todas as modalidades do sistema e são ativadas tocando num dos botões gráficos de pré-seleção situados na parte superior do display.

Se estiver sintonizado numa estação de rádio que se pretende memorizar, pressionar e manter pressionado o botão gráfico correspondente ao preset desejado, ou até ouvir um sinal sonoro de confirmação.

O sistema pode memorizar até 12 estações de rádio em cada modalidade. Na parte superior do display são visualizadas 4 das 12 estações de rádio memorizadas.

Pressione o botão gráfico "todas" no display para visualizar todas as estações de rádio memorizadas na banda de frequência selecionada.

### CONFIGURAÇÕES DE ÁUDIO

Através do menu Configurações áudio, acessível pressionando o botão gráfico "áudio" situado na parte inferior do display, é possível efetuar as seguintes regulagens:

- "Equalizador";

- "Balance/Fader" (regulagem do balanço direito/esquerdo e dianteiro/traseiro do som);
- "Lig. auto do radio (permite definir a ativação do rádio por ocasião da partida do motor). As opções possíveis são: "ON": sistema sempre ligado por ocasião do arranque do motor, "OFF": sistema sempre desligado por ocasião da partida do motor, "Recall Last": indica o estado do sistema na última desativação do motor.

Para sair do menu "áudio", pressione o botão gráfico **X**/Concluído.

NOTA: na modificação de uma definição, em vez do botão gráfico aparecerá a indicação "Termin".

### EQUALIZADOR

Selecione a opção "Equalizador" no display para regular os tons graves, médios e agudos.

A seguir, utilize os botões gráficos + ou – para efetuar as configurações pretendidas (consultar **fig. 8**).

Uma vez terminadas as regulagens, pressione o botão gráfico /Concluído para voltar ao menu "Áudio".

### Balance/Fader

Pressione o botão gráfico "Balance/Fader" para regular o balanço do som proveniente dos alto-falantes dos lugares dianteiros e traseiros.



fig. 8

Pressione os botões gráficos ▲ ou ▼ para regular o balanço dos alto-falantes dianteiros ou traseiros **fig. 9**.

Pressionar os botões gráficos ◀ ou ▶ para regular o balanço dos alto-falantes no lado esquerdo ou direito.

Por sua vez, pressione o botão gráfico central "C" para equilibrar as regulagens.

Uma vez terminadas as regulagens, pressione o botão gráfico (Concluído para voltar ao menu "Áudio".

### LIG. AUTO DO RADIO

Permite selecionar o comportamento da rádio por ocasião da rotação da chave de ignição para a posição **MAR**.

É possível escolher entre rádio ligado, rádio desligado ou restabelecimento do estado ativo por ocasião da última rotação da chave de ignição para a posição **STOP**.

# MODALIDADE MEDIA

## SELEÇÃO DAS FONTES DE ÁUDIO

No presente capítulo estão descritas as modalidades de interação relativas ao funcionamento Bluetooth<sup>®</sup>, AUX, USB/iPod.

Pressionar o botão gráfico "fonte": no display é visualizada a tela para selecionar a fonte áudio desejada entre as disponíveis: AUX, USB/iPod ou Bluetooth<sup>®</sup> fig. 10.



Escolha a fonte:

Se não for selecionada nenhuma fonte, a tela desaparece após alguns segundos e o display exibe novamente a tela principal.

#### MUDANÇA DE FAIXA (ANTERIOR/ SEGUINTE)

Pressionar brevemente o botão gráfico ►► ou girar o botão BROW-SE ENTER no horário para reproduzir a faixa seguinte ou pressionar brevemente o botão gráfico ◄◄ ou girar o botão BROWSE ENTER no sentido anti-horário para voltar ao início da faixa selecionada ou para voltar ao início da faixa anterior se a reprodução da faixa tiver sido iniciada há menos de 8 segundos.

Em alternativa, é possível efetuar a mudança de faixa atuando nos comandos situados no volante.

### AVANÇO RÁPIDO/RETROCESSO Rápido de faixas

Pressione e mantenha pressionado o botão gráfico ►► para fazer avançar a alta velocidade a faixa selecionada ou mantenha pressionado o botão gráfico I◄◀ para fazer retroceder rapidamente a faixa.

O avanço rápido/retrocesso rápido interrompe-se quando se solta o botão gráfico ou quando se atinge a faixa seguinte.

### SELEÇÃO DA FAIXA (VISUALIZ.)

Esta função permite visualizar e selecionar as faixas presentes no dispositivo ativo. As possibilidades de seleção dependem do dispositivo ligado.

NOTA: alguns dispositivos Bluetooth<sup>®</sup> não oferecem a possibilidade de procurar as faixas através de todas as categorias presentes. No interior de cada lista, o botão gráfico "**ABC**" permite saltar para a letra desejada ao longo da lista.

### NOTA: este botão pode ser desativado por alguns dispositivos Apple<sup>®</sup>.

NOTA: o botão gráfico "Visualiz." não permite qualquer operação num dispositivo AUX.

### NOTA: nem todos os dispositivos Bluetooth<sup>®</sup> permitem procurar as informações relativas às faixas.

Pressione o botão gráfico "**Visualiz.**" para ativar esta função na fonte em reprodução.

Gire o botão **BROWSE ENTER** para selecionar a categoria desejada e, a seguir, pressione o mesmo botão para confirmar a seleção.

Pressione o botão gráfico "X" se pretender anular a função.

NOTA: o tempo de indexação de um dispositivo USB pode variar com base no suporte inserido (em alguns casos pode durar alguns minutos).

### VISUALIZAÇÃO DAS INFORMAÇÕES DA FAIXA

Pressione o botão gráfico "**Info**" para visualizar no display as informações da faixa em escuta, para dispositivos que suportam a funcionalidade.

Pressione o botão gráfico "**X**" para sair da tela.

### REPRODUÇÃO ALEATÓRIA DAS FAIXAS

Pressionar o botão gráfico ">" e, a seguir, o botão gráfico "**Aleat.**" (Reprodução casual) para reproduzir por ordem casual as faixas presentes em USB/iPod ou Bluetooth<sup>®</sup>.

Pressione o botão gráfico "**Aleat.**" uma segunda vez para desativar a função.

### **REPETIÇÃO DA FAIXA**

Pressione o botão gráfico ">" e, a seguir, o botão gráfico "**Repetir**" para ativar a função.

Pressione o botão gráfico "**Repetir**" uma segunda vez para desativar a

# função. SUPORTE BLUETOOTH®

A modalidade é ativada registrando no sistema um dispositivo Bluetooth<sup>®</sup> contendo faixas musicais.

### **REGISTRO DE UM DISPOSITIVO DE ÁUDIO BLUETOOTH®**

Para registrar um dispositivo áudio Bluetooth<sup>®</sup>, proceda do seguinte modo:

- ative a funcionalidade Bluetooth® no dispositivo;
- pressione o botão **MEDIA** no painel frontal;
- em caso de fonte "Media" ativa, pressione o botão gráfico "Fonte";
- escolha o suporte Média Bluetooth<sup>®</sup>;
- pressione o botão gráfico "Adicion. Disposit.";

- procure Uconnect<sup>™</sup> no dispositivo áudio Bluetooth<sup>®</sup> (durante a fase de registo, no display aparece a tela que indica o estado de avanço da operação);
- quando o dispositivo áudio lhe pedir, introduza o código PIN visualizado no display do sistema ou confirme no dispositivo o PIN visualizado;
- quando o procedimento de registro tiver terminado com sucesso, no display aparece a tela. Selecionando "Sim" à pergunta, o dispositivo áudio Bluetooth® será registrado como preferido (o dispositivo terá a prioridade sobre os outros que serão registados a seguir). Selecionando "Não", a prioridade é determinada com base na ordem em que foi ligado. O último dispositivo ligado terá a prioridade mais alta;

ATENÇÃO: se perder a conexão Bluetooth<sup>®</sup> entre o telefone celular e o sistema, consulte o manual de instruções do telefone celular.

Observação importante: devido à extensa gama de marcas e modelos de celulares disponíveis no mercado, nem todos os aparelhos apresentam a compatibilidade necessária para funcionamento adequado em conjunto com o sistema Uconnect.

# SUPORTE USB/IPOD

### MODALIDADE USB/IPOD

Para ativar a modalidade USB/ iPod, insira um dispositivo adequado (USB ou iPod) no interior da porta USB situada no console central **fig. 11** ou no interior do porta-malas **fig. 12** conforme a versão.

Ao conectar um dispositivo USB/ iPod com o sistema ligado, este começa a reproduzir as faixas presentes no dispositivo.

# **SUPORTE AUX**

Para ativar a modalidade AUX, insira um dispositivo adequado no interior da porta AUX presente no veículo (consultar parágrafo "Suporte USB/iPod"). Conectando um dispositivo com tomada de saída AUX, o sistema começa a reproduzir a fonte AUX ligada caso a mesma já esteja em reprodução.

Regular o volume através do botão no painel frontal ou através do comando de regulagem do volume do dispositivo ligado.

No que diz respeito à função "Seleção da fonte de áudio", consulte o capítulo "Modalidade Média".





### **ADVERTÊNCIAS**

As funções do dispositivo ligado à tomada AUX são gerenciadas diretamente pelo próprio dispositivo: não é, portanto, possível mudar de faixa/ pasta/playlist ou controlar o início/fim/pausa da reprodução através dos comandos presentes no painel frontal ou através dos comandos no volante.

Não deixe ligado o cabo do leitor portátil à tomada AUX após a desativação, para evitar possíveis assobios na saída dos alto-falantes.

# MODALIDADE TELEFONE

### ATIVAÇÃO DA MODALIDADE TELEFONE

Para ativar a modalidade Telefone, pressione o botão **PHONE** no painel frontal.

No display é exibida a seguinte tela **fig. 13**.

### **FUNÇÕES PRINCIPAIS**

Através dos botões gráficos visualizados no display é possível:



- compor o número de telefone (utilizando o teclado gráfico presente no display);
- visualizar e ligar para os contatos presentes na lista do telefone celular;
- visualizar e ligar para os contatos a partir dos registros das chamadas recentes;
- emparelhar até 10 telefones para facilitar e acelerar o acesso e a ligação;
- transferir as chamadas do sistema para o telefone celular e vice-versa e desativar o áudio do microfone do sistema para conversas privadas.

O áudio do telefone celular é transmitido através do sistema áudio do veículo: o sistema desativa automaticamente o áudio do auto rádio quando se utiliza a função Telefone.

### VISUALIZAÇÕES NO DISPLAY

Quando um telefone está ligado ao sistema, no display visualiza-se uma série de informações (se disponíveis):

- estado relativo ao roaming;
- a intensidade do sinal da rede;
- o nível da bateria do telefone celular;
- o nome do telefone celular.

### **REGISTRO DO TELEFONE** CELULAR

ATENÇÃO: efetuar esta operação apenas com o veículo parado e em condições de segurança; a funcionalidade é desativada com o veículo em movimento.

A seguir descreve-se o procedimento de registro do telefone celular: de qualquer forma, consulte sempre o manual de instruções do telefone celular. Para registrar o telefone celular, proceda do seguinte modo:

- ative a função Bluetooth® no telefone celular;
- pressione o botão **PHONE** no painel frontal;
- se ainda não estiver presente nenhum telefone registrado no sistema, no display visualiza-se a tela específica;
- selecione "Sim" para iniciar o procedimento de registro, depois procure o dispositivo Uconnect™ no telefone celular (por outro lado, selecionando "Não" visualiza-se a tela principal do Telefone);
- quando o telefone celular lhe pedir, introduza através do teclado do seu telefone celular o código PIN visualizado no display do sistema ou confirmar no telefone celular o PIN visualizado;
- a partir da tela "Telefone" é sempre possível registrar um telefone celular pressionando o botão gráfico
   "Config.": pressione o botão grá-

fico "**Adicion. Dispos.**" e proceda como descrito no ponto acima;

- durante a fase de registro, no display aparece a tela que indica o estado de avanço da operação;
- quando o procedimento de registro tiver terminado com sucesso, no display aparece a tela: selecionando "**Sim**" à pergunta, o telefone celular será registrado como preferido (o telefone celular terá a prioridade sobre os outros telefones celulares que serão registrados a seguir). Caso não estejam associados outros dispositivos, o sistema considerará o dispositivo associado como preferido.

NOTA: para os telefones celulares que não estão definidos como preferidos, a prioridade é determinada com base na ordem de ligação. O último telefone ligado terá a prioridade mais alta.

### MEMORIZAÇÃO DOS NOMES/ NÚMEROS NA LISTA DO TELEFONE CELULAR

Antes de registar o telefone celular, certifique-se de que memorizou na lista de contatos do telefone celular os nomes a contatar, de forma a poder chamá-los com o sistema de viva voz do veículo. Se a lista telefónica não contiver nenhum nome, introduza novos nomes para os números de telefone utilizados mais frequentemente.

Para mais informações sobre esta operação, consulte o manual de instruções do telefone celular.

ATENÇÃO: as entradas presentes na lista nas quais não são memorizados os números de telefone ou que não contêm ambos os campos (nome e apelido), não serão visualizadas.

### ATIVAÇÃO/DESATIVAÇÃO DE UM TELEFONE CELULAR OU DISPOSITIVO ÁUDIO BLUETOOTH®

### Ligação

O sistema liga-se automaticamente ao telefone celular registrado com a prioridade mais alta.

Se desejar escolher um telefone celular ou um dispositivo áudio Bluetooth<sup>®</sup> específico, proceda do seguinte modo:

- (pressione a tecla) (ou MEDIA) (MORE ou SETTINGS para algu-(mas versões) no painel frontal e, (a seguir, "Fonte";)
- selecione a opção "Telefone/ Bluetooth" no display;
- escolha a lista "Disp. Audio Registr." através do respectivo botão gráfico no display;
- selecione o dispositivo (telefone celular ou dispositivo Bluetooth®) específico;
- pressione o botão gráfico "Conectar";

- durante a fase de ligação, no display aparece a tela que indica o estado de avanço;
- o dispositivo ligado é evidenciado na lista.

### Desativação

Para desligar um telefone celular ou um dispositivo áudio Bluetooth<sup>®</sup> específico, proceda do seguinte modo:

- pressione a tecla ou MEDIA (MORE ou SETTINGS para algu-(mas versões) no painel frontal e, a seguir, "Fonte";
- selecione a opção "Telefone/ Bluetooth" no display;
- escolha a lista "Disp. Audio Registr." através do respectivo botão gráfico no display;
- selecione o dispositivo específico (telefone celular ou dispositivo Bluetooth<sup>®</sup>);
- pressione o botão gráfico "Desconectar";

### ELIMINAÇÃO DE UM TELEFONE CELULAR OU DISPOSITIVO ÁUDIO BLUETOOTH®

Para eliminar um telefone celular ou um dispositivo áudio Bluetooth<sup>®</sup> de uma lista, proceda do seguinte modo:

- pressione a tecla (ou MEDIA) (MORE ou SETTINGS para algumas versões) no painel frontal e, a seguir, "Fonte";
- selecione a opção "Telefone/ Bluetooth" no display;
- escolha a lista "Tel. emparelhados" ou "Áudio emparelhados" através do respectivo botão gráfico no display;
- selecione o dispositivo (telefone celular ou dispositivo Bluetooth®) para selecioná-lo;
- pressione o botão gráfico "Eliminar dispositivo";
- no display aparecerá a tela de confirmação: pressione "Sim" para apagar o dispositivo ou "Não" para anular a operação.

### DEFINIÇÃO DE UM TELEFONE CE-LULAR OU DISPOSITIVO ÁUDIO BLUETOOTH® COMO PREFERIDO

Para definir um telefone celular ou um dispositivo áudio Bluetooth® como preferido, proceda do seguinte modo:

- (pressione a tecla) (ou MEDIA) (MORE ou SETTINGS para algu-(mas versões) no painel frontal e, (a seguir, "Fonte";)
- selecione a opção "Telefone/ Bluetooth" no display;
- escolha a lista "Tel. emparelhados" ou "Áudio emparelhados" através do respectivo botão gráfico no display;
- selecione o dispositivo específico (telefone celular ou dispositivo Bluetooth<sup>®</sup>);
- pressione o botão gráfico "Criar Favorito";
- o dispositivo selecionado é deslocado para a parte superior da lista.

### TRANSFERÊNCIA DE DADOS DO TELEFONE (LISTA DE CONTATOS E CHAMADAS RECENTES)

Se o telefone celular possuir a funcionalidade de transmissão da lista telefónica via tecnologia Bluetooth<sup>®</sup>.

Durante o procedimento de registo aparecerá a tela com o pedido "Deseja fazer download dos dados do seu telefone e das chamadas recentes?".

Respondendo "**Sim**", todos os contatos e a lista das chamadas recentes serão copiados para o sistema.

Respondendo "**Não**", será possível efetuar a operação mais tarde.

Após a transferência dos dados do telefone, o procedimento de transferência e atualização da lista (se suportada) tem início assim que é estabelecida uma ligação Bluetooth<sup>®</sup> entre telefone celular e sistema.

Sempre que um telefone celular é ligado ao sistema, são permitidos o download e a atualização de um máximo de 1000 contatos por cada telefone. Em função do número de entradas descarregadas da lista, é possível que se verifique um ligeiro atraso antes que os últimos nomes descarregados possam ser utilizados. Até esse momento, estará disponível (se presente) a lista anteriormente descarregada.

Só é possível ter acesso à lista do telefone celular atualmente ligado ao sistema.

A lista descarregada do telefone celular não pode ser nem modificada nem apagada através do sistema: as modificações serão transferidas e atualizadas no sistema por ocasião da próxima ligação do telefone celular.

### ELIMINAÇÃO DE DADOS DO TE-LEFONE (LISTA DE CONTATOS E CHAMADAS RECENTES)

Selecionando a opção "**Apagar dados pessoais**" no display são eliminados a lista das chamadas recentes e a cópia da lista.

#### **EFETUAR UMA CHAMADA**

As operações descritas a seguir só são acessíveis se suportadas pelo telefone celular que está a ser utilizado. Consulte o manual de instruções do telefone celular para conhecer todas as funções disponíveis. É possível efetuar uma chamada das seguintes formas:

- selecionando o ícone (Lista do telefone celular);
- selecionando a opção "Cham. recent.";
- selecionando o ícone 🗮;
- pressionando o botão gráfico "**Rediscar**".

### Composição do número de telefone através do ícone "teclado" no display

Com o teclado gráfico visualizado no display, é possível introduzir o número de telefone.

Proceder do seguinte modo:

 pressione o botão PHONE no painel frontal;

- pressionar o botão gráfico III no display e utilizar os botões gráficos numerados para introduzir o número;
- pressione o botão gráfico "**Ligar**" para efetuar a chamada.

# Discagem do número de telefone através do telefone celular

É possível marcar um número de telefone utilizando o telefone celular e continuar a utilizar o sistema (recomenda-se que nunca se distraia da condução).

Ao marcar um número de telefone através do teclado do telefone celular, o áudio do telefonema é reproduzido através do sistema áudio do veículo.

# Composição mediante comando de voz

É possível utilizar os comandos de voz para efetuar uma chamada. Para mais informações, consulte o parágrafo "Comandos de voz".

### **Chamadas recentes**

É possível visualizar no display a lista das últimas chamadas efetuadas por cada um dos seguintes tipos de chamada:

- Chamadas recebidas;
- Chamadas efetuadas;
- Chamadas sem resposta;
- Todas as chamadas.

Para aceder a estes tipos de chamada, pressione o botão gráfico "**Cham. recent.**" na tela principal do menu Telefone.

### GESTÃO DE UMA CHAMADA Recebida

#### Comandos de chamada

Através dos botões gráficos visualizados no display, é possível gerir as seguintes funções relativas à chamada telefônica:

- Responder;
- Terminar;
- Ignorar;

- Colocar em espera/retomar;
- Desativar/ativar o microfone;
- Transferir a chamada para o dispositivo (modalidade "privacy");
- Passar de uma chamada ativa para a outra;
- Conferência/juntar duas chamadas ativas.

### Atender um telefonema

Quando se recebe uma chamada no telefone celular, o sistema desativa o sistema áudio (se ativo) e visualiza a tela no display.

Para atender o telefonema, pressione o botão gráfico "**Respon.**" ou a tecla **\** nos comandos no volante.

### Recusar uma chamada

Para recusar uma chamada, pressione o botão gráfico "**Respon.**" ou a tecla **~** nos comandos no volante.

# Responder a um outro telefonema durante uma conversação ativa

Para atender uma chamada recebida enquanto está ativa outra conversa telefônica, pressione o botão gráfico "**Respon.**" de modo a colocar em espera a chamada em curso e atender a nova chamada recebida.

ATENÇÃO: nem todos os telefones celulares podem suportar a gestão de uma chamada recebida quando já está ativa uma outra conversa telefônica.

### EFETUAR UMA SEGUNDA CHAMADA

Enquanto está ativa uma conversa telefônica, é sempre possível efetuar uma segunda chamada das seguintes formas:

- selecionando o número/contato a partir da lista das chamadas recentes;
- selecionando o contato a partir da lista;

 pressionando o botão gráfico "Em espera" e marcando o número com o teclado gráfica do display.

### GESTÃO DE DUAS CHAMADAS TELEFÔNICAS

Se estiverem em curso duas chamadas (uma ativa e uma em espera), é possível efetuar a troca entre as chamadas pressionando o botão gráfico "**Chamada em espera**" ou unir as duas chamadas numa conferência pressionando o botão gráfico "**Áudio Confer.**".

NOTA: verifique se o telefone que está a utilizar suporta a gestão de uma segunda chamada e a modalidade "Conferência".

#### **TERMINAR UMA CHAMADA**

Para terminar a chamada em curso, pressione o botão gráfico "**Fim**" ou a tecla **n**os comandos no volante. Só é terminada a chamada em curso e a eventual chamada em espera torna-se a nova chamada ativa.

Em função do tipo de telefone celular, se a chamada em curso for terminada por quem telefonou, a eventual chamada em espera pode não se ativar automaticamente.

### REDISCAR

Para ligar para o número/contato da última chamada efetuada, pressione o botão gráfico "**Remarcar**".

### CONTINUAÇÃO DE UMA CHAMADA

De qualquer forma, depois de desligar o motor, é possível prosseguir uma chamada telefônica. A chamada continua até que seja terminada manualmente ou durante um tempo máximo de cerca de 20 minutos. Quando se desliga o sistema, a chamada é transferida para o telefone celular.

### ATIVAÇÃO/DESATIVAÇÃO DO MICROFONE

Durante uma chamada, é possível desativar o microfone pressionando a tecla r no painel frontal ou atuando nos comandos no volante (para versões/mercados, onde previsto) ou pressionando o botão gráfico "**Mudo**" no display. De qualquer forma, quando se desativa o microfone do sistema, é possível ouvir o telefonema em curso. Para reativar o microfone, pressione novamente o respectivo botão.

### TRANSFERÊNCIA DE CHAMADA

É possível transferir os telefonemas em curso do telefone celular para o sistema e vice-versa sem terminar a chamada.

Para efetuar a transferência de chamada, pressione o botão gráfico "**Transf.**".

#### LEITOR DE MENSAGENS SMS

O sistema permite ler as mensagens recebidas pelo telefone celular.

Para utilizar esta função, o telefone celular deve suportar a troca de SMS via Bluetooth<sup>®</sup>.

Se a funcionalidade não for suportada pelo telefone, o respectivo botão gráfico a é desativado (cinzento).

Por ocasião da recepção de uma mensagem de texto, no display será visualizado a tela que permite a seleção entre as opções "**Ouvir**", "**Ligar**" ou "**Ignorar**".

É possível aceder à lista das mensagens SMS recebidas pelo telefone celular pressionando o botão gráfico .

NOTA: em alguns telefones celulares, para disponibilizar a função de leitura vocal de SMS, é necessário ativar a opção de notificação de SMS no telefone; esta opção, está, em geral, presente no telefone celular, no interior do menu de ligações Bluetooth<sup>®</sup> para o dispositivo registado como Uconnect<sup>™</sup>. Depois de ter ativado esta função no telefone celular, é necessário desligar e voltar a ligar o telefone através do sistema Uconnect™ para tornar efetiva a ativação.

### **OPÇÕES DE MENSAGENS SMS**

Na memória do sistema estão presentes mensagens SMS predefinidas, que podem ser enviadas em resposta a uma mensagem recebida como nova mensagem.

No ato da recepção de um SMS, o sistema permite ainda encaminhar a mesma mensagem.

# MODALIDADE "MORE"

Pressione a tecla **MORE** no painel frontal para visualizar no display **fig. 10** as seguintes definições de funcionamento:

### Versão NAV

- Relógio
- Bússola
- Trip
- Temp. Externa (se equipado)



### Versão sem a função NAV

- Relógio
- Temperatura externa
- Trip (se equipado)

# RELÓGIO

Pressionando a hora na parte esquerda do display **fig. 14**, é possível proceder ao ajuste da hora.

## INFORMAÇÕES GERAIS

Na parte central do display são visualizadas as informações gerais do veículo:

- o valor da temperatura externa, expressa na unidade de medida selecionada;
- o ícone \$ (se estiver ligado um dispositivo Bluetooth<sup>®</sup>);

# BÚSSOLA

Pressionando o botão gráfico "**Bússola**" **fig. 14**, é possível visualizar no display a direção em que se está a prosseguir e visualizar as informações relativas à "Modalidade Navegação".

## TRIP (VERSÃO NAV)

A função TRIP irá repetir os dados fornecidos no display do quadro de instrumentos do veículo, com a vantagem adicional de exibir as diversas informações simultaneamente.

Para as versões de aparelhos que não possuam a função NAV tem--se acesso à modalidade TRIP diretamente através do botão TRIP ou SETTINGS conforme a versão.



# DEFINIÇÕES

Pressione o botão ou MEDIA (MORE ou SETTINGS para algumas versões) no painel frontal para visualizar no display o menu "Configurações" fig. 15.

# NOTA: a visualização das opções do menu varia conforme as versões.

O menu é constituído pelas seguintes opções:

- Display;
- Comandos de voz;
- Relógio & Data;
- Segurança/Assistên;
- Luzes;
- Portas e trav. portas;
- Opções veic. desl.;
- Áudio;
- Telefone/Bluetooth;
- Configuração do rádio;
- Restabelecer config.;
- Apag. dados pessoais.

### Display

No menu "Visor" são visualizadas as seguintes opções:

- "Modo do display": permite definir o brilho do visor em função do estado "Dia", "Noite" ou "AUTO". Na modalidade "Auto", o brilho do visor é alinhado com o do quadro de instrumentos.
- "Brilho" (esta regulação não está disponível quando a modalidade do visor está definida para "Automático"): selecione a opção "Brilho" e, a seguir, pressione os botões gráficos "+" ou "-" para regular a luminosidade da tela em condição de faróis acesos ou apagados (a definição que não correspondente ao estado ativo dos faróis ficará cinzenta).
- "Definir idioma": permite selecionar uma das línguas disponíveis.
- "Som Touch Screen": pressione o botão gráfico correspondente para ativar/desativar a sinalização acústica emitida ao pressio-

nar os botões gráficos presentes no display.

### Unidades de medida

Permite selecionar as unidades de medida a utilizar para a visualização das várias grandezas.

As opções disponíveis são:

- "Distâncias": permite selecionar as unidades de medida da distância ("km" ou "mi");
- "Consumos": permite selecionar as unidades de medida dos consumos. Se a unidade de medida da distância for em "km" é possível selecionar "km/l" ou "l/100 km", enquanto que se a unidade de medida da distância for em "mi" (milhas), são automaticamente definidas as "mpg".
- "**Temperatura**": permite selecionar as unidades de medida da temperatura ("°C" ou "°F").

#### Comandos de voz

No menu "Comandos de voz" são visualizadas as seguintes opções:

- "Tempo da resposta de voz": permite selecionar o tempo da resposta de voz (opções disponíveis "breve" ou "longa");
- "Sugestões vocais": permite definir se pretende visualizar a lista dos comandos de voz disponíveis quando é ativado o reconhecimento de voz (opções disponíveis "Nunca", "Ajuda", "Sempre")

### Relógio & Data

Através desta função, é possível efetuar as seguintes regulagens:

- "Acertar Horas": permite regular as horas do relógio.
- "Acertar Minutos": permite regular os minutos do relógio. As definições anteriores não estão disponíveis se a opção "Sincronizar hora" estiver ativada.
- "Formato das Horas": permite selecionar o formato da hora entre

"12h" (12 horas) ou "24h" (24 horas).

- "Mostrar horas na barra de estado": permite ativar/desativar a visualização do relógio na parte superior do display.
- "Sincronizar Hora com GPS": permite ativar/desativar a sincronização das horas através do sinal GPS.
- "**Def. Dia**": permite definir o dia da data.
- "**Def. Mês**": permite definir o mês da data.
- "**Def. Ano**": permite definir o ano da data.

### Segurança/Assisten.

Através desta função, é possível efetuar as seguintes regulagens:

• Câmera. ParkView (para versões/mercados, se previsto)

Permite ativar a visualização das imagens da câmera Parkview quando a marcha a rè é engatada.

• Atraso câmera. ParkView (para versões/mercados, onde pre-visto)

Permite atrasar a desativação das imagens da câmera Parkview quando a marcha a rè é desengatada.

# Luzes (para versões/mercados, se previsto)

Através desta função, é possível efetuar as seguintes regulagens:

- "Sensor crepuscular" (para versões/ mercados, onde previsto): regulagem da sensibilidade de acendimento dos faróis;
- Luzes Cornering: permite ativar/ desativar a função "cornering lights".

### Portas e trav. portas

Através desta função, é possível efetuar as seguintes regulagens:

 "Autoclose" (para versões/mercados, onde previsto): através desta função, é possível ativar/desativar o fecho automático das portas com o veículo em movimento.

### Opções veículo desl.

Através desta função, é possível efetuar as seguintes regulagens:

- "**Tempo deslig. radio**": permite manter o sistema ligado durante um tempo predefinido após a rotação da chave de ignição para a posição STOP.

## Áudio

Através desta opção acede-se ao Menu de definição do áudio. Para a descrição das possíveis definições, Consulte o parágrafo "Definições áudio" no capítulo "Ativação/desativação do sistema".

### Telefone/Bluetooth

Consulte o parágrafo "Ativação/ desativação de um telefone celular ou dispositivo áudio Bluetooth<sup>®</sup>" no capítulo "Modo Telefone".
#### Configuração do rádio

Através desta função, é possível configurar as seguintes opções:

- "Inf de trânsito": ativação/ desativação da sintonização automática dos anúncios de trânsito (função "TA");
- "Freq. Alternativa": ativação/ desativação da sintonização automática do sinal mais forte para a estação selecionada (função "AF");
- "Regional": ativação/desativação da sintonização automática de uma estação que transmite notícias regionais (função "REG");

#### Informação do sistema

Permite visualizar algumas informações sobre o software instalado.

# Restabelecer definições originais (SYSINFO)

Através desta função, é possível restabelecer as definições do display, da hora, da data, do áudio e do rádio aos valores de origem definidos pelo Fabricante.

#### Apagar dados pessoais

Através desta função, é possível eliminar:

- a lista de todos os telefones anteriormente ligados;
- a lista dos "Preferidos" presentes na agenda;
- a lista dos "Destinos recentes" (na modalidade Navegação);
- a lista das estações de rádio memorizadas (na modalidade Radio).

## COMANDOS DE VOZ

## TECLA "TELEFONE" 📞

A tecla **C** nos comandos no volante permite ativar a modalidade de reconhecimento de voz "Telefone" que permite efetuar chamadas, visualizar as chamadas recentes/recebidas/efetuadas, visualizar a agenda telefônica, etc...

Sempre que a tecla **\** for pressionada, é emitido um "beep" (sinalização acústica) e são exibidas sugestões que convidam o usuário a pronunciar um comando.

Observação: ao realizar uma ligação por meio de números ditados através de comandos de voz, os números devem ser falados um de cada vez (ex.: 1161 – deve ser falado como "um, um, seis, um"). Não se deve falar "onze" ou "dezesseis".

### TECLA "VOZ" ("

A tecla of nos comandos no volante permite ativar a modalidade de reconhecimento de voz "Rádio/Media" que permite:

- sintonizar uma estação de rádio específica;
- sintonizar uma frequência de rádio AF/FM específica;
- reproduzir uma faixa presente numa pen USB/iPod;
- reproduzir um álbum presente numa pen USB/iPod.

Sempre que a tecla (2 for pressionada, é emitido um "beep" (sinalização acústica) e são exibidas sugestões que convidam o usuário a pronunciar um comando.

Advertência: os comandos de voz relacionados à mídia USB (iPod e Pen Drive) são funcionais apenas até o número máximo de 3.999 músicas. Acima desse número, a procura de músicas por meio do comando de voz poderá não funcionar corretamente.

#### UTILIZAÇÃO RÁPIDA DA Interação vocal

As teclas  $\mathbf{V}$  ou  $\mathbf{W}_{\mathbf{z}}$ , se pressionadas durante uma mensagem vocal do sistema, permitem pronunciar diretamente um comando vocal

Por exemplo, se o sistema pronunciar uma mensagem de voz de ajuda e se conhecer o comando a emitir ao sistema, pressionando as teclas (2 ou ), a mensagem de voz é interrompida e é possível pronunciar diretamente o comando de voz pretendido (evitando, assim, ter de ouvir toda a mensagem de voz de ajuda).

As teclas (5 ou 5, se pressionadas quando o sistema está a aguardar um comando de voz por parte do utilizador, fecham a sessão de voz.

#### ESTADO DA SESSÃO DE VOZ

O sistema exibe no display o estado da sessão de voz através dos ícones específicos:

- (c) (ícone de cor verde): é visualizado quando o sistema está em escuta. Neste caso, é possível pronunciar um comando de voz;

- (¿ (ícone de cor verde): é visualizado quando o sistema interpretou o comando de voz pronunciado e a respectiva função será efetuada. Neste caso, não é possível pronunciar um comando de voz;
- x & (ícone de cor amarela): é visualizado quando o sistema está elaborando o comando de voz emitido. Neste caso, não é possível pronunciar um comando de voz;
- ? (icone de cor amarela): é visualizado quando o sistema está pronunciando uma mensagem de voz de ajuda, de informação ou de escolha múltipla. Neste caso, não é possível pronunciar um comando de voz;
- x (¿ (ícone de cor vermelha): é visualizado quando a interação vocal é terminada pelo usuário. Neste caso, não é possível pronunciar um comando de voz.

#### **ESCOLHA MÚLTIPLA**

Em alguns casos específicos, o sistema não consegue identificar de forma clara o comando de voz pronunciado e necessita escolher entre um máximo de quatro alternativas.

Por exemplo, se precisar ligar para um contato presente na agenda e existirem nomes semelhantes, o sistema irá propor uma lista numérica das alternativas disponíveis, pedindo para pronunciar o número associado.

## MODALIDADE NAVEGADOR (VERSÃO NAV)

#### INTRODUÇÃO

Para acessar o sistema de Navegação, pressione a tecla **NAV** na parte inferior do aparelho.

O sistema auxilia a alcançar o destino selecionado, com comandos simples, permitindo navegar até um endereço de destino ou para pontos de interesse.

#### Observações

O sistema pode apresentar margem de erro, variável conforme a intensidade do sinal recebido.

A posição do veículo é determinada pelo GPS (Sistema de Posicionamento Global) por meio do processamento dos sinais de satélites GPS. O sistema usa os dados de mapeamento digital pré-carregados para conduzi-lo ao destino desejado pelo percurso conhecido a partir de sua localização atual.

#### Observações

Atente-se para áreas não cobertas pelo sistema. O sistema necessita ser atualizado diante das modificações constantes no tráfego. Atente-se para a legislação em vigor.

A recepção de GPS é difícil sob árvores, entre edifícios altos, em estacionamentos cobertos, em túneis e em qualquer lugar onde a recepção aérea do satélite possa ser impedida.

Se a bateria do automóvel for desconectada, o GPS levará alguns minutos para ser ativado.

As instruções fornecidas pelo sistema não isentam o motorista da responsabilidade por todas as manobras realizadas no trânsito enquanto dirige o veículo e do seguimento de todas as leis de trânsito e sinalizações. A responsabilidade pela segurança no trânsito sempre é de total responsabilidade do motorista do veículo em todas as circunstâncias.

#### ADVERTÊNCIA

O sistema está destinado a auxiliar o motorista na navegação em vias urbanas devidamente cobertas pelo sistema. Além das já mencionadas interferências no sistema GPS, alguns fatores, alheios ao dispositivo, podem gerar imprecisão nas informações que são fornecidas, dentre os quais pode ser citada, principalmente, a desatualização do mapa de navegação devido à necessidade de alterações nas vias promovidas pelo poder público competente (incluindo obras, eventos de natureza diversa. etc.). Mantenha-se informado sobre as atualizações dos mapas de navegação fornecidos e assegure-se sempre de possuir a última versão disponível. Além disso, esteja atento às eventuais alterações das vias informadas pelos órgãos responsáveis.

Devido à saturação de ruas e avenidas, sobretudo nos grandes centros urbanos, é comum que os órgãos públicos competentes promovam o replanejamento das vias. Essas ações, assim como a realização de obras e outros fatores, provocam alterações nas vias com modificações no sentido de circulação e outras mudanças, as quais, devido ao seu aspecto repentino, não estarão previstas no mapa viário do sistema.

Lembre-se que a sua segurança, e a dos demais ocupantes do veículo, é primordial. Antes de partir, faça o planejamento prévio do percurso a ser seguido, evitando assim ter de fazer ajustes no sistema com o veículo em movimento.

A FCA Fiat Chrysler Automóveis Brasil Ltda. não se responsabiliza pela opção de transitar em áreas que possam ser consideradas como de risco, mesmo quando atendidas pelo sistema. Essas recomendações incluem, além dos riscos relativos à criminalidade, aqueles representados por eventos de força maior tais como alagamentos, enchentes e demais circunstâncias que o sistema não tem condições de antever.

#### ADVERTÊNCIA

Por motivos de segurança no trânsito, será possível informar um novo destino apenas com o veículo parado.

## PLANEJANDO UM PERCURSO

Para planejar um percurso no equipamento, faça o seguinte:

- 1. Toque na tela para abrir o menu Principal.
- 2. Toque em Ir para...
- 3. Toque em Endereço.
- 4. Insira o nome do município ou cidade ou o código postal.

As cidades com nomes semelhantes são mostradas na lista enquanto você digita.



Quando a cidade correta surgir na lista, toque no nome para selecionar o destino.

5. Insira o nome da rua.

As ruas com nomes semelhantes são mostradas na lista enquanto você digita.



6. Insira o número da casa ou do local e, em seguida, toque em **Concluído.** 

O equipamento começa a guiá-lo até o destino, utilizando instruções de voz e orientações na tela.

#### **RESUMO DO PERCURSO**

O resumo do percurso mostra uma visão geral da rota, a distância restante até o destino e o tempo restante previsto de viagem.

Para visualizar o resumo do percurso, toque no painel na barra de status da vista da Direção ou toque em Exibir percurso no menu Principal e, em seguida, toque em Mostrar resumo do percurso.

#### PERCURSOS ALTERNATIVOS

Observação: esse recurso não está disponível em todos os equipamentos de navegação.

O equipamento o ajuda a chegar ao seu destino o mais rápido possível mostrando um percurso alternativo mais rápido quando houver um disponível.

Para pegar o percurso alternativo, toque no balão na parte superior da tela. Se você não quiser seguir o percurso alternativo, continue dirigindo para receber instruções para seu percurso original.







O percurso alternativo desaparece quando não é mais rápido do que o percurso original ou se está muito tarde para que você o escolha.

Para alterar como você será questionado sobre percursos alternativos, toque em **Configurações** e em **Planejamento de percurso.** 

#### SELEÇÃO DE PERCURSOS

Sempre que planejar um percurso, você pode optar por ser perguntado sobre o tipo de percurso que deseja planejar.

Para fazer isso, toque em **Configurações** seguido por **Planejamento de percurso**, depois **Tipos de percurso**. Toque em **Perguntar-me sempre que eu inicio planejamento**.

#### OPÇÕES DO MENU DE NAVEGAÇÃO.

É possível definir o destino de várias maneiras, e não apenas inserindo o endereço. As outras opções estão listadas a seguir:



## Residência

Toque neste botão para ir para seu local da residência. Provavelmente, você usará esse botão mais do que qualquer outro.



## 🕻 Favorito

Toque neste botão para selecionar um Favorito como destino.



## Endereço

Toque neste botão para inserir um endereço como destino.



Destino recente

Toque neste botão para escolher o seu destino na lista de locais recen--temente usados como destino.



Toque neste botão para ir para um Ponto de Interesse (PI).



Toque neste botão para selecionar um ponto no mapa como destino com a ajuda do navegador de mapas.



Latitude Longitude

Toque neste botão para introduzir um destino utilizando coordenadas de latitude e longitude.



Posição da última parada

Toque neste botão para selecionar a sua última posição gravada como sendo o seu destino.

#### PLANEJAMENTO ANTECIPADO DE UM PERCURSO

É possível usar o equipamento para planejar antecipadamente um percurso, selecionar o ponto de partida e o destino. Veja a seguir mais alguns motivos para planejar antecipadamente um percurso:

- Descobrir a duração de uma viagem antes de começá-la.
- Também é possível comparar durações de viagens com o mesmo trajeto em horários ou dias diferentes.
- Estudar o percurso da viagem que está planejando.
- Conferir o percurso para alguém que vem visitá-lo e explicar-lhes o percurso detalhadamente.

Para planejar um percurso antecipadamente, siga estas etapas:

- 1. Toque na tela para abrir o menu Principal.
- 2. Toque no botão de seta para avançar até a tela do próximo menu e toque em **Planejar percurso**.



Este botão é exibido quando não houver percursos planejados no equipamento.

- 3. Selecione o ponto de partida para a sua viagem, da mesma forma que selecionaria o destino.
- 4. Defina o destino da sua viagem.
- Se as Configurações de planejamento de percurso foram definidas em Perguntar-me sempre que eu inicio planejamento, selecione o tipo de percurso que deseja planejar:
- **Percurso mais rápido** o percurso que leva menos tempo.
- **Percurso eco** o percurso mais econômico da viagem em termos de combustível.
- Percurso mais curto a menor distância entre os locais que você definiu. Esse pode não ser o percurso mais rápido, principalmente se ele passar por um centro comercial ou uma localidade.
- Evitar autoestradas um percur-

so que evita autoestradas.

- 6. Escolha a data e a hora em que deseja fazer a viagem planejada.
- O equipamento utiliza o IQ Routes para planejar o melhor percurso possível naquele horário. Isso é útil para verificar a duração de uma viagem em diferentes horários do dia ou em diferentes dias da semana.

O equipamento de navegação planeja o percurso entre as duas localizações selecionadas por você.

#### EXIBIÇÃO DE INFORMAÇÕES DO PERCURSO

Acesse estas opções referentes ao último percurso planejado tocando em **Exibir percurso** no menu Principal ou no botão **Detalhes** na tela de resumo de percurso.

Depois pode selecionar uma das seguintes opções:



Mostrar instruções

Toque neste botão para obter uma lista de todas as instruções de direção desse percurso.

Isto é muito útil quando precisa explicar o percurso a outra pessoa.



# Mostrar mapa do percurso

Toque neste botão para obter uma visão geral do percurso utilizando o navegador de mapas.



Mostrar demonstração do percurso

Toque neste botão para ver uma demonstração da viagem. Você pode interromper a demonstração em qualquer momento tocando na tela.



Mostrar resumo do percurso

Toque neste botão para abrir a tela com o resumo do percurso.



Mostrar destino

Toque neste botão para visualizar o destino.

É possível navegar até o estacionamento mais próximo do seu destino e visualizar informações disponíveis sobre o destino em questão, como por exemplo, o número de telefone.

### VISTA DA DIREÇÃO

Ao iniciar o equipamento de navegação pela primeira vez, a vista da Direção será mostrada juntamente com informações detalhadas sobre sua posição atual.

Toque no centro da tela a qualquer momento para abrir o menu Principal.

Você pode escolher a tela mostrada ao ativar o equipamento tocando em **Configurações** no menu Principal e em **Montar seu próprio menu**.

 Botão de zoom - toque na lupa para exibir os botões de mais ou menos zoom.

- Menu rápido para habilitar o menu rápido, toque em Montar seu próprio menu no menu Configurações. Se houver apenas um ou dois botões no menu, ambos serão mostrados na Vista da Direção.
- 3. Sua localização atual.
- Informações sobre sinalização da rodovia ou o nome da próxima rua.
- 5. A hora, a velocidade atual e o limite de velocidade, se conhecidos. Para ver a diferença entre sua hora preferencial de chegada e a hora prevista de chegada, marque a caixa de seleção Desvio na rota nas Configurações da barra de status. Toque nesta parte da barra de status para alternar entre mapa 3D e mapa 2D.
- 6. O nome da rua em que você está.

- 7. Instruções de navegação referentes à rodovia a ser percorrida e a distância até a próxima instrução. Se a segunda instrução estiver a menos de 153 metros da primeira instrução, ela será exibida imediatamente, em vez de a distância. Toque nesta parte da barra de status para repetir a última instrução por voz e alterar o volume. Você pode tocar aqui também para desativar o som.
- 8. O tempo restante da viagem, a distância restante e hora prevista de chegada. Toque nesta parte da barra de status para abrir a tela Resumo do percurso.

Para alterar as informações exibidas na barra de status, toque em barra de status no menu Configurações.

#### ORIENTAÇÃO DE PISTA AVANÇADA

# Observação: a orientação de pista não está disponível em todas as versões.

O equipamento de navegação o ajuda a se preparar para sair de autoestradas e cruza-mentos mostrando a pista de direção correta do percurso planejado.

Ao aproximar-se de uma saída ou cruzamento, a pista que você deve tomar é mostrada na tela.

# COMO USAR A ORIENTAÇÃO DE PISTA

Há dois tipos de orientação de pista:

- Imagens da pista

Imagens da pista são exibidas em uma tela dividida com a orientação de pista à direita e a Vista da Direção atual à esquerda.

Para alterar as configurações de imagens da pista, toque em Configurações no menu Principal e, em seguida, toque em Configurações avançadas. Você pode optar por ver uma imagem da pista em tela dividida, ver uma imagem da pista em tela cheia ou desativar todas as imagens da pista.





fig. 22



fig. 23

=0Q1045r

Toque em qualquer ponto da tela para voltar à vista da Direção.

- Instruções na barra de status

Se não for exibida nenhuma orientação de pista na barra de status e todas as pistas estiverem realçadas, você pode usar qualquer pista.

#### ALTERAÇÃO DO PERCURSO

Após planejar um percurso, é possível alterá-lo ou até mesmo o destino. Há várias maneiras de alterar o percurso sem a necessidade de fazer todo um novo planejamento da viagem inteira.

Para alterar o percurso atual, toque em **Alterar percurso** no menu Principal:



Alterar percurso

Toque neste botão para alterar o percurso atual.

Este botão será exibido apenas enquanto houver um percurso planejado no equipamento.

#### MENU ALTERAR PERCURSO

Para alterar o percurso ou o destino atuais, toque em um dos seguintes botões:



### Calcular alternativa

Toque neste botão para encontrar uma alternativa para o percurso atual.

O botão será exibido apenas enquanto houver um percurso planejado no equipamento.

Essa é uma forma simples de pesquisar um percurso diferente para o destino atual.

O equipamento calcula um novo percurso com base em sua localização atual a fim de chegar ao destino usando rodovias completamente diferentes.

O novo percurso é exibido ao lado do original; dessa forma, você pode selecionar o percurso que deseja usar.

# Evitar bloqueio na estrada

Toque neste botão enquanto estiver dirigindo por um percurso planeja-do a fim de evitar bloqueios na estrada ou congestionamentos na rodovia à frente.

O equipamento sugerirá e um novo percurso que evite as rodovias no percurso atual dentro da distância selecionada.

Se o bloqueio na via ou o congestionamento forem subitamente re-movidos, toque em **Recalcular percurso** para replanejar o percurso original.

Importante: tenha cuidado ao calcular um novo percurso, pois você pode ser imediatamente solicitado a sair da rodovia atual.



Alterar destino

Toque neste botão para alterar o destino atual.

Ao alterar o destino, serão exibidas as mesmas opções e você será solicitado a inserir o novo endereço da mesma forma como quando planejou um novo percurso.

## teft

➡ Right Evitar parte do percurso

Toque neste botão para evitar parte do percurso atual.

Será exibida uma lista de nomes de ruas no percurso. Ao tocar em um dos nomes de ruas, o equipamento calculará um desvio para evitar a rua selecionada. O resumo do percurso mostra o novo percurso e o percur--so original. Toque no painel à direita para selecionar um dos percursos e, em seguida, em Concluído.

Se não quiser usar nenhum dos percursos mostrados no resumo, toque em Alterar percurso para encontrar outra forma de alterar o per-CUISO.



Toque neste botão para alterar o percurso selecionando um local pelo qual deseja passar e talvez encontrar alguém no caminho.

Ao selecionar um local para passar por ele, serão exibidas as mesmas opções e você será solicitado a inserir o novo endereço da mesma forma como quando planejou um novo percurso.

O equipamento calcula o novo percurso até o destino por meio do local selecionado.

O local selecionado é exibido no mapa utilizando um marcador.

Você recebe um aviso ao chegar ao seu destino e quando passa por uma localização marcada.

#### SOBRE PONTOS DE PASSAGEM

#### Nota: esse recurso não está disponível em todas as versões.

Você pode optar por usar pontos de passagem por qualquer um dos seguintes motivos:

- Você deseja viajar em uma certa estrada ou por uma determinada área no caminho até seu destino.
- Você deseja fazer paradas antes de chegar até seu destino final.

Seu percurso pode incluir os seguintes tipos de pontos de passagem:

- Pontos de passagem com notificação - um ponto de passagem em que provavelmente você desejará parar e permanecer, por exemplo, um PI, um posto de gasolina ou a casa de um amigo. Você é notificado quando estiver se aproximando e chegando ao ponto de passagem com instrucões de voz ou uma mensagem.

 Pontos de passagem sem notificação - um ponto de passagem que você está usando para ajudá-lo a guiar o percurso, por exemplo, você deseja viajar de Amsterdã para Roterdã por uma determinada autoestrada. Você é notificado quando estiver se aproximando do ponto de passagem.

#### ADICIONANDO O PRIMEIRO PONTO DE PASSAGEM AO SEU PERCURSO

Para adicionar o primeiro ponto de passagem ao seu percurso, faça o seguinte:

- 1. Toque na tela para abrir o menu Principal.
- 2. Toque em Alterar percurso.
- 3. Toque em Viajar por.

Você também pode tocar em Exibir mapa e depois tocar em Viajar via no menu do cursor.  Escolha o local de seu ponto de passagem dentre Residência, Favorito, Endereço, Destino recente, PI, ponto no mapa, longitude/ latitude e posição da última parada ou faça uma pesquisa.

Na tela de resumo do percurso, uma mensagem confirma que o percurso está sendo recalculado para incluir o ponto de passagem. No menu Alterar percurso, o botão Viajar por muda para mostrar que agora você possui um ponto de passagem em seu percurso atual.

Observação: todos os pontos de passagem são adicionados inicialmente como pontos de passagem com notificação. O número máximo de pontos de passagem que você pode adicionar é três

#### ADICIONANDO PONTOS DE PASSAGEM ADICIONAIS AO SEU PERCURSO

Para adicionar mais pontos de passagem ao seu percurso depois que o primeiro foi adicionado, faça o seguinte:

- 1. Toque na tela para abrir o menu Principal.
- 2. Toque em Alterar percurso.
- 3. Toque em Viajar por.
- 4. Toque em Adicionar.
- Escolha o local de seu ponto de passagem dentre Residência, Favorito, Endereço, Destino recente, PI, ponto no mapa, latitude/ longitude e posição da última parada ou faça uma pesquisa.

Uma mensagem informa em que lugar na lista de pontos de passagem o novo ponto foi inserido.

#### 6. Toque em Concluído.

Na tela de resumo do percurso, uma mensagem confirma que o percurso está sendo recalculado para incluir seus pontos de passagem. 7. Repita para adicionar mais pontos de passagem.

No menu Alterar percurso, o botão Viajar via muda para mostrar que agora você possui diversos pontos de passagem em seu percurso atual.

Observação: todos os pontos de passagem são adicionados inicialmente como pontos de passagem com notificação.

#### ALTERAR A ORDEM DE PONTOS DE PASSAGEM

Os pontos de passagem são adicionados automaticamente em uma ordem otimizada, mas você ainda pode alterar a ordem manualmente caso precise. Para alterar a ordem de pontos de passagem, faça o seguinte:

- 1. Toque na tela para abrir o menu Principal.
- 2. Toque em Alterar percurso.
- 3. Toque em Viajar por.

Você vê uma lista com seus pontos de passagem.

4. Toque no ponto de passagem que pretende mover para cima ou para baixo.

Você vê uma tela com o nome do ponto de passagem na parte superior.

# 5. Toque em **Mover para cima** ou **Mover para baixo**.

Seu ponto de passagem muda de posição na lista e você é levado imediatamente para a lista de pontos de passagem.

Você não pode mover um ponto de passagem não visitado para uma lista de pontos de passagem já visitados.

# EXCLUINDO UM PONTO DE PASSAGEM

Para excluir um ponto de passagem, faça o seguinte:

- 1. Toque na tela para abrir o menu Principal.
- 2. Toque em Alterar percurso.
- 3. Toque em Viajar por.

Você vê uma lista de seus pontos de passagem.

4. Toque no ponto de passagem que pretende excluir.

Você vê uma tela com o nome de seu ponto de passagem na parte superior.

5. Toque em Excluir.

Seu ponto de passagem é excluído e você é retornado imediatamente para sua lista de pontos de passagem.

#### ALTERANDO AS CONFIGURAÇÕES DE NOTIFICAÇÃO PARA UM PONTO DE PASSAGEM

Se um ponto de passagem tiver a notificação ativada, você verá um ícone ao lado dele em sua lista de pontos de passagem. Para ativar ou desativar a notificação para um ponto de passagem, faça o seguinte:

- 1. Toque na tela para abrir o menu Principal.
- 2. Toque em Alterar percurso.
- 3. Toque em Viajar por.

Você vê uma lista de seus pontos de passagem.

 Toque no ponto de passagem para o qual pretende alterar a configuração de notificação.

Você vê uma tela com o nome de seu ponto de passagem na parte superior.

5. Toque em Ativar/desativar notificação.

A configuração de notificação muda para seu ponto de passagem e você é levado imediatamente para a lista de pontos de passagem.

Se um ponto de passagem já tiver sido visitado, você não pode ativar ou desativar a notificação.

# REATIVANDO UM PONTO DE PASSAGEM

Observação: você só pode reativar um ponto de passagem que já foi visitado. Os pontos de passagem visitados ficam esmaecidos. Para reativar um ponto de passagem, faça o seguinte:

- 1. Toque na tela para abrir o menu Principal.
- 2. Toque em Alterar percurso.
- 3. Toque em Viajar por.

Você vê uma lista de seus pontos de passagem.

4. Toque no ponto de passagem visitado que pretende reativar.

Você vê uma tela com o nome de seu ponto de passagem na parte superior.

5. Toque em Reativar.

O ponto de passagem é excluído e inserido novamente na lista de pontos de passagem que ainda não foram visitados.

## **EXIBIR MAPA**

#### SOBRE COMO VISUALIZAR O MAPA

O mapa pode ser visualizado da mesma forma como examinaríamos um mapa tradicional em papel. O mapa mostra a localização atual e vários outros locais, como Favoritos e PI`s.

Para visualizar o mapa dessa forma, toque em **Exibir percurso** no menu Principal.

Para visualizar diferentes locais no mapa, mova o mapa pela tela. Para mover o mapa, toque na tela e arreste o dedo por ela.

Para selecionar um local no mapa, toque neste local. O cursor realça o local e exibe informações úteis sobre o local em um painel de informações. Toque no painel de informações para criar um Favorito ou planejar um percurso até o local em questão. Você poderá aplicar mais ou menos zoom tocando nos botões + e - na lateral da tela.

#### **EXIBIR MAPA**

- 1. A barra de escala
- 2. Marcador

Um marcador mostra a distância até um local. Os marcadores são coloridos conforme a seguir:

- Azul aponta para sua localização atual. Este marcador fica cinza se o sinal GPS for perdi-do.
- Amarelo aponta para seu local da residência.
- Vermelho aponta para o seu destino.



Toque em um marcador para centralizar o mapa no local apontado pelo marcador.

Você pode também definir seu próprio marcador. Toque no botão do cursor e, em seguida, em **Definir posição do marcador** para colocar um marcador verde na posição do cursor.

Para desativar os marcadores, toque em **Opções**, **Avançadas** e desmarque a caixa de seleção **Marcadores**.

- 3. Botão de opções
- 4. O cursor com o balão do nome da rua

Toque no botão no balão do nome da rua para abrir o menu do cursor. Você pode navegar até a posição do cursor, criar um Favorito da posição do cursor ou encontra um Ponto de Interesse próximo à posição do cursor.

5. O botão Localizar

Toque neste botão para localizar endereços específicos, favoritos ou Pontos de Interesse. 6. A barra de zoom

Aplique mais ou menos zoom movendo a barra.

## OPÇÕES

Toque no botão **Opções** para definir as informações exibidas no mapa e mostrar as seguintes informações:

 Tráfego - selecione esta opção para exibir informações de tráfego no mapa. Quando as informações de tráfego são exibidas, PI`s e Favoritos não são mostrados.

Observação: para usar o serviço de informações de tráfego, talvez seja necessária uma assinatura ou um receptor. Nem todos os países ou regiões oferecem suporte aos serviços de tráfego.

- Nomes selecione esta opção para exibir nomes de ruas e cidades no mapa.
- Pontos de interesse selecione esta opção para exibir PI`s no mapa. Toque em Escolher PI`s

para escolher quais categorias de PI`s serão exibidas no mapa.

- Imagens selecione esta opção para exibir imagens de satélite da área em exibição. As imagens de satélite não estão disponíveis em todos os mapas ou em todos os locais no mapa.
- **Favoritos** selecione esta opção para exibir Favoritos no mapa.

Toque em **Avançadas** para mostrar ou ocultar as seguintes informações:

 Marcadores - selecione esta opção para habilitar marcadores. Os marcadores indicam sua atualização atual (azul), o local de sua residência (laranja) e seu destino (vermelho). Os marcadores mostram a distância até o local.

Toque em um marcador para centralizar o mapa no local para o qual o marcador está apontando.

Para criar seu próprio marcador, toque no botão do cursor. Em seguida, toque em **Definir posição do marcador** para colocar um marcador verde na posição do cursor. Para desabilitar marcadores, toque em **Opções**, **Avançadas** e desmarque **Marcadores**.

- **Coordenadas** - selecione esta opção para exibir coordenadas no GPS no canto inferior es-querdo do mapa.

#### MENU DO CURSOR

O cursor pode ser usado em outras funções, e não apenas para realçar um local no mapa.

Posicione o sobre um local no mapa, toque na seta e, em seguida, toque em um dos seguintes botões:



## Ir até lá

Toque neste botão para planejar um percurso até a posição do cursor no mapa.



Toque neste botão para exibir informações sobre o local no mapa, tal como o endereço.



Salvar esta posição

Toque neste botão para criar seu próprio marcador verde e colocá-lo na posição do cursor.

Se já existir um marcador verde, o botão será alterado para **Excluir** marcador.



🖌 Localizar PI próximo

Toque neste botão para localizar um PI próximo à posição do cursor no mapa.

Por exemplo, se o cursor estiver realçando no momento a localização de um restaurante no mapa, é possível pesquisar um estacionamento nas proximidades.



Adicionar como Favorito

Toque neste botão para criar um favorito na posição do cursor no mapa.



### Adicionar como PI

Toque neste botão para criar um PI na posição do cursor no mapa.



Toque neste botão para viajar pela posição do cursor no mapa como sendo um dos trajetos do percurso atual. O destino permanece o mesmo de anteriormente, porém o percurso inclui agora este local.

Este botão está disponível apenas para as situações em que há percursos planejados.



Centrar no mapa

Toque neste botão para centralizar o mapa na posição do cursor.

## SONS E VOZES

#### SOBRE SONS E VOZES

O equipamento utiliza o som para executar todas ou algumas das seguintes ações:

- Orientações sobre direção e outras instruções sobre percursos
- Avisos definidos por você

Há dois tipos de voz disponíveis no equipamento:

- Vozes que falam nomes de ruas

Vozes que falam nomes de ruas gerados pelo equipamento. Essas vozes oferecem instruções e pronunciam com clareza nomes de ruas e cidades e informações de tráfego e outras informações úteis.

- Vozes reais

Essas vozes são gravadas por um locutor e oferecem apenas instruções sobre percursos.

#### SOBRE VOZES QUE FALAM NOMES DE RUAS

O aparelho utiliza tecnologia de conversão de texto em fala para ler os nomes de rua no mapa enquanto oferece orientações a você ao longo do percurso.

A voz que pronuncia os nomes de ruas analisa a totalidade da frase ou sentença antes de começar a falar; desse modo, a sentença soa tão natural quanto a fala humana.

# ALTERAÇÃO NO NÍVEL DE VOLUME

É possível alterar o volume do equipamento no próprio controle de volume do Uconnect.

## CONFIGURAÇÕES

#### SOBRE AS CONFIGURAÇÕES

Você pode alterar a aparência e o comportamento do equipamento. A maioria das configurações do equipamento pode ser acessada tocando em Configurações no menu Principal.

Nota: nem todas as configurações descritas aqui estão disponíveis em todos os equipamentos.

#### **CONFIGURAÇÕES 2D/3D**



Configurações 2D/3D

Toque neste botão para definir a exibição padrão do mapa. Para alternar entre as exibições 2D e 3D enquanto dirige, toque no lado esquerdo da barra de status na Vista da Direção. Às vezes, é mais fácil visualizar o mapa de cima, assim como ao navegar por uma rede complexa de rodovias.

A exibição 2D mostra um visão bidimensional do mapa como se visto de cima.

A exibição 3D mostra uma visão tridimensional do mapa como se você estivesse dirigindo por uma paisagem.

Os seguintes botões estão disponíveis:

- Na exibição 2D: girar o mapa na direção da viagem - toque neste botão para girar o mapa automaticamente com a direção para a qual você está viajando sempre no topo.
- Alterar para exibição 3D ao seguir um percurso - toque neste botão para mostrar o mapa automaticamente na exibição 3D ao seguir um percurso.

#### CONFIGURAÇÕES AVANÇADAS



Configurações avançadas

Toque neste botão para selecionar as seguintes configurações avan--çadas:

- Mostrar o número da casa antes do nome da rua - ao selecionar essa configuração, os endereços são exibidos com o número da casa seguido pelo nome da rua.
- Mostrar nomes de ruas ao selecionar essa configuração, os nomes de ruas são mostrados no mapa na vista da Direção.
- Mostrar nome da próxima rua ao selecionar essa configuração, o nome da próxima rua no percurso é mostrado na parte superior da vista da Direção.
- Mostrar nome da rua atual no mapa - quando esta configuração é selecionada, o nome da rua em que você está é mostrado acima da barra de status na Vista da Direção.

- Mostrar pré-visualização da localização - ao selecionar essa configuração, é exibida uma pré--visualização gráfica do destino durante o planejamento do percurso.
- Ativar zoom automático na visualização 2D - quando esta configuração é selecionada, a rota inteira é mostrada na Vista da direção quando o mapa está sendo mostrado em 2D.
- Ativar zoom automático na visualização 3D - quando esta configuração é selecionada, você vê uma vista mais ampla quando está em autoestradas ou em estradas principais. Em seguida, você amplia automaticamente à medida que se aproxima de entroncamentos.

#### SÍMBOLO DE AUTOMÓVEL



Símbolo de automóvel

Toque neste botão para selecionar o

símbolo de automóvel que mostra sua localização atual na vista da Direção.

### RELÓGIO



## Relógio

Toque neste botão para selecionar o formato da hora. Assim que o GPS estabelecer uma posição, a hora será automaticamente definida. Se o GPS não estabelecer uma posição, você poderá optar por acertar a hora manualmente.

#### **FAVORITOS**



#### Favoritos

Toque neste botão para adicionar, renomear ou excluir Favoritos.

Os Favoritos são uma forma fácil de selecionar uma localização sem a necessidade de inserir o endereço. Não são necessariamente lugares favoritos; podem ser vistos simplesmente como uma coleção de endereços úteis.

Para criar um novo Favorito, toque em **Adicionar**. Em seguida, insira o endereço do local da mesma forma como quando insere endereços ao planejar um percurso.

#### STATUS DO GPS



Status do GPS

Toque nesse botão para ver o status atual da recepção GPS no seu equipamento.

### LOCAL DA RESIDÊNCIA



Local da residência

Toque neste botão para definir ou alterar o seu local da residência. Insira o endereço da mesma forma como o faz quando planeja um percurso.

O local da Residência oferece uma forma fácil de planejar o percurso até um local importante. Para a maioria das pessoas, o local da Residência será o endereço residencial. Contudo, talvez você prefira definir o local como outro destino regular, por exemplo, o local de trabalho.

#### **TECLADO**

Teclado

Toque neste botão para selecionar os teclados que estarão disponíveis para uso e o layout do teclado latino.

Use o teclado para inserir nomes e endereços da mesma forma como quando planeja percursos ou pesquisa o nome de uma cidade ou de um restaurante local.

#### MONTAR SEU PRÓPRIO MENU



Montar seu próprio menu

Toque neste botão para adicionar até seis botões no seu próprio menu personalizado. Se houver apenas um ou dois botões no menu, ambos serão mostrados na vista da Direção.

Se houver três ou mais botões no menu, será mostrando um único botão na vista da Direção; quando tocado, esse botão abre o menu que você montou.

#### **GERENCIAR PI`S**



Toque neste botão para gerenciar seus próprios locais e categorias de Pontos de Interesse (PI`s).

O equipamento pode ser configurado para informá-lo quando estiver próximo aos locais dos PI's selecionados. Por exemplo, é possível configurar o equipamento para informálo quando estiver se aproxi-mando de um posto de gasolina.

Você pode criar suas próprias categorias de PI's e adicionar seus locais de PI's particulares a essas categorias. É possível, por exemplo, criar uma nova categoria de PI chamada Amigos. Em seguida, você pode adicionar os endereços de seus amigos como PI`s nessa nova categoria.

Toque nos botões a seguir para criar e manter seus próprios PI`s:

- Adicionar PI toque neste botão para adicionar locais a uma de suas próprias categorias de PI`s.
- Avisar da proximidade toque neste botão para configurar o equi-pamento para avisá-lo quando estiver perto de Pl`s selecionados.
- Excluir PI toque neste botão para excluir um PI.
- Editar PI toque neste botão para criar uma nova categoria de PI.
- Adicionar categoria de PI toque neste botão para criar uma nova categoria de PI.
- Excluir categoria de PI toque neste botão para excluir uma de suas próprias categorias de PI`s.

#### **CORES DOS MAPAS**



Cores dos mapas

Toque neste botão para selecionar o esquema de cores diurno e noturno dos mapas.

Toque em **Pesquisar** para pesquisar esquemas de cores digitando o nome.

#### EU E MEU EQUIPAMENTO



Eu e minha navegação

Toque nesse botão para encontrar informações técnicas sobre seu equipamento e para selecionar se você deseja compartilhar informações com o fabricante. Um menu é aberto com as seguintes opções:



## Sobre minha navegação

Toque neste botão para localizar informações técnicas sobre o, tais como número de série, versão do aplicativo e versão do mapa do equipamento.



### Minhas informações

Toque nesse botão para alterar se você deseja compartilhar informações com fabricante.

#### REDE



Rede

Toque nesse botão no menu **Conexões** para abrir a tela Status da conexão. Essa tela mostra o status da conexão do equipamento.

#### **RESTAURAR PADRÕES DE FÁBRICA**



#### Restaurar padrões

Clique aqui para escolher entre restaurar configurações originais ou parciais.

Uma restauração completa exclui todas as suas configurações pessoais e restaura as configurações padrão de fábrica em seu equipamento.

Uma restauração parcial exclui suas configurações pessoais existentes, porém mantém as informações de localização, incluindo Favoritos, destinos recentes, local de residência e trabalho, categorias de PI e PI's.

Não se trata de uma atualização de software nem afetará a versão do aplicativo de software instalado no equipamento.

### CONFIGURAÇÕES DE SEGURANÇA



#### MOSTRAR PI NO MAPA



### 😰 🗌 Mostrar PI no mapa

Toque neste botão para selecionar os tipos de Pontos de Interesse (PI`s) que deseja visualizar no mapa.

- Toque em Mostrar Pl no mapa 1. no menu Configurações.
- Selecione as categorias de PI`s 2. que deseja visualizar no mapa.

Toque em Pesquisar e use o teclado para pesquisar o nome de uma categoria.

- 3. Defina se gostaria que os Pl's fossem mostrados em exibições 2D ou 3D do mapa.
- Toque em Concluído. 4.

Os locais dos Pontos de Interesse são mostrados no mapa como símbolos.

# Iniciar

INICIALIZAÇÃO

Toque nesse botão para ver o que acontece guando o equipamento inicia

#### BARRA DF STATUS



Barra de status

Toque neste botão para selecionar as informações que deseja visualizar na barra de status:

- Horizontal mostra a barra de status na parte inferior da vista da Direção.
- Vertical mostra a barra de status no lado direito da vista da Direção.
- Velocidade máxima

IMPORTANTE: o limite de velocidade é mostrado ao lado da sua velocidade atual. Se você dirigir acima do limite de velocidade, verá um indicador de aviso na barra de status, por exemplo, o painel da barra de status fica vermelho.

As informações sobre limites de velocidade não estão disponíveis em todas as estradas.

- Hora atual
- Distância restante a distância até o destino.
- Desvio na rota o equipamento mostra o quanto de atraso ou antecipação haverá na chegada em relação à hora preferencial de chegada definida durante o planejamento do percurso.



#### ALTERAR MAPA



Toque neste botão para selecionar o mapa que deseja usar no planejamento e navegação do percurso.

Embora seja possível armazenar mais de um mapa no equipamento, apenas um mapa pode ser usado por vez no planejamento e navegação.

Para alterar o mapa atual a fim de planejar um percursos em outro país ou região, basta tocar neste botão.

Observação: na primeira vez em que alterar um mapa, talvez seja necessário conectar-se à conta do equipamento e ativar o mapa.

#### UNIDADES



Toque neste botão para definir as unidades usadas no equipamento em termos de recursos, como planejamento do percurso.

#### UTILIZAR CORES NOTURNAS/ UTILIZAR CORES DIURNAS



Utilizar cores noturnas

Toque neste botão para reduzir o brilho da tela e exibir o mapa em cores mais escuras.

Ao dirigir à noite ou dentro de um túnel escuro, fica mais fácil visualizar a tela e há menos distração para o motorista se o brilho da tela for esmaecido.

O equipamento pode alternar entre cores diurnas e noturnas, dependendo da hora do dia. Para alternar automaticamente entre cores noturnas e cores diurnas, toque em **Brilho** no menu **Configurações** e selecione **Alterar para cores noturnas quando escuro.** 



Utilizar cores diurnas

Toque neste botão para aumentar o brilho da tela e exibir o mapa em cores mais brilhantes.



### ATUALIZAÇÕES DE Navegação

- A partir do seu computador pessoal, instale o TomTom HOME e crie uma conta MyTomTom, caso ainda não tenha efetuado esta operação;
- descarregue o mapa;
- instale o novo mapa.

#### PREPARAÇÃO DE UM DISPOSITIVO USB

Para poder efectuar uma atualização do mapa, é necessário utilizar um dispositivo USB que cumpra os seguintes requisitos:

- de preferência, o dispositivo USB deve estar vazio;
- o dispositivo USB deve ter pelo menos 8 GB de espaço livre na memória;
- o dispositivo USB deve dispor de um sistema de arquivos FAT-32;

- o dispositivo USB não deve estar bloqueado e deve poder permitir a gravação de arquivos.
- certifique-se de que o mapa que pretende atualizar está ativo no sistema de navegação. Se o sistema de navegação possuir vários mapas e você pretende atualizar um mapa não ativo no momento, ative o mapa. No final, seleccione "Mudar mapa" no menu "Definições" da modalidade de navegação;
- selecione "Atualizações de navegação" no menu "Definições".
   Será solicitado se pretende preparar um dispositivo USB para descarregar atualizações;

- seleccione "Sim";
- introduza o dispositivo USB.

### NOTAS

- Se o sistema continuar a solicitar a introdução do dispositivo USB, certifique-se de que o dispositivo cumpre os requisitos indicados anteriormente. Em seguida, volte a tentar.
- Se o espaço livre no dispositivo USB for insuficiente, o sistema pede para utilizar outro dispositivo USB.

- Se ligar um dispositivo USB contendo arquivos, o sistema avisa que os arquivos nesse dispositivo podem ser eliminados.

O sistema inicia a preparação do dispositivo USB.

Quando o dispositivo USB estiver preparado, visualiza-se a seguinte mensagem **fig. 27**.

Retire o dispositivo USB e ligueo ao computador. Agora é possível descarregar o novo mapa no dispositivo USB.



fig. 26





#### INSTALAÇÃO TOMTOM HOME

Para instalar o TomTom HOME e criar uma conta MyTomTom, proceda do seguinte modo:

- Faça o download e instale a aplicação TomTom HOME no computador pessoal. No computador, acesse a www.tomtom. com/getstarted. Selecione "Descarregar TomTom HOME". Em seguida, siga as instruções visualizadas.
- ligue o dispositivo USB preparado ao computador: o TomTom HOME inicia-se automaticamente.
- selecione "**Aceder**" no canto superior direito do TomTom HOME.



 selecione "Criar conta" e introduza os detalhes para criar uma conta MyTomTom. Para receber atualizações dos mapas, é necessário dispor de uma conta MyTomTom.

Depois de ter criado a conta, é solicitado se pretende vincula o sistema **Uconnect™** à sua conta. O dispositivo USB preparado representa o sistema **Uconnect™**.

- selecione "Ligar dispositivo" e, em seguida, selecione "Fechar".

Agora é possível fazer o download um mapa para o dispositivo USB.

#### DESCARREGAR O MAPA

É possível obter uma atualização do mapa de duas formas:

- garantia dos mapas mais recentes: se estiver disponível um novo mapa para o seu sistema no espaço de 90 dias após a primeira utilização, é possível descarregá-lo uma vez gratuitamente. - atualização dos mapas: é possível adquirir uma nova versão do mapa instalado no sistema.

Para verificar a disponibilidade ou adquirir um mapa, certifique-se de que preparou um dispositivo USB e instalou o TomTom HOME no computador.

Ligue o dispositivo USB ao computador.

# Seleção de um mapa para fazer o download

Para verificar se está preparado para descarregar uma atualização de mapas gratuita através da Garantia dos mapas mais recentes, selecione, no interior do TomTom HOME "Equipamentos" > "Usar garantia dos mapas mais recentes".

Para adquirir uma atualização dos mapas, selecione "**Adquirir os mapas**" em TomTom HOME.

Se já tiver adquirido uma atualização, selecione "**Atualizar dispositi**vo" em TomTom HOME.

#### Download de um mapa

Se estiver disponível uma atualização do mapa para o sistema, esta atualização é incluída na lista das atualizações disponíveis.

NOTA: se já tiver o mapa mais recente instalado no sistema, a atualização não é oferecida.

Selecione o mapa que pretende descarregar e, em seguida, selecione "**Atualizar e instalar**".

O mapa é descarregado e copiado para o dispositivo USB.

Selecione "**Concluído**" no final do processo.

NOTA: não desligue o dispositivo USB do computador enquanto estiverem em curso o download e a cópia do mapa.

Agora é possível instalar o mapa no sistema.

#### INSTALAÇÃO DO MAPA

#### NOTAS

- A atualização deverá ser efetuada com o motor ligado e poderá durar mais de 30 minutos.

- Nunca desligar e pendrive USB para não comprometer a atualização do mapa.

Depois de descarregar um mapa para o dispositivo USB, é possível instalar o mapa no sistema. Proceder do seguinte modo:

 introduzir o dispositivo USB com o novo mapa no sistema Uconnect<sup>™</sup>.

O sistema detecta a presença de um novo mapa no dispositivo USB;

- seleccionar "Iniciar";
- o sistema inicia a atualização do mapa.

NOTA: não retire o dispositivo USB e não interrompa a alimentação do sistema antes da atualização estar concluída. O sistema não pode ser utilizado até que a atualização seja concluída corretamente. Se a atualização for interrompida, inicie novamente a atualização do sistema.



-0Q1053

Uma vez atualizado o mapa, visualiza-se a seguinte mensagem.

- selecione "Fechar": o novo mapa está agora disponível no sistema.

### **RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS**

Durante a atualização podem verificar-se os seguintes problemas:

- o mapa no dispositivo USB não é válido. Neste caso, descarregue novamente o mapa para o dispositivo USB utilizando o TomTom HOME. Pode ser necessário preparar novamente o dispositivo USB;
- a versão do mapa no dispositivo USB é a mesma ou é anterior à já presente no sistema. Se isto acontecer, descarregue novamente o mapa para o dispositivo USB utilizando o TomTom HOME. Pode ser necessário preparar novamente o dispositivo USB.

## PONTOS DE INTERESSE

#### SOBRE OS PONTOS DE INTERESSE

Os Pontos de Interesse ou PI`s são locais úteis no mapa.

Estes são alguns exemplos:

- Restaurantes
- Hotéis
- Museus
- Estacionamento
- Postos de gasolina

### CRIAÇÃO DE PI`S

- 1. Toque na tela para abrir o menu Principal.
- 2. Toque em Configurações.
- 3. Toque em Gerenciar Pl`s.
- Se não houver categorias de PI`s ou se o PI que estiver procurando não existir, toque em Adicionar categoria de PI e crie uma nova categoria.



Todo PI deve ser atribuído a uma categoria correspondente. Isso significa que é preciso criar pelo menos uma categoria de PI antes de criar o primeiro PI.

Você pode adicionar PI's apenas às categorias de PI's criadas.

Para obter mais informações sobre como criar categorias de PI`s, leia Gerenciamento de PI`s.

- 5. Toque em Adicionar PI.
- 6. Selecione a categoria de PI que deseja usar no novo PI.
- 7. Toque em um botão para inserir o endereço do PI da mesma forma como planeja um percurso.
- 8. Os PI`s são criados e salvos na categoria selecionada.



#### Residência

Toque neste botão para definir o local de Residência como sendo um PI.

Isso é útil se você decidir alterar seu local de Residência, mas desejar primeiro criar um PI usando o endereço de Residência atual.



Toque neste botão para criar um PI de um Favorito.

Crie um PI de um Favorito, pois só é possível criar um número limitado de Favoritos. Se desejar criar mais Favoritos, será necessário excluir alguns deles. Para não perder algum Favorito, salve o local como um PI antes de excluir o Favorito.



Endereco

Toque neste botão para inserir um endereço como sendo um novo PI.

Quando você insere um endereco, pode escolher entre quatro opções.

- Centro da cidade
- Rua e número da casa
- Código postal
- Cruzamento ou interseção



### Destino recente

Toque neste botão para selecionar um local de PI na lista de lugares recentemente usados como destinos.



## Ponto de Interesse

Toque neste botão para adicionar um Ponto de Interesse (PI) como sendo um PL

Por exemplo, se estiver criando uma categoria de PI's dos seus restaurantes preferidos, use esta opção em vez de inserir os endereços dos restaurantes.



## A minha localização

Toque neste botão para adicionar o local atual como sendo um PI.

Por exemplo, se parar em algum lugar interessante, toque neste botão para criar um novo PI no local atual.



### 🖉 Ponto no mapa

Toque neste botão para criar um Pl utilizando o navegador de mapas.

Use o cursor para selecionar o local do PI e, em seguida, toque em Concluído.



Latitude Longitude

Toque neste botão para criar um PI inserindo valores de latitude e longitude.



Posição da última parada

Clique aqui para criar uma PI a partir de seu último registro de posição gravado.

#### COMO USAR PI`S PARA PLANEIAR **UM PERCURSO**

Ao planejar um percurso, os Pl's podem ser usados no destino

O exemplo a seguir demonstra como planejar um percurso até um estacionamento em determinada cidade:

- 1. Toque em Navegar até ou Dirigir até no menu Principal.
- Toque em Ponto de interesse. 2.
- 3. Toque em PI na cidade.

O último PI exibido no equipamento é mostrado também no menu.

- 4. Insira o nome da cidade e selecione-o quando for exibido na lista.
- 5. Toque no botão de seta para expandir a lista de categorias de PI`s.

Se já souber o nome do PI que deseja usar, toque em **Pesquisar por nome** para inserir o nome e selecionar este local.

- 6. Role a lista para baixo e toque em **Estacionamento de auto-**móveis.
- O estacionamento de automóveis mais próximo do centro da cidade é exibido no início da lista.
- A lista a seguir explica as distâncias exibidas ao lado de cada PI. A forma como a distância é medida varia de acordo com a forma como o PI foi inicialmente pesquisado:
- PI perto de você distância da sua localização atual

- PI na cidade distância do centro da cidade
- PI perto de casa distância do local da sua Residência
- PI ao longo da rota distância da sua localização atual
- PI perto do destino distância do destino
- 9. Toque no nome do estacionamento de automóveis que deseja usar e toque em Concluído quando o percurso for calculado.

O equipamento começa a orientá--lo a chegar até o estacionamento.

Você também pode usar a Pesquisa local para encontrar localizações úteis.

#### EXIBIÇÃO DE PI`S NO MAPA

É possível selecionar os tipos de locais de PI`s que deseja visualizar no mapa.

- 1. Toque em **Mostrar PI no mapa** no menu Configurações.
- 2. Selecione as categorias que deseja visualizar no mapa.

- 3. Toque em Concluído.
- Defina se deseja que os locais dos PI`s sejam mostrados em exibições 2D e 3D do mapa.
- 5. Toque em Concluído.

Os tipos de PI`s selecionados são exibidos como símbolos no mapa.

#### CONFIGURAÇÃO DE AVISOS DE PI`S

É possível configurar um som de aviso para ser reproduzido ao se aproximar de determinado tipo selecionado de PI, como por exemplo, um posto de gasolina.

O exemplo a seguir demonstra como configurar um som de aviso para que seja reproduzido quando você estiver a 230 metros do posto de gasolina.

- Toque em Gerenciar PI`s e, em seguida, toque em Avisar da proximidade no menu Configurações.
- 2. Role a lista para baixo e toque em **Posto de gasolina**.

Para remover um aviso, toque no nome da categoria e, em seguida, em Sim. As categorias de PI`s que foram definidas com avisos incluem um símbolo de som ao lado do nome da categoria.

- 3. Defina a distância em 230 metros e toque em **OK**.
- 4. Selecione **Efeito de som** e toque em **Avançar.**
- 5. Selecione o som de aviso do PI e toque em **Avançar**.
- Se deseja ouvir apenas o aviso quando o Pl estiver diretamente em um percurso planejado, selecione Aviso somente se o Pl estiver no percurso. Em seguida, toque em Concluído.

O aviso é definido para a categoria de PI selecionada. Você ouvirá um som de aviso quando estiver a 230 metros de um posto de gasolina no percurso.

#### **GERENCIAR PI`S**

Toque em **Gerenciar PI`s** para gerenciar categorias e locais de PI`s.



O equipamento pode ser configurado para informá-lo quando estiver próximo aos locais dos PI's selecionados. Dessa forma, é possível, por exemplo, configurar o equipamento para informá-lo quando estiver se aproximando de um posto de gasolina.

Você pode criar suas próprias categorias de PI's e adicionar seus locais de PI's particulares a essas categorias.

Em outras palavras, é possível, por exemplo, criar uma nova categoria de PI chamada Amigos. Em seguida, você pode adicionar os endereços de seus amigos como PI`s nessa nova categoria. Toque nos botões a seguir para criar e manter seus próprios PI`s:

- Adicionar PI toque neste botão para adicionar locais a uma de suas próprias categorias de PI`s.
- Avisar da proximidade toque neste botão para configurar o equipamento para avisá-lo quando estiver perto de PI`s selecionados.
- Excluir PI toque neste botão para excluir uma de suas próprias categorias de PI`s.
- Editar PI toque neste botão para criar uma nova categoria de PI.
- Adicionar categoria de PI toque neste botão para criar uma nova categoria de PI.
- Excluir categoria de PI toque neste botão para excluir uma de suas próprias categorias de PI`s.

## AJUDA

#### SOBRE COMO OBTER AJUDA

Toque em "**Ajuda**" no menu principal para navegar até os centros de serviços de emergência e de outros serviços especializados.

Por exemplo, se estiver envolvido em um acidente automobilístico, você poderá usar o menu "**Ajuda**" para localizar o hospital mais próximo e fazer uma ligação informando sua localização exata.

Se não encontrar o botão "Ajuda" no menu principal, toque em "Configurações" e, em seguida, em "Configurações de segurança". Desmarque a caixa de seleção correspondente a "Mostrar apenas as opções de menu essenciais ao dirigir".

#### COMO USAR A AJUDA PARA LI-GAR PARA UM SERVIÇO LOCAL

Nem todos os equipamentos de navegação oferecem suporte a chamadas no modo viva-voz.

Para usar a Ajuda na localização de um centro de atendimento, entre em contato com o centro por telefone, navegue de sua localização atual até o centro e faça o seguinte:

- 1. Toque na tela para exibir o menu Principal.
- 2. Toque em Ajuda.
- 3. Toque em Ligar para obter ajuda.
- 4. Selecione o tipo de serviço necessário, por exemplo, o **Hospital mais próximo**.
- 5. Selecione um centro na lista; o mais próximo surge no topo da lista.

O equipamento mostra sua posição no mapa juntamente com uma descrição do local. Isso o ajuda a explicar onde está durante uma chamada. Se o equipamento de navegação oferecer suporte a chamadas no modo viva-voz e estiver conectado ao telefone, o equipamento discará automaticamente o número de telefone. Se nenhum telefone estiver conectado, o número de telefone será exibido para que você faça a chamada.

 Para navegar de automóvel da sua posição até o centro, toque em Navegar até lá. Se estiver a pé, toque em Caminhar até lá.

O equipamento de navegação começa a guiá-lo até o destino.

#### OPÇÕES DO MENU DE AJUDA

Em alguns países, a informação poderá não estar disponível para todos os serviços.



Toque neste botão para localizar os detalhes de contato e o local de algum centro de atendimento. Nem todos os equipamentos oferecem suporte a chamadas no modo viva-voz.

## Dirigir até a ajuda

Toque neste botão para percorrer seu caminho de automóvel até um centro de atendimento.

Onde estou?

Toque neste botão para visualizar sua localização atual no mapa.

Se o equipamento oferecer suporte a chamadas no modo viva-voz e estiver conectado ao telefone, você pode tocar em **Onde estou?**. Selecione o tipo de serviço com o qual deseja entrar em contato e informe ao seu pessoal o local exato, conforme mostrado no equipamento.

Segurança e outros guias Toque neste botão para ler uma seleção de guias, incluindo o guia de Primeiros Socorros.

## **FAVORITOS**

#### **SOBRE OS FAVORITOS**

Os Favoritos são uma forma fácil de selecionar uma localização sem a necessidade de inserir o endereço. Não são necessariamente lugares favoritos; podem ser vistos simplesmente como uma coleção de endereços úteis.

Caso você tenha configurado destinos frequentes, eles serão mostrados em sua lista de Favoritos.

Criação de Favorito

Para criar um Favorito, faça o seguinte:

- 1. Toque na tela para abrir o menu Principal.
- 2. Toque em **Configurações** para abrir o menu Configurações.
- 3. Toque em Favoritos.
- 4. Toque em Adicionar.

Selecione o tipo de Favorito tocando em um dos botões descritos a seguir:



Residência

Você pode definir o seu local da residência como um Favorito.



Você não pode criar um Favorito a partir de outro Favorito. Essa opção estará sempre indisponível neste menu.

Para renomear um Favorito, toque em **Favoritos** no menu Configurações.



É possível inserir um endereço como sendo um Favorito.



Destino recente

Crie um novo Favorito selecionado um local na lista de destinos recentes.



Ponto de Interesse

Se visitar um PI de seu gosto particular, como por exemplo, um restaurante, é possível adicioná-lo como Favorito.



## A minha localização

Toque neste botão para adicionar sua localização atual como um Favorito.

Por exemplo, se parar em algum lugar interessante, pode pressionar este botão para criar o Favorito.



Ponto no mapa

Toque neste botão para criar um Favorito usando o Navegador de mapas.

Selecione a localização do favorito com o cursor e depois toque em **Concluído**.



Latitude Longitude

Toque neste botão para criar um Favorito com base nos valores de latitude e longitude.



Posição da última parada

Toque neste botão para selecionar a sua última posição gravada como sendo o seu destino. O equipamento sugere um nome para o novo Favorito. Para inserir um novo nome, não há necessidade de excluir o nome sugerido; basta começar a digitar.

Toque em OK.

O novo favorito é exibido na lista.

Após adicionar dois ou mais Favoritos e ativar as Sugestões, informe se faz viagens regulares para os mesmos locais. Se tocar em **SIM**, você poderá inserir esses destinos como sendo seus favoritos. Sempre que ligar o equipamento, você poderá selecionar imediatamente um desses locais como o destino. Para alterar esses destinos ou selecionar um novo destino, toque em Inicialização no menu Configurações e, em seguida, selecione **Solicitar um destino**.

#### COMO USAR UM FAVORITO

O Favorito pode ser usado como forma de navegar até um lugar sem a necessidade de inserir o endereço. Para ir para um Favorito, faça o seguinte:

- 1. Toque na tela para abrir o Menu Principal.
- 2. Toque em Navegar até ou Dirigir até.
- 3. Toque em Favorito.
- 4. Selecione um Favorito na lista.

O equipamento calcula o percurso para você.

5. Quando o percurso estiver calculado, toque em **Concluído.** 

O equipamento começa imediatamente a guiá-lo até o destino com instruções de voz e visuais na tela.

#### ALTERAÇÃO DO NOME DO FAVORITO

Para alterar o nome de um Favorito, faça o seguinte:

- 1. Toque na tela para abrir o menu Principal.
- 2. Toque em **Configurações** para abrir o menu Configurações.
- 3. Toque em Favoritos.
- 4. Toque no Favorito que deseja renomear.

Use as setas para esquerda e para direita para escolher outro Favorito na lista.

- 5. Toque em **Renomear**.
- 6. Digite o novo nome e, em seguida, toque em **Concluído**.
- 7. Toque em Concluído.

### EXCLUSÃO DE UM FAVORITO

Para excluir um Favorito, faça o seguinte:

- 1. Toque na tela para abrir o menu Principal.
- 2. Toque em **Configurações** para abrir o menu Configurações.
- 3. Toque em Favoritos.
- 4. Toque no Favorito que pretende excluir.

Use as setas para esquerda e para direita para escolher outro Favorito na lista.

- 5. Toque em Excluir.
- 6. Toque em **Sim** para confirmar a exclusão.
- 7. Toque em Concluído.

## SERVIÇOS

#### **SOBRE OS SERVIÇOS**

Os seguintes Serviços LIVE podem estar disponíveis para seu equipamento. Os Serviços LIVE são baseados em assinatura.

#### NOTA DE SEGURANÇA

Alguns equipamentos de navegação contêm um módulo de GSM/ GPRS que pode interferir em equipamentos elétricos como marcapassos cardíacos, aparelhos auditivos e equipamentos de aviação.

As interferências nesses equipamentos podem colocar em perigo a sua vida ou saúde ou a de outras pessoas.

Se seu equipamento incluir um módulo GSM/GPRS, não o use próximo a unidades elétricas desprotegidas ou em áreas onde o uso de telefones celulares seja proibido, com hospitais e aviões.

# SOBRE OS RADARES DE VELOCIDADE

O serviço de Radares de velocidade avisa sobre uma variedade de radares de velocidade e alertas de segurança, incluindo o seguinte:

- Locais de radares fixos.
- Locais de pontos críticos do trânsito.
- Locais dos radares móveis de velocidade.
- Locais de radares de velocidade média.
- Locais dos radares de semáforo.
- Cruzamentos ferroviários sem proteção.

NOTA: esse serviço pode não estar disponível para todas as versões.

# TRÁFEGO

#### SOBRE INFORMAÇÕES DE TRÁ-FEGO

Você pode receber informações de tráfego de duas formas:

- TomTom Traffic.
- Canal de Mensagens de Tráfego (RDS-TMC).

Usando informações de tráfego, seu equipamento pode ajustar o percurso automaticamente para minimizar atrasos.

NOTA: essas funções não estão disponíveis em todas as versões.

#### NOTA DE SEGURANÇA

Alguns equipamentos de navegação contêm um módulo de GSM/ GPRS que pode interferir em equipamentos elétricos como marcapassos cardíacos, aparelhos auditivos e equipamentos de aviação. As interferências nesses equipamentos podem colocar em perigo a sua vida ou saúde ou a de outras pessoas.

Se seu equipamento incluir um módulo GSM/GPRS, não o use próximo a unidades elétricas desprotegidas ou em áreas onde o uso de telefones celulares seja proibido, com hospitais e aviões.

#### COMO USAR AS INFORMAÇÕES DE TRÁFEGO

Se estiver usando um receptor RDS-TMC para visualizar informações de tráfego do TMC no equipamento, conecte o Receptor de Tráfego RDS-TMC ao conector USB no equipamento.



A barra lateral de tráfego é exibida no lado direito da Vista da Direção. A barra lateral informa sobre atrasos de tráfego enquanto você dirige utilizando pontos brilhantes para mostrar a localização de cada um dos incidentes de tráfego ao longo do percurso.

A parte superior da barra lateral de tráfego representa o destino e mostra o tempo total de atraso causado por congestionamentos e outros incidentes no percurso.

A seção central da barra lateral de tráfego mostra incidentes de tráfego individuais na ordem em que eles ocorrem no seu percurso.

A parte inferior da barra lateral de tráfego representa sua localização atual e mostra a distância até o próximo incidente no percurso.

Para tornar a barra lateral de tráfego mais legível, alguns incidentes poderão não ser mostrados. Esses incidentes serão sempre de menor importância e só causam pequenos atrasos. A cor dos ponteiros, conforme mostrado abaixo, oferece uma indicação instantânea do tipo de incidente:

- Cinza: Situação desconhecida ou indeterminada.
- Laranja: Tráfego lento.
- Vermelho claro: Engarrafamentos.
- Vermelho escuro: Tráfego parado ou fechamento de rodovia.

#### ESCOLHA DO PERCURSO MAIS Rápido

O equipamento verifica regularmente se há um percurso mais rápido até o destino. Se a situação do tráfego mudar e for encontrado um percurso mais rápido, o equipamento oferecerá a opção de replanejar a viagem para que você possa usar o percurso mais rápido.

É possível também configurar o equipamento para replanejar automaticamente a viagem sempre que um percurso mais rápido for encontrado. Para aplicar essa configuração, toque em **Configurações de tráfego** no menu Tráfego. Para localizar e replanejar manualmente um percurso mais rápido até o destino, faça o seguinte:

1. Toque na barra lateral de tráfego.

Se perceber que ao tocar na barra lateral o menu Principal abre, em vez de o menu de tráfego, tente tocar na barra lateral com o dedo sobre a borda da tela.

Um resumo do tráfego em seu percurso é mostrado.

- 2. Toque em Opções.
- 3. Toque em Minimizar detalhes.

O equipamento pesquisa percursos mais rápidos até o destino.

O novo percurso pode incluir atrasos de tráfego. Você pode replanejar o percurso para evitar atrasos de tráfego, porém os percursos que evitam todos os atrasos normalmente demoram mais que o percurso mais rápido.

4. Toque em Concluído.

#### **REDUÇÃO DE ATRASOS**

Algumas versões do equipamento podem ser usadas para minimizar

o impacto dos atrasos de tráfego na rota. Para minimizar atrasos automaticamente, faça o seguinte:

- 1. Toque em **Serviços** no menu Principal.
- 2. Toque em Tráfego.
- 3. Toque em **Configurações** de tráfego.
- 4. Escolha entre sempre seguir o percurso mais rápido automaticamente, ser perguntado ou nunca alterar o percurso.
- 5. Toque em **Avançar** e, em seguida, **Concluído**.
- 6. Toque em Minimizar detalhes.

O equipamento planeja o percurso mais rápido até o seu destino. O novo percurso pode incluir atrasos de tráfego e permanecer igual ao original.

Você pode replanejar o percurso para evitar todos os atrasos, porém muito provavelmente este percurso não será o mais rápido possível.

7. Toque em Concluído.
#### SIMPLIFICANDO O FUNCIONAMENTO DA COMUTAÇÃO

O botão **De casa para o trabalho** ou **Do trabalho para casa** no menu Mostrar tráfego casa-trabalho permite verificar o percurso de ida e volta do trabalho com um simples toque de botão.

Ao usar alguns desses botões, o equipamento planeja um percurso entre sua residência e os locais de trabalho e verifica se há possíveis atrasos no percurso.

A primeira vez que utilizar o recurso **De casa para o trabalho**, será necessário definir os locais de tráfego casa e trabalho da seguinte maneira:

1. Toque na barra lateral de tráfego para abrir o menu Tráfego.

Se você já tiver um percurso planejado, um resumo dos incidentes de tráfego em seu percurso é mostrado. Toque em **Opções** para abrir o menu Tráfego.

2. Toque em Mostrar tráfego casa-trabalho. 3. Defina o local da residência e o local de trabalho.

Se já definiu os locais e deseja alterá-los, toque em **Alterar casa-**-trabalho.



Você pode usar os botões **De casa** para o trabalho e **Do trabalho para** casa.

Observação: o local da residência definido aqui não é o mesmo local da residência definido no menu Configurações. Além disso, as localizações que utiliza aqui não têm de ser as localizações reais da sua casa



e do seu emprego. Se houver um outro percurso em que viaje frequentemente, pode definir o Trabalho/ Casa para utilizar estas localizações.

Por exemplo, para verificar se há atrasos no percurso para casa antes de sair do escritório, faça o seguinte:

1. Toque na barra lateral de tráfego para abrir o menu Tráfego.

Se você já tiver um percurso planejado, um resumo dos incidentes de tráfego em seu percurso é mostrado. Toque em Opções para abrir o menu Tráfego.

- 1. Toque em Mostrar tráfego casa-trabalho.
- 2. Toque em Do trabalho para casa.

A vista da Direção é mostrada e exibida uma mensagem informando sobre os incidentes de tráfego no percurso. A barra de tráfego lateral também mostra se há atrasos.

#### OBTENÇÃO DE MAIS INFORMA-ÇÕES SOBRE UM INCIDENTE

Para verificar se há atrasos no percurso, toque na barra de tráfego lateral. O equipamento de navegação mostra um resumo dos atrasos no tráfego ao longo do percurso.

O total inclui qualquer atraso causado por incidentes de tráfego ou provocados por congestiona-mentos nas rodovias, com informações fornecidas pelo IQ Routes.

Toque em Minimizar atrasos para verificar se é possível reduzir o atraso. Toque em Opções para abrir o menu Tráfego. Toque nos botões de seta para a esquerda e para direita para mover pelos incidentes, um por vez, exibindo os detalhes de cada um deles. Isso inclui o tipo de incidente, por exemplo, obras em estradas, e a duração do atraso causado por ele.

É possível também acessar os detalhes sobre incidentes individuais tocando em Exibir mapa , no menu Principal e, em seguida, no símbolo de incidente de tráfego

Quando mostrado no mapa, um incidente de tráfego é indicado com um ícone. Se houver engarrafamento, a direção do incidente deve ser considerada a partir do ícone até a outra extremidade.



#### VERIFICAÇÃO DE INCIDENTES DE TRÁFEGO NA SUA ÁREA

Obtenha uma visão geral da situação do tráfego em sua área usando o mapa. Para encontrar incidentes locais e seus detalhes, faça o seguinte:

- 1. Toque na barra de tráfego lateral e, em seguida, em **Opções** para abrir o menu Tráfego.
- 2. Toque em **Exibir mapa**.

A tela de visão geral do mapa é exibida.

 Se o mapa não mostrar sua localização, toque no marcador para centralizar o mapa na localização atual.

O mapa mostra os incidentes de tráfego na área.

 Toque em um incidente de tráfego para obter mais informações.

É apresentada uma tela com informações detalhadas sobre o incidente selecionado. Para exibir informações sobre os incidentes nas redondezas, utilize as setas para a direita e para a esquerda na parte inferior desta tela.

#### ALTERAÇÃO DAS Configurações de tráfego

Use o botão **Configurações de tráfego** para definir como as informações de tráfego deverão funcionar no equipamento de navegação.

- 1. Toque na barra de tráfego lateral e, em seguida, em **Opções** para abrir o menu Tráfego.
- 2. Toque em **Configurações de** tráfego.



3. Se estiver usando um Receptor de tráfego RDS-TMC, você poderá selecionar a configuração Ajustar manualmente inserindo uma frequência. Se selecionar essa opção, o botão Ajustar manualmente é exibido no menu Tráfego. Toque em Ajustar manualmente para inserir a frequência de uma estação de rádio em particular que deseja usar nas informações de tráfego RDS-TMC

- Se for encontrada um percurso mais rápida enquanto estiver dirigindo, o recurso Tráfego poderá replanejar o trajeto para usar o percurso mais rápida. Selecione uma das seguintes opções e toque em Concluído.
- Sempre mudar para aquele percurso
- Perguntar se quero aquele percurso
- Nunca alterar meu percurso

### **INCIDENTES DE TRÁFEGO**

Os incidentes de tráfego e avisos são mostrados no mapa, na Vista da direção e na barra de tráfego lateral.

Para obter mais informações sobre um incidente, toque em **Exibir mapa** no Menu Principal. Toque em um símbolo de incidente de tráfego no mapa para ver informações sobre o incidente. Para exibir informações sobre os incidentes nas redondezas, utilize as setas para a esquerda e para a direita na parte inferior desta tela. Existem dois tipos de sinais de aviso e de incidente:

- Os símbolos exibidos em um quadrado vermelho são incidentes de tráfego. O equipamento de navegação pode replanejar para evitá-los.
- Os símbolos em um triângulo vermelho estão relacionados à meteorologia. Seu equipamento não replaneja para evitar esses avisos.

Símbolos de incidente de tráfego:



#### Acidente



Homens trabalhando



Uma ou mais pistas fechadas



Estrada fechada



Incidente de tráfego



Engarrafamento de tráfego

Símbolos relacionados à meteorologia:



Nevoeiro



Chuva







Gelo



Neve



O símbolo de incidente evitado é apresentado para

qualquer incidente de tráfego que evite utilizando um serviço de tráfego.

#### MENU TRÁFEGO

Para abrir o menu Tráfego, toque na barra lateral Tráfego na vista da Direção, toque em **Opções** ou em **Tráfego** no menu Serviços. Os seguintes botões estão disponíveis:

Minimizar atrasos de tráfego Toque neste botão para planejar novamente o seu percurso com base nas informações de tráfego mais recentes.

📕 Mostrar tráfego casa-trabalho

Toque neste botão para calcular a rota mais rápida da sua casa ao local de trabalho e vice-versa.



Mostrar tráfego no percurso

Toque neste botão para obter uma visão geral dos incidentes de tráfego ao longo do percurso.

Toque nos botões esquerdo e direito para obter informações mais detalhadas sobre cada incidente.

Toque em **Minimizar atrasos** para replanejar o percurso e evitar os incidentes de tráfego mostrados no mapa. Exibir mapa

Toque neste botão para navegar pelo mapa e visualizar os incidentes de tráfego mostrados.



Alterar configurações de Tráfego

Toque neste botão para alterar suas configurações relativamente ao modo de funcionamento do serviço Traffic no equipamento.



Ouvir informações de tráfego

Toque neste botão para ouvir informações faladas sobre incidentes de tráfego no percurso.

O equipamento deve ter uma voz de computador instalada para ler informações.

## RADARES DE VELOCIDADE

OBSERVAÇÃO: essa função não está disponível para todas as versões

## SOBRE OS RADARES DE VELOCIDADE

O serviço de Radares de velocidade disponível para algumas versões avisa sobre uma variedade de radares de velocidade e alertas de segurança, incluindo o seguinte:

- Locais de radares fixos.
- Locais de pontos críticos do trânsito.
- Locais dos radares móveis de velocidade.
- Locais de radares de velocidade média.
- Locais dos radares de semáforo.
- Cruzamentos ferroviários sem proteção.

#### AVISOS DE RADARES DE VELOCIDADE

Por padrão, um som de aviso é reproduzido para os tipos mais comuns de radar de tráfego. Para alterar o som de aviso, toque em **Configurações de alerta** no menu **Radares de velocidade**.

Você é avisado sobre radares de tráfego de três formas:

- O equipamento reproduz um som de aviso.
- O tipo de radar de velocidade e a distância da câmera são mostrados na Vista da direção. O limite de velocidade também é mostrado na Vista da direção.
- A localização do radar de velocidade é mostrada no mapa.
- Para radares de velocidade média, seu equipamento o adverte no início e fim da área de controle de velocidade média.

#### ALTERAÇÃO NA FORMA COM OS AVISOS SÃO EMITIDOS

Para alterar a forma como o equipamento o avisa sobre radares de velocidade, toque no botão **Configurações de alerta**.



Em seguida, defina qual tipo de som será reproduzido.

Por exemplo, para alterar o som reproduzido ao aproximar-se de um radar fixo, faça o seguinte:

- 1. Toque em **Serviços** no menu Principal.
- 2. Toque em Radares de velocidade.
- 3. Toque em **Configurações de** alerta.

É exibida uma lista de tipos de radares de velocidade. É exibido um alto-falante ao lado dos tipos de radares de velocidade com determinado alerta.

4. Toque em Radares fixos.

- 5. Selecione se deseja ser advertido sempre ou apenas quando estiver em alta velocidade. Selecione **Nunca** para desativar o aviso.
- 6. Toque no som que deseja que seja usado no aviso.

#### 7. Toque em Seguinte.

O som de aviso selecionado agora está configurado para radares de tráfego fixos. Um símbolo de alto--falante é mostrado ao lado de Radares fixos na lista de tipos de radar de tráfego.

## SÍMBOLOS DE RADARES DE VELOCIDADE

Os radares de velocidade são exibidos como símbolos na Vista da Direção.

Ao se aproximar de um radar, você vê um símbolo que mostra o tipo de radar e a distância até ele. Um som de aviso é reproduzido. Você pode alterar o som de aviso para radares ou ativar ou desativar sons de aviso para cada tipo de radar. Toque no símbolo da câmera para comunicar se a câmera não está mais disponível ou para confirmar se ainda está disponível.

Quando você começa a usar seu equipamento pela primeira vez, um aviso sonoro é reproduzido para estes tipos de radares:



## Radar de tráfego fixo -

esse tipo de radar verifica a velocidade dos veículos que passam e é fixado em um local.



**Radar móvel** - esse tipo de radar verifica a veloci-

dade dos veículos que passam e pode ser movido para locais diferentes.



**Radar de semáforo** -Esse tipo de radar verifica se

há veículos infringindo as normas de trânsito nos semáforos. Alguns radares de semáforo também podem verificar a velocidade.



## Radar de velocidade mé-

dia - esses tipos de rada-

res medem sua velocidade média entre dois pontos. Você é avisado no início e fim da área de controle de velocidade média.

Ao dirigir em uma área com controle de velocidade média, sua velocidade média será exibida e não sua velocidade atual.

Na área de controle de velocidade, os alertas visuais continuam a ser exibidos na Vista da direção.



Ponto crítico do trânsito



Cruzamento ferroviário sem proteção



Radar de estrada com pedágio

Quando você começa a usar seu equipamento pela primeira vez, nenhum aviso sonoro é reproduzido para estes tipos de câmeras:



#### Radar de estrada restrito



#### Outro radar



### Provável local de radares

**móveis** - este tipo de aviso mostra locais onde radares móveis são usados com frequência.



Radar bidirecional

# ATUALIZANDO LOCAIS DE ALERTAS

Os locais dos radares de velocidade podem mudar frequentemente. Novos radares podem também aparecer sem aviso, e os locais de outros alertas, como os de pontos críticos do trânsito, podem também mudar a posição. Em seguida, é importante verificar se seu equipamento tem os locais de radares e alertas mais recentes. Para saber quando seu equipamento recebeu uma atualização de radares pela última vez, toque em Serviços e, em seguida, toque em **Radares de Velocidade**. Verifique o canto superior direito da tela.

### **BOTÃO COMUNICAR**

Para exibir o botão comunicar na Vista da direção, faça o seguinte:

- 1. Toque em **Serviços** no menu Principal.
- 2. Toque em Radares de velocidade.
- 3. Toque em Mostrar botão Comunicar.
- 4. Toque em Voltar.

O botão comunicar é exibido no lado esquerdo da Vista da direção ou, se já estiver usando o menu rápido, adicionado aos botões disponíveis no menu rápido.

Para ocultar o botão Comunicar, toque em **Ocultar botão Comunicar** no menu Radares de velocidade.

#### COMUNICAR UM NOVO RADAR DE VELOCIDADE ENQUANTO ESTIVER EM MOVIMENTO

Para comunicar um radar de velocidade enquanto estiver em movimento, faça o seguinte:

1. Toque no botão **Comunicar** exibido na Vista da direção ou no menu rápido para registrar a localização do radar.

2. Confirme que você deseja incluir uma câmera.

Você vê uma mensagem agradecendo por adicionar o radar.

#### COMUNICAR UM NOVO RADAR DE VELOCIDADE ENQUANTO ESTIVER EM CASA

Não é necessário estar no local do radar de velocidade para comunicar o novo local. Para comunicar uma nova localização de radar de velocidade enquanto estiver em casa, faça o seguinte:

 Toque em Serviços no menu Principal do equipamento de navegação.

- 2. Toque em Radares de velocidade.
- 3. Toque em Comunicar radar de velocidade.
- 4. Selecione o tipo de câmera.
- 5. Use o cursor para marcar a localização do radar no mapa e, em seguida, toque em **Se-guinte**.
- Toque em Sim para confirmar o local do radar ou toque em Não para marcar o local novamente no mapa.

Você vê uma mensagem agradecendo por comunicar o radar.

#### COMUNICADO DE ALERTAS DE RADARES INCORRETOS

Você poderá receber alertas de radares que não mais existem. Para comunicar um alerta de radar incorreto, faça o seguinte:

Você só pode comunicar um alerta de radar incorreto enquanto estiver no local. 1. Quando for alertado sobre a câmera, toque no aviso.



2. Confirme se a câmera ainda está no mesmo local.

Tipos de radares de velocidade que podem ser comunicados

Ao comunicar um radar de tráfego estando em casa, é possível selecionar o tipo de radar fixo que está comunicando.

Estes são os diferentes tipos de radares de velocidade que você pode comunicar da página inicial:

- **Radar de tráfego fixo** esse tipo de radar verifica a velocidade dos veículos que passam e é fixa-do em um local.
- **Radar móvel** esse tipo de radar verifica a velocidade dos veículos que passam e é movido para locais diferentes.

- Radar de semáforo esse tipo de radar verifica se há veículos infringindo as normas de trânsito nos semáforos.
- Radar de estrada com pedágio esse tipo de radar monitora o tráfego nos pedágios rodo-viários.
- Outro radar todos os outros tipos de radares não classificados em nenhuma da categorias acima.

#### AVISOS DE RADARES DE CONTROLE DE VELOCIDADE MÉDIA

Você pode configurar se deseja ser advertido sobre os radares e sobre o início e fim de uma área de controle de velocidade média. Para alterar as configurações, toque em **Configurações de alerta** no menu **Radares de velocidade**.

Ao dirigir em área com controle de velocidade média, sua velocidade média será exibida e não sua velocidade atual. Ao aproximar-se do início de uma zona de velocidade média, será exibido um alerta visual na Vista da direção, a certa distância do radar logo abaixo. Um aviso sonoro é emitido.



É exibido também um pequeno ícone na estrada mostrando a posição do radar de controle da velocidade média no início da zona.

O alerta visual continuará a ser exibido em Vista da direção em toda a zona.

#### MENU RADARES DE VELOCIDADE

Para abrir o menu Radares de velocidade, toque em **Serviços** no menu Principal e, em seguida, em **Radares de velocidade**.



#### Comunicar radar de velocidade

Toque neste botão para comunicar uma nova localização de radar de velocidade.



## Configurações de alerta

Toque neste botão para **Definir os alertas** que irá receber e os sons usados em cada alerta.



#### Desativar alertas

Toque neste botão para desativar todos os alertas de uma vez.



### Mostrar botão Comunicar

Toque neste botão para habilitar o botão **Comunicar**. O botão Comunicar é exibido na Vista da direção ou no menu rápido.

Quando o botão **Comunicar** é exibido na Vista da Direção, esse botão muda para **Ocultar botão Comuni-car**.