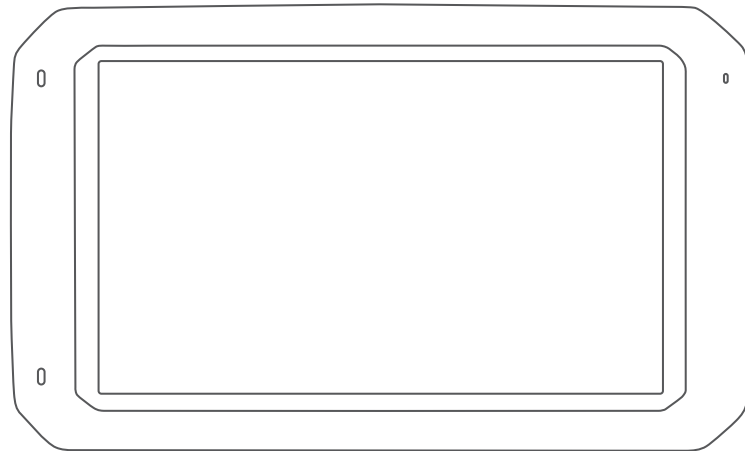


GARMIN[®]



OVERLANDER™

Manual do Utilizador

© 2019 Garmin Ltd. ou as suas subsidiárias

Todos os direitos reservados. Ao abrigo das leis de direitos de autor, este manual não pode ser copiado, parcial ou integralmente, sem autorização por escrito da Garmin. A Garmin reserva-se o direito de alterar ou melhorar os seus produtos e de efectuar alterações no conteúdo deste manual, não sendo obrigada a notificar quaisquer indivíduos ou organizações das mesmas. Visite www.gov.br/anatel para obter as actualizações mais recentes, assim como informações adicionais sobre a utilização deste produto.

Garmin®, o logótipo Garmin, Fusion® e inReach® são marcas comerciais da Garmin Ltd. ou das suas subsidiárias, registadas nos EUA e noutras países. BC™, Fusion-Link™, Garmin Express™, Garmin Explore™, Garmin PowerSwitch™, myTrends™ e Overlander™ são marcas comerciais da Garmin Ltd. ou das suas subsidiárias. Estas marcas comerciais não podem ser utilizadas sem a autorização expressa da Garmin.

Android™ é uma marca comercial da Google Inc. Apple®, iPhone® e Mac® são marcas comerciais da Apple Inc, registadas nos Estados Unidos e noutras países. A marca nominativa e os logótipos Bluetooth® são propriedade da Bluetooth SIG, Inc., sendo utilizadas pela Garmin sob licença. Foursquare® é uma marca comercial da Foursquare Labs, Inc. nos E.U.A. e noutras países. Tecnologia HD Radio™ fabricada sob licença da iBiquity Digital Corporation. Para informações sobre patentes, aceda a <http://patents.dts.com/>. HD Radio™ e os logótipos HD, HD Radio, e "Arc" são marcas comerciais registadas da iBiquity Digital Corporation nos Estados Unidos e/ou outros países. HISTORY® e o logótipo H são marcas comerciais da A+E Networks e estão protegidos nos EUA e noutras países de todo o mundo. Todos os direitos reservados. Utilizado mediante autorização. iOverlander™ é uma marca comercial da iOverlander. microSD® é uma marca comercial da SD-3C. PlanRV™ é uma marca comercial da TruckDown Info International, Inc. TripAdvisor® é uma marca comercial registada da TripAdvisor LLC. Ultimate Campgrounds é uma marca comercial da The Ultimate Public Campground Project. Wi-Fi® é uma marca comercial registada da Wi-Fi Alliance. Windows® é uma marca comercial registada da Microsoft Corporation nos EUA e noutras países.

Índice

Como começar.....	1
Descrição geral do dispositivo.....	1
Instalar e ligar o dispositivo no seu veículo.....	3
Instalar o adaptador do suporte com esfera.....	5
Ligar e desligar o dispositivo.....	6
Adquirir sinais GPS.....	6
Ecrã Inicial.....	7
Abrir uma aplicação.....	7
Adicionar atalhos ao ecrã principal.....	8
Visualizar notificações.....	8
Ícones da barra de estado.....	8
Utilizar o ecrã tátil.....	8
Ajustar o brilho do ecrã.....	8
Perfis de veículo.....	9
Perfil do carro.....	9
Adicionar um perfil de veículo.....	9
Trocar o perfil do veículo.....	9
Editar um perfil de veículo.....	10
Funcionalidades de aviso ao condutor e alertas.....	10
Ativar ou desativar os alertas sonoros ao condutor.....	11
Radares de semáforos e de velocidade.....	11
Navegação em ruas.....	11
Rotas.....	11
Iniciar uma rota.....	11
Iniciar uma rota utilizando o mapa..	12
Ir para casa.....	12
Editar a posição Casa.....	12
A sua rota no mapa.....	13
Orientações ativas de mudança de faixa.....	14
Visualizar curvas e indicações.....	14
Ver a rota completa no mapa.....	14
Chegar ao destino.....	14
Estacionar perto do seu destino.....	15
Alterar a rota ativa.....	15
Adicionar uma posição à sua rota...	15
Moldar a sua rota.....	15
Fazer um desvio.....	16
Alterar o modo de cálculo da rota....	16
Parar a rota.....	16
Utilizar sugestões de rotas.....	16
Evitar atrasos, portagens e áreas.....	16
Evitar atrasos de trânsito na sua rota.....	16
Evitar estradas com portagens.....	17
Evitar vinhetas de portagem.....	17
Evitar características da estrada.....	17
Evitar zonas ambientais.....	17
Elementos a evitar personalizados..	17
Evitar uma estrada.....	18
Evitar uma área.....	18
Desativar um elemento personalizado a evitar.....	18
Eliminar Elementos a evitar personalizados.....	18
Procurar e guardar posições.....	18
Pontos de interesse.....	18
Navegar para uma localização do Garmin Explore.....	19
Encontrar uma posição por categoria.....	19
Procurar dentro de uma categoria.....	19
Encontrar acampamentos.....	19
Encontrar parques para autocaravanas.....	19
Encontrar pontos de interesse do Ultimate Campgrounds.....	19
Encontrar serviços de autocaravanas.....	20
Encontrar parques nacionais.....	20
Explorar serviços e instalações de parques nacionais.....	20
Encontrar pontos de interesse do iOverlander™.....	20
Encontrar pontos de interesse do HISTORY®.....	21
Foursquare.....	21
Procurar pontos de interesse do Foursquare.....	21
TripAdvisor®.....	21
Encontrar pontos de interesse do TripAdvisor.....	21

Navegar para pontos de interesse num local.....	21	Personalizar as categorias de localizações próximas.....	30
Explorar um ponto de encontro....	22	Símbolos de aviso e de alerta.....	30
Encontrar uma posição através da barra de pesquisa.....	22	Avisos de restrições.....	31
Encontrar um endereço.....	22	Avisos das condições da estrada....	31
Resultados da procura de localizações.....	23	Alertas.....	32
Resultados da pesquisa de posições no mapa.....	24	Informações de Viagem.....	32
Alterar a área de pesquisa.....	25	Ver dados de viagem no mapa.....	32
Personalizar Pontos de Interesse.....	25	Personalizar os campos de dados de viagem.....	32
Instalar o POI Loader.....	25	Visualizar a página Informações de viagem.....	32
Encontrar POIs personalizados.....	25	Visualizar o Registo de Viagem.....	32
Estacionamento.....	26	Repor a informação de viagem.....	32
Encontrar estacionamento próximo da sua posição atual.....	26	Ver trânsito próximo.....	32
Compreender as cores e símbolos de estacionamento.....	26	Ver trânsito no mapa.....	33
Ferramentas de pesquisa.....	26	Procurar incidentes de trânsito.....	33
Encontrar um cruzamento.....	26	Personalizar o Mapa.....	33
Encontrar uma localização através de coordenadas.....	26	Personalizar as camadas do mapa.....	33
Visualizar localizações recentemente encontradas.....	26	Mudar o campo de dados do mapa.....	33
Limpar a lista de locais recentemente encontrados.....	26	Alterar a perspetiva do mapa.....	33
Ver as informações da posição atual..	26	Navegação todo-o-terreno.....	33
Encontrar serviços de emergência e postos de combustível.....	27	Garmin Explore	33
Obter indicações para a sua Posição atual.....	27	Iniciar sessão numa conta Garmin Explore.....	35
Adicionar um atalho.....	27	Mapa.....	35
Remover um atalho.....	27	Transferir mapas do Garmin Explore.....	35
Guardar posições.....	27	Filtrar dados de mapa.....	35
Guardar uma posição.....	27	Definições do mapa Garmin Explore.....	35
Guardar a sua posição atual.....	27	Criar um ponto de passagem.....	36
Editar uma posição guardada.....	28	Criar uma rota.....	36
Atribuir categorias a uma posição guardada.....	28	Biblioteca.....	36
Eliminar uma posição guardada.....	28	Ver a sua biblioteca.....	36
Utilizar o mapa de ruas.....	28	Navegar para uma localização guardada.....	36
Ferramentas do mapa.....	29	Criar uma coleção.....	36
Ver uma ferramenta de mapa.....	29	Ver coleções.....	36
Localizações próximas.....	29	Sincronizar dados da conta Garmin Explore.....	37
Visualizar as próximas localizações.....	29	Importar ficheiros GPX com um cartão de memória.....	37
		Exportar ficheiros GPX com um cartão de memória.....	37

Gravar trajetos.....	37	Dicas para utilizar os comandos de voz.....	44
Alterar intervalos de monitorização.....	38	Iniciar uma rota através dos Comandos de voz.....	44
Parar a monitorização.....	38	Instruções sem som.....	44
Inclinação e balanço.....	38		
Calibrar inclinação e balanço.....	38		
Ajustar ângulos para aviso.....	38		
Ativar ou desativar alertas de ângulos para aviso.....	39		
Ver o altímetro, o barómetro e a bússola.....	39		
Calibrar a bússola.....	39		
inReachControlo remoto.....	39		
Ligar um dispositivo inReach.....	39		
Enviar uma mensagem inReach.....	40		
SOS.....	40		
Iniciar um salvamento SOS.....	40		
Cancelar um salvamento SOS.....	40		
Chamada em mãos livres.....	40		
Emparelhar o telefone.....	41		
Dicas após o emparelhamento dos dispositivos.....	41		
Emparelhar dispositivos Bluetooth adicionais.....	41		
Efetuar uma chamada.....	41		
Receber uma chamada.....	41		
Utilizar opções durante chamadas.....	42		
Guardar um número de telefone como predefinição.....	42		
Desligar um dispositivo Bluetooth.....	42		
Eliminar um dispositivo Bluetooth emparelhado.....	42		
Eliminar um telefone emparelhado.....	42		
Trânsito.....	43		
Receber dados de trânsito através de um recetor de trânsito.....	43		
Ativar trânsito.....	43		
Ver trânsito no mapa.....	43		
Procurar incidentes de trânsito.....	43		
Comandos de voz.....	44		
Definir a frase de ativação.....	44		
Ativar os comandos de voz.....	44		
Utilizar as Apps.....	45		
Ver o manual do utilizador no dispositivo.....	45		
Ver rotas e destinos anteriores.....	45		
Aplicação de controlo remoto sem fios Fusion-Link™.....	45		
Ligar a um sistema estéreo através de Bluetooth.....	45		
Ligar a um sistema estéreo através de uma rede sem fios.....	45		
Reprodução de música.....	45		
Reproduzir música.....	45		
Selecionar uma fonte.....	46		
Controlos de reprodução.....	46		
Controlo de áudio.....	46		
Ajustar o volume de uma zona.....	46		
Ajustar a tonalidade do som.....	46		
Desativar a definição de Ruído para uma zona.....	47		
Ajustar o ganho para um dispositivo auxiliar.....	47		
Zonas de altifalantes.....	47		
Definições de DSP.....	47		
Predefinições.....	48		
Guardar uma estação numa memória.....	48		
Selecionar uma memória numa lista.....	48		
Apagar memórias de sintonização.....	48		
Definições de som.....	48		
Definições de zonas de colunas...	48		
Aplicação Garmin PowerSwitch™.....	50		
Ativar um interruptor de alimentação.....	50		
Desligar todos os interruptores.....	50		
Personalizar um botão.....	51		
Atribuir um interruptor a uma entrada de controlo.....	51		
Adicionar um Esquema personalizado.....	51		

Adicionar um botão a um esquema personalizado.....	52	Mudar o fusível no cabo de alimentação para veículo.....	61
Organizar os botões num esquema personalizado.....	52	Reiniciar o dispositivo.....	61
Eliminar um botão ou esquema personalizado.....	52	Remover o dispositivo, suporte e ventosa.....	62
		Remover o suporte da ventosa.....	62
		Remover a ventosa do para-brisas..	62
OverlanderDefinições.....	53	Resolução de problemas	62
Definições de navegação.....	53	A ventosa não fixa no para-brisas.....	62
Definições de mapa e veículo.....	53	O suporte não consegue manter o dispositivo no devido lugar enquanto conduzo.....	62
Ativar mapas.....	53	O meu dispositivo não adquire sinais de satélite.....	62
Definições de preferência de rota....	54	O dispositivo não carrega no meu veículo.....	62
Definições de assistência ao condutor.....	54	A bateria não fica carregada por muito tempo.....	63
Definições de trânsito.....	54	O meu dispositivo não se liga ao meu telemóvel.....	63
Ativar a tecnologia Bluetoothsem fios.....	54		
Ligar a uma rede sem fios.....	54		
Definições do ecrã.....	55		
Definições de som e volume de notificações.....	55		
Ajustar o volume de som e das notificações	55		
Ativar ou desativar os serviços de localização.....	55		
Definir o idioma do texto.....	55		
Definições de data e hora.....	56		
Definições do dispositivo.....	56		
Repor as definições.....	56		
Repor os dados e as definições.....	56		
Informação sobre o dispositivo.....	57	Anexo.....	63
Ver informações regulamentares e de conformidade da etiqueta eletrónica..	57	Garmin PowerSwitch.....	63
Especificações	57	Considerações sobre a montagem..	63
Carregar o dispositivo.....	57	Montar o dispositivo.....	64
Manutenção do dispositivo	57	Abrir a tampa frontal.....	65
Centro de assistência Garmin.....	57	Ligar acessórios	66
Atualizar mapas e software e através de uma rede Wi-Fi.....	58	Ligar uma entrada de controlo	67
Atualização de mapas e de software com Garmin Express.....	59	Ligar o dispositivo à alimentação do veículo.....	67
Instalar Garmin Express.....	60	Emparelhar com um Dispositivo de Navegação Garmin	68
Cuidados a ter com o dispositivo.....	60	Especificações do Garmin PowerSwitch.....	68
Limpar a parte exterior.....	61	Resolução de problemas	68
Limpar o ecrã tátil.....	61	O meu Garmin PowerSwitch não se mantém ligado	68
Evitar o roubo.....	61	Os meus acessórios não estão a receber alimentação	69

Gestão de dados	71
Acerca dos cartões de memória.....	71
Instalar um cartão de memória para mapas e dados	71
Formatar o cartão de memória.....	71
Ligar o dispositivo ao computador..	71
Transferir dados a partir do computador.....	71
Adquirir mapas adicionais.....	72
Adquirir acessórios.....	72

Como começar

ATENÇÃO

Consulte no guia *Informações importantes de segurança e do produto*, na embalagem, os avisos relativos ao produto e outras informações importantes.

- 1 Atualize os mapas e o software no seu dispositivo (*Atualizar mapas e software e através de uma rede Wi-Fi*, [página 58](#)).
- 2 Configure uma conta Garmin Explore™ (*Garmin Explore*, [página 33](#)).
- 3 Monte o dispositivo no veículo e ligue-o à alimentação (*Instalar e ligar o dispositivo no seu veículo*, [página 3](#)).
- 4 Configure um perfil de veículo (*Perfis de veículo*, [página 9](#)).
- 5 Navegue até ao seu destino (*Iniciar uma rota*, [página 11](#)).

Descrição geral do dispositivo





①	Microfone para chamadas de mãos livres
②	Controlo do volume
③	Tecla de alimentação
④	Porta micro-USB de alimentação e dados
⑤	Ranhura para cartão de memória de mapas e dados
⑥	Tomada de áudio de 3,5 mm
⑦	Suporte de interferência magnética com conector de 14 pinos
⑧	Altifalante

Instalar e ligar o dispositivo no seu veículo

ATENÇÃO

Este produto contém uma pilha de iões de lítio. Para prevenir a possibilidade de ferimentos pessoais ou a danificação do produto causados pela exposição da pilha a calor extremo, guarde o dispositivo num local afastado da exposição solar direta.

O dispositivo e o respetivo suporte contêm ímanes. Em determinadas circunstâncias, os ímanes poderão causar interferência com alguns dispositivos médicos internos e dispositivos eletrónicos, incluindo "pacemakers", bombas de insulina ou discos rígidos em computadores portáteis. Mantenha o dispositivo afastado de dispositivos médicos e dispositivos eletrónicos.

Deve carregar o dispositivo antes de o utilizar com a bateria.

- 1 Abra a patilha ①, pressione a ventosa contra o para-brisas e puxe a patilha para trás, na direção do para-brisas.

A patilha deve estar direcionada para a parte superior do para-brisas.



- 2 Ligue o cabo de alimentação para veículo ② à porta no suporte.

- 3 Se necessário, desaperte o parafuso no braço da ventosa **③** e a porca no suporte esférico **④** e ajuste o suporte para uma melhor visualização e operação.



- 4 Aperte o parafuso no braço da ventosa e a porca no suporte esférico.
5 Coloque o dispositivo no suporte magnético.



- 6 Ligue a outra extremidade do cabo de alimentação para veículo a uma tomada de alimentação do veículo.

Instalar o adaptador do suporte com esfera

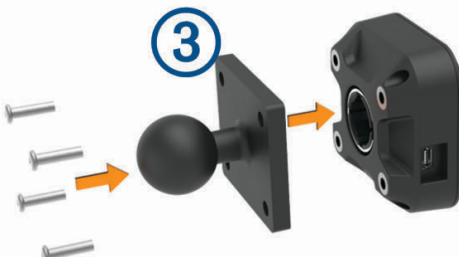
O seu dispositivo inclui um suporte com esfera de 2,54 cm (1 pol.) compatível com soluções de suporte de outros fornecedores.

- 1 Retire os quatro parafusos **1** que fixam o suporte de montagem **2** ao suporte magnético.



- 2 Retire a suporte de montagem.

- 3 Fixe o suporte com esfera de 2,54 cm (1 pol.) **3** ao suporte magnético utilizando os parafusos removidos no passo 1.



Ligar e desligar o dispositivo

- Para ligar o dispositivo, prima a tecla de alimentação ① ou ligue o dispositivo à alimentação.



- Para colocar o dispositivo em modo de poupança de energia, prima a tecla de alimentação com o dispositivo ligado.

Em modo de poupança de energia, o ecrã está desligado e o dispositivo utiliza muito pouca energia, mas pode ativar-se instantaneamente para utilização.

Dica: pode carregar o dispositivo mais rapidamente colocando-o no modo de poupança de energia enquanto carrega a bateria.

- Para desligar o dispositivo por completo, mantenha a tecla de alimentação premida até aparecer uma mensagem no ecrã e selecione **Desligar**.

Adquirir sinais GPS

Quando liga o dispositivo de navegação, o receptor de GPS tem de recolher dados de satélite e determinar a sua posição atual. O tempo necessário para adquirir sinais de satélite varia com base em vários fatores, incluindo a distância a que se encontra da posição onde utilizou o seu dispositivo de navegação pela última vez, se tem uma visão desimpedida do céu e há quanto tempo utilizou o dispositivo de navegação pela última vez. Da primeira vez que liga o dispositivo de navegação, pode demorar vários minutos a adquirir sinais de satélite.

- 1 Ligue o dispositivo.
- 2 Verifique se  é apresentado na barra de estado e ative os serviços de localização, caso estes estejam desativados.
- 3 Se necessário, dirija-se a uma área aberta com uma visão desimpedida do céu, afastada de edifícios altos e árvores.

A mensagem Adquirir satélites é apresentada no topo do mapa de navegação até o dispositivo determinar a sua localização.

Ecrã Inicial

NOTA: o esquema do ecrã principal pode variar se tiver sido personalizado.



Deslize o dedo para baixo para ver as notificações.

1 Deslize o dedo rapidamente para baixo duas vezes para alterar rapidamente as definições e o brilho da retroiluminação.

2 Mantenha premido para personalizar a imagem de fundo ou adicione widgets ao ecrã principal.

3 Selecione para ver funcionalidades de navegação na estrada e para procurar pontos de interesse.

4 Selecione para ver a aplicação Garmin Explore, que fornece informações de navegação em todo-o-terreno e mapas topográficos detalhados.

5 Selecione para abrir o menu de aplicações. O menu de aplicações inclui atalhos para todas as aplicações instaladas no seu dispositivo.

Abrir uma aplicação

O ecrã principal contém atalhos para aplicações utilizadas frequentemente. O menu de aplicações inclui todas as aplicações instaladas no dispositivo, organizadas em três separadores. O separador Drive contém aplicações úteis para navegação em ruas e para diversas necessidades de condução. O separador Explore contém aplicações úteis para navegação e exploração todo-o-terreno. O separador Ferramentas contém aplicações úteis para comunicação e outras tarefas.

Selecione uma opção para iniciar uma aplicação:

- Selecione um atalho de aplicação no ecrã principal.
- Selecione , selecione um separador e selecione uma aplicação.

Adicionar atalhos ao ecrã principal

- 1 Selecione .
- 2 Selecione um separador da aplicação para ver aplicações adicionais.
- 3 Mantenha uma aplicação premida e arraste-a para a posição pretendida no ecrã principal.

Visualizar notificações

- 1 Deslize o dedo para baixo a partir da parte superior do ecrã.
É apresentada a lista de notificações.
- 2 Selecione uma opção:
 - Para iniciar a ação ou aplicação mencionada na notificação, selecione a notificação.
 - Para ignorar uma notificação, desloque a notificação com o dedo para a direita.

Ícones da barra de estado

A barra de estado está situada no topo do menu principal. Os ícones da barra de estado apresentam informações sobre funcionalidades do dispositivo.

	Os serviços de localização estão ativados.
	Tecnologia Bluetooth® ativada.
	Ligado a um dispositivo Bluetooth.
	Ligado a uma rede Wi-Fi® (Ligar a uma rede sem fios, página 54).
	Perfil de veículo ativo. Deslize para baixo duas vezes e selecione para ver as definições do perfil do veículo (Perfis de veículo, página 9).
	Nível de carga da bateria.

Utilizar o ecrã tátil

- Toque no ecrã para selecionar um item.
- Arraste ou deslize o dedo através do ecrã para deslocar ou percorrer.
- Junte dois dedos para diminuir o zoom.
- Afaste dois dedos para aumentar o zoom.

Ajustar o brilho do ecrã

O dispositivo pode utilizar um sensor de luz ambiente para ajustar automaticamente o brilho do ecrã às condições do veículo ([Definições do ecrã, página 55](#)). Pode também ajustar manualmente o brilho através do painel de notificações ou do menu de definições.

- 1 Selecione uma opção:
 - Deslize o dedo para baixo duas vezes a partir da parte superior do ecrã para expandir as definições rápidas no painel de notificações.
 - Selecione  > Ecrã > Nível de brilho.
- 2 Utilize a barra para ajustar o brilho.

Perfis de veículo

ATENÇÃO

A introdução das características de perfil do veículo não garante que as características do veículo sejam consideradas em todas as sugestões de rota ou que receba os ícones de aviso em todos os casos. Podem existir limitações nos dados do mapa que não permitam que o dispositivo considere estas restrições ou condições da estrada em todos os casos. Respeite sempre os sinais de trânsito e as condições da estrada antes de tomar decisões relacionadas com a condução.

A criação de rotas e a navegação são calculadas de forma diferente, com base no perfil do veículo. O perfil do veículo ativado é indicado por um ícone na barra de estado. As definições da navegação e do mapa do dispositivo podem ser personalizadas separadamente para cada tipo de veículo.

Quando ativar um perfil de veículo para caravana, o dispositivo evita incluir áreas restritas ou intransitáveis em rotas, com base nas dimensões, no peso e em outras características que tenha introduzido acerca do seu veículo.

Perfil do carro

O perfil do carro é um perfil de veículo pré-carregado que se destina a ser utilizado num automóvel sem reboque. Ao utilizar o perfil de carro, o dispositivo calcula rotas automóveis normais e a criação de rotas para veículos de grandes dimensões não está disponível. Algumas funcionalidades e definições específicas para veículos de grandes dimensões não estão disponíveis ao utilizar o perfil de carro.

Adicionar um perfil de veículo

O perfil do veículo é uma funcionalidade opcional que fornece configuração de rotas com base na altura e peso de veículos de grandes dimensões, como autocaravanas ou caravanas. Se tiver um veículo de grandes dimensões ou se estiver a rebocar uma caravana, deve configurar um perfil de veículo. Pode definir um perfil de veículo para cada configuração de veículo utilizada com o seu dispositivo Overlander.

- 1 Selecione  >  > **Perfil do veículo** > .
- 2 Selecione a opção de veículo que mais se assemelhe à configuração do seu veículo.
- 3 Siga as instruções apresentadas no ecrã para introduzir as características do veículo.

Trocar o perfil do veículo

Quando liga o dispositivo pela primeira vez, é-lhe solicitado que selecione um perfil de veículo. Pode trocar manualmente o perfil do veículo a qualquer momento.

- 1 Selecione uma opção:
 - Deslize o dedo para baixo duas vezes a partir da parte superior do ecrã e selecione o ícone do perfil do veículo, como  ou .
 - Selecione  > **Navegação** > **Perfil do veículo**.
- 2 Selecione um perfil de veículo.
São apresentadas as informações relativas ao perfil do veículo, incluindo as medidas e o peso.
- 3 Selecione **Selecionar**.

Editar um perfil de veículo

É possível alterar informações básicas sobre o perfil do veículo ou adicionar informações detalhadas a um perfil de veículo, tal como a velocidade máxima.

1 Selecione  > **Navegação** > **Perfil do veículo**.

2 Selecione o perfil de veículo que pretende editar.

3 Selecione uma opção:

- Para editar as informações do perfil de veículo, selecione  e, em seguida, selecione um campo para editar.
- Para alterar o nome de um perfil de veículo, selecione  >  > **Mudar o nome do perfil**.
- Para eliminar o perfil do veículo, selecione  >  > **Eliminar**.

Funcionalidades de aviso ao condutor e alertas

CUIDADO

As funcionalidades de alertas ao condutor e de limite de velocidade são apenas informativas e não substituem a sua responsabilidade em obedecer a todos os sinais de limite de velocidade e em conduzir de forma segura em todos os momentos. A Garmin® não será responsabilizada por quaisquer multas de trânsito ou sanções recebidas pelo utilizador devido ao incumprimento do código da estrada ou dos sinais de trânsito aplicáveis.

O dispositivo está equipado com funcionalidades que podem incentivar uma condução mais segura e aumentar a eficiência, quando conduzir numa área familiar. O dispositivo emite um sinal sonoro audível ou mensagem e apresenta as informações relativas ao alerta. Pode ativar ou desativar o sinal sonoro para alguns tipos de alertas ao condutor. Nem todos os alertas estão disponíveis em todas as regiões.

Escolas: o dispositivo emite um sinal e apresenta o limite de velocidade (se disponível) de uma zona escolar próxima.

Limite de velocidade excedido: o dispositivo emite um sinal e apresenta um contorno vermelho no ícone de limite de velocidade, quando exceder o limite de velocidade indicado na estrada onde se encontra.

Alteração do limite de velocidade: o dispositivo emite um sinal e apresenta o próximo limite de velocidade, para que se possa preparar para ajustar a velocidade.

Passagem de nível: o dispositivo emite um sinal para indicar a aproximação a uma passagem de nível.

Passagem de animais: o dispositivo emite um sinal para indicar a aproximação a uma área de travessia de animais.

Curvas: o dispositivo emite um sinal para indicar uma curva na estrada.

Trânsito lento: o dispositivo emite um sinal para indicar trânsito mais lento, ao aproximar-se a uma velocidade superior. Para utilizar esta funcionalidade, o seu dispositivo tem de receber informações de trânsito ([Trânsito](#), [página 43](#)).

Risco de atolamento: o dispositivo emite um sinal e apresenta uma mensagem quando se aproxima de uma estrada onde o seu veículo pode ficar atolado.

Vento lateral: o dispositivo emite um sinal e apresenta uma mensagem quando se aproxima de uma estrada onde há risco de vento lateral.

Estrada estreita: o dispositivo emite um sinal e apresenta uma mensagem quando se aproxima de uma estrada que pode ser demasiado estreita para o seu veículo.

Declive acentuado: o dispositivo emite um sinal e apresenta uma mensagem quando se aproxima de um declive acentuado.

Fronteiras nacionais e estatais: o dispositivo emite um sinal e apresenta uma mensagem quando se aproxima da fronteira de um país ou de um estado.

Desligar o propano: o dispositivo emite um sinal e apresenta uma mensagem quando se aproxima de uma área onde o propano deve ser desligado.

Ativar ou desativar os alertas sonoros ao condutor

Pode ativar ou desativar o sinal sonoro para alguns tipos de alertas ao condutor. O alerta visual é apresentado mesmo quando o sinal sonoro se encontra desativado.

- 1 Selecione  > **Navegação** > **Assistência ao condutor** > **Alertas sonoros ao condutor**.
- 2 Marque ou desmarque a caixa de verificação junto a cada alerta.

Radares de semáforos e de velocidade

AVISO

A Garmin não é responsável pela precisão ou pelas consequências da utilização de uma base de dados de radares de velocidade ou de semáforos.

NOTA: esta funcionalidade não está disponível para todas as regiões nem todos os modelos de produtos.

Estão disponíveis informações, em algumas áreas e em alguns modelos, acerca dos locais onde se encontram radares de semáforos e de velocidade. O dispositivo alerta-o ao aproximar-se do limite de velocidade ou do radar de velocidade comunicado.

- Pode utilizar o software Garmin Express™ (garmin.com/express) para atualizar a base de dados de câmaras guardada no seu dispositivo. Deve atualizar o seu dispositivo frequentemente para receber as informações de radares mais atualizadas.

Navegação em ruas

Rotas

Uma rota é um caminho que se percorre desde a posição atual até um ou mais destinos.

- O dispositivo calcula uma rota recomendada para o seu destino, com base nas preferências definidas pelo utilizador, incluindo o modo de cálculo de rota ([Alterar o modo de cálculo da rota, página 16](#)) e elementos a evitar ([Evitar atrasos, portagens e áreas, página 16](#)).
- O dispositivo também pode evitar automaticamente estradas que não sejam adequadas ao perfil do veículo ativo.
- Pode iniciar rapidamente a navegação para o destino, utilizando a rota recomendada, ou pode selecionar uma rota alternativa ([Iniciar uma rota, página 11](#)).
- Em caso de estradas específicas que pretenda utilizar ou evitar, pode optar por personalizar a rota.
- Pode adicionar vários destinos a uma rota.

Iniciar uma rota

- 1 Selecione  e procure uma posição.
- 2 Selecione uma localização.
- 3 Selecione uma opção:
 - Para iniciar a navegação utilizando a rota recomendada, selecione **Siga!**.
 - Para escolher uma rota alternativa, selecione  e escolha uma rota.
As rotas alternativas aparecem do lado direito do mapa.
 - Para editar o percurso da rota, selecione  > **Editar rota** e adicione pontos de moldagem à rota.

O dispositivo calcula a rota para a posição e guia-o através de comandos de voz e informações no mapa ([A sua rota no mapa, página 13](#)). Na extremidade do mapa aparece durante vários segundos uma pré-visualização das principais estradas na sua rota.

Se precisar de parar em destinos adicionais, pode adicionar essas posições à sua rota.

Iniciar uma rota utilizando o mapa

Pode iniciar a rota selecionando uma posição do mapa.

- 1 Selecione **Drive**.
- 2 Arraste o mapa e faça zoom para apresentar a área a pesquisar.
- 3 Se necessário, selecione  para filtrar os pontos de interesse apresentados por categoria.
Os marcadores de posição ( ou um ponto azul) são apresentados no mapa.
- 4 Selecione uma opção:
 - Selecione um marcador de posição.
 - Selecione um ponto, como uma posição de rua, cruzamento ou endereço.
- 5 Selecione **Siga!**.

Ir para casa

Da primeira vez que iniciar uma rota para casa, o dispositivo pede para introduzir a posição Casa.

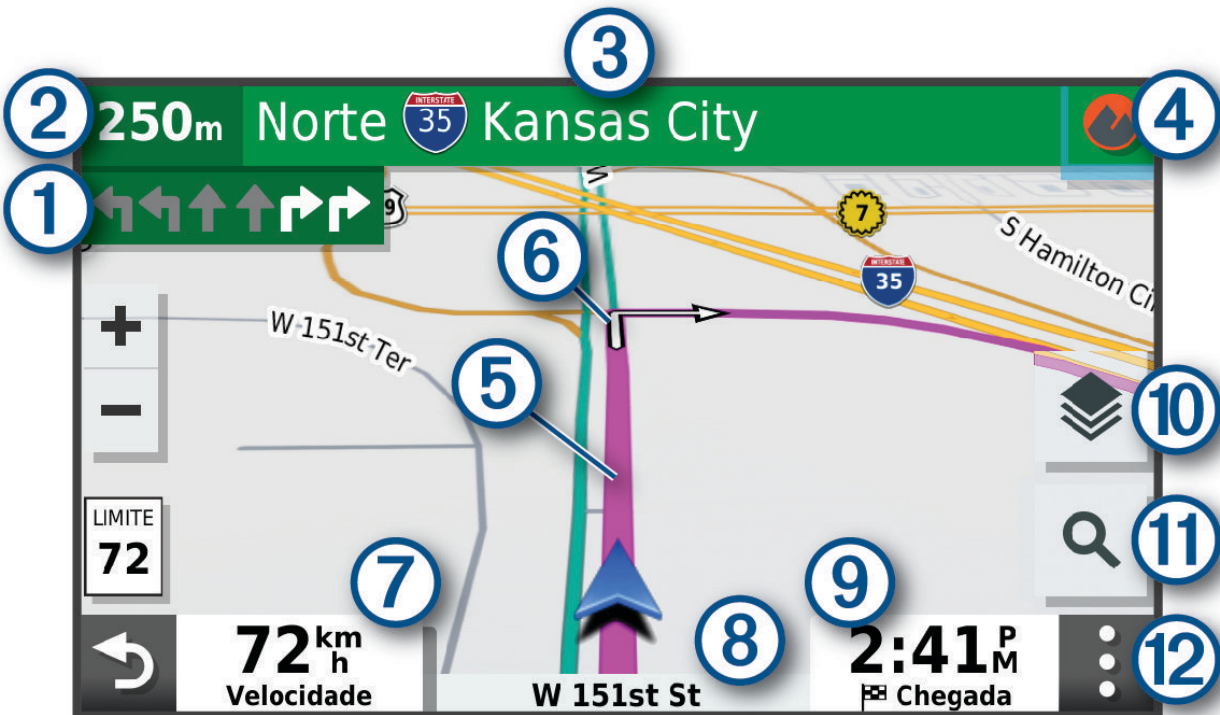
- 1 Selecione  > **Ir para casa**.
- 2 Se necessário, introduza a posição Casa.

Editar a posição Casa

- 1 Selecione  >  > **Definir a posição Casa**.
- 2 Introduza a posição Casa.

A sua rota no mapa

Durante a viagem, o dispositivo guia-o até ao seu destino através de comandos de voz e informações no mapa. São apresentadas instruções para a próxima mudança de direção, saída ou outras ações na parte superior do mapa.



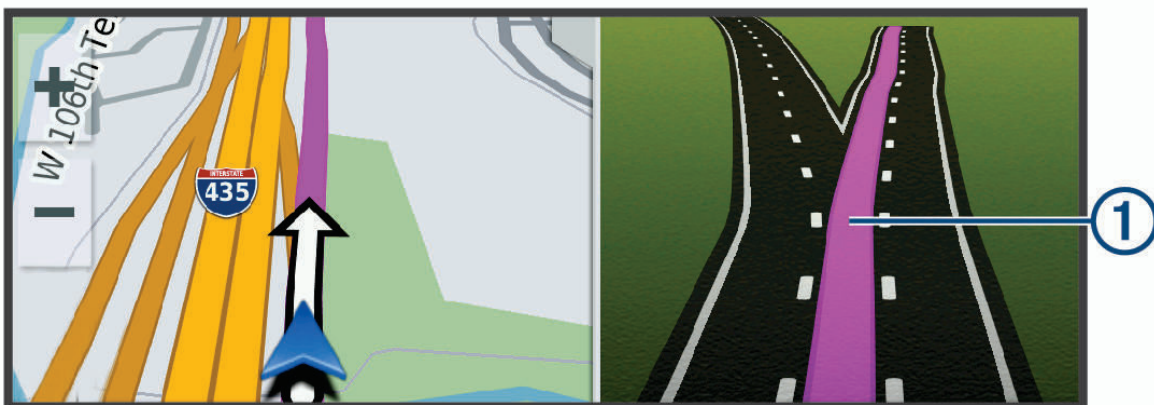
- ① Próxima ação na rota. Indica a próxima mudança de direção, saída ou outra ação, bem como a faixa de rodagem em que deve circular, se disponível.
- ② Distância até à próxima ação.
- ③ Nome da rua ou saída associada à próxima ação.
- ④ Abre a aplicação Garmin Explore para navegação em todo-o-terreno.
- ⑤ Rota destacada no mapa.
- ⑥ Próxima ação na rota. Setas no mapa, para indicar a localização das próximas ações.
- ⑦ Velocidade do veículo.
- ⑧ Nome da rua em que se encontra.
- ⑨ Hora de chegada prevista.
Dica: pode tocar neste campo para alterar as informações que apresenta.
- ⑩ Camadas do mapa. Permite-lhe adicionar camadas do mapa, tais como imagens BirdsEye e topográficas à sua vista de mapa.

11 Seleccione para iniciar uma nova rota ou para procurar pontos de interesse.

12 Ferramentas do mapa. Fornece ferramentas para lhe mostrar mais informações sobre a sua rota e sobre a área envolvente.

Orientações ativas de mudança de faixa

À medida que se aproxima de alguma curva, saída ou cruzamento durante a rota, é apresentada uma simulação detalhada da estrada junto ao mapa, se disponível. Uma linha colorida 1 indica a via certa para a mudança de direção.



Visualizar curvas e indicações

Enquanto navega uma rota, pode visualizar as próximas curvas, alterações de via de circulação ou outras indicações da sua rota.

1 No mapa, selecione uma opção:

- Para visualizar as próximas curvas e indicações durante a navegação, selecione : > **Viragens**.
A ferramenta do mapa apresenta as quatro próximas curvas ou indicações, ao lado do mapa. A lista é atualizada automaticamente, durante a navegação na rota.
- Para visualizar a lista completa das curvas e indicações de toda a rota, selecione a barra de texto, na parte superior do mapa.

2 Selecione uma curva ou indicação (opcional).

São apresentadas informações detalhadas. Se disponível, poderá ser apresentada uma imagem da bifurcação se esta estiver numa estrada principal.

Ver a rota completa no mapa

1 Enquanto navega numa rota, selecione qualquer local no mapa.

2 Selecione ↗.

Chegar ao destino

Quando estiver próximo do destino, o dispositivo fornece informações para ajudá-lo a concluir a rota.

- A 🚗 indica a posição do seu destino no mapa e um comando de voz alerta-o de que está a chegar ao destino.
- Quando se aproxima de alguns destinos, o dispositivo avisa-o automaticamente para procurar estacionamento. Pode selecionar Sim para encontrar parques de estacionamento nas proximidades ([Estacionar perto do seu destino](#), página 15).
- Quando parar no destino, o dispositivo termina automaticamente a rota. Se o dispositivo não detetar automaticamente a chegada, pode selecionar Parar para terminar a rota.

Estacionar perto do seu destino

O seu dispositivo pode ajudá-lo a encontrar um local de estacionamento perto do seu destino. Quando se aproxima de alguns destinos, o dispositivo avisa-o automaticamente para procurar estacionamento.

1 Selecione uma opção:

- Quando o dispositivo o avisar, selecione **Sim** para procurar estacionamento nas proximidades.
- Se o dispositivo não o avisar, selecione  > **Categorias** > **Estacionamento**, em seguida, selecione  > **O meu destino**.

2 Selecione **Filtrar estacionamento** e, em seguida, selecione uma ou mais categorias para filtrar o estacionamento por disponibilidade, tipo, preço, ou métodos de pagamento (opcional).

NOTA: nem todas as áreas ou locais de estacionamento têm dados detalhados de estacionamento.

3 Selecione um local de estacionamento e, em seguida, selecione **Siga!** > **Adicionar como próxima paragem**.

O dispositivo orienta-o até ao parque de estacionamento.

Alterar a rota ativa

Adicionar uma posição à sua rota

Para adicionar uma posição à sua rota, tem de estar a navegar uma rota (*Iniciar uma rota*, página 11).

Pode adicionar posições no meio ou no final da rota. Por exemplo, pode adicionar uma estação de serviço como próximo destino na sua rota.

1 No mapa, selecione > .

2 Procure uma posição.

3 Selecione uma posição.

4 Selecione **Siga!**.

5 Selecione uma opção:

- Para adicionar a posição como o próximo destino na rota, selecione **Adicionar como próxima paragem**.
- Para adicionar a posição ao final da rota, selecione **Adicionar como última paragem**.
- Para adicionar a posição e editar a ordem dos destinos na rota, selecione **Adicionar à rota ativa**.

O dispositivo recalcula a rota para incluir a posição adicionada e guia-o por ordem até aos destinos.

Moldar a sua rota

Para moldar a sua rota, é necessário iniciar uma rota (*Iniciar uma rota*, página 11).

Pode moldar manualmente a sua rota para alterar o percurso. Deste modo, poderá direcionar a rota para que utilize uma determinada estrada ou percorra uma certa área sem adicionar um destino à rota.

1 Toque em qualquer local do mapa.

2 Selecione .

O dispositivo entra no modo de moldagem de rota.

3 Selecione uma localização no mapa.

Dica: pode selecionar  para aumentar o zoom do mapa e selecionar uma posição mais precisa.

O dispositivo recalcula a rota para chegar à posição selecionada.

4 Se necessário, selecione uma opção:

- Para adicionar mais pontos de moldagem à rota, selecione mais posições no mapa.
- Para remover um ponto de moldagem, selecione .

5 Quando concluir a moldagem da rota, selecione **Siga!**.

Fazer um desvio

É possível fazer um desvio de uma distância específica ao longo da rota ou desviar-se de estradas específicas. Esta funcionalidade é útil caso se depare com zonas em obras, estradas fechadas ou estradas em más condições.

1 No mapa, selecione  > **Editar rota**.

2 Selecione uma opção:

- Para fazer um desvio de uma distância específica na sua rota, selecione **Desvio por distância**.
- Para fazer um desvio de forma a evitar uma estrada específica da sua rota, selecione **Desvio por estrada**.

Alterar o modo de cálculo da rota

1 Selecione o **Modo de cálculo**.

2 Selecione uma opção:

- Selecione **Tempo mais rápido** para calcular rotas com tempo de condução inferior, mas que podem ser mais longas em distância.
- Selecione **Todo-o-terreno** para calcular rotas ativas (sem estradas).
- Selecione **Distância mais curta** para calcular rotas com distâncias inferiores, mas com tempo de condução superior.

Parar a rota

• No mapa, selecione  > .

• Na barra de notificações, deslize o dedo para baixo e selecione  na notificação **Navegação Garmin**.

Utilizar sugestões de rotas

Antes de utilizar esta funcionalidade, deve guardar, pelo menos, uma posição e ativar a funcionalidade de historial de viagem ([Definições do dispositivo, página 56](#)).

Através da funcionalidade myTrends™, o dispositivo prevê o seu destino com base no seu historial de viagem, dia da semana e hora do dia. Depois de se ter deslocado até uma posição guardada várias vezes, a posição poderá ser apresentada na barra de navegação do mapa, em conjunto com o tempo previsto de viagem e informações de trânsito.

Selecione a barra de navegação para ver uma rota sugerida para a posição.

Evitar atrasos, portagens e áreas

Evitar atrasos de trânsito na sua rota

Para evitar atrasos de trânsito, deve receber informações de trânsito ([Receber dados de trânsito através de um receptor de trânsito, página 43](#)).

Por predefinição, o dispositivo otimiza automaticamente a sua rota para evitar atrasos de trânsito. Se desativou esta opção nas definições de trânsito ([Definições de trânsito, página 54](#)) pode ver e evitar atrasos de trânsito manualmente.

1 Ao navegar uma rota, selecione  > **Trânsito**.

2 Selecione **Alternar rota**, se disponível.

3 Selecione **Siga!**.

Evitar estradas com portagens

O seu dispositivo pode evitar rotas que passem por zonas com portagens, como estadas com portagem, pontes com portagem ou áreas que exijam pagamentos por congestionamento. O dispositivo pode ainda incluir uma área com portagem na sua rota, se não estiverem disponíveis outras rotas aceitáveis.

1 Selecione  > **Navegação** > **Preferências de rota**.

2 Selecione uma opção:

NOTA: o menu altera-se com base na sua área e nos dados do mapa existentes no seu dispositivo.

- Selecione **Estradas com portagens**.
- Selecione **Portagens e taxas** > **Estradas com portagens**.

3 Selecione uma opção:

- Para que lhe seja sempre perguntado antes de iniciar uma rota numa área com portagem, selecione **Perguntar sempre**.
- Para evitar sempre portagens, selecione **Evitar**.
- Para permitir sempre portagens, selecione **Permitir**.

4 Selecione **Guardar**.

Evitar vinhetas de portagem

Se os dados do mapa no seu dispositivo contêm informações detalhadas de vinhetas de portagem, pode evitar ou incluir estradas que exigem vinhetas de portagem para cada país.

NOTA: esta funcionalidade não está disponível em todas as áreas.

1 Selecione  > **Navegação** > **Preferências de rota** > **Portagens e taxas** > **Vinhetas de portagens**.

2 Selecione um país.

3 Selecione uma opção:

- Para que lhe seja sempre perguntado antes de iniciar uma rota numa área que exige vinhetas de portagem, selecione **Perguntar sempre**.
- Para evitar sempre as estradas que exigem vinhetas de portagem, selecione **Evitar**.
- Para permitir sempre as estradas que exigem vinhetas de portagem, selecione **Permitir**.

4 Selecione **Guardar**.

Evitar características da estrada

1 Selecione  > **Navegação** > **Preferências de rota** > **Elementos a evitar**.

2 Selecione as características de estrada a evitar nas suas rotas e selecione **OK**.

Evitar zonas ambientais

O seu dispositivo pode evitar áreas com restrições ambientais ou de emissões que se possam aplicar ao seu veículo. Esta opção aplica-se ao tipo de veículo no perfil de veículo ativo (*Perfis de veículo*, página 9).

1 Selecione  > **Navegação** > **Preferências de rota** > **Zonas ambientais**.

2 Selecione uma opção:

- Para que lhe seja sempre perguntado antes de iniciar uma rota numa zona ambiental, selecione **Perguntar sempre**.
- Para evitar sempre zonas ambientais, selecione **Evitar**.
- Para permitir sempre zonas ambientais, selecione **Permitir**.

3 Selecione **Guardar**.

Elementos a evitar personalizados

Os elementos a evitar personalizados permitem-lhe selecionar áreas específicas e secções de estradas a evitar. Quando o dispositivo calcula a rota, evita essas áreas e estradas, a não ser que não haja outra rota razoável.

Evitar uma estrada

- 1 Selecione  > Navegação > Preferências de rota > Elementos a evitar personalizados.
- 2 Se necessário, selecione Adicionar elemento a evitar.
- 3 Selecione Adicionar estrada a evitar.
- 4 Selecione o ponto de partida da secção da estrada a evitar e selecione Seguinte.
- 5 Selecione o ponto final da secção da estrada e selecione Seguinte.
- 6 Selecione Concluído.

Evitar uma área

- 1 Selecione  > Navegação > Preferências de rota > Elementos a evitar personalizados.
 - 2 Se necessário, selecione Adicionar elemento a evitar.
 - 3 Selecione Adicionar área a evitar.
 - 4 Selecione o canto superior esquerdo da área a evitar e, em seguida, selecione Seguinte.
 - 5 Selecione o canto inferior direito da área a evitar e, em seguida, selecione Seguinte.
- A área selecionada fica sombreada no mapa.
- 6 Selecione Concluído.

Desativar um elemento personalizado a evitar

É possível desativar um elemento a evitar personalizado sem o eliminar.

- 1 Selecione  > Navegação > Preferências de rota > Elementos a evitar personalizados.
- 2 Selecione um elemento a evitar.
- 3 Selecione  > Desativar.

Eliminar Elementos a evitar personalizados

- 1 Selecione  > Navegação > Preferências de rota > Elementos a evitar personalizados > .
- 2 Selecione uma opção:
 - Para eliminar todos os elementos a evitar personalizados, selecione Selecionar tudo > Eliminar.
 - Para eliminar um elemento a evitar personalizado, selecione-o e selecione Eliminar.

Procurar e guardar posições

Os mapas carregados no dispositivo contêm posições, como restaurantes, hotéis, estações de serviço e informação detalhada acerca das ruas. O menu  ajuda-o a encontrar o seu destino, fornecendo-lhe vários métodos para pesquisar, procurar e guardar estas informações.

- Introduza termos de pesquisa para procurar rapidamente todas as informações de posições ([Encontrar uma posição através da barra de pesquisa, página 22](#)).
- Pesquise ou procure por categoria um ponto de interesse pré-carregado ([Pontos de interesse, página 18](#)).
- Procure e faça check-in em pontos de interesse no Foursquare® ([Procurar pontos de interesse do Foursquare, página 21](#)).
- Utilize ferramentas de pesquisa para encontrar posições específicas, como endereços, cruzamentos ou coordenadas geográficas ([Ferramentas de pesquisa, página 26](#)).
- Procure perto de outra cidade ou área ([Alterar a área de pesquisa, página 25](#)).
- Guarde os seus locais favoritos para os encontrar rapidamente no futuro ([Guardar posições, página 27](#)).
- Regresse a posições encontradas recentemente ([Visualizar localizações recentemente encontradas, página 26](#)).

Pontos de interesse

Um ponto de interesse é um local que poderá ser útil ou interessante. Os pontos de interesse são organizados por categoria e podem incluir destinos habituais, como postos de combustível, restaurantes, hotéis e locais de entretenimento.

Navegar para uma localização do Garmin Explore

Antes de poder navegar para uma localização do Garmin Explore, tem de adicionar uma ou mais localizações à sua conta Garmin Explore.

- 1 Selecione  > **Explore**.
- 2 Selecione uma categoria.
- 3 Selecione uma localização.
- 4 Selecione uma opção:
 - Se pretender navegar para uma localização utilizando orientação curva a curva, selecione **Siga!**.
 - Se pretender ver uma localização utilizando a aplicação Garmin Explore, selecione .

Encontrar uma posição por categoria

- 1 Selecione .
- 2 Selecione uma categoria ou selecione **Categorias**.
- 3 Se necessário, selecione uma subcategoria.
- 4 Selecione uma posição.

Procurar dentro de uma categoria

Depois de realizar uma pesquisa de um ponto de interesse, certas categorias podem apresentar uma lista de Pesquisa Rápida que apresenta os quatro últimos destinos selecionados.

- 1 Selecione  > **Categorias**.
- 2 Selecione uma categoria.
- 3 Selecione uma opção:
 - Selecione um destino na lista de pesquisa rápida, do lado direito do ecrã.
A lista de pesquisa rápida fornece uma lista de posições recentemente encontradas, na categoria selecionada.
 - Selecione uma sub-categoria, se necessário, e selecione um destino.

Encontrar acampamentos

Selecione  > **Todos os acampamentos**.

Encontrar parques para autocaravanas

NOTA: esta funcionalidade não está disponível em todas as regiões.

Pode procurar parques para autocaravanas com base nos serviços disponíveis no acampamento.

- 1 Selecione  > **PlanRV Parks**.
- 2 Se necessário, selecione **Filtrar por Comodidades**, selecione um ou mais serviços no acampamento e, em seguida, selecione **Guardar**.
- 3 Selecione uma posição.

Encontrar pontos de interesse do Ultimate Campgrounds

NOTA: esta funcionalidade não está disponível em todas as áreas.

O dispositivo inclui pontos de interesse Ultimate Campgrounds, que permitem encontrar acampamentos públicos perto da sua localização.

- 1 Selecione  > **Ultimate Public Campgrounds**.
- 2 Se necessário, selecione **Filtros de pesquisa**, selecione um ou mais filtros de pesquisa e selecione **Procurar**.
- 3 Selecione uma localização.

Encontrar serviços de autocaravanas

NOTA: esta funcionalidade não está disponível em todas as regiões.

Pode encontrar locais próximos onde disponibilizam reparação, reboque e outros serviços para autocaravanas.

Selecione  > **PlanRV Services**.

Encontrar parques nacionais

Os modelos de dispositivos que incluem os mapas da América do Norte ou dos EUA também incluem informações detalhadas sobre parques nacionais nos EUA. Pode navegar para um parque nacional ou para uma localização incluída num parque nacional.

1 Selecione  > **Parques Nacionais**.

É apresentada uma lista de parques nacionais, com o mais recente no topo.

2 Selecione **Procurar** e introduza a totalidade ou parte do nome do parque para limitar os resultados (opcional).

3 Selecione um parque nacional.

Aparece uma lista das categorias de localizações de serviços e instalações abaixo do nome do parque.

4 Selecione uma opção:

- Para iniciar a navegação para o parque, selecione **Siga!**.
- Para ver mais informações sobre o parque ou explorar os respetivos serviços e instalações, selecione .
- Para encontrar rapidamente uma localização no parque, selecione uma categoria na lista abaixo do nome do parque e selecione uma localização.

Explorar serviços e instalações de parques nacionais

Nos modelos da América do Norte, pode explorar informações detalhadas sobre os serviços e as instalações disponíveis num parque nacional e navegar para localizações específicas no parque. Por exemplo, pode encontrar acampamentos, marcas terrestres, centros para visitantes e atrações populares.

1 Nos resultados da procura de localizações, selecione um parque nacional e selecione .

2 Selecione **Explorar este parque**.

É apresentada uma lista das categorias de serviços e instalações do parque.

3 Selecione uma categoria.

4 Escolha uma localização e selecione **Siga!**.

Encontrar pontos de interesse do iOverlander™

AVISO

O utilizador é responsável por compreender e cumprir todos os regulamentos aplicáveis associados a parques de campismo e pontos de interesse.

O dispositivo inclui pontos de interesse iOverlander, que permitem encontrar pontos de interesse úteis, como acampamentos, serviços de reparação e alojamento.

1 Selecione  > **iOverlander**.

2 Selecione uma categoria.

3 Selecione uma localização.

Encontrar pontos de interesse do HISTORY[®]

NOTA: esta funcionalidade não está disponível em todos os modelos de produto nem em todas as regiões de mapas.

O dispositivo inclui pontos de interesse do HISTORY, que lhe permitem encontrar e conhecer atrações e localizações de relevância histórica, como edifícios históricos, monumentos, museus e localizações importantes de eventos históricos.

- 1 Selecione  > History®.
- 2 Selecione uma categoria.
- 3 Selecione uma localização.
- 4 Selecione  para ver uma fotografia e um resumo breve da história da localização.

Foursquare

Foursquare é uma rede social com base na posição. O dispositivo inclui pontos de interesse Foursquare pré-carregados, que estão indicados com o logótipo Foursquare, nos resultados de pesquisa de posições.

Procurar pontos de interesse do Foursquare

Pode procurar pontos de interesse do Foursquare carregados no seu dispositivo.

- 1 Selecione  > Foursquare.

TripAdvisor[®]

O seu dispositivo inclui pontos de interesse e classificações do TripAdvisor. As classificações do TripAdvisor aparecem automaticamente na lista de resultados da pesquisa por pontos de interesse relevantes. Pode também procurar pontos de interesse do TripAdvisor próximos e ordená-los por distância ou popularidade.

Encontrar pontos de interesse do TripAdvisor

- 1 Selecione  > TripAdvisor.
- 2 Selecione uma categoria.
É apresentada uma lista dos pontos de interesse do TripAdvisor mais próximos para a categoria selecionada.
- 3 Selecione **Ordenar resultados** para ordenar os resultados da pesquisa por distância ou por popularidade (opcional).

Navegar para pontos de interesse num local

NOTA: esta funcionalidade pode não estar disponível em todas as áreas nem em todos os modelos de produtos.

Pode criar uma rota para um ponto de interesse dentro de um local maior, como uma loja num centro comercial, ou terminal específico num aeroporto.

- 1 Selecione  > Procurar.
- 2 Selecione uma opção:
 - Para procurar o local, introduza o respetivo nome ou endereço, selecione  e avance para o passo 3.
 - Para procurar o ponto de interesse, introduza o nome desse ponto, selecione  e avance para o passo 5.
- 3 Selecione o local.
É apresentada uma lista de categorias por baixo do local, como restaurantes, alugueres de viaturas ou terminais.
- 4 Selecione uma categoria.
- 5 Selecione o ponto de interesse e selecione **Siga!**.

O dispositivo cria uma rota para o parque de estacionamento ou entrada do local mais perto do seu ponto de interesse. Ao chegar ao destino, uma bandeira axadrezada indica o parque de estacionamento recomendado. Um ponto identificado indica a localização do ponto de interesse no local.

Explorar um ponto de encontro

NOTA: esta funcionalidade pode não estar disponível em todas as áreas nem em todos os modelos de produtos.

Pode ver uma lista de todos os pontos de interesse localizados junto a cada ponto de encontro.

- 1 Selecione um ponto de encontro.
- 2 Selecione  > Explorar este local.

Encontrar uma posição através da barra de pesquisa

Pode utilizar a barra de pesquisa para encontrar locais através da introdução de uma categoria, nome da marca, endereço ou nome da cidade.

- 1 Selecione .
- 2 Selecione **Procurar** na barra de pesquisa.
- 3 Introduza parte ou a totalidade do termo de pesquisa.
Os termos de pesquisa sugeridos são apresentados por baixo da barra de pesquisa.
- 4 Selecione uma opção:
 - Para procurar um tipo de empresa, introduza um nome de categoria (por exemplo, "cinemas").
 - Para procurar o nome de uma empresa, introduza parte ou a totalidade do nome.
 - Para procurar um endereço nas proximidades, introduza o número da porta e o nome da rua.
 - Para procurar um endereço noutra cidade, introduza o número de porta, o nome da rua, a cidade e o estado.
 - Para procurar uma cidade, introduza a cidade e o estado.
 - Para procurar coordenadas, introduza coordenadas de latitude e longitude.
- 5 Selecione uma opção:
 - Para procurar através de um termo de pesquisa sugerido, selecione o termo.
 - Para procurar através do texto introduzido, selecione .
- 6 Se necessário, selecione uma posição.

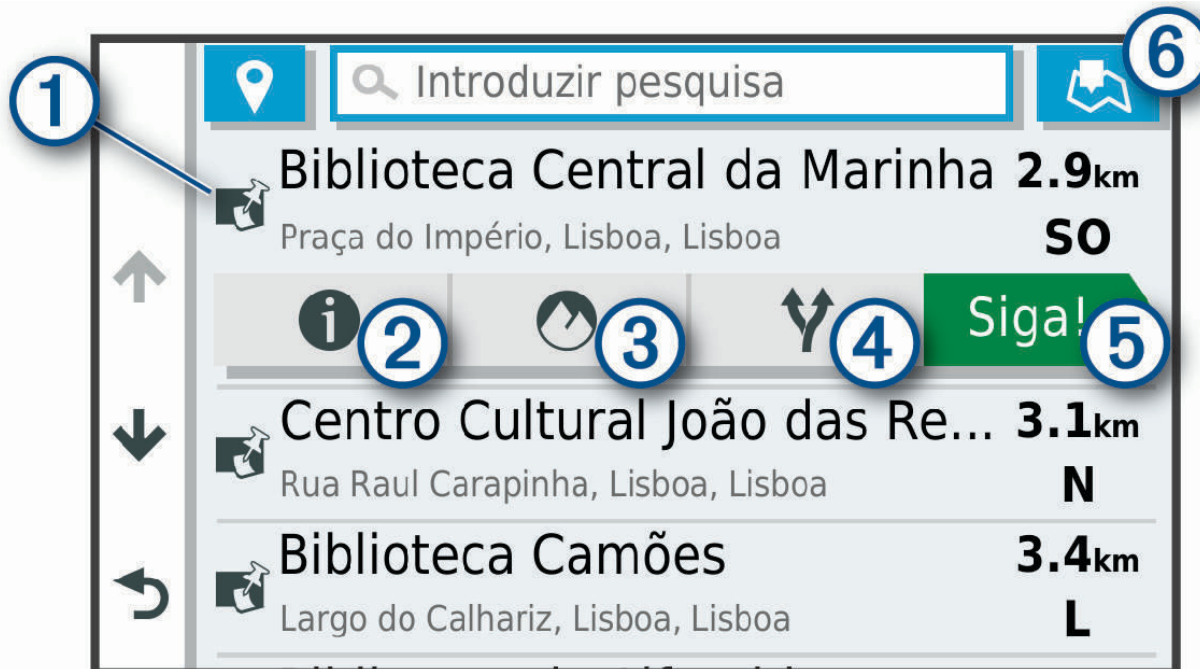
Encontrar um endereço

NOTA: a ordem dos passos poderá ser diferente, dependendo dos dados do mapa carregados no dispositivo.

- 1 Selecione .
- 2 Se necessário, selecione  para procurar perto de outra área ou cidade.
- 3 Selecione **Endereço**.
- 4 Siga as instruções no ecrã para introduzir o endereço.
- 5 Selecione o endereço.

Resultados da procura de localizações

Por predefinição, os resultados da procura de localizações são apresentados numa lista, com a localização mais próxima em primeiro lugar. Pode percorrer para baixo para ver mais resultados.



- | | |
|---|--|
| ① | Selecione uma localização para ver o menu de opções. |
| ② | Selecione para ver informações detalhadas sobre a localização selecionada. |
| ③ | Selecione para ver a localização selecionada na aplicação Garmin Explore. |
| ④ | Selecione para ver rotas alternativas para as localizações. |
| ⑤ | Selecione para iniciar a navegação para a localização através da rota recomendada. |
| ⑥ | Selecione para ver os resultados da procura no mapa. |

Resultados da pesquisa de posições no mapa

Pode visualizar os resultados de uma pesquisa de posição no mapa, em vez de numa lista.

Nos resultados da pesquisa de posições, selecione . O local mais próximo é apresentado no centro do mapa e as informações básicas sobre a posição selecionada são exibidas na parte inferior do mapa.



- 1** Arraste o mapa para visualizar resultados da pesquisa adicionais.
- 2** Resultados da pesquisa adicionais. Selecione para visualizar outra posição.
- 3** Resumo da posição selecionada. Selecione para ver informações detalhadas sobre a localização selecionada.
- 4** Siga! Selecione para iniciar a navegação para a localização através da rota recomendada.
- 5**  Selecione para visualizar os resultados da pesquisa numa lista.

Alterar a área de pesquisa

Por predefinição, o dispositivo procura localizações próximas da sua posição atual. Também é possível pesquisar outras regiões, próximas do seu destino, próximas de outra cidade ou ao longo da sua rota ativa.

- 1 Selecione .
- 2 Selecione  junto à área de pesquisa atual ①.



- 3 Selecione uma área de pesquisa.

- 4 Se necessário, siga as instruções no ecrã para selecionar uma localização específica.

A área de pesquisa selecionada aparece junto a . Quando procura uma localização com qualquer uma das opções disponíveis no menu , o dispositivo sugere primeiro as localizações próximas desta área.

Personalizar Pontos de Interesse

Os POIs personalizados são pontos personalizados no mapa. Podem conter alertas que o informam se estiver perto de um ponto designado ou se estiver a uma velocidade superior à especificada.

Instalar o POI Loader

Pode criar ou transferir listas de POI personalizadas no computador e instalá-las no dispositivo através do software do POI Loader.

- 1 Visite www.garmin.com/poiloader.
- 2 Siga as instruções no ecrã.

Encontrar POIs personalizados

Antes de poder encontrar POIs personalizados, deve carregar POIs personalizados no dispositivo utilizando o software POI Loader ([Instalar o POI Loader, página 25](#)).

- 1 Selecione  > **Categorias**.
- 2 Navegue até à secção Outras categorias e selecione uma categoria.

Estacionamento

O seu dispositivo Overlander inclui informações de estacionamento detalhadas, que podem ajudá-lo a encontrar estacionamento nas proximidades com base na probabilidade de lugares de estacionamento livres, tipo de local de estacionamento, preço, ou métodos de pagamento aceites.

Encontrar estacionamento próximo da sua posição atual

- 1 Selecione  > **Categorias** > **Estacionamento**.
- 2 Selecione **Filtrar estacionamento** e, em seguida, selecione uma ou mais categorias para filtrar o estacionamento por disponibilidade, tipo, preço, ou métodos de pagamento (opcional).
NOTA: nem todas as áreas ou locais de estacionamento têm dados detalhados de estacionamento.
- 3 Selecione um local de estacionamento.
- 4 Selecione **Siga!**

Compreender as cores e símbolos de estacionamento

Os locais de estacionamento para os quais esteja disponível informação detalhada são codificados por cores para calcular e apresentar a probabilidade de encontrar estacionamento. Os símbolos indicam o tipo de estacionamento disponível (rua ou parque), informações sobre preços e modos de pagamento.

Pode ver a legenda para estas cores e símbolos no dispositivo.

Nos resultados de pesquisa de locais de estacionamento, selecione .

Ferramentas de pesquisa

As ferramentas de pesquisa permitem-lhe procurar tipos específicos de localizações respondendo a comandos apresentados no ecrã.

Encontrar um cruzamento

Pode procurar um cruzamento ou uma bifurcação entre duas ruas, autoestradas ou outras estradas.

- 1 Selecione  > **Categorias** > **Cruzamentos**.
- 2 Siga as instruções no ecrã para introduzir as informações da rua.
- 3 Selecione o cruzamento.

Encontrar uma localização através de coordenadas

Pode encontrar uma localização através das coordenadas de latitude e longitude.

- 1 Selecione  > **Coordenadas**.
- 2 Se necessário, selecione  e altere o formato das coordenadas ou datum de referência.
- 3 Introduza as coordenadas de latitude e de longitude.
- 4 Selecione **Ver no mapa**.

Visualizar localizações recentemente encontradas

O seu dispositivo guarda um historial das últimas 50 posições encontradas.

Selecione  > **Recentes**.

Limpar a lista de locais recentemente encontrados

Selecione  >  > **Limpar** > **Sim**.

Ver as informações da posição atual

Pode utilizar a página Onde estou? para ver informações acerca da sua posição atual. Esta é uma função útil se precisar de indicar a sua posição ao pessoal de emergência.

A partir do mapa, selecione o veículo.

Encontrar serviços de emergência e postos de combustível

Pode utilizar a página Onde estou? para encontrar os hospitais, esquadras de polícia e postos de combustível mais próximos.

- 1 A partir do mapa, selecione o veículo.
- 2 Selecione **Hospitais, Esquadras de polícia, Combustível ou Assistência em viagem**.
NOTA: algumas categorias de serviço não estão disponíveis em todas as áreas.
É apresentada uma lista de posições para o serviço selecionado, com as mais próximas no topo.
- 3 Selecione uma posição.
- 4 Selecione uma opção:
 - Para navegar para a posição, selecione **Siga!**.
 - Para ver o número de telefone e outros detalhes da posição, selecione 

Obter indicações para a sua Posição atual

Se precisar de indicar a outra pessoa como chegar à sua posição atual, o seu dispositivo pode dar-lhe uma lista de indicações.

- 1 A partir do mapa, selecione o veículo.
- 2 Selecione  > **Indicações até Mim**.
- 3 Selecione uma localização inicial.
- 4 Selecione **Selecionar**.

Adicionar um atalho

É possível adicionar atalhos ao menu Para onde?. Um atalho pode direcioná-lo para uma localização, uma categoria ou uma ferramenta de pesquisa.

O menu Para onde? pode conter até 36 ícones de atalhos.

- 1 Selecione  > **Adicionar atalho**.
- 2 Selecione um item.

Remover um atalho

- 1 Selecione  >  > **Remover atalho(s)**.
- 2 Selecione um atalho a remover.
- 3 Selecione novamente o atalho para confirmar.
- 4 Selecione **Concluído**.

Guardar posições

Guardar uma posição

- 1 Procure uma posição (*Encontrar uma posição por categoria*, página 19).
- 2 A partir dos resultados da pesquisa, selecione uma posição.
- 3 Selecione  > **Guardar**.
- 4 Introduza um nome e selecione **Concluído**.

Guardar a sua posição atual

- 1 A partir do mapa, selecione o ícone do veículo.
- 2 Selecione **Guardar**.
- 3 Introduza um nome e selecione **Concluído**.
- 4 Selecione **OK**.

Editar uma posição guardada

- 1 Selecione  > **Guardados**.
- 2 Se necessário, selecione uma categoria.
- 3 Selecione uma localização.
- 4 Selecione .
- 5 Selecione  > **Editar**.
- 6 Selecione uma opção:
 - Selecione **Nome**.
 - Selecione **Número de telefone**.
 - Selecione **Categorias** para atribuir categorias à posição guardada.
 - Selecione **Alterar símbolo de mapa** para alterar o símbolo utilizado para marcar a posição guardada num mapa.
- 7 Edite as informações.
- 8 Selecione **Concluído**.

Atribuir categorias a uma posição guardada

Pode adicionar categorias personalizadas às suas posições guardadas.

NOTA: as categorias aparecem no menu de posições guardadas depois de guardar, pelo menos, 12 posições.

- 1 Selecione  > **Guardados**.
- 2 Selecione uma localização.
- 3 Selecione .
- 4 Selecione  > **Editar** > **Categorias**.
- 5 Introduza um nome de categoria ou mais, separados por vírgulas.
- 6 Se necessário, selecione uma sugestão de categoria.
- 7 Selecione **Concluído**.

Eliminar uma posição guardada

NOTA: não é possível recuperar posições eliminadas.

- 1 Selecione  > **Guardados**.
- 2 Selecione  > **Eliminar locais guardados**.
- 3 Selecione a caixa ao lado das posições guardadas a eliminar e selecione **Eliminar**.

Utilizar o mapa de ruas

Pode utilizar o mapa de ruas para navegar numa rota (*A sua rota no mapa*, página 13) ou para ver um mapa das redondezas quando não tem uma rota ativa.

- 1 Selecione **Drive**.
- 2 Toque em qualquer ponto no mapa.
- 3 Selecione uma opção:
 - Arraste o mapa para o deslocar para a esquerda, direita, cima ou baixo.
 - Para aumentar ou diminuir o zoom, selecione  ou .
 - Para alternar entre as vistas Norte no Topo e 3D, selecione .
 - Para filtrar os pontos de interesse apresentados por categoria, selecione .
 - Para iniciar uma rota, selecione uma localização no mapa e selecione **Siga!** (*Iniciar uma rota utilizando o mapa*, página 12).

Ferramentas do mapa

As ferramentas do mapa oferecem um acesso rápido às informações e às funções do dispositivo, enquanto vê o mapa. Ao ativar uma ferramenta de mapa, esta é apresentada num painel na extremidade do mapa.

Parar: para a navegação da rota ativa.

Editar rota: permite fazer um desvio ou ignorar localizações na rota ([Alterar a rota ativa, página 15](#)).

Sem som: silencia o volume principal.

Próximas cidades: mostra as próximas cidades e serviços ao longo da rota ativa ou da autoestrada.

Localizaç. próximas: apresenta as próximas localizações ao longo da rota ou da estrada onde se encontra ([Localizações próximas, página 29](#)).

Elevação: apresenta as mudanças de elevação no percurso.

Trânsito: apresenta as condições do trânsito ao longo da rota ou na sua área ([Ver trânsito próximo, página 32](#)). Esta funcionalidade não está disponível em todas as áreas nem em todos os modelos de dispositivo.

Informação da viagem: apresenta informações de viagem personalizadas, como velocidade ou quilometragem ([Ver dados de viagem no mapa, página 32](#)).

Viragens: apresenta uma lista das próximas curvas na rota ([Visualizar curvas e indicações, página 14](#)).

Telemóvel: apresenta uma lista de chamadas telefónicas recentes efetuadas a partir do telemóvel associado, bem como as opções durante chamadas, enquanto uma chamada telefónica estiver ativa ([Utilizar opções durante chamadas, página 42](#)).

Ver uma ferramenta de mapa

1 A partir do mapa, selecione .

2 Selecione uma ferramenta de mapa.

A ferramenta de mapa é apresentada num painel na extremidade do mapa.

3 Quando terminar a utilização da ferramenta de mapa, selecione .

Localizações próximas

A ferramenta Localizaç. próximas fornece informações sobre as próximas localizações ao longo da rota ou estrada onde se encontra. Pode visualizar os próximos pontos de interesse, como restaurantes, estações de serviço ou áreas de descanso. Quando viajar numa autoestrada, também pode ver informações e serviços disponíveis relativas às próximas saídas e cidades, semelhante às informações em sinais de trânsito nas autoestradas.

Pode personalizar três categorias para apresentação na ferramenta Localizaç. próximas.

Visualizar as próximas localizações

1 No mapa, selecione  > **Localizaç. próximas**.

2 Selecione uma opção:

- Para ver a próxima localização em cada categoria, selecione  se necessário.
- Para ver informações e serviços disponíveis relacionados com as próximas saídas da autoestrada ou cidades, selecione .

NOTA: esta opção está disponível apenas quando viajar numa autoestrada ou quando a rota incluir uma autoestrada.

3 Selecione uma opção, para ver uma lista de localizações nessa categoria, saída ou cidade.

Personalizar as categorias de localizações próximas

Pode alterar as categorias de localização que aparecem na ferramenta Localizaç. próximas.

1 No mapa, selecione : > Localizaç. próximas.

2 Selecione uma categoria.

3 Selecione .

4 Selecione uma opção:

- Para mover uma categoria para cima ou para baixo na lista, selecione e arraste a seta ao lado do nome da categoria.
- Para alterar uma categoria, selecione-a.
- Para criar uma categoria personalizada, selecione a categoria, selecione **Pesquisa personalizada** e introduza o nome da empresa ou da categoria.

5 Selecione **Guardar**.

Símbolos de aviso e de alerta

ATENÇÃO

A introdução das características de perfil do veículo não garante que as características do veículo sejam consideradas em todas as sugestões de rota ou que receba os ícones de aviso em todos os casos. Podem existir limitações nos dados do mapa que não permitam que o dispositivo considere estas restrições ou condições da estrada em todos os casos. Respeite sempre os sinais de trânsito e as condições da estrada antes de tomar decisões relacionadas com a condução.

Os símbolos de aviso e de alerta podem ser apresentados no mapa ou nas instruções de rota para alertar sobre potenciais perigos e condições da estrada.

Avisos de restrições

	Altura
	Peso
	Peso do eixo
	Comprimento
	Largura
	Não são permitidos camiões
	Não são permitidos reboques
	Não são permitidas matérias perigosas
	Não são permitidas matérias inflamáveis
	Não são permitidas matérias que poluam a água
	Não é permitido virar à esquerda
	Não é permitido virar à direita
	Não é permitido fazer inversão da marcha

Avisos das condições da estrada

	Risco de encalhe
	Vento lateral
	Estrada estreita
	Curva acentuada
	Descida acentuada
	Árvores pendendo sobre a via

Alertas

	Estação de pesagem
	Estrada não verificada para camiões

Informações de Viagem

Ver dados de viagem no mapa

Antes de poder ver dados de viagem no mapa, deve adicionar a ferramenta ao menu de Ferramentas do mapa.

No mapa, selecione  > **Informação da viagem**.

Personalizar os campos de dados de viagem

Para personalizar os dados que são apresentados na ferramenta de mapa dos dados da viagem, tem de adicionar a ferramenta de dados da viagem ao menu de ferramentas do mapa.

1 No mapa, selecione  > **Informação da viagem**.

2 Selecione um campo de dados de viagem.

3 Selecione uma opção.

O novo campo de dados da viagem é apresentado na ferramenta de mapa de dados da viagem.

Visualizar a página Informações de viagem

A página de informações de viagem apresenta a sua velocidade e fornece dados estatísticos acerca da sua viagem.

NOTA: se efetuar paragens frequentes, deixe o dispositivo ligado para que meça com precisão o tempo decorrido durante a viagem.

No mapa, selecione **Velocidade**.

Visualizar o Registo de Viagem

O dispositivo mantém um registo de viagem com os locais por onde viajou.

1 Selecione  > **Navegação** > **Mapa e veículo** > **Camadas do mapa**.

2 Selecione a caixa de verificação **Registo de viagem**.

Repor a informação de viagem

1 No mapa, selecione **Velocidade**.

2 Selecione  > **Repor campo(s)**.

3 Selecione uma opção:

- Quando não estiver a navegar uma rota, selecione **Selecionar tudo** para repor todos os campos de dados na primeira página, exceto o velocímetro.
- Selezione **Repor dados de viagem** para repor as informações no computador de viagem.
- Selezione **Repor a velocidade máx.** para repor a velocidade máxima.
- Selezione **Repor viagem B** para repor o odómetro.

Ver trânsito próximo

Para utilizar esta funcionalidade, o seu dispositivo tem de receber dados de trânsito ([Trânsito, página 43](#)).

Pode ver os próximos incidentes de trânsito na sua rota ou na estrada em que viaja.

1 Durante a navegação numa rota, selecione  > **Trânsito**.

O próximo incidente de trânsito aparece num painel no lado direito do mapa.

2 Selecione o incidente de trânsito para ver detalhes adicionais.

Ver trânsito no mapa

O mapa de trânsito apresenta o fluxo de trânsito e os atrasos nas estradas próximas utilizando códigos de cores.

- 1 No menu principal, selecione  >  > **Trânsito**.
- 2 Se necessário, selecione  > **Legenda** para ver a legenda do mapa de trânsito.

Procurar incidentes de trânsito

- 1 No menu principal, selecione  >  > **Trânsito**.
- 2 Selecione  > **Incidentes**.
- 3 Selecione um item da lista.
- 4 Se existir mais do que um incidente, toque nas setas para ver os incidentes adicionais.

Personalizar o Mapa

Personalizar as camadas do mapa

Pode personalizar os dados que aparecem no mapa, como ícones para pontos de interesse e condições de estrada.

- 1 Selecione  > **Navegação** > **Mapa e veículo** > **Camadas do mapa**.
- 2 Selecione a caixa de verificação junto a cada camada que pretende apresentar no mapa.

Mudar o campo de dados do mapa

- 1 No mapa, selecione um campo de dados.
- NOTA:** não pode alterar a Velocidade.
- 2 Selecione um tipo de dados a apresentar.

Alterar a perspetiva do mapa

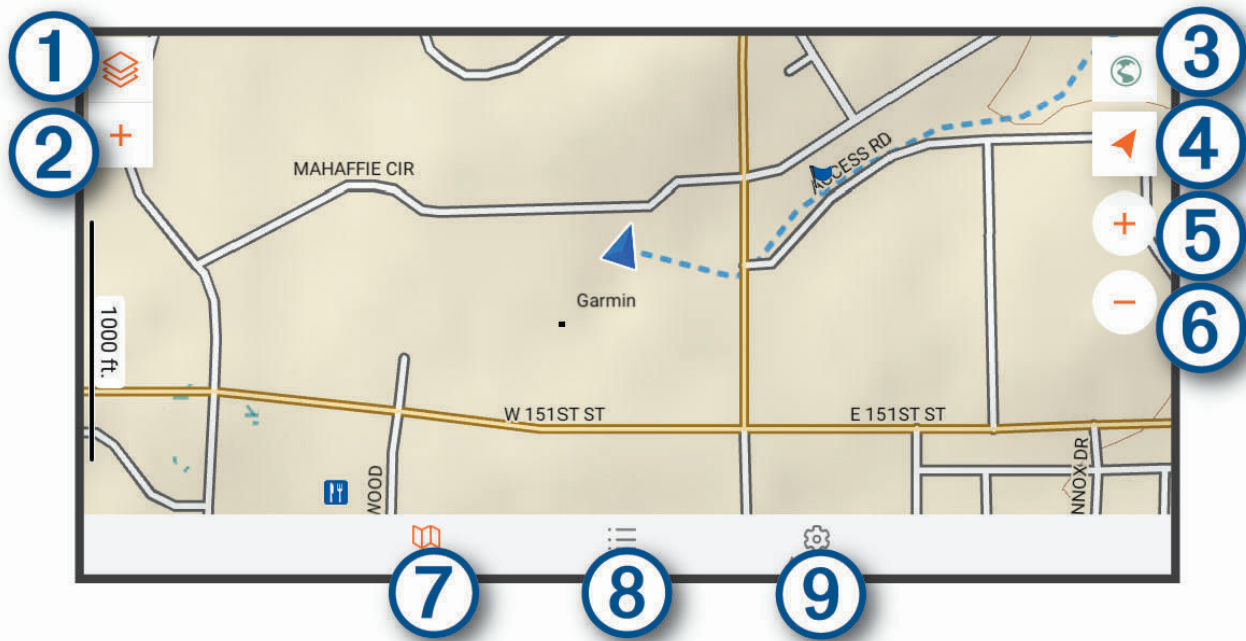
- 1 Selecione  > **Navegação** > **Mapa e veículo** > **Vista do mapa de condução**.
- 2 Selecione uma opção:
 - Selecione **Trajeto para cima** para apresentar o mapa em duas dimensões (2D), com a direção da viagem no topo.
 - Selecione **Norte no topo** para apresentar o mapa em 2D com o norte no topo.
 - Selecione **3D** para apresentar o mapa em três dimensões.

Navegação todo-o-terreno

Garmin Explore

O website e aplicação móvel Garmin Explore permitem-lhe planear viagens e utilizar armazenamento em nuvem para os seus pontos de passagem, rotas e trajetos. O Garmin Explore oferece planeamento avançado tanto online como offline, permitindo-lhe partilhar e sincronizar dados com o seu dispositivo. Pode utilizar a aplicação incluída para transferir mapas para que possa aceder offline e navegar para qualquer local sem utilizar o serviço de dados móveis.

A aplicação Garmin Explore está incluída no seu dispositivo. Também pode transferir a aplicação Garmin Explore da loja de aplicações no seu smartphone ou pode aceder a explore.garmin.com.



- ① Seleciona para abrir o menu de definições do mapa.
- ② Seleciona para adicionar pontos de passagem e criar rotas.
- ③ Seleciona para abrir a aplicação Garmin Drive™ para navegação de rua.
- ④ Seleciona para alterar a orientação do mapa.
- ⑤ Seleciona para aumentar o zoom do mapa.
- ⑥ Seleciona para diminuir o zoom do mapa.
- ⑦ Seleciona para ver o mapa.
- ⑧ Seleciona para gerir pontos de passagem, trajetos, rotas e atividades.
- ⑨ Seleciona para ver as informações e definições da conta Garmin Explore.

Iniciar sessão numa conta Garmin Explore

Quando utilizar o dispositivo pela primeira vez, ser-lhe-á pedido que inicie sessão numa conta Garmin Explore.

1 Selecione **Explore**.

2 Leia e aceite o Acordo de Licenciamento de Utilizador Final.

NOTA: se não concordar com os termos de licenciamento, pode selecionar  para sair da aplicação Garmin Explore. Não poderá utilizar a aplicação Garmin Explore sem antes aceitar os acordos de licenciamento.

3 Selecione **Seguinte**.

4 Selecione uma opção:

- Se pretender sincronizar automaticamente os dados do seu dispositivo com a sua conta Garmin Explore, selecione **Sincronizar os meus dados**.
- Se pretender criar uma conta Garmin Explore sem sincronizar dados, selecione **Agora não**.

5 Selecione uma opção:

- Se tiver uma conta Garmin Explore, introduza o seu endereço de e-mail e a palavra-passe, e selecione **Seguinte**.
- Se não tiver uma conta Garmin Explore, selecione **Criar uma**.

6 Siga as instruções no ecrã para criar ou iniciar sessão na sua conta Garmin Explore.

Mapa

Transferir mapas do Garmin Explore

Antes de poder transferir mapas do Garmin Explore, tem de estabelecer ligação a uma rede sem fios ([Ligar a uma rede sem fios, página 54](#)).

1 Na aplicação **Explore**, selecione  > **Mapa** > **Transferir os mapas**.

É apresentada uma lista de mapas para a sua localização.

2 Selecione **Mostrar mais tipos de mapa** para ver tipos de mapas adicionais (opcional).

3 Selecione um tipo de mapa e, em seguida, clique em .

4 Se necessário, selecione **Selecionar região** ou **Selecionar ponto de passagem** para transferir mapas para uma região ou localização de ponto de passagem diferentes.

Atualizar mapas do Garmin Explore

1 Na aplicação **Explore**, selecione  > **Mapa** > **Atualizações de mapas**.

É apresentada uma lista de atualizações de mapas.

2 Selecione uma opção:

- Para transferir um mapa específico, selecione .
- Para transferir todas as atualizações de mapas, selecione **Atualizar tudo**.

Filtrar dados de mapa

1 Selecione **Mapa** > .

2 Selecione uma opção:

- Para filtrar dados de mapas de coleções, selecione **Coleções** e selecione uma opção.
- Para filtrar dados de mapas de atividades, selecione **Atividades** e selecione uma opção.

Definições do mapa Garmin Explore

Na aplicação Explore, selecione Conta.

Campos de dados: adiciona campos de dados para direção, elevação, velocidade e coordenadas de GPS ao mapa.

Escala: adiciona uma escala de distância ao mapa.

Botões de zoom: ativa ou desativa os controlos de zoom no mapa.

Unidades: define as unidades de medida.

Criar um ponto de passagem

Pode utilizar a aplicação Garmin Explore para criar e guardar pontos de passagem. Pode utilizar o seu dispositivo para navegar para localizações de pontos de passagem.

- 1 Selecione **Mapa**.
- 2 Selecione uma opção.
 - Para criar um ponto de passagem na sua localização atual, selecione  > **Add Waypoint**.
 - Para criar um ponto de passagem noutra localização no mapa, toque numa localização no mapa e selecione **Add Waypoint**.
- 3 Se necessário, selecione **Select to edit notes**. e adicione notas acerca da localização.

Criar uma rota

- 1 Na aplicação **Explore**, selecione **Mapa** >  > **Add Route**.
- 2 Selecione uma localização inicial.
- 3 Selecione mais pontos para criar uma linha para a sua rota.
- 4 Se necessário, selecione **Editar**, selecione um ponto e desloque-o.
- 5 Se necessário, selecione **Eliminar** e selecione um ponto.
- 6 Selecione **Guardar**.

Biblioteca

Ver a sua biblioteca

- 1 Na aplicação **Explore**, selecione **Biblioteca**.
- 2 Selecione um tipo de dados.
- 3 Selecione um dos itens para ver os detalhes.
Dica: pode selecionar  para ver o perfil da elevação de um trajeto, rota ou atividade.
- 4 Se necessário, selecione  para transferir mapas da área.

Navegar para uma localização guardada

Pode iniciar uma rota até um ponto de passagem guardado ou uma rota da biblioteca Garmin Explore.

- 1 Na aplicação **Explore**, selecione **Biblioteca**.
- 2 Selecione **Pontos de passagem**, **Trajetos** ou **Rotas**.
- 3 Selecione uma localização.
- 4 Selecione .

Criar uma coleção

- 1 Selecione **Biblioteca** > **Coleção nova**.
- 2 Introduza um nome de coleção.
- 3 Selecione a coleção e, em seguida, **Adicionar**.
- 4 Selecione um tipo de dados.
- 5 Selecione um ou mais itens e selecione **Adicionar**.

Ver coleções

- 1 Selecione **Biblioteca**.
- 2 Selecione uma coleção.
- 3 Selecione um tipo de dados.
- 4 Selecione um dos itens para ver os detalhes.
- 5 Se necessário, selecione  para transferir mapas da área.

Sincronizar dados da conta Garmin Explore

Antes de poder sincronizar dados da conta, tem de estabelecer ligação a uma rede Wi-Fi.

Pode sincronizar dados, tais como pontos de passagem, rotas e atividades com a sua conta Garmin Explore. Isto pode ser útil para manter os seus dados disponíveis em cada um dos seus dispositivos compatíveis. O seu dispositivo sincroniza periodicamente os dados com a sua conta de forma automática. Pode também sincronizar os dados manualmente a qualquer momento.

- 1 Na aplicação **Explore**, selecione **Conta**.
- 2 Verifique se a opção **Sincronizar dados do utilizador** está selecionada.
- 3 Selecione .

Importar ficheiros GPX com um cartão de memória

Pode importar dados, como pontos de passagem, rotas e trajetos no formato de ficheiro .gpx a partir de um cartão microSD® compatível.

- 1 Insira um cartão microSD compatível com um ou mais ficheiros .gpx na ranhura do cartão de memória do seu dispositivo ([Instalar um cartão de memória para mapas e dados, página 71](#)).
- 2 No seu dispositivo Overlander, selecione **Explore > Biblioteca > Importar para Explore > Cartão de memória**.
- 3 Selecione um ou mais ficheiros .gpx e selecione **SELECIONAR**.
- 4 Selecione uma opção:
 - Para importar os ficheiros como localizações desorganizadas, selecione **Importar para Desorganizados**.
 - Para importar os ficheiros para uma coleção, selecione uma coleção.
- 5 Selecione **Importar**.

Exportar ficheiros GPX com um cartão de memória

Pode exportar dados, como pontos de passagem, rotas e trajetos para um cartão microSD compatível.

- 1 Insira um cartão microSD compatível na ranhura do cartão de memória do seu dispositivo ([Instalar um cartão de memória para mapas e dados, página 71](#)).
- 2 No seu dispositivo Overlander, selecione **Explore > Biblioteca > Exportar do Explore > Cartão de memória**.
- 3 Selecione um ou mais pontos de passagem, rotas ou trajetos.
- 4 Selecione **Exportar**.

Gravar trajetos

A gravação de trajetos faz o registo do seu caminho. Quando inicia a gravação de trajetos, o dispositivo regista a sua localização e atualiza a linha de trajetos. Se o seu dispositivo estiver emparelhado com um dispositivo inReach®, o seu dispositivo grava os pontos do trajeto e transmite-os através da rede de satélite a um intervalo de envio específico.

- 1 Selecione  >  > **Registo de trajetos**.
- 2 Selecione **Começar**.

Alterar intervalos de monitorização

Antes de alterar intervalos de monitorização, tem de emparelhar o dispositivo com um dispositivo inReach compatível.

Pode alterar os intervalos de monitorização de forma a determinar com que frequência o seu dispositivo se regista e transmite pontos do trajeto.

1 Selecione  >  > **Registo de trajetos** > .

2 Selecione uma opção:

- Para alterar a frequência com que o dispositivo regista um pontos do trajeto e o transmite por rede satélite, selecione **Intervalo de envio**.
- Para alterar a frequência com que o dispositivo regista a localização do utilizador e atualiza a linha de trajeto, selecione **Intervalo de registo**.

3 Selecione um intervalo.

Dica: pode selecionar Desligar para desativar as funcionalidades de envio ou registo.

Parar a monitorização

1 Selecione  >  > **Registo de trajetos** > **Parar**.

2 Selecione uma opção.

- Para continuar a gravar um trajeto, selecione **Retomar gravação**.
- Para guardar um trajeto para visualizar no Garmin Explore, selecione **Guardar trajeto no Garmin Explore**.
- Para eliminar o trajeto, selecione **Eliminar trajeto**.

Inclinação e balanço

ATENÇÃO

A aplicação Pitch and Roll destina-se à apresentação dos ângulos do veículo com base apenas em medições calibradas. A calibração do dispositivo é da sua responsabilidade. Alterações à posição do dispositivo após a calibração podem afetar a precisão das suas medições. Os valores medidos são sugestões baseadas apenas nas informações que introduz no dispositivo. Faça leituras com frequência e cuidado, e permita que as leituras estabilizem após alterações significativas nas condições ambientais. Conceda sempre uma margem de segurança para alterações nas condições e erros de leitura. Não considerar os fatores do veículo e do ambiente, poderá resultar em acidente e, consequentemente, morte ou ferimentos graves.

O dispositivo alerta-o se o seu veículo se inclinar a um ângulo que possa afetar a estabilidade do veículo.

Calibrar inclinação e balanço

Pode definir o ângulo do seu veículo para zero a qualquer altura.

1 Estacione o veículo numa superfície plana e horizontal.

2 Ajuste a posição do dispositivo no suporte, de forma a poder ver o ecrã confortavelmente.

3 Selecione  >  > **Inclinação e balanço** > **Calibrar**.

Os valores de inclinação e balanço são redefinidos para 0 graus.

ATENÇÃO

Para manter a melhor precisão, deve calibrar a inclinação e o balanço de cada vez que reposicionar o dispositivo.

Ajustar ângulos para aviso

Pode ajustar os ângulos aos quais o dispositivo ativa um alerta de inclinação e balanço. O utilizador é responsável por saber e definir o ângulo de inclinação e balanço correto para o seu veículo.

1 Selecione  >  > **Inclinação e balanço** >  > **Ângulos para aviso**.

2 Deslize o dedo para cima ou para baixo para ajustar os ângulos para aviso de inclinação ou balanço.

3 Selecione **Aceitar**.

Ativar ou desativar alertas de ângulos para aviso

- 1 Selecione  >  > Inclinação e balanço > .
- 2 Selecione uma opção:
 - Para ativar ou desativar as notificações de inclinação e balanço, selecione **Notificações da aplicação Pitch and Roll**.
 - Para ativar ou desativar alertas sonoros, selecione **Alertas sonoros**.

Ver o altímetro, o barómetro e a bússola

O dispositivo contém sensores internos de altímetro, barómetro e bússola com calibração automática.

Selecione  >  > ABC.

Calibrar a bússola

AVISO

Calibre a bússola eletrónica no exterior. Para melhorar a precisão de direção, afaste-se de objetos metálicos ou objetos que possam influenciar os campos magnéticos, como veículos, dispositivos eletrónicos, edifícios ou linhas elétricas.

Quando o dispositivo está ligado ao suporte magnético, este utiliza dados de GPS para determinar a direção da bússola. Quando retira o dispositivo do suporte magnético, este utiliza uma bússola incorporada para indicar a sua direção.

Sempre que desligar o dispositivo do suporte magnético, o dispositivo solicita que calibre a bússola. Se detetar um comportamento irregular por parte da bússola, por exemplo, após percorrer grandes distâncias ou após alterações drásticas de temperatura, pode calibrar a bússola manualmente para melhorar a precisão.

- 1 Desligue o dispositivo do suporte magnético e afaste-se de objetos que possam influenciar os campos magnéticos.
- 2 Selecione  > **Calibrar bússola**.
- 3 Siga as instruções no ecrã.

inReachControlo remoto

A função de controlo remoto do inReach permite-lhe controlar o dispositivo inReach através do dispositivo Overlander. Pode enviar mensagens, consultar a previsão meteorológica, acionar um alerta SOS e muito mais. Aceda a buy.garmin.com para adquirir um dispositivo inReach.

Ligar um dispositivo inReach

- 1 Coloque o dispositivo inReach a uma distância máxima de 3 m (10 pés) do dispositivo Overlander.
- 2 No dispositivo Overlander, selecione .
- 3 Selecione o separador **Explore**.
- 4 Selecione **inReach**.
- 5 Siga as instruções apresentadas no ecrã do dispositivo Overlander para concluir o processo de emparelhamento.

Quando o processo de emparelhamento estiver concluído, os dispositivos inReach e Overlander ligam-se automaticamente quando estão dentro do alcance.

Enviar uma mensagem inReach

Antes de poder enviar uma mensagem inReach através do dispositivo Overlander, tem de emparelhá-lo com um dispositivo inReach compatível (*Ligar um dispositivo inReach*, página 39).

Pode utilizar o dispositivo para enviar mensagens inReach aos seus contactos.

- 1 Selecione  >  > **inReach** > .
- 2 Selecione  para adicionar um ou mais contactos.
- 3 Introduza uma mensagem.
- 4 Selecione **Enviar**.

SOS

Durante uma emergência, pode contactar o Centro Internacional de Coordenação de Respostas de Emergência (IERCC) da GEOS para solicitar ajuda. Premir o botão SOS envia uma mensagem para o centro de coordenação de respostas de emergência, e este notifica as entidades de resposta a emergências adequadas da sua situação. Pode comunicar com o centro de coordenação durante a sua emergência enquanto espera pela chegada de ajuda. Só deve utilizar a função SOS numa verdadeira situação de emergência.

Iniciar um salvamento SOS

Antes de poder iniciar um salvamento SOS através do dispositivo Overlander, tem de emparelhá-lo com um dispositivo inReach compatível (*Ligar um dispositivo inReach*, página 39).

NOTA: no modo SOS, não é possível desligar o dispositivo inReach.

- 1 Selecione  >  > **inReach** >  > **SOS**.
 - 2 Deslize o ícone **SOS** para a direita.
 - 3 Aguarde pela contagem decrescente de SOS.
- O dispositivo envia uma mensagem predefinida para o serviço de resposta de emergência com os detalhes da localização do utilizador.
- 4 Responda à mensagem de confirmação do serviço de resposta de emergência.
- A resposta do utilizador permite ao serviço de resposta de emergência saber que é capaz de interagir durante o salvamento.

Durante os primeiros 10 minutos do salvamento, a sua localização atualizada é enviada a cada minuto para o serviço de resposta de emergência. Para poupar a energia da bateria após os primeiros 10 minutos, é enviada uma localização atualizada a cada 10 minutos quando em movimento, e a cada 30 minutos quando está parado.

Cancelar um salvamento SOS

Se já não for preciso assistência, pode cancelar um salvamento SOS após este ter sido enviado para o serviço de resposta de emergência.

Selecione **Cancelar SOS** > **Cancelar SOS**.

O dispositivo transmite o pedido de cancelamento. Quando receber uma mensagem de confirmação do serviço de resposta de emergência, o dispositivo retoma o funcionamento normal.

Chamada em mãos livres

NOTA: apesar de a maioria dos telemóveis e auriculares serem suportados e poderem ser utilizados, não é possível garantir que determinados telemóveis ou auriculares possam ser utilizados. Pode não ter todas as funcionalidades disponíveis no seu telemóvel.

Através da tecnologia sem fios Bluetooth, o dispositivo pode ligar-se ao seu telemóvel e auricular sem fios ou capacete, tornando-se num dispositivo de mãos livres. Para confirmar se o seu dispositivo com tecnologia Bluetooth é compatível com o dispositivo, visite www.garmin.com/bluetooth.

Emparelhar o telefone

Antes de utilizar as chamadas de mãos livres, tem de emparelhar o dispositivo com um telemóvel compatível.

- 1 Coloque o telefone e o dispositivo Overlander a uma distância máxima de 3 m (10 pés) entre si.
- 2 No telefone, ative a tecnologia sem fios Bluetooth e defina o telefone para estar visível ou detetável por outros dispositivos.
Para obter mais informações, consulte o manual do utilizador do seu telefone.
- 3 No dispositivo Overlander, selecione  > **Bluetooth**.
- 4 Selecione o interruptor para ligar a tecnologia Bluetooth.
É apresentada uma lista de dispositivos Bluetooth próximos.
- 5 Selecione o telefone a partir da lista.
- 6 Se necessário, verifique se o código apresentado no seu telefone corresponde ao código apresentado no dispositivo Overlander.
- 7 Selecione **Emparelhar**.

NOTA: para ver os contactos e os registos de chamadas no seu dispositivo Overlander, poderá ser necessário aceder às definições do Bluetooth e ativar a permissão de partilha de contactos para o dispositivo emparelhado Overlander. Para obter mais informações, consulte o manual do utilizador do seu telefone.

Dicas após o emparelhamento dos dispositivos

- Após o emparelhamento inicial, os dois dispositivos podem ligar-se automaticamente sempre que os ativa.
- Quando o seu telefone estiver ligado ao dispositivo já poderá receber chamadas de voz.
- Quando liga o dispositivo, este tenta emparelhar-se com o último telefone com o qual esteve emparelhado.
- Pode ser necessário configurar o seu telefone para estabelecer automaticamente ligação com o dispositivo quando este for ativado.
- Para efetuar chamadas telefónicas, a permissão de partilha de contactos deverá estar ativada nas definições Bluetooth no dispositivo de navegação do telefone.
- Deverá verificar se as funcionalidades Bluetooth que pretende utilizar estão ativadas.

Emparelhar dispositivos Bluetooth adicionais

- 1 Coloque o auricular ou o telefone e o dispositivo Bluetooth a uma distância máxima de 10 m (33 pés) entre si.
- 2 No dispositivo, ative a tecnologia sem fios Bluetooth.
- 3 No auricular ou no telefone, ative a tecnologia sem fios Bluetooth e torne-o visível para outros dispositivos Bluetooth.
- 4 No dispositivo, selecione  > **Bluetooth**.
É apresentada uma lista de dispositivos Bluetooth próximos.
- 5 Selecione o auricular ou o telefone a partir da lista.
- 6 Selecione **Emparelhar**.

Efetuar uma chamada

- 1 Selecione .
- 2 Selecione uma opção:
 - Para marcar um número, selecione  introduza um número de telefone e selecione .
 - Para ligar para um número marcado recentemente ou de uma chamada recebida, selecione  e selecione um número.
 - Para ligar para um contacto a partir da sua lista telefónica, selecione  e selecione um contacto.

Receber uma chamada

Ao receber uma chamada, selecione **Atender** ou **Eliminar**.

Utilizar opções durante chamadas

As opções durante chamadas são apresentadas quando atende uma chamada. Algumas opções podem não ser compatíveis com o seu telefone.

Dica: se fechar a página Opções durante chamadas, poderá abri-la novamente e selecionando  no menu principal.

• Para estabelecer uma chamada de conferência, selecione .

• Para transferir o som para o seu telefone, selecione .

Dica: pode utilizar esta funcionalidade se pretender desligar a ligação Bluetooth e continuar a chamada ou se precisar de privacidade.

• Para utilizar o teclado de marcação, selecione .

Dica: pode utilizar esta funcionalidade para sistemas automáticos, como o correio de voz.

• Para desativar o microfone, selecione .

• Para desligar, selecione .

Guardar um número de telefone como predefinição

Pode guardar até três contactos como predefinidos no teclado de marcação. Isto permite-lhe telefonar rapidamente para o seu número de casa, familiares ou contactos frequentes.

1 Selecione  > .

2 Mantenha premido um número de predefinição, como **Predefinição 1**.

3 Selecione um contacto.

Desligar um dispositivo Bluetooth

Pode desligar temporariamente um dispositivo Bluetooth sem o eliminar da lista de dispositivos emparelhados. O dispositivo Bluetooth poderá ligar automaticamente ao seu dispositivo Overlander no futuro.

1 Selecione  > **Bluetooth**.

2 Selecione o dispositivo a desligar.

Eliminar um dispositivo Bluetooth emparelhado

Pode eliminar um dispositivo Bluetooth emparelhado para impedir que, no futuro, este se ligue automaticamente ao seu dispositivo Overlander. Ao eliminar um smartphone emparelhado, também estará a eliminar os contactos da lista telefónica sincronizados e o histórico de chamadas do dispositivo Overlander.

1 Selecione  > **Bluetooth**.

2 Ao lado do nome do dispositivo Bluetooth, selecione  > **Esquecer**.

Eliminar um telefone emparelhado

Pode eliminar um telefone emparelhado para impedir que, no futuro, este se ligue automaticamente ao dispositivo.

1 Selecione  > **Bluetooth**.

2 Ao lado do nome do telefone, selecione  > **Esquecer**.

Trânsito

AVISO

A Garmin não é responsável pela precisão ou atualidade das informações de trânsito.

O dispositivo pode fornecer informações sobre o trânsito na estrada mais à frente ou ao longo da sua rota. Pode definir o dispositivo para evitar o trânsito ao calcular as rotas, bem como para encontrar uma nova rota para o seu destino caso ocorra um grande atraso de trânsito na sua rota ativa ([Definições de trânsito, página 54](#)). O mapa de trânsito permite-lhe navegar no mapa para ver atrasos de trânsito na sua zona.

Para poder fornecer informações de trânsito, o dispositivo tem de estar a receber dados de trânsito.

- Todos os modelos de produtos podem receber informações de trânsito através de um cabo acessório de recetor de trânsito sem fios ([Receber dados de trânsito através de um recetor de trânsito, página 43](#)). Aceda à sua página de produto em [garmin.com](#) para encontrar e adquirir um cabo acessório de recetor de trânsito.

Os dados de trânsito não estão disponíveis em todas as regiões. Para obter informações sobre as áreas de cobertura de trânsito, consulte [garmin.com/traffic](#).

Receber dados de trânsito através de um recetor de trânsito

AVISO

Os para-brisas aquecidos (metalizados) podem diminuir o desempenho do recetor de trânsito.

Um recetor de trânsito recebe informações de trânsito através de um sinal de transmissão sem fios, quando disponível. Está disponível como acessório um cabo de recetor de trânsito sem fios para todos os modelos de produtos. Aceda à sua página de produto em [garmin.com](#) para encontrar e adquirir um cabo acessório de recetor de trânsito. Os dados de trânsito não estão disponíveis em todas as regiões.

Ligue o dispositivo à alimentação do veículo com o cabo recetor de dados de trânsito ([Instalar e ligar o dispositivo no seu veículo, página 3](#)).

NOTA: o cabo recetor de dados de trânsito tem uma antena incorporada para o recetor de dados de trânsito digital integrado. Quando disponível, o recetor de trânsito digital recebe informações de trânsito a partir de estações de rádio FM através da tecnologia HD Radio™.

Quando se encontrar numa área com cobertura de trânsito, o dispositivo poderá apresentar informações de trânsito, contribuindo assim para que evite atrasos.

Ativar trânsito

Antes de poder ativar as informações de trânsito, tem de ligar o dispositivo a um cabo recetor de trânsito compatível ([Receber dados de trânsito através de um recetor de trânsito, página 43](#)).

Pode ativar ou desativar os dados de trânsito.

- 1 Selecione  > **Navegação** > **Trânsito**.
- 2 Selecione a caixa de verificação **Trânsito**.

Ver trânsito no mapa

O mapa de trânsito apresenta o fluxo de trânsito e os atrasos nas estradas próximas utilizando códigos de cores.

- 1 No menu principal, selecione  >  > **Trânsito**.
- 2 Se necessário, selecione  > **Legenda** para ver a legenda do mapa de trânsito.

Procurar incidentes de trânsito

- 1 No menu principal, selecione  >  > **Trânsito**.
- 2 Selecione  > **Incidentes**.
- 3 Selecione um item da lista.
- 4 Se existir mais do que um incidente, toque nas setas para ver os incidentes adicionais.

Comandos de voz

NOTA: os comandos de voz não se encontram disponíveis para todos os idiomas ou regiões e podem não estar disponíveis em todos os modelos.

NOTA: a navegação ativada por voz pode não atingir o desempenho pretendido num ambiente ruidoso.

Os Comandos de voz permitem-lhe utilizar o dispositivo dizendo palavras e comandos. O menu de comandos de voz fornece comandos de voz e uma lista de comandos disponíveis.

Definir a frase de ativação

A frase de ativação é uma palavra ou frase que pode dizer para ativar o comando de voz. A frase de ativação predefinida é OK, Garmin.

Dica: pode reduzir a probabilidade de ativação inadvertida dos comandos de voz através da utilização de uma frase de ativação segura.

1 Selecione  >  > **Comando de voz** >  > **Frase de ativação**.

2 Introduza uma nova frase de ativação.

O dispositivo indica a segurança da frase de ativação quando a introduzir.

3 Selecione **Concluído**.

Ativar os comandos de voz

1 Diga **OK, Garmin**.

Será apresentado o menu de comandos de voz.

2 Diga um dos comandos do menu.

3 Responda aos comandos de voz para completar a pesquisa ou ação.

Dicas para utilizar os comandos de voz

- Fale num tom normal direcionado para o dispositivo.
- Reduza o ruído de fundo, como vozes ou o rádio, para aumentar a precisão do reconhecimento de voz.
- Diga os comandos conforme aparecem no ecrã.
- Responda aos comandos de voz do dispositivo conforme necessário.
- Aumente a duração da sua frase de ativação para reduzir a probabilidade de ativação acidental dos Comandos de voz.
- Aguarde até ouvir dois tons para confirmar quando o dispositivo ativa e desativa os Comandos de voz.

Iniciar uma rota através dos Comandos de voz

Pode dizer os nomes de posições populares ou reconhecidas.

1 Diga a frase de ativação ([Definir a frase de ativação, página 44](#)).

2 Diga **Encontrar local**.

3 Oiça o comando de voz e diga o nome da posição.

4 Diga o número da linha.

5 Diga **Navegar**.

Instruções sem som

Pode desativar os comandos de voz sem silenciar o dispositivo.

1 Selecione  >  > **Comando de voz** > .

2 Selecione **Instruções sem som** > **Ativado**.

Utilizar as Apps

Ver o manual do utilizador no dispositivo

Pode visualizar a versão integral do manual do utilizador no ecrã do dispositivo em várias línguas.

- 1 Selecione  > Ajuda.

O manual do utilizador é apresentado na mesma língua que o texto do software (*Definir o idioma do texto, página 55*).

- 2 Selecione  para procurar o manual do utilizador (opcional).

Ver rotas e destinos anteriores

Antes de poder utilizar esta funcionalidade, deve ativar o historial de viagem (*Definições do dispositivo, página 56*)

Pode ver no mapa as rotas anteriores e locais onde parou.

- Selecione  > Onde estive.

Aplicação de controlo remoto sem fios Fusion-Link™

Pode utilizar a aplicação de telecomando Fusion-Link no seu dispositivo Overlander para controlar um sistema estéreo Fusion® compatível. Pode ajustar o volume, alterar a fonte, controlar a reprodução, selecionar e gerir as predefinições de rádio, ajustar algumas definições do sistema estéreo e configurar perfis de DSP no sistema estéreo.

A aplicação comunica com o sistema estéreo utilizando uma ligação sem fios ao dispositivo Overlander. Para utilizar a aplicação, tem de ligar o seu dispositivo ao sistema estéreo utilizando a tecnologia Bluetooth.

Se ligar o sistema estéreo a uma rede Wi-Fi, a aplicação pode comunicar com o sistema estéreo utilizando essa rede, o que proporciona um alcance superior ao de uma ligação Bluetooth.

Ligar a um sistema estéreo através de Bluetooth

- 1 Ative o modo Bluetooth detetável no seu sistema estéreo Fusion compatível.
- 2 Ligue o seu dispositivo Overlander e coloque-o a uma distância máxima de 10 m (33 pés) do sistema estéreo.
- 3 No dispositivo Overlander, selecione as  > Bluetooth.
- 4 Selecione o seu sistema estéreo Fusion da lista de dispositivos disponíveis.

Ligar a um sistema estéreo através de uma rede sem fios

Pode ligar o seu dispositivo Overlander a um sistema estéreo Fusion compatível ligado à mesma rede sem fios.

- 1 Selecione uma opção:
 - Ligue o seu sistema estéreo Fusion à rede Ethernet ou sem fios do veículo.
 - Se o seu sistema estéreo Fusion tiver uma rede sem fios incorporada, ative as redes sem fios nas definições do sistema estéreo.
- 2 No dispositivo Overlander, selecione as  > Wi-Fi.
- 3 Selecione a mesma rede sem fios à qual o sistema estéreo está ligado.
- 4 Se necessário, introduza uma palavra-passe.

Reprodução de música

Reproduzir música

- 1 Selecione  >  > Fusion Link.
- 2 Selecione um sistema estéreo da lista.
- 3 Se necessário, selecione uma música ou estação.

Selecionar uma fonte

1 Selecione o ícone da fonte.

O ícone da fonte está no canto superior esquerdo do ecrã do sistema estéreo e indica a fonte atualmente selecionada.

2 Selecione uma fonte.

Controlos de reprodução

Os controlos de reprodução no ecrã podem mudar consoante a fonte selecionada.

	Selecione para colocar em pausa a reprodução de multimédia.
	Selecione para reproduzir ou retomar a reprodução de multimédia.
	<ul style="list-style-type: none">Selecione para saltar para a faixa anterior ao utilizar uma fonte aplicável.Mantenha premido para retroceder na faixa ao utilizar uma fonte aplicável.Fonte AM ou FM:<ul style="list-style-type: none">Selecione para sintonizar a estação ou predefinição anterior.Mantenha premido para uma sintonização mais rápida (apenas no modo manual).
	<ul style="list-style-type: none">Selecione para saltar para a faixa seguinte ao utilizar uma fonte aplicável.Mantenha premido para avançar na faixa ao utilizar uma fonte aplicável.Fonte AM ou FM:<ul style="list-style-type: none">Selecione para sintonizar a estação ou predefinição seguinte.Mantenha premido para uma sintonização mais rápida (apenas no modo manual).
	Selecione para percorrer os modos de sintonização (automático ou manual) e as predefinições. Mantenha premido para guardar a estação atual como predefinição.
	Selecione para aumentar o volume da zona atual.
	Selecione para diminuir o volume da zona atual.
Ganho	Na fonte Aux, mova a barra para aumentar ou diminuir o ganho.

Controlo de áudio

Ajustar o volume de uma zona

1 Selecione > > Fusion Link > .

2 Mova a barra para controlar o volume de uma zona.

Cortar o som de todos os sistemas estéreo ligados

Pode cortar o som rapidamente deste sistema estéreo ou de todos os sistemas estéreo ligados à rede.

A partir de qualquer fonte, selecione .

O símbolo de corte de som é apresentado e o áudio deste sistema estéreo é silenciado.

Ajustar a tonalidade do som

1 Selecione > > Fusion Link > > Música.

2 Selecione uma zona.

3 Selecione Tom.

4 Mova a barra para ajustar o nível de cada tom.

Desativar a definição de Ruído para uma zona

A definição de Alto mantém a resposta de frequência a volumes baixos e aumenta de volume elevado. Esta definição está ativada por predefinição em todas as zonas.

1 Selecione  >  > **Fusion Link** >  > **Música**.

2 Selecione uma zona.

3 Selecione **Alto** para ativar ou desativar a definição.

Ajustar o ganho para um dispositivo auxiliar

Pode ajustar o ganho de um dispositivo auxiliar ligado para obter um nível de volume semelhante ao de outras fontes de multimédia. Pode ajustar o ganho em incrementos de 1 dB.

1 Selecione uma fonte auxiliar.

2 Mova a barra para aumentar ou diminuir o ganho.

NOTA: para obter a melhor qualidade de áudio quando utilizar um leitor de multimédia portátil com uma saída para auscultadores, pode ser necessário ajustar o controlo de volume no leitor de multimédia em vez de ajustar o ganho.

Zonas de altifalantes

Pode agrupar altifalantes presentes numa área por zonas de altifalantes. Isto permite controlar o nível de áudio das zonas individualmente. Por exemplo, pode diminuir o volume do áudio no habitáculo e aumentar na zona exterior.

Pode definir o equilíbrio, o limite de volume, o tom, o nível do subwoofer, a frequência do subwoofer e o nome de cada zona. Pode ainda configurar outras definições específicas de cada zona.

Ajustar as definições de áudio de uma zona

1 Selecione  >  > **Fusion Link** >  > **Música**.

2 Selecione uma zona.

3 Selecione **Mais**.

4 Selecione uma ou mais opções:

NOTA: nem todas as opções estão disponíveis para todas as zonas.

- Para limitar o nível máximo de volume desta zona, selecione **Limite de volume** e ajuste o nível.
- Para definir o nível do subwoofer para esta zona, selecione **Nível do subwoofer** e ajuste o nível.
- Para ajustar o equilíbrio entre os altifalantes dos lados esquerdo e direito desta zona, selecione **Balanço** e ajuste o equilíbrio.

Ajustar o filtro de subwoofer

Pode utilizar a definição do filtro de subwoofer para controlar a frequência de corte do subwoofer de cada zona, o que pode melhorar a combinação do som produzido pelos altifalantes e pelo subwoofer. Os sinais de áudio acima da frequência de corte selecionada não são transmitidos ao subwoofer.

NOTA: se tiver sido aplicada uma definição de DSP à zona, esta definição não pode ser alterada no sistema estéreo. Pode ver a definição de DSP da frequência de corte ideal, conforme calculado pelo controlador de DSP, mas não a pode ajustar.

1 Selecione  >  > **Fusion Link** >  > **Música**.

2 Selecione uma zona.

3 Selecione **Filtro de subwoofer**.

4 Selecione uma frequência.

Definições de DSP

Alguns sistemas estéreo Fusion dispõem de processamento de sinal digital (DSP). Pode selecionar definições de DSP pré-configuradas para altifalantes e amplificadores Fusion para otimizar a qualidade do áudio.

Todas as definições de DSP são configuradas através da aplicação de controlo remoto Fusion-Link.

NOTA: esta funcionalidade não se encontra disponível em todos os modelos de sistemas estéreo.

Configurar as definições de DSP

Pode configurar as definições de DSP para otimizar o som em cada zona que utilize altifalantes e amplificadores Fusion.

- 1 Selecione  >  > **Fusion Link** >  > **Música**.
- 2 Selecione uma zona.
- 3 Selecione **Definições de DSP**.
- 4 Configure as definições de DSP conforme necessário, dependendo dos modelos de amplificadores e altifalantes Fusion que estiverem ligados à zona.
- 5 Repita estes passos para cada zona.
- 6 Depois de concluir a configuração das definições de DSP para todas as zonas, selecione **Enviar definições de DSP**.

Predefinições

Pode guardar as estações AM e FM favoritas como predefinições, para um acesso fácil.

Guardar uma estação numa memória

- 1 Com uma fonte aplicável selecionada, sintonize uma estação ou um canal no sistema estéreo.
- 2 Mantenha premido o .

Selecionar uma memória numa lista

- 1 Com uma fonte aplicável selecionada, selecione .
- 2 Selecione uma predefinição.

Apagar memórias de sintonização

- 1 Com uma fonte aplicável selecionada, selecione .
- 2 Selecione .
- 3 Selecione as memórias que pretender apagar.
- 4 Depois de terminar de remover as predefinições, selecione .

Definições de som

Selecione  >  > **Fusion Link** > .

Música: permite configurar as zonas dos altifalantes.

Região do sintonizador: define a região utilizada pelas várias fontes de rádio.

Nome do Dispositivo: define um nome para este sistema estéreo.

A procurar: ativa a tecnologia Fusion Alpha Search Technology (FAST) que permite procurar rapidamente faixas por letra ou número. Pode definir o número mínimo de faixas necessárias para ativar o menu FAST. A pesquisa FAST está disponível quando o seu dispositivo contém mais do que este número de faixas.

Atualizar: permite atualizar o software de definições de DSP e do sistema estéreo.

Sobre: apresenta as informações da versão do software do sistema estéreo.

Definições de zonas de colunas

Definir um nome de zona

Pode definir um nome para uma zona de altifalante para facilitar a identificação.

- 1 Selecione  >  > **Fusion Link** >  > **Música**.
- 2 Selecione uma zona.
- 3 Selecione **Nome da zona**.
- 4 Utilize o teclado no ecrã para introduzir um nome e selecione **OK**.

Interligar zonas

Pode interligar as zonas 1 e 2 para manter os níveis de volume sincronizados. Ajustar o volume de qualquer zona interligada afeta ambas as zonas.

Seleccione  >  > **Fusion Link** >  > **Música** > **Zona 2** > **Associar à zona 1**.

NOTA: após interligar as zonas 1 e 2, não é possível ajustar o volume de cada zona individualmente.

Desativar uma zona

Pode desativar uma zona não utilizada e removê-la das páginas de nível de áudio. Quando uma zona está desativada, não é possível alterar qualquer definição dessa zona. Apenas pode desativar as zonas 3 e 4.

1 Selecione  >  > **Fusion Link** >  > **Música**.

2 Selecione uma zona.

3 Selecione **Zona ativada**.

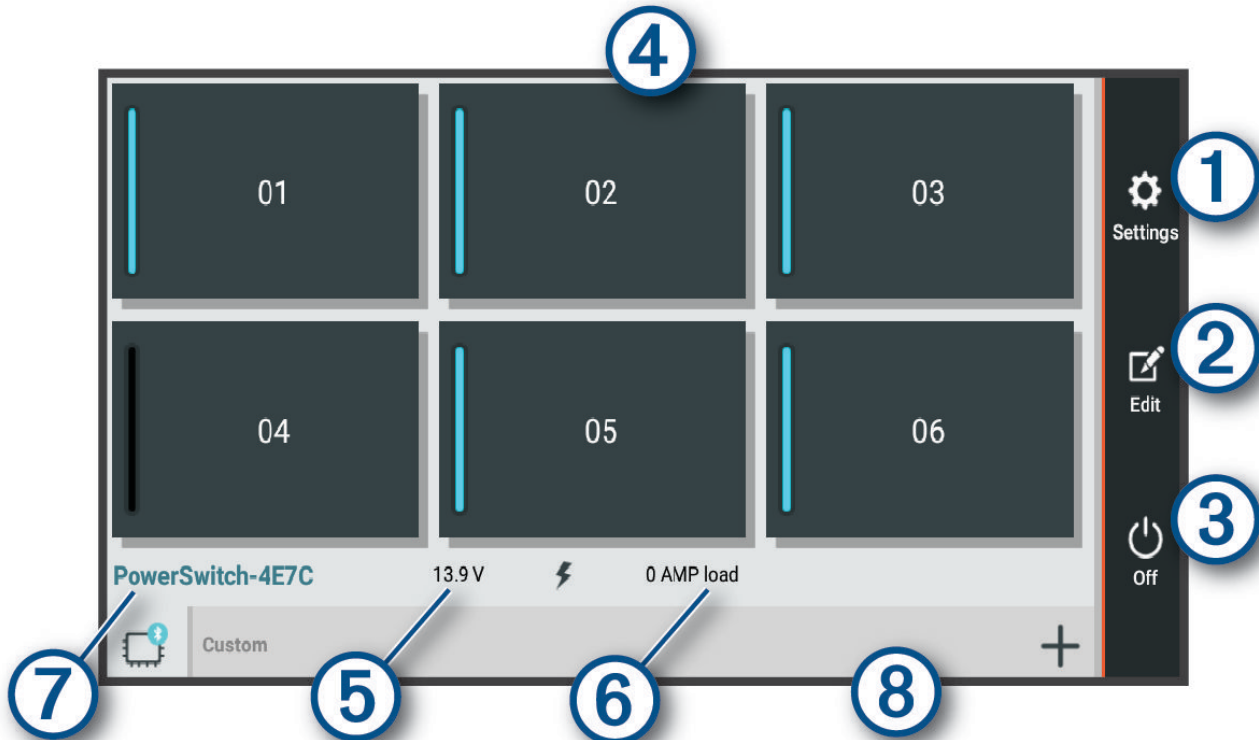
Desativar os amplificadores internos

Se não ligar altifalantes diretamente às zonas 1 e 2, pode desativar os amplificadores internos para reduzir o consumo de energia.

1 Selecione  >  > **Fusion Link** >  > **Geral**.

2 Selecione **Amplificadores internos**.

Aplicação Garmin PowerSwitch™



①	Abre o menu de definições da aplicação
②	Entra no modo de edição para personalizar a disposição e as funções da aplicação
③	Desliga todas as saídas
④ Botões de alimentação	Ativa cada saída ligada
⑤	Apresenta a tensão de entrada
⑥	Apresenta a amperagem total do dispositivo Garmin PowerSwitch selecionado
⑦	Apresenta o nome do dispositivo
⑧	Apresenta os separadores do dispositivo Garmin PowerSwitch e os separadores de esquemas personalizados

Ativar um interruptor de alimentação

Antes de poder utilizar a aplicação Garmin PowerSwitch para ativar um interruptor, tem de instalar o seu dispositivo Garmin PowerSwitch no veículo e emparelhá-lo com a aplicação Garmin PowerSwitch.

Na aplicação Garmin PowerSwitch, selecione um botão de alimentação para ligar ou desligar um interruptor.

Desligar todos os interruptores

Seleccione .

Personalizar um botão

- 1 No ecrã da aplicação Garmin PowerSwitch, selecione . A aplicação entra no modo de edição.
- 2 Selecione  no botão que pretende personalizar.
- 3 Selecione uma opção:
 - Para alterar o nome do botão, selecione o campo **Etiqueta do botão** e introduza um nome.
 - Para adicionar um ícone ao botão, selecione o campo **Ícone** e selecione um ícone.
 - Para alterar a cor do botão, selecione uma cor.
 - Para alterar o modo do botão, selecione um modo de botão.
 - Para ajustar a intensidade do interruptor, utilize a barra de deslocamento.
 - Para permitir a ativação do botão através de uma entrada de controlo, selecione uma entrada de controlo.
- 4 Selecione .
- 5 Selecione **Concluído**.

Atribuir um interruptor a uma entrada de controlo

Antes de poder utilizar as funções de entrada de controlo, tem de ligar uma entrada de controlo ao seu dispositivo Garmin PowerSwitch ([Ligar uma entrada de controlo, página 67](#))

Pode atribuir a ativação de um ou mais interruptores quando o dispositivo Garmin PowerSwitch recebe um sinal de uma entrada de controlo.

- 1 Selecione .
- 2 Selecione o seu dispositivo Garmin PowerSwitch.
- 3 Selecione uma entrada de controlo.
- 4 Selecione um ou mais interruptores.

Adicionar um Esquema personalizado

Pode adicionar um separador de esquema personalizado à aplicação Garmin PowerSwitch. Os botões adicionados a um esquema personalizado podem controlar vários interruptores ao mesmo tempo.

- 1 Na aplicação Garmin PowerSwitch, selecione .
- 2 O dispositivo entra no modo de edição.
- 2 Selecione .

Adicionar um botão a um esquema personalizado

- 1 A partir da aplicação Garmin PowerSwitch, selecione um separador de esquema personalizado.
- 2 Selecione . A aplicação entra no modo de edição.
- 3 Selecione **Adicionar botão**.
- 4 No novo botão, selecione .
- 5 Selecione uma opção:
 - Para alterar o nome do botão, selecione o campo **Etiqueta do botão** e introduza um nome.
 - Para adicionar um ícone ao botão, selecione o campo **Ícone** e selecione um ícone.
 - Para alterar a cor do botão, selecione uma cor.
- 6 Selecione **Adicionar ação**.
- 7 Se necessário, selecione um dispositivo Garmin PowerSwitch e um interruptor.
- 8 Selecione uma ação:
 - Para definir a ativação e desativação do interruptor a cada pressão do botão, selecione **Alternar**.
 - Para definir a ativação do interruptor com o botão, selecione **Ligar**.
 - Para definir a desativação do interruptor com o botão, selecione **Desligar**.
- 9 Selecione um modo de botão:
 - Para definir a ativação do botão com um toque, selecione **Normal**.
 - Para definir a ativação do botão apenas enquanto toca no botão, selecione **Momentâneo**.
 - Para definir a ativação e desativação do botão repetidamente, selecione **Estroboscópio** e selecione os intervalos de tempo.
- 10 Se aplicável, utilize a barra de deslocamento para definir o brilho das luzes.
- 11 Selecione .
- 12 Se necessário, selecione **Adicionar ação** para adicionar ações ao botão.
Pode adicionar uma ação a cada interruptor no dispositivo Garmin PowerSwitch.

Organizar os botões num esquema personalizado

- 1 A partir da aplicação Garmin PowerSwitch, selecione um separador de esquema personalizado.
- 2 Selecione .
- 3 Mantenha premido  no botão que pretende mover e arraste-o para uma nova localização.

Eliminar um botão ou esquema personalizado

- 1 A partir da aplicação Garmin PowerSwitch, selecione um separador de esquema personalizado.
- 2 Selecione .
- 3 Selecione uma opção:
 - Para eliminar um botão, selecione  no botão que pretende eliminar.
 - Para eliminar um separador de esquema, selecione  no separador de esquema.

OverlanderDefinições

Definições de navegação

Selecione  > Navegação.

Perfil do veículo: define o perfil de veículo de cada veículo em que utiliza o dispositivo.

Mapa e veículo: adiciona o nível de detalhe do mapa e o ícone do veículo para apresentar no seu dispositivo.

Preferências de rota: Define as preferências de rota durante a navegação.

Assistência ao condutor: define os alertas de assistência ao condutor.

Trânsito: define os detalhes de trânsito utilizados pelo dispositivo. Pode definir o dispositivo para evitar o trânsito ao calcular as rotas, bem como para encontrar uma nova rota para o seu destino caso ocorra um atraso de trânsito ([Evitar atrasos de trânsito na sua rota, página 16](#)).

Unidades: define a unidade de medida utilizada para as distâncias.

Definições de mapa e veículo

Selecione  > Navegação > Mapa e veículo.

Veículo: define o ícone do veículo que representa a sua posição no mapa.

Vista do mapa de condução: define a perspetiva no mapa.

Detalhes do mapa: define o nível de detalhe no mapa. A apresentação de mais detalhes pode levar a uma atualização mais lenta do mapa.

Tema do mapa: altera a cor dos dados do mapa.

Camadas do mapa: define os dados apresentados na página do mapa ([Personalizar as camadas do mapa, página 33](#)).

Zoom automático: seleciona automaticamente o nível de zoom para uma utilização otimizada do seu mapa. Quando desativado, é necessário aumentar ou reduzir o zoom manualmente.

Meus mapas: define os mapas instalados utilizados pelo dispositivo.

Ativar mapas

É possível ativar produtos de mapas instalados no seu dispositivo.

Dica: para adquirir mapas adicionais, acesse a <http://buy.garmin.com>.

1 Selecione  > Navegação > Mapa e veículo > Meus mapas.

2 Selecione um mapa.

Definições de preferência de rota

Selecione  > Navegação > Preferências de rota.

Pré-visualização da rota: apresenta uma pré-visualização das principais estradas na rota quando inicia a navegação.

Modo de cálculo: define o método de cálculo da rota.

Elementos a evitar: define as características de estrada a evitar numa rota.

Elementos a evitar personalizados: permite-lhe evitar estradas ou áreas específicas.

Zonas ambientais: define as preferências de elementos a evitar para áreas com restrições ambientais ou de emissões que se possam aplicar ao seu veículo.

Estradas com portagens: define as preferências relativas a portagens.

NOTA: esta funcionalidade não está disponível em todas as áreas.

Portagens e taxas: define as preferências relativas a portagens e vinhetas de autoestrada.

NOTA: esta funcionalidade não está disponível em todas as áreas.

Modo restrito: desativa todas as funções que exijam uma atenção significativa por parte do condutor.

Idioma de voz: define o idioma utilizado nos comandos de voz de navegação.

Historial de viagem: permite ao dispositivo registar informações nas funcionalidades myTrends Onde estive e Registo de viagem.

Limpar Historial viagem: limpa o seu historial de viagem nas funcionalidades myTrends, Onde estive e Registo de viagem.

Definições de assistência ao condutor

Selecione  > Navegação > Assistência ao condutor.

Alertas sonoros ao condutor: ativa um alerta sonoro para cada tipo de alerta ao condutor ([Funcionalidades de aviso ao condutor e alertas, página 10](#)).

Alertas de proximidade: alerta-o quando se aproxima de radares de velocidade ou câmaras de semáforos.

Definições de trânsito

No menu principal, selecione  > Navegação > Trânsito.

Trânsito: ativa os dados de trânsito.

Fornecedor atual: define o fornecedor de trânsito a utilizar para dados de trânsito. A opção Automático seleciona os melhores dados de trânsito disponíveis de forma automática.

Subscrições: apresenta as subscrições de trânsito atuais.

Otimizar Rota: habilita o dispositivo a utilizar rotas alternativas otimizadas de forma automática ou mediante solicitação ([Evitar atrasos de trânsito na sua rota, página 16](#)).

Alertas de trânsito: define o grau de gravidade do atraso de trânsito a partir do qual o dispositivo deve apresentar alertas de trânsito.

Ativar a tecnologia Bluetooth sem fios

Selecione  > Bluetooth.

Ligar a uma rede sem fios

1 Selecione  > Wi-Fi.

2 Se necessário utilize o seletor para ativar a tecnologia de rede sem fios.

3 Selecione uma rede sem fios.

4 Se necessário, introduza a chave de encriptação.

O dispositivo liga-se à rede sem fios. O dispositivo guarda a informação da rede e liga-se automaticamente quando voltar a esta posição no futuro.

Definições do ecrã

Selecione  > Ecrã.

Nível de brilho: define o nível de brilho do ecrã no seu dispositivo.

Brilho adaptável: ajusta automaticamente o brilho da retroiluminação com base na luz ambiente quando o dispositivo não está colocado no suporte.

Tema: permite-lhe selecionar o modo de cores diurnas ou noturnas. Caso selecione a opção Automático, o dispositivo muda automaticamente para cores diurnas ou noturnas com base na hora do dia.

Imagen de fondo: define a imagem de fundo no seu dispositivo.

Suspender: permite-lhe ajustar o período de tempo de inatividade antes de o dispositivo entrar no modo de suspensão enquanto utiliza a bateria.

Daydream: ativa ou desativa a proteção de ecrã Daydream.

Tamanho do tipo de letra: aumenta ou diminui o tamanho do tipo de letra no seu dispositivo.

Quando o dispositivo é rodado: permite que o ecrã rode automaticamente entre os modos de visualização vertical e horizontal com base na orientação do dispositivo ou se mantenha na orientação atual.

NOTA: com o dispositivo ligado ao suporte do veículo, apenas o modo paisagem é suportado.

Transmitir: permite a apresentação de conteúdos do ecrã do dispositivo num ecrã externo sem fios compatível.

Definições de som e volume de notificações

Selecione  > Som e notificação.

Controlos de volume: definir o nível de volume para a navegação, multimédia, chamadas, alarmes e alertas de notificação.

Não incomodar: define as regras para a função automática Não incomodar. Esta funcionalidade permite desativar alertas sonoros durante um tempo ou evento específicos.

Toque de notificação padrão: define o som do toque de notificação predefinido no seu dispositivo.

Ajustar o volume de som e das notificações

1 Selecione  > Som e notificação.

2 Utilize as barras de deslocamento para ajustar o volume de som e de notificações.

Ativar ou desativar os serviços de localização

A funcionalidade de serviços de localização tem de estar ativada no seu dispositivo para encontrar a sua localização, calcular rotas, e proporcionar assistência à navegação. Pode desativar os serviços de localização para poupar energia da bateria ou para planejar uma rota quando utiliza o dispositivo no interior, afastado dos sinais de GPS. Quando os serviços de localização estão desativados, o dispositivo ativa um simulador GPS para calcular e simular rotas.

1 Seleccionar  > Localização.

2 Selecione o interruptor para ativar ou desativar os serviços de localização.

NOTA: para a maioria das utilizações, não deverá alterar as definições de Modo da opção predefinida para Apenas dispositivo. O dispositivo inclui uma antena GPS de alto desempenho que fornece os dados de localização mais rigorosos durante a navegação.

Definir o idioma do texto

Pode selecionar o idioma do texto no software do dispositivo.

1 Selecione  > Idioma e introdução > Idioma.

2 Selecione um idioma.

Definições de data e hora

Selecione  > Data e hora.

Data e hora automáticas: define automaticamente a hora com base nas informações da rede ligada.

Definir data: define o mês, o dia e o ano do seu dispositivo.

Definir hora: define a hora do seu dispositivo.

Selecionar fuso horário: define o fuso horário do seu dispositivo.

Formato de 24 horas: ativa ou desativa o formato das horas de 24 horas.

Definições do dispositivo

Selecione  > Sobre o dispositivo.

Atualizações do sistema: permite-lhe atualizar o software do mapa e do dispositivo.

Estado: apresenta o estado da bateria e as informações de rede.

Informações legais: permite-lhe ver o acordo de licença de utilizador final (EULA) e as informações da licença do software.

Informações regulamentares: apresenta informações regulamentares e de conformidade de etiqueta eletrónica.

Informações sobre o dispositivo Garmin: apresenta informações sobre a versão do software e hardware.

Repor as definições

Pode repor uma categoria de definições para os valores predefinidos de fábrica.

1 Selecione .

2 Selecione uma categoria de definições.

3 Selecione  > Repor.

Repor os dados e as definições

O dispositivo disponibiliza várias opções para eliminar os dados de utilizador e repor todas as predefinições de fábrica.

1 Selecione .

2 Selecione uma opção:

- Para limpar o historial de viagem, selecione **Navegação > Preferências de rota > Limpar Historial viagem**.
Esta opção elimina todos os registos dos locais para onde viajou. Não elimina contas, aplicações e localizações guardadas nem mapas instalados.
- Para repor todas as predefinições de navegação para os valores de fábrica, selecione **Navegação >  > Repor**.
Esta opção não elimina quaisquer dados do utilizador.
- Para remover todas as redes sem fios guardadas e os dispositivos emparelhados, selecione **Repor dispositivo > Reposição das definições de rede**.
Esta opção não elimina quaisquer outros dados do utilizador.
- Para eliminar todos os dados do utilizador e repor todas as predefinições de fábrica, selecione **Repor dispositivo > Reposição de definições de fábrica**.
Esta opção elimina o historial de viagem, as aplicações, as contas, as definições, as redes guardadas, os dispositivos emparelhadas e todos os outros dados do utilizador. Os mapas instalados não são eliminados. Os ficheiros do utilizador na pasta Garmin podem não ser eliminados.

Informação sobre o dispositivo

Ver informações regulamentares e de conformidade da etiqueta eletrónica

- 1 No menu de definições, deslize até à parte inferior do menu.
- 2 Selecione **Sobre o dispositivo > Informações regulamentares**.

Especificações

Intervalo da temperatura de funcionamento	De -20 °C a 55 °C (de -4 °F a 131 °F)
Intervalo de temperatura de carregamento	De 0 °C a 45 °C (de 32 °F a 113 °F)
Frequência/protocolo rádio	2,4 GHz a 15 dBm
Entrada de alimentação	Alimentação através do veículo utilizando o cabo de alimentação para veículo incluído. Alimentação de CA através de um acessório opcional (apenas para utilização em casa e no escritório).
Tipo de pilha	Bateria de iões de lítio recarregável
Distância de segurança em relação à bússola	30,5 cm (12 pol.)

Carregar o dispositivo

NOTA: este produto de Classe III deve ser alimentado através de uma LPS (fonte de alimentação limitada).

Pode carregar a bateria do dispositivo através dos seguintes métodos.

- Instale o dispositivo no suporte e ligue o suporte à alimentação do veículo.
- Ligue o dispositivo a um transformador opcional, como um adaptador de alimentação para corrente.

Pode comprar um transformador de CA-CC Garmin, adequado para utilização em casa ou no escritório num revendedor Garmin ou em www.garmin.com. Este dispositivo poderá carregar lentamente quando ligado a um transformador de terceiros.

Manutenção do dispositivo

Centro de assistência Garmin

Aceda a support.garmin.com para obter ajuda e informações, como manuais dos produtos, perguntas mais frequentes, vídeos e apoio ao cliente.

Atualizar mapas e software e através de uma rede Wi-Fi

AVISO

É possível que as atualizações de mapas e de software exijam a transferência de ficheiros grandes pelo dispositivo. Aplicam-se os limites de dados ou os tarifários habituais praticados pelo seu fornecedor de serviço de Internet. Contacte o seu fornecedor de serviço de Internet para obter mais informações acerca dos limites de dados ou tarifários.

Pode atualizar os mapas e o software ligando o dispositivo a uma rede Wi-Fi que forneça acesso à Internet. Desta forma, poderá manter o seu dispositivo atualizado sem ter de o ligar a um computador.

1 Ligue o dispositivo a uma fonte de alimentação externa utilizando o cabo USB incluído.

NOTA: transformador USB não incluído. Aceda à página do produto em garmin.com para comprar um transformador.

2 Ligue o dispositivo a uma rede Wi-Fi (*Ligar a uma rede sem fios*, página 54).

Enquanto está ligado a uma rede Wi-Fi, o dispositivo procura automaticamente atualizações disponíveis e apresenta uma notificação quando uma atualização estiver disponível.

3 Selecione uma opção:

- Quando for apresentada uma notificação de atualização, deslize o dedo a partir da parte superior do ecrã e selecione **Existe uma atualização disponível..**
- Para procurar manualmente atualizações, selecione  > **Sobre o dispositivo** > **Atualizações do sistema**.

O dispositivo apresenta as atualizações de mapas e de software disponíveis. Quando está disponível uma atualização, surge a mensagem de **Atualização disponível** abaixo do Mapa ou do Software.

4 Selecione uma opção:

- Para instalar todas as atualizações disponíveis, selecione **Transferir**.
- Para instalar apenas as atualizações de mapas, selecione **Mapa**.
- Para instalar apenas atualizações de software, selecione **Software**.

5 Se necessário, leia os acordos de licenciamento e selecione **Aceitar tudo** para os aceitar.

NOTA: se não concordar com os termos de licenciamento, pode selecionar **Rejeitar**. Tal irá interromper o processo de atualização. Não é possível instalar atualizações sem antes aceitar os acordos de licenciamento.

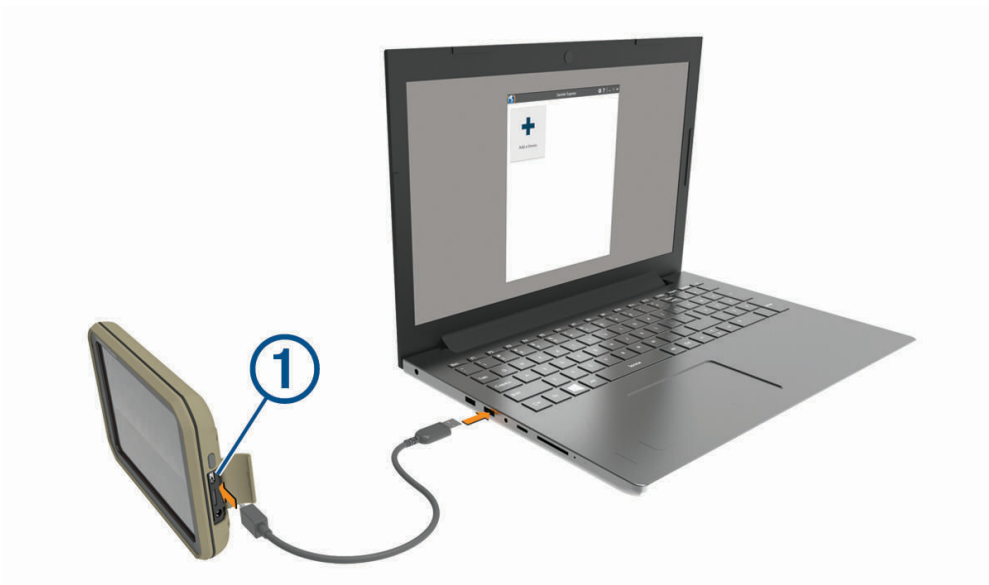
6 Mantenha o dispositivo ligado a uma fonte de alimentação externa e dentro do alcance da rede Wi-Fi até que o processo de atualização esteja concluído.

Dica: se a atualização de um mapa for interrompida ou cancelada sem estar concluída, poderão faltar dados do mapa no seu dispositivo. Para reparar os dados do mapa em falta, tem de voltar a atualizar os mapas.

Atualização de mapas e de software com Garmin Express

Pode utilizar a aplicação Garmin Express para transferir e instalar as mais recentes atualizações de mapas e software no seu dispositivo.

- 1 Se não tiver a aplicação Garmin Express instalada no seu computador aceda a garmin.com/express e siga as instruções apresentadas no ecrã para a instalar (*Instalar Garmin Express*, página 60).
- 2 Abra a aplicação  Garmin Express.
- 3 Ligue o dispositivo ao computador com um cabo micro-USB.
A extremidade pequena do cabo liga-se à porta micro-USB **1** no seu dispositivo Overlander e a extremidade grande liga-se a uma porta USB disponível no computador.



- 4 Na aplicação Garmin Express, clique em **Adicionar um dispositivo**.

A aplicação Garmin Express procura o seu dispositivo e apresenta o nome e o número de série do dispositivo.

- 5 Clique em **Adicionar dispositivo** e siga as instruções apresentadas no ecrã para adicionar o dispositivo à aplicação Garmin Express.

Quando a configuração estiver concluída, a aplicação Garmin Express apresenta as atualizações disponíveis para o seu dispositivo.



- 6 Selecione uma opção:

- Para instalar todas as atualizações disponíveis, clique em **Instalar tudo**.
- Para instalar uma atualização específica, clique em **Ver detalhes** e em **Instalar** junto à atualização que pretende.

A aplicação Garmin Express transfere e instala as atualizações no seu dispositivo. As atualizações de mapas são muito grandes e este processo poderá demorar bastante tempo em ligações à internet mais lentas.

NOTA: se a atualização de um mapa for demasiado grande para o armazenamento interno do dispositivo, o software pode solicitar a instalação de um cartão microSD no dispositivo a fim de acrescentar espaço de armazenamento ([Instalar um cartão de memória para mapas e dados](#), página 71).

- 7 Siga as instruções apresentadas no ecrã durante o processo de atualização para terminar a instalação das atualizações.

Por exemplo, durante o processo de atualização a aplicação Garmin Express pode pedir que deslique e volte a ligar o dispositivo.

Instalar Garmin Express

A aplicação Garmin Express está disponível para computadores Windows® e Mac®.

- 1 No seu computador, aceda a garmin.com/express.

- 2 Selecione uma opção:

- Para ver os requisitos do sistema e verificar se a aplicação Garmin Express é compatível com o seu computador, selecione **Requisitos do sistema**.
- Para instalar num computador Windows, selecione **Transferência para Windows**.
- Para instalar num computador Mac, selecione **Transferência para Mac**.

- 3 Abra o ficheiro transferido e siga as instruções apresentadas no ecrã para concluir a instalação.

Cuidados a ter com o dispositivo

AVISO

Não sujeite o dispositivo a quedas.

Não guarde o dispositivo em locais com possibilidade de exposição prolongada a temperaturas extremas, pois poderão daí resultar danos permanentes.

Nunca utilize um objeto duro ou afiado sobre o ecrã tátil pois poderá provocar danos na unidade.

Não exponha o dispositivo à água.

Limpar a parte exterior

AVISO

Evite os produtos de limpeza químicos e os solventes que possam danificar componentes em plástico.

- 1 Limpe o exterior do dispositivo (exceto o ecrã tátil) com um pano humedecido numa solução de detergente suave.
- 2 Seque o dispositivo.

Limpar o ecrã tátil

- 1 Utilize um pano macio, limpo e sem pelos.
- 2 Se necessário, humedeça o pano com água.
- 3 Ao utilizar um pano humedecido, desligue o dispositivo e retire a ligação à corrente elétrica.
- 4 Limpe com suavidade o ecrã com o pano.

Evitar o roubo

- Oculte o dispositivo e a ventosa quando não estiverem a ser utilizados.
- Limpe a marca deixada pela ventosa no para-brisas.
- Não guarde a unidade no porta-luvas.
- Registe o seu dispositivo utilizando o software Garmin Express (garmin.com/express).

Mudar o fusível no cabo de alimentação para veículo

AVISO

Ao substituir o fusível, não perca nenhuma das peças pequenas e certifique-se de que são colocadas corretamente. O cabo de alimentação para veículo não funciona se não for montado corretamente.

Se o dispositivo não carregar no veículo, poderá ser necessário substituir o fusível localizado na extremidade do adaptador do veículo.

- 1 Rode a extremidade ① para a esquerda para desbloquear.



Dica: poderá precisar de utilizar uma moeda para retirar a extremidade.

- 2 Remova a extremidade, a ponta prateada ② e o fusível ③.
- 3 Instale um fusível de fusão rápida com a mesma corrente, como 1 A ou 2 A.
- 4 Coloque a ponta prateada na extremidade.
- 5 Empurre a extremidade e rode-a para a direita para a bloquear novamente no cabo de alimentação para veículo ④.

Reiniciar o dispositivo

Pode reiniciar o dispositivo caso este deixe de funcionar.

Mantenha o botão de alimentação premido durante 12 segundos.

Remover o dispositivo, suporte e ventosa

Remover o suporte da ventosa

- 1 Rode o suporte do dispositivo para a direita ou para a esquerda.
- 2 Pressione até o encaixe no suporte libertar a bola na ventosa.

Remover a ventosa do para-brisas

- 1 Empurre a alavanca da ventosa na sua direção.
- 2 Puxe a patilha da ventosa na sua direção.

Resolução de problemas

A ventosa não fixa no para-brisas

- 1 Limpe a ventosa e o para-brisas com álcool.
- 2 Utilize um pano limpo e seco.
- 3 Monte a ventosa (*Instalar e ligar o dispositivo no seu veículo*, página 3).

O suporte não consegue manter o dispositivo no devido lugar enquanto conduzo

Para obter os melhores resultados, deve manter o suporte para automóvel limpo e colocar o dispositivo junto à ventosa.

Se o dispositivo mudar de posição enquanto conduz, deve efetuar os seguintes passos.

- Retire o suporte de alimentação do braço da ventosa e limpe a esfera e o encaixe com um pano. Pó e outros resíduos podem reduzir o nível de fricção na esfera e na articulação do encaixe e, deste modo, permitem que a articulação se mexa enquanto conduz.
- Rode o braço articulado na direção da ventosa tanto quanto o ângulo do para-brisas permitir. Ao colocar o dispositivo mais próximo do para-brisas, poderá reduzir o efeito de trepidação e vibração da estrada.

O meu dispositivo não adquire sinais de satélite

- Verifique se a funcionalidade de serviços de localização está ativada.
- Utilize o seu dispositivo no exterior de parques de estacionamento e afastado de edifícios altos e de árvores.
- Mantenha-se parado durante alguns minutos.

O dispositivo não carrega no meu veículo

- Verifique o fusível no cabo de alimentação para veículo (*Mudar o fusível no cabo de alimentação para veículo*, página 61).
- Certifique-se de que o veículo está ligado e a fornecer energia à tomada de alimentação.
- Verifique se a temperatura interior do veículo se encontra dentro do intervalo de temperaturas de carregamento indicado nas especificações.
- Verifique se o fusível não está partido na tomada de alimentação do veículo.

A bateria não fica carregada por muito tempo

- Reduza o brilho do ecrã (*Definições do ecrã*, página 55).
- Reduza o tempo de espera do ecrã (*Definições do ecrã*, página 55).
- Reduza o volume (*Ajustar o volume de som e das notificações*, página 55).
- Desligue o rádio Wi-fi quando este não estiver a ser utilizado (*Ligar a uma rede sem fios*, página 54).
- Coloque o dispositivo em modo de poupança de energia quando não estiver a ser utilizado (*Ligar e desligar o dispositivo*, página 6).
- Não sujeite o dispositivo a temperaturas extremas.
- Não exponha o dispositivo a luz solar direta.

O meu dispositivo não se liga ao meu telemóvel

- Selecione  > **Bluetooth**.
A opção Bluetooth tem de estar ativada.
- Ative a tecnologia sem fios Bluetooth no seu telemóvel e coloque-o a menos de 10 m (33 pés) do dispositivo.
- Verifique se o telemóvel é compatível.
Para obter mais informações, consulte www.garmin.com/bluetooth.
- Volte a efetuar o processo de emparelhamento.
Para repetir o processo de emparelhamento, tem de desemparelhar o telemóvel e o dispositivo (*Eliminar um telefone emparelhado*, página 42) e efetuar o processo de emparelhamento.

Anexo

Garmin PowerSwitch

ATENÇÃO

A Garmin recomenda vivamente que o dispositivo seja instalado por um técnico com experiência e formação específica na área de sistemas elétricos. Ligar de forma incorreta o cabo de alimentação pode resultar em danos no veículo ou na pilha, bem como causar ferimentos.

Pode utilizar um dispositivo Garmin PowerSwitch ligado para controlar luzes, ventoinhas e muito mais a partir do seu dispositivo Overlander.

Considerações sobre a montagem

- O dispositivo tem de ser montado perto da bateria e dentro do alcance do cabo de alimentação fornecido.
- A superfície de montagem tem de ser suficientemente robusta para suportar o peso do dispositivo.
- O local deve possuir espaço suficiente para o encaminhamento e ligação de todos os cabos.

Montar o dispositivo

Antes de poder montar o dispositivo, tem de selecionar uma localização de montagem e adquirir o material necessário para a superfície de montagem.

AVISO

Quando fizer orifícios piloto e fixar o suporte à superfície, evite fios, indicadores, airbags, tampas de airbag, HVAC e outros itens. A Garmin não é responsável por quaisquer danos ou consequências decorrentes da instalação.

- 1 Coloque o suporte na localização selecionada.



- 2 Utilizando o suporte como modelo, marque as duas localizações dos parafusos ①.
- 3 Faça os orifícios-piloto (opcional).
É necessário fazer orifícios-piloto para alguns tipos de material de montagem. Não perfure através do suporte.
- 4 Fixe bem o suporte à superfície utilizando o material adequado para a superfície de montagem.

Abrir a tampa frontal

Tem de abrir a tampa frontal para efetuar ligações elétricas.

- 1 Levante a lingueta da tampa dianteira **①** e rode no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio.



- 2 Puxe a tampa frontal para fora do dispositivo.



Ligar acessórios

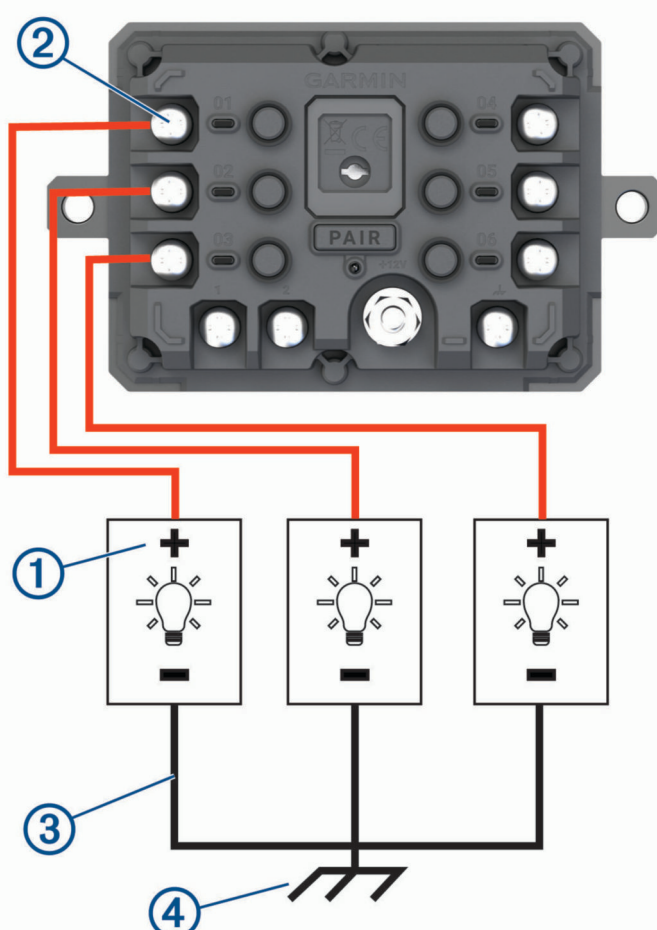
AVISO

Não utilize o dispositivo para controlar ou alimentar um guincho. O não cumprimento deste aviso pode causar danos no veículo ou no dispositivo.

Requisitos dos acessórios:

- Verifique a classificação de amperagem de cada acessório antes de o ligar ao dispositivo Garmin PowerSwitch. O dispositivo suporta acessórios até 30 A para cada canal e um máximo de 100 A para todo o sistema.
- Utilize cabos de 10 AWG (6 mm²) para acessórios que utilizem de 20 a 30 A.
- Utilize cabos de 12 AWG (4 mm²) para acessórios que utilizem de 10 a 20 A.
- Utilize cabos de 14 AWG (2,5 mm²) para acessórios que utilizem menos de 10 A.
- Utilize os terminais de tamanho adequado para todas as ligações de acessórios.
- Crave bem todos os conectores de terminais.

- 1 Ligue o cabo positivo do acessório **①** a um dos terminais do acessório **②** no dispositivo Garmin PowerSwitch.



- 2 Ligue o cabo negativo ou de terra **③** a um perno de terra não pintado **④** na estrutura do veículo, a um repartidor de terra ou diretamente ao terminal negativo na bateria.

AVISO

Não ligue os cabos de terra do acessório ao terminal de terra (GND) no dispositivo Garmin PowerSwitch. Não seguir este aviso pode resultar em danos materiais ou ferimentos, ou afetar negativamente o funcionamento do dispositivo.

3 Confirme que todas as ligações elétricas estão apertadas e não se vão soltar durante a utilização.

Ligar uma entrada de controlo

Pode ligar aos terminais de controlo para permitir que o dispositivo Garmin PowerSwitch ative saídas personalizáveis. Por exemplo, pode ligar o interruptor de ignição do veículo a um terminal de entrada de controlo para ligar os acessórios automaticamente sempre que ligar o veículo. Os terminais de controlo detetam um sinal de 3,3 V a 18 V. Pode configurar as funções de saída com a aplicação Garmin PowerSwitch.

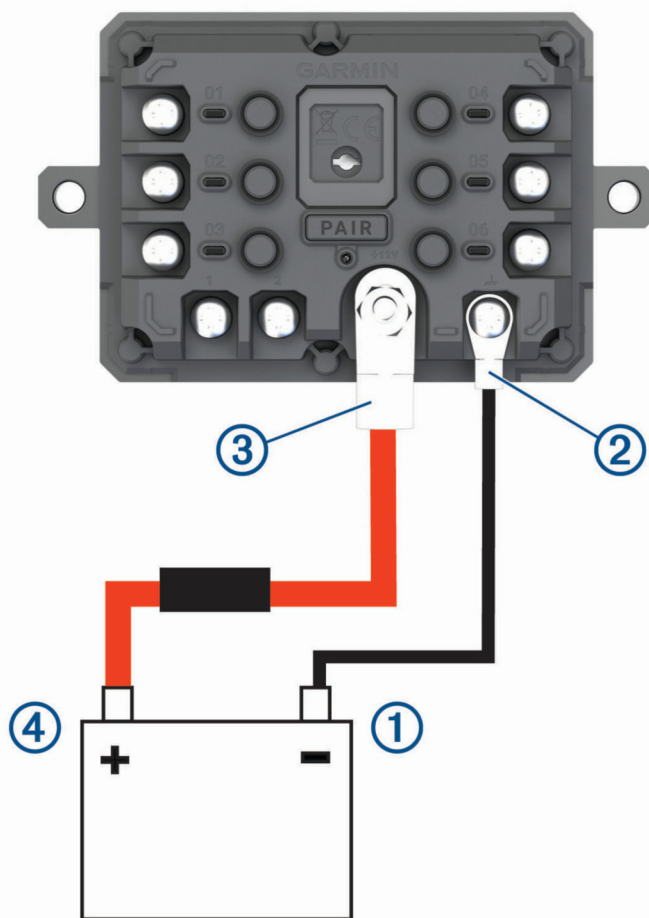
Ligue o cabo de controlo da fonte de controlo no seu veículo a um dos dois terminais de controlo no dispositivo Garmin PowerSwitch.

Ligar o dispositivo à alimentação do veículo

Antes de poder ligar o dispositivo à alimentação do veículo, tem de remover a etiqueta de aviso do terminal de +12V no dispositivo.

Deve sempre confirmar que todas as ligações elétricas estão seguras e que não se soltam durante o funcionamento do dispositivo.

1 Ligue a extremidade de anel grande do cabo de terra incluído **①** ao terminal negativo na bateria do veículo.



2 Ligue a extremidade de anel pequeno do cabo de terra ao terminal **GND** **②** no dispositivo.

3 Ligue a extremidade de anel pequeno do cabo de 12 V incluído ao terminal de **+12V** **③** no dispositivo.

- 4 Aperte a porca de $\frac{3}{8}$ pol. no terminal de +12 V a uma especificação de binário máxima de 4,52 N·m (40 lbf·pol.).

Deve confirmar que a porca não pode ser desapertada manualmente.

AVISO

Não aperte demasiado o terminal de +12 V para evitar danos no terminal.

- 5 Ligue a extremidade de anel grande do cabo de 12 V (4) ao terminal positivo na bateria do veículo.

Emparelhar com um Dispositivo de Navegação Garmin

Pode emparelhar o seu dispositivo Garmin PowerSwitch com um dispositivo de navegação Garmin compatível.

- 1 Ligue o seu dispositivo Garmin PowerSwitch e coloque o seu dispositivo de navegação Garmin compatível a 1 m (3,3 pés) do mesmo.
- 2 No seu dispositivo de navegação compatível, abra a aplicação Garmin PowerSwitch.
- 3 Siga as instruções apresentadas no ecrã para concluir o processo de emparelhamento e configuração.

A aplicação apresenta o painel de instrumentos principal. Depois de os dispositivos estarem emparelhados, estes associam-se automaticamente, quando forem ligados dentro do alcance um do outro.

Especificações do Garmin PowerSwitch

Dimensões (P x L x A)	75 x 125 x 32 mm (2,95 x 4,92 x 1,26 pol.)
Intervalo da temperatura de funcionamento	De -25 °C a 85 °C (de -13 °F a 185 °F)
Frequência da tecnologia sem fios	2,4 GHz a 15 dBm
Entrada de alimentação	De 12 a 16 V utilizando o cabo de alimentação para veículo incluído.
Saída máxima de acessórios	30 A
Saída máxima do sistema	100 A
Consumo de corrente com todas as saídas desligadas	3 mA
Classificação de resistência à água	IEC 60529 IPX7 ¹

Resolução de problemas

O meu Garmin PowerSwitch não se mantém ligado

- Verifique se o dispositivo Garmin PowerSwitch está a receber energia.
- Verifique se a tecnologia Bluetooth está ativada no dispositivo de navegação ou smartphone emparelhado.
- Aproxime o dispositivo de navegação ou o smartphone do dispositivo Garmin PowerSwitch.
- Verifique se a bateria do veículo está a fornecer, pelo menos, 12 V de alimentação.

O dispositivo Garmin PowerSwitch desliga todas as saídas automaticamente para preservar a bateria do veículo se estiver a receber menos de 11 V de alimentação (*Os meus acessórios não estão a receber alimentação*, página 69).

¹ O dispositivo é resistente a exposição incidental a água com profundidade de até 1 m, durante até 30 minutos. Para obter mais informações, aceda a www.garmin.com/waterrating.

Os meus acessórios não estão a receber alimentação

- Verifique se o dispositivo Garmin PowerSwitch está a receber alimentação da bateria do veículo.
- Verifique se a bateria do veículo está a fornecer, pelo menos, 12 V de alimentação. O dispositivo Garmin PowerSwitch desliga todas as saídas automaticamente para preservar a bateria do veículo se estiver a receber menos de 11 V de alimentação. As saídas voltam a ligar-se quando o dispositivo deteta mais de 12 V de alimentação.
- Confirme que todas as ligações elétricas estão seguras e que não se vão soltar durante o funcionamento do veículo.
- Confirme que cada acessório ligado consome menos de 30 A. Se um acessório consumir mais de 30 A, o dispositivo desliga essa saída automaticamente.
- Confirme que a carga total do sistema é inferior a 100 A. Se o dispositivo detetar uma carga no sistema superior a 100 A, desliga todas as saídas automaticamente.
- Verifique se há curto-círcuito elétrico em todas as ligações elétricas.

Câmaras de marcha-atrás

O dispositivo é capaz de transmitir as imagens de vídeo de uma ou mais câmaras de marcha-atrás ligadas.

Emparelhar uma câmara de marcha-atrás BC™ 35 com um dispositivo de navegação Garmin

Tem de ativar a definição de Wi-Fi no dispositivo de navegação Garmin antes de poder ligá-lo a uma câmara.

A câmara de marcha-atrás sem fios BC 35 é compatível com alguns dispositivos de navegação Garmin com Android™. Aceda a garmin.com/bc35 para obter mais informações sobre a compatibilidade dos dispositivos.

Pode emparelhar até quatro câmaras de marcha-atrás sem fios BC 35 com o seu dispositivo de navegação Garmin compatível.

1 Atualize o dispositivo de navegação para a versão de software mais recente.

O seu dispositivo pode não ser compatível com a câmara BC 35 sem o software mais recente. Para obter mais informações sobre a atualização, consulte o manual do utilizador do seu dispositivo de navegação.

2 Ligue o dispositivo de navegação Garmin e coloque-o a menos de 3 metros (10 pés) da câmara.

3 Selecione  >  > **Vista traseira**.

4 Selecione uma opção:

- Se esta for a primeira câmara que liga ao dispositivo de navegação, selecione **Adicionar nova câmara**.
- Se estiver a ligar uma câmara adicional ao dispositivo de navegação, selecione  > **Escolher câmara** > **Adicionar nova câmara**.

5 Siga as instruções no ecrã.

NOTA: o código de emparelhamento ou a palavra-passe encontram-se no transmissor ou na câmara.

Após concluir o processo de emparelhamento com uma câmara pela primeira vez, esta liga-se automaticamente ao dispositivo de navegação Garmin.

Ver a câmara de marcha-atrás

ATENÇÃO

Este dispositivo destina-se a melhorar a sua percepção situacional quando utilizado corretamente. Se for utilizado de forma inadequada, pode distrair-se com o ecrã, o que pode provocar acidentes com consequências de ferimentos pessoais graves ou morte. Aceda apenas às informações apresentadas no dispositivo que consegue ver de forma imediata. Mantenha sempre a percepção daquilo que o rodeia e não olhe diretamente para o ecrã nem se distraia com ele. Ao concentrar-se no ecrã pode não se perceber da existência de obstáculos ou riscos.

O seu dispositivo apresenta vídeos da câmara de marcha-atrás ligada de várias formas diferentes, consoante a forma como a câmara está ligada à alimentação.

1 Selecione uma opção para transmitir vídeo:

- Se a câmara estiver ligada a um farol de marcha-atrás (recomendado), engrene a marcha-atrás no veículo.
O dispositivo transmite automaticamente vídeo da câmara de marcha-atrás.
- Se a câmara estiver ligada a uma fonte de alimentação estável, selecione o  >  **Vista traseira** para ver a câmara manualmente.

2 Selecione uma opção para regressar ao modo de funcionamento normal do dispositivo:

- Se a câmara estiver ligada ao farol de marcha-atrás (recomendado), desengrene a marcha-atrás no veículo.
O dispositivo regressa automaticamente ao modo de funcionamento normal.
- Se o transmissor estiver ligado a uma fonte de alimentação estável, selecione  para ocultar a câmara manualmente.

Alternar entre câmaras

Se tiver várias câmaras a transmitir para o seu dispositivo, pode alternar entre as vistas das câmaras.

1 Selecione > **Vista traseira**.

2 Selecione > **Escolher câmara**.

3 Selecione uma câmara.

São transmitidas as imagens de vídeo da câmara e o nome da câmara é apresentado na parte superior do ecrã.

Alterar a orientação da câmara

Dependendo da localização da câmara no seu veículo, o vídeo no dispositivo é apresentado ao contrário e invertido por predefinição. Pode rodar o vídeo na horizontal ou rodá-lo na vertical para o corrigir.

1 Selecione > **Vista traseira** > **Definições**.

2 Selecione uma opção:

- Selecione **Rodar vídeo**.
NOTA: isto é útil para câmaras colocadas na parte dianteira ou traseira do veículo.
- Selecione **Rodar vídeo**.
NOTA: isto é útil para câmaras colocadas em ambos os lados do veículo.

Ligar a um ecrã sem fios

Pode apresentar conteúdos do ecrã do dispositivo num ecrã externo sem fios compatível.

1 Coloque o dispositivo perto do ecrã sem fios.

2 Selecione > **Ecrã** > **Transmitir**.

3 Selecione um ecrã sem fios.

4 Se necessário, introduza o PIN.

Gestão de dados

Pode guardar ficheiros no seu dispositivo. O dispositivo possui uma ranhura para cartão de memória, para armazenamento de dados adicional.

NOTA: o dispositivo é compatível com o Windows 7 e posterior e o Mac OS 10.4 e posterior. Os computadores Mac podem necessitar de software adicional de terceiros para ler e gravar ficheiros em dispositivos Android.

Acerca dos cartões de memória

Pode adquirir cartões de memória de um fornecedor de produtos eletrónicos ou adquirir software de mapas pré-carregado da Garmin (www.garmin.com). Podem ser utilizados cartões de memória para guardar ficheiros, como mapas e POI personalizados.

Instalar um cartão de memória para mapas e dados

Pode instalar um cartão de memória para aumentar o espaço de armazenamento para mapas e outros dados no seu dispositivo. Pode adquirir cartões de memória de um fornecedor de produtos eletrónicos. O dispositivo é compatível com cartões de memória microSD de 4 a 256 GB. Os cartões de memória têm de utilizar o formato de sistema de ficheiros FAT32. Os cartões de memória com mais de 32 GB têm de ser formatados com o dispositivo ([Formatar o cartão de memória, página 71](#)).

- 1 Identifique a ranhura para cartões de memória de mapas e dados no dispositivo ([Descrição geral do dispositivo, página 1](#)).
- 2 Introduza um cartão de memória na ranhura.
- 3 Pressione-o até ouvir um estalido.

Formatar o cartão de memória

O dispositivo necessita de um cartão de memória formatado no sistema de ficheiros FAT32. Pode utilizar o dispositivo para formatar o cartão neste sistema de ficheiros.

Tem de formatar um cartão de memória novo se ainda não estiver formatado no sistema de ficheiros FAT32.

NOTA: formatar o cartão de memória elimina todos os dados existentes no cartão.

- 1 Selecione  > **Armazenamento e USB**.
- 2 Selecione o seu cartão de memória.
- 3 Selecione  > **Definições** > **Formato** > **LIMPAR E FORMATAR**.
- 4 Selecione **Concluído**.

Ligar o dispositivo ao computador

Pode ligar o dispositivo ao computador utilizando um cabo USB.

- 1 Introduza a extremidade pequena do cabo USB na porta do dispositivo.
- 2 Ligue a extremidade maior do cabo USB a uma porta do computador.

Dependendo do sistema operativo do seu computador, o dispositivo é apresentado como dispositivo portátil, unidade amovível ou volume amovível.

Transferir dados a partir do computador

- 1 Ligue o dispositivo ao seu computador ([Ligar o dispositivo ao computador, página 71](#)).
 - 2 No computador, abra o navegador de ficheiros.
 - 3 Selecione um ficheiro.
 - 4 Selecione **Editar** > **Copiar**.
 - 5 Navegue até uma pasta no dispositivo.
- NOTA:** para uma unidade ou volume amovível, não deverá colocar ficheiros na pasta Garmin.
- 6 Selecione **Editar** > **Colar**.

Adquirir mapas adicionais

- 1 Aceda à página de produto do seu dispositivo em garmin.com.
- 2 Clique no separador **Mapas**.
- 3 Siga as instruções no ecrã.

Adquirir acessórios

Aceda a garmin.com/accessories.

support.garmin.com

