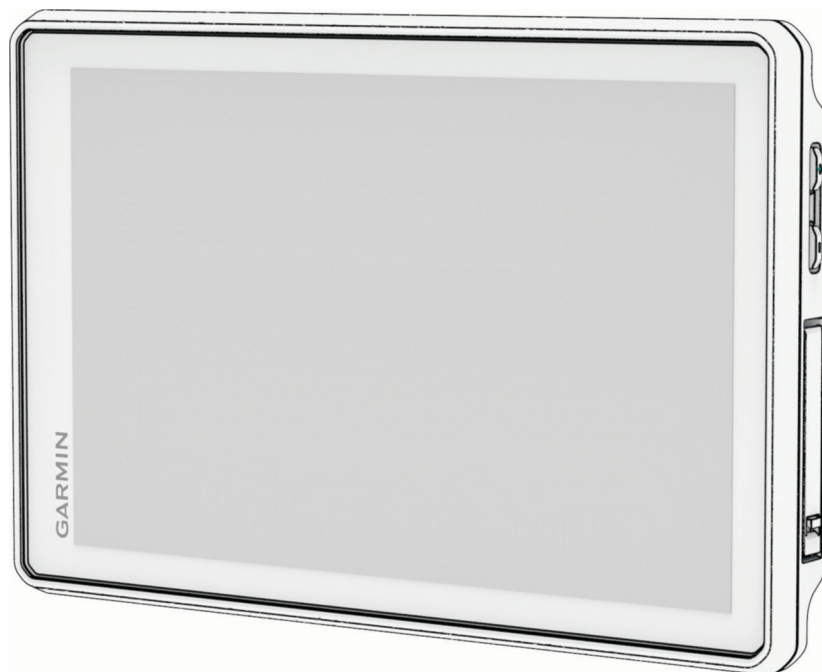


**GARMIN®**



# TREAD® 2 - OVERLAND EDITION

---

Manual do Utilizador

© 2025 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](http://www.gov.br/anatel) para obter as actualizações mais recentes, assim como informações adicionais sobre a utilização deste produto.

Garmin®, o logótipo Garmin, inReach®, TracBack® e Tread® são marcas comerciais da Garmin Ltd. ou das suas subsidiárias, registadas nos EUA e noutros países. BaseCamp™, Garmin Adventurous Routing™, Garmin Express™, Garmin PowerSwitch™ e myTrends™ 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® e Mac® são marcas comerciais da Apple, Inc., registadas nos EUA e noutros países. A marca nominativa e os logótipos BLUETOOTH® são propriedade da Bluetooth SIG, Inc., sendo utilizadas pela Garmin sob licença. microSD® e o logótipo microSD são marcas comerciais da SD-3C, LLC. Tripadvisor® é uma marca comercial registada da Tripadvisor LLC. USB-C® é uma marca registada do USB Implementers Forum. Windows® é uma marca comercial registada da Microsoft Corporation nos EUA e noutros países. Wi-Fi® é uma marca comercial registada da Wi-Fi Alliance. Outras marcas comerciais e nomes de marcas são detidos pelos respetivos proprietários.

# Índice

## Como começar..... 1

Descrição geral do dispositivo.....	1
Instalar e ligar o dispositivo no seu veículo.....	2
Ligar e desligar o dispositivo.....	3
Bloquear e desbloquear o ecrã tátil.....	4
Adquirir sinais GPS.....	4
Ícones da barra de estado.....	4
Utilizar os botões no ecrã.....	5
Ajustar o volume.....	5
Ajustar o brilho do ecrã.....	5
Mudar o teclado.....	5

## Funcionalidades de navegação em todo-o-terreno..... 5

Rotas para aventureiros.....	5
Trilhos e estradas de aventura.....	6
Inclinação e balanço.....	6
Calibrar inclinação e balanço.....	7
Ajustar ângulos para aviso.....	7
Ativar ou desativar alertas de ângulos para aviso.....	7
Ver o altímetro, o barómetro e a bússola.....	7
Calibrar a bússola.....	7
Viagem em grupo.....	8
Iniciar uma viagem em grupo por rádio.....	8
Iniciar uma viagem em grupo de dispositivo móvel.....	8
Juntar-se a uma viagem em grupo....	8
Voltar a juntar-se a viagens em grupo recente.....	9
Adicionar participantes a uma viagem em grupo por rádio.....	9
A transmitir uma mensagem.....	9
Transmitir uma Localização.....	9
Ver uma notificação de Viagem em grupo.....	9
Sair de uma viagem em grupo.....	10
Definições da viagem de grupo.....	10
Rádio.....	10
Selecionar uma predefinição.....	10
Selecionar um canal de rádio.....	10
Ajustar o silenciador.....	10

Adicionar uma predefinição de rádio personalizada.....	11
Selecionar um som de aviso de fim de transmissão.....	11
Desligar o rádio.....	11
Ativar Premir para falar com auricular.....	11
Transmitir a sua voz.....	11
Ajustar o volume do rádio.....	12
Definições de rádio.....	12
Controlo remoto inReach®.....	12
Ligar um dispositivo inReach.....	12
Enviar uma Mensagem de texto.....	12
SOS.....	12

## Perfis de veículo..... 13

Mudar o perfil do veículo.....	13
Adicionar um perfil de veículo.....	14
Editar um perfil de veículo.....	14
Adicionar garrafas de propano portáteis.....	14

## Rotas..... 14

Iniciar uma rota.....	15
Iniciar uma rota para um ponto no mapa.....	15
Planear uma rota.....	15
Criar uma rota de ida e volta.....	16
Navegar para uma Rota Guardada.....	16
A sua rota no mapa.....	16
Orientações ativas de mudança de faixa.....	18
Ver curvas e indicações.....	18
Ver a rota completa no mapa.....	18
Alterar a rota ativa.....	19
Adicionar uma paragem à rota.....	19
Ignorar a próxima paragem na sua rota.....	19
Moldar as suas rotas.....	19
Editar a rota ativa.....	19
Guardar a rota ativa.....	20
Evitar atrasos, portagens e áreas.....	20
Evitar atrasos de trânsito na sua rota.....	20
Evitar estradas com portagens.....	20
Evitar vinhetas de portagem.....	20
Evitar características da estrada.....	20

Elementos a evitar personalizados ..	20	Encontrar uma localização por categoria .....	30
Fazer um desvio .....	21	Navegar para pontos de interesse num local .....	30
Parar a rota .....	21	Resultados da procura de localizações .....	31
Ir para casa .....	21	Alterar a área de pesquisa .....	32
Editar a posição Casa .....	21	Encontrar estacionamento próximo da sua posição atual .....	32
Chegar ao destino .....	22	Encontrar estacionamento perto de uma posição especificada .....	33
Estacionar perto do seu destino .....	22	Encontrar um endereço .....	33
<b>Trajetos .....</b>	<b>22</b>	Encontrar uma localização através de coordenadas .....	34
Gravar trajetos .....	22	Encontrar estações de serviço e preços de combustível .....	34
Seguir o seu trajeto mais recente .....	22	Encontrar parques nacionais .....	34
Converter um trajeto numa rota .....	23	Encontrar pontos de motas de neve ...	35
<b>Utilizar o mapa .....</b>	<b>23</b>	Encontrar pontos de interesse do Ultimate Campgrounds .....	35
Ferramentas do mapa .....	24	Tripadvisor .....	35
Ver uma ferramenta de mapa .....	24	Encontrar pontos de interesse do Tripadvisor .....	35
Localizações próximas .....	24	Visualizar localizações recentemente encontradas .....	35
Visualizar as próximas localizações .....	25	Limpar a lista de locais recentemente encontrados .....	35
Personalizar as categorias de localizações próximas .....	25	Ver as informações da posição atual ..	36
Próximas cidades .....	25	Encontrar serviços de emergência e postos de combustível .....	36
Ver as próximas cidades e saídas com serviços .....	25	Obter indicações para a sua Posição atual .....	36
Visualizar futuras alterações à elevação .....	25	Adicionar um atalho .....	36
Visualizar informação de trânsito .....	26	Remover um atalho .....	36
Visualizar informações meteorológicas .....	26	Guardar posições .....	36
Visualizar a legenda do mapa .....	26	Guardar uma localização .....	36
Ver dados de viagem .....	26	Guardar a sua posição atual .....	37
Ver dados de viagem no mapa .....	26	Editar uma posição guardada .....	37
Repor a informação de viagem .....	27	Eliminar uma localização guardada .....	37
Personalizar o Mapa .....	27	Visualizar os itens guardados .....	37
Personalizar as camadas do mapa .....	27	Partilhar um item guardado .....	38
Mudar o campo de dados do mapa .....	28	Sincronizar dados da conta Garmin .....	38
Alterar os botões de mapa .....	28	<b>Utilizar as Apps .....</b>	<b>39</b>
Alterar a perspetiva do mapa .....	28	Controlador do guiador .....	39
Alterar a região do mapa .....	28	Configurar os botões .....	39
<b>Procurar e guardar localizações .....</b>	<b>29</b>		
Pontos de interesse .....	29		
Encontrar uma localização através da barra de pesquisa .....	30		

zūmo™ R1 Radar.....	39
Câmaras sem fios.....	39
Em emparelhar o dispositivo com uma câmara sem fios.....	40
Visualizar a câmara.....	40
Leitor de música.....	41
Adicionar a ferramenta do leitor de música ao mapa.....	41
Alterar a fonte multimédia.....	41
Great Rides.....	41
Marcar uma viagem como favorita..	42
Sincronizar Great Rides.....	42
Navegar uma viagem favorita.....	42
Aplicação Garmin PowerSwitch™.....	43
Ativar um interruptor de alimentação.....	43
Desligar todos os interruptores.....	43
Personalizar um botão.....	44
Atribuir um interruptor a uma entrada de controlo.....	44
Adicionar um Esquema personalizado.....	44
Rotinas.....	45
Localização de cães.....	46
Receber dados do seu dispositivo portátil.....	46
Monitorizar os seus cães.....	47
Ver os seus cães no mapa.....	47
Definições do localizador de cães...	47

## **Funcionalidades de aviso ao condutor e alertas..... 48**

Ativar ou desativar os alertas ao condutor.....	48
---	----

## **Funcionalidades dos Serviços Live, Trânsito e Smartphone..... 49**

Emparelhar com o smartphone.....	49
Notificações inteligentes.....	49
Receber notificações.....	50
Visualizar a lista de notificações.....	50
Chamada em mãos livres.....	51
Efetuar uma chamada.....	51
Ligar para casa.....	51
Utilizar opções durante chamadas..	51
Mostrar ou ocultar as notificações da aplicação.....	52

Desativar funcionalidades de conectividade de telemóvel.....	52
Desativar funcionalidades do auricular.....	52
Desligar um dispositivo Bluetooth.....	52
Eliminar um dispositivo Bluetooth.....	52

## **Definições..... 53**

Definições de telefone e auricular.....	53
Definições do telefone.....	53
Definições do auricular.....	53
Wi-Fi Definições.....	53
Definições do mapa.....	54
Definições de navegação.....	54
Definições de trânsito.....	54
Evitar vinhetas de portagem.....	55
Definir uma posição simulada.....	55
Definições de assistência ao condutor.....	55
Definições de alertas de proximidade.....	55
Definições do ecrã.....	56
Definições do sistema.....	56
Definições de idioma e teclado.....	56
Definições de unidades e hora.....	56
Definições do formato da posição...	56
Definições do dispositivo e de privacidade.....	57
Ativar o Bloqueio do ecrã.....	57
Repor as definições.....	57

## **Gestão de dados.....57**

Acerca dos cartões de memória.....	57
Instalar um cartão de memória para mapas e dados.....	58
Ligar o dispositivo ao computador.....	58
Transferir ficheiros GPX a partir do computador.....	58
Transferir dados a partir do computador.....	58

## **Informação sobre o dispositivo.....58**

Ver informações regulamentares e de conformidade da etiqueta eletrónica..	58
Especificações do Tread 2.....	59
Carregar o dispositivo.....	59

## **Manutenção do dispositivo..... 59**

Atualizações de mapas e de software.....	59
Atualizar mapas e software e através de uma rede Wi-Fi.....	60
Atualização de mapas e de software com Garmin Express.....	61
Cuidados a ter com o dispositivo.....	62
Limpar a parte exterior.....	62
Limpar o ecrã tátil.....	62
Reiniciar o dispositivo.....	62

## **Resolução de problemas..... 62**

O meu dispositivo não adquire sinais de satélite.....	62
O meu dispositivo não se liga ao meu telemóvel.....	63
O dispositivo não carrega no meu veículo.....	63
A bateria não fica carregada por muito tempo.....	63
O meu dispositivo não se liga ao meu computador.....	63

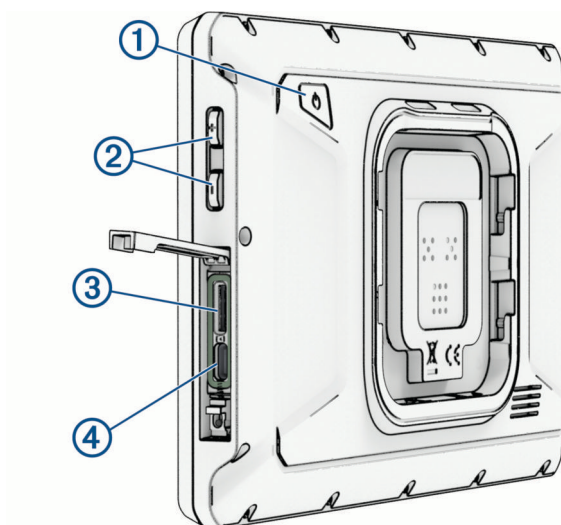
# Como começar

## ⚠ ATENÇÃO

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

- 1 Monte o dispositivo e ligue-o à alimentação (*Instalar e ligar o dispositivo no seu veículo*, página 2).
- 2 Adquira sinais de GPS (*Adquirir sinais GPS*, página 4).
- 3 Emparelhe o telemóvel e o auricular Bluetooth® (*Emparelhar com o smartphone*, página 49) (opcional).
- 4 Ligue a uma rede Wi-Fi® (*Ligar a uma rede Wi-Fi*, página 60)(opcional).
- 5 Atualize os mapas e o software no seu dispositivo (*Atualizações de mapas e de software*, página 59).
- 6 Ajuste o brilho do ecrã (*Ajustar o brilho do ecrã*, página 5).
- 7 Navegue até ao seu destino (*Iniciar uma rota*, página 15).

## Descrição geral do dispositivo



①	Botão de alimentação
②	Controlo do volume
③	Ranhura para cartão de memória microSD®
④	Porta de alimentação e dados USB-C®

## Instalar e ligar o dispositivo no seu veículo

### ⚠ ATENÇÃO

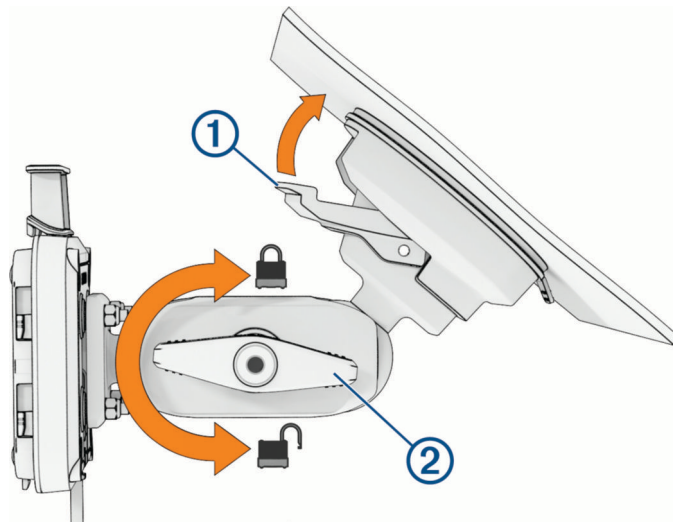
Este produto contém uma pilha de íons de lítio. Para prevenir a possibilidade de ferimentos pessoais ou a danificação do produto causados pela exposição da pilha a calor extremo, guarde o dispositivo num local afastado da exposição solar direta.

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.

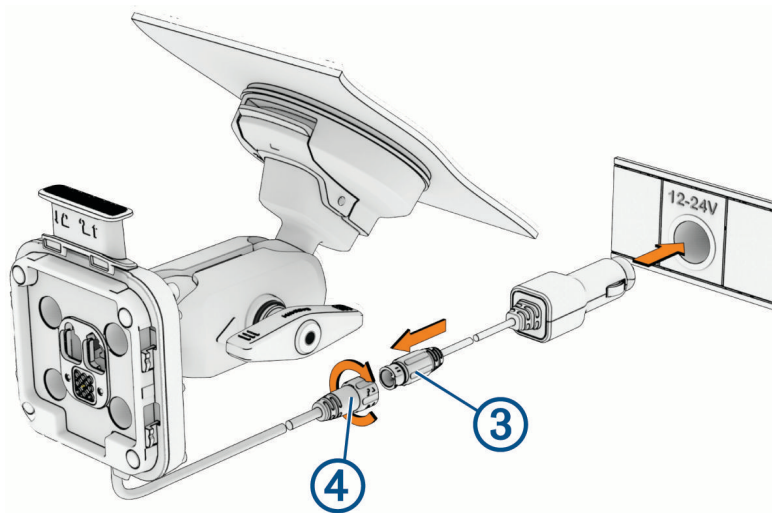
Deve carregar o dispositivo antes de o utilizar com a bateria.

- 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.



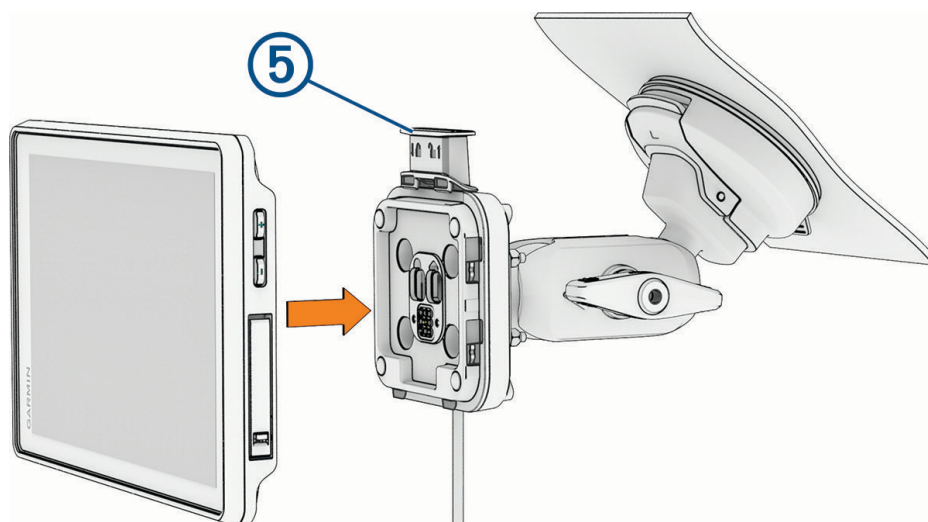
- 2 Aperte ligeiramente o manípulo ②.
- 3 Se necessário, ajuste o suporte para uma melhor visualização e funcionamento.
- 4 Aperte o manípulo para fixar o suporte.
- 5 Ligue o cabo de alimentação para veículo ③ ao cabo ④ no suporte.



- 6 Aperte o aro à volta dos cabos de alimentação ligados.



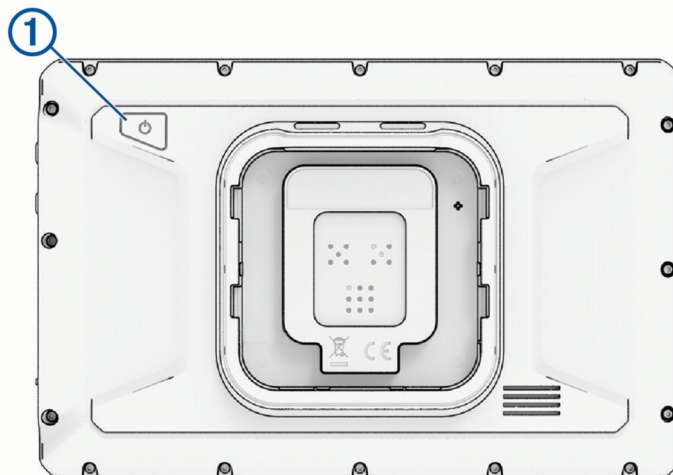
- 7 Ligue a outra extremidade do cabo de alimentação para veículo diretamente a uma tomada de alimentação no veículo.
- 8 Coloque o dispositivo no suporte magnético.



- 9 Empurre o botão de bloqueio ⑤ para baixo para fixar o dispositivo ao suporte.

## Ligar e desligar o dispositivo

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



- Para colocar o dispositivo em modo de poupança de energia, prima o botão 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 o botão de alimentação premido até aparecer uma mensagem no ecrã e selecione **Desligar**.

A mensagem é apresentada depois de cinco segundos. Se soltar o botão de alimentação antes de ser apresentada a mensagem, o dispositivo entra em modo de poupança de energia.

## Bloquear e desbloquear o ecrã tátil

Pode bloquear o ecrã tátil para evitar interações indesejadas durante a viagem. Isto pode ser útil se estiver a chover e noutras situações ambientais que possam afetar o ecrã tátil.

- Para bloquear o ecrã tátil, mantenha o botão de alimentação premido até aparecer uma mensagem no ecrã e selecione **Bloquear ecrã**.



A mensagem é apresentada depois de cinco segundos. Se soltar o botão de alimentação antes de ser apresentada a mensagem, o dispositivo entra em modo de poupança de energia.

- Para desbloquear o ecrã tátil, prima o botão de alimentação.

## Adquirir sinais GPS








Quando liga o dispositivo de navegação, o recetor 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 Aguarde enquanto o dispositivo localiza satélites.
- 3 Se necessário, dirija-se para uma área aberta, afastada de edifícios altos e árvores.

As  na barra de estado indicam a força do sinal de satélite. Quando pelo menos metade das barras estão preenchidas, o dispositivo está pronto para iniciar a navegação. Pode tocar no ícone das  para ver mais detalhes sobre o sinal de satélite, como a precisão da sua posição atual.








## 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. Pode selecionar alguns ícones para alterar as definições ou ver informações adicionais.




	Estado do sinal de GPS. Selecione para ver a precisão do GPS e as informações de satélite adquiridas .
	Estado da tecnologia Bluetooth. Selecione para ver as definições de Bluetooth ( <a href="#">Definições do telefone</a> , página 53).
	Força do sinal Wi-Fi. Selecione para alterar as definições de Wi-Fi ( <a href="#">Wi-Fi Definições</a> , página 53).
	Ligado a chamadas em modo mãos-livres. Selecione para fazer uma chamada telefónica ( <a href="#">Chamada em mãos livres</a> , página 51).
	Perfil de veículo ativo. Selecione para ver as definições do perfil do veículo ( <a href="#">Editar um perfil de veículo</a> , página 14).
<b>9:10</b>	Hora atual. Selecione para definir a hora ( <a href="#">Acertar a hora</a> , página 56).
	Nível de carga da bateria.
	Estado da ligação da aplicação Tread ( <a href="#">Emparelhar com o smartphone</a> , página 49).

## Utilizar os botões no ecrã

Os botões no ecrã permitem-lhe navegar pelas páginas, menus e opções de menu no dispositivo.

- Selecione  para regressar ao ecrã do menu anterior.
- Mantenha premido  para voltar rapidamente ao menu principal.
- Selecione  ou  para percorrer listas ou menus.
- Mantenha premido  ou  para percorrer as opções mais rapidamente.
- Selecione  para ver um menu de contexto do ecrã atual.

## Ajustar o volume


- 1 Selecione .
- 2 Selecione uma opção:
  - Utilize a barra para ajustar o volume.
  - Selecione  ou  para ativar ou desativar o som do dispositivo.
  - Se tiver emparelhado um telemóvel com o seu dispositivo, toque nos botões de volume sob o nome do telemóvel para aumentar ou diminuir o volume do telemóvel.
  - Selecione **Mistura** para controlar individualmente o volume de sons como as instruções de navegação e os alertas de proximidade.
  - Selecione uma caixa de verificação para ativar ou desativar opções de som adicionais.

## Ajustar o brilho do ecrã

- 1 Selecione  > **Ecrã**.
- 2 Utilize a barra para ajustar o brilho.

## Mudar o teclado

Para poder alterar o esquema ou idioma do teclado, é necessário ativar um esquema ou idioma do teclado nas definições do sistema.

- No teclado, selecione  para mudar para um esquema ou idioma do teclado diferentes.


# Funcionalidades de navegação em todo-o-terreno

## Rotas para aventureiros

### ATENÇÃO

Tenha sempre consciência e recorra ao senso comum ao tomar decisões de navegação. Compare sempre com atenção as informações apresentadas no dispositivo com todas as fontes de navegação disponíveis, incluindo condições meteorológicas, mapas, sinalização e condições dos trilhos e ruas, restrições de cursos de água e outros fatores que possam afetar a segurança. Respeite sempre os sinais e condições de trânsito, e não siga as sugestões de rota se estas sugerirem um percurso ilegal ou se o colocarem numa situação de perigo.


Garmin Adventurous Routing™ é um modo de cálculo de rota especial concebido para dar preferência a rotas com mais colinas e estradas sinuosas. Pode escolher um nível de rotas para aventureiros para ajustar o cálculo de rota de acordo com as suas preferências. Se preferir estradas sinuosas e colinas, mesmo que tal aumente o tempo de deslocação, a distância ou o consumo de combustível, escolha um nível mais elevado de rotas para aventureiros.

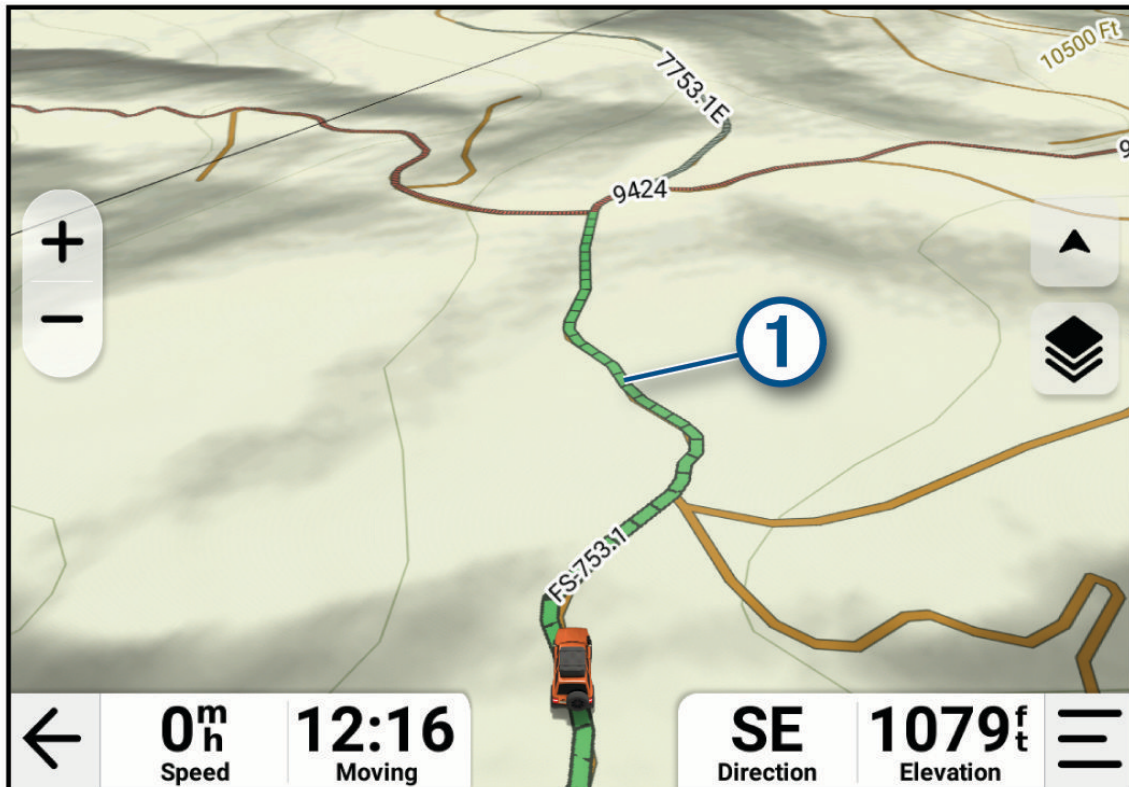
Para cada perfil de veículo, pode selecionar um nível de rotas para aventureiros como o modo de cálculo de rota predefinido ([Editar um perfil de veículo, página 14](#)). Independentemente do perfil de veículo atual, pode sempre selecionar  para utilizar rotas para aventureiros ao iniciar, planear ou editar uma rota.

## Trilhos e estradas de aventura

### ⚠️ ATENÇÃO

A introdução das características de perfil do veículo não garante que as suas características sejam consideradas em todas as sugestões de rota. Podem existir limitações nos dados do mapa para algumas sugestões de rota. Respeite sempre os sinais de trânsito e as condições da estrada durante a condução. O incumprimento dos mesmos pode originar um acidente com consequências de ferimentos pessoais ou morte.

Este dispositivo pode navegar em estradas todo-o-terreno e em trilhos com base no perfil de veículo. Os trilhos ① são codificados por cores com base na acessibilidade. Pode selecionar  para definir que trilhos e estradas de aventura são apresentados no mapa.



## 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, conseqüentemente, 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** > .
- 2 Deslize o dedo para cima ou para baixo para ajustar os ângulos para aviso de inclinação ou balanço.
- 3 Selecione **OK**.

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

Sempre que desligar o dispositivo do suporte, poderá ter de calibrar 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 e afaste-se de objetos que possam influenciar os campos magnéticos.
- 2 No menu principal, selecione  > **ABC** >  > **Calibrar bússola**.
- 3 Siga as instruções no ecrã.

## Viagem em grupo

O dispositivo Tread 2 suporta viagens em grupo de rádio com um acessório de viagem em grupo e viagens em grupo de dispositivo móvel com a aplicação Tread.

As viagens em grupo de rádio suportam partilha de localização, mensagens de texto predefinidas e, em algumas regiões, comunicação por voz. Todos os participantes devem ter um acessório de viagem em grupo e devem permanecer dentro do alcance de rádio entre si para enviar e receber informações de viagem em grupo.

As viagens em grupo de dispositivo móvel suportam apenas a partilha de localização. Os participantes de uma viagem em grupo de dispositivo móvel devem manter uma ligação à Internet nos respetivos telefones para enviar e receber informações de viagem em grupo. Os participantes que não tiverem um dispositivo GPS podem criar ou juntar-se a uma viagem em grupo de dispositivo móvel através da aplicação Tread.

Pode estar numa viagem em grupo de rádio e numa viagem em grupo de dispositivo móvel ao mesmo tempo.

### Iniciar uma viagem em grupo por rádio

Antes de poder iniciar ou participar numa viagem em grupo por rádio, tem de adquirir e instalar um acessório de viagem em grupo. Pode aceder a [buy.garmin.com](http://buy.garmin.com) para comprar um acessório Group Ride.

**NOTA:** a comunicação por voz durante viagens em grupo por rádio não está disponível em determinadas regiões.

- 1 No menu principal, selecione **Viagem em grupo**.
- 2 Se necessário, introduza o nome e selecione **Concluído**.
- 3 Selecione **Iniciar uma viagem em grupo > Criar uma viagem em grupo por rádio**.
- 4 Selecione uma opção:
  - Selecione uma predefinição de rádio (*Selecionar uma predefinição, página 10*).
  - Selecione um canal de rádio e o modo de silenciador (*Ajustar o silenciador, página 10*).
- 5 Selecione **Seguinte**.
- 6 Introduza o nome da viagem e selecione **Concluído**.  
À medida que os participantes se juntam à viagem em grupo, os respetivos nomes são apresentados na lista.
- 7 Depois de outros condutores terem aderido à sua viagem em grupo nos respetivos dispositivos, selecione **Começar**.

### Iniciar uma viagem em grupo de dispositivo móvel

Para poder iniciar ou participar numa viagem em grupo de dispositivo móvel, é necessário emparelhar o seu dispositivo Tread 2 com a aplicação Tread no seu telemóvel com uma ligação à Internet ativa.

- 1 No menu principal, selecione **Viagem em grupo**.
- 2 Se necessário, introduza o nome e selecione **Concluído**.
- 3 Selecione **Iniciar uma viagem em grupo > Criar uma viagem em grupo móvel**.  
A ID de viagem e o código QR são apresentados.
- 4 Partilhe a ID de viagem com outros condutores.  
**Dica:** os condutores podem utilizar a aplicação Tread para se juntarem à sua viagem em grupo, lendo o código QR.
- 5 Selecione **Começar**.

### Juntar-se a uma viagem em grupo

Pode juntar-se a uma viagem em grupo, criada por outro utilizador.

- 1 No menu principal, selecione **Viagem em grupo > Aderir a uma viagem em grupo**.
- 2 Introduza a ID de viagem e selecione **Concluído**.
  - Para se juntar a uma viagem em grupo de rádio, selecione a viagem em grupo pelo nome.
  - Para se juntar a uma viagem em grupo de dispositivo móvel, selecione **Aderir com uma ID de viagem** e introduza a ID de viagem.




## Voltar a juntar-se a viagens em grupo recente

Pode voltar a juntar-se a qualquer uma das dez viagens em grupo mais recentes.

- 1 No menu principal, selecione **Viagem em grupo** > **Viagens em grupo recentes**.
- 2 Selecione uma viagem em grupo recente e selecione **Aderir**.

## Adicionar participantes a uma viagem em grupo por rádio

Pode adicionar participantes a uma viagem em grupo por rádio que já está a decorrer.

- 1 No menu principal, selecione **Viagem em grupo**.
- 2 Se necessário, selecione .
- 3 Selecione **Adicionar**.

À medida que se juntam à viagem em grupo, os novos participantes aparecem na lista.


- 4 Selecione **Continuar**.

## A transmitir uma mensagem

### ATENÇÃO

Não deve ler, enviar nem responder a mensagens durante a condução, pois pode distrair-se e dar origem a um acidente, provocando ferimentos graves ou morte.

Pode transmitir uma mensagem predefinida para os membros da sua viagem de grupo ativa que estejam ao alcance da frequência de rádio VHF.


- 1 No menu principal, selecione **Viagem em grupo**.
- 2 Se necessário, selecione .
- 3 Selecione **Transmitir para o Grupo**.
- 4 Selecione uma mensagem predefinida e selecione **Enviar**.

## Transmitir uma Localização

### ATENÇÃO

Durante a condução, não interaja com o ecrã para transmitir a sua localização pois poderá distrair-se e dar origem a um acidente, provocando ferimentos graves ou morte.

Pode transmitir uma localização para os membros da sua viagem de grupo ativa que estejam ao alcance da frequência de rádio VHF.

- 1 No menu principal, selecione **Viagem em grupo**.
- 2 Se necessário, selecione .
- 3 Selecione **Transmitir para o Grupo** > **Transmitir uma Localização**, e selecione um local.
- 4 Selecione **Partilhar**.


## Ver uma notificação de Viagem em grupo

### ATENÇÃO


Não deve ler nem responder a notificações durante a condução, pois pode distrair-se e dar origem a um acidente, provocando ferimentos graves ou morte.

Na maioria das páginas, é apresentada uma notificação quando o dispositivo recebe uma mensagem ou localização de viagem em grupo transmitida. Também pode ver as notificações de viagem em grupo na aplicação Group Ride.


**NOTA:** quando está a visualizar o mapa, as notificações aparecem numa ferramenta do mapa, na extremidade do ecrã.

- 1 No menu principal, selecione **Viagem em grupo** >  e selecione uma notificação.
- 2 Selecione **Siga!** para navegar até uma localização partilhada.

## Sair de uma viagem em grupo

- 1 No menu principal, selecione **Viagem em grupo**.
- 2 Se necessário, selecione .
- 3 Selecione **Sair > Sim**.

## Definições da viagem de grupo

No menu principal, selecione **Viagem em grupo > **.

**Editar nome de participante:** permite-lhe definir o nome apresentado durante uma viagem em grupo. Esta definição não está disponível durante uma viagem em grupo ativa.

**Etiquetas do mapa do participante:** define a etiqueta apresentada para cada participante ativo no mapa.

**Mostrar Trajetos no mapa:** mostra o trajeto que cada participante da viagem em grupo segue no mapa.

**Repor predefinições:** permite repor todas as predefinições da viagem em grupo. Esta definição não está disponível durante uma viagem em grupo ativa.




## Rádio

**NOTA:** antes de poder utilizar a aplicação Rádio, tem de instalar um acessório de viagem em grupo. Aceda a [garmin.com](http://garmin.com) para comprar um acessório de viagem em grupo.




**Dica:** a aplicação Rádio não está disponível em todas as regiões.

Pode utilizar a aplicação Rádio para criar predefinições de rádio, selecionar um canal de rádio e selecionar códigos de silenciador. Para utilizar esta funcionalidade, tem de ligar o dispositivo e a antena ao suporte da viagem em grupo. O dispositivo Tread 2 configura automaticamente as definições de rádio quando adere ou cria uma viagem de grupo.

## Selecionar uma predefinição




- 1 No menu principal, selecione  > **Rádio**.
- 2 Selecione uma opção:
  - Para percorrer as predefinições disponíveis, selecione  ou .
  - Para selecionar uma predefinição no menu, selecione **Predefinição**.

## Selecionar um canal de rádio

- 1 No menu principal, selecione  > **Rádio**.
- 2 Selecione uma opção:
  - Para mudar para um canal diferente, selecione  ou .
  - Para selecionar um canal MURS no menu, selecione **Canal**.

## Ajustar o silenciador

É possível ajustar o silenciador e alterar os modos de silenciador para filtrar ruídos e interferências indesejáveis na sua área.

- 1 No menu principal, selecione  > **Rádio**.
- 2 Selecione uma opção:
  - Para escolher um código de silenciador no modo atual, selecione  ou .
  - Para selecionar um modo de silenciador, selecione **Aberto** (*Modos de silenciador, página 11*).



## Modos de silenciador

Os modos de silenciador permitem-lhe filtrar utilizadores de rádio próximos no mesmo canal que utiliza.





**Aberto:** permite uma definição de silenciador tradicional para filtrar a estática. Pode aumentar o nível de silenciador para filtrar o ruído indesejado.

**CTCSS:** o sistema de silenciador contínuo codificado por tom utiliza um sinal sonoro de baixa frequência inaudível antes de cada transmissão para filtrar o ruído indesejado. Apenas ouve outras pessoas no mesmo canal de rádio que utilizam a mesma frequência de tom CTCSS que utiliza.

**DCS:** o silenciamento com código digital utiliza códigos digitais antes de cada transmissão para filtrar ruídos indesejados. Apenas ouve outras pessoas no mesmo canal de rádio que utilizam o mesmo código DCS que utiliza.



Os modos de silenciador CTCSS e DCS diminuem ligeiramente o alcance do rádio.

## Adicionar uma predefinição de rádio personalizada

- 1 Seleccione  > **Rádio** > **Predefinição** > .
- 2 Seleccione  ou  para seleccionar um canal e um código de silenciador.
- 3 Seleccione **Guardar**.

## Selecionar um som de aviso de fim de transmissão

Pode seleccionar o som que os outros dispositivos reproduzem quando utiliza o seu rádio.




- 1 Seleccione  > **Rádio** >  > **Som de aviso de fim de transmissão**.
- 2 Seleccione um som de aviso de fim de transmissão.  
O dispositivo reproduz o tom seleccionado.
- 3 Seleccione **Guardar**.

## Desligar o rádio

Seleccione  > **Rádio** >  > **Sim**.

## Ativar Premir para falar com auricular

Pode ativar os controlos Premir para falar para utilizar com um auricular Bluetooth compatível. Isto permite-lhe transmitir a sua voz utilizando a funcionalidade de marcação por voz no auricular.


- 1 Seleccione  > **Rádio** >  > **Premir para falar com auricular**.
- 2 Se necessário, siga as instruções no ecrã para emparelhar o seu auricular com o dispositivo.
- 3 Seleccione **Premir para falar com auricular**.
- 4 Seleccione .

## Transmitir a sua voz

Antes de poder transmitir a sua voz, tem de emparelhar o dispositivo Tread 2 com um auricular Bluetooth compatível ou ligar o microfone de mão.

Pode transmitir a sua voz através do rádio utilizando o microfone de mão ligado ou um auricular Bluetooth compatível.



Seleccione uma opção:

- Mantenha premido o botão Premir para falar na parte lateral do microfone de mão ligado.
- No menu principal, seleccione  > **Rádio** > **Premir para falar**.
- Utilize a funcionalidade de marcação por voz no auricular Bluetooth ligado (*Ativar Premir para falar com auricular, página 11*).



**Dica:** pode premir o botão de pausa ou de parar para fechar manualmente o rádio.

**NOTA:** tem de ativar a definição **Premir para falar com auricular** para utilizar esta funcionalidade (*Definições de rádio, página 12*).

## Ajustar o volume do rádio

- 1 Selecione  > **Rádio** > .
- 2 Utilize as barras para ajustar o volume.

## Definições de rádio

No menu principal, selecione  > **Rádio** > .

**Premir para falar com auricular:** permite-lhe transmitir a sua voz utilizando o botão Premir para falar no auricular compatível.


**Som de aviso de fim de transmissão:** define o som de aviso de fim de transmissão que o dispositivo reproduz quando utiliza o rádio.

**Repor predefinições:** repõe todas as predefinições do rádio.

## Controlo remoto inReach®

A função de controlo remoto inReach permite-lhe controlar o dispositivo de comunicação por satélite inReach (vendido em separado) através do dispositivo Tread 2. Pode enviar mensagens, consultar a previsão meteorológica, acionar um alerta SOS e muito mais. Aceda a [buy.garmin.com](http://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 Tread 2.
- 2 No dispositivo Tread 2, selecione  > **inReach**.
- 3 Siga as instruções apresentadas no ecrã do dispositivo Tread 2 para concluir o processo de emparelhamento.

Quando o processo de emparelhamento estiver concluído, os dispositivos inReach e Tread 2 ligam-se automaticamente quando estão dentro do alcance.

## Enviar uma Mensagem de texto

- 1 Selecione **inReach** > **Compor**.
- 2 Selecione um ou mais contactos e, em seguida, selecione **Concluído**.
- 3 Introduza uma mensagem.
- 4 Selecione **Enviar**.

## SOS

### ATENÇÃO

Para poder utilizar a função SOS, tem de ter uma subscrição ativa do serviço de satélite. Teste sempre o dispositivo antes de partir para a aventura.

Certifique-se de que tem vista desimpedida do céu ao utilizar a função SOS, pois esta funcionalidade necessita de acesso a satélites para funcionar corretamente.

### AVISO

Algumas jurisdições regulam ou proíbem a utilização de dispositivos de comunicação por satélite. É da responsabilidade do utilizador conhecer e respeitar todas as leis aplicáveis nas jurisdições onde o dispositivo é utilizado.



Durante uma emergência, pode utilizar o seu comunicador por satélite inReach emparelhado para entrar em contacto com o centro Garmin Response<sup>SM</sup> para pedir ajuda. A funcionalidade de SOS envia uma mensagem para a equipa do Garmin Response e esta notifica as entidades de resposta a emergências adequadas da sua situação. Pode comunicar com a equipa do Garmin Response 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 Tread 2, tem de emparelhá-lo com um dispositivo inReach compatível ([Ligar um dispositivo inReach, página 12](#)).

### AVISO

Enquanto o dispositivo estiver no modo SOS, não desligue nem tente desligar o dispositivo inReach. Se o fizer, poderá impedir que esta funcionalidade funcione corretamente e atrasar a chegada da assistência em caso de emergência.

- 1 Seleccione  > **inReach**.
- 2 Seleccione .
- 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.

## 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.

Ao utilizar diferentes perfis de veículo, pode alterar rapidamente várias definições do dispositivo, como as camadas de mapa que estão ativadas e o modo de cálculo de rota que é utilizado por predefinição.

A criação de rotas e a navegação são calculadas de forma diferente, com base no perfil do veículo. 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.

O perfil do veículo ativo atual 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.

## Mudar o perfil do veículo

- 1 Na barra de estado, seleccione o ícone de perfil do veículo, como  ou .
- 2 Seleccione um perfil de veículo.  
São apresentadas as informações relativas ao perfil do veículo, incluindo as medidas e o peso.
- 3 Seleccione **Selecionar**.

## Adicionar um perfil de veículo

Pode adicionar um perfil de veículo para cada veículo que utilizar com o seu dispositivo.

- 1 Toque no ícone do perfil do veículo atual na barra de estado.
- 2 Selecione
- 3 Selecione o seu tipo de veículo atual.
- 4 Introduza as características do veículo, tais como o tamanho e o método de tração.
- 5 Selecione o método de cálculo de rota predefinido.

## 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 > **Perfil do veículo**.
- 2 Selecione um 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 mudar o nome do perfil de veículo, selecione > > **Mudar o nome do perfil**.
  - Para eliminar o perfil de veículo, selecione > > **Eliminar**.

## Adicionar garrafas de propano portáteis

### AVISO

Este dispositivo destina-se apenas ao fornecimento de sugestões de rota. É da responsabilidade do utilizador conhecer e cumprir todas as leis, regulamentos e outras restrições da sua jurisdição relacionadas com a adição de garrafas de propano ao seu veículo.

**NOTA:** esta função apenas está disponível com determinados perfis de veículos.

Ao adicionar garrafas de propano ao perfil do veículo, o dispositivo evita utilizar rotas que incluam áreas com restrições de garrafas de propano que possam afetar a sua rota. O dispositivo também alerta quando se aproxima de áreas em que é necessário fechar as garrafas de propano.

- 1 No perfil do veículo, selecione > **Adicionar botija portátil**.
- 2 Introduza o peso da garrafa de propano e selecione **Guardar**.


## Rotas

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

- Para utilização todo-o-terreno, pode definir o dispositivo para apresentar rotas ativas numa linha reta .
- O dispositivo calcula uma rota recomendada para o seu destino, com base nas preferências definidas pelo utilizador, incluindo o modo de cálculo de rota e elementos a evitar (*Evitar atrasos, portagens e áreas*, página 20).
- 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 15).
- Em caso de estradas específicas que pretenda utilizar ou evitar, pode optar por personalizar a rota (*Moldar as suas rotas*, página 19).
- Pode adicionar vários destinos a uma rota (*Adicionar uma paragem à rota*, página 19).

## Iniciar uma rota

Pode iniciar uma rota procurando uma localização.

- 1 Selecione **Pesquisa** e procure uma localização (*Procurar e guardar localizações, página 29*).
- 2 Selecione uma localização.
- 3 Selecione uma opção:
  - Para navegar utilizando o método de cálculo de rota predefinido para o perfil de veículo atual (*Perfis de veículo, página 13*), selecione **Siga!**.
  - Para navegar para a localização utilizando rotas para aventureiros (*Rotas para aventureiros, página 5*), selecione .

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 16*). 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 (*Adicionar uma paragem à rota, página 19*).

## Iniciar uma rota para um ponto no mapa






Pode iniciar a rota selecionando uma posição do mapa.

- 1 Selecione **Ver mapa**.
- 2 Arraste o mapa e faça zoom para apresentar a área.
- 3 Selecione um ponto no mapa.
- 4 Selecione **Siga!**.

O dispositivo calcula uma rota utilizando o método de cálculo predefinido para o seu perfil de veículo (*Perfis de veículo, página 13*).


## Planear uma rota

Uma rota pode incluir várias paragens e pontos de moldagem e tem de incluir, pelo menos, uma localização inicial e um destino.


- 1 Selecione  > **Planificador de rotas** > .
- 2 Procure ou selecione uma localização no mapa para ser o ponto de partida para esta rota.
- 3 Se necessário, selecione um modo de cálculo de rota para o segmento de rota.  
**Dica:** pode seleccionar  para permitir que o dispositivo calcule automaticamente a rota mais aventureira para o seu próximo destino (*Rotas para aventureiros, página 5*).
- 4 Se o ponto seguinte ao longo da rota for uma paragem, selecione **Paragem**. Caso contrário, selecione **Moldar**.
- 5 Se necessário, adicione paragens ou pontos de moldagem adicionais.  
**NOTA:** a última paragem que adicionar será o destino da rota.
- 6 Se necessário, selecione  para reorganizar a ordem das paragens e dos pontos de moldagem ao longo da rota.
- 7 Depois de concluir o planeamento da rota, selecione .

## Criar uma rota de ida e volta

O dispositivo pode criar uma rota de ida e volta utilizando uma posição inicial especificada e uma distância, duração ou destino.

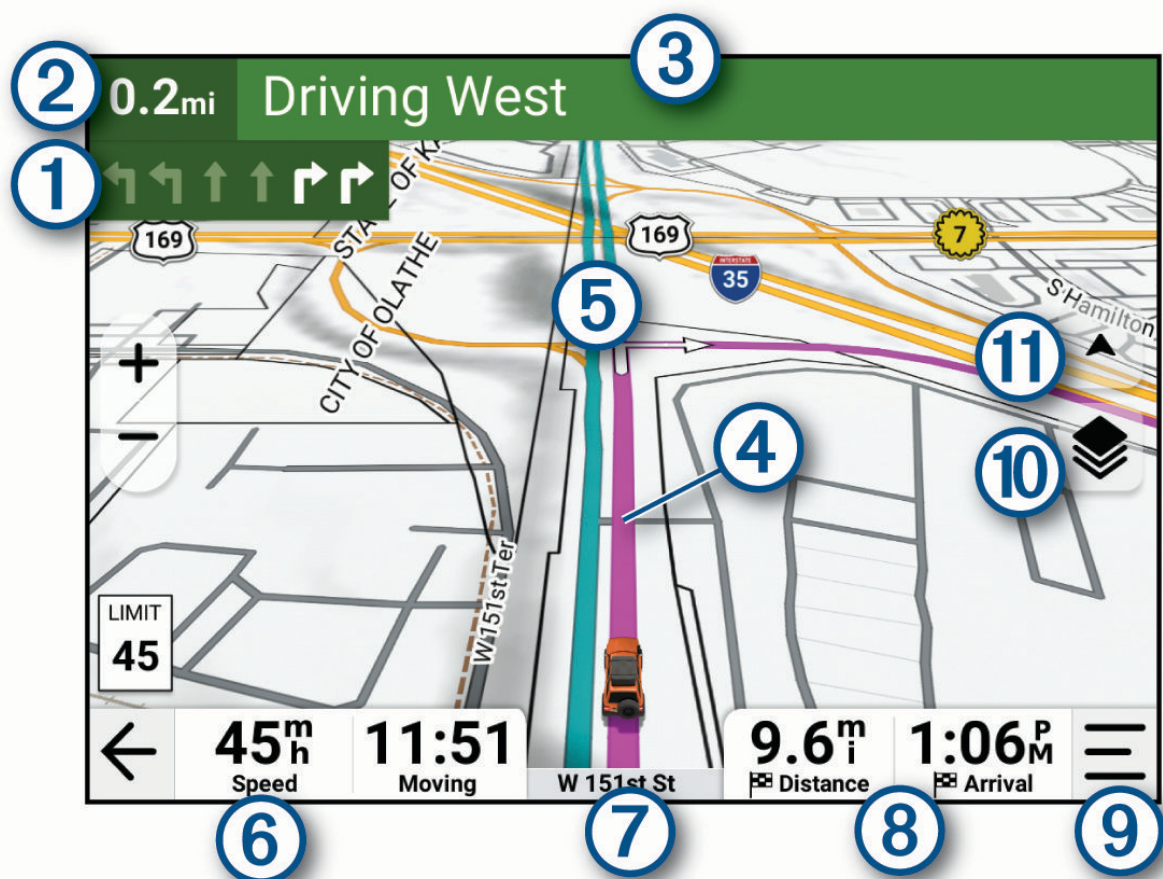
- 1 No menu principal, selecione  > **Viagem de ida e volta**.
- 2 Selecionar **Posição inicial**.
- 3 Procure por ou selecione uma localização e selecione **Selecionar**.
- 4 Selecionar **Atributos da viagem**.
- 5 Selecione uma opção:
  - Selecione **Escolha uma distância** para planejar a sua rota com base numa distância.
  - Selecione **Escolha uma duração** para planejar a sua rota com base numa duração.
  - Selecione **Escolha um destino** para planejar a sua rota para a localização especificada e de regresso à localização inicial.
- 6 Selecione **Seguinte**.
- 7 Introduza uma distância, duração ou destino.
- 8 Para rotas com base na distância ou duração, selecione **Adicionar uma direção**.  
A rota segue pela direção selecionada.
- 9 Selecione **Tipo de estrada** para escolher o tipo de estrada em que prefere viajar.
- 10 Selecione **Calcular**.
- 11 Se necessário, ajuste o cursor para aumentar ou diminuir o nível de rota para aventureiros da sua rota ([Rotas para aventureiros, página 5](#)).
- 12 Seleccione uma rota e seleccione **Siga!**.

## Navegar para uma Rota Guardada

- 1 Selecione  > **Planificador de rotas**.
- 2 Selecione uma rota guardada.
- 3 Selecione **Siga!**.
- 4 Selecione a primeira localização para a qual pretende navegar e depois selecione **OK**.
- 5 Selecione **Começar**.  
O dispositivo calcula uma rota desde a sua posição atual até à posição selecionada e depois guia-o até aos restantes destinos da rota, por ordem.

## 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 ou saída ou outras ações na parte superior do mapa.

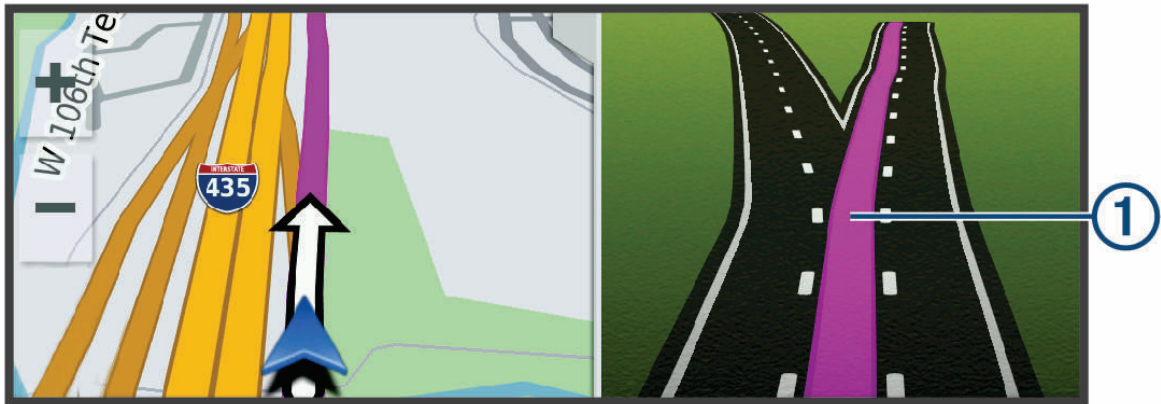


①	Próxima ação na rota. Indica a próxima mudança de direção, saída ou outra ação, bem como a faixa de rodagem em que deve circular, se disponível.
②	Distância até à próxima ação.
③	Nome da rua, saída ou direção associada à próxima ação.
④	Rota destacada no mapa.
⑤	Próxima ação na rota. Setas no mapa, para indicar a localização das próximas ações.
⑥	Velocidade do veículo.
⑦	Nome da rua em que se encontra.
⑧	Campos de dados. <b>Dica:</b> pode tocar nestes campos para alterar as informações que apresentam.
⑨	Ferramentas do mapa. Fornece ferramentas para lhe mostrar mais informações sobre a sua rota e sobre a área envolvente.
⑩	Camadas do mapa. Permite-lhe adicionar camadas do mapa, tais como imagens de satélite e topográficas à sua vista de mapa.
⑪	Perspetiva do mapa. Permite-lhe alterar a perspetiva do mapa entre trajeto para cima, norte no topo e 3D.



## 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.



## Ver 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 ver as próximas curvas e indicações durante a navegação, selecione  > **Viragens**.  
A ferramenta do mapa apresenta as próximas curvas ou indicações, ao lado do mapa. A lista é atualizada automaticamente durante a navegação na rota.
- Para ver 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 .




## Alterar a rota ativa

### Adicionar uma paragem à rota

Para adicionar uma paragem à rota, é necessário estar a navegar uma rota ([Iniciar uma rota, página 15](#)).


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

**Dica:** para criar rotas complexas com vários destinos ou paragens programadas, pode utilizar o planificador de rotas para planejar, agendar e guardar uma rota ([Planear uma rota, página 15](#)).

- 1 No mapa, selecione  > **Pesquisa**.
- 2 Procure uma localização ([Procurar e guardar localizações, página 29](#)).
- 3 Selecione uma localização.
- 4 Selecione **Siga!**.
- 5 Selecione uma opção:
  - Para parar a rota atual e iniciar uma rota nova para a localização, selecione **Iniciar nova rota**.
  - Para adicionar a localização como o próximo destino na rota, selecione **Adicionar como Próxima paragem**.
  - Para adicionar a posição ao final da sua rota, selecione **Adicionar como última paragem**.
  - Para adicionar a localização e editar a ordem dos destinos na rota, selecione **Adicionar à rota ativa**.

### Ignorar a próxima paragem na sua rota

Pode ignorar uma posição nas proximidades que tenha adicionado anteriormente à sua rota.

No mapa, selecione  > **Sim**.

### Moldar as suas rotas



Para moldar a sua rota, é necessário iniciar uma rota ([Iniciar uma rota, página 15](#)).




Pode moldar manualmente a sua rota para alterar o seu percurso sem adicionar uma paragem.

- 1 Selecione um ponto no mapa.
- 2 Selecione **Moldar rota**.





O dispositivo recalcula a rota para incluir o ponto de moldagem selecionado.
- 3 Selecione **Siga!** para aceitar a nova rota.

### Editar a rota ativa

- 1 Arraste o mapa para revelar o ícone de .
- 2 Selecione .
- 3 Selecione uma opção:
  - Para recalcular a rota para a próxima paragem utilizando um modo de cálculo de rota diferente, selecione o novo modo de cálculo.
  - Para adicionar uma paragem ou um ponto de moldagem antes da próxima paragem, selecione **Inserir**.

Pode selecionar  para procurar uma localização, ou pode selecionar um ponto no mapa para adicioná-lo à sua rota.
  - Para reorganizar a ordem das paragens e dos pontos de moldagem ao longo da sua rota, selecione .
- 4 Quando terminar de editar a rota, selecione .

## Guardar a rota ativa

- 1 Arraste o mapa para revelar o ícone de .
- 2 Selecione .
- 3 Selecione .
- 4 Selecione  para guardar a rota.
- 5 Se necessário, edite o nome da rota e selecione **Concluído**.

## Evitar atrasos, portagens e áreas


### AVISO

A Garmin® não é responsável pela precisão ou atualidade das informações relativas ao trânsito, às áreas de portagem ou a outras potenciais áreas a evitar.

### Evitar atrasos de trânsito na sua rota


Para evitar atrasos de trânsito, deve receber informações de trânsito.

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 estradas com portagem, pontes com portagem ou áreas que exijam pagamentos por congestionamento. Ainda assim, o dispositivo pode incluir uma zona com portagem na sua rota se não estiverem disponíveis outras rotas aceitáveis.

- 1 Selecione  > **Navegação** > **Elementos a evitar** > **Portagens e taxas**.
- 2 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** > **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** > **Elementos a evitar**.
- 2 Selecione as características de estrada a evitar e 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** > **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** > **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** > **Elementos a evitar personalizados**.
- 2 Selecione um elemento a evitar.
- 3 Selecione  > **Desativar**.

## Eliminar elementos a evitar personalizados

- 1 Selecione  > **Navegação** > **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**.

## 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**.

## Parar a rota


No mapa, selecione  > **Parar**.

## Ir para casa

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

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

## Editar a posição Casa

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

## Chegar ao destino

Quando se aproxima do destino, o dispositivo fornece informações para o ajudar a concluir a rota.

- indica a localização do seu destino no mapa, e um comando de voz avisa-o de que está a chegar ao destino.
- Quando se aproxima de determinados destinos enquanto utiliza um perfil de autocaravana, o dispositivo solicita automaticamente que planeie a sua chegada a um destino para autocaravanas, como uma área de estacionamento. Pode selecionar um ponto sugerido no mapa e selecionar **Siga!** para navegar para esse destino.
- Quando para 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

### AVISO

Esta funcionalidade destina-se apenas a fins informativos. O utilizador é responsável por garantir que está a estacionar de acordo com a sinalização e quaisquer leis, regulamentos ou regras aplicáveis ao local de estacionamento pretendido.

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

#### 1 Seleccione uma opção:

- Quando o dispositivo sugerir estacionamento, selecione **Mais** para ver todas as áreas de estacionamento sugeridas.

**NOTA:** quando seleciona uma área de estacionamento sugerida, o dispositivo atualiza automaticamente a sua rota.

- Se o dispositivo não sugerir locais de estacionamento, selecione **Pesquisa > Categorias > Estacionamento** e selecione **Perto do destino** na área de pesquisa.

#### 2 Escolha uma localização de estacionamento e selecione **Siga!**.

O dispositivo orienta-o até ao parque de estacionamento.

## Trajetos

### 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.

#### 1 Seleccione > **Registo de trajetos**.

#### 2 Seleccione **Começar**.

#### 3 Quando terminar de gravar o trajeto, selecione **Parar**.

Se o seu dispositivo estiver emparelhado com a aplicação Tread, os trajetos gravados são sincronizados periodicamente com a sua conta Garmin.

Pode traçar novamente o trajeto gravado navegando-o como uma nova rota ([Converter um trajeto numa rota, página 23](#)).

### Seguir o seu trajeto mais recente


Pode voltar a traçar rapidamente o seu trajeto mais recente até ao início.

#### 1 Seleccione > **TracBack**.

O seu trajeto mais recente é apresentado no mapa.







#### 2 Seleccione **Siga!**.

## Converter um trajeto numa rota

- 1 Na aplicação **Guardados**, abra o trajeto que pretende converter ([Visualizar os itens guardados, página 37](#)).
- 2 Selecione .
- 3 Selecione **Converter em rota** ou **Gravar como rota**.
- 4 Selecione uma opção:
  - Selecione **Início até Final** para guardar a rota na mesma direção do trajeto.
  - Selecione **Final até Início** para guardar a rota na direção inversa do trajeto.

## Utilizar o mapa

Pode utilizar o mapa para navegar numa rota ([A sua rota no mapa, página 16](#)) ou para ver um mapa das redondezas quando não tem uma rota ativa.

- 1 Selecione **Ver mapa**.
- 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 adicionar ou remover camadas do mapa, selecione .
  - Para aumentar ou diminuir o zoom, selecione  ou .
  - Para alternar entre as vistas Norte no Topo, 2D e 3D, selecione .
  - Para planejar uma rota, arraste o mapa para revelar o ícone de  e selecione  ([Planear uma rota, página 15](#)).
  - Para iniciar uma rota, selecione uma localização no mapa e selecione **Siga!** ([Iniciar uma rota para um ponto no mapa, página 15](#)).

## 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 19](#)).

**Silenciar navegação:** silencia o áudio do dispositivo.

**Próximas cidades:** apresenta as próximas cidades e serviços ao longo da rota ativa ou da autoestrada ([Próximas cidades, página 25](#)).

**Localizações próximas:** apresenta as próximas posições ao longo da rota ou a estrada onde se encontra ([Localizações próximas, página 24](#)).

**Elevação:** apresenta as próximas mudanças de elevação.

**Trânsito:** apresenta as condições do trânsito ao longo da rota ou na sua área ([Visualizar informação de trânsito, página 26](#)). Esta funcionalidade não está disponível em todas as áreas nem em todos os modelos de dispositivo.

**Informação da viagem:** apresenta dados de viagem personalizados, como velocidade ou quilometragem ([Ver dados de viagem no mapa, página 26](#)).

**Registo de trajetos:** apresenta os dados de trajetos para o trajeto ativo.

**Viragens:** apresenta uma lista das próximas curvas na rota ([Ver curvas e indicações, página 18](#)).

**Telefone:** 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 51](#)).

**Meteorologia:** apresenta as condições meteorológicas da sua área ([Visualizar informações meteorológicas, página 26](#)).

**Leitor de música:** apresenta os controlos e a informação de multimédia.

**Notificações inteligentes:** apresenta notificações inteligentes recentes do seu telemóvel ligado ([Notificações inteligentes, página 49](#)).


**Inclinação e balanço:** apresenta o ângulo atual do seu veículo ([Inclinação e balanço, página 6](#)).

**Viagem em grupo:** apresenta a distância e a direção dos membros na sua viagem em grupo ([Viagem em grupo, página 8](#)).

**Rádio:** permite-lhe utilizar a funcionalidade "premir para falar" com Bluetooth um auricular compatível ([Ativar Premir para falar com auricular, página 11](#)).

**Mapa geral:** apresenta uma perspetiva geral da rota no mapa.

## Ver uma ferramenta de mapa

1 No mapa, selecione .

2 Selecione uma ferramenta de mapa para a abrir.

**Dica:** com algumas ferramentas de mapa, pode tocar nas ferramentas do mapa para expandi-las ou mostrar informações mais detalhadas.


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

## Localizações próximas

A ferramenta Localizações próximas fornece informações sobre as próximas localizações ao longo da rota ou estrada onde se encontra. Pode visualizar os próximos pontos de interesse por categoria, como restaurantes, estações de serviço ou áreas de descanso.

Pode personalizar as categorias apresentadas na ferramenta Localizações próximas.

## Visualizar as próximas localizações

- 1 No mapa, selecione  > **Localizações próximas**.

Em viagem, a ferramenta do mapa apresenta a próxima localização na estrada ou na rota.

- 2 Selecione uma opção:

- Se a ferramenta do mapa apresentar as categorias, selecione uma categoria para ver uma lista das localizações próximas relacionadas com essa categoria.
- Se a ferramenta do mapa apresentar as localizações no seu percurso, selecione uma localização para ver os respetivos detalhes ou iniciar uma rota para esse destino.

## Personalizar as categorias de localizações próximas

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

- 1 No mapa, selecione  > **Localizações 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**.

## Próximas cidades

Em viagem numa autoestrada ou a navegar numa rota que inclua uma autoestrada, a ferramenta Próximas cidades fornece informações sobre as próximas cidades ao longo da autoestrada. Para cada cidade, a ferramenta do mapa apresenta a distância até à saída da autoestrada e os serviços disponíveis, semelhante à informação em sinais de trânsito nas autoestradas.

## Ver as próximas cidades e saídas com serviços

- 1 No mapa, selecione  > **Próximas cidades**.

Em viagem numa autoestrada ou numa rota ativa, a ferramenta do mapa apresenta informações sobre as próximas cidades e saídas.

- 2 Selecione uma cidade.

O dispositivo apresenta uma lista dos pontos de interesse localizados na saída para a cidade selecionada, como estações de serviço, alojamento ou restaurantes.

- 3 Selecione uma localização e, em seguida, **Siga!** para iniciar a navegação.

## Visualizar futuras alterações à elevação



É possível visualizar futuras alterações à elevação ao longo da rota. Isto pode ajudá-lo a planear ou evitar graus acentuados de subida ou descida.

- 1 No mapa, selecione  > **Elevação**.

- 2 Selecione a carta para expandir para ecrã inteiro.

O dispositivo apresenta a elevação atual e um gráfico de elevação por distância.

- 3 Selecione uma opção:


- Selecione  ou  para alterar o intervalo de distâncias do gráfico.
- Selecione as setas para percorrer a carta.

## Visualizar informação de trânsito

Antes de poder ver a informação de trânsito atualizada, tem de emparelhar e ligar o seu dispositivo à aplicação Tread no seu telemóvel ([Emparelhar com o smartphone, página 49](#)).

### AVISO

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



- 1 No mapa, selecione  > **Trânsito**.
- 2 Toque no painel **Trânsito** para ver os incidentes de trânsito no mapa.

## Visualizar informações meteorológicas

Antes de poder ver informações meteorológicas atualizadas, tem de emparelhar e ligar o seu dispositivo à aplicação Tread no seu telemóvel ([Emparelhar com o smartphone, página 49](#)).



### AVISO

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

- 1 Selecione  > **Meteorologia**.  
O dispositivo apresenta o estado do tempo atual, bem como uma previsão para os próximos dias.
- 2 Selecione uma opção:
  - Selecione um dia para visualizar uma previsão detalhada.
  - Selecione **Radar** para ver o mapa do radar meteorológico.
  - Selecione **Condições** para ver um mapa de condições da estrada.
  - Selecione **Alertas** para ver um mapa de alertas meteorológicos graves.
  - Selecione  para ver a previsão meteorológica para uma cidade diferente.

## Visualizar a legenda do mapa

Os elementos em cada camada do mapa são codificados por cores para representar diferentes informações. Pode visualizar a legenda do mapa para ver o que cada cor representa.

Selecione  > .

## Ver dados de viagem

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


A partir do mapa, selecione **Velocidade**.

## 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

- 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.





## Repor a informação de viagem

- 1 A partir do mapa, seleccione **Velocidade**.
- 2 Seleccione um campo de dados de informação de viagem.
- 3 Seleccione  > **Repor campo(s)**.
- 4 Seleccione uma opção:
  - Quando não estiver a navegar uma rota, seleccione **Selecionar tudo** para repor todos os campos de dados na primeira página, exceto o velocímetro.
  - Seleccione **Repor dados gerais** para repor os dados da viagem A e o total.
  - Seleccione **Repor viagem B** para repor o odómetro a zero.
  - Seleccione **Repor a velocidade máx.** para repor a velocidade máxima.
  - Seleccione **Repor elevação máxima** para repor a elevação máxima.

## Personalizar o Mapa

### Personalizar as camadas do mapa

- 1 A partir do mapa, seleccione  > **Camadas**.
- 2 Em **Tipo de mapa**, seleccione um tipo de mapa.

Com alguns tipos de mapa, é possível seleccionar  > **Mapa híbrido** para combinar dois tipos de mapa.

**NOTA:** o mapa Imagens de satélite apresenta imagens de satélite apenas para as áreas onde transferiu imagens de satélite ([Transferir conteúdo do Outdoor Maps+, página 27](#)).
- 3 Em **Detalhes do mapa**, seleccione os tipos de informações a apresentar no mapa.

**NOTA:** algumas camadas são incompatíveis entre si e não podem ser ativadas ao mesmo tempo. Ativar uma camada desativa automaticamente quaisquer camadas incompatíveis.

**NOTA:** algumas camadas do mapa requerem uma subscrição do Outdoor Maps+.



### Transferir conteúdo do Outdoor Maps+


Para poder transferir conteúdo do Outdoor Maps+, necessita de ter uma subscrição do Outdoor Maps+. Para obter mais informações, aceda a [garmin.com/outdoormaps](https://garmin.com/outdoormaps).


Tem de ligar o seu dispositivo a Wi-Fi antes de poder transferir conteúdo do Outdoor Maps+ ([Ligar a uma rede Wi-Fi, página 60](#)).


Para ver conteúdo do Outdoor Maps+ no mapa, tem de transferir o conteúdo para uma área específica.

**NOTA:** algumas camadas do Outdoor Maps+ estão disponíveis apenas em determinadas áreas.

- 1 Seleccione  > **Mapa** > **Gestor de mapas** > **Outdoor Maps+** > **Transferir os mapas**.
- 2 Seleccione .
- 3 Seleccione cada camada do mapa que pretende transferir.

**Dica:** pode tocar no  para ver informações sobre cada camada do mapa.

As camadas do mapa seleccionadas são marcadas com uma marca de verificação.
- 4 Seleccione .
- 5 Arraste o mapa e aproxime e afaste os dedos para aumentar e diminuir o zoom no mapa até que o retângulo realçado abranja a área para a qual pretende transferir dados do mapa.

**Dica:** à medida que altera o tamanho da área, o tamanho total da transferência e a utilização atual do disco são apresentados na parte superior do ecrã.
- 6 Seleccione  para iniciar a transferência.


Pode continuar a utilizar o seu dispositivo enquanto este transfere conteúdo do Outdoor Maps+.

## Ver as suas coleções no mapa

Antes de poder ver a camada do mapa Coleções, tem de emparelhar o seu dispositivo com a aplicação Tread e sincronizar o mesmo com a sua conta Garmin.

Pode ver os itens da sua conta Garmin diretamente no mapa.

**NOTA:** os itens da sua conta Garmin que não foram adicionados a qualquer coleção são apresentados na coleção Desorganizados do seu dispositivo Tread 2.

1 A partir do mapa, selecione  > **Coleções**.

2 Escolha uma ou mais categorias de coleção da lista.

Os trajetos e pontos de passagem das coleções selecionadas são apresentados como ícones 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 os botões de mapa

1 No mapa, mantenha premido um botão de mapa.

2 Selecione uma opção:

- Para remover um botão de mapa, selecione .
- Para substituir um botão de mapa, selecione um botão de mapa e selecione um botão de mapa para apresentar.

3 Selecione **Guardar**.

## Alterar a perspetiva do mapa

1 Selecione  > **Mapa** > **Vista do mapa de condução**.

2 Selecione uma opção:

- Selecione **Trajeta 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.
- Selecione **Zoom automático para grupo** para ajustar automaticamente o nível de zoom de forma a que todos os participantes de uma viagem em grupo sejam visíveis no mapa.

3 Selecione **Guardar**.

## Alterar a região do mapa

Quando o dispositivo está ligado a uma rede Wi-Fi, é possível transferir novas regiões do mapa diretamente para o dispositivo.

1 Selecione  > **Gestor de mapas** > **Gerir mapas do dispositivo**.

2 Selecione uma opção:

- Para remover uma região do mapa, selecione a região e, em seguida, **Remover**.
- Para instalar uma nova região do mapa na memória interna do dispositivo, selecione a região e, em seguida, **Instalar no dispositivo**.
- Para instalar uma nova região do mapa num cartão de memória ([Instalar um cartão de memória para mapas e dados, página 58](#)), selecione a região e, em seguida, **Instalar no cartão de memória**.


À medida que adiciona ou remove novas regiões, uma barra na parte superior da página apresenta o espaço de armazenamento disponível no dispositivo.

3 Após a conclusão da adição e remoção de regiões do mapa, selecione **Aplicar**.

# Procurar e guardar localizações

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

No menu principal, selecione **Pesquisa**.

- Para procurar rapidamente todas as localizações no seu dispositivo, selecione  **Pesquisa** ([Encontrar uma localização através da barra de pesquisa, página 30](#)).
- Para encontrar um endereço, selecione **Endereço**.
- Para percorrer ou procurar pontos de interesse pré-carregados por categoria, selecione **Categorias** ([Encontrar uma localização por categoria, página 30](#)).
- Para procurar próximo de outra área ou cidade, selecione a área de pesquisa atual e selecione uma nova área de pesquisa ([Alterar a área de pesquisa, página 32](#)).
- Para ver e editar as localizações guardadas, selecione **Pontos de passagem** ([Guardar posições, página 36](#)).
- Para ver as localizações que selecionou recentemente nos resultados da procura, selecione **Recentes** ([Visualizar localizações recentemente encontradas, página 35](#)).
- Para encontrar parques com trilhos para veículos todo-o-terreno, selecione **Parques para veículos todo-o-terreno**.
- Para encontrar trilhos para motos de neve e pontos de interesse acessíveis por motos de neve, selecione **Snowmobile Points**.
- Para procurar parques para autocaravanas e parques de campismo, selecione **Ultimate Public Campgrounds** ([Encontrar pontos de interesse do Ultimate Campgrounds, página 35](#)).
- Para procurar locais que fazem parte da sua subscrição Outdoor Maps+, selecione **Outdoor Maps+**.
- Para pesquisar localizações da Floresta Nacional dos Estados Unidos, como trilhos e áreas recreativas, selecione **Pontos USFS**.
- Para percorrer e procurar classificações de viajantes do Tripadvisor®, selecione **Tripadvisor** ([Encontrar pontos de interesse do Tripadvisor, página 35](#)).
- Para encontrar parques nacionais e explorar os mapas dos parques, selecione **Parques Nacionais** ([Encontrar parques nacionais, página 34](#)).
- Para navegar para coordenadas geográficas específicas, selecione **Coordenadas** ([Encontrar uma localização através de coordenadas, página 34](#)).

## Pontos de interesse


### AVISO

O utilizador é responsável por compreender e cumprir todas as regras, leis e regulamentos aplicáveis associados a 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.

## Encontrar uma localização através da barra de pesquisa

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

- 1 Selecione **Pesquisa**.
- 2 Selecione **Pesquisa** 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 o nome na totalidade ou uma parte do mesmo.
  - 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 utilizando o texto introduzido, selecione .
- 6 Se necessário, selecione uma localização.


## Encontrar uma localização por categoria

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

## Navegar para pontos de interesse num local

**NOTA:** esta funcionalidade não está disponível em todas as localizações.

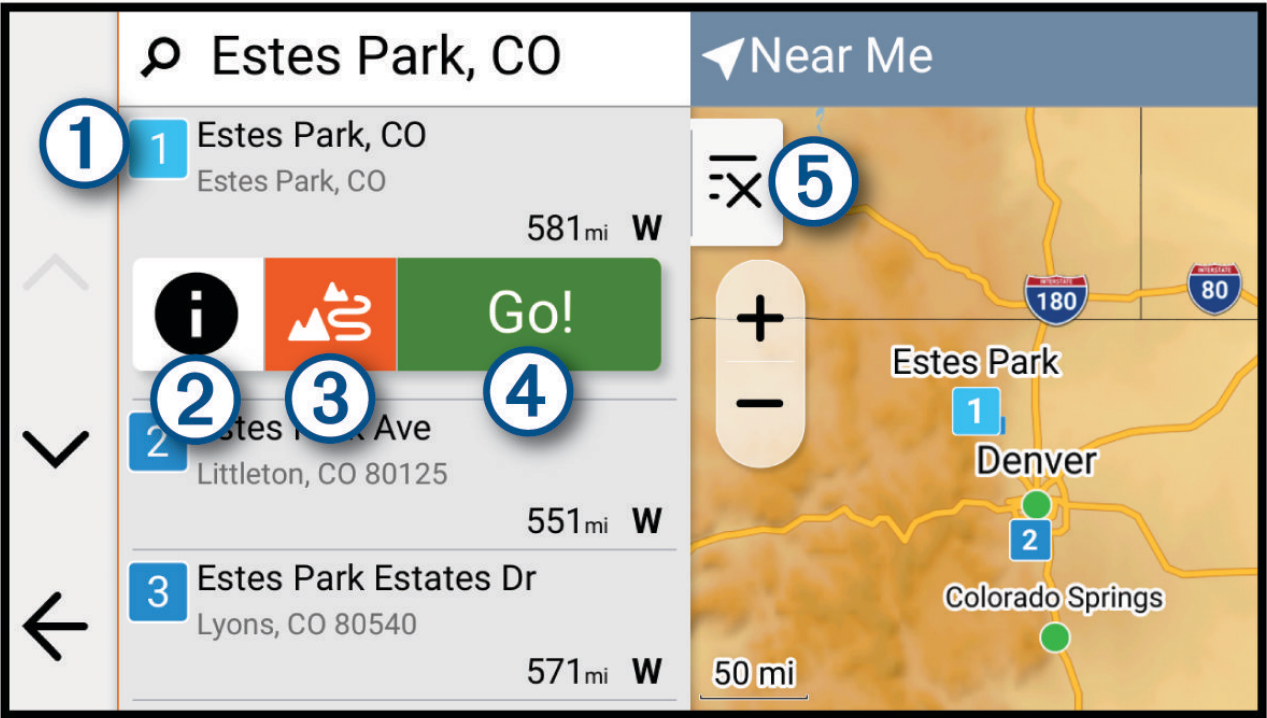
Pode criar uma rota para um ponto dentro de um local maior, como uma loja específica num centro comercial, um terminal num aeroporto ou zonas de estacionamento nas proximidades.

- 1 Selecione **Pesquisa > Pesquisa**.
- 2 Introduza o nome do local e selecione .
- 3 Selecione o local.  
É apresentada uma lista de categorias de pontos de interesse dentro do local.
- 4 Escolha uma categoria, escolha uma localização e selecione **Siga!**.

O dispositivo cria uma rota para a zona de estacionamento ou entrada do local mais perto do seu ponto selecionado.

## Resultados da procura de localizações

Os resultados da procura de localizações são apresentados numa lista, com a localização mais próxima em primeiro lugar. Cada localização numerada também é apresentada no mapa. Pode percorrer para baixo para ver mais resultados.

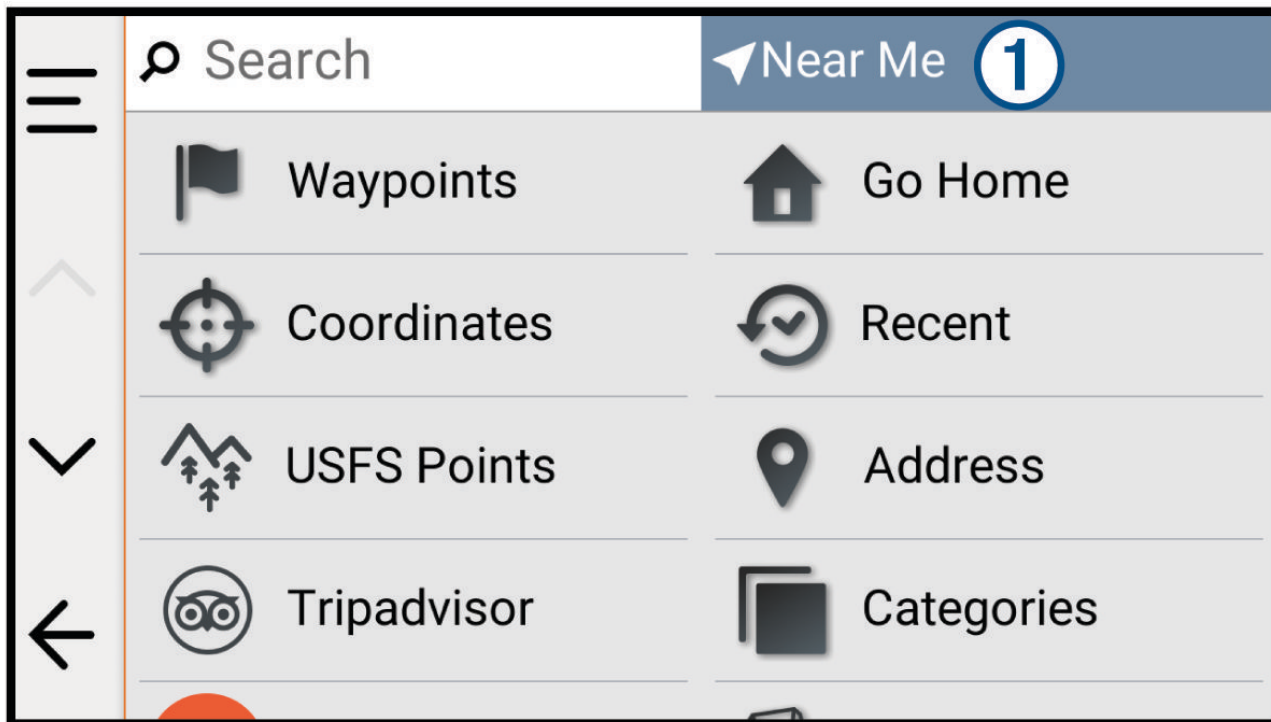


①	Selecione uma localização para ver o menu de opções.
② i	Selecione para ver informações detalhadas sobre a localização.
③ 🏔️	Selecione para iniciar a navegação utilizando rotas para aventureiros ( <a href="#">Rotas para aventureiros, página 5</a> ).
④ Siga!	Selecione para iniciar a navegação para a localização utilizando o modo de cálculo de rota predefinido para o perfil de veículo atual.
⑤ 🗘	Selecione para ver os resultados da pesquisa no mapa em ecrã total.

## 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 **Pesquisa**.
- 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 é apresentada no topo do ecrã. Quando procura uma localização com qualquer uma das opções disponíveis no menu Pesquisa, o dispositivo sugere primeiro as localizações próximas desta área.

## Encontrar estacionamento próximo da sua posição atual

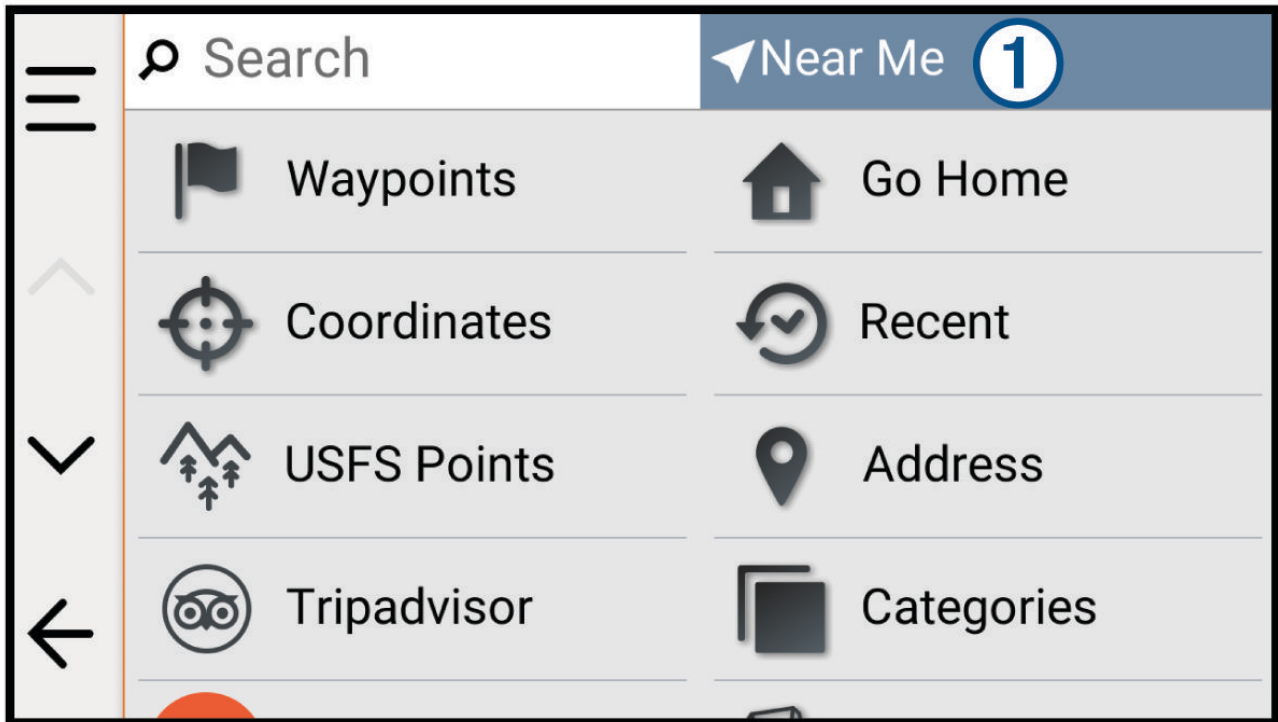
- 1 Selecione **Pesquisa > Categorias > Estacionamento**.
- 2 Selecione um local de estacionamento.
- 3 Selecione **Siga!**.

## Encontrar estacionamento perto de uma posição especificada

### AVISO

Esta funcionalidade destina-se apenas a fins informativos. O utilizador é responsável por garantir que está a estacionar de acordo com a sinalização e quaisquer leis, regulamentos ou regras aplicáveis ao local de estacionamento pretendido.

- 1 Seleccione **Pesquisa**.
- 2 Seleccione junto à área de pesquisa actual ①.



- 3 Seleccione **Selecionar uma posição**.
- 4 Siga as instruções apresentadas no ecrã para seleccionar uma localização.
- 5 Seleccione **Categorias > Estacionamento**.  
São apresentadas as opções de estacionamento perto da localização seleccionada.
- 6 Seleccione um local de estacionamento.
- 7 Seleccione **Siga!**.

## Encontrar um endereço


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

- 1 Seleccione **Pesquisa**.
- 2 Se necessário, seleccione a área de pesquisa actual para procurar perto de uma cidade ou área diferente.
- 3 Seleccione **Endereço**.
- 4 Siga as instruções no ecrã para introduzir o endereço.
- 5 Seleccione o endereço.



## Encontrar uma localização através de coordenadas

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

- 1 Selecione **Pesquisa** > **Coordenadas**.
- 2 Se necessário, selecione  e altere o formato das coordenadas ou os dados de referência.
- 3 Selecione **Coordenadas**.
- 4 Introduza as coordenadas de latitude e longitude e selecione **Concluído**.
- 5 Selecione uma opção:
  - Para guardar as coordenadas como uma localização, selecione **Guardar**.
  - Para iniciar uma rota para as coordenadas, selecione **Siga!**.


## Encontrar estações de serviço e preços de combustível

### AVISO

A Garmin não é responsável pela precisão ou atualidade desta funcionalidade.

Para poder utilizar esta funcionalidade, é necessário ligar o dispositivo a um telemóvel suportado com a aplicação Tread (*Emparelhar com o smartphone, página 49*).

Pode encontrar estações de serviço nas proximidades e comparar preços de combustível.


- 1 Selecione **Pesquisa** > **Categorias** > **Estações de combustível**.
- 2 Se necessário, selecione , selecione um tipo de combustível e selecione **Guardar**.  
Os preços dos combustíveis são apresentados por baixo de cada estação nos resultados da pesquisa.
- 3 Selecione uma estação de serviço.

## 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.

### AVISO

O utilizador é responsável por compreender e cumprir todas as regras, leis e regulamentos aplicáveis associados a parques nacionais.

- 1 Selecione **Pesquisa** > **Parques Nacionais**.  
É apresentada uma lista de parques nacionais, com o mais recente no topo.
- 2 Selecione **Pesquisa** 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.



## Encontrar pontos de motas de neve

### AVISO

O utilizador é responsável por compreender e cumprir todas as regras, leis e regulamentos aplicáveis associados a pontos de interesse.

O seu dispositivo inclui pontos de interesse para motas de neve, que lhe permitem encontrar pontos de interesse no exterior para motas de neve.

- 1 Seleccione **Pesquisa** > **Snowmobile Points**.
- 2 Seleccione uma localização.

## Encontrar pontos de interesse do Ultimate Campgrounds

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

### AVISO

O utilizador é responsável por compreender e cumprir todas as regras, leis e regulamentos aplicáveis associados a parques de campismo e pontos de interesse.

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

- 1 Seleccione **Pesquisa** > **Ultimate Public Campgrounds**.
- 2 Se necessário, seleccione **Filtros de pesquisa**, seleccione um ou mais filtros de pesquisa e seleccione **Pesquisa**.
- 3 Seleccione uma localização.

## Tripadvisor


### AVISO

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

O utilizador é responsável por compreender e cumprir todas as regras, leis e regulamentos aplicáveis associados a pontos de interesse.

O dispositivo inclui classificações de viajantes do Tripadvisor. As classificações do Tripadvisor aparecem automaticamente na lista de resultados da pesquisa por restaurantes, hotéis e atrações. Pode também procurar pontos de interesse do Tripadvisor próximos e ordená-los por distância ou popularidade.

## Encontrar pontos de interesse do Tripadvisor

- 1 Seleccione **Pesquisa** > **Tripadvisor**.
- 2 Seleccione uma categoria.
- 3 Se necessário, seleccione uma subcategoria.  
É apresentada uma lista dos pontos de interesse do Tripadvisor mais próximos para a categoria selecionada.
- 4 Seleccione **Ordenar resultados** para filtrar os pontos de interesse apresentados por distância ou popularidade (opcional).
- 5 Seleccione  e introduza um termo de pesquisa (opcional).

## Visualizar localizações recentemente encontradas

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

Seleccione **Pesquisa** > **Recentes**.

## Limpar a lista de locais recentemente encontrados

Seleccione **Pesquisa** > **Recentes** >  > **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** ou **Combustível**.

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 **i**.

## 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 **Pesquisa** > **Adicionar atalho**.

2 Selecione um item.

## Remover um atalho

1 Selecione **Pesquisa** >  > **Remover atalho(s)**.

2 Selecione um atalho a remover.

3 Selecione novamente o atalho para confirmar.

4 Selecione **Concluído**.

## Guardar posições

### Guardar uma localização

1 Procure uma localização ([Procurar e guardar localizações, página 29](#)).

2 Selecione uma localização a partir da lista dos resultados da pesquisa.

3 Selecione **i** > **Guardar**.

4 Se necessário, selecione **Nome** para editar o nome da localização.

5 Selecione **Guardar**.

## Guardar a sua posição atual

- 1 A partir do mapa, selecione o ícone do ícone.
- 2 Selecione **Guardar**.
- 3 Se necessário, selecione **Nome** para editar o nome da localização.
- 4 Selecione **Guardar**.

## Editar uma posição guardada

- 1 Selecione **Pesquisa > Pontos de passagem**.
- 2 Se necessário, selecione uma categoria.
- 3 Selecione uma localização.
- 4 Selecione **Editar**.
- 5 Selecione uma opção:
  - Selecione **Nome**.
  - Selecione **Símbolo de mapa** para alterar o símbolo utilizado para marcar a posição guardada num mapa.
  - Selecione **Coleções** para adicionar ou remover a localização das categorias de coleção guardadas.
  - Selecione **Coordenadas** para editar as coordenadas de GPS para a localização.
- 6 Edite as informações.
- 7 Selecione **Concluído**.


## Eliminar uma localização guardada

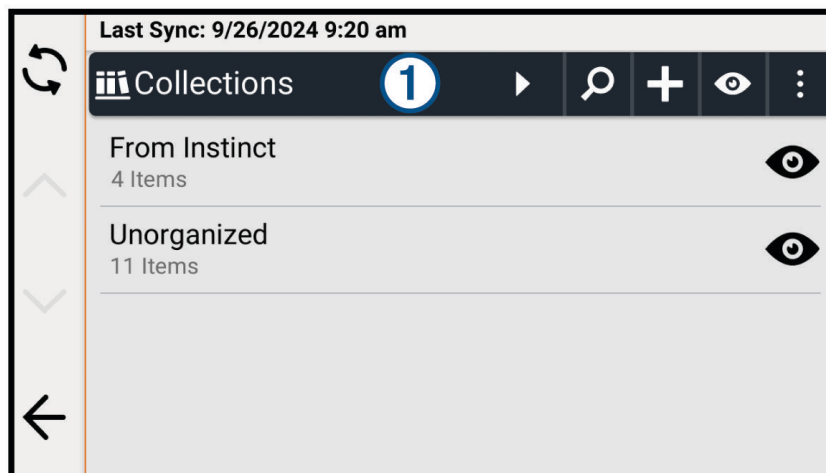
**NOTA:** não é possível recuperar posições eliminadas.

- 1 Selecione **Pesquisa > Pontos de passagem**.
- 2 Selecione um ponto de passagem.
- 3 Selecione **Editar > Eliminar > Sim**.

## Visualizar os itens guardados


Pode utilizar a aplicação Guardados para ver os seus itens guardados, como pontos de passagem, rotas e trajetos. Quando emparelhado com a aplicação Tread, os itens guardados são sincronizados periodicamente com a sua conta Garmin.

- 1 Selecione  > **Guardados**.
- 2 Se necessário, selecione o filtro de categoria ① para procurar coleções diferentes e filtrar por tipo de item.





## Partilhar um item guardado

Pode partilhar itens utilizando um smartphone ligado com a aplicação Tread ou pode guardá-los num cartão de memória.

- 1 Na aplicação **Guardados**, selecione o item que pretende partilhar.
- 2 Selecione uma opção:
  - Para partilhar uma rota ou um trajeto, selecione  > **Partilhar**.
  - Para partilhar um ponto de passagem, selecione **Partilhar**.
- 3 Selecione uma opção:
  - Para enviar o item para a aplicação Tread no seu telemóvel, selecione **Garmin Tread**.
  - Para guardar o item num cartão de memória, selecione **Cartão de memória**.
- 4 Se necessário, edite o nome do ficheiro .gpx.

## Partilhar vários itens guardados

Pode partilhar vários itens num único ficheiro .gpx.

- 1 Na aplicação **Guardados**, selecione uma categoria ou um filtro de coleções que inclua todos os itens que pretende partilhar.
- 2 Selecione  > **Partilhar**.
- 3 Selecione os itens a partilhar.
- 4 Selecione .
- 5 Selecione uma opção:
  - Para enviar os itens para a aplicação Tread no seu telemóvel, selecione **Garmin Tread**.
  - Para guardar os itens num cartão de memória, selecione **Cartão de memória**.
- 6 Se necessário, edite o nome do ficheiro .gpx.

## Sincronizar dados da conta Garmin

Para poder sincronizar os dados da conta, é necessário emparelhar o dispositivo com a aplicação Tread ([Emparelhar com o smartphone, página 49](#)).

Pode sincronizar dados, como trajetos, com a sua conta Garmin. O seu dispositivo sincroniza periodicamente os dados com a sua conta de forma automática. Pode também sincronizar os dados manualmente a qualquer momento.





- 1 Selecione  > **Guardados**.
- 2 Selecione .



# Utilizar as Apps

## Controlador do guiador

A aplicação Controlador do guiador permite-lhe visualizar e configurar as ações acionadas por cada botão no acessório Controlador do guiador.

Por predefinição, os botões do controlador do guiador acionam as seguintes ações.

	Pressão breve para guardar a localização atual. Pressão longa para ignorar o próximo destino na sua rota.
	Prima para aumentar o zoom do mapa.
	Prima para diminuir o zoom do mapa.
	Pressão breve para alterar o tipo de mapa. Pressão longa para bloquear ou desbloquear o ecrã.



Para além das ações configuráveis pelo utilizador, pode premir os botões  e  para interagir com as caixas de diálogo no ecrã.

## Configurar os botões

Pode configurar cada botão no controlador do guiador para acionar diferentes ações.

- 1 Seleccione  > **Controlador do guiador**.

É apresentado um diagrama do controlador do guiador. Cada botão está associado a uma ação de pressão breve e a uma ação de pressão longa.

- 2 Seleccione **Pressão curta** para escolher a ação a executar com uma pressão breve do botão associado.  
Algumas ações, como aumentar ou diminuir o zoom no mapa, devem ser desencadeadas com uma pressão breve ou uma pressão longa e serão automaticamente definidas para ambos os modos.
- 3 Seleccione uma ação.
- 4 Seleccione .
- 5 Seleccione **Pressão longa** para escolher a ação a executar com uma pressão longa do botão associado.
- 6 Seleccione .
- 7 Repita os passos 2 a 6 para cada um dos botões.

Pode seleccionar  > **Repor** para repor todos os botões do controlador do guiador para a configuração predefinida.

## zūmo™ R1 Radar

O zūmo R1 Radar monitoriza os veículos em redor do seu motociclo, promovendo uma maior perceção dos veículos nas proximidades. Pode ligar um zūmo R1 Radar ao seu equipamento de navegação Tread 2 para ver as notificações de ângulos mortos no mesmo. Aceda a [garmin.com](https://garmin.com) para obter mais informações.

## Câmaras sem fios

### AVISO

Algumas jurisdições regulam/proíbem a utilização de câmaras acessórias ou acessórios de câmara. É da sua responsabilidade conhecer e cumprir toda a legislação aplicável e os direitos à privacidade nas jurisdições onde pretende utilizar este dispositivo.

O dispositivo é capaz de transmitir as imagens de vídeo de uma ou mais câmaras sem fios ligadas (vendidas em separado).

## Em emparelhar o dispositivo com uma câmara sem fios

Pode emparelhar uma câmara sem fios com o seu dispositivo Tread 2.

- 1 Atualize o seu dispositivo Tread 2 para a versão de software mais recente ([Atualizações de mapas e de software, página 59](#)).

O seu dispositivo pode não ser compatível com a câmara sem fios sem o software mais recente.

- 2 Selecione  > **Câmaras** > **Adicionar nova câmara**.

- 3 Siga as instruções no ecrã para concluir o emparelhamento e a configuração da câmara.

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

## Visualizar a câmara

### ATENÇÃO

Este dispositivo destina-se a melhorar a perceção situacional quando utilizado corretamente. Se for utilizado de forma inadequada, poderá distrair-se com o ecrã, o que pode provocar acidentes com consequências de ferimentos pessoais graves ou morte. Veja sempre o ecrã rapidamente quando o veículo estiver em movimento para evitar distrações.

Selecione  > **Câmaras**.

## Alinhamento das linhas de orientação

Para os melhores pontos de referência, as linhas de orientação devem estar alinhadas para refletir as extremidades exteriores do veículo. Deve alinhar as linhas de orientação separadamente para cada câmara de marcha-atrás. Em alguns modelos, o ajuste fica automaticamente disponível depois de emparelhar uma câmara.



### ATENÇÃO

Deve certificar-se de que as linhas de orientação estão devidamente alinhadas antes de utilizar o dispositivo e depois de efetuar quaisquer ajustes ao ângulo da câmara. Se não alinhar adequadamente as linhas de orientação, poderá dar origem a um acidente ou colisão, que poderá resultar em morte, ferimentos graves ou danos materiais.

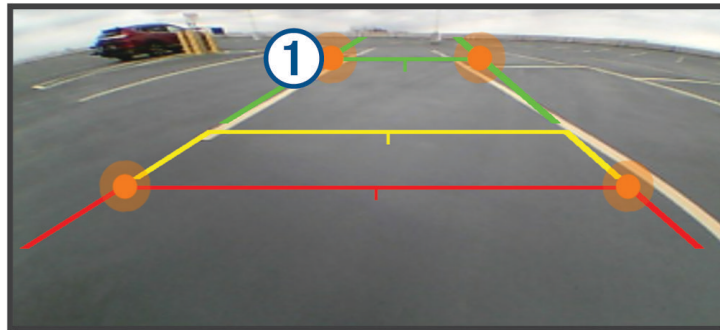
- 1 Alinhe uma das partes laterais do veículo com as linhas de uma berma, entrada ou lugar de estacionamento. Poderá mesmo posicionar o veículo no centro de um lugar de estacionamento e, em seguida, avançar para o estacionamento da frente. Isto permite-lhe utilizar as linhas do lugar de estacionamento na traseira do veículo como pontos de referência para o alinhamento.

As linhas da berma, da entrada ou do lugar de estacionamento devem ser visíveis no dispositivo.

- 2 Selecione uma opção:

- A partir da vista da câmara, toque no ecrã e selecione .
- Na vista da câmara, selecione  > **Ajustar vídeo**.

- 3 Arraste os círculos nos cantos das linhas de orientação ① ou clique nas setas até que correspondam ao ângulo e à posição das linhas da berma, da entrada ou do lugar de estacionamento.
- As linhas de orientação devem ser diretamente apresentadas no topo dos seus pontos de referência.
- A secção a vermelho ou laranja das linhas de orientação deve alinhar com a traseira do veículo.



- 4 Se necessário, volte a posicionar o veículo com a outra lateral estreitamente alinhada com as linhas de uma berma, entrada ou lugar de estacionamento e repita o processo de alinhamento.
- Deverá tentar manter as linhas de orientação simétricas, mesmo que o veículo não esteja totalmente alinhado com as linhas da berma, da entrada ou do lugar de estacionamento.
- 5 Selecione a ✓ quando o alinhamento estiver concluído.

## Leitor de música

O leitor de música pode reproduzir música ou áudio a partir destas fontes.

- Ficheiros de música guardados no dispositivo Tread.
- Áudio Bluetooth de um telemóvel emparelhado.

## Adicionar a ferramenta do leitor de música ao mapa

A ferramenta do leitor de música no mapa permite-lhe controlar o leitor de música a partir do seu mapa.

- 1 Abra o mapa.
- 2 Selecione ☰ > **Leitor de música**.

Os controlos do leitor de música são apresentados no mapa.

## Alterar a fonte multimédia

Pode alterar a fonte a partir da qual os conteúdos multimédia são reproduzidos no dispositivo.

- 1 Selecione ☰ > **Leitor de música**.
- 2 Selecione **Fonte**.
- 3 Selecione uma fonte multimédia disponível na lista.

## Great Rides

### ⚠ ATENÇÃO


Esta funcionalidade permite-lhe seguir viagens e rotas geradas por terceiros. A Garmin não assume qualquer responsabilidade sobre a precisão, fiabilidade, exaustividade ou atualidade das rotas geradas por terceiros. Os riscos associados à utilização ou confiança nessas rotas recai sobre o utilizador.

Pode utilizar a funcionalidade Great Rides para marcar como favoritas e navegar viagens populares. Pode classificar viagens e partilhar fotografias utilizando a aplicação Tread no seu smartphone.





## Marcar uma viagem como favorita

Pode ver e marcar viagens como favoritas através da aplicação Tread no seu smartphone. As viagens favoritas são automaticamente sincronizadas com o seu equipamento de navegação Tread 2 enquanto este estiver ligado à aplicação Tread.

- 1 A partir da aplicação Tread no seu smartphone, selecione  > **Great Rides**.
- 2 Selecione uma opção:
  - Para ver uma lista de viagens populares na sua região, selecione **As melhores viagens**.
  - Para ver uma lista de viagens próximas, selecione **Nas proximidades**.
- 3 Selecione uma viagem.
- 4 Selecione **Adicionar favorito**.


## Sincronizar Great Rides

As viagens favoritas são sincronizadas automaticamente quando abre a aplicação Great Rides no seu equipamento de navegação Tread 2 enquanto está ligado à aplicação Tread no seu smartphone. Pode também sincronizar os dados manualmente a qualquer momento.

- 1 Selecione  > **Great Rides**.
- 2 Se necessário, selecione .

## Navegar uma viagem favorita

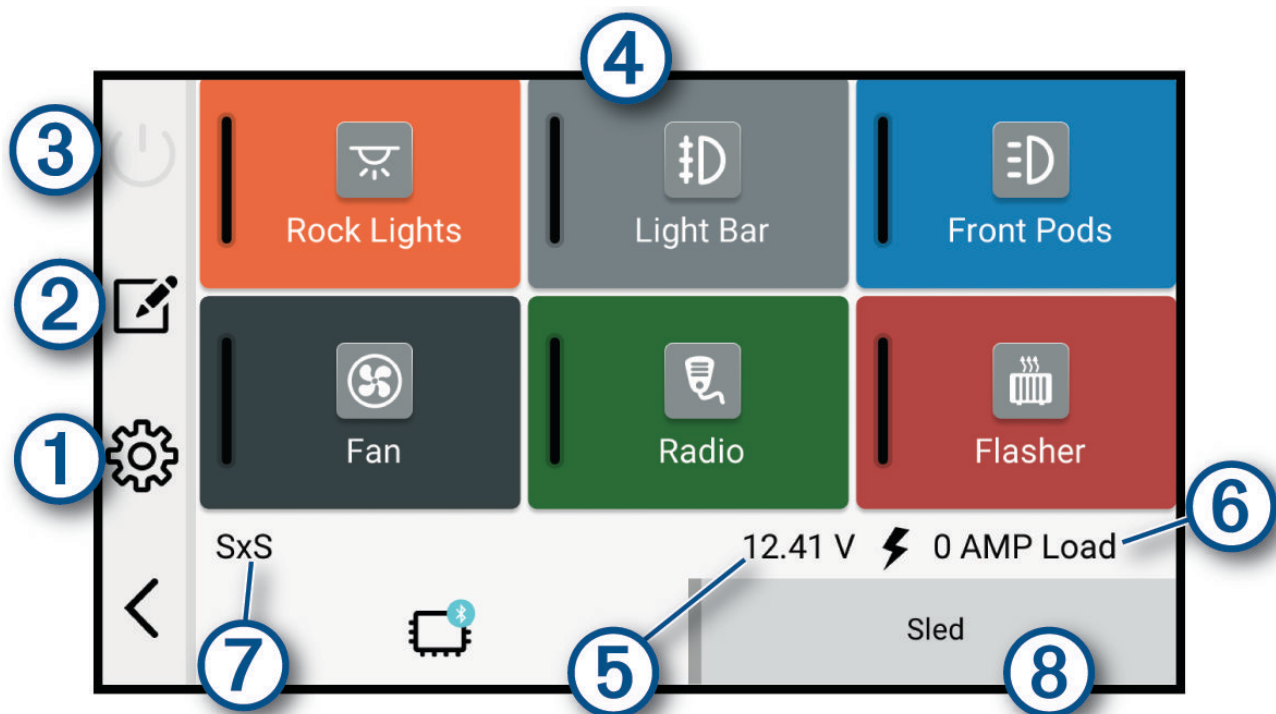
Antes de poder navegar para uma viagem favorita, tem de sincronizar a aplicação Great Rides no seu equipamento de navegação Tread 2 com a aplicação Tread no seu smartphone ([Sincronizar Great Rides](#), página 42).

- 1 Selecione  > **Great Rides**.
- 2 Selecione uma viagem.
- 3 Selecione o ponto de partida para a sua viagem e confirme com **Sigal**.
- 4 Selecione o seu próximo destino e confirme com **OK**.

O dispositivo calcula uma rota para o ponto de partida que seleccionou.
- 5 Selecione **Começar**.

Depois de navegar uma viagem favorita, pode classificar a viagem e partilhar fotografias utilizando a aplicação Tread no seu smartphone.

## 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

Selecione


## 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 Quando terminar de personalizar o botão, selecione .
- 4 Selecione .

## 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

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 .  
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** 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 .  
A aplicação entra no modo de edição.
- 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 .  
A aplicação entra no modo de edição.
- 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.




## Rotinas

As rotinas automatizam o dispositivo Garmin PowerSwitch. Quando define uma rotina no dispositivo de navegação Garmin compatível, este liga ou desliga automaticamente os interruptores quando as condições da rotina são cumpridas. Por exemplo, pode definir uma rotina para ligar um interruptor a uma hora específica todos os dias ou quando o seu veículo atinge uma velocidade específica. As rotinas só estão disponíveis quando utiliza um dispositivo de navegação Garmin compatível.



## Adicionar uma Rotina

- 1 Na aplicação Garmin PowerSwitch, selecione  > **Rotinas**.
- 2 Se necessário, selecione **Adicionar rotina**.
- 3 Selecione **Quando**.
- 4 Selecione um acionador:
  - Para definir o acionamento de um interruptor para quando o veículo atinge uma velocidade específica, selecione **Velocidade** > **Seguinte** e siga as instruções apresentadas no ecrã para introduzir limites de velocidade.
  - Para definir o acionamento de um interruptor para uma hora específica de cada dia, selecione **Tempo** > **Seguinte** e introduza uma hora.
  - Para definir o acionamento de um interruptor para o nascer do sol, selecione **Nascer do sol**.
  - Para definir o acionamento de um interruptor para o pôr do sol, selecione **Pôr do sol**.
- 5 Selecione **Adicionar ação**.
- 6 Selecione um dispositivo, um interruptor, uma ação e um modo de botão.
- 7 Utilize a barra para ajustar o regulador, se necessário.
- 8 Selecione **Guardar**.

## Editar uma rotina

- 1 Na aplicação Garmin PowerSwitch, selecione  > **Rotinas**.
- 2 Selecione  na rotina que pretende editar.
- 3 Selecione uma opção:
  - Para alterar o acionador da rotina, selecione **Quando** e selecione um acionador.
  - Para alterar uma ação, selecione  na ação a alterar e atualize a ação.
  - Para adicionar uma ação à rotina, selecione **Adicionar ação** e introduza informações sobre a ação.
- 4 Selecione **Guardar**.

## Eliminar uma rotina


- 1 Na aplicação Garmin PowerSwitch, selecione  > **Rotinas**.
- 2 Selecione  na rotina que pretende eliminar.

## Localização de cães

As funcionalidades de monitorização de cães permitem-lhe ver as informações transmitidas pelo seu dispositivo portátil para cães Garmin compatível no dispositivo Tread. Pode navegar até aos seus cães, ver os respetivos estados e localizações atuais, e monitorizar a distância que já percorreram.

## Receber dados do seu dispositivo portátil

Tem de ativar a transmissão no seu dispositivo portátil de localização de cães para poder receber dados. Para obter mais informações, consulte o manual do utilizador do dispositivo de localização de cães.

- 1 Coloque o dispositivo portátil de localização de cães a 3 m (10 pés) do seu dispositivo Tread 2.  
**Dica:** se existirem outros dispositivos de localização de cães nas proximidades, deve afastar-se deles antes de emparelhar o dispositivo de localização de cães com o dispositivo Tread 2.
- 2 Selecione  > **Localização de cães**.  
O dispositivo Tread 2 procura um dispositivo de localização de cães a transmitir dentro do alcance e liga-se automaticamente.

**Dica:** o dispositivo Tread 2 recebe dados de um dispositivo portátil para cães compatível de cada vez. Mantenha-se a mais de 3 m (10 pés) de outros dispositivos portáteis para cães ou desative a transmissão em dispositivos portáteis para cães dos quais não deseje receber dados.

## Monitorizar os seus cães

- 1 Seleccione  > **Localização de cães**.

Os cães ligados ao seu dispositivo portátil para cães são apresentados no ecrã.









- 2 Seleccione um cão.

A localização e o registo de trajetos do cão são apresentados no mapa.

- 3 Seleccione **Siga!** para navegar para o seu cão.

## Ícones de estado do cão


Os ícones indicam o estado e a localização dos seus cães.

	Sentado
	Corrida
	No ponto
	Junto a uma árvore
	Desconhecido*
	Coleira com bateria fraca
	A ligação à coleira foi perdida.
	A receção de GPS da coleira foi perdida

\*O ícone de estado desconhecido indica que a coleira não obteve um sinal de satélite e o dispositivo portátil não consegue determinar a posição do cão.

## Ver os seus cães no mapa

- 1 Enquanto consulta o mapa, seleccione qualquer local no mesmo.

- 2 Seleccione .

O dispositivo amplia a imagem para apresentar todos os seus cães no ecrã.

## Definições do localizador de cães

Seleccione  > **Localização de cães** > .

**Etiquetas dos cães:** define as etiquetas que aparecem junto à localização dos cães no mapa.

**Tamanho da etiqueta dos cães:** define o tamanho das etiquetas dos cães no mapa.

**Tamanho do ícone dos cães:** define o tamanho dos ícones dos cães no mapa.

**Trajeto do cão no mapa:** mostra o historial dos trajetos dos cães no mapa.

**Alertas sonoros do cão:** ativa um alerta sonoro para alterações ao estado do cão.

**Limpar trajetos dos cães:** limpa todos os registos de trajetos dos cães.

**Desemparelhar:** desemparelha o seu localizador de cães.

# 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, mesmo quando conduz 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 ou a mensagem de cada tipo de alerta. Nem todos os alertas estão disponíveis em todas as regiões.

**Zona escolar ou escola nas proximidades:** o dispositivo emite um sinal, apresenta a distância que o separa e o limite de velocidade (se disponível) para uma escola ou zona escolar próxima.

**Redução do limite de velocidade:** o dispositivo emite um sinal e apresenta o próximo limite de velocidade reduzido, para que se possa preparar para reduzir a velocidade.

**Alerta de velocidade:** o dispositivo apresenta um contorno vermelho no ícone de limite de velocidade, quando exceder o limite de velocidade indicado na estrada onde se encontra.

**Passagem de nível:** o dispositivo emite um sinal e apresenta a distância até à próxima passagem de nível.


**Passagem de animais:** o dispositivo emite um sinal e apresenta a distância até à próxima passagem de animais.

**Curva:** o dispositivo emite um sinal e apresenta a distância até à próxima curva na estrada.

**Trânsito lento:** o dispositivo emite um sinal e apresenta a distância até ao local de tráfego lento, quando se aproximar de tráfego lento a uma velocidade superior. Para utilizar esta funcionalidade, o seu dispositivo tem de receber informações de trânsito.

## Ativar ou desativar os alertas ao condutor

Pode ativar ou desativar vários tipos de alertas ao condutor.

- 1 Seleccione  > **Assistência ao condutor** > **Alertas ao condutor**.
- 2 Marque ou desmarque a caixa de verificação junto a cada alerta.
- 3 Seleccione **OK**.



# Funcionalidades dos Serviços Live, Trânsito e Smartphone

## ATENÇÃO

Não deve ler nem interagir com notificações durante a condução, pois pode distrair-se e dar origem a um acidente, provocando ferimentos graves ou morte.

## AVISO

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

A aplicação Tread permite que o seu dispositivo receba notificações inteligentes e informações em tempo real, como informações de trânsito e meteorológicas em tempo real.

**Informações de trânsito em tempo real:** envia informações de trânsito em tempo real para o seu dispositivo, como incidentes e atrasos no trânsito, obras ou cortes de estradas ([Visualizar informação de trânsito, página 26](#)).

**Informações meteorológicas:** envia previsões meteorológicas, condições de estrada e informações do radar meteorológico em tempo real para o seu dispositivo ([Visualizar informações meteorológicas, página 26](#)).

**Notificações inteligentes:** apresenta notificações e mensagens de telefone no seu dispositivo. Esta funcionalidade não está disponível em todos os idiomas.

**Chamadas em modo mãos-livres:** permite-lhe efetuar e receber chamadas telefónicas através do dispositivo utilizando o auricular Bluetooth ligado.

**Enviar localizações para o dispositivo:** permite-lhe enviar localizações do smartphone para o dispositivo de navegação.

## Emparelhar com o smartphone

Pode emparelhar o seu equipamento de navegação Tread 2 com o smartphone e a aplicação Tread para ativar funcionalidades adicionais e aceder a informações em tempo real.

- 1 Na loja de aplicações do smartphone, instale a aplicação Tread.
- 2 Ligue o equipamento de navegação Tread 2 e coloque-o e ao smartphone a uma distância máxima de 3 metros (10 pés) um do outro.
- 3 No telemóvel, abra a aplicação Tread.
- 4 Siga as instruções no ecrã para iniciar sessão numa conta Garmin e concluir o processo de emparelhamento e configuração.

A aplicação apresenta o painel de instrumentos principal. Depois de os dispositivos estarem emparelhados, pode ativar ou desativar as funcionalidades do smartphone no seu equipamento de navegação. Os dispositivos ligam-se automaticamente quando estiverem ligados e dentro de alcance.

## Notificações inteligentes

Quando o dispositivo estiver ligado à aplicação Tread, pode ver as notificações do smartphone no dispositivo Tread 2, como mensagens de texto, chamadas recebidas e compromissos no calendário.

## Receber notificações

### ⚠ ATENÇÃO

Não deve ler nem interagir com notificações durante a condução, pois pode distrair-se e dar origem a um acidente, provocando ferimentos graves ou morte.

Antes de poder utilizar esta funcionalidade, o dispositivo tem de estar ligado a um telefone suportado com a aplicação Tread ([Emparelhar com o smartphone, página 49](#)).

Na maior parte das páginas, aparece uma janela de pop-up, quando o dispositivo recebe uma notificação do smartphone. Se o dispositivo estiver em movimento, apenas os passageiros e nunca o condutor podem visualizar as notificações.

**NOTA:** se estiver a visualizar o mapa, as notificações aparecem numa ferramenta de mapa.

- Para ignorar uma notificação, selecione **OK**.

A janela de pop-up fecha, mas a notificação continua ativa no telefone.

- Para visualizar uma notificação, selecione **Ver**.

- Para ouvir a notificação, selecione **Ver** > ►.

O dispositivo lê a notificação, recorrendo à tecnologia texto-para-voz. Esta funcionalidade não está disponível em todos os idiomas.

- Para realizar outras ações, como ignorar a notificação do telemóvel, selecione **Ver** e selecione uma opção.

**NOTA:** existem ações adicionais apenas para alguns tipos de notificações que terão de ser suportadas pela aplicação que gera a notificação.

## Receber notificações enquanto visualiza o mapa

### ⚠ ATENÇÃO

Não deve ler nem interagir com notificações durante a condução, pois pode distrair-se e dar origem a um acidente, provocando ferimentos graves ou morte.

Antes de poder utilizar esta funcionalidade, o dispositivo tem de estar ligado a um telefone suportado com a aplicação Tread ([Emparelhar com o smartphone, página 49](#)).

Quando está a visualizar o mapa, as notificações aparecem numa ferramenta do mapa, na extremidade do ecrã. Se o dispositivo estiver em movimento, apenas os passageiros e nunca o condutor podem visualizar as notificações.

- Para ignorar uma notificação, selecione ✕ ou aguarde que a janela de pop-up desapareça.

A janela de pop-up fecha, mas a notificação continua ativa no telefone.

- Para visualizar uma notificação, selecione o texto da notificação.

- Para ouvir a notificação, selecione ►.

O dispositivo lê a notificação, recorrendo à tecnologia texto-para-voz. Esta funcionalidade não está disponível em todos os idiomas.

## Visualizar a lista de notificações

Pode visualizar uma lista de todas as notificações ativas.

- 1 Seleccione  > **Notificações inteligentes**.

É apresentada a lista de notificações. As notificações não lidas aparecem a preto e as notificações lidas a cinzento.

- 2 Seleccione uma opção:

- Para visualizar uma notificação, selecione a descrição da notificação.

- Para ouvir uma notificação, selecione ►.


O dispositivo lê a notificação, recorrendo à tecnologia texto-para-voz. Esta funcionalidade não está disponível em todos os idiomas.

## Chamada em mãos livres

**NOTA:** apesar de a maioria dos telemóveis e auriculares serem compatíveis e poderem ser utilizados, não é possível garantir a compatibilidade de um determinado telemóvel ou auricular. 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 compatíveis, tornando-se num dispositivo mãos-livres. Para verificar a compatibilidade, aceda a [www.garmin.com/bluetooth](http://www.garmin.com/bluetooth).

### Efetuar uma chamada

- 1 Seleccione  > **Telefone**.
- 2 Seleccione uma opção:
  - Para marcar um número, seleccione **Marcar**, introduza o número de telefone e seleccione **Marcar**.
  - Para ver números de chamadas recentes, perdidas ou chamadas recentemente efetuadas ou recebidas, seleccione **Histórico de chamadas**, clique num registo e num número e seleccione **Ligar** para o marcar.
  - Para ligar para um contacto a partir da sua lista telefónica, seleccione **Lista telefónica**, seleccione um contacto e seleccione **Ligar**.
  - Para ligar a um ponto de interesse, como um restaurante ou atração, seleccione **Percorrer categorias**, seleccione uma categoria, seleccione um local e seleccione **Ligar**.

### Efetuar uma chamada através da marcação por voz


Antes de poder utilizar a marcação por voz, a aplicação do assistente de voz no telemóvel tem de estar disponível.

- 1 Seleccione  > **Telefone** > **Marcação por voz**.
- 2 Ouça o comando de voz.
- 3 Diga **Ligar** e o nome do contacto, o número de telefone ou a localização que pretende contactar.

### Ligar para casa


Seleccione  > **Telefone** > **Ligar para casa**.

Quando utilizar esta funcionalidade pela primeira vez, ser-lhe-á pedido que marque o número de telefone de casa.

**Dica:** pode repor o número de telefone de casa seleccionando  > **Definir número de casa**.

### Utilizar opções durante chamadas

As opções durante chamadas estão disponíveis 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 seleccionando  em qualquer ecrã. Também pode seleccionar o chamador no mapa.



- Para estabelecer uma chamada de conferência, seleccione **Adicionar chamada**.
- Para transferir áudio para o seu telefone, seleccione **Chamada em curso no dispositivo de navegação**.

**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, seleccione **Teclado**.

**Dica:** pode utilizar esta funcionalidade para sistemas automáticos, como o correio de voz.
- Para desativar o microfone, seleccione **Sem som**.
- Para desligar, seleccione **Term. cham.**


## Mostrar ou ocultar as notificações da aplicação

Pode utilizar a aplicação Tread para personalizar o tipo de notificações do smartphone que são apresentadas no dispositivo Tread 2.

- 1 No telemóvel, abra a aplicação Tread.
- 2 Selecione  >  > **Notificações inteligentes**.  
É apresentada uma lista de categorias de aplicações para smartphone.
- 3 Selecione uma categoria para ativar ou desativar notificações para esse tipo de aplicação.


## Desativar funcionalidades de conectividade de telemóvel

É possível desativar funcionalidades de conectividade de telemóvel específicas e manter outras ativadas.

- 1 Selecione  > **Telefone**.
- 2 Selecione o telemóvel.
- 3 Selecione uma opção:
  - Para desativar a receção de chamadas no auricular conectado, desmarque a caixa de verificação **Chamadas telefónicas**.  
**NOTA:** a caixa de verificação **Chamadas telefónicas** é apresentada apenas se existir um auricular conectado.
  - Para desativar a reprodução de sons do telemóvel, como música, no seu Tread 2 ou num auricular conectado, desmarque a caixa de verificação **Áudio de multimédia**.



## Desativar funcionalidades do auricular

Por predefinição, todas as funcionalidades compatíveis Bluetooth estão ativas quando o auricular é emparelhado. É possível desativar determinadas funcionalidades e manter outras ativadas.

- 1 Selecione  > **Auricular**.
- 2 Selecione o auricular.
- 3 Selecione uma opção:
  - Para desativar o áudio das chamadas telefónicas, desmarque a caixa de verificação **Auricular**.
  - Para desativar o áudio na transmissão multimédia, desmarque a caixa de verificação **Áudio de multimédia**.



## Desligar um dispositivo Bluetooth

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

- 1 Selecione uma opção:
  - Para desligar um telemóvel, selecione  > **Telefone**.
  - Para desligar um auricular, selecione  > **Auricular**.
- 2 Selecione o dispositivo a desligar.
- 3 Selecione **Desligar**.

## Eliminar um dispositivo Bluetooth

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

- 1 Selecione uma opção:
  - Para eliminar um telefone, selecione  > **Telefone**.
  - Para eliminar um auricular, selecione  > **Auricular**.
- 2 Selecionar o dispositivo a eliminar.
- 3 Selecione **Esquecer dispositivo**.

# Definições

## Definições de telefone e auricular

### Definições do telefone

Selecione  > **Telefone** e selecione o seu telemóvel.

**Desligar:** termina a ligação do telemóvel emparelhado.

**Nome do telemóvel:** apresenta o nome do telemóvel emparelhado. Pode selecionar o nome para alterar a forma como este é apresentado no seu dispositivo de navegação.

**Áudio de multimédia:** permite que o dispositivo de navegação reproduza áudio de multimédia a partir do seu telemóvel emparelhado.

**Garmin Tread:** é apresentado quando o dispositivo de navegação está ligado à aplicação Tread no seu telemóvel.

**Esquecer dispositivo:** remove o dispositivo ligado da lista de dispositivos emparelhados. Esta opção só está disponível depois de um dispositivo ter sido emparelhado.

### Definições do auricular

Selecione  > **Auricular** e selecione o auricular.

**Desligar:** termina a ligação do auricular emparelhado.

**Nome do auricular:** apresenta o nome do auricular emparelhado. Pode selecionar o nome para alterar a forma como este é apresentado no seu dispositivo de navegação.

**Qualidade do áudio de navegação:** define a qualidade do áudio das indicações de navegação.

**Auricular:** ativa ou desativa as funcionalidades do auricular.

**Áudio de multimédia:** ativa ou desativa o áudio multimédia no auricular.

**Esquecer dispositivo:** remove o auricular da lista de dispositivos emparelhados.

## Wi-Fi Definições

As definições de rede sem fios permitem-lhe gerir as definições de redes Wi-Fi.

Selecione  > **Wi-Fi**.

**Wi-Fi:** ativa a funcionalidade de Wi-Fi.

**Redes guardadas:** permite editar ou eliminar redes guardadas.

**Procurar redes:** procura redes Wi-Fi nas proximidades ([Ligar a uma rede Wi-Fi](#), página 60).

## Definições do mapa

Selecione  > Mapa.

**Ícone de veículo no mapa:** 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.

**Trilhos e estradas de aventura:** seleciona os tipos de trilhos e estradas de aventura que estão destacados no mapa.

**Etiquetas do ponto de passagem:** define o tamanho das etiquetas de ponto de passagem no mapa.

**Minimizar pontos de passagem:** oculta ícones de pontos de passagem em níveis de zoom de mapa elevados.

**Anéis de alcance:** mostra os anéis no mapa, que representam a distância até si. A distância até ao anel mais interior é apresentada no canto inferior esquerdo do ecrã.

**NOTA:** os anéis de alcance são apresentados apenas ao utilizar a perspetiva do mapa Trajeto para cima ou Norte no topo ([Alterar a perspetiva do mapa, página 28](#)).

**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.

**Confirmação de Ignorar Próxima paragem:** define uma mensagem de confirmação que é apresentada ao ignorar uma localização na rota.

**Gestor de mapas:** gere os mapas instalados no dispositivo ([Alterar a região do mapa, página 28](#)).

## Definições de navegação

Selecione  > Navegação.

**Definições do veículo:** define opções de rota e outras opções para o perfil de veículo atual.

**Novo cálculo por desvio:** define as preferências do novo cálculo se sair de uma rota ativa.

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

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

**Trânsito:** define opções para as funcionalidades de trânsito ([Definições de trânsito, página 54](#)).

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

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

**Simulador GPS:** impossibilita o dispositivo de receber um sinal GPS e poupa carga da bateria.

## Definições de trânsito

No menu principal, selecione  > Navegação > Trânsito.

**Trânsito:** ativa a funcionalidade de trânsito.

**Fornecedor atual:** define o fornecedor 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 20](#)).

## 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 Seleccione  > **Navegação** > **Vinhetas de portagens**.
- 2 Seleccione um país.
- 3 Seleccione uma opção:
  - Para que lhe seja sempre perguntado antes de iniciar uma rota numa área que exige vinhetas de portagem, seleccione **Perguntar sempre**.
  - Para evitar sempre as estradas que exigem vinhetas de portagem, seleccione **Evitar**.
  - Para permitir sempre as estradas que exigem vinhetas de portagem, seleccione **Permitir**.
- 4 Seleccione **Guardar**.

## Definir uma posição simulada

Se estiver dentro de casa ou não receber sinais de satélite, pode ativar o simulador GPS para planear rotas a partir de uma posição simulada.

- 1 Seleccione  > **Navegação** > **Simulador GPS**.
- 2 A partir do menu principal, seleccione **Ver mapa**.
- 3 Toque duas vezes no mapa para seleccionar uma área.  
O endereço da posição aparece na parte inferior do ecrã.
- 4 Seleccione a descrição de posição.
- 5 Seleccione **Definir local**.

## Definições de assistência ao condutor

Seleccione  > **Assistência ao condutor**.

**Alertas ao condutor:** permite ativar ou desativar os alertas sobre as próximas zonas ou as condições da estrada (*Funcionalidades de aviso ao condutor e alertas, página 48*).

**Alerta de velocidade:** alerta-o quando o veículo excede o limite de velocidade.

**Tom de velocidade reduzida:** alerta-o quando o limite de velocidade diminui.

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

**Aviso de fronteira de país:** alerta-o antes de atravessar uma fronteira internacional.

**Próximos locais de serviços:** apresenta os próximos locais de serviços em viagens longas.

**Alertas de proximidade:** alerta-o quando se aproxima de diferentes tipos de pontos (*Definições de alertas de proximidade, página 55*).

## Definições de alertas de proximidade

**NOTA:** deve ter pontos de interesse (POIs) personalizados carregados para que os alertas de pontos de proximidade sejam emitidos.

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

Seleccione  > **Assistência ao condutor** > **Alertas de proximidade**.

**Áudio:** define o estilo do alerta que é reproduzido quando se aproxima de pontos de proximidade.

**Alertas:** define os pontos de proximidade para os quais serão reproduzidos alertas.



## Definições do ecrã

Selecione  > **Ecrã**.

**Orientação:** permite-lhe definir a orientação da imagem no ecrã: retrato (vertical) ou paisagem (horizontal).

**NOTA:** esta funcionalidade não está disponível em todos os modelos de produto.

**Modo de cores:** 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.

: permite-lhe ajustar o brilho do ecrã.

**Tempo de espera do ecrã:** permite-lhe ajustar o período de tempo de inatividade antes de o dispositivo entrar no modo de suspensão enquanto utiliza a bateria.

**Avisos de alimentação externa:** permite-lhe definir opções de gestão de energia quando o dispositivo perde energia externa.

**Imagem de ecrã:** permite-lhe capturar uma imagem do ecrã do dispositivo. As imagens de ecrã são guardadas na pasta Screenshot do armazenamento do seu dispositivo.

## Definições do sistema

### Definições de idioma e teclado

Para abrir a página de definições de Idioma e teclado a partir do menu principal, selecione  > **Sistema**.


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

**Idioma do texto:** altera todos os textos apresentados no ecrã para o idioma selecionado.

**NOTA:** a mudança do idioma de texto não implica a mudança do idioma dos dados introduzidos pelo utilizador ou dos dados de mapa, por exemplo, os nomes das ruas.

**Idioma do teclado:** ativa os idiomas do teclado.

### Definições de unidades e hora

Para abrir a página de Definições de unidades e hora, no menu principal selecione  > **Sistema**.

**Hora atual:** define a hora do dispositivo.

**Formato das horas:** permite-lhe selecionar uma visualização de hora num formato de 12 horas, 24 horas ou UTC.

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

**Formato da posição:** define o formato de coordenadas e dados de referência utilizados para coordenadas geográficas.

### Acertar a hora

1 No menu principal, selecione a hora.

2 Selecione uma opção:

- Para acertar a hora automaticamente utilizando as informações de GPS, selecione **Automático**.
- Para acertar a hora manualmente, arraste os números para cima ou para baixo.

### Definições do formato da posição

**NOTA:** não altere o formato da posição ou o sistema de coordenadas dos dados de referência do mapa exceto se estiver a utilizar um mapa ou carta que especifique um formato da posição diferente.

Selecione  > **Sistema** > **Formato da posição**.

**Formato das coordenadas:** define o formato da posição para a informação da localização.

**Formato de visualização:** define o formato em que as coordenadas serão apresentadas no dispositivo.

**Datum:** define o sistema de coordenadas no qual o mapa é estruturado.

**Esferoide do mapa:** apresenta o sistema de coordenadas que o dispositivo está a utilizar. O sistema de coordenadas predefinido é WGS 84.

## Definições do dispositivo e de privacidade

Selecione  > **Dispositivo**.

**Sobre:** apresenta o número da versão do software, o número de ID da unidade e informações sobre outras funcionalidades de software.

**Bloquear ecrã:** define as opções para exigir um número de identificação pessoal (PIN) sempre que ligar o equipamento de navegação (*Ativar o Bloqueio do ecrã, página 57*).

**Regulador:** apresenta marcações e informações regulamentares.

**EULAs:** apresenta os acordos de licenciamento de utilizador final.

**NOTA:** esta informação é necessária para atualizar o software de sistema ou adquirir dados de mapa adicionais.

**Licenças de software:** apresenta informações sobre o licenciamento do software.

**Relatórios de dados do dispositivo:** partilha dados anónimos para melhorar o dispositivo.

**Historial de viagem:** permite ao dispositivo armazenar um registo dos locais para onde viaja. Permite ver o registo da viagem, utilizar a funcionalidade Historial de viagens e utilizar as rotas sugeridas do myTrends™.


**Repor:** permite limpar o historial de viagem, repor as definições ou eliminar todos os dados do utilizador.

### Ativar o Bloqueio do ecrã

Para evitar a utilização não autorizada do dispositivo, pode ativar a funcionalidade Bloquear ecrã, que requer um número de identificação pessoal (PIN). Quando ativada, é necessário introduzir o PIN para desbloquear o ecrã sempre que ligar o dispositivo.



#### AVISO

Se ativar a funcionalidade Bloquear ecrã, a Assistência Garmin não conseguirá recuperar o PIN nem aceder ao dispositivo. É responsável por fornecer o PIN a qualquer pessoa autorizada a utilizar o equipamento de navegação.

- 1 Selecione  > **Dispositivo** > **Bloquear ecrã**.
- 2 Selecione uma opção:
  - Para ativar o bloqueio do ecrã e definir um novo PIN, selecione **PIN necessário** e introduza um código PIN.
  - Para alterar o seu código PIN, selecione **Alterar PIN** e introduza um código PIN.
  - Para desativar o bloqueio do ecrã, desmarque a caixa de verificação **PIN necessário**.

### Repor as definições

Pode restaurar uma categoria de definições ou todas as definições para os valores predefinidos de fábrica.

- 1 Selecione .
- 2 Se necessário, selecione uma categoria de definições.
- 3 Selecione  > **Repor**.

## Gestão de dados

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 10.7 e posterior.

### 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](http://www.garmin.com)). Podem ser utilizados cartões de memória para guardar ficheiros, como mapas e POI.

## 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. Os cartões de memória têm de utilizar o formato de sistema de ficheiros exFAT.

- 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.

## 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.
- 3 No dispositivo Tread 2, selecione **Toque para estabelecer ligação ao computador**.

É apresentada no ecrã do dispositivo uma imagem deste ligado a um computador.

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

## Transferir ficheiros GPX a partir do computador

Se já criou rotas que pretende utilizar no seu dispositivo, pode transferir ficheiros GPX diretamente a partir do seu computador.

- 1 Ligue o dispositivo ao seu computador ([Ligar o dispositivo ao computador, página 58](#)).  
O dispositivo é apresentado como um dispositivo portátil.
- 2 No computador, abra o navegador de ficheiros.
- 3 Selecione um ficheiro GPX.
- 4 Selecione **Editar > Copiar**.
- 5 Navegue até à pasta GPX no dispositivo.
- 6 Selecione **Editar > Colar**.

## Transferir dados a partir do computador

- 1 Ligue o dispositivo ao seu computador ([Ligar o dispositivo ao computador, página 58](#)).  
Dependendo do sistema operativo do seu computador, o dispositivo é apresentado como dispositivo portátil, unidade amovível ou volume amovível.
- 2 No computador, abra o navegador de ficheiros.
- 3 Seleccione 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**.

## 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 **Dispositivo > Regulador**.

## Especificações do Tread 2

Resistência à água	IEC 60529 IP67 <sup>1</sup>
Intervalo da temperatura de funcionamento	De -20 °C a 55 °C (de -4 °F a 131 °F)
Intervalo da temperatura de carregamento	De 0 °C a 45 °C (de 32 °F a 113 °F)
Entrada de alimentação (cabo de alimentação para veículo, motociclo ou alimentação externa)	Bateria 12 a 24 Vcc
Tipo de bateria	Bateria de íões e lítio
Amplitude da tensão da bateria	De 3,5 V a 4,1 V
Frequência da rede sem fios	2,4 GHz a 17 dBm máximo 5,1 GHz a 14,5 dBm máximo 5,7 GHz a 9 dBm máximo
SAR	0,16 W/kg tronco, 0,17 W/kg membros

## 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](http://www.garmin.com). Este dispositivo poderá carregar lentamente quando ligado a um transformador de terceiros.

## Manutenção do dispositivo

### Atualizações de mapas e de software

Para uma melhor experiência de navegação, deve manter os mapas e o software do dispositivo atualizados.

As atualizações de mapas fornecem as mais recentes alterações às estradas e localizações nos mapas utilizados pelo dispositivo. Manter os mapas atualizados permite ao seu dispositivo encontrar localizações adicionadas recentemente e calcular rotas com mais precisão. As atualizações de mapas são grandes e podem demorar várias horas a concluir.

As atualizações de software fornecem alterações e melhorias ao funcionamento e às funcionalidades do dispositivo.

Dispõe de dois métodos para atualizar o seu dispositivo.

- Pode ligar o dispositivo a uma rede Wi-Fi para atualizar diretamente no dispositivo (recomendado). Esta opção permite-lhe atualizar o dispositivo de forma cómoda, sem necessidade de ligação a um computador.
- Pode ligar o dispositivo a um computador e atualizá-lo através da aplicação Garmin Express™ ([garmin.com/express](http://garmin.com/express)).

<sup>1</sup> O dispositivo está protegido contra a entrada de pó e é resistente a exposição incidental a água com profundidade de até 1 m, durante até 30 minutos.


## 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 rede Wi-Fi ([Ligar a uma rede Wi-Fi, página 60](#)).

Enquanto estiver ligado a uma rede Wi-Fi, o dispositivo verifica as atualizações disponíveis. Quando estiver disponível uma atualização, aparece  no ícone de  no menu principal.

- 2 Selecione  > **Atualizações**.

O dispositivo verifica as atualizações disponíveis. Quando está disponível uma atualização, surge a mensagem de **Atualização disponível** por baixo de Mapa ou Software.

- 3 Selecione uma opção:

- Para instalar todas as atualizações disponíveis, selecione **Instalar tudo**.
- Para instalar apenas as atualizações de mapa, selecione **Mapa > Instalar tudo**.
- Para instalar apenas atualizações de software, selecione **Software > Instalar tudo**.

- 4 Leia os acordos de licenciamento e em seguida selecione **Aceitar tudo** para aceitá-los.

**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.

- 5 Utilizando o cabo USB incluído, ligue o dispositivo a uma fonte de alimentação externa e selecione **Continuar** ([Carregar o dispositivo, página 59](#)).


Para obter os melhores resultados, recomenda-se a utilização de um carregador USB de parede que forneça, pelo menos, uma potência de saída de 2 A. Grande parte dos transformadores com ligação USB para smartphones, tablets, ou dispositivos de multimédia portáteis são compatíveis.

- 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 através de Wi-Fi ou do Garmin Express.

### Ligar a uma rede Wi-Fi

Ao ligar o dispositivo pela primeira vez, é-lhe solicitado que se ligue a uma rede Wi-Fi. Também pode ligar-se a uma rede Wi-Fi utilizando o menu de definições.

- 1 Selecione  > **Wi-Fi**.

- 2 Se necessário, selecione **Wi-Fi** para ativar a tecnologia Wi-Fi.

- 3 Selecione **Procurar redes**.

O dispositivo apresenta uma lista de redes Wi-Fi nas proximidades.


- 4 Selecione uma rede.

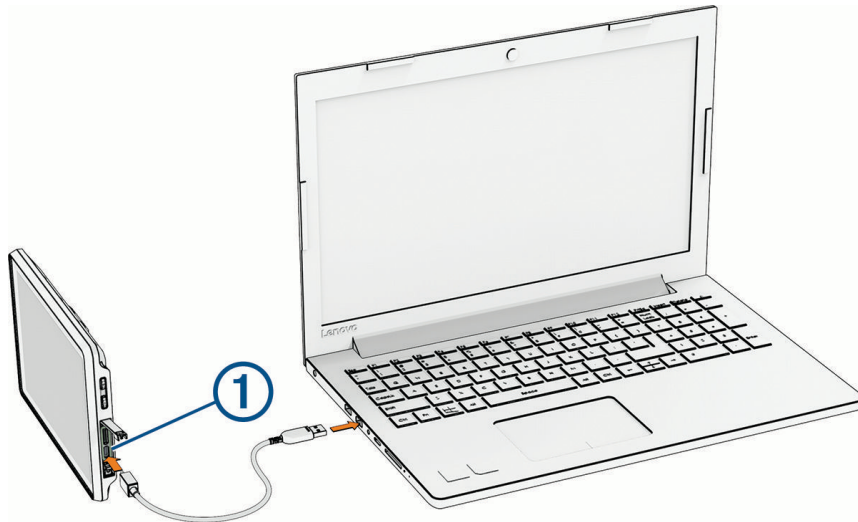
- 5 Introduza a palavra-passe da rede, se necessário, e em seguida selecione **Concluído**.

O dispositivo liga-se à rede e esta é adicionada à lista de redes guardadas. O dispositivo volta a ligar-se automaticamente a esta rede sempre que se encontrar dentro de alcance.

## 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](https://garmin.com/express) e siga as instruções apresentadas no ecrã para a instalar.
- 2 Abra a aplicação  Garmin Express.
- 3 Ligue o seu dispositivo ao computador utilizando um cabo USB-C.  
A extremidade pequena do cabo liga-se à porta USB-C ① no dispositivo Tread 2 e a extremidade grande liga-se a uma porta USB disponível no computador.



- 4 No dispositivo Tread 2, selecione **Toque para estabelecer ligação ao computador**.
- 5 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.
- 6 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.

### Atualizações disponíveis

Última verificação: Agora mesmo 

Tempo estimado de instalação: 1 hora e 18 minutos

[Ver detalhes](#)

[Instalar todos](#)

## 7 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 58*).

## 8 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 desligue e volte a ligar o dispositivo.

## 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.

## 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, humedeca 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.

## Reiniciar o dispositivo

Pode reiniciar o dispositivo caso deixe de funcionar.


Mantenha o botão de alimentação premido durante 12 segundos.

## Resolução de problemas

### O meu dispositivo não adquire sinais de satélite

- Verifique se o simulador GPS está desligado (*Definições de navegação, página 54*).
- 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 meu dispositivo não se liga ao meu telemóvel

- Selecione  > **Telefone** e verifique se o telemóvel está emparelhado com o equipamento de navegação.
- 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](http://www.garmin.com/bluetooth).

- Reinicie o telemóvel.
- Volte a efetuar o processo de emparelhamento.

Para repetir o processo de emparelhamento, tem de desemparelhar o telemóvel e o dispositivo (*Desligar um dispositivo Bluetooth, página 52*) e efetuar o processo de emparelhamento (*Emparelhar com o smartphone, página 49*).

## O dispositivo não carrega no meu veículo



- 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.
- Na caixa de fusíveis do veículo, verifique se o fusível da tomada de alimentação do veículo não está danificado.

## A bateria não fica carregada por muito tempo

- Reduza o brilho do ecrã (*Definições do ecrã, página 56*).
- Reduza o tempo de espera do ecrã (*Definições do ecrã, página 56*).
- Reduza o volume (*Ajustar o volume, página 5*).
- Desligue o rádio Wi-fi quando este não estiver a ser utilizado (*Wi-Fi Definições, página 53*).
- Coloque o dispositivo em modo de poupança de energia quando não estiver a ser utilizado (*Ligar e desligar o dispositivo, página 3*).
- Não sujeite o dispositivo a temperaturas extremas.
- Não exponha o dispositivo a luz solar direta.

## O meu dispositivo não se liga ao meu computador

Se ligar o dispositivo ao computador mas não for apresentada nenhuma notificação, pode seguir estes passos.

- 1 Se necessário, selecione  para voltar ao menu principal.
- 2 Selecione .
- 3 Selecione **Toque para estabelecer ligação ao computador**.



