



# SÉRIE MONTANA™ 600

## manual de início rápido

para utilização com os modelos 600, 650 e 650t



## Como começar



### AVISO

Consulte o guia *Informações Importantes de Segurança e do Produto* na embalagem do produto para ler os avisos relativos ao mesmo e outras informações importantes.

Ao utilizar o seu dispositivo pela primeira vez, deverá realizar as seguintes tarefas para configurar o dispositivo e conhecer as principais funcionalidades.

1. Colocar as pilhas ([página 3](#)).
2. Ligar o dispositivo ([página 5](#)).
3. Registar o dispositivo ([página 5](#)).
4. Adquirir satélites ([página 5](#)).
5. Calibrar a bússola ([página 6](#)).
6. Marcar um ponto de passagem ([página 7](#)).
7. Criar uma rota ([página 8](#)).
8. Gravar um trajecto ([página 8](#)).
9. Navegar até um destino ([página 10](#)).

## Perspectiva geral do dispositivo



①	Lentes da câmara (apenas 650 e 650t)
②	Botão de alimentação
③	Ranhura para cartões microSD™ (por baixo da tampa da bateria)
④	Conector de alimentação para suportes de acessórios opcionais
⑤	Tomada para auscultadores estéreo
⑥	Porta mini-USB (por baixo da capa contra intempéries)
⑦	Mecanismo de fecho da tampa do compartimento da bateria
⑧	Porta MCX para antena GPS externa (por baixo da capa contra intempéries)

## Informações acerca das pilhas/bateria



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

A classificação de temperatura do dispositivo (-20 °C a 70 °C, ou -4 °F a 158 °F) poderá exceder a gama utilizável de algumas baterias. Algumas pilhas alcalinas poderão danificar-se a altas temperaturas.

### NOTA

As pilhas alcalinas perdem uma quantidade significativa da sua capacidade à medida que a temperatura diminui. Por este motivo, utilize pilhas de lítio quando utilizar o dispositivo em temperaturas negativas.

O dispositivo funciona com a bateria de íões de lítio incluída ou três pilhas AA.

## Instalar a bateria de íões de lítio

1. Rode a argola em D para a esquerda e levante-a para remover a tampa.
2. Localize a bateria ① fornecida na caixa do produto.



3. Alinhe os contactos metálicos situados na extremidade da bateria com os do compartimento da bateria.
4. Insira a bateria no compartimento, encaixando os contactos primeiro.
5. Pressione a bateria para o interior do compartimento.
6. Volte a colocar a tampa da bateria e rode a argola em D para a direita.

## Carregar a bateria de íões de lítio

### NOTA

Para evitar corrosão, seque cuidadosamente a porta mini-USB, a capa contra intempéries e a área envolvente antes de carregar o Edge ou de o ligar a um computador pessoal.

Carregue completamente a bateria antes de utilizar o dispositivo pela primeira vez. O carregamento de uma bateria vazia demora 4 horas e 30 minutos. O dispositivo não carrega fora do intervalo de temperaturas de 0 °C a 45 °C (32 °F a 113 °F).

1. Ligue o carregador AC a uma tomada de parede comum.
2. Levante a capa contra intempéries ① da porta mini-USB ②.



3. Ligue a extremidade pequena do carregador AC à porta mini-USB.
4. Carregue completamente o dispositivo.

## Remover a bateria de íões de lítio

### ⚠ AVISO

Para prevenir danos na bateria e possíveis ferimentos, não utilize objectos afiados para remover a bateria.

1. Retire a tampa do compartimento da bateria.
2. Levante a parte da bateria que se encontra junto do botão .

## Instalar as pilhas AA

Em vez da bateria de íões de lítio, pode utilizar pilhas alcalinas, NiMH, ou de lítio. Isto é especialmente útil para quando está no trilho e não pode carregar a bateria de íões de lítio. Utilize pilhas de NiMH ou lítio para obter os melhores resultados.

1. Rode a argola em D para a esquerda e levante-a para remover a tampa.
2. Insira três pilhas AA, tendo atenção à polaridade.



3. Volte a colocar a tampa da bateria e rode a argola em D para a direita.
4. Mantenha premido  (página 2).
5. Selecione  > **Configuração** > **Sistema** > **Pilhas de tipo AA**.
6. Selecione **Alcalina**, **Lítio** ou **NiMH Recarregável**.

## Ligar e desligar o dispositivo

Mantenha premido  (página 2).

## Registrar o dispositivo

- Acesse a <http://my.garmin.com>.
- Guarde o recibo de compra ou uma fotocópia num local seguro.

## Sinais de satélite

Depois de ligar o dispositivo, este começa a adquirir sinais de satélite. Para adquirir sinais de satélite, poderá ser necessária uma visão desimpedida do céu. Quando as  barras estiverem verdes, o dispositivo adquiriu sinais de satélite. A data e a hora são definidas automaticamente com base na posição GPS.

Para obter mais informações sobre o GPS, visite [www.garmin.com/aboutGPS](http://www.garmin.com/aboutGPS).

## Ajustar o brilho da retroiluminação

**NOTA:** o brilho da retroiluminação pode ser limitado quando houver pouca bateria restante.

Uma utilização excessiva da retroiluminação do ecrã pode reduzir significativamente a duração das pilhas.

1. Enquanto o dispositivo se encontrar ligado, prima .
2. Utilize a barra de controlo da retroiluminação para ajustar o nível do brilho.

## Acerca do Menu principal



①	Barra de estado
②	Hora e data actuais
③	Ícones de aplicações
④	Compartimento de aplicações que contém mais ícones de aplicações

## Personalizar o menu principal e o Application Drawer

- Mantenha premido um ícone no menu principal ou no Application Drawer e arraste-o até uma nova localização.

- Abra o compartimento de armazenamento de aplicações e arraste um ícone para o menu principal acima.
- Para arrastar um ícone para uma nova página do menu, seleccione e arraste-o sobre as setas esquerda ou direita.

## Calibrar a bússola

### NOTA

Calibre a bússola electrónica no exterior. Para melhorar a precisão da direcção, afaste-se de objectos influenciam os campos magnéticos, como por exemplo, automóveis, edifícios ou linhas eléctricas.

Calibre a bússola depois de percorrer grandes distâncias, se registar alterações bruscas de temperatura ou quando mudar as pilhas.

1. Seleccione **Bússola** > > **Calibrar Bússola** > **Iniciar**.
2. Siga as instruções no ecrã.

## Seleccionar um perfil

Os perfis são uma colecção de definições que optimizam o seu dispositivo com base na sua utilização. Por exemplo, as suas definições e vistas podem ser diferentes quando estiver a utilizar o dispositivo para geocaching ou para navegação náutica.

1. Seleccione  > **Alterar o Perfil**.
2. Seleccione um perfil.

## Pontos de passagem

Os pontos de passagem são locais que pode registar e guardar no dispositivo.

### Criar um ponto de passagem

Pode guardar a sua posição actual como um ponto de passagem.

1. Seleccione **Marcar Ponto de Passagem**.
2. Seleccione uma opção:
  - Para guardar um ponto de passagem sem alterações, seleccione **Guardar**.
  - Para efectuar alterações ao ponto de passagem, seleccione **Editar**, efectue alterações ao ponto de passagem e seleccione **Guardar**.

## Procurar um ponto de passagem

1. Seleccione **Para Onde?** > **Pontos de Passagem**.
2. Seleccione um ponto de passagem.

## Aumentar a precisão da localização de um ponto de passagem

O Ponto de Passagem Médio permite-lhe aumentar a precisão de uma localização de ponto de passagem ao recolher várias amostras do ponto de passagem.

1. Seleccione  > **Ponto de Passagem Médio**.
2. Seleccione um ponto de passagem.
3. Desloque-se até ao local.
4. Seleccione **Iniciar**.
5. Quando a barra de estado de Confiança da amostra atingir os 100%, seleccione **Guardar**.

Para obter melhores resultados, recolha entre quatro a oito amostras do ponto de passagem, esperando pelo menos 90 minutos entre cada recolha de amostra.

## Menu Para onde?

Pode utilizar o menu Para onde? para encontrar um destino até onde navegar. Nem todas as categorias Para onde? se encontram disponíveis em todas as áreas e mapas.

### Encontrar um local pelo nome

Dependendo dos mapas carregados no seu dispositivo, pode procurar por cidades, pontos geográficos e vários pontos de interesse (POIs), como restaurantes, hotéis e estações de serviço.

1. Seleccione **Para onde?**.
2. Seleccione uma categoria.
3. Seleccione .
4. Introduza o nome ou parte do nome.
5. Seleccione .

### Procurar uma posição próxima de outra posição

1. Seleccione **Para Onde?** >  > **Procurar nas proximidades**.
2. Seleccione uma opção.
3. Se necessário, seleccione uma localização.

## Criar uma rota

Uma rota é uma sequência de pontos de passagem que o encaminham até ao seu destino final.

1. Seleccione  > **Planificador de Rotas** > **Criar Rota** > **Seleccionar 1º ponto**.
2. Seleccione uma categoria.
3. Seleccione o primeiro ponto na rota.
4. Seleccione **Usar** > **Seleccionar Próximo Ponto**.
5. Repita os passos 2–4 até a rota ficar concluída.
6. Seleccione  para guardar a rota.

## Trajectos

Um trajecto corresponde a uma gravação do seu caminho. O registo de trajectos contém informações acerca dos pontos ao longo do caminho gravado, incluindo a hora, a localização e a elevação de cada ponto.

### Registos de trajecto gravados

1. Seleccione  > **Configuração** > **Trajectos** > **Registo de trajectos**.

2. Selecione **Gravar, Não Mostrar** ou **Gravar, Mostrar no Mapa**.

Se seleccionar **Gravar, Mostrar no Mapa**, uma linha no mapa indicará o seu trajecto.

3. Selecione **Método de Registo**.
4. Selecione uma opção:
  - Para gravar trajectos a uma velocidade variável para criar uma excelente representação dos seus trajectos, selecione **Auto**.
  - Para gravar trajectos a uma distância especificada, selecione **Distância**.
  - Para gravar trajectos a uma hora especificada, selecione **Tempo**.
5. Selecione **Intervalo**.
6. Realize uma das seguintes acções:

**NOTA:** a utilização de intervalo **Mais Frequente** permite o maior detalhe de trajecto, mas enche a memória do dispositivo mais rapidamente.

- Introduza o tempo ou a distância, e selecione .

É criado um registo de trajecto à medida que se movimentam com o dispositivo ligado.

### **Iniciar um TracBack®**

Pode navegar de volta ao início de um trajecto. Esta função pode ser útil para encontrar o caminho de volta ao campo ou início do trilho.

1. Selecione  > **Gestor de trajecto** > **Trajecto actual** > **Ver mapa**.
2. Selecione **TracBack**.  
A página de mapa abre-se com a sua rota marcada com uma linha magenta.
3. Navegar utilizando o mapa ([página 10](#)) ou a bússola ([página 10](#)).

## Navegar até um destino

Pode navegar até um destino utilizando o mapa ou a bússola.

1. Selecione **Para onde?**.
2. Selecione uma categoria.
3. Selecione um destino.
4. Selecione **Ir**.

A página do mapa abre com a sua rota marcada por uma linha magenta.

5. Navegar utilizando o mapa ([página 10](#)) ou a bússola ([página 10](#)).

## Utilizar o mapa

1. Selecione **Mapa**.

O ▲ ícone de posição representa a sua localização no mapa. À medida que viaja, o ícone de posição move-se.

2. Execute uma ou mais ações:
  - Arraste o mapa para ver áreas diferentes.
  - Selecione + e - para aumentar e diminuir o zoom no mapa.

- Selecione um local no mapa e selecione a barra de informações na parte superior do ecrã para visualizar informações sobre o local seleccionado (marcado com um alfinete).

**DICA:** para personalizar a visualização do mapa, selecione  > **Configurar mapa**, e ajuste as configurações.

## Navegar com o ponteiro de rumo

Ao navegar para um destino, o ponteiro de rumo ▲ aponta para o seu destino, independentemente da direcção que está a tomar.

1. Iniciar navegação até um destino ([página 10](#)).
2. Selecione **Bússola**.
3. Rode até que ▲ aponte em direcção ao topo da bússola e continue a deslocar-se nessa direcção até ao destino.

## Tirar uma fotografia

Podem tirar fotografias com o Montana 650 e o 650t.

1. Selecione  > **Câmara**.
2. Coloque o dispositivo na posição horizontal ou vertical para alterar a orientação da imagem.
3. Se necessário, selecione + ou - para aumentar ou diminuir o zoom.
4. Mantenha premido  para focar.
5. Liberte  para tirar uma fotografia.

## Transferir Geocaches

1. Ligue o seu dispositivo ao computador.
2. Visite [www.OpenCaching.com](http://www.OpenCaching.com).
3. Se necessário, crie uma conta.
4. Inicie sessão.
5. Siga as instruções apresentadas no ecrã para encontrar e transferir geocaches para o seu dispositivo.

## Resolução de problemas

### Repor o dispositivo

Podem reiniciar o dispositivo, se este deixar de responder.

1. Retire as pilhas.
2. Coloque novamente as pilhas ([página 3](#)).

**NOTA:** Este procedimento não elimina os seus dados, nem as suas definições.

### Obter os manuais a partir do dispositivo

1. Ligue o cabo USB a uma porta USB no computador.
2. Levante a capa contra intempéries porta mini-USB.
3. Ligue a extremidade pequena do cabo USB à porta mini-USB.
4. Abra o volume ou a unidade “Garmin”.
5. Abra o volume ou a pasta **Garmin\ Documents**.
6. Clique duas vezes em **START HERE.html**.

## Acessórios opcionais

Encontram-se disponíveis acessórios opcionais, como suportes, mapas, acessórios de fitness e peças de substituição, em <http://buy.garmin.com> ou através de um representante Garmin.

## Contactar a Assistência ao Produto Garmin

- Visite [www.garmin.com/support](http://www.garmin.com/support) e clique em **Contact Support** para obter informações de assistência específicas para o seu país.
- Nos E.U.A., ligue para o (913) 397 8200 ou (800) 800 1020.
- No R.U., ligue para o 0808 2380000.
- Na Europa, ligue para o +44 (0) 870 8501241.

Garmin® e o logótipo Garmin são marcas comerciais da Garmin Ltd. ou suas subsidiárias, registadas nos EUA e noutros países. Montana™ é uma marca comercial da Garmin Ltd. ou das suas subsidiárias. Estas marcas não podem ser utilizadas sem a autorização expressa da Garmin. microSD™ é uma marca comercial da SD-3C, LLC. Outras marcas comerciais e nomes de marcas são detidos pelos respectivos proprietários.

© 2011 Garmin Ltd. ou suas subsidiárias

Garmin International, Inc.  
1200 East 151<sup>st</sup> Street, Olathe, Kansas 66062,  
E.U.A.

Garmin (Europe) Ltd.  
Liberty House, Hounsdown Business Park,  
Southampton, Hampshire,  
SO40 9LR Reino Unido

Garmin Corporation  
No. 68, Zhangshu 2<sup>nd</sup> Road, Xizhi Dist.,  
New Taipei City, 221, Taiwan (R.O.C.)

[www.garmin.com](http://www.garmin.com)

Maio de 2011

190-01330-54 Rev. B

Impresso em Taiwan

