



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

AVISO

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  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

- Aceda 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.

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.
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 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 151st 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 2nd Road, Xizhi Dist.,
New Taipei City, 221, Taiwan (R.O.C.)

www.garmin.com

Maio de 2011

190-01330-54 Rev. B

Impresso em Taiwan

