

GPSMAP[®] Série 8000

Manual de Início Rápido



Introdução

⚠ AVISO

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

GPSPMAP Vista dianteira da Série 8000

A posição de cada elemento varia de acordo com o modelo. Esta imagem e tabela são representações dos dispositivos da série GPSPMAP 8000.



①	Tecla de alimentação
②	Sensor de retroiluminação automático
③	Ecrã tátil

Sugestões e atalhos

- Selecione **Início** a partir de qualquer ecrã para regressar ao Ecrã inicial.
- Selecione **Menu** a partir de qualquer ecrã principal para aceder às definições adicionais relativas a esse ecrã.
- Prima \odot para ajustar a retroiluminação e bloquear o ecrã tátil.
- Mantenha premido \odot para ligar ou desligar o plotter cartográfico.

Sinais de satélite GPS

Quando liga o plotter cartográfico, o recetor de GPS recolhe dados de satélite e determina a sua posição atual. Quando o plotter cartográfico adquire sinais de satélite, ■■■■ aparece no topo do ecrã inicial. Quando o plotter cartográfico perde os sinais de satélite, ■■■■ desaparece e aparece um ponto de interrogação intermitente por cima de ■■■■ na carta.

Para obter mais informações acerca do GPS, visite www.garmin.com/aboutGPS.

Utilizar o ecrã tátil

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

Bloquear o ecrã tátil

Pode bloquear o ecrã tátil para evitar toques inadvertidos no ecrã.

- 1 Selecione \odot .
- 2 Selecione **Bloquear ecrã tátil**.

Ajustar a retroiluminação

- 1 Selecione **Definições > Sistema > Apresentar > Retroiluminação**.

Dica: prima \odot a partir de qualquer ecrã para aceder às definições da retroiluminação.

- 2 Selecione uma opção:
 - Ajuste o nível da retroiluminação:

- Selecione **Ativar retroiluminação automática** ou **Automático**.

Ajustar o modo de cores

- 1 Selecione **Definições > Sistema > Apresentar > Modo de cores**.
- 2 Selecione uma opção.

Introduzir um cartão de memória

Pode utilizar cartões de memória opcionais no plotter cartográfico. Os cartões de mapas permitem-lhe ver imagens de satélite de alta resolução, assim como fotografias aéreas de portos, marinas e outros pontos de interesse. Pode utilizar cartões de memória virgens para transferir dados (tais como pontos de passagem, rotas e trajetos) para outro plotter cartográfico Garmin compatível ou para um computador.

- 1 Abra a tampa do compartimento ① do leitor de cartões de memória.



- 2 Introduza o cartão de memória ② com a etiqueta virada para o lado oposto ao da tampa.
- 3 Pressione o cartão até ouvir um estalido.
- 4 Feche a tampa do compartimento do leitor de cartões.

Pontos de passagem

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

Marcar a sua localização atual como ponto de passagem

A partir de qualquer ecrã, selecione **Marcar**.

Criar um ponto de passagem num local diferente

- 1 Selecione **Informações de navegação > Gerir dados > Pontos de passagem > Criar pontos de passagem**.
- 2 Selecione uma opção:
 - Para criar um ponto de passagem introduzindo as coordenadas da posição, selecione **Introduzir coordenadas** e introduza as coordenadas.
 - Para criar um ponto de passagem utilizando uma carta, selecione **Utilizar carta**, selecione a posição e selecione **Mover ponto de passagem**.

Marcar e Navegar para uma Localização Homem-ao-mar (MOB)

Ao criar um ponto de passagem, pode designá-lo como um local MOB (Man OverBoard, Homem-ao-mar).

Selecione uma opção:

- A partir de qualquer ecrã, selecione **Marcar > Homem-ao-mar > Sim**.
- A partir de qualquer ecrã, selecione **Homem-ao-mar > Sim**.

Um símbolo MOB (homem-ao-mar) internacional marca o ponto MOB ativo e o plotter cartográfico estabelece o percurso direto até ao local marcado.

Navegação

Navegar para um ponto na carta

PRECAUÇÃO

A funcionalidade Auto Guidance baseia-se em informações de carta eletrónica. Esses dados não garantem a inexistência de obstáculos ou profundidade insuficiente. Compare cuidadosamente o percurso com toda a informação visual disponível e evite terra, águas rasas ou outros obstáculos que possam existir no caminho.

Quando utiliza Siga, um percurso direto e um percurso retificado podem não considerar a existência de terra ou águas rasas. Utilize a informação visual e governe a embarcação de forma a evitar terra, águas rasas e outros elementos perigosos.

NOTA: a carta de Pesca em alto-mar está disponível com cartas superiores, em algumas áreas.

NOTA: a Auto Guidance está disponível com cartas superiores, em algumas áreas.

- 1 A partir da carta de navegação ou da carta de pesca, selecione uma posição.
- 2 Se necessário, selecione **Select**.
- 3 Selecione **Navegar para**.
- 4 Selecione uma opção:
 - Para navegar diretamente para a posição, selecione **Ir para**.
 - Para criar uma rota para a localização, com curvas incluídas, selecione **Rota para**.
 - Para utilizar a Auto Guidance, selecione **Orientação para**.

- 5 Analise o percurso indicado pela linha magenta.

NOTA: ao utilizar a Auto Guidance, um segmento a cinzento em qualquer parte da linha magenta indica que a Auto Guidance não consegue calcular parte da linha da Auto Guidance. Isto deve-se às definições de profundidade mínima de água segura e altura mínima de obstáculos.

- 6 Siga a linha magenta, governando a embarcação de forma a evitar terra, águas rasas e outros obstáculos.

Criar e navegar uma rota a partir da sua posição atual

Pode criar e navegar uma rota imediatamente na Carta de Navegação ou na Carta de Pesca. Este procedimento não guarda a rota ou os dados do ponto de passagem.

NOTA: a carta de Pesca em alto-mar está disponível com cartas superiores, em algumas áreas.

- 1 A partir da carta de navegação ou da carta de pesca, selecione um destino.
- 2 Selecione **Navegar para > Rota para**.
- 3 Selecione a posição da última curva antes do destino.
- 4 Selecione **Adicionar viragem**.
- 5 Se necessário, repita os passos 3 e 4 para adicionar mais curvas, retrocedendo do seu destino até à posição atual da sua embarcação.

A última curva que adicionar deverá ser a primeira curva que faz, a partir da sua posição atual. Deverá a curva mais próxima da sua embarcação.

- 6 Se necessário, selecione **Menu**.
- 7 Selecione **Navegar rota**.
- 8 Analise o percurso indicado pela linha magenta.
- 9 Siga a linha magenta, governando a embarcação de forma a evitar terra, águas rasas e outros obstáculos.

www.garmin.com/support



913-397-8200
1-800-800-1020



0808 238 0000
+44 870 850 1242



1-866-429-9296



+43 (0) 820 220 230



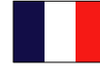
+32 2 672 52 54



+45 4810 5050



+358 9 6937 9758



+ 331 55 69 33 99



+49 (0)1805-427646-880



+ 39 02 36 699699



0800 - 023 3937
035 - 539 3727



+ 47 815 69 555



00800 4412 454
+44 2380 662 915



+ 35 1214 447 460



+ 34 902 007 097



+ 46 7744 52020

Garmin International, Inc.

1200 East 151st Street
Olathe, Kansas 66062, EUA

Garmin (Europe) Ltd.

Liberty House, Hounslow Business Park,
Southampton, Hampshire, SO40 9LR, Reino Unido

Garmin Corporation

No. 68, Zhangshu 2nd Road, Xizhi Dist.
New Taipei City, 221, Taiwan (R.C.)

Garmin®, o logótipo Garmin, BlueChart®, g2 Vision® e GPSMAP® são marcas comerciais registadas da Garmin Ltd. ou das suas subsidiárias. Estas marcas não podem ser utilizadas sem a autorização expressa da Garmin.

