

PORTUGUÊS

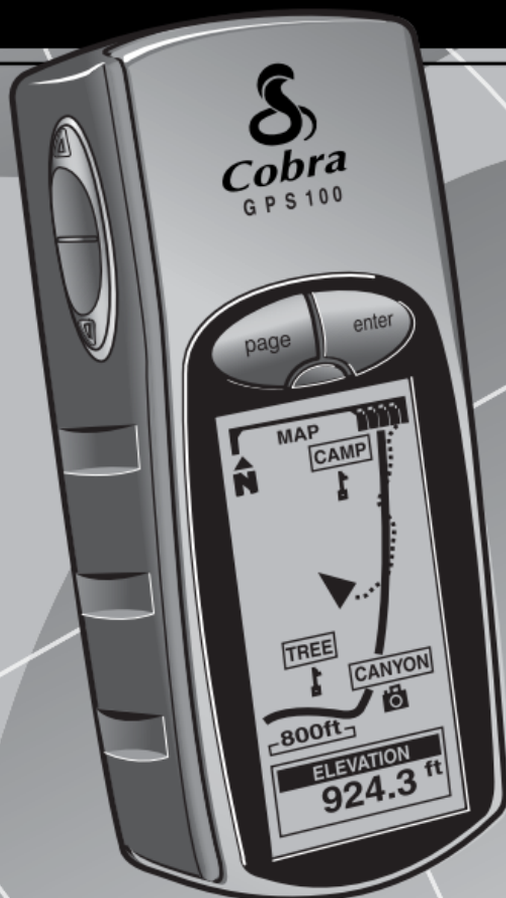
Cobra[®]

Guia de Consulta Rápida

GPS 100

RECEPTOR DE SISTEMA
DE POSICIONAMENTO GLOBAL

Instruções para começar a utilizar este produto!



Nada se compara a um produto Cobra[®]



Botões

Os botões permitem-lhe o acesso a todas as funções do receptor GPS 100:

O botão LIGAR/DESLIGAR

- permite-lhe ligar e desligar a unidade ao manter o botão premido durante 2 segundos
- permite-lhe ligar e desligar o ecrã luminoso premindo e soltando o botão

O botão PAGE (PÁGINA)

- permite-lhe alternar entre as páginas principais
- funciona como uma tecla de "escape" e permite-lhe voltar à página principal quando estiver noutras páginas, opções ou menus

O botão de AMPLIAÇÃO/REDUÇÃO

- Permite-lhe ampliar ou reduzir qualquer visualização de mapas
- permite-lhe seleccionar várias opções nas páginas e menus

O botão ENTER (ENTRAR)

- utiliza-se para aceitar qualquer selecção destacada
- utiliza-se para marcar o local actual como waypoint ao manter premido o botão durante 2 segundos

Instalação das pilhas 1 2

O receptor GPS 100 funciona com 2 pilhas tipo "AA" (não incluídas). Para colocar as pilhas, rode a argola para a esquerda (no sentido retrógrado) e retire a tampa do compartimento para as pilhas. Coloque duas pilhas tipo "AA", assegurando-se de que o alinhamento de polaridade está correcto. Volte a colocar a tampa do compartimento para as pilhas e rode a argola para a direita para fechar a tampa.

Com o receptor GPS 100 pode usar um adaptador de alimentação para automóveis (não incluído, consulte a secção de "Acessórios Opcionais" do manual do utilizador), como fonte de alimentação opcional.

Para começar

Para navegar usando o receptor GPS 100, deverá adquirir primeiro uma "fixação" em relação à sua posição actual. Para isto, leve o receptor GPS 100 a um local ao ar livre onde possa ter uma boa visibilidade do céu sem obstruções. Mantenha premido o botão LIGAR/DESLIGAR durante 2 segundos 3. Aparecerá um ecrã de iniciação 4, seguido de um segundo ecrã que lhe mostra que a sua unidade está a tentar adquirir os sinais dos satélites GPS. Assim que os sinais dos satélites tiverem sido adquiridos e conectados, o ecrã passará automaticamente para a página de Mapas, e a unidade está pronta a ser utilizada.

NOTA: Quando utilizar o receptor GPS 100 pela primeira vez, levará até cerca de 50 segundos para estabelecer a comunicação com os satélites GPS.

Ligar o ecrã luminoso

Quando a unidade estiver ligada, premir e soltar o botão LIGAR/DESLIGAR ligará o ecrã luminoso. O ecrã ficará aceso durante 15 segundos, desde que não tenham sido premidos outros botões.

1 2



3 Botão LIGAR/DESLIGAR



4 Ecrã inicial



Tudo aquilo que precisa para navegar utilizando o seu GPS 100 pode encontrar-se em cinco páginas ou ecrãs principais. Assim que a unidade estiver ligada, poderá alternar entre as cinco páginas principais premindo o botão PAGE (PÁGINA) **1**.

2 A Página de Mapas visualiza um mapa da sua posição actual e uma indicação de "Ir a", Trajecto, ou Itinerário durante a navegação.

3 A Página de Bússolas visualiza um compasso que mostra a direcção actual da sua viagem ou a direcção do próximo waypoint.

4 A Página de Informações de Viagem visualiza campos seleccionáveis com informações sobre a sua localização ou navegação actuais.

5 A Página de Dados de Navegação (Nav) permite-lhe obter acesso a funções de criação, eliminação ou navegação relacionadas com waypoints, trajectos, e itinerários.

6 A Página de Sistema permite-lhe obter acesso a vários parâmetros e formatos de configuração.

Seleccção de Opções

A partir de qualquer uma das cinco páginas principais, prima e solte o botão ENTER para visualizar o menu de Opções dessa página. Utilize o botão de AMPLIAÇÃO/REDUÇÃO para percorrer as secções do menu e, em seguida, prima o botão ENTER para seleccionar a opção destacada. Prima o botão PAGE para voltar ao menu principal.

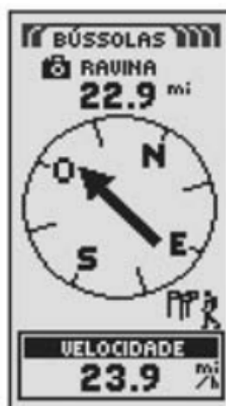
1 Botão PAGE (PÁGINA)



2 Página de Mapas



3 Página de Bússolas



4 Página de Informações de Viagem



5 Página de Dados de Navegação



6 Página de Sistema



Navegação com Waypoints

A página de Dados de Navegação **1** permite-lhe o acesso às funções de navegação. A partir desta página, poderá criar e guardar até 500 waypoints (um local específico que pode marcar e voltar a utilizar), ver a direcção de "Ir a" para chegar a qualquer waypoint **3** **4**, editar informações sobre um waypoint, apagar um waypoint, visualizar um waypoint no mapa, escolher ou procurar uma lista de waypoints. Para cada waypoint, poderá escolher um nome e atribuir um símbolo.

NOTA: Sempre que a navegação esteja em curso, o ícone de um "alpinista" **2** aparecerá no canto inferior direito da Página de Mapas e da Página de Bússolas **3**.

Novo waypoint

Dar entrada manualmente

1. Destaque e seleccione a opção WAYPOINTS **1**.
2. Destaque e seleccione a opção ENTRAR MAN **5**.
3. Edite ou aceite o nome e o símbolo pré-definidos. Introduza o local e altitude do novo waypoint **6**. (Não é necessário introduzir a altitude para guardar um waypoint manual).
4. Destaque e seleccione a opção GUARDAR **6**.

Marcar actual

1. Destaque e seleccione a opção WAYPOINTS **1**.
2. Destaque e seleccione a opção MARQUE ACT **5**.
3. Edite ou aceite o nome e o símbolo pré-definidos **6**.
4. Destaque e seleccione a opção GUARDAR **6**.

Atalho para waypoints: Para marcar um novo waypoint usando a sua localização actual, mantenha premido o botão ENTER durante 2 segundos. Aparecerá uma janela de confirmação.

1 Página de Dados de Navegação



2 Ícones de Alpinista



Ir a
Waypoint



Navegar
Trajecto



Navegar
Itinerário

3 "Ir a" na Página de Mapas



4 "Ir a" na Página de Bússolas



5 Acrescentar novo Waypoint



6 Ecrã de Informações sobre Waypoints



Acerca de Trajectos e Itinerários

Poderá seleccionar dois ou mais waypoints para criar um itinerário **1**. O receptor GPS 100 mostrar-lhe-á a forma de seguir o itinerário com precisão.

Poderá também criar e guardar até 10 trajectos **2**. O receptor GPS 100 manter-á automaticamente um registo do seu avanço à medida que viaja e mostra-lhe uma representação gráfica do trajecto que seguiu. Também poderá fazer com que o receptor o guie no sentido inverso, ao longo do mesmo trajecto.

Limpar o Registo de Trajectos

O receptor GPS 100 tem 2000 pontos activos de registo de trajecto disponíveis. Assim que o registo de trajectos esteja cheio, não se podem guardar trajectos adicionais até que o registo seja limpo. Para limpar o registo de trajectos:

1. A partir da página de Dados de Navegação, destaque usando o botão de AMPLIAÇÃO/REDUÇÃO e seleccione a opção TRAJECTOS premindo o botão ENTER, para visualizar o ecrã de trajectos **2**.
2. Destaque e seleccione a opção LIMPAR **3** **4** para limpar o registo de todos os percursos que tiverem sido registados. A unidade recomeça automaticamente a registar o seu percurso.
3. Prima o botão PAGE (PÁGINA) **5** para voltar à página principal.

1 Itinerários



2 Trajectos



3 Seleccionar Limpar



4 Limpar Registo



5 Botão PAGE (PÁGINA)



*60% UTILISADA nos gráficos deve ler-se 60% UTILIZADA.

Navegação de um Trajecto Selecionado

Para permitir que o mapa mostre o percurso de navegação ao longo de um trajecto seleccionado:

1. A partir da Página de Dados de Navegação, destaque e seleccione a opção **TRAJECTOS** **1**.
2. Destaque e seleccione o trajecto que quiser navegar **2**.
3. Destaque e seleccione a opção **NAVEGAR** **3**. Destaque e seleccione a opção **AVANÇO** para navegar do princípio ao fim do trajecto seleccionado **4**. Destaque e seleccione a opção **RETROCESSO** para navegar do fim ao princípio do trajecto seleccionado **4**.
4. Isto permitirá visualizar a página de Mapas mostrando o percurso do trajecto.

Navegação de um Itinerário Selecionado

Para permitir que o mapa mostre o percurso de navegação ao longo de um itinerário seleccionado:

1. A partir da Página de Dados de Navegação, destaque e seleccione a opção **ITINERÁRIO** **1**.
2. Destaque e seleccione a opção **NAVEGAR** **5**. Destaque e seleccione a opção **AVANÇO** para navegar do princípio ao fim do itinerário seleccionado **6**. Destaque e seleccione a opção **RETROCESSO** para navegar do fim ao princípio do itinerário seleccionado **6**.
3. Isto permitirá visualizar a página de Mapas mostrando o percurso do itinerário.

1 Página de Dados de Navegação



2 Trajectos



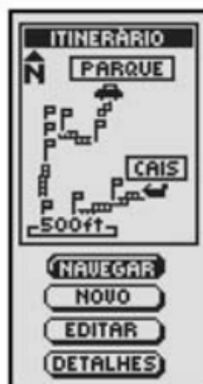
3 Visualização e opções de trajectos



4 Direcções



5 Visualização e opções de itinerários



6 Direcções



Paragem da Navegação

Para parar a navegação actual (Ir a, Itinerário, ou Trajecto), destaque e seleccione a opção PARAR NAV **1**. Destaque e seleccione a opção SIM para parar a navegação. Destaque e seleccione a opção NÃO para continuar a navegação actual. Prima o botão PAGE para voltar à página principal **2**.

Página de Bússolas

A página de Bússolas é um "indicador" visual que indica a direcção da viagem a seguir para chegar ao próximo waypoint **3**, e mostra-lhe através de setas se está a seguir a rota certa ou errada (à esquerda ou à direita) **4 5**. O ecrã também lhe mostra a que distância se encontra fora da rota (em pés, milhas, metros ou quilómetros) nesse momento.

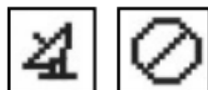
Conexão com o Satélite Perdida ou Desligada

Sempre que a conexão com o satélite se tenha perdido ou a unidade GPS esteja DESLIGADA, certos ícones de animação (ilustrados abaixo) aparecem no ecrã e continuam até que a unidade GPS esteja LIGADA e/ou seja restabelecida a conexão com o satélite.

Seqüência de animação que aparece quando se perdeu a conexão com o satélite.



Seqüência de animação que aparece quando a unidade GPS está desligada.



1 Parar a Navegação



2 Botão PAGE (PÁGINA)



3 Direcção correcta



4 À direita da direcção



5 À esquerda da direcção



Nota Importante

O Guia de Consulta Rápida destina-se apenas a ser uma fonte de consulta útil e fácil para rever as instruções básicas sobre o funcionamento do receptor GPS 100. Para se informar a fundo sobre como utilizar devidamente o seu receptor GPS 100, consulte o Manual de Utilização do Receptor GPS 100. Leia o manual atentamente para se familiarizar com as múltiplas funções da sua unidade. Ficará assombrado com as capacidades do receptor GPS 100.



A linha de produtos de qualidade Cobra® inclui:

Rádios de CB (Banda do Cidadão)

Rádios microTALK®

Detectores a Radar/Laser

Sistemas GPS

Sistemas de Aviso de Tráfego
Safety Alert®

Acessórios

Acessórios HighGear™

Para obter mais informações ou
para encomendar qualquer um dos nossos produtos,
visite o nosso site na Internet em:

www.cobra.com

Nada se compara a um produto Cobra®