

Surpreendentes detalhes coloridos e alta sensibilidade GPS são encontrados

Navegação a prova de água com cores excepcionais

nos GPSMAP 76Cx e 76CSx. Estes portáteis para uso marítimo estão habilitados ao WAAS, são a prova de água e inclusive flutuam caso caiam na água.

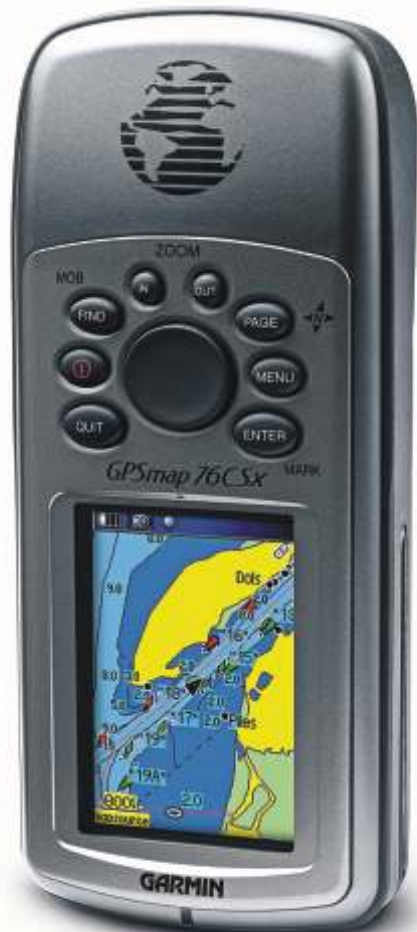
Foram desenvolvidos para uso na terra ou no mar, graças a longa autonomia das pilhas e ao cartão de memória MicroSD com 128 MB para armazenamento de detalhes dos Cd's opcionais MapSource®:

BlueChart®, City Navigator™, TOPO e outros.

O 76CSx incorpora uma bússola eletrônica e um altímetro barométrico para extrema precisão na direção e nas leituras de cotas.

A gravação automática da tendência da pressão ainda permite uma avaliação

do tempo.





Feições de navegação

Waypoints/ícones:	1000 com nome e símbolo gráfico, 10 de proximidade
Rotas:	50 rotas reversíveis com até 250 pontos cada, mais MOB e modo TracBack [®]
Trilhas:	Arquivos de trilhas automáticas; Até 20 trilhas podem ser salvas
Computador de Viagem:	Velocidade média, velocidade máxima, cronometro e distância de viagem
Alarmes:	Arrasto de âncora, aproximação e chegada, fora de curso, waypoint de proximidade, águas rasas e profundas
Tabelas:	Celestiais para as melhores horas de caça e pesca; nascer e pôr do sol e da lua; localização
Datums:	Mais de 100 e um configurável
Formato da Posição:	Lat/Lon, UTM/UPS, Maidenhead, MGRS, Loran Tds e outros grides, incluindo grides do usuário

Desempenho do GPS

Receptor:	SiRFstar III [™] de alta sensibilidade com 12 canais (habilitado ao WAAS). Continuamente rastreiam e atualiza até 12 satélites para computar e atualizar a sua posição
-----------	---

Tempos de Aquisição*:

Quente:	< 1 segundo
Frio:	< 38 segundos
AutoLocate [™] :	< 45 segundos

Taxa de atualização: 1/segundo, contínua

Precisão do GPS:

Posição:	< 10 metros, típico
Velocidade:	0,05 m/s em condição estável

Precisão DGPS (WAAS):

Posição:	< 5 metros, típico
Velocidade:	0,05 m/s em condição estável

Aceleração Máxima: 4 g

Protocolo de mensagens: Saída NMEA 0183

Antena: Quadrifilar interna com conector MCX para antena externa

Feições de mapa móvel

Base cartográfica:

(GPSMAP 76Cx e 76CSx) Base cartográfica roteirizável (Américas do Norte e do Sul) com cidades, rodovias, interestaduais, saídas locais, estradas secundárias com áreas metropolitanas, serviços, aeroportos, rios, lagos, costa marítima e estações de maré

Transferência de mapas:

(GPSMAP 76Cx e 76CSx)

Aceita até 512 megabytes de dados de mapas detalhados de uma série de Cd's opcionais MapSource[®]

Feições da bússola eletrônica

(Somente no GPSMAP 76CSx)

Precisão: ±2 graus com calibração adequada, ±5 graus nas latitudes Sul e Norte extremas

Resolução: 1º (grau)

Feições do altímetro barométrico

(Somente no GPSMAP 76CSx)

Precisão: 3 metros com calibração adequada (pelo usuário e/ou pela calibração automática)

Resolução: 0,30 metros

Limite: -600 a 10.000 metros

Comp. de elevação: Elevação atual, elevações máxima e mínima resetáveis, razão de subida/descida, subida/descida total, subida/descida média e máxima

Pressão: Local (mbar/polHG), com registro da tendência da pressão em 48 horas

Alimentação

Fonte: Duas pilhas "AA" (não inclusas)

Autonomia: Até 16 horas; 10 horas típico no GPSMAP 76CSx

Características físicas

Dimensões: 69 x 157 x 31 mm

Peso: 240 gramas

Tela: 41 x 56 mm; Tela de 256 cores TFT (180 x 240 pixels)

Corpo: Totalmente vedado, de alto impacto e a prova de água, grau IPX7

Limite de Temperatura: -15°C a 70°C

Memória: Infinita, sem uso de bateria

Acessórios

Padrão: Cartão de dados com 128 MB
Cabo de interface PC/USB
CD-Rom MapSource Trip & Waypoint Manager
Manual do proprietário
Guia de referência rápida
Alça para pulso

Opcionais:

Suporte marítimo
Bolsa para transporte
Cabo para alimentação em 12V
Cabo para dados/alimentação
Antena GPS externa



Aceita dados do MapSource BlueChart[®] para detalhes cartográficos "offshore".



Obtenha detalhes de mapas urbanos com MapSource[®] City Select.



O MapSource TOPO é ideal para esportes ao ar livre, como trilhas por exemplo.



O altímetro barométrico do GPSMAP 76CSx proporciona visualizar perfis de elevação.

©2004 Garmin Ltd. or its subsidiaries



Garmin International Inc.
1200 East 151st Street
Olathe, Kansas 66062, U.S.A.
913/397.8200 fax 913/397.8282

As especificações estão sujeitas a mudanças sem prévio aviso.

* Média para um receptor estacionado em céu aberto.

Distribuidor autorizado no Brasil:



Rua Dom Amaral Mousinho - Casa Verde
São Paulo/SP - CEP: 02517-140
Fone/Fax: (11) 3858-7900
www.teodnível.com.br - teodnível@teodnível.com.br

GPSMAP 76Cx

GPSMAP 76CSx

