

Compre um GPS

Que tal estar na marginal Tietê dirigindo seu VR e perder a saída para a Rodovia Castelo Branco? Nada sério, tão somente você vai ter que cair na Marginal Pinheiros, rodar muitos kms, encontrar um retorno, fazer todo o percurso de volta e descobrir como você vai retomar a Marginal Tietê de forma a poder pegar a entrada da Castelo Branco.

Decida-se pela aquisição de um GPS, pois tudo isto poderia ter sido evitado com ele. Tenha a vantagem de possuir este equipamento de tecnologia moderna. No futuro, não se culpe por ter demorado em adquiri-lo. Quanto mais você lê sobre GPS, mais fascinado você ficará com as suas capacidades, que aumentam a cada dia. A maioria dos GPS vem pré-programados e com mapas detalhados, rotas de viagem automáticas, orientação de rota com voz, telas de toque, ou seja, quase tudo o que você precisa para não sair da rota. Os equipamentos com voz orientam quanto mais seguir em frente, aonde virar, como retornar, etc, de modo que seus olhos vão estar ocupados tão somente com o ato de dirigir, ou seja, fixos na estrada. Se você por algum motivo perde uma entrada, ele automaticamente vai redirecioná-lo de volta à rota perdida, da melhor e/ou mais rápida forma possível. Outra função do GPS é identificar os pontos de interesse nas cercanias, tais como posto de combustível, farmácia, mercados, atrações turísticas, etc. Também pode vir com tocador de Mp3 e visualizador de figuras JPEG.

Dirigir em locais desconhecidos e de trânsito pesado quase sempre é estressante, principalmente se você é da velha escola e usa mapas. Adquirir um GPS pode ser a melhor coisa para evitar este estresse. É muito mais do que pular de uma conexão discada para uma conexão banda larga e dirigir um VR por cidades desconhecidas sem ele é como continuar no mundo de hoje sem ter um celular. Você pode continuar imprimindo ou traçando suas rotas em mapas e carregando-as próximo ao banco do motorista: quem sabe um dia seu GPS pifa e os mapas vão ajudá-lo.



GPS Garmin nüvi 1490T

Detalhes em →

<https://buy.garmin.com/shop/shop.do?cID=134&pID=36082#featureTab>
<http://mio.com/Product.htm>

Complementações para este texto → envie para adautosouza@globo.com



1. Botão ligar/desligar

3. Tela LCD de 4,3 polegadas

5. Conector da Base

7. Conector do fone de ouvido

2. Luz indicativa de uso do Bluetooth

4. Alto-falante

6. Conector de Mini-USB

8. Conector do cartão de memória SD/MMC

 Visualizar Impressão

C520 Especificação

Hardware

CPU	Samsung 2443-400Mhz
GPS Chipset	SIRFstarIII de 20 canais
TMC	Opcional
Slot de Memória	Cartão SD/MMC
Tipo de Monitor	Tela LCD de 4,3" com painel sensível ao toque
Resolution	480 x 272 Pixels (QVGA)
Orientação do Monitor	Paisagem
Capacidade da Bateria	4,5 horas
Battery Life	Garantia de 6 Meses
Bluetooth Technology	BT2.0
Wi-Fi	NA
Porta Infravermelha	NA
USB	USB2.0
Câmera	NA
Microfone	microfone para uma melhor recepção de som
Alto-falante	Alto-falante embutido □ 1(1 watts)
Conector de fone de ouvido	Conector de 2,5mm
Profundidade	19,9mm (0,8")
Largura	126mm (5")
Altura	81 mm (3,2")
Peso	190 g (6,7 oz)
Software	
Operating System	Win CE .Net 5.0