



Manual do Usuário
Geosat 6 series



Correspondente a Versão de Software
1.10.xx

Prezado Cliente,
Parabéns por escolher um Navegador de Satélite AvMap.
Os sistemas GPS da AvMap são fabricados na Itália desde 1994.



Your Journey, Our technology

Índice

I. Como utilizar o Manual	7		
I.I Atualizando o software e baixando novos manuais	7	2.2.1 Explore o Mapa	22
II. Aviso	8	2.3 Definindo um destino	23
II.I Conselhos para o bom uso do navegador	9	2.3.1 Opções de Busca	23
II.II Descarte de Bateria	10	2.3.2 Inserindo um endereço como um destino	23
II. III Manutenção	11	2.3.3 Escolhendo os destinos entre os POIs	24
III. Descrição e primeiro uso	12	2.3.4 Escolhendo os destinos entre os seus pois preferidos	26
III.I Conteúdo da caixa	12	2.3.5 Escolhendo o destino entre os contatos	26
III.II Features do Hardware	12	2.3.6 Mais opções para navegação	29
III.III Instalação com suporte a ventosa	14	2.3.7 Salve sua trilha no mapa	29
III.IV Instalação com a solução in-car integrada	15	2.3.8 Assistente de Faixa	29
		2.3.9 Meu Posicionamento	30
1. Menu Principal	16	2.4 Planejando e modificando uma rota	32
		2.4.1 Planejando uma rota de A a B	32
2. Navegação Satélite	17	2.4.2 Menu funções de Rota	32
2.1.1 Módulo de Ajuda	18	2.4.3 Escolhendo as Opções de Rota	34
2.1.2 Perguntas Frequentes	19	2.4.4 Adicionando um Ponto de Via	35
2.2 O Mapa	20		

2.4.5 Mudando a sequencia de Pontos de Via	36	2.7.2.3 Definindo as categorias de POIs preferidos	49
2.4.6 Modo de Simulação	37	2.7.2.4 POI de Usuários	50
2.5 Planejamento Avançado	39	2.7.2.5 Definindo os alarmes de velocidade	52
2.5.1 Visualizando a Lista de Curvas	39	2.7.3 Livro de Endereços	53
2.5.2 Fazendo um retorno para evitar uma rua	39	2.7.3.1 Livro de Endreços	53
2.5.3 Bloqueando uma rua	40	2.7.3.2 Criando um novo contato	53
2.5.4 Visualização Geral de rota	41	2.7.3.3 Criando ou modificando uma pasta	54
2.5.5 Planejando próxima parada	42	2.7.3.4 Alarme de Contatos	55
2.6 Computador de Bordo	45	2.7.3.5 Definindo o endereço de sua casa	55
2.7 Gestão de dados pessoais	47	2.7.3.6 Transferindo os seus contatos	56
2.7.1.1 Uma vez que a rota foi definida, você pode salva-la para usos futuros.	47	2.7.4 Trilhas	57
2.7.1.2 Modificando ou utilizando uma Rota Salva	48	2.8 Telefone GSM	59
2.7.2 Pontos de Interesse (POI)	49	2.8.1 Ativando o Telefone	59
2.7.2.1 Tipos de POI	49	2.8.2 Realizando uma Chamada	60
2.7.2.2 Visualizando ou não visualizando no mapa uma categoria de POI	49	2.8.3 Enviando uma SMS	61
		2.8.4 SMS entrantes e Chamadas	62
		2.8.5 Registro de Chamadas	63

2.8.6 Configurações	64	2.10.3 Escutando uma Playlist	75
2.9 Chamadas com Bluetooth®	66	2.10.4 Buscando musicas por autor	76
2.9.1 Configuração da comunicação Bluetooth®	66	2.10.5 Tocador de Musicas	76
2.9.2 Recebendo chamadas	67	2.10.6 Configurações de Reprodução	77
2.9.3 Chamadas Privadas	69	2.11 Teste do Bafômetro	79
2.9.4 Ajustando o volume da caixa de som	69	2.11.1 Calibração	79
2.9.5 Discando um número de telefone	70	2.11.2 Realizando o teste do bafômetro	79
2.9.6 Utilizando o teclado durante uma chamada	70	2.12 Estado da Unidade	82
2.9.7 Última chamada	70	2.12.1 Menu Estado da Unidade	82
2.9.8 Ligando para sua casa	71	2.12.2 Página GPS	82
2.9.9 Ligando para um ponto de interesse	72	2.13 Informações do Sistema	83
2.9.10 Ligando para contatos	72	2.14 Configurações	83
2.9.11 Registro de chamadas	73	2.14.1 Preferências do Usuário	84
2.9.12 Resposta Automática	74	2.14.1.1 Text-To-Speech	85
2.10 Controle de iPod®	75	2.14.1.2 Definindo o Fuso Horário	85
2.10.1 Conectando o iPod ao Geosat 6	75	2.14.2 Preferências do Dispositivo	86
2.10.2 Menu de controles de iPod®	75	2.14.2.1 Opções de Tela	86

2.14.3 Preferências de Mapa	87	5.2 Registrando o seu produto	98
2.14.3.1 Definindo os dados de navegação	88	5.3 Baixando as atualizações de software	99
2.14.4.1 Definindo os alarmes de contatos	89	5.4 Instalando as atualizações de software	99
2.14.4.2 Definindo o alarme de velocidade	89	5.5 Atualizando o Mapa	100
3. Reprodutor de Multimídia	91	5.6 Mapas disponíveis	101
		5.7 Por que atualizar Mapas	101
4. TV Digital	93	6. Solução de Problemas	102
4.1 Visualização de Canais	93	Apêndice	
4.2 Escolhendo um canal e assistindo-o	94	A: Definindo primeiro destino	111
4.3 Lista de Favoritos	94	B: Categorias de POI pré-carregadas	112
4.4 Informações do canal	94	C: Legenda do Mapa	114
4.5 Programação de canal	95	Índice Analítico	115
4.6 Trava do canal	95	Especificações técnicas	116
4.7 Configuração Geral	97		
4.8 Multi Idiomas	97		
5. Atualizações	98		
5.1 Verificando a sua versão de software	98		

I. Como utilizar o Manual

Este Manual do Usuário está atualizado para a versão de Software 1.10.xx lançado em Fevereiro de 2009 para os navegadores via satélite AvMap Geosat 6.

Este manual inclui as instruções para todos os navegadores da família Geosat 6, portanto algumas das versões descritas podem não estarem presentes em seu navegador. Consulte as configurações do seu navegador na seção de Especificações técnicas deste manual

nova versão de software lançada é também lançado um adendo ao manual. Você pode baixar o adendo de www.avmap.com.br: Entre na parte de Suporte, selecione Downloads e selecione o seu produto; na lista de documentos disponíveis escolha o correspondente ao seu software de interesse.

I.I Atualizando o software e baixando novos manuais

É importante verificar qual a versão de Software pré carregada em seu navegador, e para baixar atualizações gratuitas no site www.avmap.com.br seguindo as instruções do capítulo 5. Para cada

II. Aviso

O uso deste navegador implica que o usuário aceite e respeite todos os avisos e instruções contidas neste manual.

O fabricante e a cadeia de distribuição não serão responsáveis de qualquer ocorrência derivada do uso impróprio do dispositivo em uma forma que possa violar o código e regulamentos de trânsito e viários do país.

O motorista é o responsável por utilizar o Geosat da forma correta (modo de passageiro ou não passageiro).

O usuário deve ignorar as indicações sugeridas pelo Geosat em situações que aparentam constatar o código da auto-estrada.

O fabricante e distribuidor não são responsáveis pelo uso impróprio do dispositivo que possa violar o código da auto-estrada.

Não ligue o telefone GSM quando ou aonde o seu uso é proibido ou quando ele pode gerar interferências ou situações perigosas.

Por favor respeite as restrições: desligue o dispositivo em aviões, próximo a equipamentos médicos, gasolina, substâncias químicas ou explosivos.

Não programe o navegador enquanto dirigindo.

Os dados cartográficos [HERE](#) localizados no navegador podem apresentar algumas discrepâncias da realidade. Isto é devido a continua mudança na rede de ruas. Algumas areas tem cobertura melhor que outras.

Serviços de rede: para utilizar o telefone você precisa pedir serviço para algum fornecedor. O fornecedor lhe informará referente a taxas. Algumas redes podem ter restrições em alguns de seus serviços.

II.I Conselhos para o bom uso do navegador

- Não coloque o navegador em posições que poderão obstruir a visão do motorista.
- Não coloque o navegador em posições que poderão interferir com o funcionamento correto dos equipamentos de segurança dos veículos (ex.: airbags)
- Verificar queo navegador está corretamente acoplado ao suporte antes de conduzir.
- Este dispositivo não é a prova de água. Evite molhá-lo.
- Não dependa exclusivamente em instruções vocais. Dependendo em uma variedade de fatores, (velocidade, tempo, recepção GPS, etc.) estas instruções podem não ser corretas ou temporais. Sempre tome as informações recebidas pelo

navegador GPS como indicativas, e respeite sempre o código de trânsito de vosso país.

- Durante sua jornada é possível obter instruções como: “Mantenha-se a direita”, ou “Vire a direita em 300 metros”; estas instruções são baseadas nos dados cartográficos pré carregadas e podem diferir das condições reais da rua. Na proximidade de um rotatória ou de grandes travessas, dirija com cuidado pois as instruções vocais podem não ser muito simples.
- Não consulte o navegador enquanto dirigindo se isto representa algum perigo para você e outras pessoas.
- Apenas cartões SD marcados como AvMap são compatíveis com os navegadores da AvMap. Nenhum outro cartão SD pode ser utilizado.

II.II Descarte da Bateria

Este produto vem equipado com uma bateria Li-Ion embutida. Não utilize este produto em condições úmidas ou corrosivas. Para prolongar a vida da bateria, não a recarregue em temperaturas mais altas que 60 graus.

A BATERIA LI-ION FORNECIDA COM O PRODUTO DEVE SER RECLICLADA OU JOGADA FORA NA FORMA CORRETA.

O símbolo mostrado aqui e na caixa indica a conformidade com as diretivas WEEE. Não jogue fora este produto WEEE como lixo doméstico; algumas substâncias contidas em equipamentos eletrônicos podem fazer dano ao meio ambiente e prejudicar a saúde se mal usado ou se não forem jogados fora da forma correta. Devolva o dispositivo ao distribuidor ao adquirir um novo. O descarte errado

destes resíduos é punido com sanções.

Informações sobre emissões para o Canadá: este dispositivo digital classe B está em conformidade com a lei Canadense ICES-003/NMB - 003. R&TTE DL2 Directive: este dispositivo está em conformidade com a diretiva UE 99/5/CE.



II. III Manutenção

- Não deixe o navegador exposto a luz direta do sol por períodos estendidos. Isso pode comprometer o andamento correto do seu Geosat. Se você suspeitar que o navegador esquentou por causa da luz do sol, permita que a temperatura do carro abaixe, e espere a temperatura do dispositivo abaixar a temperatura normal antes de ligá-lo.
- Não utilize produtos baseados em óleo para limpar a tela LCD.

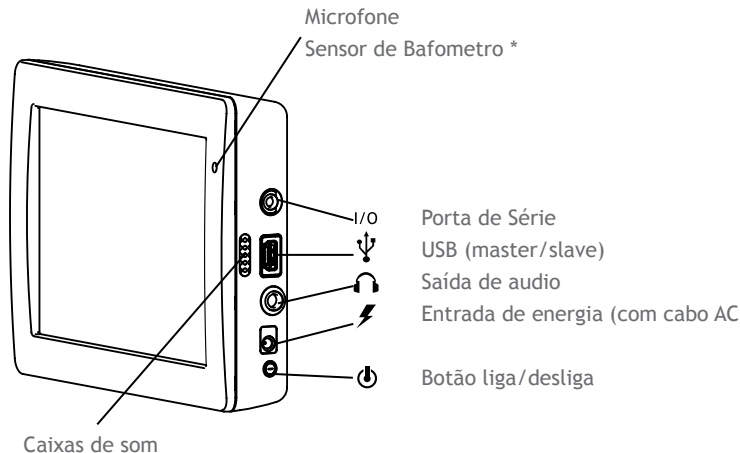
III. Descrição e primeiro uso

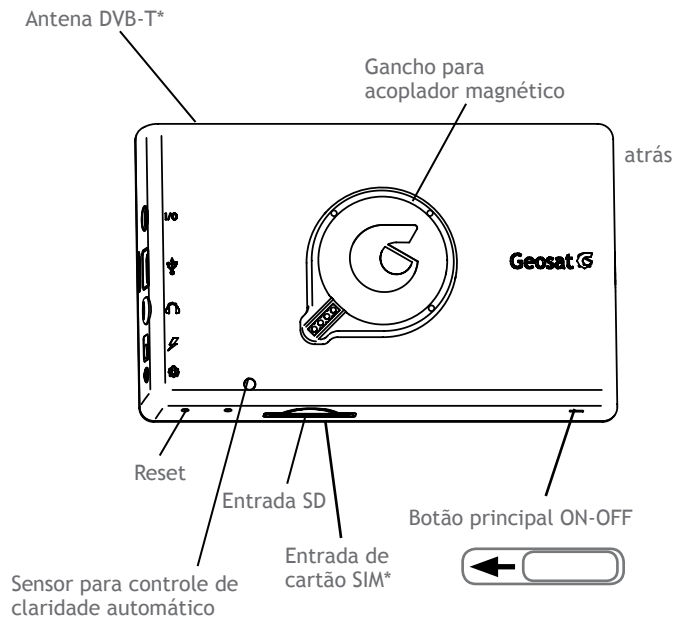
III.I Conteúdo da caixa

- Navegador Satélite Geosat 6
- Cartão de memória SD
- Acoplador Magnético
- Cabo de energia AC
- Cabo de energia para carro
- Cabo USB
- Cabo OTG*
- Cabo para iPod*
- Antenna de TV externa*
- Manual do Usuário
- Guia para instalação in-car*

* Apenas para alguns modelos

III.II Features do Hardware





Como inserir o cartão SIM*:

Insira o cartão SIM na entrada abaixo do SD, com o chip virado para cima e canto cortado para a direita.

Antena DVB-T*:

Em áreas com sinal DVBT fraco, o uso da antena de TV externa pode melhorar a qualidade da recepção. Favor inserir a antena cuidadosamente como demonstrado na ilustração para não danificar o conector.

*Apenas para alguns modelos

III.III Instalação com suporte a ventosa

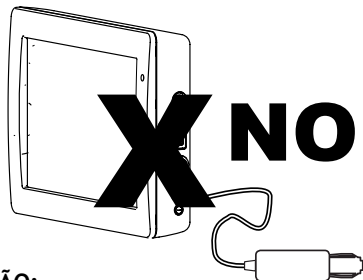
1. Fixe o suporte do carro no para brisas com o copo de sucção na posição que não represente perigo em caso de acidentes ou freiadas bruscas e que não distraia o motorista.

2. Ligue o cabo de energia no acendedor de cigarro, e a outra ponta no acoplador. (ver imagem).

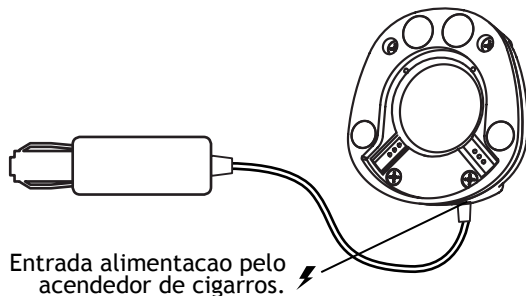
ATENÇÃO: Não é possível alimentar o navegador ligando o cabo de energia direto no Navegador. **NÃO** ligue o cabo na saída de audio!

3. Ligue o navegador no botão de OFF para ON com uma caneta (ver imagem).

Entrada para cabo de energia para carro (com entrada para acendedor de cigarro)



ATENÇÃO:
NÃO ligue o cabo na saída de audio!



4. Coloque o Geosat 6 no acoplador magnético com um simples gesto.

5. Pressione o botão Power no navegador.

6. O acoplador magnético inteligente torna possível girar o navegador e mudar a visualização de vertical para horizontal.

III.IV Instalação com a solução in-car integrada

Para os modelos integrados com a solução in-car por favor leia o guia rápido de instalação incluído na caixa.

O suporte a ventosa e o carregador também são providenciados com os modelos integrados com a solução in-car. Quando utilizado com o suporte a

ventosa algumas funcionalidades estarão faltando:

- Não será possível utilizar os controles para o iPod
- Não será possível intermediar o navegador com o sistema de som do carro.

ATENÇÃO: Este equipamento se apagará automaticamente após 30 minutos sem nenhuma utilização independente de estar alimentado ou não. Caso o mesmo se apague dentro da sua base alimentada, para reacender, utilizar o botão liga-desliga situada na lateral direita do equipamento.*

Recomenda-se retirar o aparelho da sua base toda vez que sair do veículo.

*válido somente para a série 307 Peugeot Millesim

1. Menu Principal

Aperte e segure por 2 segundos o botão de ligar (power) para ligar o navegador. Quando ligado, o Geosat 6 vai demonstrar o menu principal. Deste menu principal você poderá escolher entre algumas funções:

- Navegador Satélite
- TV Digital *
- Reprodutor de Músicas e Video
- Visualizador de imagens *

*Apenas para alguns modelos.



2. Navegação Satélite



2.1 O menu de Navegação

Se você está acessando o Software de navegação pela primeira vez, o navegador vai lhe solicitar para escolher o idioma desejado. Em seguida o software irá lhe solicitar para definir o horário (ler parágrafo 2.14.1.2)

Quando o software de navegação via satélite é iniciado, alguns avisos importantes são demonstrados.

Pressione o botão Aceitar e o Menu de Navegação irá aparecer.

O software de navegação é composto do mapa e do Menu de Navegação. O menu de navegação pode ser aberto em qualquer momento ao pressionar o botão Menu no mapa. Ele pode ser aberto em qualquer momento ao pressionar o botão Menu no mapa. Da mesma forma, o mapa pode ser visualizado a qualquer momento ao pressionar o botão Mapa no canto direito inferior do Menu de Navegação. O menu de navegação é feito de um menu fixo que pode

Navegação Satélite

ser acessado com botões de seta, e uma parte com botões fixos sempre acessíveis.

Menu Fixo:

- Saída: abre o Menu Principal para escolher a função (parágrafo 1.1).
- Configurações: abre o Menu de Configurações
- Mapa: abre o Mapa
- Vertical / Horizontal: permite a mudança do modo de visualização

ATENÇÃO: Este botão só funciona quando o Geosat 6 não está ligado ao suporte de carro. Quando no suporte, basta girar o navegador e o software irá mudar automaticamente o modo da visualização.

- Volume e Claridade: abre os controles de volume e claridade

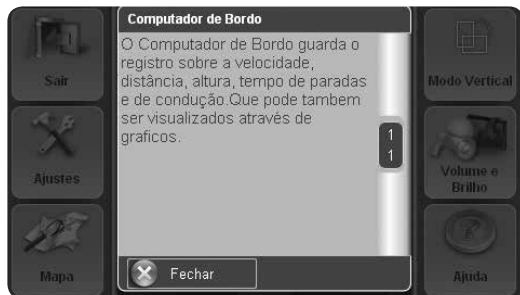
- Ajuda: permite o usuário a visualizar dicas de como utilizar o navegador (parágrafo 2.1.1).

Menu Móvel:

No menu móvel você irá ver todos os botões relativos as suas funções diferentes então ele pode variar de um modelo para outro.

2.1.1 Módulo de Ajuda

O módulo de Ajuda lhe auxilia no uso dos botões do software de navegação. Pressione o botão Ajuda (o botão com um ponto de interrogação) para entrar no módulo de ajuda e pressione qualquer botão para obter a explicação relativa. Uma janela irá abrir com as instruções de como e porque utilizar o botão escolhido. Feche a janela pressionando Fechar.



2.1.2 Perguntas Frequentes

A tela F.A.Q lhe dá as instruções detalhadas em como utilizar as funções mais comuns do navegador.

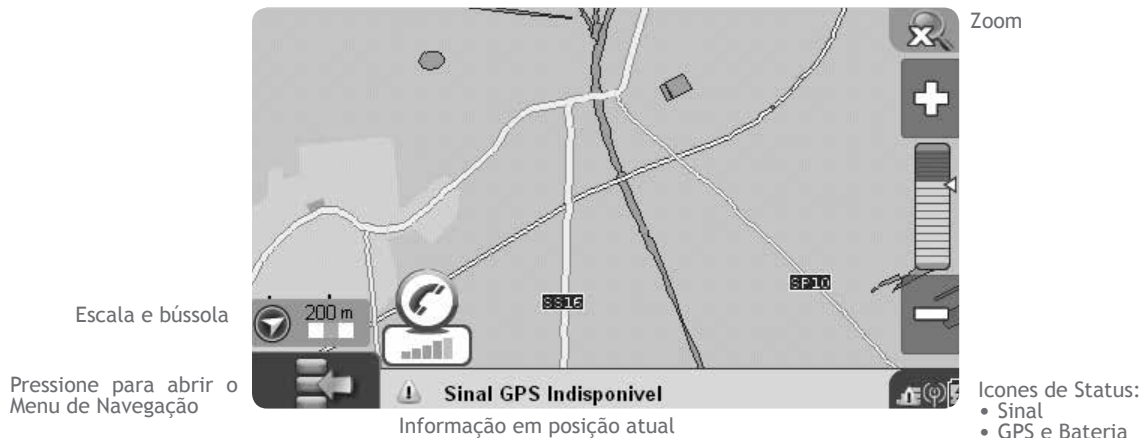
Para abrir a seção F.A.Q, pressione o botão F.A.Q no menu de navegação. Você encontrará 3 tutoriais ensinando como:

- Planejar uma viagem
- Iniciar uma simulação
- Planejar a próxima parada

Os F.A.Q podem ser atualizados com as atualizações de software gratuitas.

2.2 O Mapa

Quando não há navegação ativa, o mapa aparece da seguinte forma:



Quando em navegação, o mapa aparece da seguinte forma:



Navegação Satélite

2.2.1 Explore o Mapa

Você pode explorar o mapa com ou sem um sinal válido de GPS. Para explorar o mapa, pressione-o em qualquer ponto e o cursor irá aparecer, então arraste-o para a direção desejada. Pressione o botão “zoom” para aumentar ou diminuir o zoom. A barra de informação (barra azul na parte de baixo da tela) mostra o endereço exato correspondente ao posicionamento do cursor. Se você selecionar uma rua, a barra de informação irá demonstrar o nome, e a rua inteira (correspondente a este nome) ficará em desataque em verde. Para obter maiores informações sobre o ponto selecionado, pressione a barra de informação e a página de informação completa irá abrir.



2.3 Definindo um destino

- Abrir o Menu de Navegação
- Pressione o botão Para onde Ir
- A partir do botão Para onde Ir você pode escolher o seu destino de muitas formas diferentes. (Diagrama de Fluxo no Apêndice B)

2.3.1 Opções de Busca

O menu Para Onde Ir oferece algumas opções para buscar o seu próximo destino:

- Endereço: para digitar o endereço completo
- POI: para buscar o seu destino entre os pontos de interesse
- Lista de Contatos: para buscar o seu destino entre os contatos registrados na sua lista de contatos
- Leve-me para a casa: para definir o endereço da sua casa como um destino.

- Lat-Lon: para registrar o destino utilizando coordenadas geográficas Latitude e Longitude.
- POIs Favoritos: para buscar o seu destino entre seus POIs favoritos.
- Rotas Salvas: para re-carregar uma rota salva
- Escolher no Mapa: Para escolher o seu destino manualmente no mapa.

2.3.2 Inserindo um endereço como um destino

Para inserir um endereço como destino, pressione o botão Endereço, e depois preencha os espaços País, Cidade, Rua e número da casa. Pressione o campo País para abrir o teclado virtual.

- Digite o nome do país no teclado virtual pressionando uma letra de cada vez
- Uma vez que você inseriu o nome, pressione o botão OK

Navegação Satélite

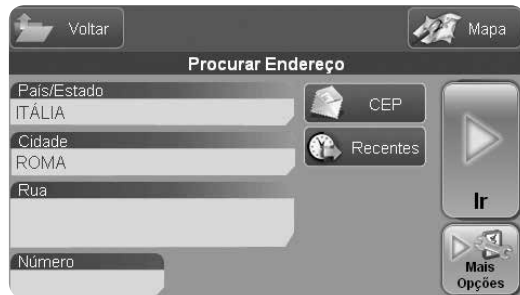
- Repita a operação para cada campo
- Pressione o botão IR para definir como destino e calcular (o software irá calcular a rota e o mapa será exibido como no Capítulo 5.), ou pressione Mais Opções para abrir a página de mais opções (par. 2.3.6).

2.3.3 Escolhendo os destinos entre os POIs

O Banco de dados de Pontos de Interesse consiste de localidades pre-carregadas na sua cartografia, os quais permitem rápidas pesquisas sobre os destinos sob uma categoria. Existem websites que se especializam na coleção, gestão e distribuição dos POIs para você carregar em seu dispositivo (par. 2.7.2.4).

Para buscar um POI:

- Abra o Menu Navegação
- Pressione Para Onde Ir
- Selecione POI



Categoria POI

- Serviços para Carro
- Transporte
- Emergência
- Atrações
- Entretenimento
- Comidas e Bebidas
- Governo
- Acomodação
- Serviços Médicos
- Atrações Naturais
- Serviços
- Compras
- Esportes
- Outros
- POIs de Usuários

No novo menu selecione a opção de busca entre:

- Próximo a minha posição
- Próximo a uma cidade
- Próximo ao meu destino
- Próximo a um ponto de Via

Selecione próximo a minha posição para buscar POIs próximos a sua posição atual. A lista de categorias será exibida.

Toda categoria é dividida em sub-categoria (para um listado completo consulte o apêndice). Selecione a categoria de POI na qual você está interessado e depois escolha entre a lista de sub-categorias exibida. Por exemplo: categoria Transporte, sub-categoria Aeroportos. O navegador irá automaticamente buscar o POI mais próximo a sua posição atual e irá exibir a lista completa da qual você poderá escolher o mais conveniente. Quando você escolhe um POI, selecione-o para abrir a

Navegação Satélite

pagina contendo as informações completas sobre ele. Pressione o botão Ir para iniciar a navegação ou o botão Mais Opções, ou volte para a lista de POIs. Se você escolher a opção Próximo a uma cidade, você primeiro terá de digitar o nome da cidade e depois selecionar uma categoria e sub-categoria e seguir os passos listados acima. Se você escolher a opção Próximo a um ponto de Via então prossiga com a seleção da categoria e depois sub-categorias para encontrar POIs próximos ao seu destino final.

No final do procedimento, na página de informações de POI você pode escolher iniciar a navegação ou fazer uma chamada para o local utilizando o GSM (se o cartão SIM estiver inserido e ativado conforme explicado no capítulo 2.8). Ou você pode ligar o seu aparelho celular com o navegador através da conexão Bluetooth (dependendo do modelo).

2.3.4 Escolhendo os destinos entre os seus pois preferidos

A busca entre os POIs favoritos é muito simples, pois ela permite a busca entre uma sub-categoria de Favoritos. (Ver par. 2.7.2.3)

No final do procedimento, na página de informações de POI você pode escolher iniciar a navegação ou fazer uma chamada para o local utilizando o GSM (se o cartão SIM estiver inserido e ativado conforme explicado no capítulo 2.8). Ou você pode ligar o seu aparelho celular com o navegador através da conexão Bluetooth (dependendo do modelo).

2.3.5 Escolhendo o destino entre os contatos

É possível salvar até 1000 contatos pessoais com nome, endereço e ícone, organizado em pastas



Sugestões

O ícone laranja no lado da pasta indica que o alarme aproximando está programado em todos os contatos contidos na pasta. Para programar os alarmes veja a seção de Gestão de Contatos (par. 2.7.3.4). O ícone laranja associado a um contato indica que ele foi atribuído a uma posição GPS, um número de telefone ou ambos. Caso você esqueça onde você salvou o contato você pode sempre realizar uma busca por nome.

Navegação Satélite

(para acrescentar um novo contato veja par. 2.7.3.2). Um contato pode ser definido como destino. Para acessar a lista:

- Abra o Menu de Navegação
- Selecione Para Onde Ir
- Selecione Buscar contatos

A lista de pastas existentes será exibida (Amigos, Negócios, Parentes etc.). Selecione a pasta desejada para exibir a lista de contatos. Selecione o contato para acessar a janela de informação completa.

No final do procedimento, você pode escolher iniciar a navegação ou fazer uma chamada para o local utilizando o GSM (se o cartão SIM estiver inserido e ativado conforme explicado no capítulo 2.8). Ou você pode ligar o seu aparelho celular com o navegador através da conexão Bluetooth (dependendo do modelo).



2.3.6 Mais opções para navegação

Uma vez que você escolheu o seu destino, (um contato, endereço ou POI), você pode navegar direto à ele ou acessar a página Mais Opções, a qual permite a escolha de como utilizar o local selecionado.

2.3.7 Salve sua trilha no mapa

Com o Geosat 6 você pode registrar a trilha da sua viagem no mapa. Esta função é muito útil quando você está navegando fora de estradas principais. A trilha é demonstrada no mapa com uma linha vermelha. A trilha pode ser salva e re-carregada a qualquer momento. Para abrir o menu de Trilhas:

- Abra o Menu de Navegação
- Pressione o botão de Dados Pessoais
- Pressione o botão Trilhas
- A partir do menu de Trilhas, você pode iniciar

ou parar o registro de uma trilha e escolher a sua cor. O registro irá continuar até você pará-lo manualmente.

2.3.8 Assistente de Faixa

O Assistente de Faixa lhe auxilia em estradas com faixas múltiplas, onde apenas as instruções de manobras não é o suficiente. Nestes casos é importante saber anteriormente que faixa a seguir. O Assistente de Faixas é uma função automática que demonstra, onde possível, as faixas com diagramas na faixa de informação na parte de baixo da tela. Os diagramas demonstram:

- A direção do trânsito para cada faixa
- O tipo de divisor horizontal entre uma faixa e outra (ex. Linha divisória contínua, 2 linhas contínuas paralelas, linhas quebradas, etc.)

Navegação Satélite

- A faixa ou faixas à serem seguidas são destacadas em verde.

A informação aparece e desaparece automaticamente.

2.3.9 Meu Posicionamento

Para ter uma informação detalhada da sua posição GPS (navegando ou não), você pode consultar a página ‘Meu Posicionamento’.

- Pressione o botão do Menu de Navegação
- Selecione ‘Meu Posicionamento’

Esta página irá demonstrar o endereço preciso do posicionamento GPS e das coordenadas Latitude-Longitude. A partir dessa página você também poderá buscar POIs uteis próximos a sua posição atual.



Sugestões

- Você não precisa preencher todos os campos na página de Inserir Endereço. Por exemplo, se você digitar apenas o nome da cidade, deixando em branco o campo 'rua', o navegador irá calcular a rota até o centro da cidade.
- Você pode buscar um endereço pelo código postal, sem saber o nome da cidade. Pressione o botão CEP, e então digite o País/estad, CEP e nome da rua.
- Para buscar entre endereços encontrados recentemente, pressione o botão Recente e escolha entre a lista de resultados.
- Ao inserir um endereço com o teclado virtual, você pode escolher ativar ou não a função auto-completar. Quando esta função está ativa, ela lhe ajuda a inserir o nome correto, e se você pressionar o OK (botão verde) você pode ver o resultado sugerido (ex. Se você digitou LON, o navegador irá sugerir LONDRES). Quando a função auto-completar está desligada, você pode inserir apenas uma parte do nome e depois pressionar OK para ver todos os resultados possíveis (ex. Todas as cidades que começam com LON).

2.4 Planejando e modificando uma rota

2.4.1 Planejando uma rota de A a B

Se você estiver no carro e está recebendo um sinal GPS válido, o ponto de partida corresponde ao seu posicionamento GPS. Porém é sempre possível planejar uma rota mesmo sem um sinal GPS, antes de partir, digitando o ponto de partida e destino.

- Digite o endereço seguindo o procedimento descrito no parágrafo 2.3
- Pressione Mais Opções. Na página Mais Opções você pode definir o endereço digitado como um ponto de partida pressionando Definir Como Ponto de Partida. Uma página abrirá perguntando “Você quer definir um destino agora?”
- Pressione Sim e a página Para Aonde Ir irá abrir.

- Repita o procedimento para digitar o destino.

Pressione o botão Ir para definir como destino e calcule a rota. O mapa será exibido.

Na ausência de um sinal GPS a navegação não irá iniciar, mas a rota será exibida com uma linha verde. Você pode consultar ou modificar o itinerário.

2.4.2 Menu funções de Rota

Para modificar uma rota, digite o menu Funções de Rota selecionando-o do Menu de Navegação. O menu possui uma série de opções úteis para modificar e otimizar a rota de acordo com as suas necessidades. As opções são:

- Limpar a rota: para deletar a rota definida



- Re-calcular: para re-calcular a rota manualmente
- Inverter Rota
- Editar pontos de Via: para modificar a sequencia de pontos de via e definir retornos.
- Planejar próxima parada: para definir o próximo ponto de via na sua rota.
- Retorno: evitar uma rua na rota e re-calcular
- Visão Geral da Rota: para visualizar todas as informações da rota, como tempo de chegada, tempo para o destino e distância para destino.
- Salvar Rota: para salvar a rota definida
- Lista de manobras: para visualizar o itinerário como uma lista de manobras
- Simulação: para simular a navegação através da rota definida
- Preferências de rota: para definir o critério para cálculo de rotas.

2.4.3 Escolhendo as Opções de Rota

O menu de Opções de rota permite a definição dos melhores cálculos de acordo com as suas necessidades.

Do menu de Funções de Rota, pressione o botão Opções de Rota e então pressione Preferências de Rota. Você pode escolher sua Rota entre menor distância, menor tempo, menos manobras ou fora das vias principais.

- A rota com menor distância: é calculada preferindo a menor distância, mas não considera o tipo de estrada. Por este motivo, pode haver ruas com o limite de velocidade bastante baixo, ou ruas estreitas. Esta rota é a menor distância entre os pontos A e B, mas pode não ser a melhor para o seu veículo.

- A rota de menor tempo: é calculada baseado no tipo de rua analisada, preferindo ruas com altos

limites de velocidade (como auto-estradas). Desta forma, a distância total pode ser mais longa, mas o tempo até o destino será mais curto.

- Com menos manobras: com esta opção, o software calcula as rotas com menos manobras, o mais direto possível, para uma condução confortável. O resultado da rota provavelmente será mais longo em ambos os termos de tempo e distância do que os dois prévios.

Atenção: Estes parâmetros são aplicados nos dados cartográficos, portanto sua eficácia depende da qualidade dos mapas. Por este motivo é altamente recomendado manter os mapas atualizados (Leia o capítulo 5).

Você também pode customizar a rota de cálculos, escolhendo evitar alguns tipos de ruas ou áreas. A partir do menu de Funções de Rota, pressione o botão de Opções de Rota, e pressione o botão Evitar.



Você pode evitar:

- Rodovia com Pedágio
- Retornos
- Rodovias
- Ruas de pedestres
- Rotas com balsas
- Zonas Urbanas
- Estradas sem asfalto



Não esqueça que você está escolhendo o que evitar na rota. Se você escolher: Rodovia com pedágio, o navegador irá evitar estradas com pedágios.

2.4.4 Adicionando um Ponto de Via

Você pode modificar a rota acrescentando pontos de via. Selecione o endereço; Pressione Mais Opções e

Navegação Satélite

então configure-o como Ponto de Via. O mapa irá exibir uma bandeira de partida, uma bandeira de destino e uma bandeira de ponto de via. Para acrescentar um segundo ponto de via, simplesmente repita a operação novamente.

2.4.5 Mudando a sequencia de Pontos de Via

- Abrir o menu de navegação
- Selecionar as funções de Rota
- Selecione Editar pontos de via

Você pode mudar a ordem dos pontos de via, deletá-los ou acrescentar novos. Para mover um ponto de via, selecione-o e pressione o botão que é uma seta para cima e outra para baixo. Uma vez que você aperfeiçoou a viagem de acordo com suas necessidades você pode salvar a rota para uso futuro pressionado Salvar Rota. Uma vez que você mudou os pontos de via, pressione o botão aceitar para re-iniciar o cálculo.





2.4.6 Modo de Simulação

Uma vez que você planejou sua rota, você sempre irá poder iniciar uma simulação de navegação que irá demonstrar o veículo em movimento no itinerário com a velocidade média atribuída a cada rua pela HERE, ou você pode aumentar a velocidade até 2, 4 ou 8 vezes. Durante a simulação você pode consultar o itinerário com a lista de ruas e manobras. (Par. 2.5.1). Para iniciar a simulação:

- Planeje a rota do ponto A ao B como explicado nos parágrafos prévios.
- Da página Mais Opções (2.3.6), pressione Simulação.
- O menu de Simulação irá abrir. Pressione Ligar, escolha a velocidade e então pressione Aceitar. O mapa irá demonstrar a simulação da navegação.

Navegação Satélite

Para parar a simulação, abra a mesma página e pressione o botão Desligar. Na página Configuração de Simulação, você pode escolher a velocidade da simulação entre:

- Tempo Real
- Velocidade x2
- Velocidade x4
- Velocidade x8





2.5 Planejamento Avançado

2.5.1 Visualizando a Lista de Curvas

A opção de lista de curvas permite a visualização de todas as manobras a serem feitas durante a viagem. Selecione uma manobra para visualiza-la no Mapa. Para abrir a lista de manobras:

Selecione Funções de Rota, e Selecione Lista de Manobras. Você pode abrir a Lista de Manobras durante a navegação simplesmente pressionando a seta que indica a próxima manobra no canto esquerdo superior do mapa.

2.5.2 Fazendo um retorno para evitar uma rua

Você pode escolher fazer um retorno em uma rota evitando uma rua. Para abrir a lista de ruas dentro da

Navegação Satélite

rota, abra o Menu de Navegação, selecione as Funções da rota, e selecione Retorno. Você pode selecionar uma rua e escolher evitá-la pressionando Retorno. O navegador irá re-calcular a rota evitando a rua selecionada. Pressione Restabelecer Itinerário Padrão para deletar todos os retornos.

2.5.3 Bloqueando uma rua

Também é possível Bloquear uma rua (se, por exemplo, a rua estiver em obras), o Bloqueio permanecerá até o usuário desbloqueá-la. Selecione uma rua manualmente no mapa, ou digitando um endereço na página Mais Opções (par. 2.3.6) pressione o botão Bloquear rua. A rua será exibida em vermelho e dois ícones vermelhos irão delimitar.

Para desbloqueá-la:

- No menu de Navegação pressione Configurações





- Pressione Preferências de Rota
- Abrir a lista de ruas bloqueadas
- Selezione a estrada desejada para desbloqueá-la

2.5.4 Visualização Geral de rota

Na visualização geral da Rota, você pode encontrar informações relevantes sobre a rota, para você consultar durante sua viagem, ou enquanto está planejando:



- Ponto de partida
- Ponto de chegada
- Horário de Partida
- Distância total
- Distância restante
- Tempo total
- Tempo restante
- Horário aproximado de chegada

Navegação Satélite

Três ícones alaranjados indicam o tipo de rua que você encontrará na sua rota:

- Kilometragem total em estradas principais
- Kilometragem total em estradas pedagiadas
- Kilometragem total em estradas sem asfalto

Pressionando estes ícones te dá acesso às Opções de Rota onde você pode decidir evitar, por exemplo, estradas sem asfalto. Da página de Visão geral da Rota, selecione Mostrar rota em mapa, para visualizar a rota completa em uma tela. Pressione Definir Horário de Partida, para definir o horário de partida (isto lhe fornece uma prévia do tempo de chegada). Selecione Definir Velocidade para definir a velocidade de acordo com a sua velocidade média.

2.5.5 Planejando próxima parada

Esta função lhe ajuda a planejar as paradas na sua rota.





Para acessar o planejador de rotas:

- Abrir o menu de Navegação
- Selecione Funções de Rota
- Selecione Planejar próxima parada

Você poderá buscar uma posição onde você estará dentro de uma certa distância ou um bloco de tempo do ponto de partida e para buscar POIs próximos à aquela posição. Por exemplo: caso você queira parar para abastecer depois de 100 Km da sua partida:



- Selecione a janela Aonde
- Selecione a distância (ex 100 Km) pressionando a seta
- Selecione a opção Posto de Gasolina para buscar o mais próximo a sua posição estimada.
- Uma lista de postos de gasolina próximos à aquela posição serão exibidos. Selecione uma das opções

Navegação Satélite

e você terá acesso a uma página com as informações completas.

- Pressione o botão verde para acessar a página Iniciar navegação.
- Na página Iniciar Navegação, pressione Definir como Ponto de Via. Se você, por exemplo, quer encontrar um restaurante dentro de 2 horas:
- Selecione a opção Quando
- Defina o horário e selecione a opção Restaurantes
- O software irá calcular a sua posição utilizando a velocidade média permitida em todas as ruas de acordo com os dados oficiais da HERE, ou pela velocidade que você definir.

Sugestões

Para melhor planejar a sua próxima viagem, você pode fazê-lo sem precisar de um sinal GPS, no escritório ou em casa. Se necessário, ligue o navegador na tomada para carregar. Para planejar a próxima parada em um intervalo de tempo, é sempre necessário definir a data de partida.

Também é recomendado personalizar a velocidade média, para obter um resultado personalizado. As configurações de velocidade média podem ser personalizadas do Menu de Configurações.

2.6 Computador de Bordo

Durante uma jornada, você pode consultar o computador de bordo, mesmo se você está guiando sem um destino definido. Para acessar o computador de bordo:

- Selecione Computador de Bordo do menu de navegação.
- Selecione Dados e Gráficos. Os dados da viagem incluem:
 - A distância coberta
 - A velocidade mais alta alcançada e a velocidade média
 - A altitude mais elevada e a altitude média
 - O tempo total de paradas

Para visualizar os gráficos de velocidade e altitude, pressione os ícones relativos à cada coluna. O gráfico desenha em tempo real a situação para cada segmento



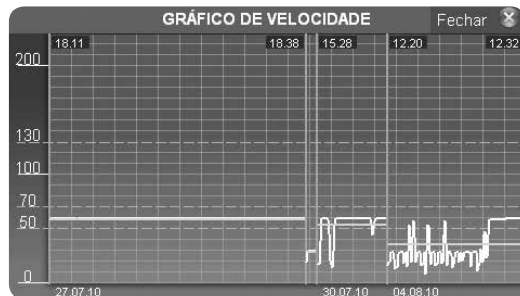
Navegação Satélite

da viagem. O segmento da viagem é entendido como o itinerário entre uma parada e outra. A linha branca representa a situação em tempo real; a linha verde representa o valor médio naquele segmento.

As linhas verticais alaranjadas representam as paradas (pausas). Os dados são registrados continuamente e eles podem voltar ao zero apenas reiniciando os contadores, pressionando o botão reset abaixo de cada coluna de dados da jornada. Para reiniciar todos os contadores em uma operação, pressione o botão Reset no Menu de Computador.

O contador Total registra os dados da vida total do navegador, e não pode ser reiniciado. Ele inclui:

- Velocidade máxima e velocidade média
- Altitude máxima e altitude média
- Tempo total
- Distância total
- Tempo total de paradas (a soma das pausas)



CONTADORES Fechar

Distância total	
153 km	
Velocidade Máxima	Velocidade Média
60 km/h	50 km/h
Altitude Máxima	Altitude Média
310 m	246 m
Tempo Total	Tempo total de P...
3h 04'	1'14"



2.7 Gestão de dados pessoais

Do menu de dados pessoais você pode administrar: suas rotas salvas, seus Pontos de Interesse (baixados da internet), contatos e trilhas.

2.7.1 Salvando a Rota

2.7.1.1 Uma vez que a rota foi definida, você pode salva-la para usos futuros.

Uma vez que a rota foi definida, você pode salva-la para usos futuros.

- Abrir o menu de navegação
- Selecione Funções de Rota
- Selecione Salvar Rota

Um teclado virtual irá aparecer: edite o nome da rota e pressione OK. A rota é então acrescentada à lista de rotas salvas.

Navegação Satélite

2.7.1.2 Modificando ou utilizando uma Rota Salva

Selecione a rota desejada para abrir o menu de opções de rotas salvas. Nessa página você pode:

- Renomear a rota
- Checar a rota (lista de manobras)
- Deletar a rota
- Trocar o ícone da rota

Se você quer utilizar a rota salva novamente:

Pressione o botão Visualizar Rota para abrir a lista de manobras, então pressione a seta verde para aceitar e acessar a página de iniciar a navegação. Na página Iniciar Navegação, pressione o botão da bandeira quadriculada para calcular e iniciar a navegação dentro da rota salva. Se o ponto de partida é diferente da sua posição GPS atual, o software irá calcular a rota a partir da sua posição atual para o ponto de partida e então ao destino final. Uma vez que você está navegando na rota salva, você sempre pode modifica-la. As mudanças não serão



salvas se você não pressionar Salvar Rota no menu Editar viagem, dessa forma você pode salvar a nova rota com um novo nome.

2.7.2 Pontos de Interesse (POI)

2.7.2.1 Tipos de POI

A cartografia do navegador já inclui um amplo banco de dados de Pontos de Interesse, também chamado de Sistema POI (para consultar a lista de categorias e subcategorias, veja o apêndice). Além desses sistemas de POI, você pode acrescentar novos.

Tudo que você precisa fazer é baixar o software especial disponível no site da AvMap www.avmap.com.br e consultar sites especializados como www.poigps.com. Estes POIs são chamados de POIs de usuários.

2.7.2.2 Visualizando ou não visualizando no mapa uma categoria de POI

1. Selecione Gestão de POIs
2. Pressione Sistema POI e acesse a lista de categorias
3. Selecione uma categoria e entre na lista de subcategorias
4. Pressione o botão Ícone no Mapa para exibir ou esconder a categoria selecionada. Os POIs são visualizados no mapa com o seu ícone correspondente. No entanto, você pode sempre escolher esconder algumas categorias de POI.

2.7.2.3 Definindo as categorias de POIs preferidos

A lista de POIs Preferidos tem como objetivo simplificar a pesquisa por categorias de POIs frequentemente buscados (ex. Postos de gasolina, restaurantes, caixas eletrônicos, etc.)

Navegação Satélite

Selecione os seus POIs preferidos para visualizar a lista de subcategorias preferidas. Selecione um item da lista e você irá acessar o menu que permite que você o delete de seus favoritos, ou o re-ative. Para acrescentar uma subcategoria aos seus preferidos:

- Pressione Sistema de POIs e acesse a lista de categorias
- Selecione uma categoria e consulte a lista de subcategorias
- Selecione uma subcategoria
- Pressione Adicionar aos Preferidos. Esta subcategoria será acrescentada a lista de preferidos para facilitar a sua pesquisa.

2.7.2.4 POI de Usuários

Você pode baixar novos POIs, como cameras de velocidade, lojas, restaurantes, etc. Você primeiramente precisa registrar o seu dispositivo no site www.avmap.



com.br na parte de Suporte / Registro para poder baixar a atualização do Geosat (Cap. 5)

- Baixe os POIs do seu site de internet preferido (ex. www.poigps.com), prestando atenção para escolher os arquivos compatíveis com o navegador AvMap. Salve-os no seu PC.
- Da página de Suporte no site www.avmap.com.br, selecione Downloads e FAQs
- Então selecione o modelo “Geosat 6” do menu
- Clique em Atualização de Software para baixar a aplicação de atualização de software e para carregar novos Pontos de interesse (para a atualização do software leia o Cap. 5)
- Nome do usuário e senha serão pedidos
- Salve o arquivo no seu PC
- Uma vez que o software foi baixado para o seu PC, conecte o Geosat 6 à porta USB utilizando o cabo

USB

- Ligue a aplicação Geosat 6 Updater e selecione o ícone de transferência de POIs. Esta aplicação permite que você selecione os arquivos a transferir para dentro do seu navegador.
- Uma janela irá demonstrar os POIs de usuário já carregados no navegador.
- Selecione o ícone “+” para acrescentar um novo arquivo.
- Selecione o primeiro arquivo para transferir do seu PC e clique em “abrir”.
- A janela agora irá demonstrar o arquivo baixado
- Repita o processo para acrescentar novos arquivos.

Para acessar os POIs pessoais do usuário:

Selecione a opção POIs do usuário do Menu Gestão de POIs. A lista completa de POIs de usuário será exibida. Selecione um grupo para acessar as informações

Navegação Satélite

completas. Daqui você pode:

- Definir um alarme de aproximação para todos os POIs que pertencem ao grupo.
- Ver ou esconder o ícone do POI do mapa
- Adicionar o grupo aos favoritos.

2.7.2.5 Definindo os alarmes de velocidade

1. Pressione POIs do Usuário

2. Selecione o grupo de usuário de POI que você quer configurar com um alarme

3. Na página de informações completas, pressione o botão Alarme, na coluna à direita

4. Escolha o tipo de alarme (pressione um, depois teste para escutar)

5. Pressione a seta verde na barra de baixo para abrir a segunda página, onde você pode definir o raio (de 100m a 5 Km) de proximidade que o alarme tem para detectar o POI. Pressione Aceitar para voltar para a página de



informações completas de POI.

6. Pressione Ícone no Mapa para escolher mostrar ou esconder o ícone de POI no mapa e pressione Aceitar.

Agora, ao lado do nome do grupo de POI você vai ver um ícone alaranjado de um sino indicando o grupo de POI foi configurado com um alarme e um ícone de uma lupa indica que os POIs pertencentes a este grupo estão visíveis no mapa.

2.7.3 Livro de Endereços

2.7.3.1 Livro de Endereços

O Geosat 6 pode armazenar até 1000 contatos pessoais no livro de endereços. Os contatos serão salvos em uma pasta pré definida, ou em uma pasta escolhida por você

2.7.3.2 Criando um novo contato

Para criar um novo contato: entre na pasta desejada, selecionando-a da lista de pastas. Selecione Adicionar um contato, e o menu de Adicionar um Contato abrirá, escolha aqui de que forma você quer selecionar o endereço.

Para adicionar um endereço, selecione endereço e siga o mesmo procedimento que quando adicionando um novo destino. Você também pode inserir um ponto digitando a latitude e longitude, selecionando dos POIs, ou escolhendo diretamente do mapa. Uma vez que você digitar o ponto, você pode acessar o Menu de Opções de Contato onde você poderá:

- Editar o nome do contato
- Mudar o ícone
- Mover o contato para outro arquivo onde ele foi

Navegação Satélite

salvo

- Adicionar um novo número de telefone (apenas para modelos com Bluetooth ou GSM)
- Deletar o contato recém criado
- Definir o contato como Casa.

Pressione o botão Editar para mudar o nome e o teclado virtual irá aparecer. Selecione OK para voltar para Opções de Contato. Depois que você tiver realizado todas as modificações, selecione Aceitar. Uma nova página será exibida com a opção de navegar ao contato ou voltar para Opções se você quiser realizar mais modificações. Para sair do processo pressione Mapa.

2.7.3.3 Criando ou modificando uma pasta

Ao acessar o livro de endereços, no lado esquerdo da tela, você irá encontrar a lista de pastas e no lado

direito os botões para a sua gestão. Para adicionar uma nova pasta pressione a opção “Adicionar Pasta”. O Menu Opções de Pasta irá aparecer. Digite o nome que você quer dar para a pasta e pressione OK.

- Mude o ícone que representará a pasta
- Defina um alarme de aproximação na pasta de contatos
- Apague o arquivo que você criou

Depois que você terminar as modificações, selecione Aceitar e volte para a lista de pastas, onde a nova pasta será exibida.

Depois disso, você ainda pode modificar os atributos da pasta. Entre no arquivo selecionando-o da lista. Pressione Modificar para acessar o menu do Opções de Pasta.



2.7.3.4 Alarme de Contatos

É possível definir um alarme de aproximação em uma ou mais pastas de contatos:

1. Escolha a pasta que você quer colocar um alarme.
2. Pressione Opções de Pasta
3. Pressione Definir Alarme
4. Escolha o Alarme
5. Utilize a seta para descer para a segunda página e definir o alcance do alarme.
6. Pressione Aceitar.

2.7.3.5 Definindo o endereço de sua casa

O endereço de CASA pode ser recordado com o comando Leve-me para a Casa, do menu Aonde Ir. Para definir o seu endereço de casa: Digite o endereço seguindo o procedimento no parágrafo 2.3, na página Mais Opções selecione Definir como Casa. A função Leve-me para a

Navegação Satélite

Casa irá ativar a navegação da atual posição GPS para o endereço definido como Casa.

2.7.3.6 Transferindo os seus contatos

Quando você compra uma atualização de mapa, você precisa substituir o antigo cartão SD com o novo pré-carregado com o novo software e novos mapas. Para não perder os seus contatos pessoais, você vai precisar copiar estes contatos no novo cartão SD.

1. Conecte o Geosat 6 (com o antigo cartão SD) ao PC através do cabo USB
2. Abra o explorador do seu PC e verá Geosat 6 como um disco removível.
3. Copie a pasta chamada 'Geosat 6' e a cole para dentro do seu PC
4. Desconecte o Geosat 6
5. Substitua o antigo SD com o novo, e então conecte o

56 - AvMap



Geosat 6 ao PC novamente.

6. Abra o explorador do seu PC e encontre o Geosat 6 como disco removível.

7. Cole a pasta chamada Geosat 6, previamente salva no seu PC no seu novo cartão de memória.

8. Depois dessa operação você precisa baixar uma atualização de Software (Cap. 5)

2.7.4 Trilhas

Neste menu você pode visualizar as trilhas salvas, cada uma com sua cor e indicação de comprimento em Km. Você pode decidir esconder ou mostrar a trilha no mapa. Leia no par. 2.3.7 em como gravar uma trilha.

Sugestões

Existem algumas maneiras de salvar um novo contato:

Do mapa: pressione no mapa o local exato que você quer salvar, então pressione a barra de endereço para abrir a página de informações. Pressione a página Mais Opções (ver par. 2.3.6). Daqui você pode pressionar Adicionar como contato, para adicionar o endereço no livro de endereços.

Do menu Aonde Ir: Insira um endereço na mesma forma que você buscaria um destino e depois na página Mais Opções pressione o botão Adicione como Contato.

- **Salve seu endereço de casa!** Dessa forma será fácil encontrar o caminho de volta para casa graças ao botão rápido Leve-me para Casa.
- **Salvar Rápido:** o navegador salva todos os contatos em uma pasta pré-definida com um nome pré-definido para você poder salva-los rapidamente e depois voltar para renomear e organizá-los.

2.8 Telefone GSM

O seu navegador tem o telefone GSM integrado? Consulte as especificações técnicas no final deste manual. Se sua versão inclui o telefone GSM consulte no Menu de Navegação se você pode ver o botão Telefone.

Alguns modelos da família Geosat 6 são telefones GSM, que funcionam com cartões SIM, e são equipados com alto falantes e um microfone que permitem que você faça chamadas “hands free”, sem precisar de um fone de ouvido.

Serviços de rede: para utilizar o telefone, você precisa solicitar este serviço a uma operadora. A operadora lhe dará as informações necessárias relacionadas a custos. Algumas redes podem ter

restrições no uso de alguns serviços.

ATENÇÃO: Os modelos Geosat 6 GSM são compatíveis com cartões SIM GSM. O cartão SIM pode ser de qualquer operadora, sendo GSM, (não UMTS).

Como inserir o cartão SIM (apenas para modelos com GSM):
Insira o cartão SIM na entrada abaixo do cartão SD, com o chip virado para cima e o

2.8.1 Ativando o Telefone

Para acessar as funções do telefone, pressione o botão Telefone no menu de navegação, ou o ícone de telefone que aparece no mapa.

- Uma vez que no menu de telefone, pressione o botão Ativar.
- Agora você pode apenas realizar chamadas de emergência (pressionando o botão Ligar). Para utilizar

Navegação Satélite

outras funções do telefone, você precisa inserir o PIN.

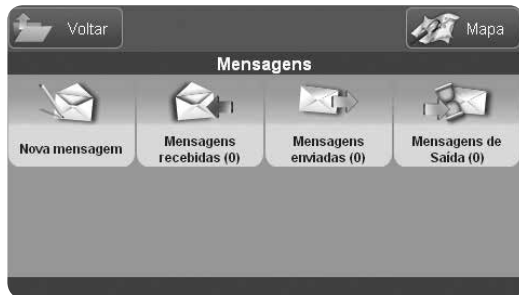
- Pressione Digitar PIN e digite o código PIN do cartão SIM.
- Quando o telefone estiver ativado, o ícone no mapa se torna verde, e o sinal GSM também é demonstrado.
- Pressione o ícone do telefone no mapa para abrir novamente o menu do telefone.

2.8.2 Realizando uma Chamada

Para realizar uma chamada, pressione Ligar no menu do Telefone, então escolha entre as seguintes opções:

- Número, se você quiser digitar o número no teclado virtual
- Contato, se você quiser buscar o número no livro de endereço
- POI, se você quiser buscar um número entre os Pontos de Interesse
- Casa, se você quiser ligar para o número definido como





Casa

- Chamadas Recentes, para procurar um número entre a lista de chamadas realizadas por último.

Depois de escolher o número pressione o ícone verde para iniciar a chamada.

2.8.3 Enviando uma SMS

1. Entre no menu do Telefone
2. Entre no menu de Mensagens
3. Pressione “Nova Mensagem” e digite o texto com o teclado virtual.
4. Para digitar caracteres especiais, pressione o botão de símbolos. O teclado virtual de símbolos irá aparecer.
5. Para voltar para o teclado normal pressione ABC. Para mudar os caracteres de minuscuro para MAIUSCULO, utilize os botões na direita: “A” para o de letras maiusculas ou “a” para voltar para as letras

Navegação Satélite

minúsculas.

6.Quando o texto estiver completo, pressione enter.

7.Digite o número do recipiente pressionando o botão Enviar

8.Um teclado virtual aparecerá, digite o número e pressione Enter.

9.Se você quiser utilizar um número de seus contatos, pressione Editar Recipiente.

10.Quando a mensagem for enviada, o software irá voltar ao mapa e o SMS será salvo na pasta de SMS enviados.

2.8.4 SMS entrantes e Chamadas

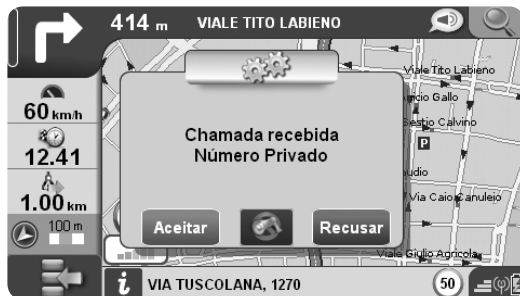
Se o telefone estiver ativo o navegador irá receber chamadas e mensagens, até durante a navegação e irá notificar o evento com uma janela de informação.

Recebendo uma chamada:

Quando você receber uma chamada, uma janela será exibida no mapa mostrando o número chamado (e o nome se for estiver salvo nos seus contatos) você pode decidir atender ou não, ou silenciar o toque do telefone, pressionando aceitar/recusar ou o ícone MUTE. Se você aceitar a chamada, ela será “hands free”. Durante a chamada, a tela irá mostrar o mapa e o ícone do telefone vai mudar para o status de Chamada em progresso.

Para encerrar a chamada pressione o ícone. Para abrir o menu de chamadas pressione Encerrar Chamada.

Durante a chamada, também é possível silenciar o microfone, pressionando o botão Silenciar Microfone no menu de chamadas, o botão irá então se transformar em Microfone Ativo. Pressione-o para



ativar o microfone.

Recebendo uma SMS:

Quando você receber uma SMS, um aviso aparecerá no mapa e você pode escolher abrir o SMS ou ler depois. Em ambos casos, o SMS é salvo na pasta de SMS entrantes, então você pode ler a qualquer hora.

Se você escolher Ler Agora, a mensagem aparecerá na tela. Para evitar distrações você pode pressionar Ler Para Mim, e o navegador irá ler a mensagem para você.

2.8.5 Registro de Chamadas

Para acessar o registro de chamadas, pressione o botão Registro de Chamadas no menu do telefone. Aqui você encontra:

- Todas as chamadas
- Chamadas perdidas

Navegação Satélite

- Chamadas de saída
- Chamadas entrantes

Cada lista pode ser limpa, entrando na lista e pressionando Apagar Tudo. Para apagar o registro inteiro, pressione Limpar Registro no menu Registro de Chamadas.

2.8.6 Configurações

Para alterar as configurações pressione o botão Configurações no menu do Telefone. Para este menu você pode:

- Escolher mostrar ou não o identificador de chamadas. Pressione Opções do Telefone e escolha Ativar ou Desativar.
- Configure o telefone para responder automaticamente após um intervalo de tempo pré definido. Pressione Opções de Telefone e então pressione as setas para definir o intervalo de tempo (por exemplo se você defini-lo para 10 segundos, você irá atender automaticamente a



chamada após 10 segundos, sem enconstar na tela).

- Configure as opções de SMS como salvar ou não mensagens de saída.
- Configure o volume para o toque nas opções de Audio.
- Copie os seus contatos do cartão SIM para a memória interna do navegador pressionando Copiar do SIM.
- Troque a senha PIN. Pressione Mudar PIN e digite o PIN atual e o novo. Você precisa digitar mais uma vez o novo PIN para confirmá-lo.
- Defina o seu Telefone de Casa.

2.9 Chamadas com Bluetooth®

O seu navegador possui Bluetooth? Consulte as especificações técnicas no final deste manual. Se o seu navegador possuir Bluetooth confira no Menu de Navegação se o botão Bluetooth está habilitado.

Quando os modelos Geosat 6, equipados com Bluetooth, você pode realizar chamadas “hands free” no seu carro. O seu telefone celular pode se comunicar com o Geosat 6 graças à tecnologia Bluetooth, então você pode administrar as chamadas diretamente da tela do seu Geosat 6 sem precisar utilizar seu telefone celular. O Geosat 6 vem equipado com um microfone e um alto falante para você poder falar e escutar sem precisar de fones de ouvido.

2.9.1 Configuração da comunicação Bluetooth®

Para configurar a comunicação entre o seu telefone celular e o Geosat 6, você precisa realizar o procedimento de conexão (isto é necessário somente na primeira vez).

1. Na segunda página do menu de navegação, pressione o botão Bluetooth.
2. Pressione ativar Bluetooth para ativar o Bluetooth (quando ele estiver ativo, o ícone muda para Desativar Bluetooth)
3. Agora ative a comunicação Bluetooth no seu telefone celular
4. Pressione o botão Buscar Telefones na tela do Geosat 6 para procurar dispositivos Bluetooth na região. Os nomes dos dispositivos encontrados irão aparecer.



5. Quando a busca acabar, pressione o nome do dispositivo desejado (o nome do seu telefone celular), e pressione o botão Conectar.

6. Agora a mensagem pedindo o emparelhamento do Geosat 6 irá aparecer no telefone celular; digite a senha: 0000. A comunicação agora está ativada e os dispositivos então emparelhados. O procedimento de emparelhamento é necessário apenas na primeira vez, as próximas o Geosat 6 irá encontrar e reconhecer os dispositivos emparelhados.

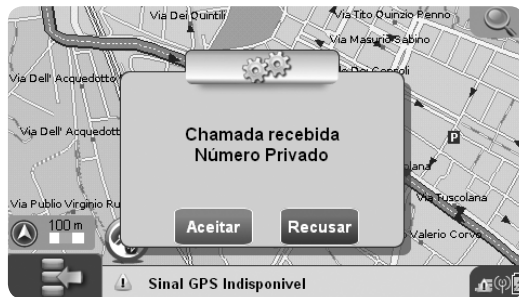
2.9.2 Recebendo chamadas

Quando você receber uma chamada e o seu celular estiver comunicando com o Geosat 6 via Bluetooth, a janela de chamadas entrantes irá aparecer na tela do navegador. A janela de chamadas recebidas mostra o número de telefone e pede pra você aceitar ou não a chamada. Para rejeitar a chamada pressionando NÃO (

Navegação Satélite

o botão vermelho); a janela de chamadas recebidas irá fechar.

Para aceitar a chamada pressione (ACEITAR). Se você aceitar a chamada, as janelas entrantes irão fechar e o mapa irá aparecer com o ícone do telefone verde no canto direito inferior da tela para demonstrar que a chamada está em progresso. Graças à comunicação Bluetooth, a chamada será “hands free” e você irá escutá-la pelas caixas de som potentes do Geosat 6. Enquanto a chamada está em progresso, é possível acessar as opções de chamada pressionando o botão verde. A partir da página de opções de chamada você pode abrir o teclado, desconectar a chamada do navegador, ou desligar a chamada. Na barra de status (canto direito inferior) um ícone indica o status da chamada e da comunicação Bluetooth.





2.9.3 Chamadas Privadas

Se você não quer utilizar as chamadas “hands free”, você pode sempre desconectar a chamada de telefone do navegador e aceitá-la da forma normal.

1. Pressione o ícone verde de telefone no mapa para abrir a página de Opções de Chamada
2. Pressione o botão desconectar: as chamadas “hands free” serão desativadas e a chamada poderá ser aceita da forma tradicional.
3. Feche a janela pressionando o botão X no canto direito superior.

2.9.4 Ajustando o volume da caixa de som

Enquanto as chamadas estão em progresso, você pode ajustar o volume dos alto falantes.

1. Pressione o botão Menu Principal no teclado ao lado
2. Pressione o botão Telefone Celular para abrir a página do Telefone Celular

Navegação Satélite

3.Pressione o botão Preferências de Alto-Falantes

4.Pressione as setas para ajustar o volume

2.9.5 Discando um número de telefone

É possível discar um número de telefone diretamente da tela do Geosat 6 (enquanto a comunicação Bluetooth está ativa).

1.Pressione a chave Menu Principal no teclado ao lado.

2.Pressione o botão Telefone Celular para abrir a página do Telefone Celular

3.Pressione o botão Chamar

4.Pressione o botão Ligar para Número para abrir o teclado virtual

1.Disque o número e pressione o botão verde para iniciar a chamada. Se o número discado estiver ocupado, uma página informativa irá aparecer “Número Ocupado”, pressione OK para desligar.

70 - AvMap

Durante a chamada é possível abrir a página Opções de Chamadas.

2.9.6 Utilizando o teclado durante uma chamada

Durante uma chamada, você pode precisar digitar alguns números (por exemplo em um sistema de PABX ou ramal). Você pode discar estes números diretamente da tela do seu Geosat 6.

1.Pressione o botão verde de telefone no Mapa para abrir a página de Opções de Chamada.

2.Pressione o botão Teclado, o teclado virtual irá abrir.

3.Digite os números e feche a janela pressionando o botão X no canto direito superior.

2.9.7 Última chamada

Como em um telefone celular, as últimas 15



chamadas discadas no Geosat 6 são salvas na memória. Para re-discar o último número:

- 1.Pressione Menu Principal no teclado ao lado
- 2.Pressione o botão Telefone Celular para abrir a página de Telefone Celular
- 3.Pressione o botão re-discar

O último número discado será discado.

2.9.8 Ligando para sua casa

Com o botão atalho Casa você pode rapidamente ligar para a sua casa (ou o número definido como Casa). Para definir o seu número de casa

- 1.Pressione Menu Principal no teclado ao lado
- 2.Pressione o botão Telefone Celular para abrir a página de Telefone Celular
- 3.Pressione o botão Ligar para a Casa. A chamada iniciar e a janela irá fechar para voltar para a visualização do mapa. Se o número de Casa não estiver definido, uma

Navegação Satélite

janela irá abrir pedindo para você digitar o número.

2.9.9 Ligando para um ponto de interesse

Os pontos de interesse pré-carregados nos mapas do Geosat 6 são completos com números de telefone (por exemplo: restaurantes, hotéis, hospitais, lojas etc.). Você pode ligar para estes números diretamente do Geosat 6. Para ligar para um ponto de interesse:

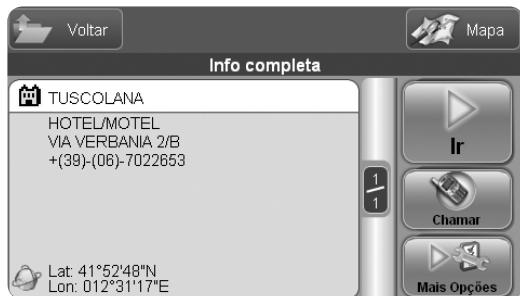
1. Pressione Menu Principal no teclado ao lado
2. Pressione o botão Telefone Celular para abrir a página de Telefone Celular
3. Pressione o botão Ligar
4. Pressione o botão Ligar para POI. O menu de buscas por POIs irá abrir. Quando você ver os resultados, pressione um ponto de interesse para abrir a página de informações completas referente a este POI.
5. Na página de informações completas pressione

o botão verde de telefone para ligar para o POI selecionado..

2.9.10 Ligando para contatos

Você pode salvar até 1000 contatos pessoais com nome, endereço e número de telefone. Você pode ligar para estes contatos diretamente do seu Geosat6.

1. Pressione Menu Principal no teclado ao lado
2. Pressione o botão Telefone Celular para abrir a página de Telefone Celular
3. Pressione o botão Ligar
4. Pressione o botão Ligar para Contato. O menu de buscas por contato irá abrir. Quando você ver os resultados, pressione um contato para abrir a página completa de informações correspondentes.
5. Na página de informações de contatos, pressione o ícone verde de telefone para ligar para o contato



selecionado.

2.9.11 Registro de chamadas

Como em um telefone celular, as últimas 15 chamadas discadas no Geosat 6 são salvas na memória. Para ver o registro de chamadas:

1. Pressione Menu Principal no teclado ao lado
2. Pressione o botão Telefone Celular para abrir a página do Telefone Celular
3. Pressione o botão registro de chamadas

As chamadas serão grupadas como: não atendidas, discadas recentemente, recebidas recentemente. Para apagar o registro, pressione o botão Apagar Registro.

Para retornar uma chamada no registro de chamadas, selecione o número e pressione Ligar.

2.9.12 Resposta Automática

Você pode configurar a resposta automática para uma chamada “hands free” depois de poucos segundos, para você poder atender a uma chamada sem precisar nem encostar na tela do Geosat 6.

1. Pressione o Menu Principal no teclado ao lado
2. Pressione o botão Telefone Celular para abrir a página do Telefone Celular
3. Pressione o botão Configurações do Telefone
4. Pressione o botão Resposta Automática

A página de Auto respostas irá abrir. Você pode definir aqui quantos segundos o navegador vai demorar para atender à chamada.



2.10 Controle de iPod®

O seu navegador possui o Controle de iPod. Consulte as especificações técnicas no final deste manual para verificar. Esta função só é disponível com o kit de integração in-car que possui a entrada para o iPod. O botão iPod, como o Bluetooth, fica inativo até o iPod se conectar ao receptor do carro.

Com o Geosat 6 (solução integrada in-car) você pode controlar o seu iPod diretamente da tela do seu navegador, até enquanto você está navegando.

2.10.1 Conectando o iPod ao Geosat 6

Conecte o iPod como descrito no guia de rápida instalação descrito na caixa.

2.10.2 Menu de controles de iPod®

Quando o iPod estiver conectado, o botão iPod no menu de navegação irá acender. Pressione-o para abrir o menu de controle do iPod onde você vai poder escolher as playlists, álbuns ou músicas do seu iPod.

2.10.3 Escutando uma Playlist

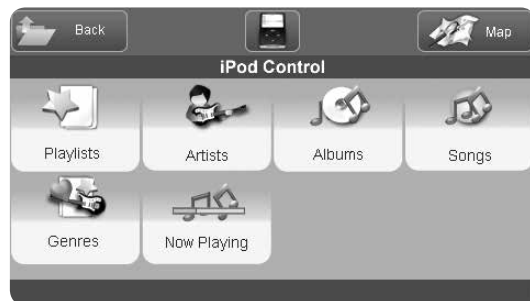
Para escolher uma Playlist salva no seu iPod, pressione o botão Playlist no menu de controles do iPod. Selecione uma Playlist para ver a lista de músicas. Pressione em uma música para reproduzir o playlist.

Navegação Satélite

2.10.4 Buscando músicas por autor

Para buscar uma música por autor:

1. Pressione o botão iPod
2. Veja a lista de autores e selecione o desejado
3. A lista de álbuns aparecerá, selecione o álbum desejado
4. A lista de músicas aparecerá, selecione a música desejada



2.10.5 Tocador de Músicas

Enquanto uma música estiver tocando, você pode voltar à navegação. Para abrir novamente o reprodutor de músicas, pressione o ícone de nota musical no mapa. A página do reprodutor de músicas demonstra as seguintes informações:

- O número da música tocando no playlist (ex. 4 de 34).
- Duração de cada música





- Tempo até o final da música
- Título, artista e album
- Modo de reprodução (shuffle, repetir, etc.).

Na barra de baixo você pode:

- Ajustar o volume com os botões + e -
- Pausar a música
- Avançar ou voltar uma música



2.10.6 Configurações de Reprodução

Para abrir a página de configurações pressione o botão no centro da barra superior em todas as páginas de controle do iPod. Você pode definir aqui o tipo de reprodução:

- Sem repetição: quando o playlist terminar, a reprodução é interrompida
- Repetir tudo: o playlist inteiro é repetido
- Repetir uma: repete a canção escolhida

Navegação Satélite

- Shuffle: toca as músicas aleatoriamente

O tipo de reprodução selecionado será demonstrado com um ícone na Página do Reprodutor.



2.11 Teste do Bafômetro

O seu navegador tem o teste de bafômetro? Consulte as especificações técnicas no final deste manual. Se tiver, consulte o menu de navegação para ver se tem o botão do teste de bafômetro.

Esta função é disponível apenas para alguns modelos do Geosat 6.

Este teste de bafômetro não tem nenhuma validade legal. Os valores resultantes são indicativos e não devem ser considerados como uma certificação de habilidade de conduzir um veículo de acordo com a lei. A AvMap nega qualquer responsabilidade pelo uso impróprio deste acessório.

2.11.1 Calibração

Para realizar o teste do bafômetro, você precisa primeiramente calibrar o sensor. A calibração deve ser feita antes do consumo de bebidas alcólicas. Está operação será realizada apenas uma vez. No menu de Navegação, pressione o botão Teste de Bafômetro, leia o aviso e aceite. Pressione o botão Calibração de Usuário, aguarde e assopre no ponto indicado pela seta vermelha na tela. Aguarde até aparecer a mensagem “Calibração Realizada”.

2.11.2 Realizando o teste do bafômetro

Depois que a calibração for realizada, pressione Realizar o Teste de Bafômetro. Siga as instruções e assopre no ponto indicado pela seta vermelha na tela. O resultado será exibido de acordo com o g/l de álcool revelado no sopro. Quando o nível for considerado elevado, a mensagem irá sugerir que

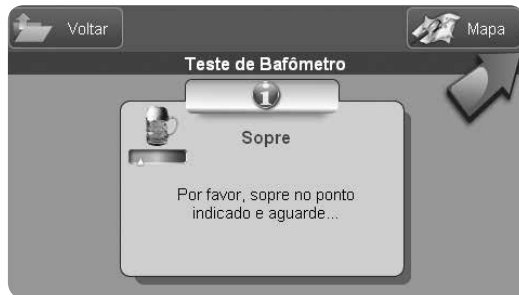
Navegação Satélite

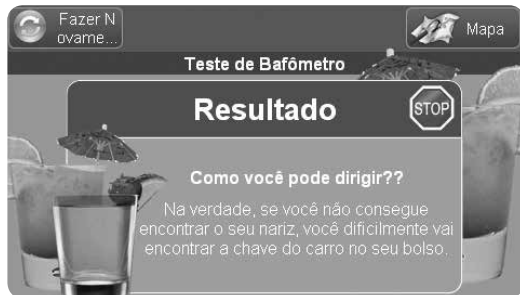
you não dirija. Pressione Repetir Teste para realizar o teste mais uma vez. O nível de álcool que a pessoa é considerada legalmente intoxicada varia de país para país. Na Alemanha e na Itália o nível é 0.5 g/l. No Brasil é 0.1 g/l!

AVISOS:

- 1.O bafometro foi feito para testar pessoas com uma proporção sangue/sopro específica. Estas proporções variam de pessoa para pessoa, portanto o resultado varia dependendo da pessoa.
- 2.A temperatura do próprio dispositivo varia, afetando os resultados do teste.
- 3.A temperatura do corpo varia, afetando os resultados do teste.
- 4.Fumar pode alterar os resultados
- 5.A realização de 2 testes consecutivos sem intervalo pode afetar o resultado. O sensor precisa de pelo menos

80 - AvMap





2 minutos para zerar.

6.A realização do teste imediatamente após o consumo de bebidas alcólicas afeta o resultado, uma vez que o álcool no sopro não está vindo dos pulmões, mas sim diretamente da boca.

Estes avisos se aplicam para este teste de bafometro e também para os utilizados pela policia.

2.12 Estado da Unidade

2.12.1 Menu Estado da Unidade

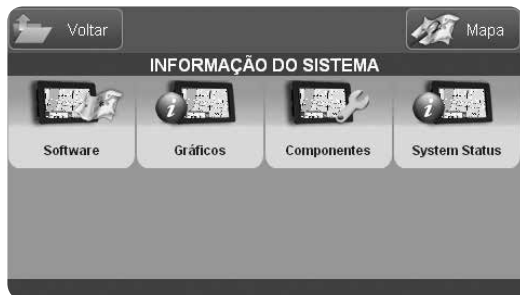
Para acessar todas as informações do estado da unidade, pressione os ícones de estado no mapa. Você poderá verificar:

- Estado da Bateria
- Estado do sinal GPS
- Estado do sinal TMC (para os modelos que o tem integrado)
- Estado Bluetooth (para modelos com Bluetooth)

2.12.2 Página GPS

Na página do GPS, os satélites outros dados como altitude, posição atual, velocidade, direção de movimento, data e hora são exibidos. Pressione Reiniciar para reiniciar a antena GPS e Exibição de dados para visualizar a página de dados.





Este menu fornece as informações da versão do software, o mapa pré-carregado e os componentes instalados no seu Geosat 6.

2.13 Informações do Sistema

Este menu fornece informações na versão do software, o mapa pré-carregado e os componentes instalados no seu Geosat 6.



2.14 Configurações

Selecione as configurações do menu de navegação para definir suas preferências:

- Preferências do usuário
- Preferências do dispositivo

Navegação Satélite

- Preferências de rota
- Ajustes de mapa
- Alarmes
- Apagar ultimas rotas
- Configuração de Fábrica

2.14.1 Preferências do Usuário

O Menu de Preferências de Usuário permite que você defina parâmetros pessoais.

- Voz: escolha a voz das instruções vocais do navegador
- Idioma de Texto: escolha o idioma do texto
- Opções de Voz: ajuste o volume das instruções de voz
- Velocidades customizadas: defina sua velocidade média, e esta será utilizada para calcular o tempo restante até a chegada ao seu destino.
- Horário: Definir o fuso horário



2.14.1.1 Text-To-Speech

O Geosat 6 fornece instruções vocais manobra por manobra. Você pode escolher entre vozes humanas pré-gravadas ou instruções lidas por uma tecnologia de síntese vocal (Text-to-Speech).

A vantagem do sistema Text-to-Speech é que ele permite que o navegador leia ‘em voz alta’ a manobra (ex. Vire à direita), até o nome da rua (ex. Vire à direita na Alameda Santos). Dessa forma as instruções serão completas e mais úteis. Para ativar o Text-to-Speech:

1. Abra o menu de preferências de usuário e pressione Idioma de Voz.
2. Pressione Text-to-Speech
3. Escolha o idioma desejado da lista
4. Pressione Aceitar

2.14.1.2 Definindo o Fuso Horário

O horário é demonstrado quando o navegador recebe um sinal GPS válido. O tempo estimado de chegada é calculado a partir deste horário. O horário é recebido dos satélites como Tempo Universal Coordenado (UTC ou GMT). Este relógio é extremamente preciso mas você precisa definir o fuso horário e o horário de verão ou de inverno.

Para modificar o fuso horário :

- Abra o Menu de Navegação
- Escolha Configurações
- Pressione Preferências de Usuário
- Pressione Fuso Horário
- Escolha zona de horário desejada
- Selecione Horário de verão Ligar/ Desligar
- Pressione Aceitar.

ATENÇÃO: lembre que você precisa trocar o fuso horário manualmente ao mover de uma zona para

Navegação Satélite

outra.

2.14.2 Preferências do Dispositivo

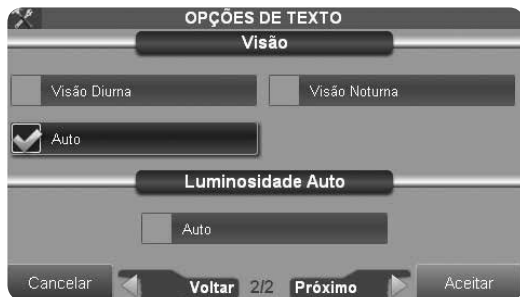
Através das configurações do dispositivo você pode definir os seguintes parâmetros:

- Página Principal
- Som das Teclas
- Unidades
- Lat/Lon
- Modo Hora
- Modo Data
- Economia da Bateria
- Opções de Texto

2.14.2.1 Opções de Tela

Na primeira página das opções de Tela você pode ajustar a claridade da tela.





Na segunda página você pode definir a visão noturna. A visão noturna muda a paleta de cores para permitir uma consulta mais fácil na falta de luz. Se você selecionar Auto, a troca entre visão diurna e visão noturna será automática, de acordo com o horário.

Na mesma janela você também pode configurar a claridade como automática: a claridade irá variar de acordo com o nível de claridade do ambiente que é percebido pelo sensor atrás do Geosat 6.

2.14.3 Preferências de Mapa

Neste menu você pode:

- Escolher a direção do mapa (Norte ou rota)
- Definir o detalhe do mapa
- Habilitar a imagem satélite de fundo
- Escolher visualização do mapa 2D ou 3D
- Definir o Zoom Automático
- Definir a exibição dos ícones do mapa

Navegação Satélite

- Definir os dados das caixas (dados exibidos durante a navegação)

2.14.3.1 Definindo os dados de navegação

Se a navegação está ativa, três campos são exibidos como configuração de fábrica, no lado esquerdo da tela (horizontal) ou na parte de baixo (vertical): velocidade, tempo para chegada, distância até chegada. Estes campos podem ser customizados.

1. Pressione uma caixa para mudar a informação exibida nela.
2. Selecione da lista do lado a informação que você quer exibir
3. Repita a operação para as caixas de informação 2 e 3
4. Pressione aceitar para fechar a janela e voltar ao mapa

Você pode escolher entre:

- Altitude



- Tempo de condução
- Velocidade média
- Velocidade máxima
- Distância da viagem
- Distância total
- Duração de paradas de via
- Velocidade
- Tempo total
- Horário
- Horário de nascer do sol e pôr do sol
- Tempo para próxima manobra
- Tempo estimado até destino
- Contagem regressiva
- Distância até chegada

2.14.4.1 Definindo os alarmes de contatos

É possível alarmar os contatos, para que um alarme acústico lhe avise cada vez que você passar perto

de um contato armazenado. Você pode colocar um alarme em uma ou mais pastas de contatos, como descrito no par. 2.7.3.4. Para desativar o alarme:

- Abra o Menu de Navegação
- Selecione Configurações
- Pressione Alarmes
- Pressione DESLIGAR

Se você pressionar ligar, todos os alarmes na página Gestão de Contatos serão reativados.

2.14.4.2 Definindo o alarme de velocidade

Para configurar o alarme de velocidade:

1. Abra o Menu de Navegação
2. Pressione Configurações
3. Pressione Alarmes

Nessa janela é possível ativar:

- O alarme de velocidade automático, que é um alarme que te avisa quando você está ultrapassando

Navegação Satélite

a velocidade permitida para aquele local (conforme indicado nos dados HERE). Durante a navegação, o limite da velocidade será demonstrado (quando presente nos dados HERE) na barra de informação ao lado do nome da rua.

- Também é possível definir um alarme de velocidade customizado, definindo o seu próprio limite de velocidade.

Selecione a opção desejada e pressione Aceitar.

É possível customizar o limite para cada tipo de rua. No menu de Preferências de Usuário, pressione velocidade customizada, e então utilize as setas para ajustar o limite de velocidade para Auto-Estradas, ruas principais e rede de ruas. Pressione Aceitar para confirmar.

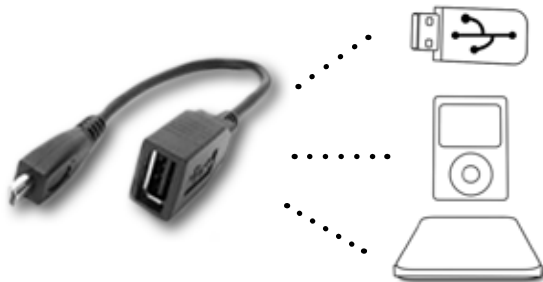


3. Reprodutor de Multimídia



O Geosat 6 pode reproduzir arquivos multimídia em um cartão de memória SD.

ATENÇÃO: não retire o cartão SD da avmap do navegador enquanto em modo de navegação satélite. Para retirar o cartão SD com segurança, saia do software de navegação pressionando o botão Sair no canto esquerdo superior do Menu de Navegação. Apenas quando você está no Menu Principal do dispositivo, você poderá extrair o cartão SD e inserir o seu próprio cartão pré carregado com fotos, audio e videos.



Através da porta USB master/slave você pode conectar o Geosat 6 a HD externos, pen drives e etc.

O reprodutor AvMap suporta os formatos: Mp4, Mpeg4, DivX, Mp3, AVI, Wave, Windows Media, Matroska, Audio Vorbis, FLV. Para abrir o reprodutor AvMap, pressione o botão correspondente no menu do dispositivo.

Reprodutor de Multimídia

Reprodutor de Multimídia:

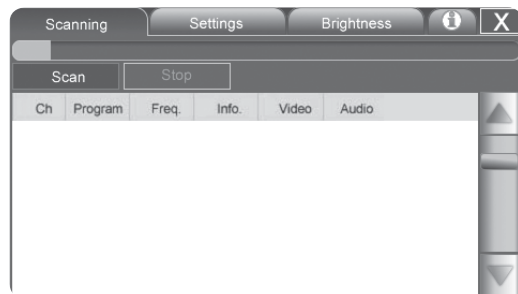
1. Abra o reprodutor pressionando o botão no canto esquerdo superior.
2. Pressione Arquivo
3. Selecione o cartão de memória a ser explorado: SD, ou dispositivo externo conectado ao Geosat através de um cabo USB
4. Selecione uma pasta ou arquivo para reproduzir e pressione Acrescentar Arquivo, ou Acrescentar tudo para selecionar outros arquivos e então pressione Play.
5. Pressione a tela para ter uma visualização da tela inteira. Pressione novamente para voltar à visualização normal. Neste módulo você irá ver no lado esquerdo os seguintes botões: volume e mute; no lado direito os botões: ciclo, adiantar, play/pause, voltar. A barra a baixo irá mostrar o nome do

arquivo.

Para abrir o visualizador de imagens pressione o botão correspondente no menu do dispositivo.

1. Pressione o arquivo da pasta para olhar as imagens
2. Selecione a memória a ser explorada (vide passo 3 do reprodutor multimídia)
3. Selecione o arquivo e pressione a lupa para visualizá-lo.
4. Pressione a tela para ter uma visualização da tela inteira. Pressione novamente para voltar a vista reduzida. Neste modo você verá na esquerda os seguintes botões: Sair, abrir arquivo, aumentar zoom, diminuir zoom; no lado direito: para frente, para trás, ciclo. A barra abaixo irá mostrar o nome do arquivo.

4. TV Digital



O seu navegador possui a TV Digital integrada? Confira as especificações técnicas no final deste manual. Se a sua versão possui a TV digital integrada, confira no Menu Principal (ao ligar o dispositivo) se você ve o botão TV.

A disponibilização de funções são apenas para os modelos equipados com a antena DVB-T. Em áreas com o sinal DVB-T fraco, o uso de antenas de TV externas podem melhorar a qualidade da recepção. Por favor insira a antena cuidadosamente conforme demonstrado na ilustração para não danificar o conector.

4.1 Visualização de Canais

Abra a aplicação da TV pressionando o botão TV no menu principal. O software irá automaticamente realizar uma rápida busca. Para garantir que você vai receber todas as frequencias disponiveis você pode também realizar uma busca avançada. Uma janela irá aparecer te avisando que

esta operação pode durar alguns minutos. Pressione Sim e aguarde. Quando a busca terminar, feche a janela Configurações pressionando o botão X. A lista de canais disponíveis será exibida. Você pode realizar uma busca a qualquer momento que você quiser pressionando Configurações. Se você definir alguns canais como seus favoritos, eles sempre serão armazenados na lista de canais.

4.2 Escolhendo um canal e assistindo-o

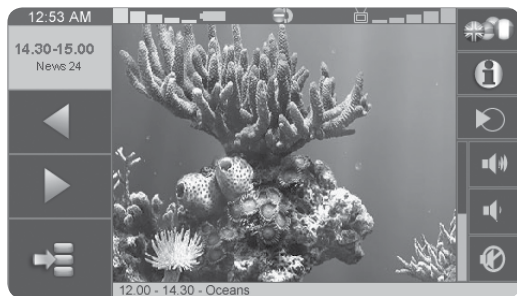
Navegue pela lista de canais utilizando as setas para cima e para baixo e escolha um. A prévia será exibida na esquerda. Pressione a prévia para assistir ao canal, nesta janela de controle você pode ajustar o volume ou passar pelos canais, para assistir a tela inteira, pressione a imagem de filme. Para voltar para a janela de controle, pressione novamente a imagem de filme.

4.3 Lista de Favoritos

Você pode criar uma lista com os seus canais favoritos. Na lista de canais disponíveis selecione o canal que você gostaria de definir como favorito e pressione Acrescentar aos Favoritos: um ícone de coração aparecerá ao lado dele. Para abrir a lista de favoritos, pressione o botão Lista de Favoritos na lista de canais. Para remover um canal da lista de favoritos, selecione-o e pressione Remover de Favoritos.

4.4 Informações do canal

Algumas estações de transmissão fornecem dados detalhados sobre alguns canais. Para visualizá-los pressione o botão INFO na direita de cada canal na lista. A página de informações completas será aberta; você também pode visualizar a lista daqui,



para ver as páginas de informações de outros canais. Para voltar para a lista de canais disponíveis pressione Voltar a Lista. Para ver a programação dos canais, pressione Programação.

4.5 Programação de canal

A programação pode ser visualizada da página de informações completas e da lista de canais disponíveis pressionando o botão Programação. Para voltar para a Lista de Canais pressione Voltar a lista, para assistir ao canal pressione Assistir Canal.

4.6 Trava do canal

A trava do canal permite que você configure uma senha para assistir a um canal, para que apenas os que sabem a senha podem assisti-lo. Isto é útil para prevenir que as crianças assistam um tipo de canal específico. Para travar um canal:

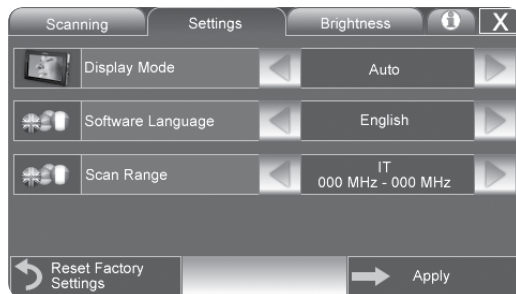
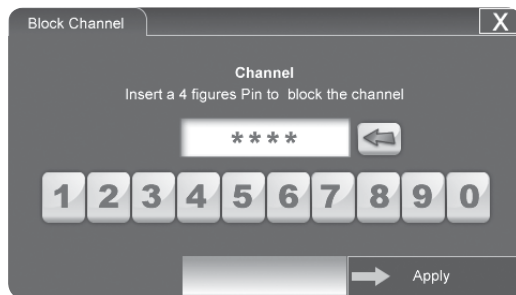
TV Digital

1. Selecione um canal
2. Pressione Travar Canal
3. Siga as instruções e digite a senha de 4 carácters.
4. Pressione Aplicar

A trava agora está ativa. Um ícone de proibição aparece e se você selecionar o canal a prévia não será disponibilizada. Para destravar o canal pressione 'Destravar Canal' e digite o código PIN.

4.7 Configuração Geral

Para abrir a página de Configurações Gerais pressione o menu de Configurações e selecione a página de Configurações Gerais. Aqui é possível mudar o idioma do software e escolher modos diferentes de visualização. Pressione Aplicar para salvar as mudanças.



4.8 Multi Idiomas

Algumas estações de transmissão fornecem programas em varios idiomas, então existem mais opções de idiomas para o audio e as legendas. Escolha um canal para assistir e então pressione o botão Idiomas (com as bandeiras). Desca com as setas para os idiomas aplicaveis para audio ou legendas. Pressione aplicar para confirmar as mudanças ou X para voltar para a TV sem mudar o idioma.

5. Atualizações

5.1 Verificando a sua versão de software

Para conseguir o melhor do seu navegador, lembre de manter o software atualizado. Para descobrir qual versão de software foi instalada no seu navegador:

1. Pressione o botão Configuração
2. Pressione o botão informação de sistema
3. Selecione a página do Software. A versão do software, indicada como V1.x.xxxR (um número progressivo), seguido pela data (ddmmaa).

Agora você precisa visitar www.avmap.com.br para verificar se há um lançamento mais recente de software.

1. Entre na área de Suporte do site, e selecione Download e FAQ.
2. Selecione o seu produto do menu
3. A página de FAQ do seu produto será aberta, clique em atualização de software da coluna Downloads na esquerda.

4. Na página de atualizações de software, leia a versão do software e compare-a com a versão instalada no seu navegador.

5.2 Registrando o produto

As atualizações de software são gratuitas e vitalícias. Para efetuar o download delas você precisará registrar seu produto no web site: www.avmap.com.br

1. Visitar a seção de suporte dentro do site www.avmap.com.br
2. Selecionar Registrar
3. Preencha o formulário e clique em enviar
4. Você receberá um email de confirmação com o nome de usuário e senha de acesso.
5. A partir desse momento você poderá efetuar o download das atualizações do software gratuitamente, utilizando o nome de usuário e senha recebidas.

5.3 Baixando as atualizações de software

1. Entre na área de suporte do site e selecione Download e FAQ.
2. Selecione o seu produto do menu
3. A página de FAQ do seu produto será aberta, clique em atualização de software na coluna da esquerda.
4. Na página de atualização de software você verá o nome do software e descrição da atualização. Clique em download. O arquivo Geosat 6 Atualização_x.x.xx.zip será salvo no seu computador.
5. Lembre de baixar o Anexo do Manual para esta versão de software (par. I.II), introduzindo as mudanças e inovações do novo lançamento. Você pode encontrar este Anexo clicando Manuais no menu de downloads na coluna esquerda.

5.4 Instalando as atualizações de

software

1. Desconecte o navegador do cabo de energia. AVISO: não alimente o navegador enquanto conectando-o ao PC. Isto pode danificar o dispositivo.
2. Ligue o navegador sem alimentá-lo e conecte-o ao PC através do cabo USB fornecido (o navegador será carregado através do cabo USB). Aguarde até o Windows OS reconhece-lo.
3. Abra o arquivo “Geosat 6 Update _x.x.xx.zip”. É um arquivo zip contendo um arquivo executável.
4. Uma janela irá se abrir. Se o Geosat 6 foi corretamente reconhecido, um ícone do Geosat 6 irá aparecer na esquerda, e o botão na direita será acentuado em azul. Se isto não acontecer, confirme que o Geosat 6 está ligado, e que o cabo está corretamente ligado no navegador e no PC.
5. Quando o Geosat 6 for detectado, pressione o botão azul.

Atualizações

6.A atualização será instalada automaticamente.

7.Quando a atualização estiver completa, siga as instruções.

ATENÇÃO: para confirmar que o dispositivo irá funcionar corretamente, cuidadosamente siga as instruções após cada procedimento de atualização.

5.5 Atualizando o Mapa

É muito importante manter o seu sistema de navegação atualizado com os mapas mais novos para uma navegação mais precisa e segura. Os navegadores da AvMap funcionarão apenas com mapas originais da AvMap. Atualizações de mapas são lançadas periodicamente pela AvMap mais ou menos três vezes por ano.

Para verificar qual versão de mapa é pré carregada no seu navegador:

1.Abra o menu de navegação

2.Pressione o botão Configurações

3.Pressione informações do sistema

4.Selecione a página Mapas. A versão do mapa é indicada com o nome, ex. BRASIL, seguido por um número V.x. (um número progressivo).

Agora você precisa entrar no site www.avmap.com.br para verificar se existe um mapa mais recente disponível.

Visite www.avmap.com.br e abra a página de Cartografias. Selecione o seu produto do menu : todos os mapas disponíveis serão exibidos. Compare a versão (v.x) com a versão pré carregada no seu navegador. Se existe uma versão mais nova disponibilizada, você pode comprar a atualização. O novo mapa é pré carregado com o último software no novo cartão SD. Você só precisa substituir o antigo SD por um novo.

5.6 Mapas disponíveis

Europa

América do Norte EUA + Canada

Mapas Regionais Reino Unido & Irlanda / Norte da Europa / Benelux / Alemanha / Leste da Europa/ Oeste da Europa / Itália / Itália Plus / Grécia e Turquia / Península Ibérica / França / Brasil / Malásia/ Rússia

5.7 Por que atualizar Mapas

A eficiência do navegador ao calcular a melhor rota depende da qualidade dos dados cartográficos. Quanto mais alto o nível de cobertura, mais rico o conteúdo e melhor a navegação. A rede de ruas está em constante mudança, portanto mapas antigos são a causa mais comum de mal funcionamento

do navegador e pode causar atrasos e voltas desnecessárias.

Por este motivo é altamente recomendado que você atualize o mapa pelo menos uma vez por ano.

ATENÇÃO: A AvMap constantemente adquire novos dados da HERE, mas não tem controle no estado das atualizações e sua correspondência à situação atual. A AvMap não garante que as mudanças recente na rede de ruas são corrigidas imediatamente nos mapas HERE.

CLIENTES PEUGEOT 307 SERIE MILLESIM TEM DIREITO A UM ANO DE ATUALIZAÇÃO GRATUITA DA CARTOGRAFIA DO BRASIL.

6. Solução de Problemas

Caso você tenha problemas ou dúvidas referente ao funcionamento do seu Geosat 6, favor seguir todas estas instruções:

1. Leia todo o capítulo de Solução de Problemas
2. Se você não encontrou a solução para o seu problema neste manual, visite www.avmap.com.br e consulte a seção FAQ (Perguntas Frequentemente Feitas). Entre na parte de suporte, clique FAQ e Downloads e selecione o seu produto do menu. Você terá acesso às perguntas mais comuns. Você pode realizar buscas no FAQ por categorias, ou digite uma palavra e busque-a no FAQ.
3. Se você não encontrou a resposta para o seu problema na seção de FAQ do site, então entre em contato com a AvMap online. Na parte do suporte do www.avmap.com.br clique em Assistência online. Preencha a ficha de suporte online e a AvMap entrará em contato o mais rápido possível.

4. Você também pode mandar um email para info@avmap.it, ou telefone para 11 2449-0801 especificando o seu nome, sobrenome, endereço, número de telefone, email, modelo do navegador e uma descrição detalhada do seu problema.

6.1

O conector do carregador de carro não cabe na entrada de energia do navegador.

O carregador do carro (cabo de energia para acendedor de cigarros) NÃO deverá ser ligado diretamente no navegador. O carregador do carro deve ser ligado com uma ponta no acendedor de cigarro e a outra no suporte ativo.

A entrada de energia no lado direito do navegador é feita para ser usada apenas com uma fonte de energia AC/DC.

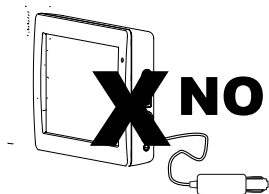
6.2

O navegador não liga

- Se assegure que o interruptor principal está na posição ON, como descrito no parágrafo IV.1 e IV.II
- Se assegure que o navegador está devidamente carregado, o navegador é vendido com uma bateria, mas a mesma vem sem uma carga inicial.

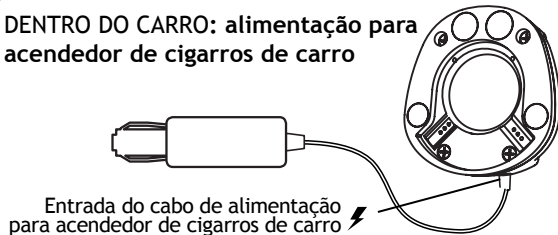
DENTRO DO CARRO: o carregador do carro deve estar ligado com uma ponta ligada no acendedor de cigarros e a outra no suporte ativo.

Se o seu navegador não ligar, certifique-se que a luz

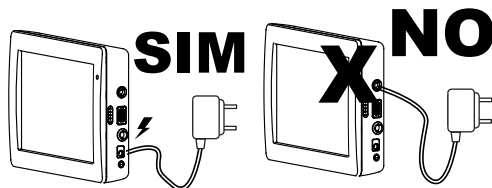


ATENÇÃO:
NÃO ligue o cabo na saída de áudio!

DENTRO DO CARRO: alimentação para acendedor de cigarros de carro

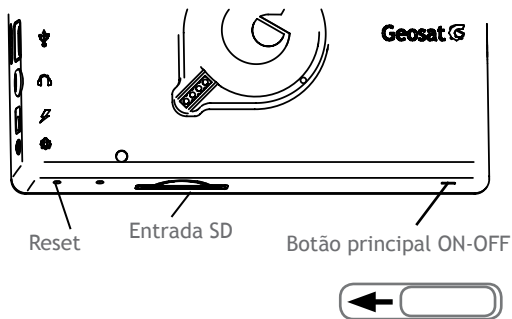


EM CASA: alimentação através da tomada



ATENÇÃO:
NÃO conectar o cabo de alimentação na entrada serial: isso pode comprometer o funcionamento da antena GPS

Solução de Problemas



vermelha no acendedor de cigarros está ligada. Se não estiver, pode haver algum defeito no acendedor de cigarros do seu carro ou no próprio cabo.

Se a luz do acendedor do cigarro acender, mas mesmo assim o navegador não ligar, Reinicie-o. Para reiniciar, pressione com a ponta de uma caneta o buraco Reiniciar.

EM CASA: O cabo de energia AC/DC deve estar ligado

na fonte de energia no lado direito do navegador. Pressione a chave de energia no lado direito do navegador. Se o navegador ainda não ligar, Reinicie-o. Para reiniciar, pressione com a ponta de uma caneta o buraco de Reiniciar.

Se o navegador não ligar neste momento, entre em contato com o suporte ao cliente da AvMap.

6.3

O navegador exibe a mensagem: “ Erro durante a rota do cálculo”

Esta mensagem é exibida quando o software não pode completar a rota do cálculo por algum motivo. As causas mais comuns são:

- A saída está definida em uma rua fechada ou via de pedestres. Confirme o destino e local de saída, corrija os erros e tente mais uma vez.

6.4

O navegador não recebe o sinal GPS ou a aquisição demora mais do que o esperado.

- Verifique que o navegador está posicionado corretamente o suporte a ventosa, para que ele possa “ver” o céu.
- Verifique que não existem muitos obstáculos para a recepção GPS. Um bom sinal GPS não pode ser alcançado em prédios altos, garagens ou túneis.
- Se você está em movimento, tente parar o carro e esperar que o navegador pegue o sinal. É mais fácil e rápido conseguir um sinal enquanto parado. Para verificar quais satélites são recebidos abra a página de Estado do GPS (par 2.12)

6.5

Bateria está durando muito pouco

O Geosat 6 pode não ter sido carregado por tempo o

suficiente (4 horas são recomendadas para a primeira carga), ou ele não foi carregado corretamente.

Como carregar o dispositivo:

NO CARRO: O carregador do carro deve estar ligado com uma ponta no acendedor de cigarros do carro e a outra no suporte ativo. A luz vermelha no acendedor de cigarro deve estar ligado. O logotipo da AvMap do navegador deve começar a piscar. Ligue o navegador pressionando o botão de energia no lado direito.

EM CASA: O cabo de energia AC/DC deve estar ligado na entrada de energia no lado direito do navegador. Ligue o navegador pressionando o botão de energia do lado direito.

Para confirmar que o navegador está carregando, confira o estado da bateria no canto direito inferior da tela, ou abrindo o menu de estado de bateria (par. 2.12).

Solução de Problemas

6.6

Eu atualizei o software e algumas funções (como Bluetooth ou controle de iPod) não estão mais disponíveis.

Por favor confira se você selecionou o produto correto quando escolhendo a atualização do software. Se você escolheu o errado, repita a atualização (par. 20.1).

6.7

Ao ligar o navegador aparece a mensagem ‘Geosat 6 exe exception’

Isto significa que o navegador foi desligado incorretamente. Pressione o buraco de Reiniciar com a ponta de uma caneta para re-iniciar o dispositivo.

6.8

O navegador desliga de repente.

a. Verifique se o navegador foi carregado corretamente (par. 6.1 e 6.2)

b. O navegador pode estar em standby porque ele foi configurado nas configurações de Energia. Verifique as configurações:

- 1.A partir do Menu Principal Pressione Configurações
- 2.Escolha Preferências do Usuário
- 3.Pressione Energia. Aqui você pode definir três níveis de Conservador de Energia: Desligado, médio ou máximo. Se você escolher Desligado, a vida da bateria será mais curta mas você terá certeza que o navegador nunca entrará em stand-by, se você escolher o nível médio, a bateria irá durar mais tempo. Se você escolher máximo, a bateria irá durar ainda mais tempo graças a alguns truques. Por exemplo, quando o navegador não está ativo, a claridade da tela é reduzida e depois de alguns minutos de inatividade a tela entra em stand-by. Escolha DESLIGAR e depois pressione Aceitar. Se depois dessa operação o navegador continua a desligar entre em contato com o suporte da AvMap.

- Este equipamento se apagará automaticamente após 30 minutos sem nenhuma utilização independente de estar alimentado ou não.

Caso o mesmo se apague dentro da sua base alimentada, para reacender, utilizar o botão liga-desliga situada na lateral direita do equipamento.*

Recomenda-se retirar o aparelho da sua base toda vez que sair do veículo.

*válido somente para a série 307 Peugeot Millesim

6.9

O navegador trava

Se o navegador travou e não sai da janela que você está utilizando, você precisa reiniciá-lo. Para reiniciar insira a ponta de uma caneta no buraco de Reiniciar (externo).

6.10

Eu danifiquei o cartão SD

Os navegadores da AvMap não aceitam nenhum outro cartão de memória que não seja o preparado para tal pela própria empresa. Não será possível copiar o conteúdo de um cartão SD para outro pois cada cartão SD vem com um número de licença único para o uso do software e dos mapas. Portanto, se o cartão SD foi danificado, entre em contato com o suporte da AvMap para restaurar o conteúdo e obter a licença novamente, ou enviar o SD de volta para reparos.

6.11

Quando eu ligo o navegador, o botão de função de navegação (com um globo azul) no menu principal não acende. Ele se mantém cinza..

Verifique se o SD está colocado corretamente na entrada. Lembre que apenas cartões SD da AvMap são compatíveis com os navegadores da AvMap. Nenhum outro cartão SD é compatível.

Solução de Problemas

6.12

A aplicação de atualização do Geosat 6 demonstra a mensagem “SD Faltando”

- Confira se o Geosat 6 está conectado corretamente ao PC através do cabo USB.
- Confira se o cartão SD foi inserido corretamente no navegador
- Se o navegador for conectado corretamente, e o SD foi inserido, o problema pode ter sido causado por um erro do Windows. Feche a janela de atualização do Geosat 6 e reinicie-o. Abra o Geosat 6 apenas DEPOIS de tê-lo conectado ao PC.

6.13

Quando eu tento conectar o Geosat 6 ao meu telefone celular através de Bluetooth, o Geosat 6 não detecta o meu aparelho celular.

(Apenas para modelos Bluetooth)

Confira se o seu aparelho celular vem equipado com a

tecnologia Bluetooth e se ela está ativada. Ative-a e tente novamente.

6.14

Quando eu tento conectar o Geosat 6 ao meu telefone celular através de Bluetooth, o Geosat 6 vê o meu aparelho mas não conecta.

(Apenas para modelos Bluetooth)

Para conectar o Geosat 6 ao seu aparelho celular é necessário digitar no seu celular o código de autorização de emparelhamento. O pedido pelo código de emparelhamento é automático e aparece na tela do seu aparelho celular.

- Confira que você selecionou o aparelho celular correto
- Pressione Conectar
- Consulte o seu aparelho celular para o pedido do código de emparelhamento
- Insira o código 0000

6.15

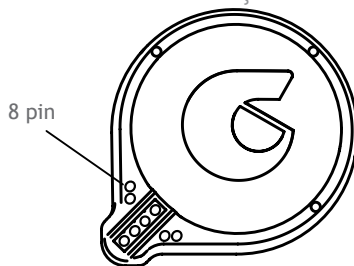
O Geosat 6 não se comunica com o sistema de som do carro.

(Apenas para os modelos integrados in-car)

- Primeiramente verifique se o navegador possui 8 pinos na parte de trás (ver desenho); apenas estes modelos podem ser energizados através do suporte magnético e ao mesmo tempo podem se comunicar com o sistema de som do carro.

- Confirme que as caixas de som estão configuradas em 'Externos':

1. Abra o Menu de Navegação
 2. Pressione Configurações
 3. Pressione Preferências de Usuário
 4. Pressione Opções de Voz, e então pressione as setas verdes para abrir a segunda página.
 5. Selecione Caixas de Som externas
- Confirme também que o software está atualizado.



(par. 5)

- Se as configurações estão corretas o problema pode ser causado pela instalação incorreta do suporte fixo no painel do seu carro. Neste caso, por favor entre em contato com o seu revendedor que irá cuidar da instalação.

6.16

O ícone do iPod está cinza e inativo **(Apenas para os modelos integrados in-car)**

Solução de Problemas

O botão de controle do iPod, diferente do de Bluetooth, permanece inativo até o iPod for conectado ao suporte de carro através do cabo de iPod fornecido. Este comportamento é correto e não significa que a função não está disponível.

6.17

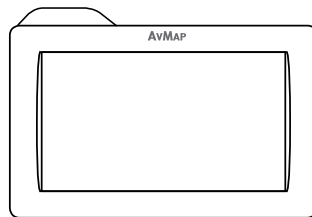
Eu não posso inserir o cartão SIM no meu Geosat 6 (Apenas para os modelos DVB-T TV)

Por favor verifique se você está inserindo o cartão SIM da forma correta: Insira o cartão SIM na entrada abaixo do SD, com o chip virado para cima e o canto direito cortado. Empurre o cartão até ele ficar bloqueado na entrada. Ele não deve sair mais do que o canto do navegador.

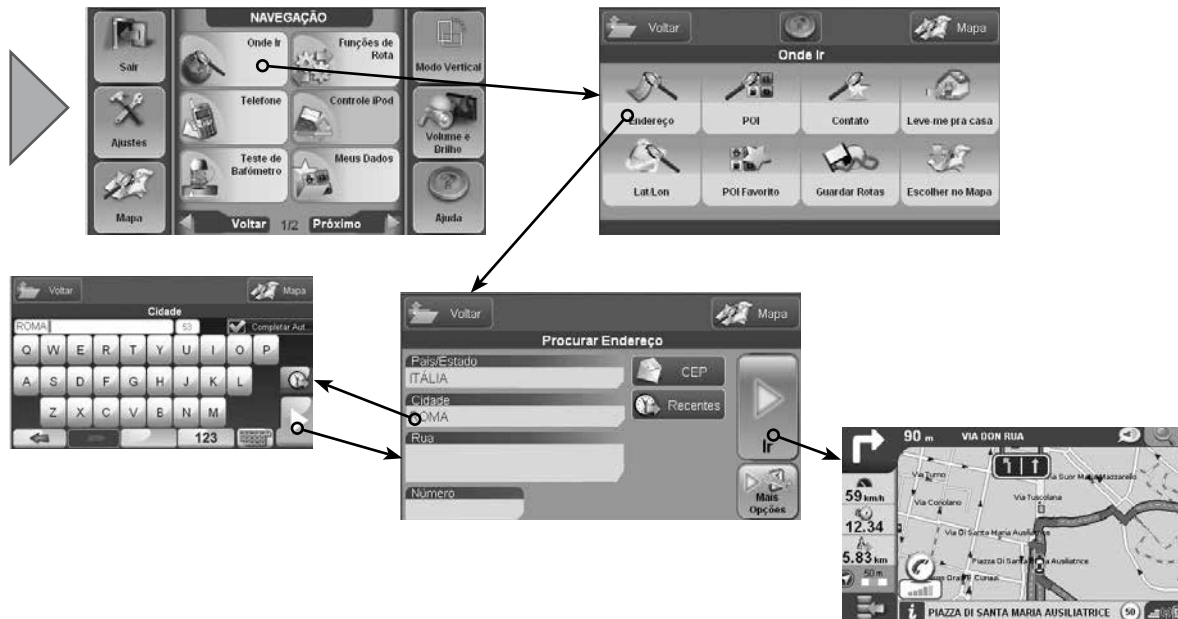
6.18

Com que empresas de celular o telefone do Geosat 6 funciona? (apenas para os modelos GSM)

Os modelos de Geosat 6 GSM são compatíveis com o cartão SIM GSM. O cartão SIM pode ser de qualquer fornecedor, sendo que ele é do tipo GSM (não UMTS). O Geosat 6 não é compatível com cartões SIM UMTS. É sugerido que você peça para a sua operadora um GSM SIM “BIS” que é um clone do seu cartão com o mesmo número de telefone, para você manter um no seu celular e o outro no Geosat 6 para poder utilizar as chamadas “hands-free” no seu carro.












Apêndice A: Definindo primeiro destino - Diagrama de fluxo










Apêndice B: Categorias de POI pré-carregadas









Serviços para Carro

-  Reparo de Carro
-  Revendedor de Carro
-  Auto Posto
-  Estacionamento
-  Locadora de Automóveis
-  Estacionamento de locadora de automóveis
-  Garagem Bovag
-  Fornecedor de equipamentos veiculares
-  Mecânico Autorizado






Transporte

-  Acesso de Companhia Aérea
-  Aeroporto
-  Garagem Bovag
-  Ponte e túnel
-  Ponto de Entrada
-  Saída de Auto-estrada
-  Terminal de Balsa

Farol

-  Estação de trem principal
-  Aeroporto Militar
-  Estação de trem secundária
-  Parque/ Toile
-  Estacionamento de Auto-estrada
-  Parada para caminhões
-  Estação de metrô
-  Marina

Emergência

-  Serviços Médicos de Emergência
-  Estação de bombeiros
-  Hospital/ clínica
-  Estação Policial
-  Estação de Policia Estadual

Atrações

-  Abadia
-  Castelo
-  Castelo sem visita
-  Igreja
-  Centro da Cidade
-  Construção
-  Fortaleza
-  Cemitério Militar
-  Mosteiro
-  Edifício
-  Monumento
-  Local Público
-  Vista Panorâmica
-  Atração Turística
-  Visual
-  Moinho de Água
-  Moinho de Vento



Entretenimento

-  Parque de Diversões









Centro de Artes

-  Casino
-  Cinema
-  Casa de Espetáculos
-  Local Cultural
-  Entretenimento
-  Centro de Exibições
-  Area de Lazer
-  Centro de Lazer
-  Biblioteca
-  Mini rotatória
-  Museu
-  Centro Musical
-  Vida Noturna
-  Ópera
-  Área recreacional
-  Terra Recreacional
-  Teatro
-  Zoológico



Comidas e Bebidas

-  Café/Bar
-  Quiosque
-  Restaurante
-  Vinícola





Governo

-  Prefeitura
-  Forum
-  Embaixada
-  Fronteira
-  Edifício Governamental
-  Escritórios
-  Governamentais
-  Prisão







Acomodação

-  Camping
-  Hotel/Motel







Serviços Médicos

-  Dentista
-  Médicos
-  Farmácias
-  Veterinários









Atrações Naturais

-  Praia
-  Uso da terra/Área agrícola
-  Desfiladeiro
-  Pico de Montanha
-  Reserva Natural
-  Terreno





Serviços

-  Banco
-  Reparo automobilístico
-  Caixa Eletrônico
-  Centro de Convenções
-  Distrito Eleitoral
-  Chão de fábrica /

área industrial










-  Porto Livre
-  Atividade Industrial
-  Correios
-  Informações Turísticas
-  Universidade
-  Escola
-  Banheiro
-  Cultos Religiosos

Compras

-  Revendedor de Automóveis
-  Lojas
-  Shopping Center
-  Fornecedor de equipamentos para carros

Esportes

-  Campo de Golfe
-  Pista de corrida de carros

-  Jóquei Clube
-  Pista de patinação no Gelo
-  Pista de patinação
-  Pavilhão desportivo
-  Estádio
-  Piscina
-  Quadra de Tênis
-  Terreno para caminhadas
-  Esportes na água

Outros

POIs de Usuários não especificados

Apêndice C: Legenda do Mapa



Rodovias e Estradas

Rodovias e Estradas são representadas com linhas verdes duplas com contornos amarelos, se elas não são pedagiadas e com contornos vermelhos se elas são de fato pedagiadas.



Ruas principais

Ruas principais são representadas com linhas amarelas. Elas podem ter uma ou mais faixas. A largura indica o número de faixas e o grau de importância. As setas azuis indicam a direção de ruas com via única.



Ruas secundárias

Ruas secundárias são representadas com linhas brancas. Elas podem ter uma ou mais faixas. A largura indica o número de faixas e o grau de importância. As setas azuis indicam a direção de ruas com via única.



Áreas

Áreas com destinos diferentes são representados com cores diferentes. Parques são representados com verde, áreas urbanas em amarelo, extra-urbanas em cinza claro, industriais em cinza escuro.



Vias de Pedestre

Vias de pedestre são representadas com linhas roxas. O ícone vermelho com cruz branca representa proibições de vias públicas.



POI

Os pontos de interesse são representados com ícones especiais que podem ser demonstrados ou escondidos.

Índice Analítico

Alarme 27, 52, 53, 54, 55, 89, 90

Altitude 45, 46, 82

Atualização De Software 51, 99, 100

Bateria 10, 104, 106, 107

Casa 23, 44, 55, 58, 71, 104

Chamadas 59, 61, 62, 63, 64, 66, 67, 68, 69, 71, 73, 111

Clareza 13, 18, 86, 87, 108

Código Postal 31

Computador De Bordo 45

Contatos 23, 26, 27, 28, 47, 53, 54, 55, 56, 58, 62, 65, 72, 89

Energia 12, 14, 100, 103, 105, 106

Estradas Pedagiadas 35, 42

Horário 17, 42, 44, 84, 85, 86, 87

Idioma 17, 84, 85, 97

Ligar 16, 26, 28, 60, 71, 72, 89, 93, 105, 107

Pontos De Interesse 23, 72, 115

Reiniciar 46, 82, 105, 108

Reprodutor Multimídia 92

Rota 23, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 24, 37, 39, 40, 41, 42, 47, 48, 49, 87, 102, 105

Satélite 7, 17, 87, 91

Simulação 19, 37, 38

Telefone Celular 66, 67, 70, 73, 109

Velocidade 9, 21, 34, 37, 38, 42, 44, 45, 46, 50, 52, 82, 84, 88, 89, 90

Volume 18, 65, 69, 70, 77, 84, 92, 94

Especificações técnicas

Especificações do modelo Geosat 6 Básico (comum a todos os modelos da série)

Código do Produto: P1ME12..../P1ME14..../
P1ME15.....

Nome do Modelo: Geosat 6

- Dimensões (mm) 133,6 x 83,4 x 21
- Peso: 270g
- Tela Touch Screen LCD TFT 4.8", 16:9
- Receptor GPS Integrado: alta sensibilidade 20 canais
- Processador: 520 Mhz
- RAM: 64MB
- Alto-Falante Integrados
- Interface PC USB

Funções Adicionais (contra modelo básico):

Código do produto: P1ME24...

Nome do Modelo: Geosat 6 Drive Safell

- Bluetooth
- Teste de Bafômetro Integrado
- Software para controle de iPod (função disponível se o navegador é utilizado com o kit de carro para a integração com o painel do carro, equipado com entrada para iPod).

Código do Produto: P1ME510AAM

Nome do Modelo: Geosat 6 XTV

- Teste de Bafômetro Integrado
- Telefone GSM Integrado
- TV Digital Integrada
- Software para controle de iPod (função disponível se o navegador é utilizado com o kit de carro para a integração com o painel do carro, equipado com entrada para iPod).

Código de Produto: P1ME600...

Nome do Modelo: Geosat 6 TV

- Telefone GSM Integrado
- TV Digital Integrada

Modelos Citroën:

Código do Produto: P1ME25....

Nome do Modelo: Geosat 6 DeeJay

Modelos de carro: Citroën C1 DeeJay (Itália)

- Bluetooth
- Controle de iPod (conexão através de painel de controle integrado ao suporte para iPod).

Código de Produto: P1ME121DCI / P1ME120DCI

Nome do Modelo: Geosat 6

Modelos de carro: Citroën C1 (Holanda)

- Acoplador magnético integrado ao painel de controle

Modelos Peugeot:

Código de Produto: P1ME21...

Nome do Modelo: Geosat 6 Sistema “In-car”

Modelos de Carro: Peugeot 207 Energie

- Bluetooth
- Controle para iPod (Conexão através de suporte integrado de painel de controle)

Código de Produto: P1ME40../ P1ME50.../ P1ME51...

Nome do Modelo: Geosat 6 Phone TV

Modelos de Carro: Peugeot 207 Energie Sport

- Teste de Bafometro Integrado
- Telefone GSM Integrado
- TV Digital Integrada
- Controle de iPod (conexão através de segurador DIN)
- Cabo OTG

Código de Produto: P1ME27...

Nome do Modelo: Geosat 6 Bluetooth

Modelo de Carro: Peugeot 107 (Holanda)

- Bluetooth
- Controle de iPod

Código de Produto: P1ME290..

Nome do Modelo: Geosat 6 Bluetooth

Modelo de Carro: Peugeot 307 Edição '200 Millesim' (Brasil)

- Bluetooth
- Controle de iPod

Modelos Navegadores Agrícolas

Codice Prodotto: P1ME26...

Nome modello: G6 Farmnavigator

Código de Produto: P1ME26

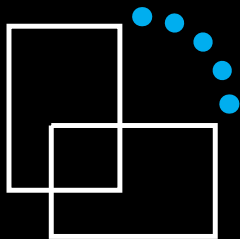
Nome do Modelo: G6 Farmnavigator

- Bluetooth
- Teste de Bafometro Integrado
- Software Farmnavigator

Código de Produto: P1ME52...

Nome do Modelo: G6 Connect Farmnavigator

- Teste de Bafometro Integrado
- Telefone GSM Integrados
- TV Digital Integrada
- Software Farmnavigator



www.geosat6.com

MAG6UAM0AB011

