

Geosat

Gebruikershandleiding
Serie Geosat 6



Relevant voor software 1.10.xx
van februari 2009

Beste klant, gefeliciteerd met uw aankoop van een Satelliet Navigator van AvMap, het Italiaanse bedrijf dat meer dan twintig jaar lokalisatie en satelliet navigatie systemen projecteert en produceert.



Uw Reis, Onze Technologie

Index

I. Wegwijzer gebruikershandleiding, updates	7		
I.I Software update en nieuwe handleidingen downloaden	7	2.1.2 Veel gestelde vragen	19
		2.2 De Kaart	20
		2.2.1 De cartografie onderzoeken	22
II. Waarschuwingen en verantwoordelijkheid voor gebruik	8	2.3 Bestemming instellen	23
II.I Raad voor een goed gebruik van de navigator	9	2.3.1 Zoekopties	23
II.II Batterij	10	2.3.2 Adres invullen als bestemming	23
II.III Onderhoud	11	2.3.3 Kies de bestemming met behulp van NP's.	24
		2.3.4 Kies de bestemming met behulp van uw Favoriete NP's	26
III. Beschrijving van de Navigator & eerste gebruik	12	2.3.5 Kies de bestemming met behulp van Contacten	28
III.I Inhoud verpakking	12	2.3.6 Meer Opties voor navigatie	29
III.II Hardware eigenschappen	12	2.3.7 Registreer uw route op de kaart	29
III.III Eerste aansluiting met de houder met zuignap	14	2.3.8 Rijstrook Assistent	29
III.IV Eerste aansluiting op de geïntegreerde houder	15	2.3.9 Mijn Positie	30
		2.4 Een route plannen en aanpassen	32
1. Hoofdmenu	16	2.4.1 Plan een route van A naar B	32
		2.4.2 Route Functies Menu	32
2. Satelliet Navigator	17	2.4.3 Route opties kiezen	34
2.1.1 Help	18	2.4.4 Via Punten toevoegen	35

2.4.5 Opeenvolging van de Via Punten wijzigen	36	2.7.3 Adresboek	53
2.4.6 Simulatie	37	2.7.3.1 Adresboek	53
2.5 Vooraf uw reis plannen	39	2.7.3.2 Een contact opslaan of aanpassen	53
2.5.1 Afslaglijst bekijken	39	2.7.3.3 Een Map creëren en aanpassen	54
2.5.2 Omweg om een weg te vermijden	39	2.7.3.4 Contacten Alarm	55
2.5.3 Weg blokkering	40	2.7.3.5 Thuisadres instellen	56
2.5.4 Route overzicht	41	2.7.3.6 Uw Contacten verplaatsen	56
2.5.5 Plan volgende Stop	42	2.7.4 Sporen	57
2.6 Reis Computer	45	2.8 GSM Telefoon	59
2.7 Mijn Gegevens Managen	47	2.8.1 Activeer de Telefoon	59
2.7.1.1 Route opslaan	47	2.8.2 Telefoneren	60
2.7.1.2 Een Opgeslagen route aanpassen of gebruiken	48	2.8.3 SMS verzenden	61
2.7.2 Nuttige Plaatsen	49	2.8.4 Inkomende Oproepen en Berichten	62
2.7.2.1 NP types	49	2.8.5 Oproepenregister	63
2.7.2.2 NP Categorie weergeven of verbergen	49	2.8.6 Instellingen	63
2.7.2.3 Favoriete NP Categorieën instellen	50	2.9 Hands free bellen met Bluetooth®	66
2.7.2.4 Gebruiker NP	51	2.9.1 Instellingen Bluetooth® communicatie	66
2.7.2.5 Alarm snelheidscontroles instellen	52	2.9.2 Inkomende Oproepen	67

2.9.3 Privé Oproepen	69	2.11.1 Kalibreren	79
2.9.4 Het volume van de luidspreker aanpassen	69	2.11.2 Doe de Alcohol Test	79
2.9.5 Een Telefoonnummer bellen	70	2.12 Eenheid Status	82
2.9.6 Gebruik het toetsenbord tijdens het telefoneren	70	2.12.1 Eenheid Status Menu	82
2.9.7 Laatste Oproep	70	2.12.2 GPS pagina	82
2.9.8 Thuis bellen	71	2.13 Systeem Info	83
2.9.9 Een Nuttige Plaats bellen	72	2.14.1 Gebruiksopties	84
2.9.10 Contacten bellen	72	2.14.1.1 Text-To-Speech	84
2.9.11 Oproepenregister	73	2.14.1.2 Tijdzone instellen	85
2.9.12 Automatisch antwoorden	74	2.14.2 Apparaat Opties	86
2.10 iPod® Control	75	2.14.2.1 Display opties	86
2.10.1 Verbind de iPod® met de Geosat 6	75	2.14.3 Kaart Instellingen	87
2.10.2 iPod® Control menu	75	2.14.3.1 Navigatie gegevens Instellen	88
2.10.3 Luisteren naar een Speellijst	75	2.14.4 Contact Alarm instellen	89
2.10.4 Zoek een nummer op Artiest	76	2.14.4.1 Snelheid alarm instellen	89
2.10.5 Muziekspeler pagina	76		
2.10.6 Reproductie instellingen	77	3. Multimedia Speler	91
2.11 Alcohol Test	79		

4. Digitale TV	93	6. Problemen oplossen	102
4.1 Kanaal Scannen	93		
4.2 Een Kanaal kiezen en kijken	94	Appendices	
4.3 Favorieten Lijst	94	A: De eerste bestemming instellen: Uitleg Diagram	112
4.4 Kanalen info	95	B: NP Categorieën	113
4.5 Programma Kanalen	95	C: Kaart Legenda	115
4.6 Kanaal slot	96		
4.7 Algemene Set-up	97	Analyse Index	116
4.8 Multi-Taal	97		
5. Updates	98	Technische Specificaties	118
5.1 Controleer uw software versie	98		
5.2 Uw product registreren	98		
5.3 Software update downloaden	99		
5.4 Software update installeren	99		
5.5 Kaart update	100		
5.6 Beschikbare Kaarten	101		
5.7 Waarom de Kaarten updaten	101		

I. Wegwijzer gebruikershandleiding, updates

Deze gebruikershandleiding is van toepassing op de software versie 1.10.xx van februari 2009.

De handleiding bevat instructies voor alle AvMap navigatoren van de familie Geosat 6, waardoor het mogelijk is dat uw navigator enkele van de beschreven functies niet bevat.

Om na te gaan welke eigenschappen uw navigator bevat, bekijk de eigenschappen van uw navigator aan het eind van deze handleiding.

I.I Software update en nieuwe handleidingen downloaden.

Het is belangrijk de software versie van uw navigator te controleren en gratis alle beschikbare updates van de web-site www.avmap.it te downloaden, waarnaar u vervolgens de instructies van paragraaf 5 dient op

te volgen.

Voor elke nieuwe software versie worden Addendums of nieuwe versies van deze handleiding gemaakt, welke instructies bevat voor de nieuwe functies.

De Addendums kunnen gratis gedownload worden van de web-site www.avmap.it:

- 1.Afdeling “Technische Ondersteuning”, sectie “download”
- 2.Selecteer het betreffende product
- 3.Selecteer vanaf de beschikbare documenten het document welke correspondeert met de gewenste software.

II. Waarschuwingen en verantwoordelijkheid voor gebruik

Het gebruik van de navigator impliceert het accepteren en het in acht nemen van de inhoud van deze handleiding.

- De producent en de distributieketen ontnemen zich elke verantwoordelijkheid voor schade aan voorwerpen en/of personen welke het gevolg zijn van een onverantwoord gebruik van de navigator of welke oorzaak heeft door het niet respecteren van de waarschuwingen en noties weergegeven in de technische documentatie.
- De autobestuurder is verantwoordelijk dat de navigator en functies op een verantwoordelijke wijze gebruikt worden (passagier of bestuurder).
- De gebruiker dient de aanwijzingen van de navigator te negeren ingeval deze in contrast zijn met de regelgeving op de weg: de producent en de distributieketen zijn niet verantwoordelijk ingeval

van eventuele geweldplegingen tegen de regelgeving op de weg door het gebruik van het product.

- De functie telefoon dient niet geactiveerd te worden ingeval het gebruik van mobiele telefoons verboden wordt of wanneer het belemmeringen of gevaarlijke situaties kan veroorzaken.
- Het apparaat uitzetten in gebieden waar het verboden wordt en respecteer alle beperkingen, bijvoorbeeld het apparaat uitzetten in het vliegtuig en in nabijheid van medische apparatuur, brandstoffen, chemische stoffen of explosieven.
- Handelingen op de navigator dienen alleen verricht te worden wanneer het voertuig stil staat.
- De cartografische gegevens weergegeven op de navigator kunnen afwijken van de werkelijkheid op de route, dit door het continu veranderen van het wegen netwerk; enkele gebieden worden, door verschillende motieven, gekarakteriseerd door een

betere cartografische dekking dan andere gebieden.

- Netwerk diensten: voor gebruik van de functie GSM telefoon is het noodzakelijk de dienst aan te vragen bij de betreffende netwerk operator. De operator kan de nodige instructies en alle informatie betreffende tarieven voor de diensten verlenen. Sommige netwerken kunnen beperkt zijn, hetgeen van invloed is op het gebruik van de diensten.

II.1 Raad voor een goed gebruik van de navigator

- 1.De navigator niet opstellen in een positie zodat het apparaat het juist functioneren van de veiligheidsfuncties op het dashboard belemmert. (bijv. airbag).
- 2.Wees er verzekert van dat de navigator en de houder goed bevestigd zijn voordat u met het voertuig rijdt.

- 3.De navigator is niet waterdicht, voorkom dat het apparaat nat wordt. Vertrouw niet alleen op de spraakinstructies, deze kunnen onjuist zijn of niet actueel, beschouw de gegeven informatie altijd als indicatief en respecteer de regelgeving op de weg: een satelliet navigator is een orientatiehulp en hulpgids, de bestuurder is verantwoordelijk voor de juiste weg en de keuze voor de beste route.

- 4.Tijdens de reis is het mogelijk gesproken informatie te ontvangen: ‘Rechts aanhouden’ of ‘Na 300 meter rechts afslaan’; deze indicaties zijn afgeleid van cartografische gegevens welke soms weinig pertinent zijn met de weg waarop men rijdt. Speciale aandacht en attentie dient besteedt te worden wanneer men rotondes en groter kruisingen nadert: de gesproken instructies kunnen niet eenvoudig zijn.

5. Laat u niet afleiden tijdens het besturen van het voertuig doordat u de navigator raadpleegt als dit

u en uw medepassagiers in gevaar brengt. Om de navigator te raadplegen dient u het voertuig op een geschikt moment tot stilstand te brengen waarnaar u vervolgens de gewenste werkzaamheden op de navigator kan verrichten.

6. Alleen gemarkeerde AvMap SD-kaarten zijn compatibel met AvMap navigatoren. Geen enkele andere SD-kaart dient gebruikt te worden. De SD-kaart niet uitnemen wanneer de navigator aan is of stand by staat terwijl de navigatie software in werking is; om de SD-kaart veilig uit te nemen is het belangrijk uit de software van het navigatie menu te gaan en zich in het Hoofdmenu te bevinden.

II. II Batterij

Dit product is intern voorzien van een lithiumbatterij. Het product niet gebruiken in een vochtige en/of corrosieve omgeving. De batterij

wordt niet opgeladen bij een temperatuur boven de 60°C.

DE LITHIUMBATTERIJ
WELKE DEEL UITMAAKT
VAN HET PRODUCT DIENT
RYCYCLED TE WORDEN OF
WEGGEWORPEN TE WORDEN VOLGENS PLAATSELIJKE
RICHTLIJNEN MET BETREKKING TOT HET WEGWERPEN
VAN BATTERIJEN.

AEEA: Afval van Elektrische en Elektronische Apparatuur.

Het symbool hier links afgebeeld en op de verpakking geeft aan dat het apparaat volgens WEEE (AEEA) standaard gebouwd is.

U dient AEEA producten niet weg te werpen als huisafval; enkele substanties van de inhoud van de elektronische apparaten kunnen schadelijk zijn voor



de omgeving en voor de gezondheid van de mensheid als gevolg van een onjuist gebruik of het wegwerpen van het apparaat op een onjuiste manier. Houdt de afval gescheiden, of lever het apparaat bij de distributeur bij aankoop van een nieuw product. Bij het onjuist wegwerpen van het product, welke niet volgens plaatselijke richtlijnenen geschiedt, kan sancties tot gevolg hebben. Directive R&TTE DL2: Dit apparaat is conform de essentiële vereisten van de Directive UE 99/5/CE.

II. III Onderhoud

- Voorkom dat de navigator in de zon gelegd wordt. In geval de navigator oververhit is, laat het apparaat eerst afkoelen voordat u het systeem activeert.
- Gebruik nooit producten op petroleum basis om het LCD beeldscherm schoon te maken.

III. Beschrijving van de Navigator & eerste gebruik

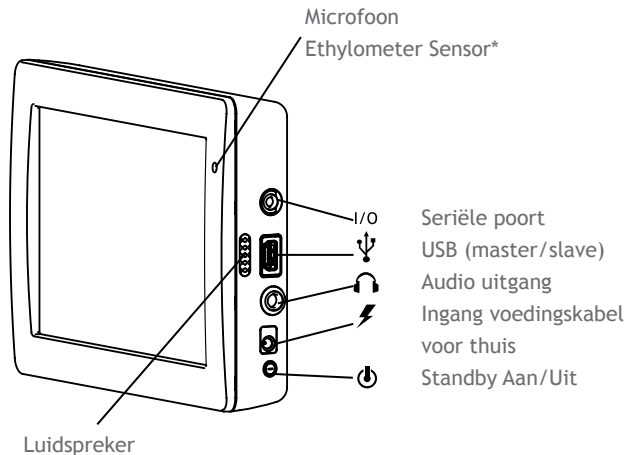
III.I Inhoud verpakking

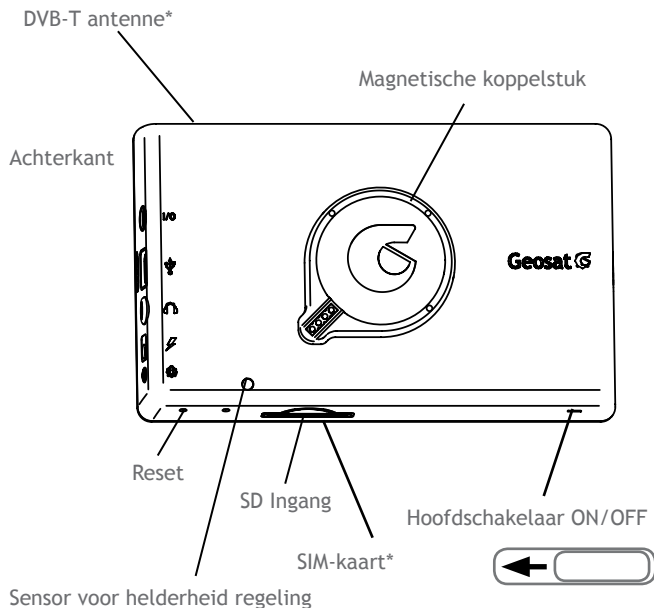
- Satelliet Navigator Geosat 6
- Voorgeladen SD-geheugenkaart
- Magnetische houder
- Voedingskabel voor thuis
- Voedingskabel voor in de auto
- Gebruikershandleiding
- iPod® Kabel*
- USB kabel OTG*
- Externe TV antenne*
- Auto-inbouw installatie gids*

*alleen enkele modellen

III.II Hardware eigenschappen

In de illustratie worden de ingangen en gebruikseigenschappen weergegeven.





Hoe de SIM-kaart in de navigator te plaatsen*:

Als u de navigator voor u heeft en naar het beeldscherm kijkt, plaats de telefonische SIM-kaart direct in de kleine ingang onder de SD-kaart met de chip richting het beeldscherm en de gesneden hoek naar rechts.

DVB-T antenne*

In gebieden waar het DVB-T signaal zwak is kan de externe tv-antenne de ontvangst verbeteren. Bevestig de antenne zoals afgebeeld in de illustratie en wees voorzichtig met de handeling om beschadigingen te voorkomen.

* alleen enkele modellen

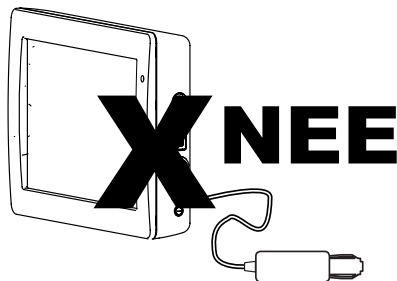
III.III Eerste aansluiting met de houder met zuignap.

1. Plaats de houder met behulp van de zuignap op de voorruit van de auto op een positie waar het gezichtsvermogen van de autobestuurder op de weg niet belemmert wordt en geen hindering vormt tijdens het raadplegen van de navigator.

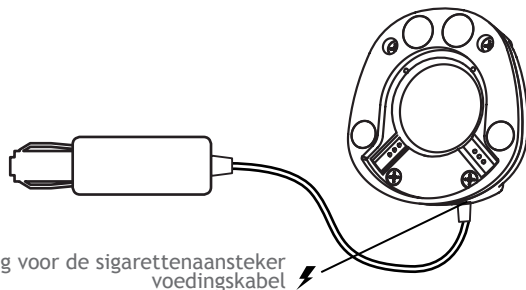
2. Voed de houder met de voedingskabel voor in de auto door de kleine uitgang van de kabel in de houder te plaatsen en de andere uitgang in de sigarettenaansteker. (zie illustratie).

ATTENTIE: in de auto kan de navigator alleen gevoed worden door de voedingskabel aan de houder aan te sluiten!

Niet de kabel aansluiten op de navigator!



NIET de voedingskabel voor in de auto aansluiten in de audio output van de navigator!



Fitting voor de sigarettenaansteker
voedingskabel

3. Voordat u de navigator op de houder plaatst zorg dat de ON/OFF hoofdschakelaar op ON staat. Hiervoor kan u een pen gebruiken (zie afbeelding).

Voor de volgende keren dat u de navigator aan en uit wilt zetten hoeft u deze ON/OFF hoofdschakelaar niet meer te gebruiken. U kan het standby knopje aan de rechter zijkant van de navigator gebruiken om de navigator aan en uit te zetten.

4. Koppel de navigator aan de houder door het simpelweg dicht bij de magnetische houder te houden en de achterkant van de navigator rustig tegen de holling van de houder te plaatsen. De magneten en de holling, bestudeerd voor een snelle en veilige koppeling, zorgen ervoor dat de navigator zonder vreemde handelingen op de houder geplaatst kan worden. Nu wordt de navigator gevoed.

5. Als de navigator uit staat kan u het aan zetten door

de standby aan/uit knop ingedrukt te houden.

6. Positioneer de navigator naar wens in verticale of horizontale positie voor het beste gezichtspunt.

III.IV Eerste aansluiting op de geïntegreerde houder

Voor de eerste aansluiting met de semi-geïntegreerde houder modellen in de auto, consulteer de kleine installatie handleiding voor in de auto.

De semi-geïntegreerde navigatoren zijn ook voorzien van enkele de verplaatsbare houder met zuignap. Als de navigator is aangesloten op de houder met zuignap zijn enkele functies niet mogelijk: iPod control zal niet actief zijn.

Interface tussen de audio van de navigator en de **speakers van de autoradio zal niet mogelijk zijn.**

1. Hoofdmenu

Als u de navigator aan zet (druk de standby aan/uit knop twee seconden in) verschijnt het hoofdmenu in beeld. Vanaf dit hoofdmenu kan u verschillende functies van het apparaat activeren door op het corresponderende icoon te drukken:

- Satelliet Navigator
- Digitale TV*
- Multimedia Speler
- Foto Kijker*

*Alleen enkele modellen



2. Satelliet Navigator



2.1 Het navigatiemenu

Wanneer u voor de eerste keer de software van het navigatiemenu activeert, vraagt de software om de gewenste taal te selecteren. Er komt vervolgens een lijst met beschikbare talen in het beeldscherm. Selecteer een taal en bevestig. De software vraagt vervolgens om de tijd in te stellen. (zie par. 2.14.1.2)

Voordat u in het navigatiemenu komt, wordt de gebruiker gevraagd om enkele waarschuwingen ten behoeve van het product gebruik te lezen. Heeft u eenmaal de waarschuwingen gelezen, drukt u op accepteer, waarna vervolgens het navigatiemenu geopend wordt.

Het navigatiemenu wordt geopend wanneer u de software van de navigator start. Het navigatiemenu kan op elk moment van de kaart opgevraagd worden door de Menu knop links onder in het beeldscherm te selecteren.

Het navigatiemenu bestaat uit een mobiel menu gedeelte

Satelliet Navigator

en een vast menu gedeelte. Het mobiele gedeelte wordt gekenmerkt door de lichte achtergrond, welke bestaat uit bladzijden die u kunt selecteren door op volgende of terug te drukken. Het vaste gedeelte blijft altijd in het beeldscherm wanneer u de bladzijde van het navigatiemenu wijzigt.

Vast Menu:

- Uit: om terug te gaan naar het hoofdmenu van Geosat 6 (par 1.1).
- Instellingen: om de instellingen van het apparaat aan te passen (par. 2.12)
- Kaart: om de kaart weer te geven (zie par. 2.2)
- Modus Portret / Landschap: om de beeldscherm weergave verticaal of horizontaal naar wens in te stellen. Attentie: deze knop is alleen actief op het moment de navigator niet op de gevoede houder geplaatst is. Om de modus weergave te veranderen

terwijl de navigator op de houder geplaatst is, is het voldoende met een simpele handbeweging de navigator met 90° te draaien.

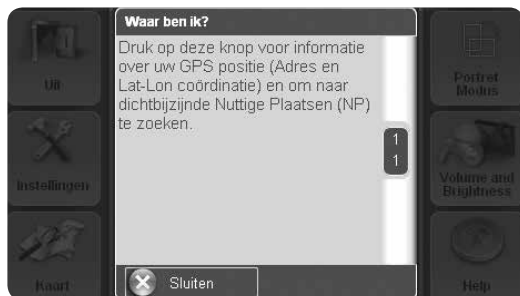
- Volume e Helderheid: om de instellingen van het volume en de helderheid van het beeldscherm naar wens aan te passen.
- Help: om helptekst betreffende het menu te lezen. (par 2.1.1).

Mobiel menu:

In het mobiele menu kunnen de verschillende functieknoppen variëren per Geosat model.

2.1.1 Help

De modus help geeft tekstuele uitleg betreffende elke afzonderlijke keuze knop in het menu van de navigatiesoftware. Druk op de help knop en vervolgens druk vervolgens op een keuze knop



waarvan u uitleg wenst te lezen. Het venster met de tekstuele uitleg wordt geopend. Om terug te gaan naar de normale modus sluit u het venster.

2.1.2 Veel gestelde vragen

De veel gestelde vragen optie geeft gedetailleerde informatie betreffende gangbare handelingen die verricht kunnen worden met de navigator. Druk op de knop Veel Gestelde Vragen in het navigatiemenu.

Het menu geeft uitleg omtrent drie onderwerpen:

- Reis plannen
- Simulatie starten
- Volgende stop plannen

2.2 De Kaart

Wanneer de route niet ingesteld is, wordt de kaart als volgt weergegeven:



Zoom

Schaal en kompas

Ga terug naar het navigatiemenu

Informatie over de positie

Status Symbool:
GPS ontvangst en status
Batterij

Tijdens het navigeren geeft de kaart belangrijke indicaties over de reis



2.2.1 De cartografie onderzoeken

Het onderzoeken van de kaart is mogelijk met en zonder GPS signaal.

Om de kaart te onderzoeken raakt u de kaart aan zodat de cursor op de kaart verschijnt. Vervolgens houdt u uw vinger op de kaart en sleept u de kaart in een andere richting. Door op het vergrootglas symbool te drukken wordt de Zoom optie geactiveerd. Van een panoramische weergave kan u inzoomen op een gedetailleerde weergave. Als u een punt op de kaart aanraakt geeft de balk onderaan de kaart informatie weer betreffende het aangeraakte punt. Als het om een straat gaat geeft de balk de naam van de straat weer en in het groen wordt de gehele corresponderende straat gemarkeerd. Voor meer informatie betreffende het geselecteerde punt, drukt u op de balk: de complete informatie pagina wordt geopend.



2.3 Bestemming instellen

Open het navigatiemenu, selecteer “Waarheen” om in het desbetreffende menu te komen. (zie Appendix B).

2.3.1 Zoekopties

Het menu presenteert verschillende categorieën waarmee het mogelijk is de betreffende bestemming te zoeken.

- Adres: door middel van het invullen van een compleet adres
- NP: zoeken met behulp van Nuttige Plaatsen
- Contact: door middel van in de rubriek opgeslagen contacten
- Rij me naar Huis: snelknop om de route naar Huis in te stellen
- Lat-Lon: door de coördinatie in te vullen

- Favoriete NP: snel zoeken tussen de geprefereerde categorieën van de Nuttige Plaatsen
- Opgeslagen Routes: om een opgeslagen route te kiezen
- Selecteer op Kaart: om de bestemming op de kaart te selecteren

2.3.2 Adres invullen als bestemming

Om een adres als bestemming in te vullen, druk op de adres knop en vervolgens vul de velden Land, Stad, Straat en Huisnummer in. Druk op de knop Land om het virtuele toetsenbord te openen.

- Toets de naam van het land letter voor letter in op het toetsenbord
- Op het moment u de naam heeft ingevuld, drukt u op de knop OK
- Herhaal deze handeling voor elk veld
- Druk op GA om de bestemming vast te stellen en de route te berekenen waarnaar de kaart in kaart gebracht

Satelliet Navigator

wordt met de berekende route (zoals afgebeeld in Hoofdstuk 5.), of druk op Meer Opties om de Meer Opties Pagina te openen (par. 2.3.6).

2.3.3 Kies de bestemming met behulp van NP's.

De Nuttige Plaatsen gegevensbestand bestaat uit locaties die op de cartografie geladen zijn, welke het mogelijk maakt om snel een bestemming onder een bepaalde categorie te zoeken. Er zijn websites, die gespecialiseerd zijn in collectie, management en distributie van NP's, waarvan u deze NP's kan uploaden op uw apparaat(par. 2.7.2.4).

Zoek een NP:

- Open het Navigatiemenu
- Druk op Waarheen
- Selecteer NP

In het nieuwe menu selecteer de zoek optie tussen:

- Dichtbij mijn positie



NP Categorieën

- Auto Service
- Transport
- Noodsituatie
- Attractie
- Amusement
- Restaurants
- Publieke Instanties
- Hotels
- Medische service
- Natuur attracties
- Service
- Winkels
- Sport
- Anders
- Dynamische NP's

Dichtbij een Stad

- Dichtbij mijn bestemming
- Dichtbij Via Punt

Selecteer de Dichtbij mijn positie optie om de NP dichtbij uw huidige positie te zoeken. De lijst met categorieën wordt weergegeven.

Elke categorie is verdeeld in sub categorieën (voor een complete lijst raadpleeg de appendix) Selecteer de NP categorie waar u geïnteresseerd in bent en selecteer een van de gewenste subcategorieën uit de lijst. Bijvoorbeeld: Transport categorie , Vliegveld subcategorie. De navigator zoekt automatisch de dichtstbijzijnde NP van u huidige positie en laat een volledige lijst zien waar u de gewenste NP kan selecteren. Druk vervolgens op de gewenste NP, waardoor de pagina met complete informatie weergegeven wordt. Druk op de GA knop om de navigatie te starten of op druk op de Meer Opties knop, of ga terug naar de NP lijst. Als u de optie Dichtbij

Satelliet Navigator

een Stad kiest, dient u eerst de stadsnaam in te vullen en vervolgens een categorie en subcategorie te selecteren en de hiervoor beschreven procedure te volgen. Als u de optie Dichtbij een Via Punt kiest, wordt een lijst met NP langs uw route weergegeven, kies een Via Punt een vervolg de procedure met het selecteren van een categorie. Als u de optie Dichtbij Bestemming kiest, vervolg de procedure met het selecteren van een categorie en vervolgens een subcategorie om de NP dichtbij uw bestemming te vinden.

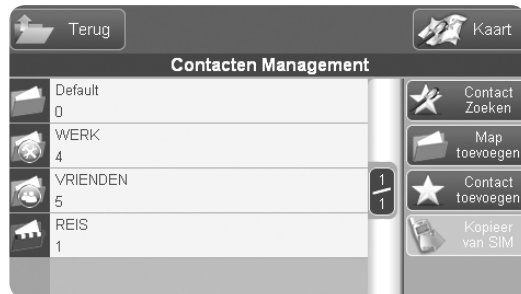
Aan het einde van de procedure, in de volledige NP informatie pagina, kan u navigatie starten of het telefoonnummer bellen door de GSM functie als de GSM SIM-kaart in de navigator zit en geactiveerd is zoals uitgelegd in Hoofdstuk 2.8. U, of bel het telefoonnummer met behulp van Bluetooth connectie met uw telefoon (als uw Geosat model deze functies

bevat).

2.3.4 Kies de bestemming met behulp van uw Favoriete NP's

Zoeken met behulp van Favoriete NP's is heel simpel, het stelt u in staat om direct onder een subcategorie te zoeken.(Zie par 2.7.2.3)

Aan het einde van de procedure, in de volledige NP informatie pagina, kan u navigatie starten of het telefoonnummer bellen met de GSM functie als de GSM SIM-kaart in de navigator zit en geactiveerd is zoals uitgelegd in Hoofdstuk 2.8, of bel het telefoonnummer met behulp van Bluetooth connectie met uw telefoon (als uw Geosat model deze functies bevat).



Suggesties

Het oranje symbool aan de zijkant van een map is een indicatie dat de alarm geactiveerd is voor alle contacten in deze map.

Om de alarmen in te stellen, zie de sectie Contacten Management (zie par 2.7.3.4).

Als het oranje symbool bij een contact vermeld wordt, betekent dit dat een GPS positie, een telefoon nummer of beiden aan het contact verbonden zijn. Als u vergeten bent waar u een contact opgeslagen hebt kan u altijd de optie Contact zoeken gebruiken. Deze knop is rechts op contacten lijst pagina weergegeven.

2.3.5 Kies de bestemming met behulp van Contacten

Het is mogelijk om tot en met 1000 persoonlijke contacten op te slaan met naam, adres en symbool. Deze zijn georganiseerd in mappen (om een nieuw contact toe te voegen, zie par 2.7.3.2). Een contact kan ingesteld worden als bestemming. Om in deze lijst te komen volgt u de volgende procedure:

- Open het Navigatie menu
- Selecteer Waarheen
- Selecteer Zoek Contacten

De lijst met bestaande mappen wordt weergegeven (bijv. Zakelijk, Vrienden, Relaties etc.). Selecteer de gewenste map om de lijst met contacten te zien. Selecteer het contact om toegang te krijgen tot de volledige informatie pagina.

Aan het einde van de procedure, in de volledige NP



informatie pagina, kan u navigatie starten of het telefoonnummer bellen met de GSM functie als de GSM SIM-kaart in de navigator zit en geactiveerd is zoals uitgelegd in Hoofdstuk 2.8, of bel het telefoonnummer met behulp van Bluetooth connectie met uw telefoon (als uw Geosat model deze functies bevat).

2.3.6 Meer Opties voor navigatie

Op het moment u de bestemming geselecteerd hebt (een contact, een adres of een NP), kan u rechtstreeks naar de bestemming navigeren of eerst de Meer Opties pagina consulteren. Deze pagina stelt u in staat om te kiezen hoe u uw geselecteerde locatie wilt gebruiken.

2.3.7 Registreer uw route op de kaart

Met Geosat 6 kan u uw route op de kaart registreren. Deze functie is een hulp voor “off-road”. Het spoor

van de route wordt met een rode lijn op de kaart weergegeven. Het spoor kan opgeslagen worden en opgevraagd worden op elk gewenst moment. Om het Sporen menu te openen, volg de volgende procedure:

- Open het Navigatie menu
- Selecteer Mijn Gegevens
- Selecteer Sporen
- In het menu sporen kan u de registratie van een route starten of stoppen en de kleur kiezen. De registratie wordt voortgezet tot het moment u het zelf stopzet.

2.3.8 Rijstrook Assistent

De Rijstrook Assistent helpt u wanneer u rijdt op een weg met meerdere rijstroken waar de eenvoudige manoeuvre instructie niet voldoende kan zijn. In deze situaties is het belangrijk vooraf te weten

Satelliet Navigator

welke rijstrook u dient te volgen. De Rijstrook Assistent is een automatische functie dat, waar mogelijk, de verschillende rijstroken met afbeelding op de kaart laat zien. De afbeeldingen laten zien:

- De richting van het verkeer voor elke rijstrook
- Horizontale verdeling tussen elke rijstrook (bijv. enkele doorgaande verdelingslijn, twee parallelle continueerde lijnen, afgebroken afgescheiden, etc.)

- De rijstrook of de te volgen rijstroken in het groen

De informatie wordt automatisch op de kaart weergegeven en verdwijnt ook automatisch na het desbetreffende punt.

2.3.9 Mijn Positie

Om gedetailleerde informatie over uw GPS positie te hebben (tijdens het navigeren of niet), raadpleeg de pagina 'Mijn Positie'

- In het mobiele navigatie menu wordt de functiekeuze



Suggesties

- U hoeft niet alle velden in de pagina Zoek Adres in te vullen. Als u bijvoorbeeld alleen de naam van de stad invult, en het veld voor de straatnaam leeg laat, berekent de navigator de route naar het centrum van de stad.
- U kan ook een adres zoeken met behulp van postcode, zonder de naam van de stad te weten. Druk op de knop Postcode en vul de velden Land, Postcode en straatnaam in.
- Om tussen de recent gevonden bestemmingen te zoeken, druk op de knop Recent en selecteer vervolgens uit de lijst met resultaten.
- Wanneer u een adres met het virtuele toetsenbord invult kan u ervoor kiezen om de auto compleet functie te gebruiken of niet. Op het moment de auto compleet functie actief is helpt het u de naam automatisch correct in te vullen en wanneer u op OK drukt (groene knop) ziet u het gesuggereerde resultaat. (bijv. Als u UT invult suggereert de navigator Utrecht). Op het moment de auto compleet functie uit staat kan u een gedeelte van de naam invullen en op OK drukken om alle mogelijke resultaten te zien. (bijv. Als u AMS invult krijgt u alle resultaten te van stadsnamen die beginnen met AMS).

Satelliet Navigator

Mijn Positie weergegeven

- Selecteer Mijn Positie

De pagina toont de exacte adres van de GPS positie en de geografische coördinaties Latitude-Longitude. Vanaf deze pagina kan u ook Nuttige NP's dicht bij uw positie zoeken.

2.4 Een route plannen en aanpassen

2.4.1 Plan een route van A naar B

Wanneer u in uw auto zit en de Geosat ontvangt een geldig GPS fix-sigitaal, correspondeert het startpunt van de route met uw huidige GPS positie. Het is ook mogelijk om een route te plannen zonder een geldig GPS fix-sigitaal, door, voordat u vertrekt, zowel de bestemming als het vertrekpunt in te stellen.

- Stel een nieuw adres in zoals uitgelegd in par. 2.3
- Druk op de knop Meer Opties

In de Meer Opties pagina stelt u het adres in als

vertrekpunt door op de knop Instellen als Vertrekpunt te drukken. Vervolgens wordt er een venster op het beeldscherm geopend en gevraagd of u nu de bestemming wilt instellen. ”

- Druk op Ja zodat de Waarheen pagina geopend wordt.
- Herhaal de handeling om het bestemmingsadres in te vullen. Druk op GA om de bestemming in te stellen en de route te berekenen. De Kaart wordt nu weergegeven.

Als het apparaat geen GPS signaal ontvangt wordt de navigatie niet gestart maar wordt de route met een groene lijn wel weergegeven op de kaart. U kan de reis consulteren of aanpassen (zie par. 2.5).

2.4.2 Route Functies Menu

Om een route aan te passen, ga naar het Route Functie Menu, door het te selecteren in het Navigatie Menu. Het menu bevat verschillende nuttige opties om de



route naar wens aan te passen en te optimaliseren. De volgende opties zijn mogelijk:

- Route wissen: om een ingestelde route te wissen
- Herberekenen naar Bestemming: om op eigen verzoek de route opnieuw te berekenen
- Route omkeren: om de route vice versa te volgen
- Bewerk Via Punten: om de reis te bewerken of punten toe te voegen
- Plan volgende stop: om uw volgende stop op de route in te stellen
- Omweg: Om een weg op uw route te vermijden en vervolgens de route opnieuw te berekenen
- Route overzicht: om alle informatie van de route te zien, zoals de verwachte aankomsttijd, tijd tot aankomst bestemming en afstand tot bestemming
- Huidige Route opslaan: om de huidige route op te slaan
- Afslag Lijst: om alle afslagen van de route te zien
- Simulatie: activeer simulatienavigatie van de ingestelde

Satelliet Navigator

route.

- **Route opties:** Om de route voorkeuren in te stellen voor het berekenen van de route.

2.4.3 Route opties kiezen

De Route Opties menu stelt u in staat de route naar uw wens te berekenen.

Vanaf de Route Functies Menu , selecteer de Route Opties knop, waarna u in het Route voorkeuren menu zit. Selecteer Calculatie voorkeuren. In dit menu kan u kiezen tussen, snelste route, kortste route, met minder bochten of van de weg (off road).

- **De kortste route:** de route wordt berekent op basis van de kortste afstand, maar maakt geen onderscheid in het type weg. Het is hierdoor mogelijk dat u gedeeltes op de route tegenkomt waar de toegestane snelheid erg laag is of waar de weg heel smal is. De resulterende route is de kortste route van A naar B, maar het hoeft niet de beste route te zijn voor uw

voertuig.

- **De snelste route:** de route wordt berekent op basis van de type wegen, waarbij de voorkeur gegeven wordt aan wegen waar een hoge snelheid is toegestaan, (zoals de snelweg). Op deze manier kan de totale afstand van de route langer zijn maar de reistijd tot de bestemming is korter.

- **Met minder bochten:** met deze optie, de software berekent de route met minder bochten, wegen die zo lineair mogelijk zijn, om een comfortabele reis te genieten. De resulterende route zal waarschijnlijk zowel een kortere afstand als een langere reistijd opleveren, in vergelijking met de vorige Route Calculatie opties.

Attentie: deze parameters zijn toegepast op de cartografische gegevens, dus de efficiency hangt af van de kwaliteit van de kaart. Daarom wordt aanbevolen om de kaart up-to-date te houden (lees Hoofdstuk 5).



U kan ook de calculatie van de route aanpassen door wegen of omgevingen te vermijden. Vanaf de Route Functies Menu , selecteer de Route Opties knop, waarna u in het Route voorkeuren menu zit. Selecteer Vermijd en kies in het menu uit:

- Tolweg
- Snelweg
- Omkeren
- Voetpaden
- Veerdienst
- Stadscentrums
- Onverharde wegen

Houd in gedachten dat wat u selecteert vermeden wordt tijdens uw route. Dus als u selecteert “Tolweg”, vermijd de navigator tolwegen bij de berekening van de route.

2.4.4 Via Punten toevoegen

U kan de route aanpassen door Via Punten toe te voegen. Selecteer het adres (par. 2.3); Druk op Meer Opties en

Satelliet Navigator

vervolgens druk op Instellen als Via punt. De kaart toont een vlag voor vertrekpunt, een vlag voor bestemming en een vlag voor het Via Punt. Om een tweede Via Punt toe te voegen, herhaalt u deze handeling. Als u eenmaal de gewenste Via Punten heeft ingevoerd kan u altijd de opeenvolging van de punten wijzigen.

2.4.5 Opeenvolging van de Via Punten wijzigen

- Open het Navigatiemenu
- Selecteer Route Functie
- Selecteer Bewerk Via Punten

In dit menu kan u de opeenvolging van de Via Punten aanpassen, verwijderen of nieuwe toevoegen. Om een Via Punt te verschuiven, selecteert u het punt en drukt u op het pijltje omhoog /omlaag. Heeft u de aanpassingen naar wens volbracht, dan kan u deze route opslaan voor toekomstig gebruik door op de knop Route opslaan te drukken. Om de route opnieuw te bereken selecteer Accepteer.





2.4.6 Simulatie

Heeft u eenmaal uw route gepland, dan kan u altijd een simulatie van de navigatie starten. Het rijdende voertuig wordt getoond op de berekende route naar gelang de gemiddelde snelheid voor elke weg vastgesteld door HERE. Of u kan de simulatie zien door de snelheid op te voeren tot x2,x4,x8 keer. Tijdens de simulatie kan u de reis consulteren met de lijst wegen en de lijst van afslagen (par.2.5.1). Start de simulatie:

- Plan een route van punt A naar B zoals uiteengezet in de vorige paragrafen.
- Vanaf de Meer Opties pagina (par 2.3.6), druk op simulatie.
- Het Simulatie menu wordt geopend. Selecteer Aan, vervolgens kies de snelheid en druk op Accepteer. De kaart toont de simulatie van de navigatie.

Om de simulatie te stoppen, opent u dezelfde Simulatie pagina en selecteer Uit. In de Simulatie Instellingen pagina kan u de simulatie snelheid kiezen:

- Werkelijke

Satelliet Navigator

- Versnelt x 2
- Versnelt x 4
- Versnelt up x 8





2.5 Vooraf uw reis plannen

2.5.1 Afslaglijst bekijken

De lijst met afslagen toont u alle afslagen van de route. Selecteer een afslag om deze op de kaart te zien. Om de Afslag Lijst te openen selecteert u de Route Functies knop en vervolgens selecteert u Afslag Lijst. U kan de Afslag Lijst ook tijdens het navigeren raadplegen door op het afslag pijltje boven de kaart te drukken.

2.5.2 Omweg om een weg te vermijden

U kan ervoor kiezen een omweg te rijden om een weg of straat te vermijden. Om de lijst met wegen van de route te zien, open het Navigatiemenu, selecteer Route Functies, en selecteer vervolgens Omweg. U kan een weg selecteren en ervoor kiezen om het te vermijden. De navigatie berekent opnieuw de route door de

Satelliet Navigator

geselecteerde weg te vermijden. Druk op Reset om de omwegen te verwijderen.

2.5.3 Weg blokkering

Het is ook mogelijk om een weg te blokkeren (als er bijvoorbeeld wegwerkzaamheden zijn). De weg blokkering blijft in werking tot het moment de gebruiker de blokkering wist. Selecteer een straat op de kaart, of vul een adres in, vervolgens selecteer Meer Opties Pagina (par. 2.3.6) en druk op Weg blokkering. De weg wordt weergegeven in het oranje en twee symbolen sluiten de weg.

Wis blokkering:

- In het Navigatiemenu druk op Instellingen
- Selecteer Route voorkeuren
- Selecteer Geblokkeerde wegen
- Selecteer de geblokkeerde weg die u wenst te wissen en druk op Wis blokkering





2.5.4 Route overzicht

Op het Route overzicht treft u de meest relevante informatie betreffende de reis, welke u kan raadplegen gedurende uw reis of wanneer u uw reis aan het plannen bent:

- Vertrekpunt
- Bestemming
- Vertrektijd
- Totale afstand
- Afstand nog te gaan
- Totale tijd
- Tijd nog te gaan
- Verwachte aankomsttijd

De drie oranje symbolen geven aan welke soort weg u nadert tijdens uw reis:

- Totaal aantal Km die afgelegd worden op hoofdwegen
- Totaal aantal Km die afgelegd worden op tolwegen

Satelliet Navigator

- Totaal aantal Km die afgelegd worden op onverharde wegen.

Als u op deze symbolen drukt krijgt u toegang tot het Route Voorkeuren menu waar u kan kiezen om bijvoorbeeld onverharde wegen te vermijden. Vanaf de Route Overzicht pagina, selecteer Toon Route op Kaart om de complete route in blik te zien.

Druk op Instellen als Vertrekpunt om de vertrektijd in te stellen (dit stelt u in staat om een vooraf te kijken wat de verwachte aankomsttijd zal zijn).

Selecteer Instellen als Gemiddelde Snelheid om de gemiddelde snelheid van de soorten wegen in te stellen.

2.5.5 Plan volgende Stop

Met deze functie kan u tijdens uw reis een stop pauze plannen. Om de Route planner te raadplegen volg de procedure:

42 - AvMap





- Open het Navigatiemenu
- Selecteer Route Functies
- Selecteer Plan volgende stop

Dit menu stelt u in staat een locatie te zoeken waar u zich binnen een bepaalde afstand of binnen een bepaalde tijd vanaf uw huidige positie en vervolgens de dichtstbijzijnde de NP's bij die positie te vinden. Bijvoorbeeld: U wenst binnen 100 km een stop in te plannen bij een tankstation:

- Ga naar het Menu Plan Volgende Stop en selecteer Waar
- Stel de afstand in over hoeveel km u de stop in wilt stellen (bijv. 100 Km) door op de pijltjes te drukken
- Selecteer de optie Tankstation om de dichtstbijzijnde tankstation te zoeken
- Een lijst met tankstations dichtbij die positie wordt weergegeven. Als u één van de resultaten selecteert krijgt u de complete informatie pagina te zien.

Satelliet Navigator

- Druk op de groene Meer Opties knop om naar de Meer Opties pagina te gaan
- Op de Meer Opties pagina selecteer Instellen als Via Punt.

Wanneer u bijvoorbeeld over twee uur in een restaurant wilt zitten:

- Ga naar het Menu Plan Volgende Stop en selecteer Waar
- Stel de tijd in en selecteer de optie restaurant.
- De software berekent uw positie met behulp van de gemiddelde snelheid volgens HERE officiële gegevens, of met behulp van de gemiddelde snelheid welke u heeft aangepast in de pagina Aangepaste Snelheid (zie par 2.14.1).

Suggesties

Om uw volgende reis nog beter plannen kan u dat zelfs op kantoor of thuis doen zonder GPS signaal.

Als het nodig is gebruik de voedingskabel voor thuis om de navigator op te laden. Om de volgende stop in te plannen is het noodzakelijk de vertrektijd in te stellen.

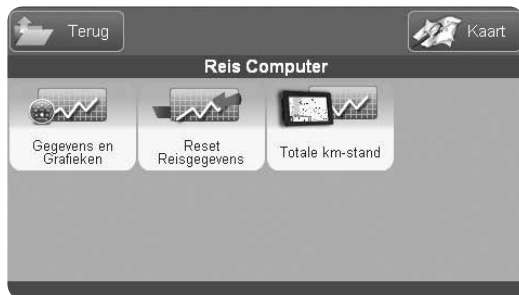
2.6 Reis Computer

Tijdens een reis kan u de Reis Computer raadplegen, zelfs wanneer u rijdt zonder een bestemming ingesteld te hebben.

Om toegang te krijgen tot de Reis Computer volg de volgende procedure:

- Selecteer de Reis Computer van het Navigatiemenu
- Selecteer Gegevens en Grafieken. De reis gegevens bevatten:
 - De Totale afstand afgelegd
 - Maximaal en gemiddelde gereden snelheid
 - De maximale en gemiddelde hoogte
 - Totale tijd van de stoppen

Om de snelheid- en hoogte-grafieken te bekijken drukt u op betreffende symbolen van de kolom. De grafieken geven de huidige werkelijke situatie voor elke reis segment weer (met reis segment met wordt de reis tussen



Satelliet Navigator

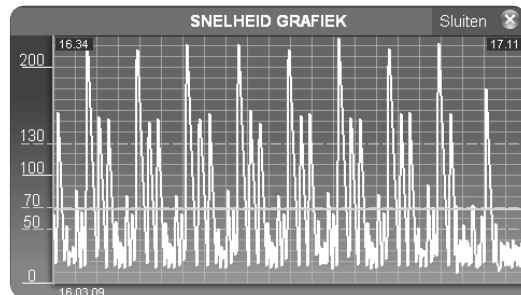
twee stoppen bedoeld). De witte lijn stelt de werkelijke tijd situatie voor; de groene lijn stelt de gemiddelde waarde in dat segment voor. De oranje verticale lijnen stellen de stoppen (pauzes) voor.

De gegevens worden doorgaans geregistreerd. Deze gegevens kunnen op nul worden gezet door op de reset knop onder de kolom te drukken.

Om alle gegevens in één keer te resetten, drukt u op Reset Reisgegevens in het Reis Computer menu.

De pagina Totale km-stand in het Reis Computer menu registreert de gegevens van de totale levensduur van de navigator en het kan niet tot nul gezet worden. Het geeft de volgende situatie:

- Maximale en gemiddelde snelheid
- Maximale en gemiddelde hoogte
- Totale tijd
- Totale afstand
- Totale stoptijd (de som van alle stoppen)



TOTALE KM-STAND Sluiten

Totale afstand		119 km
Maximale Snelheid	Gemiddelde Snelheid	
495 km/h	69 km/h	
Max. hoogte	Gem. hoogte	
0 m	0 m	
Totale Tijd	Totale Stoptijd	
1 u 43'	39"	

2.7 Mijn Gegevens Managen

In het Mijn Gegevens Menu kan u managen: uw opgeslagen routes, uw Nuttige Plaatsen (gedownload van het internet), contacten en geregistreerde routes (sporen)

2.7.1 Opgeslagen Routes

2.7.1.1 Route opslaan

Heeft u eenmaal de reis ingesteld, kan u het opslaan voor toekomstig gebruik.

- Open het Navigatiemenu
- Selecteer de Route Functie
- Selecteer de opgeslagen route

Een virtueel toetsenbord komt te voorschijn: vul de naam in van de route en druk op OK. De route is toegevoegd



Satelliet Navigator

tot de lijst met opgeslagen routes.

2.7.1.2 Een Opgeslagen route aanpassen of gebruiken

Selecteer de gewenste route in het Route Management Menu. Na de route geselecteerd te hebben kan u:

- De naam van de Route bewerken
- De Route zien (afslag lijst)
- De Route Verwijderen
- Het symbool van de Route wijzigen

Als u opnieuw een opgeslagen route wilt gebruiken:

Druk op de knop Zie Route om de pagina met Afslag Lijst te openen, vervolgens druk op de groene Ga naar knop om naar de Meer Opties pagina te gaan. In deze pagina druk op de knop Ga met de zwarte-witte vlag om de route te berekenen en de navigatie langs de opgeslagen route van start te laten gaan. Als het opgeslagen Vertrekpunt verschilt van uw huidige positie, berekent de software de route vanaf uw huidige positie naar



het opgeslagen Vertrekpunt en vervolgens naar de opgeslagen Bestemming. Tijdens het navigeren op de opgeslagen route, kan u deze altijd aanpassen. Deze aanpassingen worden niet automatisch opgeslagen. De aanpassing kan opgeslagen worden in het Reis Toevoegen menu. Op deze manier kan u de route als een nieuwe route opslaan onder een andere naam.

2.7.2 Nuttige Plaatsen

2.7.2.1 NP types

De cartografie van de navigator bevat al een gegevensbestand met Nuttige Plaatsen, ook wel NP Systeem genoemd (om de categorieën en subcategorieën te raadplegen, zie de appendix). Naast dit NP Systeem kan u nieuwe NP's toevoegen. Hiervoor dient u alleen de beschikbare software van AvMap te downloaden van de site www.avmap.

it en vervolgens een gespecialiseerde web-site raadplegen (bijv. www.poigps.com). Deze NP's worden Gebruikers NP's genoemd.

2.7.2.2 NP Categorie weergeven of verbergen

Selecteer NP Management

2.Selecteer NP Systeem, vervolgens bent u in de pagina Categorieën

3.Selecteer een categorie, vervolgens bent u in de pagina Subcategorieën.

4.Selecteer Symbool op Kaart om ervoor te kiezen of u de NP Symbool op de kaart wilt zien of wilt verbergen.

Als standaardinstelling (default) worden NP's op de kaart getoond met het corresponderend symbool. Niettemin kan u altijd besluiten om bepaalde NP categorieën te verbergen.

Satelliet Navigator

2.7.2.3 Favoriete NP Categorieën instellen

De favoriete NP lijst heeft als doel om het zoeken naar frequent gezochte NP's te vergemakkelijken, zoals Tankstations, Restaurants etc.

Selecteer Favorieten om de lijst met favoriete NP subcategorieën te zien. Selecteer een item van de lijst zodat u in het menu komt dat om het van de favorieten lijst te verwijderen of om het opnieuw te activeren. Om een subcategorie tot Favorieten toe te voegen volg de volgende procedure:

1. Selecteer NP Systeem om de Categorieën lijst te zien
2. Selecteer een categorie en raadpleeg de Subcategorie lijst
3. Selecteer een Subcategorie
4. Selecteer Toevoegen aan Favorieten. De Subcategorie wordt aan de Favorieten lijst toegevoegd.



2.7.2.4 Gebruiker NP

U kan nieuwe NP's downloaden zoals snelheidscontroles , winkels, restaurants, etc. Eerst dient u uw apparaat op de web-site www.avmap.it te registreren onder Ondersteuning / Registratie sectie, om de Geosat update applicatie te kunnen downloaden (zie Hoofdstuk 5).

- Download de NP van uw favoriete internet site (bijv. www.poigps.com). U dient er wel op te letten dat u een AvMap compatibel format kiest. Sla deze op uw PC op.
- Vanaf de sectie Ondersteuning op www.avmap.it, selecteer Downloads en Veel Gestelde Vragen
- Vervolgens selecteer het product model "Geosat 6" van het menu.
- Klik op Software update om de applicatie te downloaden waarmee u software updates en nieuwe NP's kan downloaden (voor software update lees

Hoofdstuk 5)

- Registratie Inloggen en Paswoord wordt gevraagd
- Het bestand opslaan op uw PC
- Is de software eenmaal gedownload op uw PC, kan u de Geosat 6 aansluiten op de USB poort met de bijgeleverde USB kabel.
- Draai de Geosat 6 Update applicatie en selecteer het NP symbool. Deze applicatie stelt u in staat om de bestanden te selecteren om in de navigator te transfereren.
- Een venster wordt geopend en laat zien welke NP's al in de navigator aanwezig zijn.
- Selecteer het "+" symbool om een nieuw bestand toe te voegen.
- Selecteer het eerste bestand om naar uw PC te plaatsen en klik op "open".
- Het venster laat nu het gedownloade bestand zien
- Herhaal het proces om nieuwe bestanden toe te

Satelliet Navigator

voegen.

Om toegang te krijgen tot Gebruikers NP volg de volgende procedure:

Selecteer Gebruiker NP in het NP Management Menu.
De complete lijst van Gebruiker NP's wordt getoond.
Selecteer een groep om de complete informatie te zien.
Vanaf deze pagina kan u:

- Een alarm instellen bij alle NP's die tot de betreffende groep behoren
- Tonen of verbergen van het NP symbool op de kaart
- Voeg de groep toe aan Favorieten

2.7.2.5 Alarm snelheidscontroles instellen

1. Selecteer Gebruiker NP
2. Selecteer de Gebruiker NP groep (bijv. snelheidscontroles) welke u wilt alarmeren
3. Op de complete informatie pagina selecteer de Alarm knop in het rechter kolom



4. Kies het type alarm (selecteer één, vervolgens druk op test om het te horen)
5. Druk op het groene pijltje volgende, in de balk onderaan de pagina, om de tweede pagina te openen waar u het bereik (van 100 m tot 5 Km) waarin het alarm aangegeven dient te worden voordat u de NP nadert. Druk op Accepteer om terug te gaan naar de Gebruiker NP pagina.
6. Druk op Symbool op Kaart om te kiezen om een NP te tonen of te verbergen op de kaart, vervolgens druk op Accepteer.

Nu ziet u achter de naam van de NP groep een oranje symbool met een alarmbel en een vergrootglas afgebeeld. De alarmbel geeft aan dat de NP's van deze groep gealarmeerd zijn. Het vergrootglas geeft aan dat de NP's van deze groep op de kaart worden getoond.

2.7.3 Adresboek

2.7.3.1 Adresboek

Geosat 6 kan tot 1.000 persoonlijke contacten in het adresboek opslaan. De contacten worden opgeslagen in een vooraf geselecteerde map, of in een map door u zelf gekozen.

2.7.3.2 Een contact opslaan of aanpassen

Om een nieuw contact te creëren drukt u op de gewenste map door het te selecteren van de lijst met mappen. Selecteer Contact Toevoegen, vervolgens wordt het Contact Toevoegen Menu geopend. Hier kan u kiezen op welke manier u het adres wilt selecteren. Om een adres toe te voegen, selecteer adres en volg dezelfde procedure als wanneer u een bestemming invult. U kan ook een punt instellen door de Lat/Lon in te vullen, of om het van de

Satelliet Navigator

NP lijst te kiezen of om het direct op de kaart te selecteren. Heeft u eenmaal het punt ingesteld, kan u het Contacten Management Menu raadplegen waar u in staat bent om:

- de naam van het contact toe te voegen
- Het symbool te veranderen
- Het contact naar een andere map te verplaatsen waar het opgeslagen is
- Een nieuw telefoonnummer toe te voegen (alleen mogelijk met Geosat modellen met Bluetooth of GSM)
- Het nieuw gecreëerde contact te verwijderen
- Het contact als Thuis in te stellen

Druk op Naam Toevoegen om de naam te veranderen. Het virtuele toetsenbord komt tevoorschijn. Druk op OK om terug te gaan het opties menu. Als u alle veranderingen heeft ingesteld druk op Accepteer. Een nieuwe pagina komt tevoorschijn met de optie

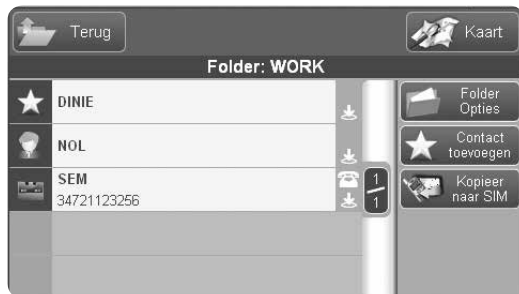
om naar het contact te navigeren of om terug te gaan naar Opties als u meer aanpassingen wilt doen. Om uit het menu te gaan druk op Kaart.

2.7.3.3 Een Map creëren en aanpassen

Selecteer Mijn Gegevens, vervolgens Contacten Management. In dit menu kan u een map toevoegen. Druk op Map Toevoegen, en vul een naam in voor de map, vervolgens druk op de groene OK knop. Het menu Map Opties wordt geopend. In dit menu kan u:

- De naam bewerken. Vul de gewenste naam in en druk op OK.
- Het symbool wijzigen.
- Een waarschuwingsalarm instellen.
- De Map verwijderen.

Na de gewenste aanpassingen ingesteld te hebben drukt u op Accepteer om terug te gaan naar de lijst



met Mappen, waar de nieuwe map ook in vermeld staat. U kan vanaf deze lijst altijd de eigenschappen van de map veranderen door de map te selecteren en vervolgens op Opties te drukken.

2.7.3.4 Contacten Alarm

Het is mogelijk om een waarschuwend alarm in te stellen voor één of meer contacten:

1. Selecteer de map welke u wilt alarmeren
 2. Selecteer Map Opties
 3. Selecteer Alarm Instellen
 4. Kies het alarm
 5. Gebruik het pijltje om naar de volgende pagina te gaan en stel het bereik in om de afstand te bepalen waarin het apparaat alarm geeft voor het te naderen contact
 6. Druk op Accepteer
 7. Herhaal deze handeling voor elke map die u wilt alarmeren.
- Om alle alarmen uit te zetten lees Par. 2.14.4.1

Satelliet Navigator

2.7.3.5 Thuisadres instellen

Het THUIS adres kan snel opgevraagd worden met de snelknop Rij me naar Huis in het Waarheen Menu. Om uw thuis adres in te stellen volg de volgende procedure: Stel het adres in zoals uiteengezet is in par. 2.3, vervolgens in de Meer Opties pagina selecteer Instellen als Thuis. De Rij me naar Huis functie activeert de navigatie om vanaf uw huidige positie naar het adres, welke u als thuis ingesteld heeft, te navigeren.

2.7.3.6 Uw Contacten verplaatsen

Wanneer u een kaart update koopt, dient u de oude SD kaart met de nieuwe SD kaart te vervangen. De nieuwe SD kaart bevat de meest recente software en de nieuwe kaarten. Om uw persoonlijke contacten niet te verliezen dient u deze contacten op uw nieuwe SD kaart te zetten.

1. Sluit de Geosat 6 (met de oude SD kaart) aan op uw PC

56 - AvMap



met de USB kabel.

2.Open op de PC de verwisselbare schijf van de Geosat.

3.Kopieer de map met de naam 'Geosat 6' en plak het op uw PC.

4.Verbreek de verbinding van de Geosat 6

5.Vervang de oude SD kaart met de nieuwe en verbindt de Geosat 6 nogmaals met de PC.

6.Open op de PC de verwisselbare schijf van de Geosat.

7.Plak de map met de naam 'Geosat 6', die u eerst op uw PC heeft opgeslagen, op de nieuwe SD kaart.

8.Na deze operatie dient u de nieuwe software update te downloaden (zie Hoofdstuk 5)

kan ervoor kiezen om het spoor op de kaart te tonen of te verbergen. Lees par. 2.3.7 voor de procedure van het opslaan van een spoor.

2.7.4 Sporen

In dit menu kan u de opgeslagen sporen (routes) terug zien, elk met zijn kleur en aantal km etc. U

Suggesties

Er zijn verschillende manieren om een nieuw contact op te slaan:

Van de Kaart: druk op de kaart op de exacte locatie welke u op wilt slaan en druk op de informatie balk om in de volledige informatie pagina te komen. Druk op Meer Opties (zie par. 2.3.6). Hier kan u op de knop Toevoegen aan Contacten drukken om het contact aan het Contacten Management toe te voegen. Vanaf het Waarheen menu: stel een adres in op dezelfde manier als u een bestemming instelt. In de Meer Opties pagina druk op Toevoegen aan Contacten

- **Thuisadres opslaan!** Met deze snelknop is het heel makkelijk om de weg naar huis te vinden.
- **Snel opslaan:** de navigator slaat alle contacten op in een voorbestemde map zodat u deze snel op kan slaan waardoor u later terug kan gaan naar de map om verandering aan te brengen.

2.8 GSM Telefoon

Heeft uw navigator de ingebouwde GSM Telefoon? Controleer in de technische specificaties aan het eind van deze gebruikershandleiding of uw navigator versie de GSM Telefoon bevat. Vervolgens controleer in het Navigatiemenu of u de Telefoon knop ziet.

Sommige modellen Geosat 6 PND familie zijn GSM Telefoons, werkende met GSM SIM kaarten, en zijn uitgerust met luidsprekers en microfoon waardoor het mogelijk is om hands-free te bellen zonder hoofdtelefoon. Netwerk diensten: om de telefoon te gebruiken dient u de dienst aan te vragen bij de netwerk provider. De provider verzorgt u een SIM kaart en informatie over de diensten en tarieven. Sommige Netwerken kunnen beperkingen hebben met betrekking tot enkele diensten.

ATTENTIE: Geosat 6 GSM modellen zijn compatibel met GSM SIM kaarten. The SIM kaart kan van elke Netwerk provider zijn zolang het maar een GSM type is (geen UMTS).

Hoe de SIM kaart in het apparaat te plaatsen (alleen voor modellen met GSM):

Plaats de GSM in de ingang onder de SD kaart met de chip richting het beeldscherm en de gesneden hoek naar rechts.

2.8.1 Activeer de Telefoon

Om toegang te krijgen tot de Telefoon functies, selecteer Telefoon op het Navigatiemenu of het Telefoon symbool op de kaart.

- In het Telefoonmenu, druk op Aanzetten om de GSM te activeren.

Satelliet Navigator

- Op dit moment kan u alleen noodoproepen doen. (door op de knop Bellen te drukken). Om de overige telefoon functies te gebruiken dient u uw pincode in te vullen om uw diensten van een SIM te activeren.
- Druk op PIN invullen en vul het nummer van de PIN code van de SIM kaart in.
- OP het moment de telefoon geactiveerd is, wordt het telefoon symbool op de kaart groen en wordt de GSM status weergegeven.
- Druk op het telefoon symbool op de map om naar het Telefoon Menu te gaan.

2.8.2 Telefoneren

Om te telefoneren, druk op Bellen in het Telefoon Menu, vervolgens kies uit de volgende opties:

- Nummer, vul een nummer in met het virtuele toetsenbord
- Contact, om een contactpersoon uit het adresboek te





bellen

- NP, om een telefoonnummer van een NP te bellen
- Thuis, om het nummer te bellen, welke u ingesteld hebt onder Thuis
- Recente Oproepen, om een nummer te bellen uit lijst met de recent gebelde nummers.

Nadat u het nummer gekozen hebt, drukt u op de groene bel knop om te bellen.

2.8.3 SMS verzenden

- Ga naar het Telefoon Menu
- Ga naar het Berichten Menu
- Druk op Nieuw Bericht en vul de tekst in met het virtuele toetsenbord.
- Om speciale symbolen in te vullen, druk op de knop Symbolen. Het toetsenbord met speciale symbolen wordt geopend. Om terug te gaan naar het normale

Satelliet Navigator

toetsenbord druk op ABC. Aan de rechterkant kan u de knoppen kiezen om Hoofdletters, “A” knop, of kleine letters, “a”knop, te gebruiken.

- Heeft u eenmaal de tekst ingevuld, druk op Enter.
- Vul het nummer in van de ontvanger door op de knop Zend Naar te drukken.
- Vul het nummer in en druk op Enter.
- Als u een nummer uit uw telefoonboek wilt gebruiken, selecteer Ontvanger Toevoegen. Als het bericht eenmaal verzonden is wordt het opgeslagen in de map Verzonden Berichten.

2.8.4 Inkomende Oproepen en Berichten

Als de telefoon functie actief is ontvangt de navigator oproepen en berichten, zelfs tijdens het navigeren. De oproep wordt weergegeven met een pop-up venster.

Inkomende Oproepen:

Als u een oproep ontvangt wordt dit getoond in een venster op de kaart. U kan ervoor kiezen de oproep te accepteren of te weigeren. Als u de oproep accepteert belt u hands free. Tijdens het bellen ziet u de kaart en wordt het telefoon symbool bel status weergegeven. Om een oproep te beëindigen, druk op het symbool om het menu te openen, vervolgens druk op Einde Oproep.

Tijdens het bellen is het ook mogelijk om de microfoon mute te activeren in het Telefoon Menu

Berichten ontvangen:

Als u een bericht ontvangt wordt er een waarschuwing op de kaart getoond waardoor u kan kiezen om het bericht direct of later te lezen. In beide gevallen wordt het bericht opgeslagen in Ontvangen Berichten. Als u ervoor kiest om het bericht direct



te lezen kan u ervoor kiezen dat de navigator het bericht aan u voorleest, om u niet af te laten leiden van het wegverkeer.

2.8.5 Oproepenregister

Om toegang te krijgen tot het Oproepenregister, druk op Oproepenregister in het Telefoon Menu. Hier vindt u:

- Alle Oproepen:
- Gemiste Oproepen
- Uitgaande Oproepen
- Ontvangen Oproepen

Elke lijst kan gewist worden door de lijst te selecteren en op Alles Verwijderen te drukken. Om het complete register te wissen, druk op Verwijderen Register in het Oproepenregister menu.

2.8.6 Instellingen

Om de instellingen te veranderen druk op Instellingen in het Telefoon Menu. In dit menu kan u:

- Kiezen om wel of niet uw beller ID te tonen. Selecteer Telefoon Opties en kies de gewenste optie.

- De telefoon instellen om automatisch na een tijdsinterval de oproep op te nemen. Selecteer Telefoon Opties en gebruik de pijltjes om de tijdsinterval in te stellen.

- Berichten opties instellen zoals het opslaan van verzonden berichten.

- De beltoon instellen door op Audio Opties te drukken.

- Het telefoonboek van de SIM kaart kopiëren naar het geheugen van de navigator, door op Kopieer van SIM te



drukken.

- De PIN code te veranderen. Druk op PIN wijzigen en vul de huidige PIN in en vervolgens de nieuwe. Om de nieuwe PIN code te bevestigen dient u nog een keer de nieuwe PIN code in te vullen.

- Uw Thuis nummer instellen.

2.9 Hands free bellen met Bluetooth®

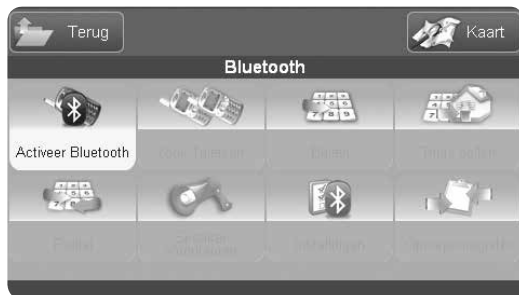
Heeft uw navigator de functie Bluetooth? Controleer in de technische specificaties aan het eind van deze gebruikershandleiding of uw navigatorversie Bluetooth bevat. Vervolgens controleer in het Navigatiemenu of u de Bluetooth knop ziet.

Met de Geosat 6 modellen die Bluetooth® bevatten, kan u hands free bellen in u auto. Uw mobile telefoon kan communiceren met de Geosat 6 met behulp van de Bluetooth® technologie, zodat uw oproepen kan managen rechtstreeks van het beeldscherm van de navigator zonder uw telefoon aan te raken. De Geosat 6 is uitgerust met krachtige luidsprekers en een microfoon zodat u kan praten en luisteren zonder hoofdtelefoon.

2.9.1 Instellingen Bluetooth® communicatie

Om de Bluetooth® communicatie tussen uw mobiele telefoon en de Geosat in te stellen dient u voor het eerste gebruik de apparaten op elkaar af te stemmen met de volgende procedure (dit is alleen de eerste keer nodig).

1. In de tweede pagina van het Navigatiemenu selecteer Bluetooth®.
2. Activeer de Bluetooth® (als de communicatie actief is, verandert het symbool in verbinding verbreken).
3. Activeer nu ook de Bluetooth® communicatie op uw mobiele telefoon.
4. Druk op de knop Telefoons zoeken op het beeldscherm van de Geosat om apparaten te zoeken die hun Bluetooth communicatie aan hebben



staan. De naam van de gevonden apparaten worden weergegeven op het beeldscherm van de Geosat.

5. Als de Geosat klaar is met zoeken, selecteert u het gewenste apparaat om mee te communiceren en drukt u op de knop Verbinden.

6. Nu komt het bericht om de twee apparaten te koppelen op het beeldscherm van uw mobiele telefoon en vraagt een PIN code. Toets de code 0000. De communicatie tussen de twee apparaten is nu actief. Deze procedure is alleen de eerste keer nodig, in het vervolg herkent de Geosat 6 automatisch het gekoppelde apparaat.

2.9.2 Inkomende Oproepen

Als u een telefoonoproep ontvangt en uw mobiele telefoon communiceert Bluetooth® met de Geosat 6, komt de Inkomende Oproep in een venster op het beeldscherm van de navigator te voorschijn. In het venster wordt het telefoonnummer weergegeven en wordt gevraagd of u de

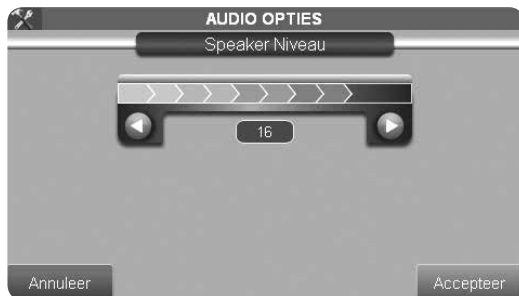
Satelliet Navigator

oproep wilt opnemen of niet. Om de oproep te weigeren druk op NEE (de rode telefoon knop), waardoor het venster met Inkomende Oproep verdwijnt.

Om een Inkomende Oproep te accepteren druk op Ja (de groene telefoon knop). Als u de oproep accepteert verdwijnt het venster met de oproep en de kaart wordt in beeld gebracht met rechts onderin het groene telefoon symbool dat aangeeft dat het telefoongesprek actief is. Dankzij de Bluetooth® communicatie kan het telefoongesprek hands free uitgevoerd worden en hoort u de communicatie door de luidsprekers van de Geosat 6. Tijdens het telefoongesprek is het mogelijk om het Telefoon Opties menu te raadplegen door op het groene symbool te drukken. Vanaf deze Telefoon Opties pagina kan u het virtuele toetsenbord openen, het telefoongesprek van de navigator verbreken of het telefoongesprek beëindigen. In de status balk (rechts onder in het beeldscherm) geeft het symbool de status



van de Bluetooth communicatie en van de oproep weer.



2.9.3 Privé Oproepen

Als u niet hands free wilt bellen kan u altijd de verbinding tussen de navigator en de telefoon verbreken. Volg de volgende procedure:

1. Selecteer het groene telefoon symbool op de kaart en open de opties pagina.
2. Druk op verbinding verbreken: U kan nu op traditionele wijze telefoneren met uw eigen telefoon.
3. Sluit het venster door op het kruisje te drukken rechts boven in de hoek.

2.9.4 Het volume van de luidspreker aanpassen

Tijdens het telefoneren kan u het volume van de luidsprekers aanpassen.

Satelliet Navigator

1. In het Navigatiemenu druk op Bluetooth
2. Druk op Mobiele Telefoon
3. Druk op Luidspreker voorkeuren
4. Druk op de pijltjes om het volume te regelen

2.9.5 Een Telefoonnummer bellen

Het is mogelijk om direct van het beeldscherm van de Geosat een telefoonnummer te bellen (als de Bluetooth® communicatie actief is).

1. In het Navigatiemenu druk op Bluetooth
2. Druk op Mobiele Telefoon
3. Druk op Bellen
4. Druk op Nummer Bellen om het virtuele toetsenbord te openen.
5. Toets het nummer in en druk op het groene telefoon symbool om te bellen. Als het nummer bezet is wordt dit aangegeven door de navigator.

2.9.6 Gebruik het toetsenbord tijdens het telefoneren.

Tijdens het telefoneren kan het voorkomen dat u enkele cijfers in wilt typen (bijvoorbeeld als u een servicelijn belt met een automatische antwoord computer). U kan de cijfers direct vanaf de Geosat intypen:

1. Selecteer het groene telefoon symbool om de Oproepen Opties pagina te openen.
2. Druk op de knop Toetenbord Tonen. Het virtuele toetsenbord wordt geopend.
3. Type de cijfers in en sluit het venster door op het kruisje te drukken rechts boven in de hoek

2.9.7 Laatste Oproep

Zoals in een mobiele telefoon, worden de laatste 15 oproepen opgeslagen in het geheugen van de Geosat 6. Om het laatste nummer te bellen (Redial), volg de



volgende procedure:

1. In het Navigatiemenu druk op Bluetooth
2. Druk op Mobiele Telefoon om de Mobiele Telefoon pagina te openen.
3. Druk op Redial.

Het laatst gebelde nummer wordt gebeld.

2.9.8 Thuis bellen

Met de snelknop Thuis kan u snel uw gekozen thuis nummer bellen.

Om uw thuis nummer in te stellen volg de volgende procedure:

1. In het Navigatiemenu druk op Bluetooth
2. Druk op Mobiele Telefoon om de Mobiele Telefoon pagina te openen.
3. Druk op Thuis Bellen. De oproep wordt geactiveerd en het venster wordt afgesloten om de kaart weer te geven.

Satelliet Navigator

Als het Thuis nummer niet ingesteld is, dan wordt er een venster geopend en gevraagd om het nummer in te vullen.

2.9.9 Een Nuttige Plaats bellen

De Nuttige Plaatsen die van te voren op de Geosat 6 Kaarten geladen zijn bevatten telefoonnummers (Bijv. restaurants, hotels, ziekenhuizen, winkels etc). U kan deze nummers direct vanaf uw Geosat 6 bellen. Om een NP te bellen volg de volgende procedure:

1. In het Navigatiemenu druk op Bluetooth
2. Druk op Mobiele Telefoon om de Mobiele Telefoon pagina te openen.
3. Druk op Bellen.
4. Druk op NP Bellen. Het NP zoek menu wordt nu geopend. Selecteer een NP uit de lijst met resultaten om de complete informatie pagina te openen.

5. In complete informatie druk op de groene telefoon knop om de selecteerde NP te bellen.

2.9.10 Contacten bellen

U kan tot en met 1000 persoonlijke contacten met naam, adres en telefoonnummer opslaan op de Geosat 6. U kan deze allemaal direct bellen met de Geosat 6.

1. In het Navigatiemenu druk op Bluetooth
2. Druk op Mobiele Telefoon om de Mobiele Telefoon pagina te openen.
3. Druk op Bellen.
4. Druk op Contact Bellen. Het Contact Zoeken Menu wordt geopend. Selecteer het contact om de complete informatie pagina te openen.
5. In de Contact informatie pagina druk op de groene telefoon knop om de geselecteerde contact te bellen.



2.9.11 Oproepenregister

Net als in een mobiele telefoon, worden de laatste 15 uitgaande en inkomende oproepen opgeslagen in het geheugen van de Geosat 6. U kan het Oproepenregister raadplegen.

Om recent gebelde nummers te zien volg de volgende procedure:

1. In het Navigatiemenu druk op Bluetooth
2. Druk op Mobiele Telefoon om de Mobiele Telefoon pagina te openen.
3. Druk op Oproepenregister.

De Oproepen zijn geregistreerd als: onbeantwoord, recent gebeld, recent ontvangen. Om de inhoud van de register te verwijderen druk op de knop Verwijderen.

Om een nummer uit het oproepenregister terug te bellen, selecteer het nummer uit de lijst en druk op Bellen.

2.9.12 Automatisch antwoorden

U kan instellen om oproepen automatisch te beantwoorden na een aantal seconden zodat u niet eens het Geosat 6 beeldscherm hoeft aan te raken voor het opnemen van een inkomende oproep.

1. In het Navigatiemenu druk op Bluetooth
2. Druk op Mobiele Telefoon om de Mobiele Telefoon pagina te openen.
3. Druk op Telefoon Instellingen
4. Druk op Automatisch Antwoorden

De pagina Automatisch antwoorden wordt geopend. Hier kan u de tijdsinterval instellen waarna u wenst dat de Geosat automatisch antwoord op een binnenkomende oproep.



2.10 iPod® Control

Heeft uw navigator iPod Control? Controleer in de technische specificaties aan het eind van de gebruikershandleiding of uw Geosat versie iPod Control bevat. Deze functie is alleen beschikbaar voor het Geosat model met In-car integratie KIT welke de iPod input heeft. De knop iPod Control blijft, net als bij de Bluetooth knop, inactief totdat de iPod verbonden is met de auto houder van Geosat 6. Deze operatie is correct en betekent niet dat de functie niet werkt of niet beschikbaar is.

Met Geosat 6 (alleen voor in-car geïntegreerde modellen) kan u uw iPod® controleren direct vanaf het display van de Geosat, zelfs tijdens het navigeren.

2.10.1 Verbind de iPod® met de Geosat 6

Verbind de iPod zoals beschreven in de Installatie Snelgids die is meegeleverd in de verpakking.

2.10.2 iPod® Control menu

Op het moment de iPod® verbonden is met de Geosat 6, is de iPod knop op het navigatie menu werkzaam. Selecteer de knop om het iPod® Control menu te openen waar u de speellijst, albums en de muziek van uw iPod® kan selecteren.

2.10.3 Luisteren naar een Speellijst

Om een Speel lijst te kiezen van uw iPod®, druk op Speellijst in het iPod® Control menu. Selecteer een speellijst om de muzieknnummers te zien. Selecteer een nummer om de speellijst af te spelen.

2.10.4 Zoek een nummer op Artiest

Zoeken op auteur:

- Selecteer Artiest in het iPod® Control menu.
- Selecteer de gewenste artiest.
- De lijst met albums van dezelfde artiest worden getoond. Selecteer een album of Alles om alle nummers te zien.
- Selecteer uit de lijst het gewenste nummer.

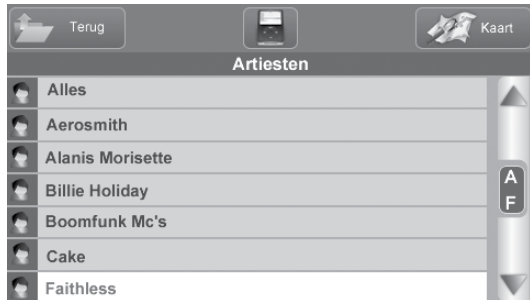


2.10.5 Muziekspeler pagina

Als een muzieknummer gespeeld wordt kan u terug gaan naar de navigatie. Om opnieuw de Muziekspeler pagina te openen selecteer het symbool met de muziknoot op de kaart. De Muziekspeler geeft de volgende informatie:

- Het nummer van het muzieknummer dat gespeeld wordt uit de speellijst. (bijv. 4 van 34).
- Tijd lengte van het nummer.
- Resterende tijd tot het eind van het nummer.





- Titel, auteur en album.
- Reproductie modus (shuffle, herhaal, etc.).

In de onderste balk kan u:

- Het volume aanpassen, met de knoppen + en -.
- Het nummer op pauze zetten.
- Met de pijltjes het volgende of vorige nummer selecteren.

2.10.6 Reproductie instellingen

Om de pagina met instellingen te openen selecteer de knop in het midden van de bovenste balk in alle iPod pagina's. Hier kan u de reproductie instellen:

- Geen herhaling: wanneer de speellijst afgelopen is, wordt de reproductie onderbroken.
- Herhaal alles: de hele speellijst wordt herhaald.
- Herhaal één: herhaalt het geselecteerde nummer.
- Shuffle: speelt de nummers in willekeurige volgorde af.

Satelliet Navigator

Het geselecteerde reproductie type wordt weergegeven met een symbool in de Afspeel modus pagina.



2.11 Alcohol Test

Heeft uw navigator de Alcohol test functie? Controleer in de technische specificaties aan het eind van de gebruikershandleiding of uw Geosat versie de Alcohol Test bevat. Vervolgens controleer in het Navigatiemenu of u de Alcohol Test knop ziet.

Deze functie is alleen beschikbaar met enkele Geosat 6 modellen. Deze alcohol test heeft wettelijk geen geldigheid.

De resultaten zijn indicatief en dienen niet beschouwd te worden als een wettige verklaring en goedkeuring om te mogen rijden.

AvMap ontnemt zich elke verantwoordelijkheid voor ongeoorloofd en ongepast gebruik van deze accessoires functie.

2.11.1 Kalibreren

Om een alcohol test uit te voeren, is het noodzakelijk eerst de adem sensor te kalibreren. Het is belangrijk dat u voor het kalibreren geen alcohol gedronken heeft. Deze operatie is eenmalig nodig. In het Navigatiemenu, selecteer Alcohol Test, lees de waarschuwing en druk op accepteer. Druk op Gebruiker Kaliberbepaling, wacht op het teken dat u kan blazen en blaas in het punt wat aangegeven wordt met een rode pijl. Wacht totdat de navigator aangeeft dat het kalibreren volbracht is.

2.11.2 Doe de Alcohol Test

Heeft u eenmaal het kalibreren volbracht, selecteer Doe de Alcohol test. Volg de instructies op en blaas op het punt aangegeven door de pijl. Het resultaat wordt weergegeven op basis van de g/l alcohol wat gevonden is in de adem. Wanneer het niveau

Satelliet Navigator

te hoog wordt bevonden, suggereert de navigator om niet te rijden. Druk op Herhalen om de test nogmaals uit te voeren. Het alcohol niveau waarmee een persoon wettelijk als beschadigd wordt geacht verschilt per land. In Duitsland en Italië is het niveau 0,50 g/l. Sancties verschillen van land tot land.

WAARSCHUWINGEN:

1. De adem tester is ontworpen om personen te testen met een specifiek bloed-adem ratio. Niet 100% van de populatie heeft deze ratio, de ratio's kunnen verschillen en dit verschil kan resulteren in een onbetrouwbaar test resultaat.
2. De temperatuur van het apparaat varieert, waardoor het testresultaat beïnvloed.
3. Lichaamstemperatuur kan verschillen, waardoor het testresultaat beïnvloed.
4. Roken kan het testresultaat beïnvloeden.





5. Door twee opeenvolgende testen uit te voeren zonder te wachten kan het resultaat beïnvloeden, omdat de sensor zichzelf dient te reinigen. Het is aanbevolen om minstens 2 minuten te wachten.

6. Als de test direct na het drinken uitgevoerd wordt, beïnvloedt dat het resultaat omdat het alcohol niveau niet uit de longen komt maar rechtstreeks uit de mond. Deze waarschuwingen zijn van toepassing op deze alcohol test, en evenwel voor testapparatuur gebruikt door de politie.

2.12 Eenheid Status

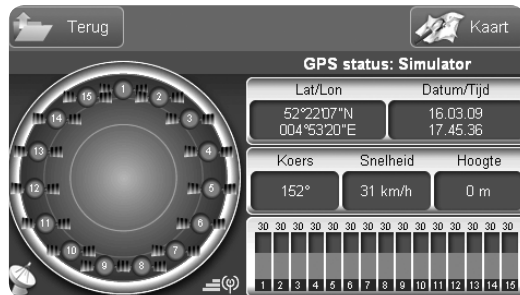
2.12.1 Eenheid Status Menu

Om toegang te krijgen tot alle informatie over de eenheid status, selecteer het status symbool op de kaart. U kan de volgende informatie zien:

- Batterij status
- GPS signaal status
- TMC signaal status (modellen die de TMC functie hebben)
- Bluetooth status (modellen die de Bluetooth functie hebben)

2.12.2 GPS pagina

Op de GPS pagina worden de satellieten en verschillende gegevens zoals hoogte, huidige positie, snelheid, richting, uur en datum weergegeven. Druk op Reset om de GPS antenne opnieuw te starten en druk op Gegevens Display om de gegevens pagina te zien.





2.13 Systeem info

Dit menu geeft informatie over de software versie, de kaart en de componenten die zijn geïnstalleerd op uw Geosat 6.



2.14 Instellingen

Selecteer instellingen van het navigatiemenu om uw voorkeuren in te stellen:

- Gebruiksopties
- Apparaat Opties
- Route Voorkeuren
- Kaart Voorkeuren
- Alarmen
- Wissen Recent
- Herstel standaardinstellingen

Satelliet Navigator

2.14.1 Gebruiksopties

Het Gebruiksopties Menu stelt u in staat persoonlijke parameters op uw navigator in te stellen:

- Spreektaal: selecteer de spreektaal voor de spraak instructies
- Tekst taal: selecteer de taal van de tekst
- Stem Opties: regel de volume van de spraak instructies.
- Aangepaste snelheid: snelheid instellen voor verschillende wegen, welke gebruikt wordt om de tijd tot de eindbestemming te berekenen.
- Tijdzone: stel de tijdzone in.

2.14.1.1 Text-To-Speech

Geosat 6 verzorgt afslag-na-afslag spraak instructies. U kan kiezen tussen voorgeladen mensen stemmen of instructies voorgelezen door een syntheses technologie computer (Tekst-naar-Spraak).

Het voordeel van het Text-to-Speech systeem is dat het



de complete informatie voorleest. Naast het afslag instructies (“rechts afslaan”) wordt ook de naam van de straat, waarin u dient af te slaan, voorgelezen. Op deze manier zijn de instructies meer compleet en nuttiger. Om de Tekst-naar-Spraak te activeren volg de volgende procedure:

1. Open het Gebruiksopties menu en selecteer Spreektaal.
2. Selecteer Tekst-naar-Spraak.
3. Selecteer de gewenste taal van de lijst.
4. Selecteer Accepteer

2.14.1.2 Tijdzone instellen

De tijdzone wordt weergegeven wanneer de navigator een geldig GPS signaal ontvangt. De geschatte tijd van aankomst is berekend met als starttijd de tijd van de tijdzone. De navigator ontvangt de tijd van de satellieten zoals Universal Coordinated Time (UTC,

of GMT). Deze klok is buitengewoon precies maar u dient de tijdzone in te stellen en de zomertijd aan of uit te zetten.

Geosat 6 is standaard ingesteld op de Italiaanse tijdzone (UTC+1 o CET - Centraal Europese Tijd), zomertijd uit.

Om de tijdzone aan te passen volg de volgende procedure:

- Open het Navigatiemenu
- Selecteer Instellingen
- Selecteer Gebruiksopties
- Selecteer Tijdzone
- Kies de gewenste tijdzone
- Kies Zomertijd Aan of Zomertijd Uit
- Selecteer Accepteer

ATTENTIE: Denk eraan dat u zelf de tijdzone dient te wijzigen als u zich van de ene in de andere tijdzone verplaatst.

2.14.2 Apparaat Opties

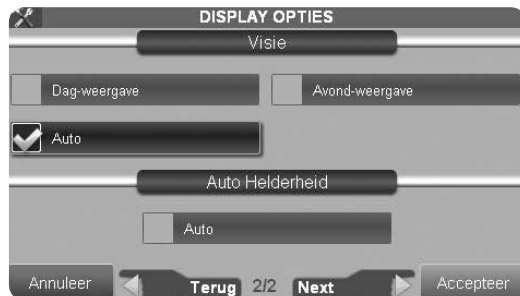
In het Apparaat Opties Menu kan u de volgende parameters instellen:

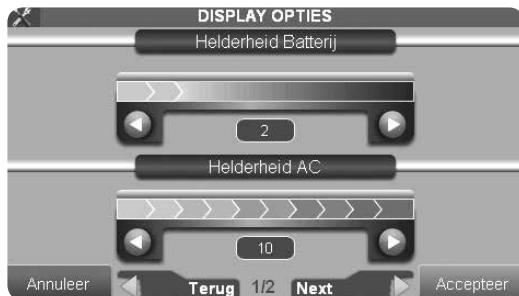
- Startpagina
- Pieptoon
- Eenheden
- Lat/Lon formatie
- Tijdformatie
- Gegevensformatie
- Energie besparen
- Display opties

2.14.2.1 Display opties

Op de eerste pagina van het menu Display Opties kan u de helderheid van het beeldscherm instellen.

Op de tweede pagina kan u de dag- of nacht-weergave instellen. Bij nacht-weergave wordt de kaart met andere kleuren weergegeven om de weergave bij donker te





verbeteren. Als u Auto selecteert wordt de dag- of avondweergave automatisch door het apparaat geregeld, door de tijd in te gaten te houden.

Op dezelfde pagina kan u ook de Helderheid automatisch door het apparaat laten regelen door de functie Auto in te stellen.

2.14.3 Kaart Instellingen

In dit Menu kan u:

- De Kaartrichting kiezen
- Kaartdetails instellen
- Satelliet achtergrond afbeelding instellen
- De Kaartweergave 2D of 3D kiezen
- De Automatische zoom uit of aanzetten
- De weergave van de NP symbolen op de kaart instellen
- De Gegevensbox instellen

Satelliet Navigator

2.14.3.1 Navigatie gegevens Instellen

Als de navigatie actief is worden er standaard drie informatie boxen weergegeven op het beeldscherm (bij horizontale weergave aan de linkerkant en bij verticale weergave onderin): snelheid, tijd naar bestemming en afstand tot bestemming. Deze boxen kunnen aangepast worden naar wens:

1. Druk op een box om de informatie in deze box te wijzigen.
2. Selecteer van de lijst de gewenste informatie die u wilt weergeven in de box.
3. Herhaal de operatie voor de informatie box 2 en 3
4. Druk op Accepteer om het venster te sluiten en terug te gaan naar de kaart.

U kan kiezen tussen:

- Hoogte
- Rij tijd
- Gemiddelde snelheid
- Maximale snelheid
- Reis odometer



- Totale odometer
- Stoptijd
- Huidige Snelheid
- Reistijd
- Tijd
- Zonsopgang/Zonsondergang
- Tijd Afslag
- Geschatte Eindtijd
- Tijd voor afslaan
- Eindpunt

2.14.4 Contact Alarm instellen

Het is mogelijk om de contacten te alarmeren zodat een alarmsignaal waarschuwt als u een contact nadert. U kan één of meer contacten alarmeren zoals in par. 2.7.3.4. Om het alarm uit te zetten:

- 1.Open het Navigatiemenu
- 2.Selecteer Instellingen

3.Selecteer Alarmen

4.Selecteer Uit.

Als u Aan selecteert, worden alle alarmen die ingesteld zijn in het Contacten management opnieuw geactiveerd.

2.14.4.1 Snelheid alarm instellen

Om het snelheid alarm in te stellen volg de volgende procedure:

- 1.Open the Navigatiemenu
- 2.Selecteer Instellingen
- 3.Selecteer Alarmen

Op de tweede pagina kan u het alarmsignaal voor de snelheid instellen:

- **Het automatische snelheidsalarm**, deze geeft een waarschuwing als u de toegestane snelheid van de weg waar u op rijdt overtreed (volgens HERE gegevens). Tijdens het navigeren wordt de toegestane snelheid

Satelliet Navigator

in de informatie balk naast de straatnaam weergegeven.

- Het is ook mogelijk een aangepast snelheidsalarm in te stellen, door naar eigen wens een snelheidslimiet in te stellen.

Selecteer de gewenste optie en druk op Accepteer.

Het is mogelijk om de snelheidslimiet voor elke type weg in te stellen. In het Gebruiksopties Menu, selecteer Aangepaste snelheid en stel vervolgens per type weg de gewenste snelheid in met behulp van de pijltjes. Druk op Accepteer om te bevestigen.



3. Multimedia Speler



Geosat 6 kan multimedia bestanden afspelen van een SD geheugenkaart.

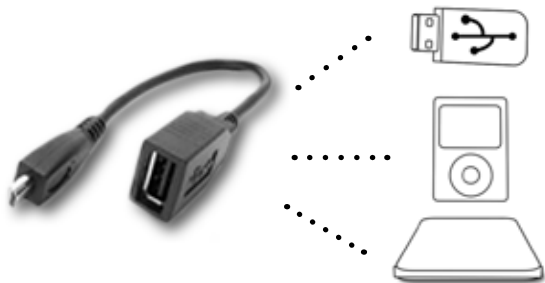
ATTENTIE: verwijder NIET de AvMap SD kaart tijdens het navigeren.

Om de SD kaart veilig te verwijderen dient u uit het navigatiemenu te gaan door op de knop Uit, links boven in het navigatiemenu, te drukken. Als u eenmaal in het Hoofdmenu van het apparaat bent kan u de SD kaart uit het apparaat halen en een andere SD kaart (met foto's, audio en video's) in het apparaat plaatsen.

Met de master/slave USB poort kan u de Geosat 6 verbinden met externe hard discs, zoals USB-stick etc.

De audio-video speler ondersteunt formats: Mp4, Mpeg4, DivX, Mp3, Avi, Wave, Windows Media, Matroska, Audio Vorbis, FLV. Om de audio - video speler te openen selecteer de corresponderende knop in het Hoofdmenu van het apparaat.

1.Open het menu door op de knop rechts boven in de hoek



Multimedia Speler

te drukken.

2.Selecteer Bestand

3.Selecteer het geheugen welke u wilt uitpakken: Storage Card (SD geheugenkaart), of Hard disc (extern apparaat verbonden met de Geosat met USB kabel)

4.Selecteer een map of bestand om af te spelen en vervolgens druk op Toevoegen, of druk op Alles Toevoegen om andere bestanden te selecteren. Vervolgens druk op Spelen.

5.Druk op het beeldscherm om een volledige beeldscherm weergave te hebben. Druk nogmaals op het beeldscherm om terug te gaan naar de verkleinde beeldscherm weergave. In deze modus ziet u aan de linkerkant de volgende opties: volume omhoog, volume omlaag en mute. Aan de rechterkant ziet u de volgende opties: cyclus, vooruit, spelen/pauze, terug. De onderste balk toont de naam van het bestand.

Om een foto of afbeelding te zien open het corresponderende Afbeeldingen menu in het Hoofdmenu.

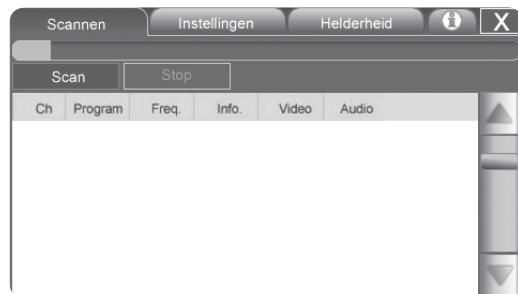
1.Druk op de map met bestanden om afbeeldingen te zoeken.

2.Selecteer het geheugen waarin u het bestand wilt zoeken (zoals eerder uitgelegd).

3.Selecteer het bestand en druk op het vergrootglas om het te zien.

4.Druk op het beeldscherm om een volledige beeldscherm weergave te hebben. Druk nogmaals op het beeldscherm om terug te gaan naar verkleinde beeldscherm weergave. In deze modus ziet u aan de linkerkant de volgende opties : Uit, open bestand, zoom in, zoom uit; aan de rechterkant: vooruit, terug, cyclus. De onderste balk toont de naam van het bestand.

4. Digitale TV



Heeft uw navigator de ingebouwde Digitale Televisie? Controleer in de technische specificaties aan het eind van de gebruikershandleiding of uw Geosat versie Digitale Televisie bevat. Controleer vervolgens in het Hoofdmenu (het menu als u het apparaat aanzet) of de TV-knop aanwezig is.

De functie is alleen beschikbaar met modellen die voorzien zijn van een DVB-T antenne.

In gebieden met een zwak DVB-T signaal, kan het gebruik van een externe TV antenne de kwaliteit van de ontvangst verbeteren. Plaats de antenne zorgvuldig zoals aangegeven in de illustratie, zodat u de connector niet beschadigt.

4.1 Kanaal Scannen

Open de TV applicatie door de TV knop in het Hoofdmenu te selecteren. De software verricht automatisch

Digitale TV

een snelle scan. Om er zeker van te zijn om alle beschikbare frequenties te ontvangen kan u ook een uitgebreide scan verrichten.

Selecteer Instellingen. In het tabblad Kanaal Scan druk op Geavanceerd. Een pop-up venster waarschuwt dat de operatie enkele minuten kan duren, druk op JA en wacht. Als het scannen volbracht is sluit u het Instellingen menu door op het kruisje rechts boven in het beeldscherm te drukken. De lijst met beschikbare kanalen wordt getoond. U kan op elk moment een scan uitvoeren door naar het Instellingen menu te gaan. Als u enkele kanalen als favorieten instelt blijven deze bewaart in de lijst.

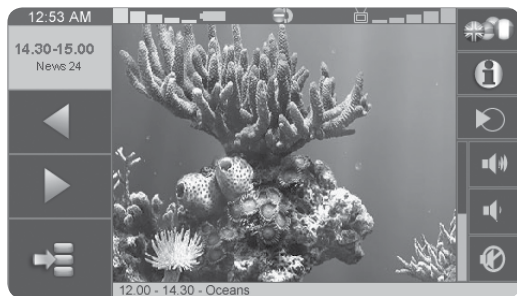
4.2 Een Kanaal kiezen en kijken

Bekijk de lijst met kanalen door te scrollen met de pijltjes aan de rechterkant van het beeldscherm en selecteer een kanaal. Aan de linkerkant wordt de

preview in het klein getoond. Druk op de preview om het kanaal te bekijken in het controle scherm. In deze weergave kan u naar de kanalen zappen en de volume regelen. Om het kanaal op volledig scherm te bekijken drukt u op de video afbeelding op het beeldscherm. Om terug te gaan naar het controle scherm drukt u nogmaals op de video afbeelding op het beeldscherm.

4.3 Favorieten Lijst

U kan uw favorieten kanalenlijst samenstellen. In de beschikbare kanalenlijst selecteer een kanaal die u wilt instellen onder favorieten en druk vervolgens op Toevoegen aan favorieten: Een hart symbool verschijnt naast het kanaal. Om de favorieten lijst te openen, selecteer Favorieten Lijst. Om een kanaal te verwijderen van de favorieten lijst, selecteer het kanaal en druk op Verwijderen van Favorieten.



4.4 Kanalen info

Sommige Broadcast stations verschaffen gedetailleerde informatie op hun kanalen. Om deze informatie te zien, drukt u op het i symbool aan de rechterkant van het kanaal. De volledige informatie pagina wordt geopend; vanaf deze pagina kan u ook naar de informatie pagina van andere kanalen scrollen. Om terug te gaan naar beschikbare kanalenlijst druk op Terug naar Lijst. Om het programma van de kanalen te zien druk op programma.



4.5 Programma Kanalen

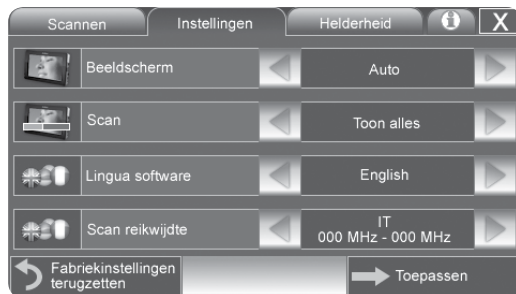
Het programma kan gezien worden in de volledige informatie pagina en vanaf de beschikbare kanalen lijst, door op de knop programma te drukken. Om terug te gaan naar de kanalen lijst druk op Terug naar lijst. Om het kanaal de bekijken druk op Kanaal Kijken.

4.6 Kanaal slot

Het kanalen slot stelt u in staat om een paswoord in te stellen om het desbetreffende kanaal te kunnen kijken, zodat alleen degenen die het paswoord kennen het kanaal kunnen kijken. Dit is nuttig als u als ouder wilt voorkomen dat uw kinderen een specifiek kanaal kijken. Om het slot in te stellen volg de volgende procedure:

1. Selecteer een kanaal.
2. Druk op Blokkeer Kanaal
3. Volg de instructies en vul de 4 cijferige PIN in.
4. Druk op Toepassen

Het slot is nu actief. Een verbod symbool komt te voorschijn en als u het kanaal selecteert is de preview niet beschikbaar. Om het kanaal te ontdoen van het slot druk op Kanaal Ontsluiten en vul de PIN code in.



4.7 Algemene Set-up

Om de Algemene Set-up pagina te openen druk op Instellingen en vervolgens selecteer het tabblad Algemene Set-up. In dit menu is het mogelijk om de taal van de software te wijzigen en verschillende beeldscherm modus te kiezen. Druk op Toepassen om de wijzigingen op te slaan.

4.8 Multi-Taal

Sommige Broadcast stations verschaffen multi-Taal programma's, zodat er meer taal opties voor de audio en ondertiteling beschikbaar zijn. Kies een kanaal, vervolgens selecteer de talen knop (de knop met vlaggen). U kan met de pijltjes naar de beschikbare talen scrollen. Druk op toepassen om de wijzigingen te bevestigen of druk op het kruisje om terug te gaan de TV zonder de taal te wijzigen.

5. Updates

5.1 Controleer uw software versie

Om het beste uit uw navigator te halen, herinner dat het nodig is om de software actueel (up-to-date) te houden.

Om te kijken welke software versie op uw navigator geïnstalleerd is volg de volgende procedure:

1. In het Navigatiemenu ga naar de pagina waar u de knop Systeem Info ziet.
2. Selecteer Systeem info
3. Selecteer Software. De software wordt geïdentificeerd met V1.x. xxxR (een progressief nummer), gevolgd met de datum ddmmyy.

Bezoek www.avmap.it om te controleren of er een meer recente software beschikbaar is:

1. Ga naar de Ondersteuning afdeling op de website, vervolgens selecteer Download en Veel gestelde Vragen.
2. Selecteer uw product in het menu.

3. De Veel Gestelde Vragen pagina voor uw product wordt geopend. Klik op Software update van de Download kolom aan de linkerkant.

4. Op de Software Updates pagina lees de software versie en vergelijk deze met de versie die geïnstalleerd is op uw navigator. Als uw software ouder is, is het aanbevolen de software te updaten.

5.2 Uw product registreren

De software updates zijn gratis. Om de software te downloaden dient u uw product te registreren op www.avmap.it.

1. Bezoek de afdeling Ondersteuning op www.avmap.it
2. Selecteer Registreer
3. Vul het formulier in en klik op Voorleggen
4. Via e-mail ontvangt u een Login naam en Paswoord.
5. Nu bent u in staat om de software updates gratis te downloaden met behulp van de ontvangen Login

naam en paswoord.

5.3 Software update downloaden

1. Bezoek de afdeling Ondersteuning op website www.avmap.it, vervolgens selecteer Download en Veel gestelde Vragen.
2. Selecteer uw product in het menu.
3. De Veel gestelde Vragen pagina voor uw product wordt geopend, klik op Software update vanaf de download kolom aan de linkerkant.
4. Op de software update pagina ziet u de software uitgave naam en omschrijving. Klik op Downloaden. Het bestand Geosat 6 Update_x.x.xx.zip wordt opgeslagen op uw computer.
5. Herinner om de handleiding addendum voor deze software versie te downloaden (par. I.II), waarin de veranderingen en innovaties van de nieuwe software versie geïntroduceerd worden. U kan de addendum

vinden door op Handleidingen te klikken in het download menu aan de linkerkant.

5.4 Software update installeren

1. Zorg ervoor dat de voedingskabel niet verbonden is met de navigator. WAARSCHUWING: Voed de navigator niet als u de navigator verbindt met de PC, dit kan het apparaat beschadigen.
2. Zet de Navigator aan zonder het te voeden en verbind het met de PC met de meegeleverde USB kabel (de navigator wordt gevoed door de USB kabel). Wacht tot het Windows Operatie Systeem de Geosat herkent.
3. Open het bestand "Geosat 6 Update_x.x.xx.zip". Het is een zip welke een uit te pakken bestand bevat. Unzip het bestand.
4. Een dialoog venster wordt geopend. Als de Geosat 6 correct wordt herkend, verschijnt er een Geosat 6 symbool aan de linkerkant, en de knop aan de

Updates

rechterkant wordt belicht in het blauw. Als dit niet gebeurt, zorg dat Geosat 6 aanstaat en dat de kabel correct in de navigator en de PC aangesloten is.

5.Op het moment de Geosat 6 wordt herkent klik op de blauwe knop.

6.De update wordt automatisch geïnstalleerd.

7.Is de update eenmaal volbracht, volg de instructies.

Attentie: om er zeker van te zijn dat het apparaat correct werkt, volg zorgvuldig de instructies op aan het einde van de update procedure.

5.5 Kaart update

Het is heel belangrijk om uw navigatie systeem actueel te houden met de meest recente kaarten voor een veiligere en meer accurate navigatie. AvMap navigatoren werken alleen met originele AvMap kaarten. Kaart updates worden periodiek, ongeveer drie keer per jaar, vrijgegeven door AvMap.

Om te controleren welke kaart versie is geladen op uw navigator, volg de volgende procedure:

1.In het Navigatiemenu ga naar de pagina waar u de knop Systeem Info ziet.

2.Selecteer Systeem Info

3.Selecteer Kaarten. De kaart versie wordt geïdentificeerd met een naam, bijv. BENELUX, gevolgd met een nummer V.x. (een progressief nummer).

Bezoek www.avmap.it om te controleren of er een meer recente Kaart beschikbaar is.

Bezoek www.avmap.it en open de Cartografie afdeling. Selecteer uw product van het terrestriële navigatiemenu: alle beschikbare kaarten worden getoond. Vergelijk de versie (v.x) met de software die geïnstalleerd is op uw navigator. Als een meer recente versie beschikbaar is, kan u deze versie update kopen. Deze nieuwe versie is geladen, samen met de laatste software, op een nieuwe SD kaart. U

hoeft alleen de oude SD kaart te vervangen met de nieuwe SD kaart.

5.6 Beschikbare Kaarten

Europa

Noord Amerika USA + Canada

Regionale Kaarten

Verenigd Koninkrijk en Ierland / Noord Europa / Benelux / Duitsland / DACH / Oost-Europa / West-Europa / Italië / Italië Plus / Griekenland & Turkije / Iberische Schiereiland / Frankrijk / Brazilië / Maleisië.

5.7 Waarom de Kaarten updaten

De efficiency van de navigator om de beste route te berekenen is afhankelijk van de kwaliteit van de cartografische gegevens. Hoe hoger het niveau van de dekking, hoe rijker de inhoud en hoe beter uw navigatie ervaring. Het straat netwerk is altijd onderhevig aan veranderingen, oude kaarten gebruiken is de meest voorkomende oorzaak van het niet naar zin functioneren en kan regelmatig vertragingen en omwegen veroorzaken. Daarom is het hoogst aanbevolen om de kaart één keer per jaar te updaten.

Attentie: AvMap koopt regelmatig nieuwe HERE gegevens, maar het heeft geen controle op de status van de updates en de correspondentie met de huidige situatie. AvMap garandeert niet dat recente aanpassingen in het wegen netwerk direct gecorrigeerd zijn in de HERE kaarten.

6. Problemen oplossen

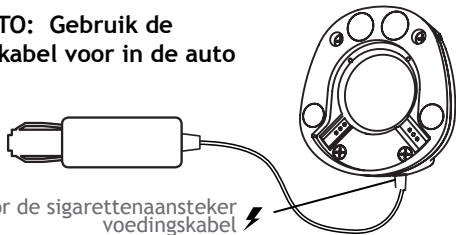
Mocht u problemen of twijfels hebben over het functioneren van uw Geosat 6, volg de volgende instructies:

1. Lees het Hoofdstuk Problemen oplossen van deze handleiding.
2. Als u het antwoord niet in deze handleiding vindt, bezoek dan www.avmap.it en consulteer de Veel Gestelde Vragen sectie. Ga naar de afdeling Ondersteuning, klik op Veel Gestelde Vragen en Downloads, vervolgens selecteer uw product van het menu. U leest de meest voorkomende vragen van gebruikers en u kan zoeken op categorieën of een woord intypen en het zoeken in alle gestelde vragen.
3. Als u het antwoord op uw probleem niet heeft gevonden op de web site Veel Gestelde Vragen sectie, dan kan u de AvMap on line Assistentie contacteren. In de afdeling Ondersteuning op www.avmap.it klik

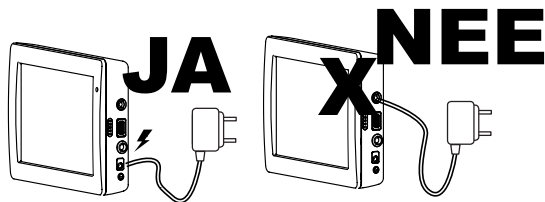
op Assistentie. Vul het aanvraagformulier in voor ondersteuning. AvMap klantenservice zal zo snel mogelijk antwoorden.

4. U kan ook een e-mail sturen naar het geautoriseerde Support Center van het nationale gebied waar u uw product gekocht heeft. Op de website www.avmap.it onder de afdeling Waar kopen en vervolgens onder de sectie Distributeur vindt u de Distributeur welke een geautoriseerde Support Center is van het nationale gebied. Als u een e-mail of fax stuurt dient u te specificeren: naam, achternaam, adres, telefoonnummer, e-mail adres, model van de navigator en een gedetailleerde omschrijving van uw probleem. (Lees het Garantie Conditie document).
5. Als u na deze mogelijkheden geen succes heeft gehad in het vinden van een oplossing, kan u het geautoriseerde Support Center van het nationale gebied waar u uw product gekocht heeft bellen. Het

IN DE AUTO: Gebruik de voedingskabel voor in de auto

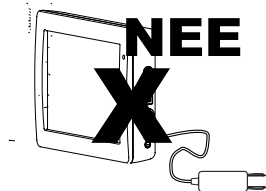


Thuis: voedingskabel voor stopcontact

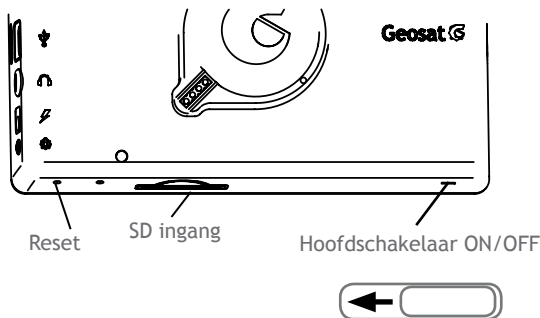


ATTENTIE: NIET de AC/DC voedingskabel in de seriële ingang (bovenste ingang) aansluiten. Het kan het functioneren van de GPS antenne aantasten.

telefoonnummer van het geautoriseerde Support Center van het nationale gebied is vermeld in het meegeleverde Garantie Condities document. De medewerker van het Support Center zullen u assisteren om te voorzien in alle informatie die u nodig heeft. Als het nodig is, zal een RMA (Return Machine Authorization) aan u gegeven worden zodat u geautoriseerd bent om de navigator voor reparatie terug te sturen. (Lees het Garantie Condities document).



NIET de voedingskabel voor in de auto aansluiten in de audio output van de navigator!



6.1 De voedingskabel voor in de auto past niet in de voeding ingang van de navigator.

De voedingskabel voor in de auto (sigaretten aansteker voedingskabel) dient NIET direct aansluiten te worden op de navigator. De voedingskabel dient met het ene uiteinde in de sigaretten aansteker van de auto aansloten te worden en met het andere uiteinde in de actieve houder.

De ingang voor de voeding aan de rechter zijkant van de navigator is bedoeld voor de AC/DC voedingskabel voor thuis of op kantoor.

ATTENTIE: de enige manier om de navigator te voeden in de auto is door de voedingskabel voor in de auto aan te sluiten op de magnetische houder.

6.2 De navigator gaat niet aan.

- Wees zeker dat de Hoofdschakelaar op de ON positie staat, zoals uitgelegd in par IV.I en IV.II.
- Wees zeker dat de navigator correct aangesloten en gevoed is.

IN DE AUTO: De voedingskabel voor in de auto dient met het ene uiteinde in de sigaretten aansteker van de auto aangesloten te worden en met het andere uiteinde in de actieve houder.

Als de navigator niet aan gaat, controleer of het rode

licht van de stekker voor in de sigarettenaansteker aan staat. Als het rode licht niet aan staat kan de sigarettenaansteker of de kabel defect zijn.

- Als het rode licht van de sigarettenaansteker stekker aan staat, reset de navigator. Druk voorzichtig met een pen op het Reset knopje.

THUIS: de AC/DC voedingskabel dient in de voeding ingang aan de rechter zijkant van de navigator aangesloten te worden.

Druk op de Standby AAN/UIT knop aan de rechter zijkant van de navigator. Als de navigator nog steeds niet aan gaat druk op reset. Druk voorzichtig met een pen op het Reset knopje.

- Als de navigator nog steeds niet aan gaat, contacteer de Support Center.

6.3 De navigator geeft het bericht “Foutmelding tijdens de route berekening”

Dit bericht wordt getoond wanneer de software de route berekening niet kan volbrengen door enige reden. De meest voorkomende oorzaken:

- Het vertrekpunt is ingesteld op een gesloten weg of voetpad.
- De bestemming is ingesteld op een gesloten weg of voetpad.

Controleer de bestemming en het vertrekpunt, corrigeer deze en probeer het nog een keer.

6.4 De navigator ontvangt geen GPS signaal, of het verwerven van de data duurt langer dan verwacht.

- Wees zeker dat de navigator correct gepositioneerd is op de magnetische houder met zuignap, zodat de navigator de “lucht” kan zien en beter GPS signalen kan ontvangen.
- Wees zeker dat er geen obstakels zijn voor het ontvangen van het GPS signaal. Een GPS signaal

Problemen Oplossen

kan niet ontvangen worden in gesloten gebouwen, garages of tunnels.

- Als u in beweging bent met uw voertuig, probeer te stoppen en wacht tot de navigator het GPS signaal ontvangt. Het is makkelijker en sneller om een GPS signaal te ontvangen bij stilstand. Om te controleren welke satellieten ontvangen worden, open de GPS status pagina (par. 2.12)

6.5 De batterij is leeg

Uw Geosat 6 kan niet lang genoeg opgeladen zijn geweest (aanbevolen wordt om de batterij voor de eerste keer 4 uur op te laden), of het kan niet correct opgeladen zijn.

- Hoe het apparaat te voeden:

IN DE AUTO: De voedingskabel voor in de auto dient met het ene uiteinde in de sigaretten aansteker van de auto aansloten te worden en met het andere uiteinde in de actieve houder. Het rode licht van

de sigarettenaansteker stekker moet aan staan. Het belichte AvMap logo op de omlijsting aan de voorkant van de Geosat begint te fllikkeren. Zet de navigator aan door de standby knop aan de rechter zijkant van de navigator te drukken.

THUIS: de AC/DC voedingskabel dient in de voeding ingang aan de rechter zijkant van de navigator aangesloten te worden (par. IV.1). Zet de navigator aan door de standby knop aan de rechter zijkant van de navigator te drukken.

Om er zeker van te zijn dat de navigator gevoed wordt, controleer de batterij status, links onder in het beeldscherm op de kaart, of in het batterij status menu. (par. 2.12).

6.6 Ik heb de software geüpdatet en sommige functies (zoals Bluetooth of iPod control) zijn niet meer beschikbaar.

Controleer dat u het juiste Geosat model heeft

geselecteerd wanneer u de software update versie gekozen heeft. Heeft u niet het juiste model geselecteerd, download nogmaals de software update (hfdst 5).

6.7 Als ik de Geosat 6 aanzet wordt bericht 'Geosat6.exe exception'.

Dit betekent dat de navigator niet juist is uitgezet. Druk op Reset met de punt van een pen om het apparaat opnieuw op te starten.

6.8 De navigator valt ineens uit.

a. Controleer of de navigator correct gevoed wordt. (par. 6.1 and 6.2)

b. De navigator kan op standby staan en ingesteld staan op medium of maximum energie besparen. Controleer de Instellingen:

1. In het Navigatiemenu ga naar Instellingen

2. Selecteer Apparaat Opties

3. Druk op Energie besparen. Hier kan u drie verschillende niveaus instellen om energie te besparen: Uit, medium, maximum. Als u Uit selecteert, dan zal de batterij duur korter zijn, maar zal de navigator nooit in standby gaan. Als u medium selecteert, heeft u een langere batterij duur. Als u maximum kiest, zal de batterij duur langer zijn dankzij enkele trucjes. Bijvoorbeeld, als de navigator niet gevoed is, wordt de helderheid automatisch verminderd en nadat het apparaat een aantal minuten op niet-actief staat wordt het beeldscherm op standby gezet.

Kies OFF en druk op Accepteer. Als na deze operatie de navigator blijft uitvallen, contacteer het Support Center.

Problemen Oplossen

6.9 The navigator bevroest

Als het beeldscherm van de navigator bevroest en het is niet mogelijk om van pagina te veranderen of de navigator uit te zetten, dan dient u het apparaat te resetten. Druk op Reset met de punt van een pen om het apparaat opnieuw op te starten.

6.10 Ik heb de SD kaart beschadigd

Houdt er rekening mee dat alleen AvMap SD geheugenkaarten compatibel zijn met AvMap navigatoren. Geen enkele andere SD geheugenkaart kan gebruikt worden, dus het is niet mogelijk om de inhoud van een SD kaart te kopiëren in een andere SD kaart, omdat elke SD kaart met een eigen SD ID uitgebracht wordt en correspondeert met de unieke licentie voor het gebruik van de software en kaarten.

Dus, als de SD kaart beschadigd is, contacteer de
108 - AvMap

Support Center om de inhoud te herstellen en om de licentie te krijgen, of stuur de SD kaart terug voor reparatie.

6.11 Als ik de navigator aanzet, is de navigatie functie knop in het hoofdmenu niet in werking (niet belicht):

Controleer of de SD correct in de SD ingang zit. Houdt er rekening mee dat alleen AvMap SD geheugenkaarten compatibel zijn met AvMap navigatoren. Geen enkele andere SD geheugenkaart is compatibel.

6.12 De Geosat 6 Update applicatie bericht "Missing SD"

- Controleer dat de Geosat 6 correct is verbonden met de PC met de USB kabel.
- Controleer dat de SD correct in de navigator zit.
- Als de navigator correct is verbonden en de SD

kaart zit in de navigator, dan kan het probleem veroorzaakt zijn door een Windows fout. Sluit de Geosat 6 Update applicatie en herstart het apparaat. Open de Geosat 6 Update alleen NADAT u de Geosat 6 verbonden heeft met de PC.

6.13 (Alleen voor Bluetooth modellen) Als ik probeer om de Geosat 6 met mijn mobiele telefoon te verbinden door middel van Bluetooth®, herkent de Geosat 6 mijn mobiele telefoon niet.

Zorg ervoor dat uw mobiele telefoon is uitgerust met Bluetooth® en dat de functie op uw mobiele telefoon actief is. Activeer de Bluetooth® functie en probeer het nog een keer.

6.14 (Alleen voor Bluetooth modellen) Als ik probeer om de Geosat 6 met mijn mobiele

telefoon te verbinden door middel van Bluetooth®, herkent de Geosat 6 mijn mobiele telefoon maar maakt geen verbinding.

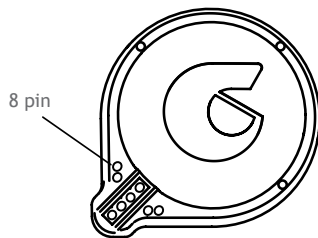
Om de Geosat 6 met uw mobiele telefoon te verbinden is het noodzakelijk om op uw mobiele telefoon de autorisatie code in te vullen. Het verzoek voor de autorisatie code verschijnt op het beeldscherm van uw mobiele telefoon.

- Controleer of u de juiste mobiele telefoon heeft geselecteerd.
- Druk op Verbinden
- Controleer uw mobiele telefoon voor het verzoek om de autorisatie code.
- Vul de code in: 0000

6.15 (Alleen voor in-car geïntegreerde modellen) Geosat 6 communiceert niet met het audio systeem van de auto.

Problemen Oplossen

- Eerst dient u te controleren of uw navigator 8 pinnen heeft aan de achterkant van de navigator (zie afbeelding); alleen deze modellen kunnen gevoed worden door de magnetische houder en tegelijkertijd communiceren met het audio systeem van de auto.
- Controleer dat de speakers van de Geosat 6 op 'Extern' staan:
 - 1.Open het Navigatiemenu
 - 2.Selecteer Instellingen
 - 3.Selecteer Gebruiksopties
 - 4.Selecteer Stem Opties en ga naar de tweede pagina.
 - 5.Selecteer op de Speaker pagina, Extern.
- Controleer of de software de meest recente is. (par.5)
- Als de instellingen juist ingesteld zijn, kan het probleem veroorzaakt zijn doordat de houder niet



correct in het dashboard van de auto geïnstalleerd is. Als dit het geval is, contacteer uw auto dealer om de de houder juist te installeren.

6.16 (Alleen voor in-car geïntegreerde modellen) Het iPod symbool is inactief, kan niet geselecteerd worden.

De iPod control knop, niet zoals de bij Bluetooth knop, blijft inactief totdat de iPod verbonden is met de houder, met behulp van de iPod kabel. Dit is correct en betekent niet dat de functie niet

beschikbaar is.

6.16 (Alleen voor DVB-T TV modellen) Ik kan de SIM kaart niet in mijn Geosat 6 plaatsen.

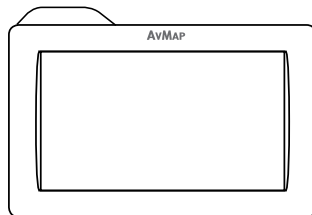
Controleer dat u de SIM kaart op de juiste manier in de SIM kaart ingang plaatst: Als u de navigator voor u heeft en naar het beeldscherm kijkt, plaats de telefonische SIM-kaart direct in de kleine ingang onder de SD-kaart met de chip richting het beeldscherm en de gesneden hoek naar rechts. Druk de SIM kaart in de ingang totdat het in het slot klikt. Om de SIM kaart eruit te halen duwt u de SIM kaart zodat het slot de SIM kaart naar buiten duwt.

6.18 (alleen voor GSM modellen) Met welke mobiele telefoon dragers werkt de telefoon van Geosat 6?

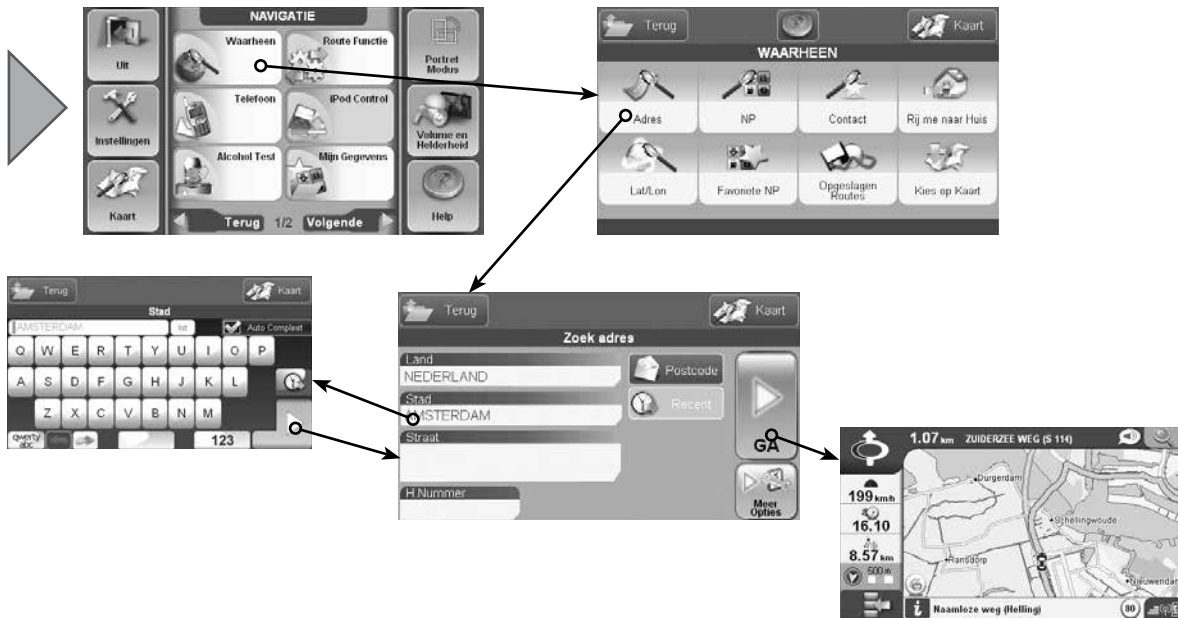
Geosat 6 GSM modellen zijn compatibel met GSM

SIM kaarten. The SIM kaart kan van elke Netwerk provider zijn zolang het maar een GSM type is (geen UMTS). Geosat 6 is niet compatibel met UMTS SIM kaarten.

Het is aanbevolen om een GSM Dual-SIM aan te vragen bij uw mobiele telefoon operator. Dit betekent dat u twee SD kaarten krijgt met hetzelfde telefoonnummer, zodat u één SIM kaart in uw mobiele telefoon kan laten en de andere in de Geosat 6 voor hand-free bellen in de auto.










Appendix A – De eerste bestemming instellen: Uitleg Diagram












Appendix B - NP Categorieën

Auto Service



-  Auto reparatie
-  Autodealer
-  Tankstations /Parkeergarage
-  Autoverhuur faciliteit
-  Autoverhuur parkeren
-  Bovag Garage
-  Voertuig uitrusting
-  leverancier
-  Geautoriseerde Auto reparatie




Transport

-  Luchtvaart toegang
-  Vliegveld
-  Bovag Garage
-  Brug en Tunnel
-  Ingang
-  Snelweg Afrit
-  Veerdienst terminal
-  Lichthuis
-  Centraal Treinstation

















-  Centraal Treinstation CLF
-  Militair Vliegveld
-  Secundair Treinstation
-  Secundair treinstation CLF
-  Parkeer / Reis faciliteit
-  Parkeerplaats Autosnelweg
-  Parkeer garage
-  Passagier/Vracht, Vliegveld
-  Tankstations
-  Afrit
-  Autoverhuur faciliteit
-  Autoverhuur Parkeren
-  Autosnelweg Diensten
-  Vrachtwagen Stop
-  Metro Station
-  Metro Station CLF
-  Jachthaven

Noodsituatie

-  Ambulance Service
-  Brandweer station



















-  Ziekenhuis/Polikliniek
-  Politiebureau
-  Staatspolitie bureau

Attracties

-  Abdij
-  Kasteel (Publiek)
-  Kasteel
-  Kerk
-  Stadscentrum
-  Constructie
-  Vesting
-  Militaire begraafplaats
-  Klooster
-  Gebouw
-  Monument
-  Openbare plaats
-  Panorama-weergave
-  Toeristenattractie
-  Overzicht
-  Watermolen





-  Windmolen

Amusement

-  Pretpark
-  Kunstcentrum
-  Casino
-  Bioscoop
-  Concertzaal
-  Culturele plaats
-  Amusement
-  Tentoonstelling centrum
-  Vakantiegebied
-  Recreatiecentrum
-  Bibliotheek
-  Mini Rotonde
-  Museum
-  Museum
-  Muziekcentrum
-  Nachtleven
-  Opera recreatiegebied
-  Recreatieterrein

-  Theater
-  Dierentuin



Eten en Drinken

-  Bar / Café
-  Kiosk
-  Restaurants
-  Wijnerij

Regering

-  Stadhuis
-  Gerechtsgebouw
-  Ambassade
-  Grens kruising
-  Regeringsgebouw
-  Regering kantoor
-  Gevangenis








Logies

-  Camping plaats
-  Hotel/Motel






Medische Diensten










-  Tandartsen
-  Doktoren
-  Apotheek
-  Dierenartsen

Natuur Attracties





-  Strand
-  Landbouwgrond
-  Bergpas
-  Bergtop
-  Natuurreservaat
-  Rotsen
-  Terrein

Diensten



-  Bank
-  Auto reparatie
-  Pin-automaat
-  Conventie centrum
-  Facultatief District











-  Fabrieksgrond
-  Vrijhaven
-  Industriële Activiteit
-  Postkantoor
-  Toeristen informatie
-  Universiteit
-  School
-  WC
-  Religie

Winkelen

-  Autodealer
-  Winkel
-  Winkelcentrum
-  Voertuig uitrusting leverancier

Sport Faciliteiten

-  Golfterrein
-  Auto circuit

-  Renbaan
-  IJsschaatsbaan
-  Schaatsbaan
-  Sporthal
-  Sportcentrum
-  Stadion
-  Zwembad
-  Tennisbaan
-  Begaanbaar Terrein
-  Watersport

Anders

Gebruiker NP

Appendix C: Kaart Legenda



Autowegen en snelwegen

Autowegen en snelwegen worden weergegeven met een dubbele groene lijn met een gele lijn in het midden als het tol vrije wegen zijn en een dubbele rode lijn met een gele lijn in het midden als het tolwegen zijn.



Hoofdwegen

Hoofdwegen worden weergegeven met gele lijnen. Deze kan één of meer banen hebben. De breedte van de weg geeft een indicatie dat er één of meerdere banen aanwezig zijn. De blauwe pijlen geven de richting van de eenrichtingsverkeer wegen aan.



Secundaire wegen

Secundaire wegen worden weergegeven met witte lijnen. Deze kunnen één of meer banen hebben. De breedte van de weg geeft een indicatie dat er één of meerdere banen aanwezig zijn. De blauwe pijlen geven de richting van de eenrichtingsverkeer wegen aan.



Gebieden

Gebieden met verschillende bestemmingen worden weergegeven met verschillende kleuren. Parken worden weergegeven in het groen, stadscentrums (urbaan) in het geel, landelijk gebieden (extra urbaan) in het licht grijs en industriële gebieden in het donker grijs.



Voetpaden

Voetpaden worden weergegeven met paarse lijnen. Het rode symbool met kruis geeft de straden weer met een toegangsverbod.



NP

De nuttige plaatsen met speciale symbolen die getoond of verborgen kunnen worden.

Analyse Index

Aanzetten 59

Adresboek 53

Alarm 52, 55, 89

Batterij 10, 20, 82, 118

Bellen 60, 70, 71, 72, 73

Bluetooth 26, 29, 54, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73,
74, 75, 82, 107, 109, 110, 118, 119

Contacten 27, 28, 54, 55, 56, 58, 72, 89

GPS fix 32

Grafieken 45

Helderheid 18, 87

Hoogte 88

Kaartdetails 87

Kaart update 100

Mobiele Telefoon 69, 70, 71, 72, 73, 74

Multimedia Speler 16, 91

Nuttige Plaatsen 23, 24, 47, 49, 72

Omkeren 35

Onverharde wegen 35

Postcode 31

Reis 19, 45, 46, 49, 88, 113

Reis Computer 45, 46

Reset 13, 40, 82, 104, 105, 107, 108

Route 32, 33, 34, 35, 36, 39, 40, 41, 42, 43, 47, 48,
83

Route opslaan 33, 36, 47

Route overzicht 33, 41

Route voorkeuren 34, 35, 40

Satelliet 2, 12, 16, 17, 87

Simulatie 19, 33, 37, 38

Snelheid 42, 44, 89
Snelweg 35, 113
Software update 7, 51, 98, 99
Stop 42, 43, 44, 113
Taal 97
Telefoonnummer 70
Thuis 54, 56, 61, 65, 71, 72, 54, 56, 61, 65, 71, 72
Tijd 41, 76, 85, 89
Totale afstand 41, 45, 46
USB 12, 51, 57, 91, 92, 99, 108, 118
Voeding 118
Voetpaden 35, 115
Volume 18
Weg 40

Technische Specificaties

Geosat 6 Basis model specificaties (voor alle modellen van de serie)

Product Code: P1ME12.... / P1ME14.... / P1ME15....

Model naam: Geosat 6

- Afmetingen (mm) 133 ,6 x 83,4 x 21
- Gewicht 270 g
- Touch screen LCD TFT 4.8", 16:9 (168 x 102 mm)
- Beeldscherm kleuren 65536
- Beeldscherm Resolutie 480 x 272 pixels
- Ingebouwde hoog-gevoelige GPS ontvanger, 20 kanalen
- Processor 520 Mhz
- RAM 64 MB
- Geheugen ondersteuning: Secure Digital (SD)
- Ingebouwde oplaadbare Batterij (Li-Ion)
- Voeding door slimme magnetische houder, met 10/35 V voedingskabel voor in de auto
- Ingebouwde luidspreker
- Audio Output
- PC USB interface

Extra Functies (in vergelijking met het basis model) :

Product Code: P1ME24....

Model naam: Geosat 6 Drive Safe II

- Bluetooth
- Ingebouwde Alcohol test
- iPod Control software (de functie is beschikbaar als de navigator gebruikt wordt met geïntegreerde houder met iPod ingang)
- Compatibel met speciale geïntegreerde houder in het dashboard van de auto

Product Code: P1ME510AAM

Model naam: Geosat 6 XTV

- Ingebouwde Alcohol test
- Ingebouwde GSM Telefoon
- Ingebouwde Digitale TV
- iPod Control software (de functie is beschikbaar als de navigator gebruikt wordt met geïntegreerde houder met iPod ingang)
- Compatibel met speciale geïntegreerde houder in het dashboard van de auto

Product Code: P1ME600....

Model naam: Geosat 6 TV

- Ingebouwde GSM Telefoon
- Ingebouwde Digitale TV

Citroën modellen

Product Code: P1ME25....

Model naam: Geosat 6 DeeJay

Auto model: Citroën C1 DeeJay (Italië)

- Bluetooth
- iPod Control (verbinding van de in het dashboard geïntegreerde houder naar het iPod dock station)

Product Code: P1ME12....

Model naam: Geosat 6 basis

Auto model: Citroën C1 (Nederland)

- Magnetische houder geïntegreerd in het dashboard (de navigator wordt alleen gevoed)

Peugeot modellen

Product Code: P1ME21....

Model naam: Geosat 6 In-car systeem

Auto model: Peugeot 207 Energie

- Bluetooth
- iPod Control (verbinding met de geïntegreerde DIN houder)

Product Code: P1ME24...

Model naam: Geosat 6 Drive Safe II

Auto model: Peugeot 107 Sweet Years

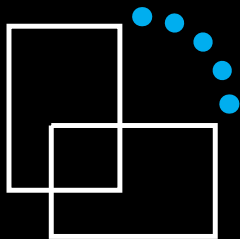
- Bluetooth
- Ingebouwde Alcohol test
- iPod Control (verbinding met de in het dashboard geïntegreerde houder)

Product Code: P1ME40.... / P1ME50 / P1ME51...

Model naam: Geosat 6 Phone TV

Auto model: Peugeot 207 Energie Sport

- Ingebouwde Alcohol test
- Ingebouwde GSM Telefoon
- Ingebouwde Digitale TV
- iPod Control (verbinding met de geïntegreerde DIN houder)
- OTG kabel



www.geosat6.com

MAG6UAM0AH011

