



Manual de Utilizare
Geosat 6 series



Corespunde Versiunii de Soft
1.10.xx

Draga Cumparatorule,

Felicitari pentru alegerea de a cumpara un navigator prin satelit AvMap.
Sistemele GPS AvMap sunt fabricate in Italia din 1994.



Your journey, Our Technology

Index

I. Instructiuni de utilizare a Manualului	7	2. Navigare prin satelit	17
I.I Actualizarea software-ului si descarcarea noilor manuale	7	2.1.1 Modul Asistare	18
		2.1.2 Intrebari Frecvente (FAQ's)	19
II. Avertizare	8	2.2 Harta	20
II.I Sfaturi pentru o folosire corespunzatoare a navigatorului	9	2.3 Stabilirea unei destinatii	23
II.II Reciclarea si eliminarea bateriei	10	2.3.1 Optiuni de Cautare	23
II. III Intretinerea produsului	11	2.3.2 Adaugarea unei adrese ca destinatie	23
		2.3.3 Alegerea destinatiei dintre punctele de interes	24
III. Descrierea dispozitivului si prima utilizare	12	2.3.4 Alegerea destinatiei dintre punctele de interes favorite	26
III.I Continutul cutiei	12	2.3.5 Alegerea unui contact ca destinatie	28
III.II Caracteristici hardware	12		
III.III Instalarea cu suportul cu ventuza	14	2.4 Planificarea si modificarea unei rute	32
III.IV Instalarea cu suportul integrat in masina	15	2.4.1 Planificarea unei rute de la A la B	32
1. Meniul Principal	16	2.4.4 Adaugare Puncte de Trecere	36

2.4.6 Simulating mode	37	2.8 Telefonul GSM	59
		2.8.1 Activarea telefonului	59
2.5 Prezentarea generala a rutei	39	2.8.2 Efectuarea unui apel	60
2.5.1 Vizualizarea Listei intoarc	39	2.8.3 Trimiterea unui Mesaj Scris	61
2.5.2 Ocolirea pentru evitarea unei strazi	39	2.8.4 Mesaje Scrise si Apeluri Primite	62
2.5.3 Blocarea unui drum	40	2.8.5 Registru apeluri (Call Register)	63
2.5.4 Prezentarea generala a rutei	41	2.8.6 Setari	64
2.5.5 Planificarea urmatoarei opriri	42		
		2.9 Apeluri maini-libere prin Bluetooth®	66
2.6 Computer Excursie	45	2.9.1 Setarea comunicarii prin Bluetooth®	66
		2.9.2 Primire apeluri	67
2.7 Gestionarea datelor personale	47	2.9.3 Apeluri private	68
2.7.1 Rute salvate	47	2.9.4 Ajustarea volumului difuzorului	69
2.7.2 Puncte de interes	49	2.9.5 Apelarea unui numar de telefon	70
2.7.3 Agenda	53	2.9.6 Utilizarea tastaturii in timpul unui apel	70
2.7.4 Urme	57	2.9.7 Ultimul apel	70
		2.9.8 Suna acasa	71

2.9.9 Apelarea unui punct de interes	72	2.14.4 Setarea de alarme la contacte	89
2.9.10 Apelare contacte	72		
2.9.11 Registru apeluri (Calls register)	73	3. Player Multimedia	91
2.9.12 Raspuns automat	74		
		4. TV Digital	93
2.10 Control iPod®	75	4.1 Scanarea canalelor	93
		4.2 Alegerea si urmarirea unui canal	94
2.11 Test Alcoolémie	79	4.3 Lista Favorite (Favourites)	94
		4.4 Informatii canal	94
2.12 Starea Dispozitivului (Unit Status)	82	4.5 Programarea canalelor	95
2.13 Sistemul de informare	83	5. Actualizari (Updates)	98
		5.1 Verificarea versiunii de software	98
2.14 Setari	83	5.2 Inregistrarea produsului	98
2.14.1 Preferinte Utilizator	84	5.3 Descarcarea actualizarilor software	99
2.14.2 Preferinte Dispozitiv	85	5.4 Instalarea actualizarilor software	99
2.14.3 Preferinte Harta	87	5.5 Actualizare Harta	100

5.6 Harti disponibile	101
5.7 De ce sa actualizati hartile	101
6. Depanare	102
	111
Anexa	
A :Setting the first destination: flux diagram	112
B: Categorii de POI-uri preincarcate	113
C: Legenda Harta	115
Analytic Index	116
Specificatii Tehnice	118

I. Instrucțiuni de utilizare a Manualului

Acest Manual de Utilizare este actualizat în conformitate cu versiunea Software 1.10.xx pentru navigatoroarele prin satelit AvMap Geosat 6, lansată în februarie 2010.

Acest manual include instrucțiuni pentru întreaga familie de navigatoare Geosat 6, și în consecință unele funcții descrise pot să nu existe în navigator. Verificați care sunt trasaturile distinctive ale navigatorului dumneavoastră în secțiunea Specificații Tehnice a acestui manual.

urmand instrucțiunile din Capitolul 5. Pentru fiecare versiune software nouă este publicată o Anexă la manual. Puteți descărca anexele de pe site-ul www.avmap.it, secțiunea Suport (Support), dând click pe Descărcare (Downloads) și apoi alegeți produsul; din lista documentelor disponibile alegeți-l pe cel care corespunde software-ului de interes.

I.1.1. Actualizarea software-ului și descărcarea noilor manuale

Este important să verificați care este versiunea software încărcată în navigator, și să descărcați gratuit actualizările disponibile pe www.avmap.it,

II. Avertizare

Folosirea navigatorului implica faptul ca utilizatorul accepta si urmeaza toate aceste avertizari si toate instructiunile din manual.

- Producatorul si linia de distributie nu isi asuma responsabilitatea pentru folosirea nepotrivita a dispozitivului intr-un mod ce poate cauza accidente sau pagube unor lucruri sau persoane.
- Conducatorul auto este responsabil pentru folosirea dispozitivului Geosat in modul correct (cu sau fara pasageri).
- Utilizatorul trebuie sa ignore instructiunile sugerate de Geosat in situatii care sunt in contrast cu Codul Rutier.
- Producatorul si linia de distributie nu isi asuma responsabilitatea pentru folosirea nepotrivita a dispozitivului intr-un mod ce incalca Codul Rutier.
- Nu porniti telefonul GSM in locuri si momente in

care este interzisa folosirea telefoanelor mobile, sau cand poate cauza interferente sau situatii periculoase.

- Respectati restrictiile: opriti dispozitivul in avion, aproape de aparatura medicala, combustibili, substante chimice sau explosive.
- Nu programati navigatorul in timp ce conduceti.
- Datele cartografice furnizate de firma HERE incarcate in navigator pot sa contina discrepante fata de realitate. Aceasta se datoreaza schimbarilor continue in reseaua stradala. Unele zone au o acoperire mai buna decat altele.
- Servicii de Retea: pentru a folosi telefonul trebuie sa cereti serviciile unui furnizor / provider, care va va oferi informatiile necesare in legatura cu taxele. Unele retele pot avea restrictii in ceea ce priveste utilizarea unor servicii.

II.I Sfaturi pentru o folosire corespunzatoare a navigatorului

1.Nu asezati navigatorul in pozitii care pot obstructiona vederea conducatorului auto.

2.Nu asezati navigatorul in poziii care pot interfera cu functionarea corecta a echipamentului de securitate si siguranta a vehiculului (ex.: airbag-uri)

3.Asigurati-va ca navigatorul este corect atasat in ventuza inainte de a conduce.

4.Acest dispozitiv NU este rezistent la apa, evitati udarea lui.

5.Nu va bazati exclusiv pe instructiunile vocale. Depinzand de o varietate de factori (viteza, vreme, receptie GPS etc.) aceste instructiuni pot sa nu

fie corect sincronizate. Intotdeauna considerati ca informatia primita este o indicatie, si respectati intotdeauna Codul Rutier. Navigatoarele prin satelit ar trebui considerate cel mult ajutoare. Soferul este responsabil pentru condusul in conditii de siguranta si pentru alegerea celei mai bune rute.

6.In timpul calatoriei este posibil sa primiti instructiuni de genul: “Mentineti dreapta” sau “Intoarceti la dreapta peste 300 m”. Aceste instructiuni sunt bazate pe datele cartografice preincarcate si ar putea fi diferite de datele reale. In apropierea sensurilor giratorii sau a marilor intersectii conduceti atent intrucat instructiunile vocale pot sa fie complexe.

II.II Reciclarea si eliminarea bateriei

Acest produs este echipat cu o baterie incorporata Li-Ion. Nu folositi produsul in medii umede sau corozive. Pentru a prelungi durata de viata a bateriei, nu o reincarcati la temperaturi mai mari de 60 °C.

Bateria Li-Ion prevazuta cu acest produs trebuie reciclata sau eliminata in modul corect. Simbolul prezent aici si pe cutie indica conformitatea cu directivele WEEE. Nu considerati acest produs WEEE ca fiind un deșeu menajer; unele substante continute in echipamentul electronic pot deteriora mediul si sanatatea umana daca acesta este intrebuintat gresit sau nu este eliminat in modul corect. Returnati dispozitivul distribuitorului cand cumparati unul nou. Eliminarea neconforma cu legea a acestor deseuri este sanctionata. Informatii despre emisiile din Canada: acest dispozitiv digital Clasa B

este in conformitate cu legea canadiana ICES - 003 / NMB - 003. Directiva R & TTE DL2: acest dispozitiv este in conformitate cu directive UE 99/5/CE.



II. III Intretinerea produsului

- Nu lasati navigatorul in lumina directa a razelor solare pentru perioade lungi. Aceasta ar putea periclita functionarea corecta a dispozitivului Geosat. Daca considerati ca navigatorul este supraincalzit datorita expunerii la soare, asteptati ca temperatura masinii si a dispozitivului sa ajunga la valori normale inainte de a-l porni.
- Nu folositi produse uleioase pentru a curata suprafata LCD.

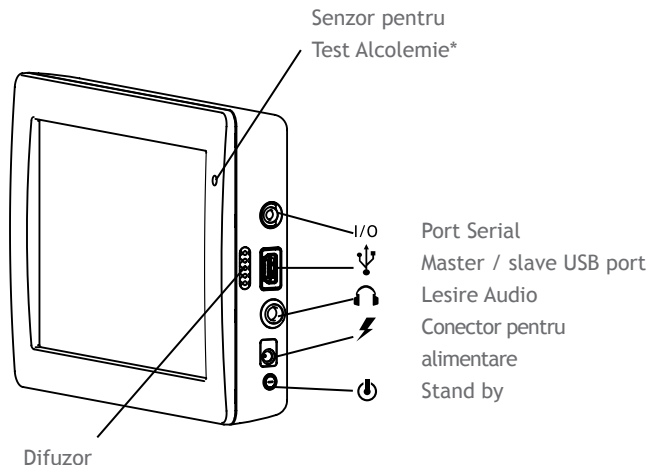
III. Descrierea dispozitivului si prima utilizare

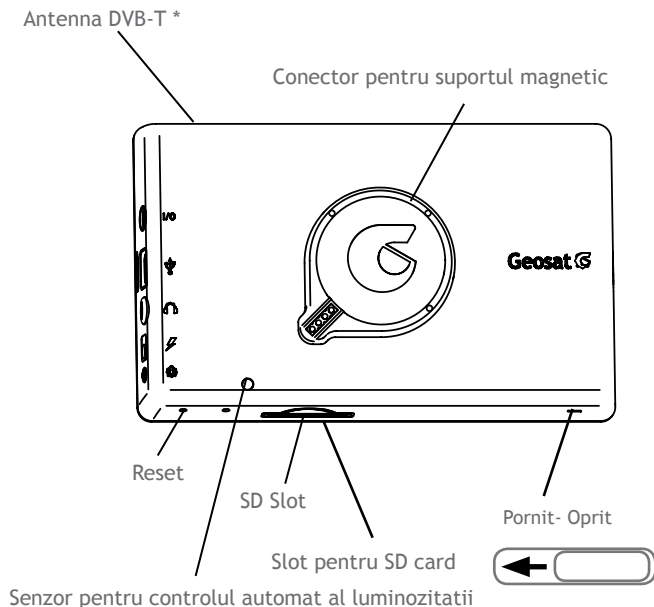
III.I Continutul cutiei

- Navigator prin satelit Geosat 6
- Card de memorie SD
- Suport magnetic
- Cablu de alimentare AC
- Cablu de alimentare pentru masina
- Cablu USB
- Cablu OTG*
- Cablu iPod*
- Antena externa pentru televizor*
- Manual de utilizare
- Ghid de instalare in masina*

* Doar pentru unele modele

III.II Caracteristici hardware





Cum se introduce cartela SIM*::

Introduceti cartela SIM in slotul imediat de sub SD, cu chipul in sus, si cu coltul taiat in dreapta.

Antena DVB-T*

In zonele cu semnal DVBT slab, utilizarea antenei externe pentru poate imbunatati calitatea receptiei. Introduceti antena cu atentie, ca in figura, pentru a nu defecta conectorul.

*Doar pentru unele modele

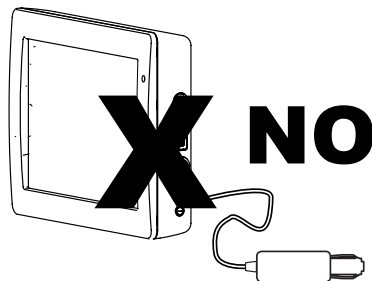
III.III Instalarea cu suportul cu ventuza

1. Asezati suportul pentru masina pe parbriz cu ventuza intr-o pozitie care nu prezinta pericol in caz de accident sau franare brusca, si care nu distrage atentia soferului.

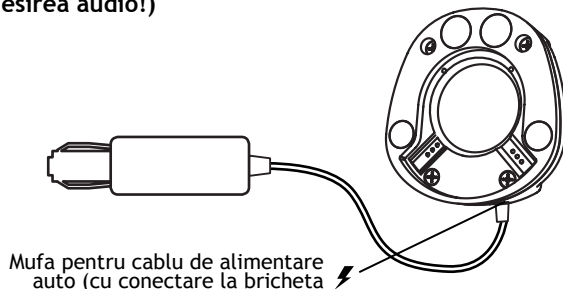
2. 3.3.2. Introduceti cablul de alimentare al masinii in socketul pentru bricheta si in celalalt capat al suportului. (vezi figura)

ATENTIE: nu este posibil sa alimentati navigatorul introducand cablul de alimentare direct in dispozitiv. NU introduceti cablul in iesirea audio!

3. Schimbati switchul principal de pe OFF pe ON folosind un pix. (vezi figura).



ATENTIE: nu este posibil sa se alimenteze navigatorul conectand cablul de alimentare auto direct la aparat. NU conectati cablul in iesirea audio!)



4. Asezati dispozitivul Geosat 6 in suportul magnetic al masinii printr-o actiune simpla.

5. Apasati butonul Pornire (Power) pentru a porni navigatorul.

6. Suportul magnetic rotativ inteligent ofera posibilitatea de a schimba navigatorul din mod landscape in mod portrait pentru a va alege perspectiva.

- Nu este posibil sa folositi controlul iPod.
- Nu este posibil sa cuplati navigatorul cu sistemul audio al masinii.

III.IV Instalarea cu suportul integrat in masina

Pentru modelele incorporate in masina, folositi Ghidul rapid de instalare in masina inclus in cutie. Ventuza si incarcatorul pentru masina sunt de asemenea oferite cu modelele incorporate. Cand sunt folosite cu ventuza, unele functii vor lipsi:

1. Meniul Principal

Apasati si mentineti pentru doua secunde butonul de pornire pentru a porni navigatorul.

La pornire, Geosat 6 va afisa meniul principal. Din meniul principal puteti alege una din urmatoarele functii:

- Navigator prin satelit
- Player audio-video
- Program de vizualizare imagini*
- TV digital*

Pentru a accesa software-ul de navigatie, apasati butonul Navigare prin Satelit. (Satellite Navigation).

*Doar pentru unele modele.



2. Navigare prin satelit



2.1 Meniul de navigare

Daca accesati software-ul de navigatie pentru prima data, navigatorul va va cere sa alegeti limba de utilizare.

Apoi vi se va cere sa fixati ceasul (vezi par.2.14.1.2).

La pornirea software-ului pentru navigare prin satelit, sunt afisate cateva avertizari importante.

Apasati butonul Accept, si Meniul de Navigare (Navigation Menu) se va deschide.

Software-ul de navigare consta in harta si in Meniul de Navigare. Meniul de navigare este afisat. Acesta poate fi deschis in orice moment apasand butonul Meniu (Menu) din harta. Viceversa, harta poate fi deschisa in orice moment apasand butonul Harta (Map) in coltul din stanga jos al Meniului de Navigare.

Meniul de Navigare contine un meniu fix care poate fi parcurs cu ajutorul butoanelor cu sageata, si o parte fixa cu butoane care sunt intotdeauna accesibile.

Satellite Navigator

Meniul fix

- Iesire (Exit): deschide meniul principal pentru a alege o functie (par. 1.1).
- Setari (Settings): deschide Meniul Setari (Settings Menu) (par. 2.12).
- Harta (Map): deschide harta.
- Portrait / Landscape: permite schimbarea modului de vizualizare.

Atentie: acest buton este active doar cand Geosat 6 nu este atasat suportului pentru masina. Cand este in suport, este suficient sa rotiti navigatorul si software-ul va trece automat de pe modul Landscape pe modul Portrait.

- Volum si Luminozitate (Volume and Brightness): deschide meniul de control al volumului si luminozitatii.
- Ajutor (Help): permite obtinerea unor indicatii in legatura cu utilizarea butoanelor (par. 2.1.1).

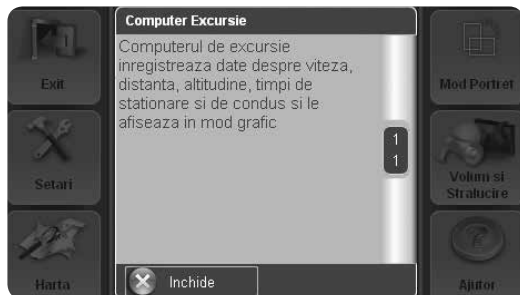
18 - AvMap

Meniul mobil (Mobile Menu)

In meniul mobil veti vedea toate butoanele asociate unor anumite functii, si in consecinta poate varia de la model la model.

2.1.1 Modul Asistare

Modul Asistare faciliteaza obtinerea instructiunilor in legatura cu folosirea butoanelor in software-ul de navigatie. Apasati butonul Ajutor (butonul cu semnul de intrebare) pentru a intra in modul ajutor, apoi apasati orice buton pentru a primi explicatia corespunzatoare acestuia. Se va deschide o fereastră cu instructiuni privitoare la cum si cand sa folositi butonul selectat. Inchideti fereastră apasand butonul Inchidere (Close).



2.1.2 Intrebari Frecvente (FAQ's)

Sectiunea cu intrebari frecvente va ofera instructiuni detaliate despre cum sa folositi cele mai comune functii de navigare. Pentru a deschide sectiunea cu intrebari frecvente apasati butonul Intrebari Frecvente (FAQ) din meniul de navigare. Veti gasi trei ghiduri despre cum sa:

- Planificati o calatorie
- Incepeti o simulare
- Planificati urmatoarea oprire

Sectiunea cu intrebari frecvente poate fi actualizata gratuit.

2.2 Harta

Cand nu exista o navigare activa, harta apare in felul urmator:



Cand se navigheza, harta apare dupa cum urmeaza:

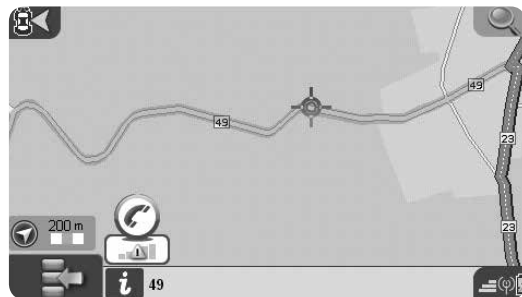


Satellite Navigator

2.2.1 Explorarea hartii

Puteti explora harta cu sau fara semnal GPS valid. Pentru a explora harta, apasati in orice punct, si cursorul va aparea, apoi trageți-l in directia dorita. Apasati butoanele de zoom pentru a mari sau micsora imaginea. Pe bara de informatii (bara albastra de la baza ecranului) este afisata adresa exacta a pozitiei cursorului.

Daca selectati o strada, pe bara de informatii va fi afisat numele, si intreaga strada (asociata acelui nume) va fi evidentiata cu verde. Pentru a obtine mai multe informatii despre punctul selectat, apasati pe bara de informatii si intreaga pagina de informatii se va deschide.



2.3 Stabilirea unei destinatii

- Deschideti Meniul de Navigare.
- Apasati pe butonul Destinatie (Where To Go).
- Din meniul Destinatie (Where To Go) puteti sa va alegeti destinatia in mai multe feluri. (Diagrama de flux in Anexa B).

2.3.1 Optiuni de Cautare

Meniul Destinatie (Where To Go menu) ofera posibilitatea alegerii uneia din mai multe optiuni pentru selectarea destinatiei:

- Adresa (Address): introduceti adresa completa
- Punct de interes (POI): cautati destinatia printre punctele de interes
- Agenda (Address Book): cautati destinatia printre contactele salvate in agenda
- Du-ma acasa (Drive me home): stabiliti adresa

dumneavoastra drept destinatie

- Lat-Lon: introduceti destinatia cu coordonate geografice latitudine - longitudine
- Puncte de interes favorite: (Favourite POI): cautati destinatia printre punctele de interes favorite
- Rute salvate (Saved Routes): alegeti sa reincarcati o ruta salvata
- Selecteaza pe harta (Pick on Map): alegeti destinatia selectand-o manual de pe harta

2.3.2 Adaugarea unei adrese ca destinatie

Pentru a introduce o adresa ca destinatie, apasati butonul Adresa (Address), apoi completati campurile Tara (Country), Oras (City), Strada (Street) si Numarul (House number). Apasati pe campul Tara pentru a accesa tastatura virtuala.

- Introduceti numele tarii de pe tastatura virtuala apasand

Satellite Navigator

pe rand pe litere

- Odata ce ati introdus numele, apasati butonul OK
- Repetati operatiunea pentru fiecare camp
- Apasati pe butonul GO pentru a seta destinatia si pentru calculare (software-ul va calcula ruta si harta va fi afisata ca in Cap. 5), sau apasati pe Alte Optiuni (More Options) pentru a deschide Pagina cu Alte Optiuni. (par. 2.3.6).

2.3.3 Alegerea destinatiei dintre punctele de interes

Baza de date Puncte de Interes contine locatii preincarcate pe harta, care activeaza cautarea rapida a unei destinatii intr-o categorie. Exista situri specializate in adunarea, managementul si distributia punctelor de interes pe care sa le incarcati in dispozitivul dumneavoastra (par. 2.7.2.4).

Pentru a cauta un punct de interes:

- Deschideti meniul de navigare

24 - AvMap



Categoriile Punctelor de Interes:

- Service Auto
- Transport
- Urgente
- Atractii
- Locuri de distractie (Entertaining)
- Restaurante
- Administratie publica
- Hoteluri
- Servicii medicale
- Atractii ale naturii
- Servicii
- Magazine
- Sport
- Altele
- Puncte de interes dinamice

- Apasati butonul Destinatie

- Selectati Punct de Interes

Pe noul meniu selectati optiunea de cautare dintre:

- In apropierea locului in care ma aflu
- In apropierea unui oras
- In apropierea destinatiei stabilite
- In apropierea unui punct de trecere (Via point)

Selectati optiunea “In apropierea locului in care ma aflu” pentru a cauta puncte de interes apropiate de pozitia curenta. Lista categoriilor va fi afisata.

Fiecare categorie este impartita in subcategorii (pentru lista completa vezi anexa). Selectati categoria care va intereseaza si apoi selectati din lista de subcategorii afisata. Navigatorul va cauta automat cel mai apropiat punct de interes de pozitia curenta, si va adisa intreaga lista din care il puteti alege pe cel care va este mai convenabil. Odata ce ati ales un punct de interes, selectati-l pentru a deschide pagina care contine informatii complete despre

Satellite Navigator

el. Apasati butonul Go pentru a incepe navigarea sau butonul Alte Optiuni (More Options), sau intoarceti-vala lista punctelor de interes. Daca alegeti optiunea “In apropierea unui oras”, va trebui sa introduceti intai numele orasului si apoi sa selectati o categorie si subcategoria si sa urmati pasii ca si mai sus. Daca alegeti optiunea “In apropierea unui punct de trecere”, va fi afisata lista cu punctele de trecere de pe ruta dumneavoastra, alegeti un punct de trecere si apoi continuati cu selectarea categoriei. Daca selectati optiunea “In apropierea destinatiei”, selectati intai categoria si apoi subcategoria pentru a gasi punctele de interes din apropierea destinatiei dumneavoastra.

La finalul procedurii, in pagina cu informatii complete a punctului de interes puteti alege sa navigate sau sa sunati la numarul acestuia de telefon prin GSM daca cartela SIM este introdusa si activata dupa cum

este explicat in capitolul 2.8, sau sunati cu ajutorul unei conexiuni Bluetooth cu telefonul dumneavoastra (depinde de model).

2.3.4 Alegerea destinatiei dintre punctele de interes favorite

Cautarea printre punctele de interes favorite nu este deloc dificila, intrucat permite cautarea directa intr-o subcategorie favorita (vezi par. 2.7.2.3)

La sfarsitul procedurii, in pagina cu informatii complete a punctului de interes, puteti alege sa incepeti navigarea sau sa sunati la numarul acestuia de telefon prin GSM, daca cartela GSM este introdusa si activata dupa cum este explicat in Cap 2.8, sau puteti suna cu ajutorul conexiunii Bluetooth cu telefonul dumneavoastra (depinde de model).



Sugestii

Imaginea simbolica portocalie de langa un director indica faptul ca alarma de apropiere a fost setata pentru toate contactele aceluia director. Pentru a seta alarma, cititi sectiunea Management Contacte (Contact Management) (par. 2.7.3.4).

Imaginea simbolica portocalie asociata unui contact indica faptul ca i-a fost atribuita o pozitie GPS, un numar de telefon sau ambele. In cazul in care uitati unde ati salvat un contact, puteti oricand face o cautare dupa nume.

2.3.5 Alegerea unui contact ca destinatie

Este posibil sa salvati pana la 1000 de contacte cu nume, adresa si imagine, organizate in directoare (pentru a adauga un nou contact vezi par. 2.7.3.2). Un contact poate fi stabilit ca destinatie. Pentru a accesa lista:

- Deschideti Meniul de Navigare
- Selectati Destinatie
- Selectati Cautare Contacte (Search Contacts)

Lista directoarelor existente va fi afisata (Business, Prieteni, Familie etc.). Selectati directorul dorit pentru a afisa lista de contacte. Selectati contactul pentru a-i accesa fereastra cu informatii complete. La sfarsitul procedurii, puteti alege sa navigati catre contact sau sa sunati la numarul acestuia de telefon prin GSM, daca cartela GSM este introdusa si activata dupa cum este explicat in Cap 2.8, sau puteti suna



cu ajutorul conexiunii Bluetooth cu telefonul dumneavoastra (depinde de model).

2.3.6 Alte optiuni pentru navigare

Odata ce ati selectat destinatia, (un contact, o adresa sau un punct de interes), puteti naviga direct la ea sau accesa pagina Alte optiuni, care permite alegerea felului in care veti folosi locatia selectata.

2.3.7 Salvarea urmei (track) pe harta

Cu Geosat 6 puteti inregistra pe harta urma (track) calatoriei dumneavoastra. Aceasta functie este foarte utila cand navigati off-road. Urmă este afisata pe harta cu o linie rosie, si poate fi salvata si reincarcata in orice moment. Pentru a deschide meniul Urme (Tracks):

- Deschideti Meniul de Navigare
- Apasati butonul Date Personale (Personal Data)

- Apasati butonul Urme (Tracks)
- Din meniul Tracks puteti incepe sau opri inregistrarea unei urma si alegerea culorii ei. Inregistrarea va continua pana cand o veti opri dumneavoastra manual.

2.3.8 Asistent pentru alegerea benzii de circulatie (Lane Assistant)

Asistentul pentru benzile de circulatie va ajuta in cazul in care strada are mai multe benzi, cand instructiunile pentru manevre nu sunt suficiente. In aceste cazuri este important sa stiti inainte ce banda sa urmati. Asistentul pentru benzile de circulatie este o functie automata care afiseaza, unde este posibil, benzile cu pictograme in bara de informatii de jos. Pictogramele indica:

- Directia fluxului de trafic pentru fiecare banda de circulatie

Satellite Navigator

- Tipul de delimitare dintre benzi (ex.: linie continua simpla, linie continua dubla, linie discontinua simpla etc.)
 - Banda sau benzile de circulatie de urmat sunt evidentiatare cu verde
- Informatiile apar si dispar automat.

2.3.9 Aflarea pozitiei curente

Pentru a avea informatii detaliate despre pozitia GPS a dumneavoastra (in timp ce navigati sau nu), puteti consulta pagina "Pozitia Mea" (My Position).

- Apasati butonul Meniul de Navigare
- Selectati Pozitia Mea

Va fi afisata adresa exacta a pozitiei GPS si coordonatele geografice Latitudine - Longitudine. Din aceasta pagina puteti de asemenea cauta punctele de interes apropiate pozitiei dumneavoastra.



Sugestii

- Nu trebuie sa completati toate campurile existente in pagina Introduceti adresa (Insert address). De exemplu daca introduceti doar numele orasului, lasand campul “strada” necompletat, navigatorul va calcula care este ruta spre centrul orasului.
- Puteti cauta o adresa folosind codul postal, fara sa stiti numele orasului. Apasati butonul “Cod Postal” (Post Code), apoi introduceti tara (Country), codul postal si numele strazii.
- Pentru a cauta printre destinatiile recent gasite, apasati butonul Recent si apoi alegeti din lista de rezultate.
- Cand introduceti o adresa cu ajutorul tastaturii virtuale, puteti alege sa activati sau nu functia de autocompletare. Cand aceasta este active, va ajuta sa introduceti numele corect, si daca apasati OK (butonul verde) puteti vedea rezultatul sugerat (de exemplu, daca ai introdus LON, navigatorul va sugera LONDON / LONDRA). Cand functia de autocompletare este inactiva, puteti introduce doar o parte a numelui, apoi apasati OK pentru a vedea toate rezultatele posibile (de ex., toate numele de orase care incep cu LON).

2.4 Planificarea si modificarea unei rute

2.4.1 Planificarea unei rute de la A la B

Daca va aflati in masina si receptionati un semnal GPS valid, punctul de plecare corespunde pozitiei dumneavoastra GPS. Cu toate acestea, este intotdeauna posibil sa planificati o ruta chiar si fara semnal GPS, inainte de a pleca, introducand atat punctul de plecare cat si cel de destinatie.

- Introduceti adresa urmand procedura descrisa in paragraful 2.3.
- Apasati Alte optiuni (More options).

In pagina Alte optiuni puteti stabili adresa introdusa drept punct de plecare apasand Stabiliti ca punct de plecare (Set as Departure). Se va deschide o pagina ce va contine intrebarea “Doriti sa stabiliti destinatia acum?”

- Apasati Da (Yes), pagina Destinatie (Whereyou go)

se va deschide.

- Repetati procedura pentru a introduce destinatia. Apasati Go pentru a seta ca destinatie si pentru a calcula ruta. Va fi afisata harta.

In absenta semnalului GPS navigarea nu va incepe dar ruta va fi afisata cu o linie verde. Puteti atat sa consultati cat si sa modificati itinerariul.

2.4.2 Meniul Functiilor pentru Rute

Pentru a modifica un traseu, intrati in meniul Functiilor pentru Rute, selectandu-l din Meniul de Navigare. Meniul contine o serie de optiuni utile care permit modificarea si optimizarea rutei in conformitate cu nevoile dumneavoastra. Optiunile sunt:

- Sterge ruta (Clear route): pentru a sterge ruta selectata.
- Recalculeaza (Recalculate): pentru a recalcula manual ruta.



- Inverseaza ruta (Invert route)
- Editeaza Puncte de trecere (Edit Via Points): pentru a modifica sirul punctelor de trecere si pentru a stabili ocolisuri.
- Planifica urmatoarea oprire (Plan next stop): pentru a stabili urmatorul punct de trecere pe ruta dumneavoastra.
- Ocoleste (Detour): evita o strada de pe ruta si recalculeaza
- Prezentarea generala a rutei (Route overview): pentru a vizualiza toate informatiile rutei, cum ar fi timpul estimat pentru sosire, timpul pana la destinatie si distanta pana la destinatie.
- Salvare ruta (Save route): salveaza ruta stabilita.
- Lista intoarcerilor (Turn List): pentru a vizualiza itinerariul ca o lista de manevre.
- Simulare (Simulation): pentru a simula navigarea pe ruta stabilita.
- Preferinte ruta (Route preferences): pentru a stabili

Satellite Navigator

criteriile pentru calcularea rutei.

2.4.3 Alegerea optiunilor rutei

Meniul Optiuni Ruta (Route Options) permite setarea celei mai bune calculari corespunzatoare nevoilor dumneavoastra.

In Meniul Functiilor pentru Rute, apasati butonul Optiuni Ruta, apoi apasati Preferinte ruta. Puteti alege ruta cea mai scurta, cea mai rapida, cu cele mai putine intoarceri sau ruta off road.

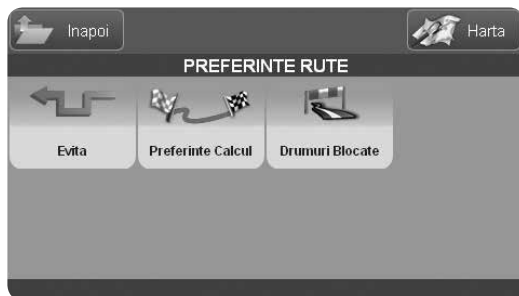
- Cea mai scurta ruta: este calculata preferand cea mai scurta distanta, dar nu ia in considerare tipul drumului. Din acest motiv pot fi portiuni de drum cu viteze foarte scazute, sau drumuri foarte inguste. Ruta rezultat este cel mai scurt drum intre A si B, dar ar putea sa nu fie cel mai bun pentru masina dumneavoastra.
- Cea mai rapida ruta: este calculata pe baza strazilor

pe care se circula, preferand strazile cu limite de viteza mai mari (cum ar fi autostrazile). In acest fel, distanta totala poate fi mai mare dar timpul pana la destinatie va fi mai scurt.

- Cele mai putine intoarceri: cu aceasta optiune, software-ul calculeaza ruta cu cele mai putine manevre, cat se poate de dreapta, pentru un condus confortabil. Ruta rezultat va fi probabil mai lunga atat in termeni de distanta cat si de timp decat cele anterioare.

Atentie: acesti parametrii sunt aplicati pe datele cartografice, si in consecinta eficacitatea lor depinde de calitatea hartii. Din acest motiv este recomandat sa actualizati hartile (vezi Cap. 5).

Puteti de asemenea sa personalizati calcularea rutei in asa fel incat sa evitati unele tipuri de strazi sau zone. Din meniul Functii pentru Rute apasati butonul



Optiuni Ruta, apoi apasati butonul Evita (Avoid). Puteti evita:

- Drumurile cu plata
- Autostrazile
- Intoarcerile in U
- Drumurile pietonale
- Rutele de transport cu feribotul
- Drumurile in lucru
- Drumurile neasfaltate

Retineti ca dumneavoastra selectati ceea ce va fi evitat in ruta. In consecinta, daca selectati Drumurile cu plata, atunci calcularea rutei va evita drumurile cu plata.

2.4.4 Adaugare Puncte de Trecere

Puteti modifica ruta adaugand puncte de trecere. Selectati adresa (par. 2.3); apasati Alte optiuni, apoi stabiliti-o drept punct de trecere. Pe harta va fi afisat un simbol pentru plecare, unul pentru destinatie si unul pentru punctul de trecere. Pentru a adauga un al doilea punct de trecere, repetati operatiunea. Odata ce ati adaugat toate punctele de trecere, puteti sa schimbati insiruirea lor.

2.4.5 Schimbarea succesiunii punctelor de trecere

- Deschideti Meniul Navigare
- Selectati Functiile pentru Ruta
- Selectati Editare Puncte de Trecere

Aici puteti modifica ordinea punctelor de trecere, precum si sa le stergeti sau sa adaugati unele noi. Pentru a muta un punct de trecere, selectati-l si apoi apasati butonul cu sageata in sus sau in jos. Odata ce ati optimizat calatoria





in conformitate cu nevoile dumneavoastra, puteti salva ruta pentru o folosire ulterioara apasand Salvare Ruta. Odata ce ati schimbat succesiunea punctelor de trecere, apasati Accept pentru a incepe recalcularea.

2.4.6 Simulating mode

Odata ce ati planificati o ruta, puteti oricand incepe o simulare a navigarii care va afisa masina in miscare pe itinerariu cu viteza medie atasata fiecarui drum de catre HERE, sau puteti s-o mariti de 2,4 sau 8 ori. In timpul simularii puteti consulta itinerariul cu lista drumurilor si cu lista manevrelor. (Par. 2.5.1). Pentru a incepe o simulare:

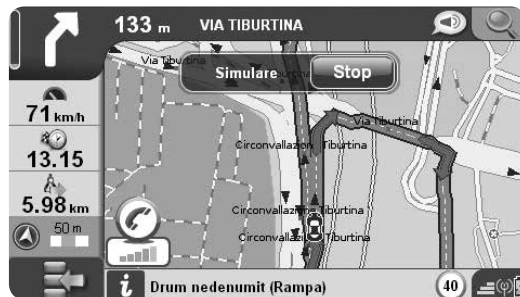
- Planificati o ruta din punctul A in punctul B dupa cum am explicat in paragrafele anterioare.
- In pagina Alte optiuni (2.3.6), apasati Simulare.
- Meniul de simulare se va deschide: Apasati On, apoi alegeti

Satellite Navigator

viteza si apasati Accept.

Pentru a opri simularea, deschideti aceeaasi pagina si apasati butonul Off. In pagina Setari Simulare (Simulation Settings), puteti alege viteza de simulare dintre:

- Timp real
- Viteza dublata
- Viteza de 4 ori mai mare
- Viteza de 8 ori mai mare





2.5 Prezentarea generala a rutei

2.5.1 Vizualizarea Listei intoarc

Optiunea Lista intoarcerilor permite vizualizarea tuturor manevrelor care trebuie facute de-a lungul calatoriei. Selectati o manevra pentru a o vedea pe harta. Pentru a deschide lista intoarcerilor, selectati Functii pentru Ruta si apoi selectati Lista Intoarcerilor. De asemenea, o puteti deschide in timpul navigatiei apasand sageata care indica urmatoarea manevra in coltul din stanga sus al hartii.

2.5.2 Ocolirea pentru evitarea unei strazi

Puteti alege sa faceti un ocolis prin evitarea unei strazi. Pentru a deschide lista strazilor din ruta deschideti Meniul de Navigare, selectati Functii pentru Ruta si apoi selectati Ocoleste (Detour). Puteti selecta o strada

Satellite Navigator

si sa alegeti evitarea ei apasand Ocoleste. Navigatorul va recalcula ruta evitand strada selectata. Apasati Reseteaza Itinerariu (Reset Default Itinerary) pentru a sterge toate ocolisurile.

2.5.3 Blocarea unui drum

Este posibila blocarea unei strazi (daca este in constructie, de exemplu). Aceasta va ramane blocata pana cand userul o va debloca. Selectati manual o strada pe harta, sau introducand adresa, apoi in pagina Alte Optiuni (par. 2.3.6) apasati butonul Blocheaza strada (Block street). Strada va fi afisata cu rosu si doua imagini simbolice rosii o vor delimita.

Pentru a debloca un drum:

- In meniul de navigare, apasati Setari
- Apasati Preferinte Ruta
- Deschideti lista drumurilor blocate
- Selectati drumul respectiv pentru a-l debloca.





2.5.4 Prezentarea generala a rutei

In fereastra Prezentarea generala a rutei, puteti gasi cele mai relevante informatii privitoare la ruta, pe care sa le consultati in timpul calatoriei sau in timp ce o planificati:

- Punct de plecare
- Punct de sosire
- Timp la plecare
- Distanța totală
- Distanța ramasă de parcurs
- Timpul total
- Timpul ramasă de parcurs
- Timpul aproximativ al sosirii

Trei imagini simbolice portocalii indica tipurile strazilor pe care veti circula de-a lungul rutei:

- Numarul total de km de parcurs pe drumuri principale
- Numarul total de km de parcurs pe drumuri cu plata
- Numarul total de km de parcurs pe drumuri

Satellite Navigator

neasfaltate.

Apasand pe aceste imagini, accesati meniul Optiuni Ruta unde puteti decide sa evitati, de exemplu, drumurile neasfaltate. Din pagina de prezentare generala a rutei, selectati Afiseaza ruta pe harta (Show route on map) pentru a vizualiza intreaga ruta pe ecran. Apasati Seteaza Timp de Plecare (Set Departure Time) pentru a seta timpul plecarii (aceasta optiune permite obtinerea unei previzualizari a timpului estimat al sosirii). Apasati Seteaza Viteza (Set Speed) pentru a stabili viteza corespunzator vitezei medii cu care circulati.

2.5.5. Planificarea urmatoarei opriri

Aceasta functie permite planificarea opririlor de-a lungul traseului dumneavoastra. Pentru a accesa planificatorul rutei:

- Deschideti Meniul Navigare
- Selectati Functiile pentru Ruta





- Selectati Planificati urmatoarea oprire

Veti putea sa cautati pozitia in care va veti afla dupa parcurgerea unei anumite distante sau a unei anumite perioade de timp din punctul de plecare si, de asemenea, veti putea cauta puncte de interes apropiate pozitiei dumneavoastra. Sa luam un exemplu: vreti sa opriti pentru alimentare nu mai departe de 100 km de la plecare:

- Selectati fereastra Unde (Where)
- Stabiliti distanta (ex 100 km) apasand sageata
- Selectati optiunea Benzinarie pentru a o cauta pe cea mai apropiata de pozitia estimata
- O lista de benzinarii apropiate acelei pozitii va fi afisata. Selectati una din optiuni. Va fi afisata pagina continand informatiile complete despre aceasta.
- Apasati butonul verde pentru a accesa pagina Start Navigare
- In pagina Start Navigare apasati Stabileste drept Punct

Satellite Navigator

de Trecere.

Daca, de exemplu, vreti sa gasiti un restaurant nu mai tarziu de 2 ore:

- Selectati optiunea Cand (When)
- Setati timpul si selectati optiunea Restaurante
- Software-ul va calcula pozitia dumneavoastra folosind viteza medie permisa pe fiecare strada in conformitate cu datele oficiale furnizate de HERE, sau viteza dumneavoastra medie.

Sugestii

Pentru o mai buna planificare a urmatoarei calatorii, o puteti face chiar si fara semnal GPS, in timp ce sunteti la birou sau acasa. Daca este necesar, conectati incarcatorul la navigator. Pentru a planifica urmatoarea oprire intr-un interval de timp, este intotdeauna necesar sa stabiliti data plecarii.

Este de asemenea recomandabil sa personalizati viteza medie, pentru a obtine un rezultat personalizat. Setarile pentru viteza medie pot fi oricand personalizate din Meniul Setari (vezi par 2.14.1).

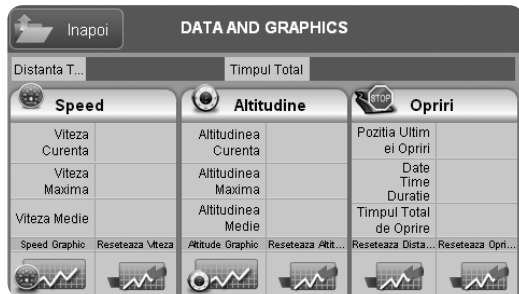
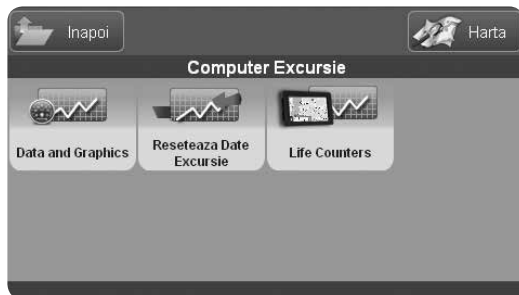
2.6 Computer Excursie

Cand va aflati intr-o calatorie, puteti consulta computerul de excursie chiar daca conduceti fara a avea stabilita o destinatie.

Pentru a accesa computerul de excursie:

- Selectati Computer Excursie din meniul de navigare
- Apasati Date si Grafice (Data and Graphics). Datele de calatorie includ:
 - Distanța parcursă
 - Cea mai mare viteză și viteză medie
 - Cea mai mare altitudine și altitudinea medie
 - Numarul total de opriri

Pentru a vedea graficul vitezei și al altitudinii apăsați pe icoana corespunzătoare fiecărei coloane. Graficele desenează în timp real situația pentru fiecare segment al călătoriei. Segmentul de călătorie este considerat ca fiind itinerariul între două opriri. Linia albă reprezintă



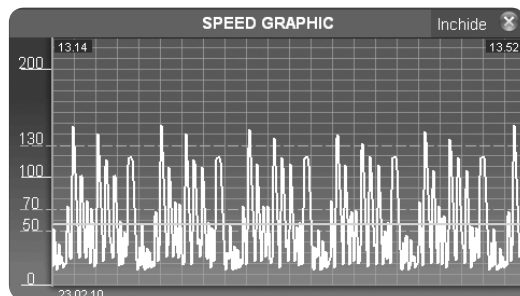
Satellite Navigator

situatia in timp real, linia verde reprezinta valoarea medie pe acel segment. Liniile verticale portocalii reprezinta opririle (pauzele). Datele sunt inregistrate in continuu si pot fi setate la 0 doar resetand numaratorii, apasand butonul reset de sub fiecare coloana a datelor de calatorie.

Pentru a reseta toti numaratorii efectuand o singura operatie, apasati butonul Rest in meniul computerului de excursie.

Numaratorul Total (Total counter) inregistreaza informatiile de pe tot parcursul "vietii" navigatorului, si nu poate fi setat la 0. Acesta include:

- Viteza maxima si viteza medie
- Altitudinea maxima si altitudinea medie
- Timpul total
- Distanța totala
- Timpul total de oprire (suma opririlor)



LIFE COUNTERS

Inchide

Distanța Totala 56.1 km

Viteza Maxima	Viteza Medie
239 km/h	67 km/h
Altitudinea Maxima	Altitudinea Medie
310 m	254 m
Timpul Total	Timpul Total de ...
51' 01"	20"



2.7 Gestionarea datelor personale

Din meniul Date personale puteti gestiona: rutele salvate, punctele de interes (descarcate de pe internet), contactele si urmele (tracks)

2.7.1 Rute salvate

2.7.1.1 Salvarea unei rute

Odata ce o ruta a fost stabilita, puteti sa o salvati pentru utilizari ulterioare.

- Deschideti Meniul Navigare
- Selectati Functiile pentru ruta
- Selectati Salvare Ruta

O tastatura virtuala va aparea: introduceti numele rutei si apasati OK. Ruta este adaugata listei ce contine rutele salvate.

Satellite Navigator

2.7.1.2 Modificarea sau utilizarea unei rute salvate

Selectati ruta dorita pentru a deschide meniul ce contine optiunile rutelor salvate. In aceasta pagina puteti:

- Redenumi ruta
- Verifica ruta (Lista Intoarcerilor)
- Sterge ruta
- Schimbati imaginea rutei

Daca vreti sa folositi o ruta salvata: apasati butonul Vizualizare ruta (View Route) pentru a deschide pagina ce contine lista intoarcerilor, apoi apasati butonul cu sageata verde pentru a accepta si accesa pagina de start navigare. In pagina Start Navigare apasati butonul striat pentru a calcula si a incepe navigarea pe ruta salvata. Daca punctul de plecare salvat este altul decat pozitia dumneavoastra GPS curenta, software-ul va calcula ruta din pozitia curenta la punctul de plecare salvat si apoi pana la destinatie. Odata ce navigate pe ruta salvata, puteti oricand sa o modificati. Schimbarile nu vor fi



salvate decat daca apasati Salvare ruta in meniul Editare calatorie, si in acest fel o puteti salva ca o noua ruta cu un nume nou.

2.7.2 Puncte de interes

2.7.2.1 Tipuri de puncte de interes

Cartografia navigatorului masinii include o larga baza de date de puncte de interes, numita si Sistemul Punctelor de Interes (System POI) (pentru a consulta lista categoriilor si subcategoriilor, vezi anexa). Acestui sistem ii pot fi adaugate noi puncte de interes.

Tot ce trebuie sa faceti este sa descarcati software-ul special disponibil pe site-ul www.avmap.it si apoi sa consultati situri specializate cum ar fi www.poigps.com. Aceste puncte de interes sunt denumite Punctele de Interes ale Userului (User POIs).

2.7.2.2 Afisarea sau ascunderea unei categorii de puncte de interes

1. Selectati administrarea punctelor de interes (POI management).
2. Apasati Sistemul punctelor de interes si accesati lista categoriilor
3. Selectati o categorie si intrati in lista subcategoriilor
4. Apasati butonul Icoana pe Harta (Icon on Map) pentru a alege sa afisati sau sa ascundeti categoria selectata. Implicit, toate POI-urile sunt afisate pe harta cu icoana corespunzatoare lor. Cu toate acestea puteti decide oricand sa ascundeti unele categorii de puncte de interes.

2.7.2.3 Stabilirea categoriilor favorite de puncte de interes

Lista punctelor de interes favorite are scopul de a

Satellite Navigator

simplifica cautarea printre categoriile frecvent cautate, de exemplu benzinarii, restaurante, bancomate etc.

Selectati Puncte de interes Favorite pentru a vedea lista subcategoriilor favorite. Selectati un element din lista si veti accesa meniul care permite stergerea acestuia din lista sau pentru a-l reactiva. Pentru a adauga o subcategorie in lista punctelor de interes favorite:

1. Apasati Sistemul punctelor de interes si accesati lista categoriilor
2. Selectati o categorie si consultati lista subcategoriilor
3. Selectati o subcategorie
4. Apasati Adauga la Favorite. Subcategoria va fi adaugata la lista favoritelor, pentru facilitarea cautarii.

2.7.2.4 Punctele de interes ale Userului

Puteti descarca noi puncte de interes cum ar fi camere radar, magazine, restaurante etc. Trebuie intai sa va inregistrati dispozitivul pe www.avmap.it in sectiunea

50 - AvMap



Suport / Inregistrare (Support / Register), pentru a putea descarca aplicatia Geosat actualizata (Cap. 5).

- Descarcati punctele de interes de pe siturile favorite de internet (ex. www.poigps.com), avand grija sa alegeti formatul compatibil cu cel al firmii AvMap. Salvati-le pe calculatorul dumneavoastra.
- Din sectiunea Suport de pe www.avmap.it, selectati Descarcari si Intrebari Frecvente (Downloads and FAQs).
- Selectati apoi modelul dispozitivului “Geosat 6” din meniul de parcurgere in jos (scroll down).
- Dati click pe Actualizare software (Software update) pentru a descarca aplicatia care actualizeaza software-ul si pentru a incarca noi puncte de interes (pentru actualizare software cititi Cap. 5)
- Autentificarea (user si parola) este necesara.
- Salvati fisierele pe calculatorul dumneavoastra.

• Odata ce software-ul a fost descarcat pe calculatorul dumneavoastra, conectati Geosat 6 la portul USB folosind cablul acestuia.

• Rulati aplicatia Actualizare Geosat 6 (Geosat 6 Updater) si selectati icoana de transfer puncte de interes (POI transfer). Aceasta aplicatie va permite sa selectati fisierele pe care vreti sa le transferati in navigatorul dumneavoastra.

• O fereasta va afisa punctele de interes deja incarcate in navigator.

• Selectati icoana “+” pentru a adauga un fisier nou.

• Selectati primul fisier pe care sa-l transferati din calculatorul dumneavoastra si dati click pe “Deschidere” (open).

• In fereasta va fi afisat acum fisierul descarcat.

• Repetati procedura pentru a adauga noi fisiere.

Pentru a accesa punctele de interes ale userului:

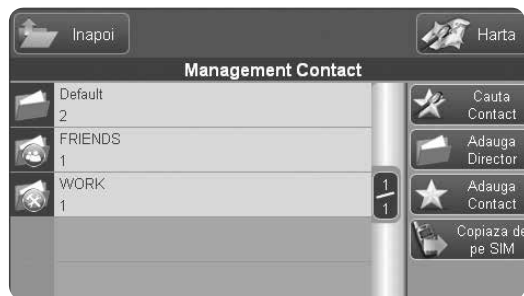
Satellite Navigator

Selectati optiunea User POI din meniul de management al punctelor de interes. Va fi afisata lista completa a punctelor de interes ale userului. Selectati un grup pentru a avea acces la informatiile complete. De aici puteti:

- Stabili o alarma de apropiere pentru toate punctele de interes apartinand grupului.
- Vizualizati sau ascundeti icoana punctelor de interes de pe harta
- Adaugati grupul la favorite

2.7.2.5 Stabilirea alarmei pentru radare

1. Apasati User POI (Puncte de interes ale userului)
2. Selectati grupul punctelor de interes ale userului caruia doriti sa-i atasati alarma
3. In pagina cu informatii complete apasati butonul Alarma, pe coloana din dreapta
4. Alegeti tipul alarmei (apasati pe una, apoi apasati Test



pentru a o auzi)

5. Apasati sageata verde din bara de jos pentru a deschide a doua pagina, unde puteti seta raza de actiune (de la 100 m la 5 km) in care alarma de proximitate trebuie sa detecteze punctele de interes. Apasati Accept pentru a va intoarce la pagina cu informatii complete.

6. Apasati pe Icoana pe Harta (Icon on Map) pentru a alege daca icoana Poi sa fie afisata pe harta sau ascunsa, apoi apasati Accept.

In acest punct, in afara de numele grupului de puncte de interes veti vedea o icoana portocalie a unui clopotel indicand faptul ca grupul a fost alarmat si o icoana cu o lupa indicand faptul ca punctele de interes apartinand acestui grup sunt vizibile pe harta.

2.7.3 Agenda

2.7.3.1 Agenda

Geosat 6 poate stoca pana la 1000 de contacte personale in agenda. Contactele vor fi salvate intr-un director predefinit, sau intr-un director ales de dumneavoastra.

2.7.3.2 Adaugarea unui nou contact

Pentru a adauga un nou contact: introduceti directorul dorit, selectandu-l dintr-o lista de directoare. Apoi selectati Adaugare contact (Add a contact), meniul de adaugare contact va fi deschis, iar aici alegeti modul in care vreti sa selectati adresa.

Pentru a adauga o adresa, selectati adresa si urmati aceeasi procedura ca si cand adaugati o noua destinatie. De asemenea, puteti introduce un punct atat prin latitudine si longitudine, cat si

Satellite Navigator

prin selectarea lui dintre punctele de interes sau prin alegerea lui directa de pe harta. Odata ce ati introdus punctul, puteti accesa meniul Optiuni Contacte, unde veti putea:

- Sa editati numele contactului
- Sa schimbati imaginea simbolica
- Sa mutati contactul intr-un alt fisier unde a fost salvat.
- Adaugati un nou numar de telefon (doar pentru modelele cu Bluetooth sau GSM)
- Stergeti contactul nou creat
- Stabiliti contactul drept “Acasa” (Home)

Apasati butonul Editare nume (Edit name) pentru a schimba numele, iar tastatura va fi afisata. Selectati OK pentru a va intoarce la Optiuni Contacte. Dupa ce ati facut toate modificarile, apasati Accept. O noua pagina va fi afisata cu optiunile de navigare la contact sau de intoarcere la Optiuni daca vreti sa

efectuati mai multe modificari. Pentru a iesi apasati Map.

2.7.3.3 Crearea sau modificarea unui nou director

Cand accesati agenda, pe partea din stanga a ecranului veti gasi lista directoarelor, iar pe partea din dreapta butoanele pentru managementul acestora. Pentru a adauga un nou director alegeti optiunea “Adaugare director” (Add folder). Meniul Optiuni Director (Folder Options) va aparea. Puteti sa:

- Editati numele directorului. O tastatura virtuala va fi afisata. Introduceti numele pe care vreti sa i-l dati directorului si apoi apasati OK.
- Schimbati icoana care va reprezenta fisierul.
- Setati o alarma de apropiere pentru contctele din fisier.



- Stergeti fisierul creat.

Dupa terminarea efectuării modificărilor, selectați Accept și întoarceți-va la lista folderelor, unde noul folder va fi afișat.

Dupa aceea, atributele directorului vor putea fi încă modificate. Introduceți fisierul selectându-l din lista. Apoi apăsați Modificați fisierul pentru a accesa meniul Optiuni Director.

2.7.3.4 Alarma Contacte

Este posibil să setați o alarmă de apropiere unui sau mai multor directoare de contacte:

1. Alegeți directorul caruia doriți să-i atașați alarma.
2. Apăsați Optiuni Director
3. Apăsați Setare Alarma
4. Alegeți alarma
5. Folosiți sageata pentru a merge la a doua pagină și pentru a seta categoria alarmei

Satellite Navigator

6. Apasati Accept

7. Repetati operatia pentru fiecare folder caruia vreti sa-i atasati alarma. Pentru a dezactiva toate alarmele cititi Par.

2.14.4.1

2.7.3.5 Stabilirea adresei de acasa

Adresa Acasa (Home) poate fi reapelata cu comanda rapida Du-ma acasa (Drive me Home) din meniul Destinatie (Where to go). Pentru a seta adresa de acasa, introduceti adresa urmand procedura descrisa la par. 2.3. In pagina Alte optiuni, selectati "Stabilire adresa de acasa" (Set as Home). Functia Du-ma Acasa va activea navigarea de la pozitia GPS curenta la adresa setata drept Acasa.

2.7.3.6 Transferul de contacte

Cand cumparati o actualizare a hartii, trebuie doar sa substituiti vechiul card SD cu cel nou preincarcut cu



noul software si cu noile hartii. Pentru a nu pierde contactele personale, va trebui sa copiatii aceste contacte pe noul card SD.

1. Conectati Geosat 6 (cu vechiul card) la calculator folosind cablul USB.
2. Accesati resursele calculatorului si explorati Geosat 6.
3. Copiati directorul numit "Geosat 6" in calculatorul dumneavoastra.
4. Deconectati Geosat 6.
5. Inlocuiti vechiul card SD cu cel nou, si apoi conectati Geosat 6 la calculator din nou.
6. Accesati resursele calculatorului si explorati Geosat 6.
7. Copiati directorul numit "Geosat 6", anterior salvat in calculator, pe noul card de memorie.
8. Dupa aceasta operatiune trebuie sa descarcati o actualizare software.

2.7.4 Urme

In acest meniu puteti vizualiza urmele salvate, pe fiecare cu o culoare asociata si cu lungimea in kilometrii. Puteti alege sa ascundeti sau sa afisati urma pe harta. Cititi par. 2.3.7 pentru a primi indicatii despre cum sa inregistrati o urma.

Sugestii

- Sunt cateva moduri in care se poate salva un nou contact:

De pe harta: apasati pe harta in locatia exacta pe care doriti sa o salvati, apoi apasati pe bara de adresa pentru a deschide pagina cu informatii complete. Accesati pagina Alte optiuni (vezi par. 2.3.6). De aici, apasand butonul “Adauga contact”, puteti adauga adresa in agenda.

Din meniul Destinatie: introduceti o adresa in acelasi fel in care ati face o cautare a unei destinatii, apoi in pagina Alte optiuni apasati butonul Adauga contact.

- Salvati adresa dumneavoastra! In acest fel, va fi foarte usor sa gasiti drumul spre casa, cu ajutorul butonului de comenzi rapide Du-ma acasa!

- Salvarea rapida: navigatorul salveaza toate noile contacte intr-un director predefinit cu un nume predefinit pentru a le putea salva intr-un timp foarte scurt si apoi va puteti intoarce la redenumirea si organizarea lor.

2.8 Telefonul GSM

Navigatorul dumneavoastra are telefon GSM incorporat? Verificati in specificatiile tehnice de la sfarsitul acestui manual daca versiunea dumneavoastra de dispozitiv are un telefon GSM incorporat, apoi verificati in meniul de navigare daca observati butonul Telefon.

Unele modele din familia de dispozitive Geosat 6 PND sunt telefoane GSM, care functioneaza cu cartele SIM GSM, si sunt echipate cu difuzor si microfon, datorita carora puteti efectua apeluri in modul maini-libere, fara casca.

Servicii de retea: pentru a folosi telefonul, trebuie sa cereti serviciile unui provider. Acesta va va oferi toate informatiile necesare in legatura cu taxele. Unele retele pot avea restrictii in ceea ce priveste utilizarea unor servicii.

ATENTIE: Modelele Geosat 6 GSM sunt compatibile cu cartelele SIM GSM. Cartela SIM poate apartine oricarei retele, cata vreme este vorba de un tip GSM (NU UMTS).

Cum sa introduceti cartela SIM (doar pentru modelele cu GSM): Introduceti cartela SIM in slotul imediat de sub SD, cu cipul in sus si cu coltul taiat in dreapta.

2.8.1 Activarea telefonului

Pentru a accesa functiile telefonului, apasati butonul Telefon in meniul Navigare, sau imaginea simbolica cu un telefon ce apare pe harta.

- Odata ce ati intrat in meniul Telefon, apasati butonul Activare.
- In acest moment puteti efectua doar apeluri de urgenta (apasand butonul Apelare (Call)). Pentru a folosi celelalte functii ale telefonului, trebuie sa

Satellite Navigator

introduceti codul PIN.

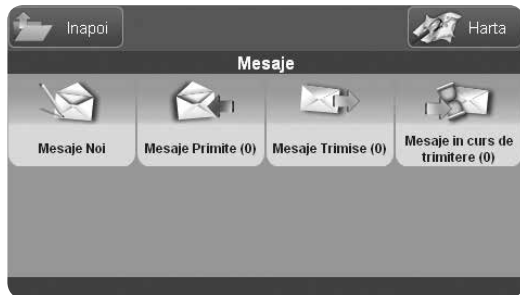
- Apasati “Introduceti PIN-ul” si apoi introduceti fiecare cifra a codului PIN pentru cartela dumneavoastra SIM.
- Cand telefonul este activate, icoana de pe harta devine verde, si starea semnalului GPS este afisata de asemenea.
- Apasati pe icoana telefon de pe harta pentru a deschide din nou meniul Telefon.

2.8.2 Efectuarea unui apel

Pentru a efectua un apel, apasati Apelare (Call) in meniul Telefon, apoi alegeti una din urmatoarele optiuni:

- Numar, daca doriti sa introduceti un numar cu ajutorul tastaturii virtuale.
- Contact, daca doriti sa cautati un numar in agenda.
- Punct de interes (POI), daca doriti sa cautati un numar de telefon intre punctele de interes.
- Acasa (Home), daca doriti sa sunati numarul stabilit





drept “Acasa”.

- Apeluri recente, daca doriti sa cautati un numar in lista ultimelor numere apelate.

Dupa ce ati ales numarul, apasati pe icoana cu un receptor verde pentru a initia convorbirea.

2.8.3 Trimiterea unui Mesaj Scris

- Intrati in meniul Telefon.
- Intrati in meniul Mesaje
- Apasati Mesaj nou si introduceti textul cu ajutorul tastaturii virtuale.

Pentru a introduce simboluri speciale, apasati pe butonul Simbol. Tastatura virtuala ce contine caractere speciale va fi afisata.

Pentru a va intoarce la tastatura standard apasati ABC. Pentru a schimba caracterele in majuscule, folositi butoanele din dreapta: “A” pentru tastatura cu majuscule, sau “a” pentru a va intoarce la tastatura cu

Satellite Navigator

caractere minuscule.

- Odata ce textul a fost complet introdus, apasati Enter.
- Introduceti numarul destinatarului apasand campul “Trimite la” (Send to).
- O tastatura virtuala va fi afisata, introduceti numarul si apasati Enter.

Daca doriti sa folositi un numar din agenda dumneavoastra apasati “Editati Destinatar” (Edit Recipient).

Odata ce mesajul a fost trimis, software-ul se va intoarce la harta si sms-ul va fi salvat in directorul Mesaje Trimise (Sent SMS).

2.8.4 Mesaje Scrise si Apeluri Primate

Daca telefonul este activ navigatorul va primi apeluri si mesaje chiar si in timpul navigarii si va notifica acest lucru cu ajutorul unei ferestre pop-up.

62 - AvMap

Primirea unui apel:

Cand sunteti apelat, o fereastră este afisată pe harta arătând numărul apelantului (și numele dacă este salvat în agenda), și puteți alege să acceptați sau nu apelul sau să dezactivați soneria telefonului, apăsând Accepta / Refuza sau icoana asociată modului silentios. Dacă acceptați apelul, atunci acesta va fi în modul maini-libere. În timpul apelului, pe ecran este afisată harta, iar icoana asociată telefonului se schimbă corespunzător stării apelului.

Pentru a încheia apelul, apăsați imaginea simbolică ? pentru a deschide meniul Apel, iar apoi apăsați Încheie convorbire (End call).

În timpul apelului, este posibil de asemenea să dezactivați microfonul, apăsând butonul Dezactivare Microfon (Mute microphone) în meniul Telefon, iar butonul se va schimba apoi în Activare Microfon (Microphone Active). Apăsați pe acesta pentru a



activa microfonul.

Primirea unui mesaj scris:

Cand primiti un SMS, o atentionare este afisata pe harta si puteti alege sa deschideti SMS-ul sau sa-l cititi mai tarziu. In ambele cazuri, mesajul este salvat in directorul SMS-uri primite, pentru a-l putea citi oricand.

Daca alegeti sa-l "Cititi acum" (Read now), el va fi afisat, si pentru a evita distragerea atentiei puteti apasa "Citeste-l pentru mine" (Read it to me), si navigatorul va citi SMS-ul pentru dumneavoastra.

2.8.5 Registru apeluri (Call Register)

Pentru a accesa registru apelurilor, apasati butonul Registru apeluri din meniul Telefon. Aici veti gasi:

- Toate apelurile
- Apelurile ratate
- Apeluri efectuate

Satellite Navigator

- Apeluri primite

Fiecare lista poate fi stearsa, intrand in lista si apasand Sterge tot (Delete All). Pentru a sterge intregul registru, apasati “Sterge registru” (Clear Register) in meniul Registru apeluri.

2.8.6 Setari

Pentru a schimba setarile apasati pe butonul Setari in meniul Telefon. Din acest meniu puteti sa:

- Alegeti daca sa fie expediat sau nu numarul dumneavoastra ca apelant. Apasati Optiuni Telefon, si apoi apasati Activare sau Dezactivare.
- Setati telefonul sa raspunda automat dupa un interval de timp prestabilit. Apasati Optiuni Telefon si apoi apasati pe sageti pentru a stabili intervalul de timp (de exemplu daca stabiliti un timp de 10 secunde, veti raspunde automat dupa 10 secunde, fara a apasa pe ecran).
- Setati optiunile pentru mesaje scrise, cum ar fi salvarea



sau nu a mesajelor trimise.

- Setati volumul pentru tonul de apel, apasand Optiuni Audio.
- Copiati agenda din cartela SIM in memoria navigatorului, apasand pe Copiaza din SIM (Copy from SIM).
- Schimbati codul PIN. Apasati “Schimbare PIN” (Change PIN), apoi introduceti codul curent si noul cod. Va trebui sa introduceti inca o data noul cod PIN pentru confirmare.
- Setati numarul de acasa.

2.9 Apeluri maini-libere prin Bluetooth®

Navigatorul dumneavoastra are Bluetooth? Verificati in specificatiile tehnice de la sfarsitul acestui manual daca versiunea dumneavoastra de dispozitiv are Bluetooth, apoi verificati in meniul Navigare daca observati butonul Bluetooth.

Cu modelele Geosat 6 echipate cu Bluetooth, puteti efectua si primi apeluri in modul maini-libere in masina dumneavoastra. Telefonul dumneavoastra poate comunica cu Geosat 6 datorita tehnologiei Bluetooth, asa ca puteti gestiona apelurile direct de pe ecranul dispozitivului Geosat 6 fara a folosi telefonul mobil. Geosat 6 este echipat cu un difuzor puternic si cu microfon, pentru ca dumneavoastra sa puteti asculta si vorbi fara sa aveti nevoie de casti.

2.9.1 Setarea comunicarii prin Bluetooth®

Pentru a seta comunicarea intre telefonul dumneavoastra si Geosat 6 trebuie sa parcurgeti procedura de asociere (acest lucru este necesar doar prima data).

1. In a doua pagina a meniului Navigare, apasati pe butonul Bluetooth.
2. Apasati Activare Bluetooth (cand acesta este active, imaginea simbolica se schimba in Dezactivare Bluetooth).
3. Activati acum comunicarea Bluetooth a telefonului dumneavoastra.
4. Apasati butonul Cautare telefoane (Search phones) de pe ecranul Geosat 6 pentru a cauta dispozitive Bluetooth in imprejurimi. Numele dispozitivelor gasite va aparea in lista de pe margine.
5. Odata ce cautarea s-a incheiat, apasati pe numele



dispozitivului dorit (numele telefonului dumneavoastra), si apoi apasati butonul Conectare (Connect).

6. Acum, mesajul de cerere de asociere de la AvMap Geosat 6 va aparea pe telefonul dumneavoastra. Introduceti codul PIN: 0000. Comunicarea este acum active si dispozitivele sunt asociate. Procedura de asociere este necesara doar de aceasta data, apoi Geosat 6 va gasi si va recunoaste automat dispozitivele asociate.

2.9.2 Primire apeluri

Cand primiti un apel si telefonul dumneavoastra comunica prin Bluetooth cu Geosat 6, fereastra Primire apel apare pe ecranul navigatorului. In aceasta, este afisat numarul de telefon apelant si sunteti intrebat daca doriti sa acceptati sau nu apelul. Pentru a-l respinge, apasati NU (NO) (butonul cu telefonul rosu); fereastra Primire apel se va inchide.

Pentru a accepta apelul apasati DA (YES) (butonul cu

Satellite Navigator

telefonul verde). Daca acceptati apelul, fereastra se va inchide si pe harta va aparea icoana cu telefonul verde in coltul din dreapta jos al ecranului pentru a afisa faptul ca apelul este in desfasurare. Multumita comunicarii Bluetooth, acest apel va fi in modul maini-libere, si va avea loc cu ajutorul puternicilor difuzoare ale Geosat 6. Cata vreme apelul este in desfasurare, este posibila accesarea optiunilor apelului apasand icoana cu telefonul verde. Din pagina Optiuni Apel (Phone call Options) puteti deschide tastatura, puteti deconecta apelul de la navigator, sau incheia convorbirea. In bara de stare (coltul din dreapta jos) o icoana indica starea comunicarii Bluetooth si a apelului.

2.9.3 Apeluri private

Daca nu doriti sa folositi modul maini-libere, puteti oricand deconecta apelul telefonic de navigator si sa raspundeti in modul standard.





1. Apasati pe icoana cu telefonul verde de pe harta pentru a deschide pagina Optiuni Apel.
2. Apasati pe butonul Deconectare (Disconnect): modul de apelare maini-libere va fi dezactivat si apelul poate fi preluat in modul traditional.
3. Inchideti fereastra apasand pe butonul in X din coltul din dreapta sus.

2.9.4 Ajustarea volumului difuzorului

Cata vreme apelul este in desfasurare, puteti ajusta volumul difuzorului.

1. Apasati butonul Meniul Principal (Main MENU) de pe marginea tastaturii.
2. Apasati pe butonul Telefon Mobil (Mobile Phone) pentru a deschide pagina Telefon Mobil.
3. Apasati pe butonul Preferinte Difuzor (Speaker Preferences)
4. Folositi sagetile pentru a ajusta volumul.

2.9.5 Apelarea unui numar de telefon

Este posibila apelarea unui numar de telefon direct de pe ecranul dispozitivului Geosat 6 (cand comunicarea prin Bluetooth este activa).

1. Apasati butonul Meniul Principal de pe marginea tastaturii.
2. Apasati butonul Telefon Mobil pentru a deschide pagina Telefon Mobil.
3. Apasati pe butonul Apelare (Call).
4. Apasati pe butonul Apelare Numar (Call Number) pentru a deschide tastatura virtuala.
5. Introduceti numarul si apoi apasati icoana cu butonul verde pentru a incepe convorbirea. Daca numarul apelat este ocupat, va aparea o pagina de atentionare: "Numar ocupat" (Busy number). Apasati OK pentru a inchide. In timpul apelului telefonic puteti deschide pagina optiuni apel.

2.9.6 Utilizarea tastaturii in timpul unui apel

In timpul unui apel telefonic, este posibil sa aveti nevoie sa introduceti cateva numere (de exemplu sa introduceti o extensie sau sa urmati instructiunile unui robot). Puteti introduce aceste cifre direct de pe ecranul dispozitivului Geosat 6:

1. Apasati pe icoana cu telefonul verde pe harta pentru a deschide pagina Optiuni Apel.
2. Apasati butonul Tastatura (Tone Keyboard): se va deschide tastatura virtuala
3. Introduceti numerele si apoi inchideti fereastra apasand pe butonul in X din coltul de dreapta sus.

2.9.7 Ultimul apel

Ca si la un telefon mobil, ultimele 15 apeluri efectuate cu ajutorul Geosat 6 sunt salvate in memorie. Pentru a reapela ultimul numar:



1. Apasati butonul Meniul Principal de pe marginea tastaturii.
2. Apasati butonul Telefon Mobil pentru a deschide pagina Telefon Mobil.
3. Apasati pe butonul Reapelare (Redial).
Ultimul numar va fi reapelat.

2.9.8 Suna acasa

Cu comanda rapida Acasa (Home) puteti suna in cel mai scurt timp numarul de acasa (sau numarul pe care il aveti setat drept Acasa).

Pentru a seta numarul de acasa:

1. Apasati butonul Meniul Principal de pe marginea tastaturii.
2. Apasati butonul Telefon Mobil pentru a deschide pagina Telefon Mobil.
3. Apasati pe butonul Suna Acasa (Call Home). Apelul va incepe si fereastra se va inchide pentru a va intoarce la

Satellite Navigator

vizualizarea hartii.

Daca numarul de acasa nu a fost setat, atunci o fereastra se va deschide cerandu-va sa introduceti numarul.

2.9.9 Apelarea unui punct de interes

Punctele de interes preincarcate in hartile Geosat 6 contin numar de telefon (de exemplu restaurantele, hotelurile, spitalele, magazinele etc.). Puteti apela aceste numere direct de pe dispozitivul Geosat 6. Pentru a apela un punct de interes:

1. Apasati butonul Meniul Principal de pe marginea tastaturii.
2. Apasati butonul Telefon Mobil pentru a deschide pagina Telefon Mobil.
3. Apasati pe butonul Apelare (Call).
4. Apasati pe butonul Apelare Punct de Interes (Call POI). Meniul de cautare puncte de interes se va

deschide. Odata ce ati primit rezultatele, apasati pe unul din punctele de interes pentru a deschide pagina corespunzatoare cu informatii complete.

5. In pagina cu informatii complete apasati icoana cu telefonul verde pentru a apela punctul de interes selectat.

2.9.10 Apelare contacte

Puteti salva pana la 1000 contacte personale cu nume, adresa si numar de telefon. Puteti apela aceste contacte direct din Geosat 6.

1. Apasati butonul Meniul Principal de pe marginea tastaturii.
2. Apasati butonul Telefon Mobil pentru a deschide pagina Telefon Mobil.
3. Apasati pe butonul Apelare (Call).
4. Apasati pe butonul Apelare Contact (Call Contact). Meniul de cautare contacte se va



deschide. Odata ce ati primit rezultatele, apasati pe un contact pentru a-i vizualiza pagina cu informatii complete.

5. In pagina cu informatii complete apasati pe icoana cu telefonul verde pentru a apela contactul selectat.

2.9.11 Registru apeluri (Calls register)

Ca si in cazul unui telefon mobil, ultimele 15 apeluri efectuate si primite de Geosat 6 sunt salvate in memorie. Pentru a deschide pagina cu cele mai recente apeluri efectuate:

1. Apasati butonul Meniul Principal de pe marginea tastaturii.
2. Apasati butonul Telefon Mobil pentru a deschide pagina Telefon Mobil.
3. Apasati pe butonul Registru apeluri (Calls register).
Apelurile sunt grupate in urmatoarele categorii: fara raspuns, recent apelate si recent primite. Pentru a

Satellite Navigator

sterge registrul, apasati pe butonul Sterge registru (Delete register).

Pentru a reapela un numar din registrul apeluri, selectati numarul si apoi apasati Apelare (Call).

2.9.12 Raspuns automat

Puteti seta raspunsul automat pentru un dispozitiv cu Bluetooth in modul maini-libere dupa cateva secunde, in asa fel incat sa puteti raspunde fara macar sa atingeti dispozitivul Geosat 6.

1. Apasati butonul Meniul Principal de pe marginea tastaturii.
 2. Apasati butonul Telefon Mobil pentru a deschide pagina Telefon Mobil.
 3. Apasati pe butonul Setari Telefon (Phone Settings).
 4. Apasati pe butonul Raspuns Automat (Auto Respond).
- Pagina de raspuns automat se va deschide. Puteti stabili aici perioada de timp (in secunde) dupa care



2.10 Control iPod®

Navigatorul dumneavoastra are Control iPod? Verificati in specificatiile tehnice de la sfarsitul acestui manual daca versiunea dumneavoastra are inclus Control iPod. Functia este disponibila doar cu kitul de integrare in-masina care are intrare pentru iPod. Butonul iPod, spre deosebire de cel de Bluetooth, este inactiv pana cand iPodul este conectat la suportul masinii. Comportamentul este corect si aceasta nu inseamna ca functia nu este disponibila.

Cu Geosat 6 (doar pentru modelele integrate in-masina), puteti controla iPodul dumneavoastra direct de pe ecranul navigatorului, chiar si in timpul navigarii.

2.10.1 Conectarea iPodului la Geosat 6

Conectati iPodul dupa cum este descris in ghidul pentru instalare rapida din cutie.

2.10.2 Meniul de Control iPod®

Once the iPod® has been connected, the iPod button in the navigation menu, will light up. Touch it to open the iPod® Control menu where you can choose the play lists, the albums or the song as in your iPod®.

2.10.3 Ascultarea unei lista de redare (Playlist)

Pentru a alege o lista de redare salvata in iPodul dumneavoastra, apasati pe butonul Liste de redare in meniul de Control iPod. Selectati o lista pentru a vedea lista melodiilor. Apasati pe o melodie pentru a reda lista respectiva.

.

Satellite Navigator

2.10.4 Cautarea melodiilor dupa autor

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 Pagina player-ului de muzica (Song player)

Cand un cantec este redat, va puteti intoarce la navigare. Pentru a deschide din nou pagina player-ului, apasati pe icoana de notificare (note icon) de pe harta. Pagina player-ului de muzica ofera urmatoarele informatii:

- Numarul de melodii difuzate din playlist (de ex: 4 din 34)
- Lungimea in timp a melodiei
- Timpul ramas pana la sfarsitul cantecului





- Titlul, autorul si albumul
 - Modul de auditie (amestecare (shuffle), repetare (repeat) etc.)
- Din bara de jos puteti:
- Ajusta volumul, cu butoanele + si -
 - Intrerupe melodia
 - Sa inaintati sau sa va intoarceti la melodia urmatoare, respectiv anterioara.

2.10.6 Setarea modului de auditie

To open Pentru a deschide pagina cu Setari apasati butonul din centru barii de sus din toate paginile de control iPod. Puteti seta aici modul de auditie:

- Fara repetitie (No repetition): cand lista de redare s-a incheiat, auditia este intrerupta
- Repeta tot (Repeat all): intreaga lista este repetata
- Repeta una (Repeat one): repeta melodia selectata
- Amestecat (Shuffle): reda melodiile la intamplare

Satellite Navigator

Modul de auditie selectat va fi afisat cu ajutorul unei icoane in pagina player-ului de muzica.



2.11 Test Alcoolemie

Navigatorul dumneavoastra are Test de Alcoolemie? Verificati in specificatiile tehnice de la sfarsitul manualului daca versiunea dumneavoastra include testul de alcoolemie, apoi verificati in meniul de navigare daca observati butonul de testare a alcoolemiei.

Funcția este disponibilă doar pentru unele modele ale Geosat 6.

Acest alcool test nu are validitate legală. Valorile rezultate sunt doar indicative și nu certifică abilitatea de a conduce corespunzătoare Legii. AvMap nu își asumă responsabilitatea pentru folosirea incorectă sau eronată a acestei funcții.

2.11.1 Calibrarea

Pentru a face un test de alcoolemie, este necesar să calibrați mai întâi senzorul de respirație. Asigurați-vă că efectuați calibrarea în momentul în care nu ați consumat nici un fel de băutură alcoolică; această operațiune este necesară o singură dată. În meniul de navigare, apăsați pe butonul Test Alcoolemie (Alcohol test), citiți avertismentul și acceptați-l. Apăsați pe butonul Calibrare User (User Calibration), așteptați până când se efectuează initializarea, apoi suflați în punctul indicat de săgeata roșie de pe afișaj. Așteptați până când apare mesajul “Calibrare efectuată” (Calibration done).

2.11.2 Efectuarea Testului de Alcoolemie

Odată ce calibrarea a fost făcută, apăsați Efectuează Test Alcoolemie. Urmăriți instrucțiunile și suflați în punctul indicat de săgeata roșie de pe afișaj.

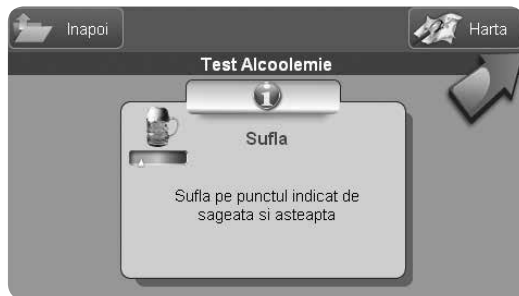
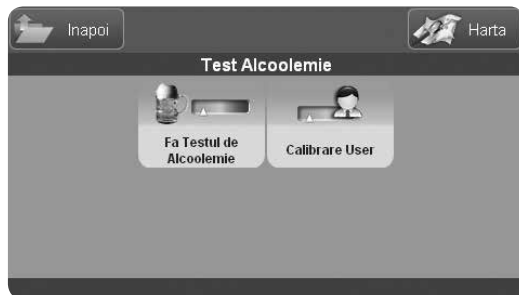
Satellite Navigator

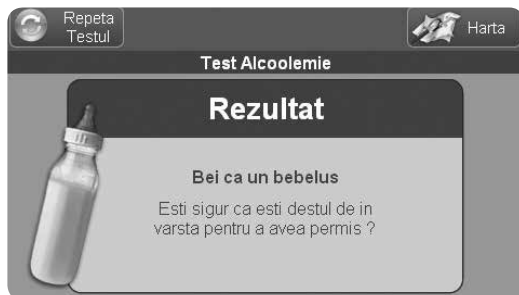
Rezultatul va fi afisat in functie de g/l de alcool din respiratie. Cand nivelul este prea ridicat, va este sugerat sa nu conduceti. Apasati Repeta Test (Repeat Test) pentru a face testul de alcoolemie din nou. Nivelul de alcool la care o persoana este considerata afectata din punct de vedere legal variaza in functie de tara. In Gemanie si Italia acesta este de 0.50 g/l. Sanctiunile variaza de la tara la tara.

ATENTIONARI:

1. Analizatorul de respiratie este proiectat sa testeze persoane care au un anumit raport sange/respiratie. Nu 100% din populatie are acest raport, aceste rapoarte variind de fapt, si variatia poate produce rezultate eroanate.
2. Temperatura masinii variaza, afectand rezultatele testului.
3. Temperatura corpului variaza, afectand rezultatele testului.

80 - AvMap





4. Fumatul poate afecta rezultatele testului.

5. Efectuarea a doua teste consecutive fara a astepta poate afecta rezultatul, intrucat senzorul are nevoie de timp pentru a se “curata”. Asteptati cel putin doua minute.

6. Efectuarea testului imediat dupa consumarea bauturilor alcoolice afecteaza rezultatele, intrucat alcoolul din respiratie nu vine din plamani, ci direct din gura.

Aceste atentionari se aplica pentru acest test la fel ca si pentru pre-testarile folosite de politie.

2.12 Starea Dispozitivului (Unit Status)

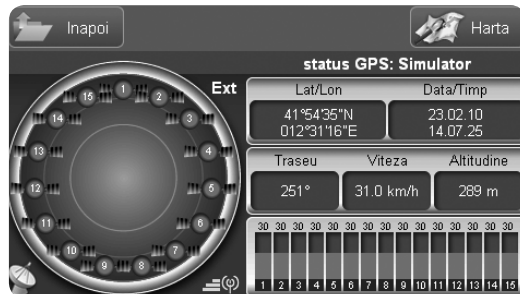
2.12.1 Meniul de Stare al Dispozitivului

Pentru a accesa toate informatiile despre starea dispozitivului, apasati pe icoanele de stare de pe harta. Este posibil sa verificati:

- Starea bateriei
- Starea semnalului GPS
- Starea semnalului TMC (pentru modelele care il au incorporat)
- Starea Bluetooth (pentru modelele cu Bluetooth)

2.12.2 Pagina GPS

Pe pagina GPS sunt afisati satelitul si o serie de date cum ar fi altitudinea, pozitia curenta, viteza la sol, directia de miscare, ora si data. Apasati Reset pentru a reporni





antena GPS si Afisaj Date (Data Display) pentru a vizualiza pagina de date.

2.13 Sistemul de informare

Acest meniu ofera informatii despre versiunea software, despre harta preincarcata si despre componentele instalate in dispozitivul dumneavoastra Geosat 6.



2.14 Setari

Selecteaza Setari din meniul navigatorului prentu a seta preferintele:

- Preferinte utilizator
- Preferinte dispozitiv
- Preferinte ruta
- Preferinte harta
- Alarme
- Sterge recent
- Setari implicite

Satellite Navigator

2.14.1 Preferinte Utilizator

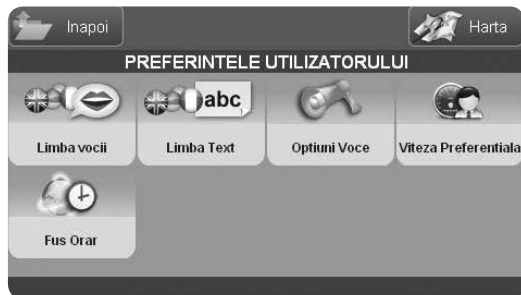
Meniul Preferinte Utilizator permite setarea de parametrii personalizati.

- Voce: alegeti vocea pentru instructiunile vocale ale navigatorului
- Limba textului: selectati limba de afisare a textelor
- Optiuni de Voce: ajustati volumul instructiunilor vocale
- Viteze personalizate: setati viteza medie, aceasta valoare va fi folosita pentru a calcula timpul pana la destinatie.
- Fus orar: setati fusul orar in care va gasiti.

2.14.1.1 Citirea textului

Geosat 6 ofera instructiuni vocale curba-dupa-curba. Puteti alege intre voci umane preinregistrate sau instructiuni citite cu o tehnologie de sinteza vocala (text citit).

Avantajul sistemelor de citire a textului este ca permite navigatorului sa „citeasca cu voce tare” pe langa instructiunea de manevrare (ex. „Virati dreapta”), chiar si



numele strazii (ex. „Virati dreapta pe strada Regent”). In acest mod instructiunea va fi completa si mult mai utila. Pentru a activa citirea textului:

1. Deschideti meniul Preferinte Utilizator si apasati Limba Voce.
2. Apasati Citire Text (Text-To_Speech).
3. Alegeti limba dorita din lista.
4. Apasati Accepta.

2.14.1.2 Setarea fusului orar

Timpul este afisat atunci cand navigatorul realizeaza captare(conectare) GPS valida. Timpul aproximativ de sosire este calculat incepand de la acest timp. Timpul este primit de la sateliti ca Timp Coordonat Universal(UTC, sau GMT). Acest ceas este extrem de precis dar trebuie sa va setati fusul orar si ora de vara(vara) sau ora de iarna (iarna). Geosat 6 este setat pe fusul orar italian (UTC+1 sau CET

- Timpul Europei Centrale), ora de vara OFF (iarna).

Pentru a modifica fusul orar:

Deschideti meniul navigatorului.

Apasati Setari.

Apasati Preferinte Utilizator.

Apasati Fus Orar(Time Zone).

Alegeti fusul orar dorit.

Selectati ora de vara ON/OFF (vara / iarna).

Apasati Accept.

ATENTIE: nu uitati ca trebuie sa alegeti manual fusul orar atunci cand treceti dintr-un fus orar in altul.

2.14.2 Preferinte Dispozitiv

Prin meniul Setari Dispozitiv puteti seta urmatoorii parametrii:

- Pagina de Start
- Beep

Satellite Navigator

- Unitatea de masura
- Formatul Lat Lon
- Formatul timpului
- Formatul datei
- Salvare energie
- Optiuni Afisaj (Display Options)

2.14.2.1 Optiuni Afisaj

In prima pagina a meniului Optiuni Afisaj puteti ajusta luminozitatea afisajului.

In a doua pagina puteti seta Vederea de Noapte (Night Vision). Vederea de noapte schimba paleta de culori pentru a permite o consultare mai usoara in absenta luminii. Daca selectati Auto, atunci schimbarea intre vederea de zi si vederea de noapte va fi automata, in functie de timp.

In aceeasi fereastră puteti seta ca automata si





luminozitatea: ea va varia in concordanta cu nivelul de luminozitate a mediului perceput de senzorul de pe spatele Geosat 6.

2.14.3 Preferinte Harta

Prin intermediul acestui meniu puteti:

- Alege Orientarea Hartii (spre nord sau spre directia rutei)
- Seta Detalii Harta
- Validarea unei imagini satelit pentru background
- Alege modul de vizualizare a hartii: 2D sau 3D
- Seta Zoom Automat
- Seta afisarea imaginilor (simbolurilor) de pe harta
- Seta Casetele de Date (Data boxes) (tipul de date afisate in timpul navigatiei)

2.14.3.1 Setarea datelor de navigare

Daca navigarea este activa trei campuri sunt afisate implicit

Satellite Navigator

pe partea stanga a ecranului (modul orizontal) sau in partea de jos (modul vertical): viteza, timpul pana la destinatie si distanta pana la destinatie. Aceste campuri pot fi personalizate.

1. Atingeti o casuta pentru a schimba informatiile afisate in ea.
2. Selectati din lista informatiile pe care vreti sa le afisati.
3. Repetati operatia pentru casutele de informatii 2 si 3.
4. Apasati Accept pentru a inchide fereastra si a reveni la harta.

Puteti alege intre:

- Alitudine
- Timpul cat s-a condus
- Viteza medie
- Viteza maxima
- Distanța de calatorie
- Distanța totala
- Durata cu opriri

88 - AvMap



- viteza
- Timp Total
- Timp
- Timp Rasarit / Apus
- Timp pana la urmatoarea manevra
- Timp prevazut pana la destinatie
- Numaratoare inversa
- Distanta pana la destinatie

2.14.4 Setarea de alarme la contacte

Este posibil sa setati alarme la contacte, astfel incat o alarma acustica sa va avertizeze de cate ori va aflati in apropierea unui contact salvat. Puteti seta alarma la unul sau mai multe directoare de contacte, dupa cum este descris in par.2.7.3.4. Pentru a dezactiva alarma acustica:

Deschideti meniul de navigare
Selectati Setari

Apasati Alarme

Apasati OFF.

Daca apasati ON, toate alarmele setate in pagina de management a Contactelor vor fi reactivate.

2.14.4.1 Setarea alarmei de viteza

Pentru a seta alarma de viteza:

1. deschideti meniul de navigare
2. Apasati Setari
3. Apasati Alarme

In aceasta fereastră este posibil sa activati:

- Alarma automata de viteza, care este o alarma care va avertizeazacand depasiti limita de viteza pentru fiecare segment de drum (asa cum este indicata de datele HERE). In timpul navigarii, limita de viteza va fi afisata (cand exista in datele HERE) cu semnul corespunzator in bar de informatii, langa numele strazii.

Satellite Navigator

- Este de asemenea posibil sa setati o alarma de viteza presonalizata, setandu-va propriile limite de viteza. Selectati optiunea dorita si apasati Accept.

Este posibil sa personalizati limita de viteza pentru fiecare tip de drum. In meniul Preferinte Utilizator, apasati Personalizare Viteza, apoi ajustati limitele de viteza, folosind sagetile, pentru autostrazi, drumuri majore si reseaua de strazi. Apasati Accept pentru a confirma.



3. Player Multimedia



Geosat 6 poate rula fișiere multimedia stocate pe cardul de memorie SD.

ATENȚIE: nu scoateți cardul SD AvMap din navigator cât timp sunteți în modul de navigare prin satelit. Pentru a îndepărta în siguranță cardul SD, ieșiți din software-ul de navigare prin satelit apăsând butonul de ieșire din colțul stâng sus al meniului de navigare. Numai în momentul în care sunteți în meniul Principal al dispozitivului puteți extrage cardul SD și să inserați propriul card preîncărcat cu poze, audio și video.



Prin portul USB master/slave puteți conecta Geosat 6 la hard discuri externe, stick-uri USB, etc.

Playerul audio-video suportă formatele: Mp4, Mpeg4, DivX, Mp3, Avi, Wave, Windows Media, Matroska, Audio Vorbis, FLV. Pentru a deschide playerul audio-video apăsați butonul corespunzător din meniul principal al dispozitivului.

1. Deschideți meniul player-ului apăsând butonul din colțul

Player Multimedia

stanga sus.

2. Apasati Fisier.

3. Selectati memoria care va fi explorata: card de memorie(card SD), sau hard disc (dispozitiv exterior conectat la Geosat printr-un cablu USB)

4. Selectati un director sau fisier pentru a-l rula apoi apasati Adauga Fisier, sau Adauga Tot pentru a selecta alte fisiere si apasa Play.

5. Atingeti afisajul pentru a activa vizionarea Full Screen. Atingeti din nou pentru a reveni la vizionarea redusa. In acest mod veti vedea pe partea stanga urmatoarele butoane: volum sus, volum jos si mut; pe partea dreapta butoanele: ciclu, inainte, play/pause, inapoi. Bara de jos va afisa numele fisierului.

Pentru a deschide viewer-ul pentru poze apasa butonul corespunzator in meniul principal al dispozitivului.

1. Apasati pe butonul director/fisier pentru a cauta

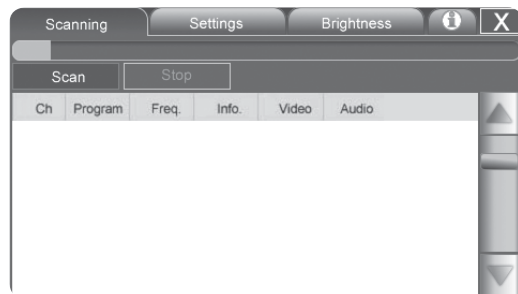
imagini.

2. selectati memoria pe care doriti sa o explorati(conform explicatiilor de mai sus)

3. Selecteaza fisierul si apasa pe imaginea cu lupa pentru a vedea poza.

4. Atinge afisajul pentru a viziona full screen. Atinge din nou pentru a reveni la vizionarea redusa. In acest mod veti vedea pe partea stanga urmatoarele butoane: exit, deschide fisier, marire, micorare; pe partea dreapta: inainte, inapoi, ciclu. Bara de jos va afisa numele fisierului.

4. TV Digital



Are navigatorul dumneavoastra TV Digital incorporat? Verificati specificatiile tehnice de la sfarsitul acestui manual pentru a vedea daca versiunea dumneavoastra include TV Digital incorporat, apoi verificati in Meniul Principal (apare la pornirea dispozitivului) daca apare butonul TV.

Functia este disponibila doar pentru modelele echipate cu antena DVB-T.

In zonele cu semnal DVBT slab, utilizarea antenei TV externe poate imbunatati calitatea receptiei. Va rugam inserati cu atentie antena, dupa cum este aratat in ilustratie, pentru a nu avaria conectorul.

4.1 Scanarea canalelor

deschideti aplicatia TV prin apasarea butonului TV din meniul principal. Software-ul va efectua automat o scanare rapida. Pentru a fi sigur ca vedeti toate

frecventele puteti efectua si o scanare avansata. Intrati in Setari si in Scanare Canale (Channel Scan) apasati Avansat (Advanced). O fereastră pop up va va avertiza ca operatia poate necesita cateva minute, apsati DA (YES) si asteptati. Cand scanarea s-a terminat, inchideti fereastră Setari apasand butonul X. Lista de canale disponibile va fi afisata. Puteti realiza o scanare oricand doriti apasand Setari. Daca setati anumite canale ca Favorite(Favourites), ele vor fi mentinute in lista de canale.

4.2 Alegerea si urmarirea unui canal

Parcurgeti lista de canale utilizand sagetile sus si jos, si alegeti un canal. Previzualizare va fi afisata in stanga. Apasati previzualizare pentru a urmari canalul; in aceasta fereastră de control puteti ajusta volumul sau puteti naviga prin lista de canale; pentru a urmari canalul TV pe tot ecranul

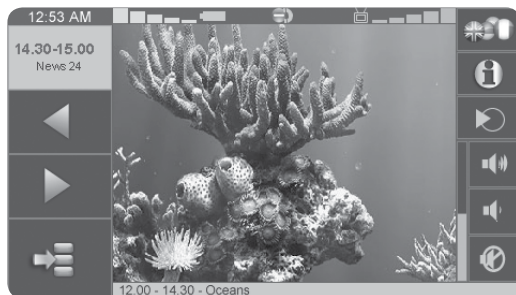
(Fill Screen) atingeti imaginea filmului(canalului). Pentru a reveni la fereastră de control atingeti din nou imaginea filmului(canalului).

4.3 Lista Favorite (Favourites)

Va puteti crea propria lista de canale favorite. Din lista de canale disponibile selectati canalul pe care ati dori sa-l setati ca favorit si apasati Adauga la Favorite (Add to Favourites) : imaginea unei inimi va aparea langa canal. Pentru a deschide lista de canale favorite, apasati butonul Lista Favorite (Favourites List) in pagina Lista Canale (Channel List). Pentru a indeparta canalul din lista de favorite, selectati-l si apasati Sterge din Favorite (Delete from Favourites).

4.4 Informatii canal

Unele statii de emisie ofera informatii detaliate despre



propriile canale. Pentru a vedea aceste informatii apasati butonul Info din dreapta fiecarui canal din lista. Va fi afisata intreaga pagina de informatii; tot de aici puteti parcurge lista de canale pentru a vedea paginile complete de informatii ale altor canale. Pentru a reveni la lista de canale disponibile apasati Inapoi la Lista (Back to List). Pentru a vedea programarea canalelor, apasati Programare.

4.5 Programarea canalelor

Programarea poate fi vazuta atat din pagina de informatii, cat si din lista de canale disponibile, prin apasarea butonului Programare. Pentru a reveni la lista de canale apasati Inapoi la Lista, pentru a urmari canalul apasati Urmareste Canal (Watch Channel).

4.6 Blocarea Canalului

Blocarea canalului va permite sa setati o parola pentru a urmari un canal, astfel incat doar cel care stie parola

TV Digital

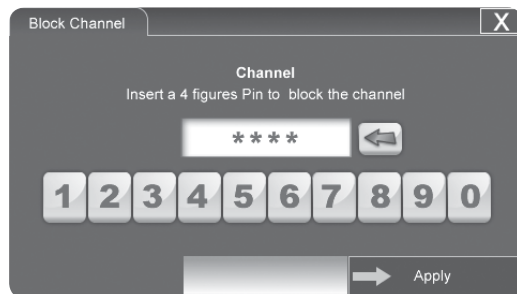
poate urmări acel canal. Aceasta facilităție este utilă ca măsură de control parental dacă vreți să nu permiteți copiilor dumneavoastră urmărirea unui anumit canal. Pentru a seta blocarea:

1. Selectați canalul
2. Apasați Blochează Canal
3. Urmăriți instrucțiunile și introduceți PIN-ul format din 4 cifre
4. Apasați Aplica.

Blocarea este acum activă. Apare o imagine prohibitivă, iar dacă selectați canalul previzualizarea nu este disponibilă. Pentru a debloca canalul apăsați Deblochează Canal și introduceți codul PIN.

4.7 Configurare generală

Pentru a deschide pagina de Configurare Generală apăsați butonul Setări din meniu, apoi apăsați tab-ul de Configurare Generală. Aici puteți schimba limba



software-ului si puteti alege diverse tipuri ale modurilor de display. Apasati Aplica pentru a salva modificarile.

4.8 Limbi Multiple

Unele statii de emisie ofera programe in mai multe limbi, astfel incat exista mai multe optiuni lingvistice pentru audio si subtitrari. Alegeti un canal si vizionati-l, apoi apasati butonul Limbi(cel cu steagurile). Navigatati cu ajutorul sagetilor prin lista de limbi disponibile pentru audio si subtitrari. Apasati Aplica pentru a confirma modificarile sau X pentru a reveni la TV fara a modifica limba.

5. Actualizari (Updates)

5.1 Verificarea versiunii de software

pentru a utiliza la maxim navigatirul, amintiti-va sa pastrati software-ul actualizat. Pentru a afla ce versiune de software este instalata pe navigatorul dumneavoastra:

1. Apasati butonul Setari.
2. Apasati butonul Informatii Sistem
3. Selectati pagina Software. Versiunea de software este indicata ca V1.x.xxxR (un numar progresiv), urmat de data zzllaa.

Acum va trebui sa vizitati www.avmap.it pentru a verifica daca exista o versiune mai noua a software-ului.

1. Intrati in sectiunea Suport a web site-ului, apoi selectati Descarcare si FAQ (Download and FAQ)
2. Selectati produsul din meniul lista.
3. Pagina FAQa produsului va fi deschisa, click pe

98 - AvMap

Actualizare Software (Software Update), din coloana Descarcare (Download) din partea stanga.

4. In pagina Actualizari Software (software updates) cititi versiunea de software si comparat-o cu cea instalata in navigator. In cazul in care software-ul de pe dispozitiv este mai vechi, trebuie sa va actualizati software-ul.

5.2 Inregistrarea produsului

Actualizarile software sunt gratuite. Pentru a le descarca trebuie sa va inregistrati produsul pe www.avmap.it.

1. Visitati sectiunea de Suport a www.avmap.it
2. Selectati Inregistrare(Register)
3. Completati formularul si dati click pe Trimite (Submit)
4. Veti primi prin email un nume de utilizator si o parola.

5. Din acest moment veti putea descarca gratis actualizari software utilizand numele de utilizator si parola primita.

5.3 Descarcarea actualizarilor software

1. Intrati in sectiunea Suport a site-ului www.avmap.it, apoi selectati Descarca si FAQ.
2. Selectati produsul din meniul lista.
3. Se va deschide pagina de FAQ, dati click pe Actualizare Software, din coloana de Descarcare(Download) din stanga.
4. In pagina de actualizare software veti vedea numele si descrierea software-ului; dati click pe Descarca(Download). Fisierul Geosat 6 Update_x.x.xx.zip va fi salvat pe computer-ul dumneavoastra.
5. Nu uitati sa descarcati Anexa Manual pentru aceasta versiune de software (par.I.II), care prezinta schimbarile si inovatiile noii versiuni. Puteti gasi

anexa dand click pe Manuale(Manuals) in meniul de download din coloana din stanga.

5.4 Instalarea actualizarilor software

1. Deconectati navigatorul de la cablul de alimentare. AVERTIZARE: nu alimentati navigatorul cand il conectati la PC, aceasta ar putea avaria dispozitivul.
2. Porniti navigatorul fara al alimenta si conectati-l la PC prin cablul USB furnizat (navigatorul va fi incarcat prin cablul USB). Asteptati ca sistemul de operare Windows sa-l recunoasca.
3. Deschideti fisierul „Geosat 6 Update_x.x.xx.zip”. Este un zip care contine un fisier executabil. Dezarhivati-l.
4. Se va deschide o fereastră. Dacă Geosat 6 a fost corect recunoscut, atunci icoana Geosat 6 va apărea în stanga, si butonul din dreapta va fi evidențiat în albastru. Dacă aceasta nu se întâmplă, asigurați-vă că Geosat ^ este pornit, si ca cablul este corect conectat

Actualizari

atat la navigator cat si la PC.

5. Indata ce Geosat 6 a fost detectat, dati click pe butonul albastru.

6. Noul software va fi instalat automat.

7. Cand actualizarea s-a terminat, urmati instructiunile.

ATENTIE: pentru a va asigura ca dispozitivul va functiona corect, urmati cu atentie instructiunile de la sfarsitul procedurii de actualizare.

5.5 Actualizare Harta

Este foarte important sa mentineti actualizat sistemul de navigare cu ajutorul ultimelor harti, pentru o navigare mai sigura si mai precisa. Navigatoarele AvMap functioneaza numai cu harti originale AvMap. Actualizarea hertilor se face periodic de catre AvMap: de aproximativ 3 ori pe an. Pentru a verificare ce versiune de harta este preincarcata pe navigator:

100 - AvMap

1. Deschideti meniul navigatorului.

2. Apasati butonul Setari.

3. Apasati Informatii Sistem

4. Selectati pagina Harta. Versiunea hartii este indicata printr-un nume, ex. ITALY, urmat de un numar V.x. (un numar progresiv)

Apoi trebuie sa visitati site-ul www.avmap.it pentru a verifica daca exista disponibila o alta harta mai recenta.

Visitati www.avmap.it si deschideti pagina Cartografie(Cartography). Selectati din meniul lista terestrial produsul detinut: toate hartile disponibile vor fi afisate. Comparati versiunea (v.x) cu cea preincarcata in navigator. Daca o versiune mai noua este disponibila, puteti cumpara actualizarea. Noua harta este preincarcata cu ultima versiune de software pe un nou card de memorie SD. Va trebui doar sa schimbati vechiul card cu unul nou.

5.6 Harti disponibile

Europa(2 GB)

Harta Europei include 35 de tari: Andorra, Austria, Belgia, Bulgaria, Croatia, Danemarca, Estonia, Finlanda, Franta, Gibraltar, Germania, Grecia, Ungaria, Republica Irlanda, Italia, Latvia, Liechtenstein, Lituania, Luxembourg, Malta, Norvegia, Olanda, Polonia, Portugalia, Principatul Monaco, Marea Britanie, Republica Ceha, Rusia, San Marino, Slovacia, Slovenia (date HERE si Monolit), Spania, Suedia, Elvetia, Turcia, Orasul Vatican.

America de Nord(2 GB) SUA + Canada

Harti Regionale(512 MB)

Marea Britanie si Irlanda / Europa de Nord / Benelux / Germania / DACH / Europa de Est / Europa de Vest / Italia / Italia Plus / Grecia si Turcia / Peninsula Iberica / Franta /

Brazilia / Malaiezia.

5.7 De ce sa actualizati hartile

Eficienta navigatorului in calcularea celei mai bune rute depinde de calitatea datelor cartografice. Cu cat e mai mare nivelul de acoperire, cu cat e mai bogat continutul, cu atat va fi mai placuta activitatea de navigare. Reteaua de drumuri easte supusa la schimbari continue, astfel incat hartile vechi sunt cele mai comune cauze pentru functionarile gresite ale navigatorului si pot cauza in consecinta intarzieri si ocoliri. Pentru acest motiv este recomandat sa actualizati harta odata pe an.

ATENTIE: AvMap cumpara in permanenta date noi de la HERE, dar nu are nici un control asupra starii de actualitate si a corespondentei cu situatia curenta. AvMap nu garanteaza ca modificarile recente in reseaua stradala sunt corectate imediat in hartile HERE.

6. Depanare

Daca aveti probleme sau indoieli cu privire la functionarea dispozitivului Geosat 6, va rugam urmati urmatoarele instructiuni:

1. Cititi tot capitolul de Depanare al acestui manual.

2. Daca nu ati gasit raspunsul la problema dumneavoastra in acest manual, atunci visitati www.avmap.it si consultati FAQ (intrebări puse frecvent). Intrati in sectiunea Suport, dati click pe FAQ si Descarcare, apoi selectati produsul din meniul lista. Vetii putea citi cele mai comune FAQ. Puteti cauta FAQ pe categorii, sau puteti scrie un cuvânt pe care sa-l cautati in toate FAQ.

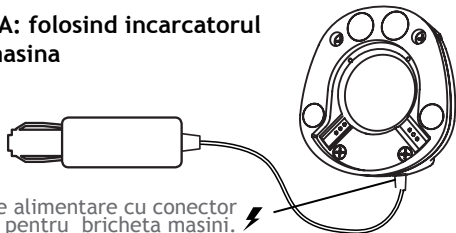
3. Daca nu ati gasit raspuns la intrebarea dumneavoastra in sectiunea FAQ a site-ului, atunci contactati Asistenta online a AvMap. In sectiunea suport a www.avmap.it dati click pe Asistenta Online(online Assistance). Completati formularul

cerut pentru suport. Serviciul de Asistenta Clienti AvMap va va raspunde in cel mai scurt timp.

4. Puteti deasemenea sa trimiteti un email la info@avmap.it, sau un fax la 0039 0585 649603 specificand prenumele, numele, adresa, numarul de telefon, email, model de navigator si o descriere detaliata a problemei.

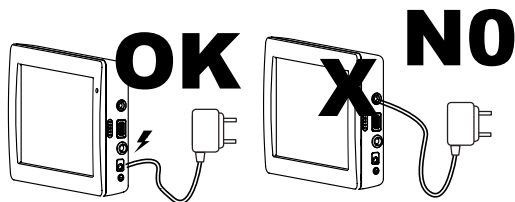
5. Daca nici in acest mod nu ati reusit sa gasiti o solutie, puteti suna la Call Center-ul AvMap la +39 0585.78.40.44. Call Center-ul este in fabrica AvMap din Italia, in contact direct cu linia de productie. Operatorii nostri va vor asista furnizand toate informatiile de care aveti nevoie, si generand, daca este nevoie, un RMA (Return Machine Authorization - Autorizatie de Returnare a Dispozitivului) astfel incat sa puteti trimite navigatorul dumneavoastra inapoi la AvMap pentru reparatii(cititi documentul Garantie).

IN MASINA: folosind incarcatorul pentru masina



Cablu de alimentare cu conector pentru bricheta masini.

ACASA: folosirea cablului de alimentare AC/DC

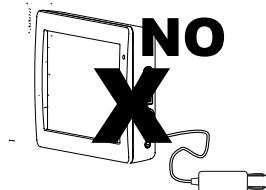


ATENTIE: NU conectati cablu de alimentare AC/DC la portul serial(socket-ul de sus): poate compromite functionarea antenei GPS.

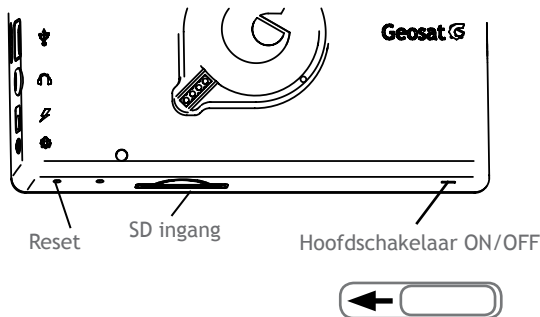
6.1 Conectorul pentru incarcarea in masina nu se potriveste cu socket-ul pentru incarcare al navigatorului

Incatorul pentru masina (denumit si cablu de incarcare de la bricheta) NU trebuie conectat direct in navigator. Incarcatorul pentru masina trebuie conectat cu un capat in socket-ul pentru bricheta al masinii si cu celalalt capat in suportul navigatorului.

socket-ul de alimentare de pe partea dreapta a navigatorului este destinat numai pentru alimentarea cu ajutorul cablului de alimentare de la o sursa AC/DC.



ATENTIE: NU conectati incarcatorul pentru masina in iesirea audio a navigatorului.



ATENTIE: singurul mod de alimentare a navigatorului in masina este sa conectati incarcatorul pentru masina in suportul magnetic.

Nu conectati incarcatorul pentru masina in iesirea audio a navigatorului!

6.2 Navigatorul nu porneste

- Verificati ca Comutatorul Principal sa fie pe pozitia ON, dupa cum este descris in par IV.I si IV.II
- Verificati ca navigatorul sa fie corect alimentat, deoarece chiar daca navigatorul are baterie, este vandut cu bateria in stare descarcata.

IN MASINA: incarcatorul pentru masina trebuie conectat cu un capat la socket-ul pentru bricheta al masinii si cu celalalt in suportul activ.

Daca navigatorul nu porneste, asigurati-va ca LED-ul rosu de pe conectorul pentru socket-ul de bricheta este aprins. Daca nu este, atunci s-ar putea sa existe un defect la socket-ul pentru bricheta al masinii, sau cablul insusi poate fi defect.

- Daca LED-ul de pe conectorul pentru socket-ul de bricheta este aprins, dar navigatorul tot nu

porneste, resetati-l. Pentru a-l reseta, apasati cu varful unui pix butonul Reset.

ACASA: cablul de alimentare de la o sursa AC/DC trebuie sa fie conectat in coclul de alimentare de pe partea dreapta a navigatorului.

Apasati butonul de pornire Power de pe partea dreapta a navigatorului. Daca navigatorul tot nu porneste, resetati-l. Pentru a-l reseta, pasati cu varful unui pix butonul Reset.

- Daca navigatorul tot nu porneste in acest punct, contactati serviciul de asistenta clienti al AvMap.
- If the navigator won't turn on at this point, then contact the AvMap customer care

6.3 Navigatorul returneaza mesajul: „Eroare in timpul calcularii rutei”

Acest mesaj este afisat cand software-ul nu poate

finaliza calcularea rutei din anumite motive. Cele mai comune cazuri sunt:

- Punctul de plecare este setat pe un drum inchis sau pe trotuar/alee pietonala.
- Destinatia este setata pe un drum inchis sau pe trotuar/alee pietonala.

Verificatia atat punctul de plecare cat si destinatia, corectati-le si incercati din nou.

6.4 Navigatorul nu primește semnalul GPS, sau achizitia semnalului dureaza mai mult decat se presupunea.

- Verificati ca navigatorul sa fie corect pozitionat in suportul cu ventuza, astfel incat sa „vada” cerul.
- Verificati sa nu existe obstacole in calea receptiei semnalului GPS. Receptionarea semnalului nu se poate realiza in cladiri, garaje sau tuneluri.
- Daca va desplasati incercati sa opriti masina si sa asteptati ca navigatorul sa receptioneze

Depanare

semnalul. Este mai usora si mai rapida receptionarea statica. Pentru a verifica care sateliti au fost receptionati, deschideti pagina Status GPS(GPS status) (par. 2.12)

6.5 Durata de viata a bateriei este prea scurta

Exista posibilitatea ca Geosat 6 sa nu fi fost incarcat suficient de mult timp (4 ore sunt sugerate pentru prima incarcare), sau sa nu fi fost incarcat corespunzator.

- Cum sa alimentezi dispozitivul:

IN MASINA: incarcatorul pentru masina trebuie sa fie conectat cu un capat in socket-ul pentru brigheta al masinii si cu celalalt capat in suportul activ. Ledul rosu de pe conectorul la socket-ul pentru bricheta trebuie sa fie pornit. Logoul AvMap, iluminat din spate, trebuie sa inceapa sa clipeasca. Porniti navigatorul apasand butonul de pornire Power de pe partea dreapta.

ACASA: cablul de incarcare de la o sursa AC/DC trebuie sa fie conectat in socket-ul de alimentare de pe partea dreapta a navigatorului.
(par. IV.I). Porniti navigatorul apasand butonul de pornire Power de pe partea dreapta.

Pentru a fi sigur ca navigatorul se incarca, verificati starea bateriei, in coltul dreapta jos a afisajului, sau deschizand meniul de stare a bateriei (par.2.12).

6.6 Am actualizat software-ul iar unele functii(cum ar fi Bluetooth sau controlul IPOD) nu mai sunt disponibile

Va rugam verificati daca ati selectat modelul corect atunci cand ati ales actualizarea software, daca nu, repetati actualizarea (par.20.1).

6.7 La pornire apare mesajul „Geosat 6.exe exception”

Aceasta inseamna ca navigatorul a fost inchis necorespunzator. Apasati butonul reset cu ajutorul varfului unui pix pentru a restarta dispozitivul.

6.8 Navigatorul se inchide brusc

- a. Verifica daca navigatorul este alimentat corect. (par.6.1 and 6.2)
- b. Navigatorul poate fi in stand-by deoarece a fost nivelul Power Save a fost setat pe mediu sau maxim. Verificati setarile:
 1. Din meniul principal apasati Setari
 2. Apasati preferinte Utilizator
 3. Apasati Power (energie). Aici puteti seta trei nivele diferite de economisire a energiei (Power Save): Off, mediu sau maxim. Daca alegeti Off atunci durata de viata a bateriei va fi mai scurta dar veti fi sigur ca

navigatorul nu intra in stand-by; daca alegeti nivelul mediu, veti beneficia de o viata mai lunga a bateriei. Daca selectati nivelul maxim, durata de viata va fi mai mare datorita catorva trucuri. De exemplu, cand navigatorul nu este alimentat liminozitatea este redusa automat, apoi, dupa cateva minute de inactivitate, ecranul intra in stand-by (asteptare). Alegeti OFF si apasati Accept. Daca dupa aceasta operatie navigatorul continua sa se opreasca brusc, contactati serviciul de Suport Clienti al AvMap.

6.9 Navigatorul se blocheaza

Daca navigatorul se blocheaza intr-o fereastra si nu puteti iesi din ea, si nu-l puteti nici opri, atunci trebuie sa-l resetati. Pentru a-l reseta, apasati cu ajutorul unui varf de pix butonul Reset (cel extern).

Depanare

6.10 Am stricat cardul SD

Remember that only AvMap SD memory cards are compatible with AvMap navigators. No other memory can be used, so it is not possible to copy the content of an SD in another one, as every SD comes with a unique SD ID which corresponds to a unique License for the utilization of software and maps.

So in case the SD has been damaged, please contact AvMap customer support to restore the content and get again the license, or to send the SD back for reparation

6.11 Cand pornesc navigatorul, butonul cu funtia de navigare(cu lumea albastra) din meniul principal nu se aprinde, si ramane gri.

Verificati daca cardul SD este inserat corect in slot.

Nu uitati ca doar cardurile de memorie SD de la AvMap sunt compatibile cu navigatoarele AvMap. Nici un alt card nu este compatibil.

6.12 Aplicatia Geosat 6 Update afiseaza mesajul “Lispeste SD” (Missing SD)

a. Asigurati-va ca Geosat 6 este conectat corect la PC prin cablul USB.

b. Asigurati-va ca SD-ul este corect inserat in navigator.

c. Daca navigatorul este conectat corect, si SD-ul este inserat, atunci problema poate fi cauzata de o eroare Windows. Inchideti aplicatia Geosat 6 Update si restartati aparatul. Deschideti aplicatia Geosat 6 Update numai dupa ce ati conectat Geosat 6 la PC.

6.13 (Numai pentru modelele cu Bluetooth) Cand incerc sa conectez Geosat 6 la telefonul mobil prin Bluetooth®, Geosat 6 nu-mi detecteaza telefonul

Asigurati-va ca telefonul mobil este echipat cu Bluetooth®, si ca aceasta functie este activata. Activati bluetooth-ul si incercati din nou

6.14 (Numai pentru modelele cu Bluetooth) Cand incerc sa conectez Geosat 6 la telefonul mobil prin Bluetooth®, Geosat 6 imi vede telefonul dar nu se conecteaza

Pentru a conecta Geosat 6 la telefonul mobil este necesar sa introduceti pe telefonul mobil codul de autorizare pentru imperechere. Cererea pentru codul de autorizare pentru imperechere este automata si apare pe afisajul telefonului mobil.

- Asigurati-va ca ati ales telefonul mobil dorit.

- Apasati Conectare(Connect)
- Verificati telefonul mobil pentru cererea privind codul de autorizare pentru imperechere.
- Inserati codul: 000

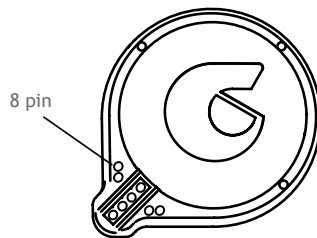
6.15 (Numai pentru modelele integrate in masina) Geosat 6 nu comunica cu sistemul audio al masinii

- Mai intai asigurati-va ca navigatorul dumneavoastra are 8 pini in spate(vezi poza); numai aceste modele pot fi alimentate prin suportul magnetic si in acelasi timp pot comunica cu sistemul audio al masinii.
 - Asigurati-va ca difuzoarele sunt setate pe „External”(extern)
1. Deschideti meniul de navigare
 2. Apasati Setari

Depanare

3. Apasati Preferinte Utilizator
4. Apasati Optiuni de Voce (Voice Options), apoi apasati sagetile verzi pentru a deschide a doua pagina.
5. Selectati Difuzoare Externe (External Speakers)
 - Asigurati-va ca software-ul este actualizat. (par.5)
 - Daca setarile sunt corecte, atunci problema se poate datora instalarii incorecte a suportului in bord. In acest caz, va rugam contactati-va dealer-ul care va avea grija de instalare.

6.16 (Numai pentru modelele integrate in masina) Imaginea simbol iPod este gri si inactiva
Butonul de control iPod , spre deosebire de cel pentru Bluetooth, ramane inactiv pana cand iPod-ul este conectat la suportul pentru masina prin intermediul cablului iPod furnizat. Acest



comportament este corect si nu inseamna ca functia nu este disponibila.

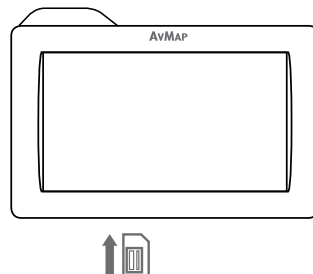
6.17 Nu pot insera cartela SIM in Geosat 6 (Numai pentru modelele DVB-T TV)

Va rugam asigurati-va ca introduce corect cartela SIM: inserati cartela SIM in slot-ul de sub cel pentru SD, cu cipul in sus, si coltul taiat in dreapta. Apasati cartela pana se blocheaza in slot. Nu trebuie sa fie mai iesita in afara mai mult decat marginea navigatorului.

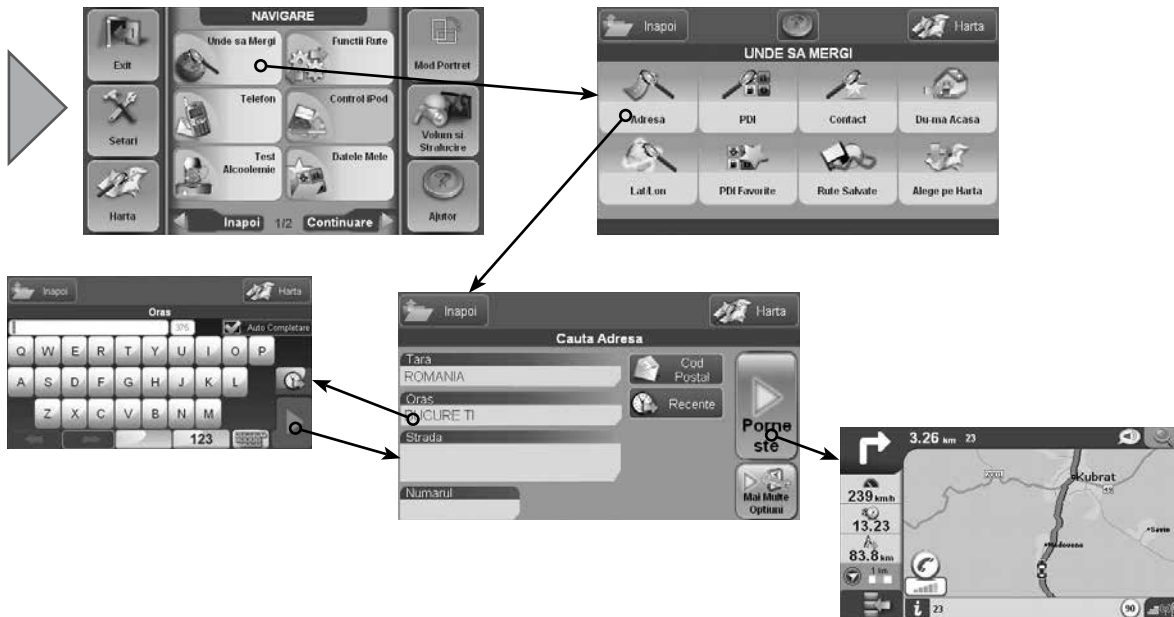
6.18 Cu ce furnizori de telefonie mobila functioneaza Geosat 6? (numai pentru modelele cu GSM)

Modelele Geosat 6 GSM sunt compatibile cu cartele SIM GSM. Cartela SIM poate fi de la orice furnizaor de telefonie mobila atata timp cat este de tip GSM(nu UMTS).

Geosat 6 nu este compatibil cu cartelele SIM UMTS. Va sugeram sa cereti de la operatorul de telefonie mobila o cartelaSIM GSM „BIS”, ceea ce inseamna o cartela identica(geamana) a cartelei detinute, avand acelasi numar de telefon, astfel incat sa puteti tine una in telefonul mobil si una in Geosat 6 pentru a o folosi pentru apeluri „hands free” in masina.












Anexa A – Setarea primei destinatii: diagrama de flux












Anexa B – Categoriile de POI-uri preincarcate (puncte de interes)










Servicii auto

-  reparatii auto
-  dealer auto
-  benzinarii
-  garaj pentru parcare
-  facilitati rent-a-car
-  parcare rent-a-car
-  garaj bovag (bovag garage)
-  furnizori de echipamente pentru vehicule
-  reparatii auto autorizate



Transport




-  acces aerian
-  aeroport
-  garaj bovag
-  pod si tunel
-  punct de intrare
-  iesire de pe autostrada
-  terminal de feribot
-  far
-  statie principala de tren

-  statie principala de tren CLF
-  aeroport militar
-  statie de tren mai mica
-  statie de tren CLF mai mica
-  loc de oprire / facilitate
-  parcare pe autostrada
-  garaj pentru parcare
-  aeroport de persoane / marfa

-  benzinarie
-  rampa
-  facilitate rent-a-car
-  parcare rent-a-car
-  servicii autostrazi
-  oprire pentru camioane
-  statie subterana de metrou
-  statie subterana de metrou CLF
-  golf pentru iahuri

Urgente

-  servicii medicale de urgenta
-  statie de pompieri

-  spital / policlinica
-  statie de politie
-  statie de politie statala



Atractii

-  abatie
-  castel
-  castel nu se viziteaza
-  biserica
-  centru oras
-  constructii
-  fortareata
-  cimitir militar
-  manastire
-  cladire
-  monument
-  loc public
-  priveliste panoramica / pitoreasca
-  atractie turistica
-  vedere
-  moara de apa





-  moara de vant

Divertisment








-  parc de distractii
-  centru artistic
-  casino
-  cinema
-  sala de concert
-  locatie culturala
-  divertisment
-  centru de expozitii
-  zona de vacanta
-  centru de relaxare
-  librerie
-  mini carusel
-  muzeu
-  centru muzical
-  viata de noapte
-  opera
-  zona recreationala
-  teren recreational

-  teatru
-  gradina zoologica



Mancare si Bauturi

-  Cafenea / Bar
-  chiosc
-  restaurant
-  crame

Guvern

-  primarie
-  judecatorie
-  ambasada
-  trecere frontiera/granita
-  cladire guvernamentala
-  birou guvernamental
-  inchisoare

Gazduire

-  loc pentru camping
-  hotel/motel






Servicii medicale

-  dentist
-  doctori
-  farmacie
-  veterinari

Atractii naturale





-  plaja
-  utilizare teren
-  trecatoare montana
-  varf muntos
-  rezervatie naturala
-  stanci
-  teren

Servicii



-  banca
-  reparatii auto
-  bancomat
-  centru de cumparaturi
-  district electoral











-  teren fabrica
-  port gratuit
-  activitate industriala
-  oficiu postal
-  informatii turistice
-  universitate
-  scoala
-  WC
-  locas de cult

Cumparaturi

-  dealer auto
-  magazin
-  centru comercial
-  furnizor de echipamente pentru vehicule

Facilitati pentru sport

-  teren de golf
-  pista de curse auto

-  hipodrom
-  patinoar
-  patinuar
-  sala de sport
-  centru sportiv
-  stadion
-  piscina
-  teren de tenis
-  loc pentru plimbare
-  sporturi acvatice

Altele POI Utilizator Nespecificate

Anexa C: Legenda Harta



Autostrazi si drumuri radacini principale

Autostrazile si drumurile radacini principale sunt reprezentate cu linii verzi duble avand contururi galbene in cazul in care sunt libere de taze, sau cu linii rosii cu contururi galbene in cazul in care sunt drumuri cu taxe.



Drumuri principale

Drumurile principale sunt reprezentate prin linii galbene. Pot avea una sau mai multe benzi. Latimea ofera informatii in legatura cu numarul de benzi si asupra gradului de importanta. Sagetile albastre arata directia sensurilor unice.



Drumuri secundare

Drumurile secundare sunt reprezentate cu linii albe. Pot avea una sau mai multe benzi. Latinea liniei ofera indicatii cu privire la numarul de benzi si a gradului de importanta. Sagetile albastre arata directia sensurilor unice.



Zone

zonele cu diferite destinatii sunt reprezentate cu diferite culori. Parcurile sunt reprezentate cu verde, zonele urbane cu galben, zonele extra-urbane cu un verde sters, zonele industriale cu un gri inchis.



Trotuare/alei pietonale

Trotuarele/aleile pietonale sunt reprezentate prin linii mov. Imaginea rosie cu o cruce alba reprezinta o strada interzisa.



POI (puncte de interes)

Punctele de interes sunt reprezentate prin imagini speciale care pot fi afisate sau ascunse.

Analytic Index

Acasa	54, 56, 60, 61, 71, 54, 56, 60, 61, 71	Luminozitate	18
Actualizare Software	98, 99	Pietonale	35, 115
Altitudine	88	Player Multimedia	5, 91
Apel	62, 68, 69, 70	Puncte de interes	4, 23, 25, 49, 50, 52
Bluetooth	26, 29, 54, 66, 67, 68, 70, 74, 75, 82, 106, 109, 110, 118, 119	Reset	13, 40, 82, 104, 105, 107
Cod Postal	31	Satelit	16
Contacte	27, 28, 54, 55	Simulare	33, 37, 38
iPod	15, 110, 118, 119	Telefon Mobil	69, 70, 71, 72, 73, 74
Limba	84, 85	Timp	38, 41, 42, 85, 89
		Trotuare	115

USB 12, 51, 57, 91, 92, 99, 108, 118, 117

Viteza 38, 42, 46, 88, 90

Volum 18

Specificatii Tehnice

Specificatiile modelului de baza Geosat 6 Basic (comune tuturor modelelor seriei)

Codul produsului: P1ME12.... / P1ME14.... / P1ME15....
Numele modelului: Geosat 6

- Dimensiuni (mm) 133,6 x 83,4 x 21
- Greutate 270g
- Touch screen LCD TFT 4.8", 16:9 (168 x 102 mm)
- Receptor GPS integrat: senzitivitate ridicata, 20 de canale
- Procesor 520 Mhz
- RAM 64 MB
- Speaker incorporat
- Interfata cu PC: USB

Funcții Aditionale (vs modelul de baza):

Cod Produs: P1ME24....
Nume Model: Geosat 6 Drive Safe II

- Bluetooth
- Tester de alcolemie integrat (Analizor al respiratiei)
- Software pentru Control iPod (functie disponibila daca navigatorul este folosit intr-o masina cu kituri pentru intrare iPod)
- Compatibilitate cu kituri speciale pentru integrarea in bordul masinii.

Cod Produs: P1ME510AAM
Nume Model: Geosat 6 XT

- Tester de alcolemie integrat (Analizor al respiratiei)
- Telefon GSM integrat
- TV Digital integrat
- Software pentru Control iPod (functie disponibila daca navigatorul este folosit intr-o masina cu kituri pentru intrare iPod)
- Compatibilitate cu kituri speciale pentru integrarea in bordul masinii.

Cod produs: P1ME600....
Nume Model: Geosat 6 TV

- Tester de alcolemie integrat (Analizor al respiratiei)
- Telefon GSM integrat

Modele pentru Citroen

Cod Produs: P1ME25....
Nume Model: Geosat 6 DeeJay
Model Masina: Citroen C1 DeeJay (Italia)

- Bluetooth
- Software pentru Control iPod (functie disponibila daca navigatorul este folosit intr-o masina cu kituri pentru intrare iPod)
- Suport magnetic integrat in bord

Cod Produs: P1ME121DCI / P1ME120DCI

Nume Model: Geosat 6

Model Masina: Citroen C1 (Olanda)

- Suport magnetic integrat in bord

Modele Peugeot

Cod Produs: P1ME21....

Nume Model: Geosat 6

Sistem integrat in masina

Model Masina: Peugeot 207 Energie

- Bluetooth
- Control iPod (conexiune prin suportul DIN integrat)
- Suport magnetic integrat in bord

Cod Produs: P1ME24....

Nume Model: Geosat 6 Drive Safe II

Sistem integrat in masina

Model Masina: Peugeot 107 Sweet Years

- Bluetooth
- Tester de alcolemie integrat (Analizor de respiratie)
- Control iPod (conexiune prin suportul integrat in bord)

Cod Produs: P1ME40.... / P1ME50.... / P1ME51....

Nume Model: Geosat 6 Phone TV

Model Masina: Peugeot 207 Energie Sport

- Tester de alcolemie integrat (Analizor de respiratie)

- Telefon GSM integrat

- TV Digital integrat

- Control iPod (conexiune prin suportul DIN integrat)

- cablu OTG

Cod Produs: P1ME27....

Nume Model: Geosat 6 Bluetooth

Model Masina: Peugeot 107 (Netherlands)

- Bluetooth
- Control iPod

Modele Farmnavigator

Cod Produs: P1ME26...

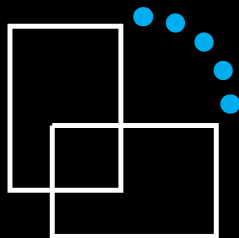
Nume Model: G6 Farmnavigator

- Bluetooth
- Tester de alcolemie integrat
- Soft Farmnavigator

Cod Produs: P1ME52....

Nume Model: G6 Connect Farmnavigator

- Tester de alcolemie integrat
- Telefon GSM integrat
- TV Digital integrat
- Soft Farmnavigator



www.geosat6.com

MAG6UAM0AM011

