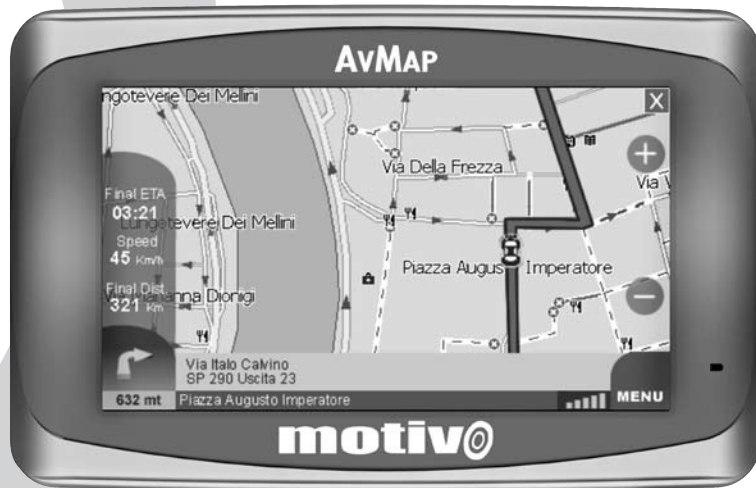


# Car Navigator **motiv@**



## **AvMAP**

**SATELLITE NAVIGATION**

Italiano

# Manuale Utente

## Avvertenze:

Il produttore e la catena distributiva declinano ogni responsabilità per danni a cose e/o persone derivanti da un utilizzo improprio del navigatore o legati al mancato rispetto delle avvertenze e delle note inserite nella documentazione tecnica. L'uso del navigatore implica l'accettazione e l'osservanza del contenuto del presente manuale.

Il conducente del veicolo è responsabile dell'utilizzo del navigatore nella corretta modalità di funzionamento (passeggero o conducente). L'utente deve ignorare le indicazioni fornite dal navigatore nel caso queste risultino in contrasto con il codice della strada. Il produttore e la catena distributiva non rispondono in caso di eventuali violazioni al codice stradale legate all'uso del prodotto.

I dati cartografici immagazzinati nel navigatore potrebbero presentare discrepanze rispetto agli itinerari reali. Ciò è dovuto ai continui cambiamenti nella morfologia stradale. Alcune zone sono inoltre caratterizzate, per diversi motivi, da una copertura cartografica maggiore rispetto ad altre.

## Attenzione:

- Non fissare il navigatore in posizioni che ostruiscano la visuale del conducente.
- Non fissare il navigatore in posizioni che possano interferire con il corretto funzionamento della dotazione di sicurezza di bordo del veicolo (es. uscita airbag).
- Assicurarsi che il display sia ben fissato alla staffa prima di partire.
- Non affidarsi esclusivamente alle indicazioni vocali. Queste potrebbero risultare non corrette o non tempestive. Considerare sempre le informazioni fornite come indicative e rispettare la segnaletica stradale. I navigatori satellitari forniscono un semplice ausilio alla guida e all'orientamento. La corretta guida e la scelta del percorso migliore spettano sempre al conducente del veicolo.
- Durante il viaggio è possibile ricevere informazioni vocali del tipo: "Tenere la destra" oppure "Tra 300 metri gira a destra"; queste indicazioni derivano da dati cartografici che a volte possono risultare poco pertinenti con la strada che si sta percorrendo. Porre particolare attenzione in prossimità di rotonde o grandi incroci: le indicazioni vocali potrebbero non essere semplici.
- Non distrarsi durante la guida per consultare il navigatore se questo comporta pericolo per voi o per gli altri. Per consultare il navigatore fermarsi non appena possibile e quindi agire sui comandi del navigatore.
- Effettuare le operazioni manuali sul navigatore esclusivamente a veicolo fermo.
- La precisione della posizione GPS, in condizioni di ricezione ottimale del segnale, è garantita con uno scarto di 15 metri.

Il contenuto del presente manuale è aggiornato a Aprile 2007 ed è soggetto a modifiche senza preavviso.

## 1. Introduzione

### 1.1 Smaltimento della batteria

Questo prodotto è dotato di batteria integrata agli ioni di litio. Non usare il prodotto in ambienti umidi e/o corrosivi. Per prolungare la durata della batteria la ricarica non viene effettuata a temperature superiori ai 60°C.

LA BATTERIA AGLI IONI DI LITIO CONTENUTA NEL PRODOTTO DEVE ESSERE RICICLATA O DISMESSA IN MANIERA CORRETTA.

RAEE: Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche

Il simbolo riportato qui a sinistra e sulla confezione indica la conformità alla direttiva WEEE (RAEE). Non smaltire i RAEE come rifiuti urbani; alcune sostanze contenute nelle apparecchiature elettroniche possono



essere dannose per l'ambiente e per la salute umana in seguito ad un uso improprio o ad uno smaltimento scorretto delle stesse apparecchiature.

Effettuare una raccolta differenziata, o riconsegnare al distributore l'apparecchiatura all'atto dell'acquisto di una nuova. Lo smaltimento abusivo di detti rifiuti prevede sanzioni.

Direttiva R&TTE DL2: questa apparecchiatura è conforme ai requisiti essenziali della Direttiva UE 99/5/CE

## 1.2 Manutenzione

- Evitare di lasciare il navigatore sotto i raggi diretti del sole. Nel caso in cui il dispositivo risulti surriscaldato fare scendere la temperatura dell'abitacolo e del dispositivo a valori normali prima di accendere il sistema.
- Evitare di far prendere urti al display e alla base dell'antenna contenente il ricevitore GPS.
- Non utilizzare mai prodotti a base di petrolio per pulire la superficie del display LCD.
- Evitare di far penetrare acqua all'interno del dispositivo.

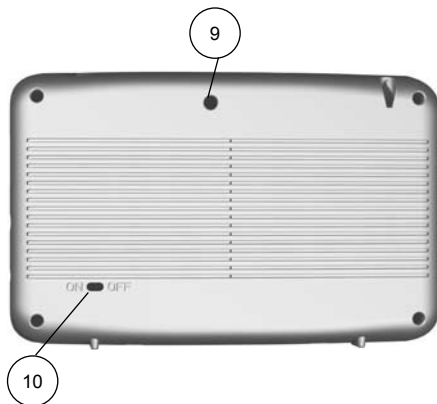
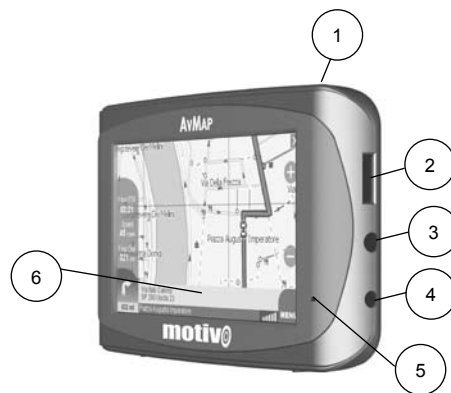
### 1.3 Contenuto della confezione

- Navigatore satellitare portatile Motiv
- Manuale d'uso
- Staffa con ventosa
- Alimentatore da auto
- Cavo USB

## 1.4 Descrizione hardware

Osservando il navigatore è possibile distinguere i seguenti componenti:

1. Tasto accensione
2. Controllo volume
3. Uscita per cuffie stereo
4. Ingresso per alimentatore DC 5V
5. Led indicatore di carica
6. Schermo LCD
7. Porta USB
8. Slot SD
9. Ingresso per antenna GPS esterna
10. Selettore ON/OFF



## 2. Primo avvio

1. Accendere il dispositivo posizionando il selettore ON/OFF su ON e premendo il tasto accensione.
2. La schermata iniziale permette di scegliere fra le modalità: navigatore, lettore Video, lettore Mp3 e visualizzatore di immagini. Scegliere la modalità Navigatore per impostare una rotta.
3. La prima schermata del software di navigazione contiene importanti avvertenze.
4. Se la pagina di avvertenze non è nella lingua desiderata, è possibile impostare immediatamente la lingua utente, premendo il tasto Impostazioni Lingua.
5. Per tornare all'avviso iniziale premere il tasto croce in alto a destra, quindi premere il tasto Accetta per accettare le avvertenze e condizioni di utilizzo.
6. Attendere la ricerca dei satelliti per visualizzare la propria posizione sulla mappa. Se prima di spegnere il navigatore era stata impostata una rotta, la navigazione verrà ripresa.

### 2.1 La Mappa

Se è disponibile la posizione GPS, la posizione del veicolo sulla mappa è rappresentata da un'icona (es. un'automobile).

Sulla barra di navigazione vengono riportate le seguenti informazioni:

- Se la navigazione è attiva, il riquadro a sinistra indica la distanza dalla prossima manovra, mentre un'icona illustra il tipo di manovra.
- Se la posizione GPS è disponibile, la barra inferiore indica il nome della strada che stiamo percorrendo.
- Se la navigazione è attiva, la barra superiore indica la strada nella quale ci stiamo per immettere.





- A destra troviamo l'indicatore GPS, che indica la qualità della ricezione satellitare.
- A destra dell'indicatore GPS troviamo il pulsante MENU, grazie al quale in ogni momento è possibile accedere al Menu Principale.

Sul lato sinistra dello schermo troviamo un'area dedicata alle informazioni di viaggio. Riporta i seguenti dati:

- Tempo rimanente a destinazione
- Velocità del veicolo
- Distanza rimanente a destinazione

## 2.2 Il Menu Principale

Il pulsante MENU in basso a destra sulla schermata della mappa apre il Menu Principale.

Premendo il tasto Impostazioni in basso a destra si accede alle impostazioni del sistema, mentre premendo il tasto Mappa in basso a sinistra si torna alla visualizzazione della mappa.

## 3. Impostare una rotta

### 3.1 Scegliere la prima destinazione

Per scegliere la destinazione dal Menu Principale accedere al Menu Destinazione premendo sul pulsante Scegli Destinazione.

Il Menu Destinazione permette di scegliere fra:

- Indirizzo
- Portami a casa
- PI (Punti di Interesse)
- Contatto



Per inserire manualmente un indirizzo selezionare il tasto Indirizzo. Si accede ad una schermata con 4 campi bianchi selezionabili. I campi sono:

- Paese
- Città
- Indirizzo
- Numero civico

Selezionando ognuno dei campi, si accede alla tastiera virtuale tramite la quale è possibile inserire i dati desiderati.

Una volta inserito l'indirizzo, è possibile eseguire una delle seguenti operazioni:

- Mostra su mappa: per visualizzare il punto sulla mappa
- Vai: per iniziare la navigazione

Nella stessa finestra sono visibili altri due tasti, che permettono di scegliere diversi criteri di ricerca:

- Recenti, collocato a sinistra fra Vai e Mostra su mappa, che permette di scegliere fra gli indirizzi cercati in precedenza.
- Codice postale, collocato in basso al centro, per scegliere di inserire il codice postale al posto della località.

### 3.2 Cercare un punto di interesse (PI)

I Punti di Interessi (PI) sono una raccolta di punti utili, come aeroporti, ristoranti, servizi pubblici, già disponibili all'interno del software di navigazione. I punti di interesse sono divisi per macrocategorie, che contengono ognuna svariate categorie.

Per cercare la propria destinazione fra i punti di interesse, dal Menu







Destinazione scegliere PI. Nella nuova finestra, scegliere il criterio di ricerca, che può essere:

- Vicino alla mia posizione
- Vicino ad una città
- Vicino a destinazione

Scegliere Vicino alla mia posizione per esplorare i PI vicini. Il navigatore propone una lista di categorie. Scegliere la categoria di appartenenza di PI che si sta cercando, quindi, nella schermata successiva, scegliere la subcategoria. Ad esempio: categoria TRASPORTI subcategoria AEROPORTO.

Il navigatore cercherà tutti i PI vicini alla propria posizione corrispondenti ai parametri di ricerca inseriti e ne proporrà la lista. Scegliere un elemento della lista per visualizzare le informazioni complete. Nella schermata delle informazioni, scegliere Mostra su mappa per vedere il punto sulla cartografia, o Vai per iniziare la navigazione.

### 3.3 Cercare un contatto nella rubrica

Per cercare un contatto già memorizzato nella rubrica, dal Menu Destinazione scegliere Rubrica. Comparirà la lista delle cartelle contenenti i contatti. Premere su una cartella per esplorarne l'interno. All'interno della cartella, scegliere un contatto per visualizzarne le informazioni complete. Nella finestra delle informazioni complete, scegliere Mostra su mappa per visualizzare il contatto sulla cartografia, oppure Vai per iniziare la navigazione.



## 4. Memorizzare un contatto in rubrica

### 4.1 Memorizzare un contatto

Motivo permette di memorizzare in rubrica fino a 1000 punti personali, ordinati per cartelle. Per memorizzare un contatto nella rubrica si esegua la seguente procedura.

Sulla cartografia, tenere premuto un punto per due secondi. Comparirà una finestra con un menu che permette di scegliere fra le seguenti opzioni:

- Ottieni informazioni complete sul punto
- Imposta il punto come partenza
- Imposta il punto come destinazione
- Memorizza il punto come contatto
- Imposta un blocco sul punto
- Imposta il punto come tappa intermedia

Scegliere il primo tasto a sinistra nella seconda riga per memorizzare il punto in rubrica.

Comparirà la finestra Modifica contatto, tramite la quale è possibile inserire il nome del contatto e scegliere in quale cartella memorizzarlo. Si può anche associare al contatto un'icona diversa da quella standard.

### 4.2 Salvare un contatto come Casa

È possibile salvare un contatto come Casa. Una volta impostato un contatto come Casa, scegliendo dal Menu Principale l'opzione Portami a Casa, il navigatore avvierà automaticamente la navigazione.

Per salvare un contatto come Casa, scegliere una cartella nella Rubrica contatti e quindi scegliere un contatto. Verranno visualizzate le informazioni complete. È sufficiente premere il tasto Casa a sinistra,





sopra il tasto OK, per assegnare al contatto il valore di Casa.

## 5.0 Funzioni di rotta

### 5.1 Il menu Funzioni di rotta

Per accedere al menu Funzioni di rotta, scegliere il tasto relativo sul Menu principale.

Il menu Funzioni di rotta mette a disposizione una serie di strumenti utili ad agire sulla rotta impostata. Sono:

- Inverti rotta, per invertire la rotta e tornare al punto di partenza.
- Opzioni di rotta, per impostare i criteri di calcolo della rotta.
- Elimina rotta, per cancellare la rotta imposta.
- Lista manovre, per visualizzare una lista di tutte le manovre, dal punto di partenza alla destinazione.
- Ricalcola percorso, per ricalcolare il percorso.

Nel caso non sia impostata nessuna rotta, sarà disponibile soltanto il tasto Opzioni di rotta.

### 5.2 Opzioni di rotta

L'impostazione delle opzioni di rotta è una procedura fondamentale per ottimizzare la navigazione secondo le proprie esigenze.

Selezionare Opzioni di rotta dal menu Funzioni di rotta, per accedere alle impostazioni. Le impostazioni occupano due pagine, che si possono scorrere grazie alle frecce posizionate sulla barra superiore, a destra e a sinistra dello schermo. La prima pagina, tramite il menu Evita, permette di escludere dal calcolo della rotta alcuni particolari tratti stradali. I tratti che è possibile escludere sono:

- Strade a pagamento
- Inversioni a U

- Autostrade
- Strade pedonali
- Rotte traghetti
- Centri abitati
- Strade non asfaltate

Nella seconda pagina, invece, tramite il menu Preferenze di rotta, è possibile scegliere il tipo di calcolo da eseguire. Le possibilità sono:

- Fuori strada
- Più veloce
- Più breve
- Minor numero di svolte

Scegliere le opzioni desiderate e premere OK per uscire e memorizzare le impostazioni.

## 6. Impostazioni generali

### 6.1 Il menu Impostazioni

Per accedere al menu Impostazioni, dal Menu Principale scegliere il tasto Impostazioni in basso a destra.

Grazie al menu Impostazioni è possibile:

- Impostare preferenze utente
- Impostare preferenze di visualizzazione della mappa
- Impostare preferenze per la visualizzazione di oggetti sulla mappa
- Impostare il fuso orario

### 6.2 Le Preferenze Utente

Per accedere alle Preferenze Utente scegliere il tasto omonimo nel





menu Impostazioni.

Si apre una schermata che permette l'accesso alle seguenti funzioni:

- Impostazioni Generali, per impostare, ad esempio, l'unità di misura
- Lingua, per impostare la lingua delle istruzioni e del testo
- Impostazioni di Rotta, di cui abbiamo già parlato nel paragrafo 5.2
- Impostazioni schermo, che permette di cambiare la luminosità o di impostare la vista notturna
- Istruzioni Vocali, che permette di regolare il volume e la frequenza delle istruzioni vocali
- Simulazione, che permette, una volta impostata la rotta, di avviare una simulazione
- Allarmi, che permette di impostare degli allarmi di avvicinamento, ad esempio a dei punti speciali, come gli autovelox
- Reset, che permette di tornare alle impostazioni originali di fabbrica.

Per salvare e tornare al menu Impostazioni premere il tasto OK in basso a destra.

# Garanzia ed assistenza

## Contratto di Garanzia

### Legenda

**Prodotto:** Dispositivo con marchio AvMap, contenuto nella confezione di vendita.

**CDA:** (Centro di Assistenza) Centro o Centri Servizi tecnici autorizzati da AvMap S.r.l.

**Conformità:** Rispondenza alle caratteristiche estetiche, tecniche e funzionali

**Consumatore:** Persona fisica acquirente il **Prodotto** dal venditore.

La presente Garanzia è valida in tutto il territorio della Comunità Europea. Le condizioni di garanzia predisposte sono a tutela del **Consumatore** in **Conformità** all'art. 1 Dlgs. 2 Febbraio 2002, n.24 senza pregiudizio dei diritti derivanti al **Consumatore** in applicazione alle normative nazionali vigenti. I diritti in oggetto della presente Garanzia possono essere esercitati dal **Consumatore** nel termine di prescrizione di **Conformità** decorrenti dalla data di consegna del **Prodotto**. Quale data di consegna del **Prodotto** si intende quella risultante da un documento fiscale (scontrino, ricevuta, fattura o altri equipollenti) rilasciato dal venditore al **Consumatore** al momento dell'acquisto.

Il **Prodotto** dovrà essere consegnato al Centro di Assistenza non appena si manifesta il presunto difetto di **Conformità** e, comunque, entro e non oltre due mesi dalla scoperta, pena la decadenza del diritto di Garanzia. In presenza di un difetto di **Conformità**, il **Consumatore** dovrà spedire il **Prodotto** esclusivamente al **CDA** di competenza, unitamente al documento fiscale d'acquisto e alla presente Garanzia.

I diritti riconosciuti al **Consumatore** dalla presente Garanzia decadono inderogabilmente in caso di:

- Accertamento da parte del **CDA** dell'esecuzione di precedenti interventi da parte di soggetti non autorizzati, e/o interventi operati sul **Prodotto** avvalendosi di ricambi non originali e/o non ufficialmente raccomandati dal produttore.
- Difetti di **Conformità** causati al **Prodotto** da utilizzo e/o installazione inadeguati rispetto alla normale destinazione d'uso del **Prodotto**, e/o non conformi a quanto riportato nel manuale d'uso, o comunque in contrasto rispetto alle norme tecniche e/o di sicurezza vigenti nel Paese in cui il **Prodotto** veniva utilizzato all'epoca del manifestarsi del presunto difetto di **Conformità**.
- Difetti di **Conformità** causati al **Prodotto** provocati da adattamento o modifiche che non siano stati preventivamente certificati e debitamente approvati dal produttore, ovvero incuria, mancata adozione delle necessarie cautele d'uso, deterioramento dovuto ad esposizione del **Prodotto** a fonti di umidità, calore, raggi solari o a temperature comunque non rientranti in quelle di

normale esercizio raccomandate nel manuale d' uso.

- Danneggiamenti causati dal **Consumatore** nel trasporto del **Prodotto** o dall'esposizione del **Prodotto** a fulmini, fenomeni atmosferici, sovratensioni o sovracorrenti elettriche, insufficiente od irregolare alimentazione elettrica, e in genere da tutte quelle operazioni o interventi compiuti sul **Prodotto** dal **Consumatore**, o da terzi, che abbiano esulato dal corretto e normale uso del **Prodotto** stesso.

I diritti riconosciuti al **Consumatore** dalla presente Garanzia si estendono anche alle parti estetiche e/o verniciate, alimentatori di corrente, con l'espressa esclusione del degrado connesso alla normale usura e/o uso inadeguato e/o improprio delle parti di cui al presente paragrafo. Le presenti condizioni di Garanzia possono essere variate, modificate o estese, per iscritto, esclusivamente dal produttore. Ogni eventuale controversia, all'interno del territorio italiano, derivante e/o connessa alle precedenti condizioni di Garanzia sarà devoluta alla cognizione esclusiva ed inderogabile del foro di Massa (MS).

#### Riparazione e sostituzione in garanzia

In presenza di un difetto di **Conformità**, il **Consumatore** dovrà contattare il **CDA** autorizzato per il territorio nazionale in una delle seguenti modalità:

**Modalità Internet:** collegarsi al sito Internet [www.avmap.it](http://www.avmap.it) e andare sulla voce assistenza tecnica. Compilare il modulo web di richiesta di assistenza. Il centro di assistenza comunicherà via e-mail al cliente il numero di autorizzazione al rientro.

Una volta in possesso di tale numero, il cliente potrà spedire, al **CDA** competente, il dispositivo per la riparazione in garanzia.

**Modalità telefonica:** Contattare il numero 0585784044 ed esporre all'operatore il problema. L'operatore del centro di assistenza comunicherà il numero di autorizzazione al rientro. Una volta in possesso di tale numero, il cliente potrà spedire, al **CDA** competente, il dispositivo per la riparazione in garanzia.

L'indirizzo del **CDA** responsabile per prodotti acquistati in Italia è il seguente:

Centro di assistenza tecnica nazionale

**AvMap S.r.l.**  
**Via Caboto, 9**  
**54036 Marina di Carrara (MS)**  
**Italia**

È possibile verificare il **CDA** competente per il proprio paese visitando il sito [www.avmap.it](http://www.avmap.it).

In caso di un intervento in Garanzia o di sostituzione del **Prodotto**, la validità della Garanzia continua a decorrere dalla data del documento fiscale di acquisto del **Prodotto**. La verifica del **Prodotto** e l'accertamento del difetto di **Conformità** sono di esclusiva pertinenza e competenza del **CDA**.

## Tele Atlas End User Agreement

End User agreement, restrictions and prohibitions in the use of Tele Atlas cartography and copyrights warnings

### RESTRICTIONS:

- The cartographic data are licensed for internal business or personal use only and not for transfer, distribution, or disclosure to third parties or for the benefit of third parties
- The cartographic data use is limited to the user

### PROHIBITIONS:

- Operation of a service bureau or any other use involving the processing of data of other persons or entities
- Use of the Licensed Products other than (1) with software provided by Licensee; or, if applicable, (2) while connected to Licensee's website

- Assignment, time-sharing, lend or lease, or rental of the Licensed Products
- Title to or any ownership interest in the Licensed Products passing to the End User or any other party deriving or attempting to derive the structure of the Licensed Products
- Use, duplication (except for a single archival copy), reproduction, disclosure, publication, distribution, or transfer of the Licensed Products other than as specifically allowed
- The removal or obscuring of any copyright, trademark notice, or restrictive legend
- The modification or creation of derivative works of the Licensed Products
- Use of the Licensed Products to provide competitive information about TA or the Licensed Products to third parties
- Creation of a derivative product that competes with the Licensed Products

### ADDITIONAL PROVISIONS TO BE INCLUDED BY LICENSEE:

1. TA is a third party beneficiary of AvMap rights under the EULA, but is not a party thereto and shall have no obligations hereunder.
2. Disclaim, to the extent permitted by applicable law, TA's liability for any damages, or loss of any kind, whether special, direct, indirect, incidental, or consequential, arising from the use of the Licensed Products.
3. Disclaim all warranties of TA, whether express or implied, including but not limited to, the implied warranties of non-infringement, merchantability, completeness, accuracy, and fitness for a particular purpose.
4. End User has to be acknowledged that the Licensed Products include confidential and proprietary information and materials and may include trade secrets.



5. Require End User to comply with all applicable export laws and regulations of the United States / the European Community.
- 6a. (Applicable for US data Only) Include the following: U.S. GOVERNMENT RIGHTS. If End User is an agency, department, or other entity of the United States Government, or funded in whole or in part by the United States government, then use, duplication, reproduction, release, modification, disclosure or transfer of this commercial product and accompanying documentation, is restricted in accordance with FAR 12.212 and DFARS 227.7202, and by a license agreement. Contractor/manufacturer is Tele Atlas North America, Inc., 1605 Adams Drive, Menlo Park, CA 94025, (650) 328-3825. The Licensed Products are ©1984-2003 by Tele Atlas N.V. and Tele Atlas North America, Inc. ALL RIGHTS RESERVED. For purpose of any public disclosure provision under any federal, state or local law, it is agreed that the Licensed Products are a trade secret and a proprietary commercial product and not subject to disclosure.
- 6b. (Applicable for US data only) Include the following: If End User is an agency, department, or other entity of any State government, the United States Government or any other public entity or funded in whole or in part by the United States Government, then End User hereby agrees to protect the Licensed Products from public disclosure and to consider the Licensed Products exempt from any statute, law, regulation, or code, including any Sunshine Act, Public Records Act, Freedom of Information Act, or equivalent, which permits public access and/or reproduction or use of the Licensed products. In the event that such exemption is challenged under any such laws, this EULA shall be considered breached and any and all right to retain any copies or to use of the Licensed Products shall be terminated and considered immediately null and void. Any copies of the Licensed Products held by Licensee shall

immediately be destroyed. If any court of competent jurisdiction considers this clause void and unenforceable, in whole or in part, for any reason, this EULA shall be considered terminated and null and void, in its entirety, and any and all copies of the Licensed Products shall immediately be destroyed.

7. (Applicable for data of Denmark only). If Licensee licenses the Tele Atlas MultiNet™ data of Denmark to an End User, Licensee must also include the following terms in its EULA with the End User: Prohibit End User from using the Tele Atlas MultiNet™ data of Denmark to create maps within telephone books, telephone books or other products similar to telephone books (e.g. directories), including such products in digital form.
8. (Applicable for data of Norway only). If Licensee licenses the Tele Atlas MultiNet™ data of Norway to an End User, Licensee must also include the following terms in its EULA with the End User: Prohibit End User from using the Tele Atlas MultiNet™ data of Norway to create general purpose printed or digital maps, which are similar to the basic national products of the Norwegian Mapping Authority. (Any Derivative Product of the Tele Atlas MultiNet™ data of Norway shall be regarded as similar to the basic national products of the Norwegian Mapping Authority if such Derivative Product has a regional or national coverage, and at the same time has a content, scale and format that are similar to the basic national products of the Norwegian Mapping Authority.)
9. (Applicable for POI's of the USA only). If Licensee licenses POI's of the USA to an End User, it is required that Licensee includes the following warranty disclaimer: "THE PREMIUM POI'S ARE PROVIDED "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND. IN NO EVENT WILL TELE ATLAS'S THIRD PARTY SUPPLIER(S) OF THE PREMIUM POI'S BE LIABLE IN ANY WAY WITH REGARD TO THE PREMIUM POI'S."

10. If Licensee wishes to license the U.S. municipal boundaries product, currently marketed as Dynamap®/Municipal Boundaries, as one of the Licensed Products, then Licensee shall not use the Municipal Boundaries product to create or derive applications which are used for the purpose of tariff or tax rate determination for a particular address or range of addresses.
11. (applicable for data of United Kingdom only)
- Licensee shall prohibit the removal or obscuring of any copyright, trademark or restrictive legend belonging to Ordnance Survey.
  - Ordnance Survey disclaims any warranty on Tele Atlas Multinet data for Great Britain
  - Ordnance Survey prohibits using Tele Atlas Data for printed publications.

## List of copyrights

### Europe

#### Austria

#### Denmark

#### France

#### Great Britain

"Data Source © <2006> Tele Atlas N.V."

"© BEV, GZ 1368/2003."

"© DAV"

Michelin data © Michelin 2006

This product includes data by Ordnance Survey with authorization of Her Majesty's Stationery Office controller. © Crown copyright and database right 2006. All rights reserved. License number 100026920

#### TMC codes UK

The RDS-TMC info version (6G) 3.4, 4.5 e 4.6 are provided by TMC TRAFFICMASTER and are subject to the terms of the license agreement

### Italy

#### Northern Ireland

#### Norway

### Switzerland

#### Netherlands

between Tele Atlas and TRAFFICMASTER. © TRAFFICMASTER. All rights reserved".

"© Geonext/DeAgostini"

"© Ordnance Survey of Northern Ireland"

"© Norwegian Mapping Authority, Public Roads Administration/© Mapsolutions."

"© Swisstopo"

"Topografische ondergrond Copyright © dienst voor het kadaster en de openbare registers, Apeldoorn 2004"

## Products for North America (US and Canada)

"© 2006 Tele Atlas North America, Inc. / Geographic Data Technology, Inc. All rights reserved. This material is proprietary and the subject of copyright protection and other intellectual property rights owned by or licensed to Tele Atlas North America, Inc. / Geographic Data Technology, Inc. The use of this material is subject to the terms of a license agreement. You will be held liable for any unauthorized copying or disclosure of this material."

### Canada

"Canadian Data © DMTI Spatial" (on CD/DVD);

"Portions of Canadian map data are reproduced under license from Her Majesty the Queen in Right of Canada with permission from Natural Resource Canada."





# **AvMAP**

**SATELLITE NAVIGATION**

**AvMap SRL - Via Caboto, 9  
54033 Marina di Carrara  
(MS) ITALY**

**[www.avmap.it](http://www.avmap.it)**  
**[motivo.avmap.it](mailto:motivo.avmap.it)**