



BANCA DATI DEI CAMPEGGI

Oltre **8600**  
in 29 Paesi



# VENTURA

Navigazione satellitare per roulotte e camper



 **SNOOPER**

**Cambia modo di pensare..**

*Gentile proprietario di roulotte o di camper,*

## **Il primo sistema di navigazione satellitare progettato appositamente per le roulotte e i camper.**

Ventura è un sistema di navigazione satellitare assolutamente unico, appositamente concepito per le roulotte e i camper. Prevede una funzione di definizione degli itinerari in base alle dimensioni del veicolo e la ricerca dei campeggi ACSI Eurocamping. Avrai la possibilità di scegliere fra 8600 campeggi in 29 Paesi diversi!

## **Ventura ha sempre la risposta giusta.**

Questo straordinario software consente di creare un itinerario basato sulle caratteristiche specifiche del veicolo. È sufficiente inserire le dimensioni e il peso del veicolo e il tipo di carico, se pertinente. Il software Ventura di Snooper elaborerà un itinerario sicuro, adatto alle roulotte e ai camper. Gli itinerari verranno calcolati prendendo in considerazione strade con larghezza e altezza adeguate ed escludendo strade con ponti bassi, limiti di peso per i veicoli e molti altri rischi.

## **Banca dati dei campeggi ACSI**

Seleziona i servizi di cui hai bisogno nella banca dati dei campeggi ACSI incorporata nel sistema, e naviga fino a uno degli 8600 campeggi sparsi in 29 Paesi europei. Prima della partenza, Ventura ti mostrerà perfino una fotografia del campeggio prescelto!

## **Aggiornamenti GRATUITI delle carte geografiche e del software!**

La nostra azienda è cosciente delle difficoltà causate dalla continua evoluzione tecnologica. Non fai in tempo ad acquistare un computer o un televisore, che già viene superato da altri modelli. È per questo che ti offriamo aggiornamenti GRATUITI del software e delle carte geografiche fino alla fine del 2010. Potrai usufruire dei miglioramenti della tecnologia Ventura di Snooper e avere la certezza di possedere sempre il dispositivo più aggiornato presente sul mercato!

Il nuovo Snooper Ventura è un sistema di navigazione satellitare incredibilmente sofisticato. Abbiamo cercato di fornirti in questa brochure il maggior numero di informazioni possibili, ma è possibile che tu abbia ancora altre domande da fare. Se così fosse, non esitare a contattarci. Approfondiremo insieme la vasta gamma di funzionalità del dispositivo..

Ci auguriamo di poterti essere utili molto presto.

*Snooper Ventura  
servizio clienti*



**Ventura per roulotte e camper.  
Basato sulla premiata serie di  
sistemi di navigazione portatili  
Snooper, Ventura è il primo sistema  
di navigazione che prevede itinerari  
dedicati per roulotte e camper,  
oltre alla banca dati dei campeggi  
controllati e approvati dall'ACSI.  
Questo dispositivo è un "must" per  
chiunque guidi una roulotte o un  
camper.**



### **Banca dati dei campeggi ACSI**

Grazie agli sforzi congiunti di Snooper e di ACSI, gli specialisti in campeggi, potrai disporre dei migliori dati disponibili sui camping. La banca dati è integrata nella dotazione standard di Ventura. Basta semplicemente selezionare il Paese e la regione che desideri visitare e scegliere in un elenco dettagliato i servizi che ti interessano (per esempio i campeggi dotati di piscine, sport acquatici, fiume o mare nelle vicinanze, negozi, ristoranti ecc.). Al resto ci pensa Ventura. Il sistema visualizzerà un elenco dei campeggi che corrispondono ai criteri di selezione prescelti; in alcuni casi, con tanto di foto, in modo che tu possa farti un'idea preliminare del campeggio. Una volta scelto il campeggio in cui desideri recarti, Ventura ti guiderà fin lì.



**// Seleziona i servizi di cui hai bisogno e naviga fino a  
uno degli 8600 campeggi sparsi in 29 Paesi europei.  
Ventura ti mostrerà perfino una fotografia del campeggio  
prescelto! //**

Powered by ACSI

# Navigazione satellitare per roulotte e camper

## Ventura ha sempre la risposta giusta

Snooper Ventura è un sistema di navigazione satellitare assolutamente unico, appositamente progettato per le roulotte e i camper. Ventura, il primo sistema del genere, ti consente di inserire lunghezza, larghezza e peso del veicolo. Sarà Ventura a calcolare i percorsi più pratici e sicuri, evitando ponti bassi e strettoie e, laddove possibile, strade non adatte a veicoli di dimensioni superiori alla norma.



### Limitazioni:



Altezza



Larghezza



Lunghezza



Peso



Transito vietato ai  
veicoli a motore  
trainanti un rimorchio

### Avvertenza:



Salita ripida



Discesa pericolosa



Curva pericolosa



Forte vento laterale





## Cartografia stradale avanzata e completa

Leader riconosciuto nel settore della cartografia stradale digitale, Ventura utilizza dati Navteq che consentono al conducente di arrivare senza intoppi da un punto A a un punto B percorrendo il miglior itinerario possibile. Per calcolare gli itinerari è sufficiente inserire il codice postale, il nome della via o il numero civico o anche solo immettere il nome del paese o della città.

**NAVTEQ**  
ON BOARD



Ecco un esempio di itinerario privo di rischi per le roulotte e i camper, calcolato da Ventura e paragonato a un normale itinerario per auto.

## Il vantaggio AURA™!

A differenza di quanto avviene con gli altri sistemi di navigazione satellitare, Ventura ti avverte dei limiti di velocità specifici per la classe di appartenenza del veicolo che stai guidando. Inoltre è possibile aggiornare Ventura attraverso il database di postazioni autovelox AURA™ 24 ore al giorno per 365 giorni l'anno.

Molti dei più comuni sistemi di navigazione satellitare dotati di rilevamento autovelox forniscono aggiornamenti ogni 3 o 4 mesi, mentre il nostro team di raccolta dati dedicato aggiorna AURA™ quotidianamente. Appena viene aggiunto un nuovo autovelox, potrai subito scaricarne i dati. Perché per noi, qualsiasi copertura inferiore al 100% non può proprio essere presa in considerazione.




Snooper Ventura ti guida con facilità da un punto A a un punto B senza farti perdere neanche un punto della patente.


### Fornisce segnalazioni preventive di:


- Autovelox
- Semafori con telecamere
- Sistemi di rilevamento della velocità media
- Telecamere per lavori stradali
- Telecamere zone a traffico limitato
- - Zone a rischio di incidente
- Zone ad alto rischio

# Navigazione satellitare per roulotte e camper



 Paesi coperti dal sistema di navigazione satellitare VENTURA con indicazioni specifiche per camper e roulotte

 Paesi con specifiche VENTURA sulle strade principali e nelle principali città e cittadine

 Paesi coperti da cartografia stradale standard per qualsiasi veicolo



**AGGIORNAMENTI GRATUITI DEL SOFTWARE E DELLE CARTE STRADALI FINO ALLA FINE DEL 2010!**



## **Tecnologia a itinerario multiplo**

I sistemi di navigazione satellitare Snooper si distinguono da sempre per l'eleganza del design. Ma non hanno solo un aspetto accattivante: offrono anche prestazioni di pari livello. Prendi ad esempio il nostro nuovo ed esclusivo software di pianificazione a itinerario multiplo. Questo prodotto ti consente di calcolare un singolo itinerario che comprenda fino a 16 destinazioni diverse specificando soltanto i codici di avviamento postale. Non dovrai fermarti in continuazione a cercare ogni singolo indirizzo. Il tragitto dell'intera giornata verrà calcolato e memorizzato in pochi secondi.

## **Tecnologia di informazioni sul traffico GRATUITA**

Se viaggi per lavoro, sai bene quanto è importante sapere cosa ti riserva la strada. Poter disporre di informazioni accurate e attendibili è fondamentale per arrivare in orario agli appuntamenti. Grazie alla sua portata e alla sua precisione, questo sistema è considerato più dettagliato rispetto a quelli che utilizzano unicamente sensori fissi e offre quindi un servizio di livello superiore. Il servizio TMC di Ventura ti segnalerà tutti i problemi di traffico occorsi sul territorio europeo, elencandoli in ordine di distanza dalla tua attuale posizione. Oltre a questa panoramica generale, è comunque

possibile decidere di monitorare specificamente i problemi di traffico presenti sull'itinerario programmato nel sistema.

E se è presente un ingorgo lungo il percorso, puoi semplicemente chiedere a Ventura di cercare automaticamente un modo per aggirarlo.

## **Modalità auto**

Ventura è stato espressamente progettato per guidare roulotte e camper su strade sicure e legali; tuttavia, prevede anche una configurazione destinata alle auto. Basta semplicemente passare alla modalità auto e Ventura ti guiderà sulle strade più sicure per la tua macchina! Ventura è un dispositivo portatile, quindi può essere agevolmente spostato da un veicolo all'altro. Due fantastici sistemi di navigazione satellitare in uno!

## **Più di 2 milioni di PDI in tutta Europa**

Un elenco completo di hotel, ristoranti, campeggi, stazioni di servizio, campi da golf, bancomat, aeroporti, stazioni ferroviarie, negozi e molto altro ancora. Arriva direttamente a destinazione con la semplice pressione di un pulsante.



# VENTURA S2000



Ventura è il primo sistema di navigazione satellitare portatile a offrire itinerari dedicati pensati appositamente per roulotte e camper, oltre alla sofisticata tecnologia Snooper di rilevamento autovelox.

Il sistema di navigazione satellitare Snooper Ventura S2000 è stato progettato per offrire autentici benefici a chi guida un camper o una roulotte, rispetto ai sistemi di navigazione satellitare standard pensati per le auto.



# Sistema di navigazione portatile per roulotte e camper



SSnooper Ventura S2000 è il primo sistema di navigazione satellitare a offrire itinerari dedicati pensati appositamente per le roulotte e i camper. Il modello S2000 comprende Informazioni sul traffico TMC GRATUITE e aggiornamenti sugli autovelox gratuiti

## Tecnologia senza fili Bluetooth

Rispetta il codice della strada. Il sistema Ventura S2000 è dotato della tecnologia wireless Bluetooth per rispondere alle chiamate in vivavoce, in tutta sicurezza, mentre sei alla guida, tenendo entrambe le mani sul volante. Per veicoli che producono un certo rumore di fondo è disponibile un componente aggiuntivo, l'estensione per microfono.

## Lettole MP3 integrato

Ventura S2000 è dotato di lettore MP3 integrato. Ora puoi raggiungere la destinazione desiderata mentre ascolti la tua musica preferita. Sirius PROLINE Ventura è dotato di cavo auricolare ma è possibile altresì collegare un dispositivo radio FM (non incluso) per ascoltare in stereo sia le istruzioni di navigazione sia la tua musica preferita.

## Specifiche tecniche:

- Software per la pianificazione degli itinerari Ventura
- Tecnologia di informazioni sul traffico TMC
- Pianificazione di itinerari multipli
- Tecnologia vivavoce Bluetooth
- Lettore MP3
- Microfono vivavoce (facoltativo)
- Schermo tattile LCD a colori da 4,3 pollici
- Colorazione schermo a scelta
- Antenna GPS SIRF III integrata
- Istruzioni vocali durante la guida
- Batteria ricaricabile integrata
- Programmazione "one touch" dell'itinerario verso casa e verso il luogo di lavoro
- Visualizzazione carte stradali 2D e 3D
- Indicatori di direzione 3D
- Ampio elenco di punti di interesse
- Altezza: 80 mm Larghezza 138 mm Profondità: 19 mm





**Snooper S7000 Ventura con schermo LCD largo da 7 pollici. Sicuramente il non plus ultra dei sistemi di navigazione satellitare per roulotte e camper**

Snooper S7000 è stato concepito per migliorare al massimo l'esperienza con Ventura. S7000 Ventura incorpora uno schermo largo da 7 pollici che offre al guidatore una visione molto più completa del percorso da compiere. Le indicazioni sono visualizzate in caratteri più grandi e più chiari; le istruzioni curva per curva e gli avvisi in presenza di ponti bassi e strettoie offerte dal modello S7000 sono quindi visibili in modo immediato.

Il modello S7000 incorpora inoltre un lettore MP3/MP4 e un'eccezionale televisione "Freeview" DVB-T. Lo schermo LCD da 7 pollici assicura una qualità cristallina delle immagini. Non dovrai più rinunciare al tuo programma preferito quando sei lontano da casa!

Anche la tecnologia vivavoce Bluetooth fa parte della dotazione standard, quindi non dovrai più violare il codice della strada per rispondere a una chiamata. Ma non è tutto: S7000 Ventura comprende la premiata tecnologia Snooper di rilevamento degli autovelox che utilizza la banca dati internazionale AURA. Navigazione "da porta a porta" con guida vocale e istruzioni precise curva dopo curva, oltre alla tecnologia a itinerario multiplo, per calcolare un percorso che può prevedere fino a 16 diverse destinazioni. S7000 Ventura comprende inoltre più di 2 milioni di punti di interesse in tutta Europa. Navigazione su strada e contenuti multimediali in un unico straordinario pacchetto.

#### Specifiche tecniche:

- Software per la pianificazione degli itinerari Ventura
- Tecnologia di informazioni sul traffico TMC
- Pianificazione di itinerari multipli
- Tecnologia vivavoce Bluetooth
- Sintonizzatore televisione "Freeview" DVB-T
- Lettore MP3/MP4
- Microfono vivavoce (facoltativo)
- Schermo tattile LCD a colori da 7 pollici
- Colorazione schermo a scelta
- Antenna GPS SIRF III integrata
- Istruzioni vocali durante la guida
- Batteria ricaricabile integrata
- Programmazione "one touch" dell'itinerario verso casa e verso il luogo di lavoro
- Visualizzazione carte stradali 2D e 3D
- Indicatori di direzione 3D
- Ampio elenco di punti di interesse

# VENTURA AVN S7000

Navigazione su schermo tattile largo da 7 pollici motorizzato incorporato nel cruscotto, ricevitore AM/FM, lettore DVD



## Specifiche tecniche:

- Formato ISO/1 DIN
- Compatibile con DVD/DVDR/DVDRW/VCD/CD CDR/CDRW/MP3/MP4
- Pannello di controllo con schermo tattile con display LCD/TFT largo da 7 pollici
- Interfaccia grafica utente
- Elevata luminosità: 400 cd/m<sup>2</sup>
- Risoluzione: 1440 x 234
- Comandi per la regolazione di colore, contrasto, luminosità e tinta
- Regolazione dell'angolo di visualizzazione completamente motorizzata
- Memorizzazione dell'ultima angolazione per il pannello
- Visualizzazione del pannello anteriore quando il monitor è chiuso
- Pannello frontale a tendina asportabile per apertura invisibile destinata all'inserimento di DVD
- Meccanismo compatto di inserimento DVD
- Meccanismo digitale e meccanico antiurto con memoria ESP
- OSD (sul display dello schermo)
- NTSC/PAL automatico/selezionabile
- Telecomando con funzioni complete
- Sintetizzatore PLL AM/FM con 30 canali preimpostati in memoria e funzione RDS
- Equalizzatore preimpostato
- Alta potenza 50 W x 4
- Porta mini-USB (cavo non in dotazione)
- Attacco per iPod (cavo in dotazione)
- Funzione vivavoce Bluetooth

## Snooper ha preso tutti gli attributi del premiato sistema portatile Ventura e li ha programmati nell'unità principale a singolo din AVN S7000 di alta tecnologia

L'unità principale Ventura AVN S7000 incorpora una gamma ricchissima di funzionalità, fra cui: schermo tattile LCD da 7 pollici estraibile e motorizzato, lettore DVD/CD con connettività iPod ed MP3, ricevitore radio AM/FM e tecnologia vivavoce Bluetooth. È inoltre possibile aggiungere una telecamera per la retromarcia/il parcheggio.

### Avvisi autovelox aggiornabili.

Ventura AVN S7000 è inoltre la prima unità principale a singolo din aggiornabile. La scheda SD del modello Ventura può essere estratta dal dispositivo e aggiornata tramite PC. Per essere sicuri di disporre di informazioni costantemente aggiornate sugli autovelox, è essenziale scaricare periodicamente l'ultima versione della banca dati di autovelox AURA di Snooper.





# Soluzioni per la localizzazione di veicoli e beni.



Snooper ha creato una gamma di prodotti di localizzazione progettati per fornire l'esatta ubicazione di tutto ciò che desideri rintracciare. L'elenco può comprendere roulotte, auto e barche o addirittura macchinari edili o industriali. Questi dispositivi di localizzazione GPS compatti sono disponibili come unità a sé stanti con batterie ricaricabili integrate ma possono anche essere collegati e cablati permanentemente al bene da monitorare.

I dispositivi di localizzazione Snooper utilizzano una combinazione di tecnologia GPS, GPRS e GSM che consente di monitorare l'unità in qualsiasi momento accedendo semplicemente alla funzionalità Snooper GRATUITA delle carte stradali online oppure dal tuo cellulare, se è disponibile una connessione a Internet e se è installato il software adatto. È sufficiente chiamare il dispositivo dal telefono cellulare e automaticamente ti verranno restituite via SMS le coordinate del luogo in cui si trova al momento.

## Dimensioni dell'unità

45 mm (L) x 73 mm (A) 25 mm (P)

Come unità indipendente, il dispositivo di localizzazione GPS è dotato di batteria incorporata che garantisce fino a 70 ore di monitoraggio. Per adottare una soluzione permanente, è possibile collegare i dispositivi di localizzazione Snooper direttamente al bene da monitorare mediante cavo. Se desideri installare il tracker in maniera permanente, è possibile utilizzare il kit che comprende cavo hardwire ed estensione dell'antenna GPS (venduto separatamente).

# MY-TRAK

- **Nessun abbonamento mensile!**
- **Monitoraggio illimitato!**
- **Funzione di monitoraggio 24 ore su 24!**

