

# S600 Sirius Plus EU



- Navigatore vocale su mappa 2D e 3D
- Avvisatore autovelox con tecnologia Enigma
- **Bluetooth** per chiamate in vivavoce
- Display 4,3" - 480 x 272 pixel
- Dimensioni 80 x 140 x 20 mm

Viene fornito completo di carica batteria 12 **Vcc** e 220 **Vca**, cavo **USB**, staffa a parabrezza e custodia

## Dotazioni

- Staffa
- Cavo alimentazione 220 **Vca**
- Cavo alimentazione Spina Accendisigari 12 **Vcc**
- Cavo **USB** per interfaccia PC
- Manuale

## Caratteristiche della Serie

### Schermo Touchscreen

Tutti i modelli di navigatori satellitari **SNOOPER** hanno uno schermo touchscreen altamente performante, semplice da utilizzare e che risponde velocemente ai comandi che gli vengono dati. L'ideale per uno strumento creato appositamente per l'uso in auto.

### Banca dati Autovelox

Tutti i navigatori satellitari **SNOOPER** hanno al loro interno una **SD Card** (Micro SD per il modello S 280 EU), la quale una volta estratta e inserita nel pc, attraverso il sito internet della **SNOOPER**, si potrà scaricare periodicamente l'ultimo aggiornamento della banca dati di autovelox AURA di **SNOOPER**.

### Tecnologia Bluetooth

Tutti sappiamo quanto sia importante rispettare il codice della strada, ma spesso abbiamo il bisogno di tenerci in contatto con il mondo intorno a noi attraverso il nostro telefonino. Con i navigatori satellitari **Snooper** possiamo rendere questa necessità possibile e soprattutto sicura, infatti i modelli S600, S2000, S6000, S7000 e AVN S7000 dispongono di un dispositivo **Bluetooth** che ci consente di collegare il nostro dispositivo cellulare al nostro navigatore e fare in modo che possiamo guidare sicuri, tenendo comodamente entrambe le mani sul nostro volante. Per veicoli che producono un certo rumore di fondo è disponibile un



componente aggiuntivo, l'estensione per microfono.

### Letture **MP3** Integrato

Tutti i modelli di navigatori **Snooper** hanno al loro interno un lettore **MP3** integrato, si potranno fare così lunghi viaggi ascoltando la nostra musica preferita direttamente dal nostro navigatore satellitare. **Syrius PROLINE** 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.

