



SPECIALE ACCESSORI - TELECO

# BUONA VISIONE CON TELECO

Tutti i camperisti associano Teleco alle antenne satellitari, prodotti che l'azienda riconosciuta a livello europeo con sede a Lugo, costruisce avvalendosi di un modernissimo laboratorio di ricerca e sviluppo e di uno staff che vanta grande esperienza, professionalità e dotato di conoscenza tecno-

logica di alto livello. L'ultima nata in fatto di antenne satellitari a puntamento automatico si chiama Flat Sat Smart

Elegance (patent pending). Grazie all'innovativo sistema Smart, integrato nell'antenna, la ricerca del satellite è avviata automaticamente, dopo che si è scelto il programma

televisivo desiderato. Allo stesso modo se il camperista decidesse di cambiare canale e lo stesso fosse ripetuto da un differente satellite, l'antenna provvede a puntarsi su quello corretto in maniera automatica. L'antenna è in grado di puntare satelliti che emettono sia un segnale DVBS sia DVB-S2.



Uno dei migliori vantaggi che offre il sistema Smart, interamente sviluppato da Teleco, è la funzione OSD (on screen menu), attualmente è disponibile sulle antenne automatiche Flatsat Smart Elegance e Komfort. Sullo schermo della tv led il camperista può monitorare in maniera semplice e pratica, in tempo reale, tutte le fasi di puntamento del satellite, che vanno dalla scelta del canale/satellite, alla ricerca, alla sintonizzazione e alla visualizzazione del programma. Tutte queste funzioni sono visualizzate graficamente sullo schermo, permettendo così un completo controllo dell'antenna. Il sistema Flatsat Elegance prevede la connessione diretta tra le tv Ty2 da 19, 22, 24 o 32" con ricevitore integrato e l'antenna satellitare, tutti prodotti da Teleco. Per la gestione del Flatsat Elegance Smart è possibile utilizzare il telecomando fornito con la tv o il telecomando semplificato a 8 tasti Ts8, che può essere acquistato come optional. L'antenna è visibile sul tetto del camper, per cui Teleco ha realizzato un prodotto che abbia dimensioni compatte e sia gradevole alla vista. In parcheggio l'antenna ha un'altezza dai 15 ai

17 cm, secondo le misure del disco. Grazie alla sua forma aerodinamica inoltre l'antenna chiusa riesce a penetrare in modo efficace il flusso d'aria contrario quando il veicolo è in marcia. Un involucro realizzato in abs protegge sia il bulbo sia il braccio del prodotto Teleco, costruiti secondo un design raffinato e al contempo funzionale. Tante caratteristiche tecniche a dimostrazione di un prodotto di qualità costruito secondo le più moderne tecnologie fanno pensare a un'installazione complessa; al contrario l'antenna e il televisore Ty2 led con il ricevitore hd sono collegati da un cavo coassiale e due cavi sottilissimi, non si utilizzano prese Scart né costosi e ingombranti cavi hdmi; tutto ciò

comporta un notevole risparmio nell'installazione e un miglioramento della qualità dell'impianto.

[www.telecogroup.com](http://www.telecogroup.com)

