

AvMap: un navigatore per qualsiasi destinazione da regalare a Natale

Lunedì 18 Ottobre 2010 08:30

Bruno De Marco News - GPS



0

Mi piace

0

AvMAP
SATELLITE NAVIGATION

Tre sono i modelli di punta di **AvMap**, unico player italiano conosciuto a livello mondiale nel mercato della navigazione satellitare, e sono: **Geosat 6 XTV**, il primo navigatore satellitare con etilometro, telefono, lettore multimediale e televisore digitale terrestre, **Geosat 4x4 Crossover**, già recensito e dedicato all'off-road, ma adatto anche al traffico cittadino, e **G6 Touring**, realizzato in collaborazione con il **Touring Editore**, che permette di caricare informazioni quali rating di hotel, punti d'interesse storico e culturale.

Si presenta perciò un'ottima idea regalo per il prossimo Natale, visto che ognuno dei tre navigatori offerti da AvMap sono caratterizzati da un viaggio differente, che parte dall'Italia (con G6 Touring), alle capitali europee (con Geosat 6 XTV), fino a valicare le avventure tra le dune africane (con Geosat 4x4 [Crossover](#)).



Il **Geosat 6 XTV** è adatto a chi ama viaggiare all'insegna dell'avventura in località sconosciute. Infatti si presenta come il primo navigatore satellitare ad essere anche etilometro, lettore multimediale MP3, Mpeg4 e Jpg, telefono cellulare GSM Tri-band con connessione GPRS e televisione digitale terrestre DVB-T.

Ciò consente di visitare luoghi sperduti senza la paura di perdersi, ma non solo, in quanto si potrà telefonare in qualsiasi momento, anche alla guida grazie alla modalità vivavoce presente nel telefono cellulare GSM Tri-band, ascoltare e cantare in compagnia le canzoni preferite con il lettore Mp3 integrato oppure rilassarsi nel veder un bel film.

Tutto ciò rendono il Geosat 6 XTV un dispositivo che fa accrescere il ruolo di AvMap nel settore dei GPS terrestri, essendo stato riconosciuto più volte per essere un prodotto all'avanguardia nel settore della navigazione satellitare. E' disponibile presso tutti i negozi specializzati al prezzo di 449 €.

Il **Geosat 4x4 Crossover** offre funzionalità innovative e può essere utilizzato sia per affrontare le strade serrate che quelle cittadine. Inoltre è dotato di un hardware sottile ed elegante, ma allo stesso tempo dispone di un guscio di gomma in dotazione che lo protegge da polvere e urti.

Il modello [Crossover](#) possiede piattaforma Windows, con notevole miglioramento dell'interfaccia grafica, come ad esempio la presenza di una bussola a schermo intero in modalità off-road e Trip Master in metri che indica le distanze parziali e totali. E' dotato anche di una SD da 8GB precaricata con Cartografia Europea ad alta copertura.

La novità è il nuovissimo **Road Book Virtuale** con cui creare un percorso personalizzato con una propria successione di waypoints, visualizzare il percorso sulla mappa, selezionare il waypoint successivo come destinazione e la relativa distanza e direzione in gradi. Il 4x4 [Crossover](#) costa 399€.



Il **G6 Touring** è stato realizzato per offrire maggiori informazioni sui paesi italiani, come indicazioni dettagliate (nome, descrizione, tipologia, classificazione Touring, indirizzo, telefono, mail, web, condizioni e modalità di visita, carte di credito accettate, parcheggio, accesso disabili, giorno di chiusura, fascia di prezzo) alle quali può essere associata una foto o una sequenza di foto.

Basta cliccare su un punto della mappa o su un itinerario per accedere a tutte queste informazioni. In un apposito sottomenù sono presenti anche le circa 6.000 convenzioni con alberghi, ristoranti ed esercizi commerciali che prevedono sconti speciali e privilegi per i soci Touring.

Inoltre, grazie alla tecnologia di sintesi vocale "**text-to-speech**" fornita dall'azienda italiana **Loquendo**, si può scegliere di ascoltare la descrizione letta da una voce parlante. Il G6 Touring è il primo di una famiglia di navigatori co-branded e sarà disponibile a ad un prezzo di 349€.



Non resta che domandare, a chi si vuole regalare un navigatore per Natale, quale tipo di viaggio preferisce, perchè per qualsiasi destinazione AvMap ha realizzato un apposito navigatore satellitare ricco di funzionalità.

Approfondimenti: sito web [AvMap](#)

0

Mi piace

0

 Ti è piaciuto questo articolo? [Registrati](#) sul portale per commentarlo oppure discutine nel [Forum](#)