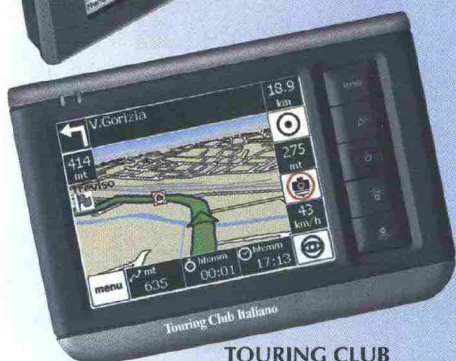




MIO TECHNOLOGIES



TOURING CLUB



HP iPAQ



SONY

corre un tunnel o un ponte.

Due sensori, uno di accelerazione e l'altro di pressione, interpretano il movimento del veicolo per assicurare dati di posizionamento più stabili e affidabili. Nell'offerta del produttore giapponese spicca anche il modello 'all-in-one' NV-U52, dotato di un sistema di supporto e staffa a ventosa che si ripiega all'interno del corpo del dispositivo permettendo di trasportare o riporre l'apparecchio in modo agevole. Nessuna base di appoggio o ventose lasciate in bella vista sul parabrezza o sul cruscotto. Il meccanismo a ventosa permette inoltre di fissare il dispositivo in qualsiasi punto del veicolo.

TOURING, NAVIGAZIONE PER IL TURISMO

Anche il **Touring Club** italiano è stato capace di rivedere il proprio ruolo di fornitore di contenuti al servizio del turismo a 360 gradi puntando sulle nuove tecnologie. Ecco allora il navigatore T-370, una piattaforma che coniuga mobilità, turismo, cultura e tempo libero con la tecnologia più avanzata. Come tutti i navigatori di fascia alta T-370 ci dice dove siamo, ci porta a destinazione guidandoci su tutte le strade d'Italia e sui grandi assi europei, ci permette di memorizzare indirizzi e itinerari personali. Il tutto avvalendosi delle migliori dotazioni tecnologiche, come una Memoria Flash da 1 GByte incorporata o il GPS Module SiRF GSC III. I dati digitali di base del Navigatore **Touring** comprendono tutta la rete autostradale e stradale italiana (con la possibilità di essere avvertiti da un richiamo sonoro in prossimità di un autovelox), con un livello di dettaglio sino all'identificazione dei numeri civici, oltre alle principali strade di collegamento europee. Altra esclusiva di T-370 è la modalità "autostrada", che permette di conoscere le località consigliate dal Tci più vicina all'uscita scelta.

HP, IN VIAGGIO PER IL BUSINESS

Un palmare con funzioni di navigatore, che affronta con piglio deciso i rivali sul mercato. È l'HP iPAQ rx5000 Travel Companion, lanciato sul mercato dalla società americana, in grado di rispondere alle esigenze dell'utenza business in viaggio d'affari ma anche dell'utenza privata. Il modello supporta il sistema operativo Microsoft Windows Mobile 5.0 e allo stesso tempo offre connettività wireless, funzionalità avanzate di entertainment ed elevata produttività, assicurando facilità di navigazione e accesso ai dati. L'HP iPAQ rx5000 Travel Companion è dotato di antenna GPS integrata, software di navigazione Tom Tom versione 6, di cartografia Italia ed Europa pre-installate sulla memoria flash interna da 2 gigabyte. Grazie alla connessione ad Internet e possibile usufruire dei servizi TomTom PLUS per avere informazioni in tempo reale su traffico, condizioni meteo, te-