

Foretrex[®] 301 et 401

GPS de poignet simples, étanches, et résistants aux pires conditions



Garmin, leader mondial de la navigation, annonce l'Oregon 550, GPS de randonnée avec appareil photo. Ce nouvel appareil avec une cartographie topographique au 1 :100'000 de toute l'Europe permet de prendre des photos géolocalisées (avec les coordonnées de la prise de vue). Il est également muni d'un altimètre barométrique et d'une boussole 3 axes, fonctionnant également lorsque le GPS n'est pas en position horizontale. Son étanchéité et son écran tactile lumineux de 7.6cm de diagonale font de lui le compagnon idéal pour les randonnées et les courses de plusieurs jours.

Garmin, leader mondial des solutions de navigation par GPS, annonce la commercialisation des GPS Foretrex 301 et Foretrex 401. Compacts et légers, ces deux appareils intègrent une antenne GPS qui permet d'acquérir rapidement et durablement les signaux satellites. Portés au poignet, ils sont parfaitement adaptés aux besoins des randonneurs à pied, en raquettes ou en ski, aux ultratrailers ou encore aux navigateurs.

« Que ce soit pour une simple promenade ou pour une utilisation dans des conditions extrêmes, beaucoup d'utilisateurs sont à la recherche d'un système simple et léger », déclare Dan Bartel, vice-président chargé des ventes mondiales de Garmin. « Ces deux nouveaux modèles Foretrex permettent de garder les mains totalement libres et de rester concentré sur votre itinéraire pour arriver à destination le plus facilement possible ».



Equipés de la fonction HotFixTM permettant d'acquérir très rapidement les signaux satellite, ces nouveaux Foretrex bénéficient d'une précision inégalée, pour surveiller et enregistrer avec exactitude les itinéraires et positions. Complets, ils intègrent la fonction TracBack[®] pour retourner facilement à son point de départ, un écran LCD très lisible avec zones de données et boussole, le double affichage de la position pour pouvoir la consulter dans plusieurs formats, un ordinateur de route, et la fonction exclusive JumpMaster, très utile pour les activités de vol libre.

Le Foretrex 401 complète ce riche ensemble de fonctionnalités par un compas électronique et un altimètre barométrique. Il est également compatible avec les moniteurs de fréquence cardiaque et capteur de cadence Garmin.

Compatible Mac/PC, le Foretrex pèse à peine 85 g avec ses deux piles, et son autonomie de 18 heures (17 heures pour la version 401) fait de ce produit un compagnon idéal pour les sorties particulièrement longues.

Les Foretrex 301 et 401 sont disponibles dans le commerce aux prix publics conseillés suivants :

- Foretrex 301 : CHF 329.-
- Foretrex 401 : CHF 399.-

Des informations complémentaires sur chaque modèle se trouvent sur notre site web www.garmin.ch.

Images haute résolution sur:

www.garmin.com/newsroom

Contact média:

Romain Walt
Rte de Soleure 8
2072 St-Blaise

Tel : 032 755 95 40

Fax : 032 755 95 79

E-Mail : media@garmin.ch

Web: www.garmin.ch