

Lancement du GPS Ultra plat Danew GS140 en France

Par : Nicolas I le : 23/02/2009

A pied ou en voiture, le GS-140 saura vous convaincre ! Petit, léger et élégant. le GPS ultra plat que vous emmènerez partout



Aujourd'hui, la société complète sa gamme de navigateur GPS autonomes avec l'annonce du DANEW GS 140, un GPS compact destiné aux automobilistes et aux piétons. Avec le GS 140 Danew propose un GPS vraiment chic et passe partout qui offre une navigation simple et intuitive. L'outil idéal pour ceux qui souhaitent avoir un outil de navigation complet et fiable sans se ruiner. Grâce à son écran plat et ses grandes icônes il est très facile d'utilisation, tout en restant évolutif grâce à son extension de mémoire par carte mini SD qui permet d'y stocker musiques, vidéos et photos. Pourvu de la meilleure technologie de localisation SiRF III le GS 140 est résolument le GPS de ceux pour qui un GPS doit avant tout être un outil de navigation indémodable et performant que vous soyez piéton ou automobiliste !

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DU DANEW GS 140 - Dimensions : 100 x 75 x 17 mm et 150 grammes - Processeur: SIRF Atlas III 372 MHz - Système d'exploitation Windows CE5.0 - Ecran : 3,5", 320x240 pixels, 65536 couleurs TFT LCD - Mémoire interne : SDRAM 64MB, NAND flash 256GB SLC - Mémoire externe : Carte SD/MMC - Batterie: Batterie Li-ion 1000 mAh rechargeable - Autonomie de 3 heures en utilisation - Temps de Chargement: 1,5 hrs - Récepteur GPS: Chip haute sensibilité dans un processeur Dual Core SiRF ATLAS III Dual Core CPU - 22 canaux de poursuite "All-in-view" - Antenne active intégrée