

GPS moto Danew E135 Outdoor

Danew présente son premier navigateur GPS conçu pour les motos, scooters et vélos

Danew élargit sa gamme de navigateur GPS autonomes avec l'annonce du tout premier GPS spécialement conçu pour les motos/scooters et vélos : le E135 outdoor.

Danew a doté son GPS E135 outdoor de la toute nouvelle technologie anti-reflet : l'écran « transflectif » qui permet une utilisation optimale dans les conditions les plus extrêmes. Cette technologie utilise la luminosité extérieure et celle du soleil en particulier afin de renforcer le rétro éclairage de la matrice LCD, sans pour autant générer de consommation supplémentaire. L'ajustement de la luminosité se fait automatiquement en fonction de la luminosité ambiante.



La vitesse et les conditions météo sont également des facteurs à prendre en compte... Le boîtier du E135 Outdoor a été renforcé pour supporter les chocs et est certifié IPX7, norme officielle obtenue grâce au test d'immersion totale dans 1 mètre d'eau pendant 30 minutes, lui garantissant ainsi une résistance aux conditions météorologiques les plus extrêmes.

Le support d'accroche peut, au choix, être simplement clippé ou vissé directement sur le support fixé au guidon, pour une meilleure fixation et donc une meilleure résistance aux vibrations et à la pression de l'air à grande vitesse.

C'est la raison pour laquelle le Danew E 135 outdoor offre la possibilité d'être connecté à un émetteur bluetooth pour recevoir directement et en toute sécurité les instructions vocales dans le casque et ainsi limiter la visualisation de l'écran de contrôle. Par ailleurs Danew commercialisera à la rentrée prochaine un « kit oreillettes » bluetooth spécialement conçu pour les motards permettant au conducteur de converser avec son passager.

Caracteristiques techniques du GPS Danew E135 outdoor

- Dimensions : 105 x 82 x 26.5 mm
- Poids : 127 grammes
- Processeur: SIRF Atlas III - Samsung S3C2416 - 400 MHz
- Ecran tactile TFT 3,5" intégrant la nouvelle technologie anti-reflet « transflectif »
- Etanchéité : norme IPX7
- Mémoire / NAND : 64 Mo / 2 Go

- Batterie: Li-ion 1700 mAh rechargeable et amovible
- Emplacement Micro-SD sous la batterie
- Capteur : boussole digitale et altimètre
- GPS : Broadcom BCM4750
- Système d'exploitation : Win CE. Net 5.0
- Navigation : France, Europe
- Autonomie de 8 heures en utilisation
- Temps de charge : 1,5 heures
- Fonctions multimédias : lecteur MP3/photos/vidéos
- Coloris disponible: Gris/Noir

Accessoires fournis

- Support d'accrochage deux-roues
- Câble de synchronisation mini USB
- Chargeur secteur
- Guide de démarrage
- CD/DVD d'installation
- Un packaging noir élégant

DISPONIBILITE

- Septembre 2009

prix public conseillé

- 279 € TTC

http://www.lerepairedesmotards.com/actualites/2009/actu_090624-gps-moto-danew-e135-outdoor.php