

SYSTÈME DE NAVIGATION GPS

AVEC CAMERA CYCLISTES
ET/OU CAMERA DE REcul INTEGREE(S)



LE KIT COMPREND :

- Navigateur avec écran tactile de 5 pouces
- Antenne GPS intégrée
- Support à ventouse
- Alimentation pour auto
- 1 ou 2 caméras d'angle 110° avec diodes de nuit (avec câbles)

PRÊT A L'EMPLOI...

SPECIFICATIONS TECHNIQUES DE L'APPAREIL

- Dimensions et poids: 100x139,7x35,4 mm, 390 g
- Mémoire: Secure Digital
- Ecran: LCD tactile à 65,536 couleurs de 5", résolution 320x240 px
- Très lumineux avec régulation automatique de luminosité
- Processeur: Arm 9 300 MHz
- RAM: 32 Mo
- Récepteur GPS Sirf Star III à 20 canaux intégrés
- Batterie: ion-lithium rechargeable
- Alimentation: avec prise allume cigare 10-35 V DC
- Interface avec PC: port USB pour mises à jour du logiciel
- Entrée audio video PAL, NTSC
- Sortie Audio
- Connecteur pour antenne GPS extérieure
- Connecteur pour module TMC extérieur

SYSTÈME DE NAVIGATION GPS

AVEC CAMERA CYCLISTES
ET/OU CAMERA DE RECUL INTEGREE(S)

Software

- Logiciel: mises à jour gratuite sur www.avmap.it
- Graphisme: 2D ou 3D
- Vision nocturne: automatique ou manuelle
- Recalcule rapide de la route: automatique ou manuel
- Relief cartographique: la carte à couleurs fournit les indications sur l'altitude
- Contacts: jusqu'à 1000 adresses personnels
- Vaste base de données et Points d'Intérêt: > 1.900.000 en Europe
- Téléchargez les Points radars et réglez l'alerte
- Destinations multiples: jusqu'à 10 étapes intermédiaires
- Calcul du meilleur parcours: le plus court, le plus rapide, hors route, avec le minimum de virages
- Détails manoeuvre: la manoeuvre à l'approche s'affiche sur l'écran
- Recherche rapide des dernières destinations, PI et contacts en mémoire
- Recherche par code postal à 7 chiffres et numéros civiques
- Exclusion des routes payantes, piétonnes, zones habitées, routes ferry-boat, chemins non pavés
- Touche rapide "Conduisez-moi à la base"
- TMC : informations sur le trafic