



VICTOR READER TREK

Ingénieuse combinaison entre le Victor Reader Stream et le système de navigation Trekker Breeze, le Victor Reader Trek va offrir une nouvelle approche aux aveugles et malvoyants globe-trotteurs, amateurs de lectures intensives.

Pourvu d'**une conception unique**, le **lecteur DAISY** Victor Reader Trek est **équipé d'un GPS** qui va vous faire voyager sur terre en même temps que dans vos livres favoris.

DESCRIPTIF

LES ATOUTS DU VICTOR READER TREK

- Le **Bluetooth** peut se connecter à des écouteurs à conduction osseuse grâce au **GPS intégré** (recommandé par le fabricant HumanWare pour soulager l'ouïe)
- **Niveau de confort sonore exceptionnel** avec les voix Acapela
- **Navigation GPS** et **lecteur Daisy** intégrés
- **Un clic suffit** pour connaître la position actuelle, les points cardinaux, le prochain carrefour, etc...
- Un clic suffit pour **reprendre une lecture**
- **Marquage vocal** pour repérer un endroit précis
- **Radio FM** disponible lors d'une prochaine mise à jour

UNE ORIENTATION PRÉCISE

Afin de **s'adapter à tout nouvel environnement**, l'utilisateur déficient visuel pourra bénéficier de **fonctions qui vont faciliter ses déplacements** :



- Les données cartographiques du GPS proviennent de l'**éditeur de planification d'itinéraires TomTom** qui est **mis à jour systématiquement**
- **Consignes pour piétons** qui vont éviter de les rapprocher des routes dangereuses
- **Consignes pour véhicules** avec détails réduits pour permettre au déficient visuel d'orienter au mieux le conducteur voyant
- **Repère vocal** proposé pour « marquer » tout endroit et pouvoir y retourner ultérieurement
- Victor Trek est **compatible avec le système de positionnement iBeacon et le système satellite Galileo** pour une navigation plus précise
- **Cartes de pays disponibles**

CARACTÉRISTIQUES

- Formats de livres : Daisy 2, 2.02, NISO Z39.862002/2005, NIMAS 1.1, EPUB 2 non protégé, LGK
- Format Audible Enhanced Audio (.aax) supporté
- CODECS audio : AMR-WB+, mp3, MPEG2, mp4, m4a, m4v, OGG Vorbis, Wav P.C.M, Speex.
- Types de fichier : 3gp, bra, brf, docx, fb2, html, m4a, m4v, mp2, mp3, mp4, mpg, OGG, rtf, SES3, txt, wav, xml, LKF
- Synthèse vocale Acapela
- Enregistrement vocal : MP3 & PCM = 16 bits à taux d'échantillonnage 44,100Hz (vitesse de transfert 64, 96 kb/s)
- MCD : 2002 PDTB1 et 2006 PDTB2
- Wi-Fi : IEEE 802.11b/g/n avec bande fréquence de 2.4 GHz
- Prise casque 3,5 mm
- Microphone mono omnidirectionnel
- HP 500 mW
- Batterie lithium-Ion - 3,7 V nominal
- Temps de recharge : 4H avec adaptateur
- Adaptateur c.a. de type commutateur (Entrée 100 V - 240 V, 50 - 60 Hz / Sortie : prise USB de Type A, 1A)
- Interface micro-USB
- Port carte SD (32 Go max)
- Taille : 11,4 mm x 6,2 mm x 2,4 cm
- Poids : 140 g (batterie incluse)

INFORMATIONS SUR L'UTILISATION ET LE STOCKAGE

- Variation de la température de fonctionnement : de 5°C à 40°C
- Variation de la température de charge de la batterie : de 5°C à 35°C
- Température d'entreposage et de transport : de -20°C à 45°C
- Humidité de fonctionnement : de 5 % à 90% (sans condensation)



- Humidité d'entreposage et de transport : de 5 % à 95 % (sans condensation)

VIDÉOS







