

ETREX 10, ETREX 20, ETREX 30

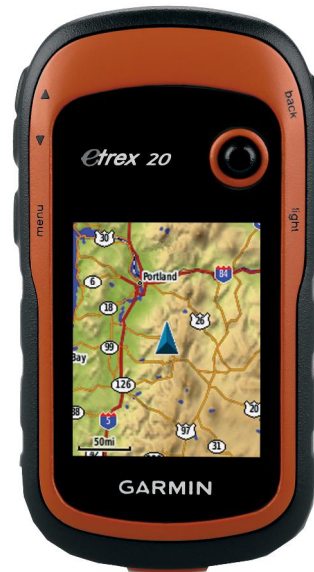
Premiers récepteurs grand public capables de suivre simultanément les satellites GPS et GLONASS. Avec les satellites GLONASS, le verrouillage sur position est en moyenne 20 % plus rapide qu'avec le système GPS. Et lorsque les deux systèmes sont utilisés, le récepteur utilise 24 satellites de plus.

La nouvelle série d'eTrex fiable et populaire va encore plus loin; ergonomie repensée, interface plus conviviale, chasse au trésor virtuelle et fonctionnalités cartographiques étendues sont autant d'améliorations significatives pour un GPS qui est déjà entré dans la légende.

Robustes et étanches, ils sont conçus pour résister à la poussière, aux saletés, à l'humidité ou l'eau.

Les modèles 20 et 30 sont compatibles avec la cartographie TOPO, BlueChart® g2, City Navigator® NT, ils prennent également en charge les images satellite BirdEye™

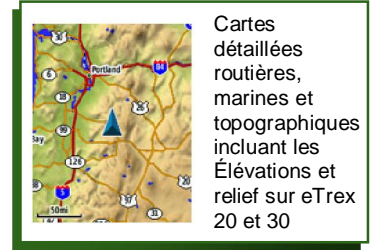
Équipés d'un récepteur GPS haute sensibilité compatible WAAS et du système de prévision par satellite HotFix®, ils calculent rapidement et précisément votre position et la maintient même dans les zones densément boisées.



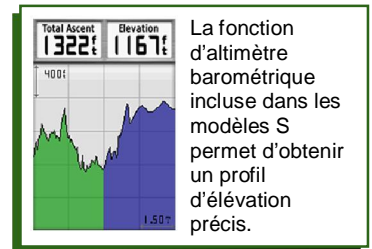
eTrex 20
190\$*



Avec les cartes détaillées des logiciels MapSource, créez vos destinations et suivez votre déplacement



Cartes détaillées routières, marines et topographiques incluant les Élévations et relief sur eTrex 20 et 30



La fonction d'altimètre barométrique incluse dans les modèles S permet d'obtenir un profil d'élévation précis.



Fonction boussole en mouvement sur eTrex 10 et 20 et électronique sur eTrex 30

Spécifications

- Autonomie piles (AA) : 25 heures
- Résistant à l'eau (waterproof IPX7)
- Réception satellite haute définition
- Interface USB
- Carte de base avec relief
- 2000 waypoints (1000 eTrex 10)
- 200 routes (50 eTrex 10)
- 200 tracés (100 eTrex 10)
- Acceptent les points d'intérêts (POI)
- Poids : 5 oz (141.7 g) avec piles
- Écran 1.4" x 1.7"
- Écran transreflectif 65-K Couleurs TFT
- Écran transreflectif monochrome eTrex 10
- Résolution 176 x 220 pixels (128 x 160 eTrex 10)
- Dimension 2.1" x 4.0" x 1.3"
- Mémoire interne 1.7 GB eTrex 20 et 30
- Possibilité d'ajout d'information sur carte micro SD
- Modèle 20 et 30
- Transfert d'information sans fil, boussole électronique et altimètre barométrique incluent dans le eTrex 30.



GRUPE SYSTÈME FORÊT
1120, boul. Guillaume-Couture, local 200, Lévis (Québec) G6W 5M6
Tél. : (418) 903-5488 Fax : (418) 903-5490
www.gsf.ca info@gsf.ca



ACCESSOIRES



11022-10 Belt Clip



11022-20 Mousqueton



11734-20 Belt clip



Carte mémoire



eTrex 30
285\$*

eTrex 10
115\$*



10851-10 Support



11602-00 Support



11031-00 Support



11023-00 Support Vélo



10581-11 alimentation



11131-00 Cable



10723-15 Cable USB



10723-12 AC charger



11663-00 Ensemble officiel pour Géocache



11343-00
Kit pile rechargeable



11734-00 Étui



* prix de détail suggéré sujet à changement sans préavis.