



GARMIN®

Ouvrez vos horizons

Outdoor

Impr. 12.2011



OUTDOOR

5 raisons de choisir un Garmin

Meilleur produit

Les produits de Garmin, leader mondial du GPS, sont reconnus pour leur qualité, leur niveau d'excellence et leur résistance.

Logiciel d'analyse et de cartographie

Les logiciels Garmin sont à la fois complets et très simples d'utilisation, pour un plaisir maximum.

Simplicité

Grâce à des icônes et des menus clairs, les Garmin se prennent en main très facilement.

Plaisir

Que ce soit en randonnée, geocaching ou vélo, les GPS Garmin sont faits pour apporter du plaisir tout en étant des produits fiables et précis.

Un service personnalisé

En choisissant Garmin, vous vous assurez un service irréprochable et très rapide.



TOPO SUISSE V.3

La carte topographique papier pour votre GPS

La carte topographique pour GPS Garmin est graphiquement identique à la carte topographique papier 1:25'000. Elle permet le calcul d'itinéraire sur sentiers, à la fois sur GPS et sur ordinateur (PC et Mac). Grâce à son format microSD, elle est immédiatement utilisable dans le GPS, sans installation.





Montana 600 | 650 | 650T

Le GPS avec écran géant

- Ecran géant 4 pouces pivotant
- Compas électronique et altimètre barométrique
- Navigation de routes, tracés avec création d'itinéraires sur le GPS
- Ajout de cartes topographiques, routières et marines sur carte microSD
- Partage sans fil entre appareils similaires
- Transfert de données sur l'ordinateur en toute simplicité
- Compatible Geocaching
- Recherche de points d'intérêts comme hôtels, restaurants...
- Compatible avec les accessoires ANT+ Sport
- **Modèles 650 et 650T** avec appareil photo 5 MP
- **Modèle 650T** avec carte topographique de l'Europe au 1:100'000



Montana 600 (PN600)

Montana 600 TOPO
(PN600TOPO)

Avec carte TOPO SUISSE



Montana 650 (PN650)

Montana 650 TOPO
(PN650TOPO)

Avec carte TOPO SUISSE



Montana 650T (PN650T)

Montana 650T TOPO
(PN650TTOPO)

Avec carte TOPO SUISSE



Montana 5

Le nec plus ultra
pour vous accompagner
en randonnée.



Oregon

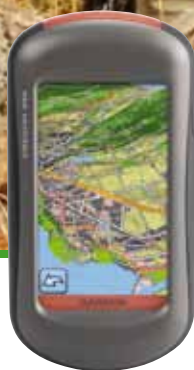


Oregon

450 | 450T | 550T

Grand écran tactile, étanche
et interface intuitive!

- Compas électronique et altimètre barométrique
- Navigation de routes et tracés
- Ajout de cartes topographiques, routières et marines sur carte microSD
- Partage sans fil entre appareils similaires
- Transfert de données sur l'ordinateur en toute simplicité
- Compatible Geocaching
- Recherche de points d'intérêts comme hôtels, restaurants...
- Compatible avec les accessoires ANT+ Sport
- **Modèles 450T et 550T** avec carte topographique de l'Europe au 1:100'000
- **Modèle 550T** avec appareil photo 3.2 MP



Oregon 450 (PN0740)

Oregon 450 TOPO
(PN0740TOPO)

Avec carte TOPO SUISSE



Oregon 450T (PN0745)

Oregon 450T TOPO
(PN0745TOPO)

Avec carte TOPO SUISSE



Oregon 550T (PN0705)

Oregon 550T TOPO
(PN0705TOPO)

Avec carte TOPO SUISSE

Dakota



GARMIN®

Dakota

Dakota 10

Petit GPS de randonnée avec écran tactile

- Temps, distance, vitesse, cadence (option)
- Fréquence cardiaque et calories dépensées
- Transfert sans fil des données
- Affichage personnalisable
- Partenaire virtuel
- Analyse simple et interactive sur ordinateur avec Garmin Connect

Dakota 20

- + Ajout de cartes topographiques, routières et marines sur carte microSD
- + Compas électronique et altimètre barométrique
- + Partage sans fil entre appareils similaires
- + Compatible avec les accessoires ANT+ Sport



Dakota 10 (PN010)



Dakota 20 (PN020)

Dakota 20 TOPO
(PN020TOPO)

Avec carte TOPO SUISSE



GPSM

GPS de randonnée et de haute montagne

GPSMAP 62

- Navigation de routes et tracés
- Robuste et étanche
- Carte de base mondiale préinstallée
- Transfert de données sur l'ordinateur en toute simplicité
- Compatible Geocaching
- Recherche de points d'intérêts comme hôtels, restaurants

GPSMAP 62S | 62ST

- + Compas électronique et altimètre barométrique
- + Ajout de cartes topographiques, routières et marines sur carte microSD
- + Partage sans fil entre appareils similaires
- + Compatible avec les accessoires ANT+ Sport
- + **Modèle 62ST** avec carte topographique de l'Europe au 1:100'000



GPSMAP 62 (PN62)



GPSMAP 62S (PN62S)



GPSMAP 62ST (PN62ST)

GPSMAP 62S TOPO
(PN62STOPO)

Avec carte TOPO SUISSE

GPSMAP 62ST TOPO
(PN62STTOPO)

Avec carte TOPO SUISSE

AP 62

GARMIN®

GPSMAP 62SC | 62STC

Avec appareil photo
5 MP

- Caractéristiques identiques aux modèles 62S et 62ST



GPSMAP 62



GPSMAP 62SC (PN62SC)

GPSMAP 62SC TOPO
(PN62SCTOPO)

Avec carte TOPO SUISSE



GPSMAP 62STC (PN62STC)

GPSMAP 62STC TOPO
(PN62STCTOPO)

Avec carte TOPO SUISSE





OPENCACHING

NEW

eTrex

Robuste, étanche et autonomie
de 25 heures

Grâce à sa compatibilité avec les satellites russes
GLONASS, il permet une position encore meilleure et
en un minimum de temps.

eTrex 10

- Ecran antireflet très lumineux
- Transfert de données sur l'ordinateur en toute simplicité
- Navigation de routes et tracés

eTrex 20 | 30

- + Ecran couleur antireflet
- + Carte de base mondiale préinstallée
- + Ajout de cartes topographiques, routières et marines possible sur carte microSD
- + Compatible Geocaching
- + Recherche de points d'intérêts comme hôtels, restaurants...
- + **Modèle 30** avec altimètre barométrique et compas électronique
- + **Modèle 30** compatible avec les accessoires ANT+ Sport



eTrex 10 (PN010E)



eTrex 20 (PN020E)



eTrex 30 (PN030E)

eTrex 30 TOPO (PN030ETOPO)

Avec carte TOPO SUISSE



GARMIN®

Forerunner 910XT

La montre avec altimètre barométrique

La Forerunner 910XT révolutionne la montre de sport : elle se distingue à la fois par sa polyvalence et son excellence jusque dans les moindres détails. L'altimètre barométrique permet l'affichage du dénivelé exact, le GPS intégré de la position. Son autonomie de 20 heures en fait le choix idéal pour les alpinistes, les randonneurs et fans de ski de randonnée.

- Altimètre barométrique
- Temps, distance, fréquence cardiaque
- Navigation de tracés
- Position (aussi en coordonnées Suisses)
- Transfert sans fil vers Garmin Connect



Forerunner 910XT

Avec capteur cardiaque (PN6910HR)

Sans capteur cardiaque (PN6910)

Forerunner 910XT



Geocaching

www.opencaching.com

La chasse au trésor gratuite
est maintenant ouverte!

Garmin a lancé son propre site internet de **Geocaching**, 100% gratuit et d'une simplicité d'utilisation inégalée, il comporte des milliers de caches en Suisse et partout dans le monde. Il deviendra dans les prochains temps le site Internet de référence pour le Geocaching.

Dans sa version Beta, il ne possède actuellement que la première partie de ses fonctions. Tout comme les produits Garmin, cette plateforme sera sans cesse améliorée pour une utilisation aisée de tous les fans de geocaching.

Depuis maintenant quelques années, le geocaching se développe et des centaines de nouveaux adeptes se lancent chaque jour dans cette nouvelle activité. Il est possible de transférer les informations d'une cachette du site Internet www.opencaching.com sur son GPS pour partir à la chasse au trésor.



OPENCACHING

Tracker GTU 10

Le tracker GPS

Le GTU 10 est un tracker GPS pour personnes, animaux et véhicules. Affiche la position sur un ordinateur ou un smartphone.

- Utilisation dans 19 pays sans coût supplémentaire
- Abonnement inclus pour la première année
- Possibilité d'ajouter des barrières virtuelles avec alarme par SMS ou email en cas de dépassement de la limite.
- Utilisation longue durée sans chargement de la batterie
- Étanche, léger et robuste
- Branchement fixe possible à la batterie d'un véhicule
- Dimensions: 7,8 x 2,0 x 3,4 cm
- Applications iPhone et Android



GTU 10 (PN010GTU)



GARMIN®

Accessoires et cartes



GARMIN®

Accessoires



Montana



Oregon



Dakota 10



Dakota 20



GPSMAP 62

GPSMAP
62S/62ST
62SC/62STC

Adaptateur 110/220 V	PN3011	PN3011	PN3011	PN3011	PN3011	PN3011
Chargeur 110/220 V avec 4 accus AA	AN5007033	AN5007033	AN5007033	AN5007033	AN5007033	AN5007033
Câble 12 V (prise allume-cigares)	PN3017	PN3017	PN3017	PN3017	PN3017	PN3017
Câble USB	PN2679	PN2679	PN2679	PN2679	PN2679	PN2679
Kit voiture (adaptateur 12 V + support)	PN6502	PN7050	PN7050	PN7050	PN7050	PN7050
Support guidon	PN6507	PN3053	PN3053	PN3053	PN3053	PN3053
Etui	PN4015	PN7051	PN3055	PN3055	PN7059	PN7059
4 accus AA NimH	PN0124	PN0124	PN0124	PN0124	PN0124	PN0124
Ceinture fréquence cardiaque	PN6264	PN6264		PN6264		PN6264
Capteur vitesse / cadence (vélo)	PN9335	PN9335		PN9335		PN9335
Batterie externe avec panneau solaire	PN9340	PN9340	PN9340	PN9340	PN9340	PN9340
Carte mémoire microSD 2 GB	PN214	PN214		PN214		PN214
Carte mémoire microSD 4 GB	PN213	PN213		PN213		PN213
Carte mémoire microSD 8 GB	PN217	PN217		PN217		PN217

BaseCamp™

L'application gratuite BaseCamp (PC et Mac) propose une interface simple permettant d'afficher des cartes Garmin et de planifier des itinéraires.

Grâce à BaseCamp, vous pouvez :

- Transférer des waypoints, itinéraires et tracés à partir de et vers votre appareil GPS
- Créer, afficher et modifier des waypoints, itinéraires et tracés avec affichage du profil d'altitude
- Rechercher des éléments, adresses et points d'intérêt présents dans vos données cartographiques détaillées
- Afficher les données cartographiques en 2D et en 3D



Cartes topographiques, routières et marines

PN3011	PN3011	PN3011	PN3011
AN5007033	AN5007033	AN5007033	
PN3017	PN3017	PN3017	
PN2679	PN2679	PN2679	
PN7050	PN7050	PN7050	
PN3053	PN3053	PN3053	PN6363
PN3058	PN3058	PN3058	PN9339
PN0124	PN0124	PN0124	
		PN6264	PN6264
		PN9335	PN9335
PN9340	PN9340	PN9340	PN9340
	PN214	PN214	
	PN213	PN213	
	PN217	PN217	

PN0310V3	microSD Topo Suisse
PN0357	DVD + microSD Topo Allemagne
PN0358	DVD + microSD Topo Allemagne Sud
PN0359	DVD + microSD Topo Allemagne Nord
PN0333	DVD + microSD Topo France
PN0334	DVD + microSD Topo France Nord-Est
PN0335	DVD + microSD Topo France Nord-Ouest
PN0336	DVD + microSD Topo France Sud-Est
PN0337	DVD + microSD Topo France Sud-Ouest
PN0412	DVD + microSD Topo Italie
GP901561	CD Topo Lac de Garde + Dolomites
PN0365	DVD + microSD Topo Transalpin (Alpes Est)
GP900199	DVD + microSD Topo Autriche
PN218	Carte routière Europe sur microSD
PN227	Carte routière Alpes sur microSD
PN0318F	Carte Lacs Suisses

Liste de toutes les cartes disponibles sur www.garmin.ch

Outdoor



GARMIN

www.garmin.ch
info@garmin.ch

OUTDOOR