

Annnonce de nouveau produit

GPSMAP® 66s | GPSMAP 66st

Naviguez vers vos prochaines aventures avec la nouvelle série GPSMAP 66. Pour la randonnée, l'escalade, le géocaching, le kayak, le VTT, vous pouvez explorer la nature en toute confiance avec cet appareil portable robuste emblématique. Équipé d'un écran de 3 pouces, il apporte une nouvelle qualité de positionnement avec une antenne Quad-Helix et la prise en charge des systèmes satellitaires GPS/GLONASS/GALILEO. Pour plus de sécurité pendant les activités prolongées, le mode expédition augmente l'autonomie jusqu'à une semaine. Bénéficiez de la connectivité sans fil pour Active Weather et la synchronisation directe des données avec la nouvelle application Garmin Explore™ ou personnalisez votre GPSMAP 66 avec des applications, champs de données et widgets gratuits via ConnectIQ. Le GPSMAP 66st est préchargé avec les cartes TopoActive Europe.



FONCTIONNALITÉS :

NOUVEAU	GRAND ÉCRAN COULEUR	Grand écran couleur de 3 pouces pour une meilleure lisibilité dans toutes les conditions météorologiques.
NOUVEAU	GPS, GLONASS, GALILEO	Prise en charge de réseaux multi-satellites (incluant désormais GALILEO) pour suivre vos déplacements dans les environnements les plus difficiles.
NOUVEAU	TRES GRANDE AUTONOMIE	Jusqu'à 16 heures d'autonomie en mode standard ; 1 semaine dans le nouveau mode expédition avec des recharges moins fréquentes.
NOUVEAU	CAPTEURS ABC AVEC AUTO-ÉTALONNAGE	Étalonne automatiquement l'altimètre barométrique et le compas électronique à 3 axes pour obtenir toujours les données disponibles les plus précises.
NOUVEAU	SUIVEZ LA MÉTÉO EN DIRECT	La connectivité sans fil avancée est compatible avec Active Weather pour des prévisions météo globales actualisées, des radars météo animés et le géocaching en temps réel pour la synchronisation mobile et les mises à jour lors des déplacements.
NOUVEAU	RÉSISTE À L'AVENTURE	Équipé d'une lampe de poche LED et d'une balise SOS clignotante qui peut être utilisée pour demander de l'aide ; construit conformément aux normes militaires pour la résistance à la chaleur, aux chocs et à l'eau (MIL-STD-810G), et est même compatible avec des lunettes de vision nocturne.
NOUVEAU	VOYEZ OÙ VOUS ALLEZ	Accès à BirdsEye Satellite Imagery avec téléchargements directs et sans aucun abonnement annuel requis. Le GPSMAP 66st est préchargé avec TopoActive Europe.
NOUVEAU	EXPLOREZ AVEC GARMIN	Compatible avec le site web et l'application Garmin Explore™ pour vous aider à gérer les tracés, les itinéraires et les waypoints et consulter les données également sur le terrain même en étant hors connexion.
NOUVEAU	ULTRA CONNECTÉ	Garmin Connect comporte des fonctions telles que LiveTrack, GroupTrack et les mises à jour de logiciel sans fil, lorsque vous êtes connecté à votre téléphone compatible via Bluetooth. Prise en charge des capteurs sans fil via ANT+ et connectivité à Garmin inReach Mini pour le suivi global, la messagerie et les SOS.
NOUVEAU	CONNECT IQ	Élargissez les possibilités de votre GPS portable avec des applications, des widgets et des champs de données via Connect IQ.
NOUVEAU	WIKILOK	Préchargé avec l'application Wikiloc Connect IQ avec un essai sans engagement qui offre plus de 9 000 000 de sentiers à télécharger.
	NAVIGATION DE QUALITÉ GPSMAP 6x	Intègre la puissance de navigation reconnue de la série GPSMAP 6x, avec interface utilisateur actionnée par bouton, antenne Quad-Helix, TracBack etc.
	TOUTES LES CARTES	Prend en charge différents formats de cartes : Topo Maps, BlueChart g2, CustomMaps, BirdsEye, City Navigator
	MÉMOIRE EXTENSIBLE	Les 16 Go de mémoire (GPSMAP 66s) intégrée peuvent être étendus avec une carte microSD™ (non fournie) pour le stockage de cartes en option et de données.
	CLASSE D'ÉTANCHÉITÉ	Classe d'étanchéité IPX7.

BIRDSEYE SATELLITE IMAGERY



ACTIVE WEATHER PLUIE



TOPOACTIVE EUROPE (GPSMAP 66st uniquement)



ACTIVE WEATHER VENT



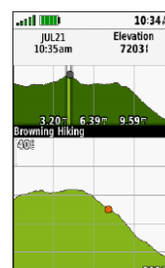
COMPAS ÉLECTRONIQUE



NOTIFICATIONS DE SMARTPHONE



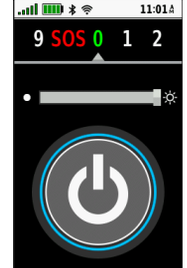
ALTIMÈTRE BAROMÉTRIQUE



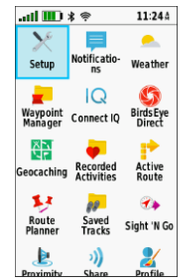
CARTE DE GÉOCACHES



TORCHE ET SOS



MENU PRINCIPAL



GARMIN EXPLORE :



Le site web et l'application gratuite Garmin Explore™ permettent aux utilisateurs de planifier, consulter et synchroniser les données lorsqu'ils sont sur les sentiers, hors de portée du service Wi-Fi ou cellulaire. Associez l'appareil Garmin compatible via Bluetooth à l'application Garmin Explore pour synchroniser les waypoints, les itinéraires et les sentiers et consulter les activités conduites sur le terrain. Les utilisateurs peuvent également planifier des voyages futurs et consulter les activités précédentes sur le site web Garmin Explore en ligne.



Les fonctionnalités comprennent :

- Planification d'itinéraire hors connexion: planifiez et consultez simplement votre sortie sur votre smartphone, tablette ou ordinateur, où que vous soyez.
- Synchronisation sans fil : permet de synchroniser et de partager directement les données de trajet avec votre appareil Garmin compatible.
- Stockage sur le cloud : synchronise automatiquement toutes vos données de trajet (waypoints, itinéraires et tracés) avec votre stockage illimité sur le cloud.

COMPARAISON DE PRODUITS :

	GPSMAP 64s	GPSMAP 66s	GPSMAP 66st
GPS, GLONASS, GALILEO	GPS + GLONASS uniquement	•	•
Altimètre, baromètre, compas à 3 axes	•	Avec auto-étalonnage	Avec auto-étalonnage
Compatible MIL-STD-810		•	•
BirdsEye Satellite Imagery directement sur l'appareil		•	•
Wi-Fi®, Bluetooth®, ANT+® et inReach Mini		•	•
Compatible avec portail et application Garmin Explore™		•	•
Active Weather		•	•
Géocaching en temps réel		•	•
Connect IQ		•	•
Fonctions connectées : notifications de smartphone, Live track, Group Track, transfert d'activité		•	•
Torche LED/Balise SOS clignotante		•	•
Cartes TopoActive Europe préchargées			•
Autonomie	jusqu'à 16 heures	jusqu'à 16 heures (mode standard) jusqu'à 1 semaine (mode expédition)	jusqu'à 16 heures (mode standard) jusqu'à 1 semaine (mode expédition)
Dimensions L x H x P	6,1 x 16,0 x 3,6 cm	6,2 x 16,3 x 3,5 cm	6,2 x 16,3 x 3,5 cm
Taille de l'écran	diag. 2,6" (6,6 cm)	diag. 3" (7,6 cm)	diag. 3" (7,6 cm)
Poids	230 g avec piles	230 g avec piles	230 g avec piles
Étanchéité ¹	IPX7	IPX7	IPX7

CONFIGURATION DU PRODUIT :

GPSMAP 66s	Référence	Description	UPC	Prix conseillé :					
				EUR	GBP	NOK	SEK	DKK	FIN EUR
	GPSMAP 66s (cond. EO)	010-01918-01	753759188191	399,99 €	349,99 £	4 499	4 899	3 399	429,00
Comprend : GPSMAP 66s, accès à BirdsEye Satellite Imagery, câble micro-USB, clip à mousqueton, documentation									

GPSMAP 66st	Référence	Description	UPC	Prix conseillé :					
				EUR	GBP	NOK	SEK	DKK	FIN EUR
	GPSMAP 66st TopoActive Europe (cond. EO)	010-01918-12	753759188245	449,99 €	399,99 £	5,099	4,799	3,799	489,00
Comprend : GPSMAP 66st, préchargé avec les cartes TopoActive Europe, accès à BirdsEye Satellite Imagery, câble micro-USB, clip à mousqueton, documentation									

SPÉCIFICATIONS :

Dimensions (L x H x P) :	6,2 x 16,3 x 3,5 cm	Mémoire interne :	16 Go
Taille de l'écran :	3,8 x 6,3 cm, diag. 3" / 7,6 cm	Lecteur de cartes :	Oui - carte microSD™ (non fournie)
Résolution de l'écran (L x H) :	240 x 400 pixels	Connectivité :	Wi-Fi®, Bluetooth® et ANT+®
Type d'écran :	TFT couleur transreflectif	Classe d'étanchéité :	IPX7 ¹
Poids :	230 g	Interface :	Micro USB, NMEA 0183
Type de batterie :	2 piles AA (non incluses) ; NiMH ou Lithium recommandées	Waypoints et itinéraires :	10, 000 waypoints 250 itinéraires
Autonomie :	jusqu'à 16 heures (mode standard) jusqu'à 170 heures (mode expédition)	Tracés :	20 000 points 250 tracés gpx enregistrés 300 activités FIT enregistrées

CONDITIONNEMENT ET SPÉCIFICATIONS :

Dimensions de la boîte (L x H x P) :	13,7 x 17,6 x 5,3 cm
Poids de la boîte :	388,4 g
Dimensions Master Carton (L x H x P) :	38,1 x 31,5 x 30,5 cm
Poids Master Carton :	9,5 kg
Nombre unités/Master :	20


ACCESSOIRES COMPATIBLES :

VIRB® Ultra 30

Acquiert de la vidéo jusqu'à 4K/30ips pour filmer vos aventures avec des images nettes et lumineuses. Inclut également une stabilisation d'image à 3 axes pour une image sans vibration, même lorsque vous faites du snowboard ou du VTT.

Réf. : 010-01529-04
UPC : 753759160982
Prix conseillé : 429,99 €


VIRB® 360

Capture une sphère complète de vidéo et audio haute résolution, même des photos. Elle élimine le processus fastidieux d'édition avec une stabilisation de vidéo en 1 clic jusqu'à une résolution 4K à 30 ips et vous permet de diffuser instantanément en direct vos aventures.

Réf. : 010-01743-05
UPC : 753759180263
Prix conseillé : 799,99 €


INREACH® MINI

Communicateur par satellite léger et compact permettant la messagerie de texte bidirectionnelle avec 100 % de couverture globale Iridium®

Réf. : 010-01879-00 / 010-01879-01
UPC : 753759186265 / 753759186272
Prix conseillé : 349,99 €

ACCESSOIRES COMPATIBLES :

Capteur de température externe temps™

Le capteur de température sans fil externe temps permet de transmettre des données de température ambiante à votre appareil. Se fixe à un sac, une veste ou une chaussure.

Référence : 010-11092-30
UPC : 753759993122
Prix conseillé : 29,99 €

BLOC DE PILES NIMH

Ce bloc de piles NiMH longue durée peut être chargé par votre appareil portable extérieur compatible pour une utilisation prolongée.

Référence : 010-11874-00
UPC : 753759991203
Prix conseillé : 23,99 €

SUPPORT VÉLO/CHARIOT

Enclenchez simplement votre appareil dans ce support, et vous êtes prêts à partir. Le support est fourni avec 4 attaches de câble et peut être installé sur un guidon allant jusqu'à 1 pouce (2,54 cm) de diamètre.

Référence : 010-11023-00
UPC : 753759074654
Prix conseillé : 11,99 €

ARTICULÉ PORTABLE

Installez votre appareil sur votre tableau de bord pour une navigation plus aisée lorsque vous conduisez votre véhicule avec ce support à friction portable.

Référence : 010-11602-00
UPC : 753759975463
Prix conseillé : 38,99 €

	Référence :	UPC :	Prix conseillé :	Description
Câble micro-USB	010-11478-01	753759101985	11,99 €	Exploitez au maximum les possibilités de votre appareil avec ce câble micro-USB.
Câble d'alimentation USB	010-11921-17	753759113292	24,99 €	Chargez ou alimentez votre appareil partout où vous allez avec notre adaptateur secteur. Comprend des adaptateurs pour les États-Unis, Royaume-Uni, l'Europe et l'Australie.
Multichargeur haute vitesse	010-10723-17	753759111540	19,99 €	Ajoute deux connexions USB à haute vitesse à l'adaptateur allume-cigare 12 V de votre véhicule tout en pouvant charger votre appareil compatible.
Support portable réglable	010-11031-00	753759075880	29,99 €	Ce support réglable permet de fixer votre appareil portable compatible sur n'importe quelle surface plate.
Dragonne rétractable	010-10888-00	753759066604	24,99 €	Maintient votre GPS à portée de main et solidement fixé.
Clip ceinture pivotant	010-11022-10	753759093662	7,99 €	Gardez votre appareil à portée de main avec ce clip ceinture pivotant. Votre appareil est solidement fixé à un support pincé sur votre ceinture.
Clip ceinture	010-11734-20	753759980375	8,99 €	Avec ce clip ceinture, votre appareil reste à portée de main pendant que vous bougez.
Dragonne pour sac à dos	010-11855-00	753759990138	19,99 €	Cette dragonne pour sac à dos légère est parfaite pour les conditions nécessitant une utilisation mains-libres.
Pack de support extérieur avec housse de transport	010-11853-00	753759990114	19,99 €	Quelles que soient les activités que vous avez prévues, randonnées, parapente, cyclisme ou nautisme, le nouveau pack de support apporte des solutions multiples. Grâce au système de support rigide, le pack est compatible avec de nombreux appareils GPS d'extérieur Garmin
Kit de navigation automobile	010-10851-10	753759082277	49,99 €	Transformez votre appareil compatible en navigateur automobile avec ce kit prêt à l'usage. Le kit comprend un support à ventouse, un câble d'alimentation auto 5 V et un disque pour tableau de bord.
Ceinture cardio textile à sangle souple	010-10997-07	753759003456	59,99 €	Améliorez l'efficacité de votre entraînement en suivant votre fréquence cardiaque.
Capteur de vitesse pour vélo	010-12103-00	753759120634	39,00 €	Capteur de vitesse sans fil pour cyclisme
Chirp	010-11092-20	753759969820	19,99 €	Chirp est une balise sans fil unique spécialement conçue pour les excursions en plein air ou le géocaching. Abordable, durable et étanche, le chirp peut communiquer avec et être programmé par n'importe quel ordinateur de poche Garmin compatible sans fil (vendu séparément).

¹Supporte une exposition temporaire à l'eau jusqu'à 1 mètre de profondeur pendant 30 minutes ; voir Garmin.com/waterrating pour plus d'informations.