

Garmin GPSMAP 276Cx : la nouvelle version du célèbre GPS polyvalent et tout terrain

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES :

- Grand écran 5" (12,7 cm) lisible en plein soleil et boutons robustes.
- Systèmes de positionnement GPS et GLONASS
- Capteurs ABC : altimètre barométrique et compas 3 axes
- Indice d'étanchéité IPX7
- Mémoire extensible : interne 8 Go et logement pour carte Micro SD™
- Abonnement d'un an gratuit à l'imagerie par satellite BirdsEye

Paris, le 04 octobre 2016 - Garmin dévoile aujourd'hui le GPSMAP 276Cx, la nouvelle version du modèle légendaire 276C. Depuis son lancement en 2004, le 276C a fait ses preuves en relevant tous les défis de navigation. Que ce soit en 4x4, en moto ou en quad, dans le désert ou en pleine mer, le 276C affronte tous types de terrains et de conditions. Le nouveau modèle 276Cx intègre les fonctionnalités classiques de son prédécesseur et y ajoute 10 ans de R&D et d'innovation technologique pour en faire l'appareil le plus performant de la gamme.

Ce nouveau modèle intègre les systèmes de positionnement GPS et GLONASS pour une meilleure localisation, même dans les zones les plus escarpées et difficiles, ainsi que la technologie HotFix d'acquisition du signal satellite. L'appareil propose également des fonctionnalités de connectivité sans fil¹ ainsi qu'une prise permettant de connecter une antenne externe (vendue séparément).

Martin Resch, Chef de produits Garmin, se réjouit : « Nous sommes fiers de présenter le GPSMAP 276Cx, une nouvelle version moderne et polyvalente de notre mythique GPS tout terrain. Le GPSMAP 276Cx s'actualise et répond ainsi pleinement aux nouvelles attentes des utilisateurs d'aujourd'hui. »

Avec son grand écran antireflet et son interface intuitive et personnalisable, le GPSMAP 276Cx conserve toute la polyvalence qui faisait la popularité de son prédécesseur. Son boîtier antichoc et son indice d'étanchéité IPX7² lui permettent de résister aux éléments climatiques et aux environnements extrêmes. Doté d'un nouveau design, il dispose d'un double système d'alimentation (batterie Lithium-Ion rechargeable ou piles AA traditionnelles vendues séparément). Il peut également être raccordé, par différents supports compatibles, au système d'alimentation d'un véhicule. Pour faciliter son usage auprès des personnes déjà en possession du même type d'appareils, il est compatible avec les supports de fixation des GPS de la gamme Montana.

Le 276Cx dispose d'une autonomie pouvant atteindre 16 heures avec la batterie rechargeable, et jusqu'à 8 heures avec des piles AA.

Des cartes préenregistrées

Le GPSMAP 276Cx est livré avec une cartographie TOPO Europe 1/100 000e, un fond cartographique mondial avec relief ombré, ainsi qu'un abonnement



gratuit à l'imagerie par satellite BirdsEye³. Il est également compatible avec de nombreuses cartographies dont les cartes Garmin TOPO, les cartes marines BlueChart g2 HD, les cartes personnalisées et les cartes raster. Pour une expérience de navigation plus pratique et agréable, l'appareil accompagne les utilisateurs et leur indique les chemins sinueux via le système vocal text-to-speech sur les cartes City Navigator et Topo Maps avec fonction de calcul d'itinéraires. La mémoire interne de 8 Go est extensible à l'aide d'une carte microSD™ (vendue séparément).

Pour rester connecté

Le GPSMAP 276Cx dispose de nombreuses fonctionnalités connectées. Tout au long de la journée, l'appareil peut être synchronisé automatiquement avec l'application Garmin Connect Mobile et disposer d'un suivi de l'évolution des conditions météo affiché sur le fond cartographique du navigateur. Il transmet des notifications à partir d'un smartphone compatible pour signaler des appels entrants, SMS, emails et bien plus encore. Le 276Cx intègre également la technologie ANT+ permettant l'association de capteurs externes, le Bluetooth® pour par exemple associer des oreillettes et bénéficier d'indications vocales lors de la navigation, ainsi que le réseau Wi-Fi pour recevoir automatiquement les dernières mises à jour et télécharger des cartes.

Le GPSMAP 276Cx sera disponible dès octobre 2016 au prix de 799,99 €.

Depuis sa création en 1989, Garmin est le pionnier de la navigation GPS un acteur innovant dans le domaine des applications sans fil et des appareils connectés. Garmin adresse de nombreux marchés dont ceux du sport, de l'automobile, de la santé et du bien-être, des loisirs de plein air, du nautisme et de l'aéronautique.



Garmin sur Facebook : <https://www.facebook.com/GarminFrance/>



Garmin sur Twitter : [@GarminFrance](https://twitter.com/GarminFrance)



Garmin sur Instagram : <https://www.instagram.com/garminfrance/>



Garmin sur YouTube : <https://www.youtube.com/channel/>

À propos de Garmin

Garmin International Inc. est une filiale de Garmin Ltd. (Nasdaq:GRMN), leader mondial de la navigation par satellite. Depuis 1989, ce groupe de sociétés conçoit, fabrique et commercialise des appareils et des solutions de navigation, de communication et d'information, dont la plupart utilise la technologie GPS. Les produits Garmin regroupent l'ensemble des systèmes développés pour les secteurs de l'automobile, du sport et des loisirs de plein air, les applications mobiles et les objets connectés, les activités maritimes et aéronautiques ainsi que l'OEM. Garmin Ltd. est installé en Suisse et ses principales filiales sont basées aux États-Unis, à Taiwan et en Grande-Bretagne. Garmin est une marque déposée de Garmin Ltd. et de ses filiales.

La totalité des autres marques, noms de produits, noms de sociétés, marques commerciales et marques de service sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. Tous droits réservés.

¹ Smartphone compatible requis. Pour plus d'informations, voir Garmin.com/BLE.

² Pour plus d'informations sur les indices de résistance à l'eau, rendez-vous sur Garmin.com/waterrating.

³ Logiciel à télécharger.

CONTACTS :

Garmin France SAS

Immeuble Le Capitole
55, av des Champs Pierreux
92012 NANTERRE Cedex

Frédéric Saint-Etienne (COM. Manager)

@ : frederic.saint-etienne@garmin.com

Agence Publicis Consultants

5, rue Feydeau
75002 Paris

Elsa Perretti

01 44 82 45 54

@ : garmin_presse@consultants.publicis.fr