

Janvier 2015

Gardez un œil sur votre route avec les nouveaux afficheurs Garmin® GNX™ 120/130

Garmin, leader mondial du GPS, dévoile aujourd'hui les GNX 120 et GNX 130, deux nouveaux afficheurs multifonctions, précis et grand format, dédiés aux skippers à la recherche d'une intégration parfaite avec les autres instruments de bord.



« Ces nouveaux instruments GNX bénéficient de l'affichage de caractères le plus visible du marché, avec une luminosité permettant une lecture parfaite de l'écran, de jour comme de nuit », souligne Dan Bartel, Vice-président des ventes mondiales de Garmin. « Et grâce à l'affichage personnalisable, ces nouveaux GNX permettent de disposer rapidement de l'information recherchée tout en restant concentré sur sa navigation ou sa course ».

Les écrans LCD monochromes de 7" et 10" des GNX 120 et GNX 130 offrent une précision maximale pour l'affichage de plus de 50 paramètres relatifs au bateau et à son environnement, tels que la profondeur, la vitesse, le vent et d'autres données de navigation. L'utilisateur a également la possibilité de personnaliser l'affichage des données grâce aux profils programmables et d'afficher jusqu'à 3 paramètres simultanément sous forme de graphique ou de jauge.

Simple à configurer et à utiliser, les GNX 120 / 130 disposent de touches tactiles capacitives et sont certifiés NMEA 2000® afin de partager les données de navigation avec d'autres appareils compatibles. Leur écran plein soleil est doté d'un revêtement antibuée et antireflet, dispose d'un affichage en caractères blanc sur fond noir à très fort contraste, garantissant un bon confort de lecture quelles que soient les conditions de navigation. Au besoin, le skipper peut également modifier la couleur du rétroéclairage et choisir parmi l'un des sept modes couleur disponibles.

Conçus pour être installés en pied de mât ou au-dessus de la descente, les GNX 120 / 130 sont les écrans les plus fins et les plus légers du marché. Ces appareils peuvent être encastrés ou totalement intégrés, de telle sorte que plus aucun cache plastique ou arrête saillante ne soit visible (GNX 120 uniquement) ou installés sur le support pied de mât en fibre de carbone (vendu séparément). Les GNX 120 / 130 pourront être commandés à distance via une télécommande (en option) pour régler l'intensité du rétroéclairage et les informations affichées.

Les GNX 120 / 130 disposent également d'une consommation réduite au plus strict minimum (360 mW en mode jour et 400 mW en mode nuit avec un rétroéclairage à 50%), pour s'assurer de sorties longues sans avoir à solliciter le moteur ou le générateur du bateau.

Le GNX 120 sera disponible en février 2015 au prix conseillé de 899 €, tandis que le GNX 130, attendu en mai 2015, sera disponible au prix conseillé de 1499 €. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.garmin.com/marine

Garmin est à l'origine des appareils les plus élaborés de l'industrie nautique, notamment des lecteurs de cartes et des écrans tactiles multifonctions, des sondeurs, des radars haute définition, des systèmes de pilote automatique, des lecteurs de cartes haute résolution, des instruments d'aide à la navigation ainsi que d'autres produits et services réputés pour leur caractère novateur, leur fiabilité et leur simplicité d'emploi.

Garmin innove depuis 25 ans en concevant des appareils GPS ainsi que des applications et des outils sans fil pensés pour chaque type d'utilisation. Garmin intervient dans cinq grands secteurs d'activité, à savoir l'automobile, l'aviation, le fitness, le nautisme et les loisirs de plein air.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur :

www.garmin.com/fr,

www.garmin.blogs.com/fr,

www.twitter.com/GarminFrance

www.youtube.com/GarminFrance

Contact Presse Garmin :

Equipe Garmin chez Hotwire PR

01 43 12 55 55 – garminfrance@hotwirepr.com

Contact Presse GARMIN France SAS :

Frédéric Saint-Etienne – frederic.saintetienne@garmin.com

À propos de Garmin International Inc.

Garmin International Inc. est une filiale de Garmin Ltd. (Nasdaq:GRMN), leader mondial de navigation par satellite. Depuis 1989, ce groupe de sociétés conçoit, fabrique, commercialise et vend des appareils et des applications de navigation, de communication et d'information dont la plupart utilise la technologie GPS. Les produits Garmin s'adressent aux applications automobiles, mobiles, sans fil, des loisirs de plein air, marines, aéronautiques et OEM. Garmin Ltd. est installé en Suisse et ses principales filiales sont basées aux États-Unis, à Taïwan et en Grande-Bretagne. Garmin est une marque déposée de Garmin Ltd. ou de ses filiales.

Toutes les autres marques, noms de produits, noms de sociétés, marques déposées et marques de service sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. Tous droits réservés.

A propos des informations figurant dans ce document :

Ce communiqué contient des informations sur Garmin Ltd et son activité. Ces informations sont fondées sur les données disponibles actuellement par la direction. Les événements à venir et les conséquences mentionnées dans ce communiqué pourraient ne pas se produire et les résultats varier considérablement selon les facteurs de risque connus et inconnus et les incertitudes pouvant affecter Garmin, y compris, mais sans s'y limiter, les facteurs de risque énumérés dans le rapport annuel formulaire 10-K de l'exercice clôturé le 25 décembre 2010, déposé par Garmin auprès de Securities and Exchange Commission (fichier numéro 0-31983). Une copie de ce formulaire est disponible à l'adresse <http://www8.garmin.com/aboutGarmin/invRelations/finReports.html>. Aucune déclaration concernant l'avenir ne peut être garantie. Les informations mentionnées ne sont valables qu'à la date de leur annonce et Garmin n'assume aucune obligation de mettre à jour ou de modifier ces données, que ce soit en raison de nouveaux renseignements, événements ou autre.