

Ecran tactile ou clavier ? Garmin annonce des nouveaux lecteurs de cartes et combinés

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES :

- GPSMAP 722/922 avec écran tactile
- GPSMAP 1022/1222 avec clavier à touches et grand écran anti reflet
- Ecrans de 7" (17,75 cm) à 12" (30,5 cm) de diagonale
- Technologie ANT
- Logiciel Quickdraw Contours intégré

Paris, le 2 novembre 2016 – Garmin dévoile aujourd'hui deux nouvelles séries d'appareils. Les GPSMAP 722/922 disposent respectivement d'un écran tactile de 7" et 9", tandis que les GPSMAP 1022/1222 disposent respectivement d'un écran de 10" et 12". Ces derniers arborent un nouveau clavier à touches avec un bouton rotatif multifonctions. Ces 2 nouvelles séries de GPSMAP sont déclinés en version traceur seul ou en version combiné avec module sondeur intégré.

Dan Bartel, Vice-Président de Garmin, se réjouit : « Ces nouveaux GPSMAP ont été conçus pour les utilisateurs à la recherche d'outils performants et abordables. Ils sont équipés de nouvelles fonctionnalités habituellement réservées à des produits haut de gamme. Ces nouvelles séries proposent également des modèles dotés d'écran plus grands afin de répondre aux attentes de tous les plaisanciers »

GPSMAP 722/722xs et GPSMAP 922/922xs : la nouvelle gamme à écran tactile

Cette gamme est composée de lecteurs de cartes et de combinés GPS équipés d'écrans tactiles de 9" ou de 12". Ces modèles intègrent une antenne GPS/GLONASS de 10Hz pour un rafraichissement des données de cap et de position jusqu'à 10 fois par second. Ils bénéficient de la connectivité sans fil pour profiter pleinement des applications Garmin mobile.

Compatibles avec le réseau Garmin Network, ces appareils permettent de partager des données cartographiques, sondeur, radar ou caméra IP avec l'ensemble des écrans connectés au réseau. De plus ils sont compatibles NMEA 0183/2000 et peuvent être connecté à n'importe quel équipement du bord : pilote automatique, VHF, girouette, module sondeur, radar, etc.

Les combinés GPSMAP 722xs et 922xs sont équipés en plus d'un sondeur traditionnel CHIRP 1 kW et sont compatibles avec la technologie sondeur à balayage ClearVü CHIRP (sonde vendue séparément) qui propose une représentation quasi-photographique de tout ce qui se trouve sous le bateau. Les GPSMAP 722/722xs et 922/922xs sont compatibles avec les cartes BlueChart g2 Vision HD dotées de la technologie Autoguidage, de la perspective 3D et de l'imagerie satellite.





COMMUNIQUE DE PRESSE

GPSMAP 1022/1022xsv et 1222/1222xsv : la nouvelle gamme de combinés GPS/lecteurs de cartes avec clavier à touches :

Les nouveaux appareils GPSMAP 1022/1022xsv (10") et GPSMAP 1222/1222xsv (12") proposent une interface à boutons. Dotés d'un nouveau design, ces modèles sont composés d'un grand écran antireflet avec un clavier et un bouton rotatif multifonctions ; de touches dédiées pour faciliter la configuration et la navigation dans les menus même lorsque la mer est agitée. Ces appareils comprennent également quatre touches d'accès rapide programmables par l'utilisateur pour accéder de manière instantanée aux fonctionnalités les plus utilisées.

En version combiné GPS, les GPSMAP 1022xsv et 1222xsv embarquent un sondeur CHIRP compatible avec les technologies CHIRP ClearVü et CHIRP SideVü. Ces appareils sont compatibles avec la technologie sondeur Panoptix ainsi qu'avec les modules sondeur GSD/GCV de Garmin (vendus séparément). Les GPSMAP 1022/1022xsv et GPSMAP 1222/1222xsv sont compatibles avec les cartes BlueChart g2 Vision HD pour un confort de navigation optimal.

Des fonctionnalités avancées

Les deux séries disposent également des fonctionnalités SailAssist spécialement imaginées pour répondre aux besoins des skippers. Ces fonctions voile intègrent des fonctions telles que l'affichage des laylines, la rosace avec affichage simultané du vent réel/apparent, les prévisions de marées et de courants, des champs de données personnalisables et une page d'aide au départ de régates.

L'ensemble des nouveaux modèles prend en charge la technologie ANT pour le transfert de données vers la montre marine quatix® 3, les lunettes connectées Garmin Nautix™, la sonde sans fil gWind™ Wireless 2, l'afficheur GNX™ Wind et les télécommandes sans fil. Ils intègrent tous le logiciel Quickdraw Contours, une nouvelle fonction gratuite et facile à utiliser pour créer instantanément des cartes bathymétriques personnalisées avec des courbes représentées tous les 30 cm.

Tarifs et disponibilités

Les nouvelles séries **GPSMAP 722/922 et 1022/1222** seront présentées à l'occasion du salon nautique international de Fort Lauderdale (Floride, USA), qui se tiendra du 3 au 7 novembre, et pour la première fois en France au salon nautique de Paris.

Les **GPSMAP 722/722xs** et **GPSMAP 922/922xs** seront commercialisés à des prix de vente conseillés compris entre **1099 € et 1599 €**

Les **GPSMAP 1022/1022xs** et **GPSMAP 1222/1222xsv** seront commercialisés à des prix de vente conseillés compris entre **2399 à 3499 €**

Garmin a récemment été nommé Fabricant de l'année pour la deuxième année consécutive par la National Marine Electronics Association (NMEA). Cette distinction est décernée à la société la plus reconnue en matière d'innovation dans le domaine de l'électronique marine. Le portefeuille Garmin comprend des produits et services parmi les plus sophistiqués du secteur, dont des lecteurs de cartes et écrans tactiles multifonction, des modules sondeur, des radars haute définition, des pilotes automatiques et des instruments de navigation, entre autres. Les produits Garmin sont synonymes d'innovation, de fiabilité et de facilité d'utilisation.



COMMUNIQUE DE PRESSE

Depuis des décennies, Garmin est pionnier de la navigation GPS, acteur innovant dans le domaine des applications et appareils sans fil conçus pour des usagers actifs. Garmin dessert cinq filières principales dont l'automobile, l'aviation, le sport, le nautisme et les loisirs en plein air.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.garmin.com/fr



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



Garmin sur Twitter : <https://twitter.com/GarminFrance> @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 Taïwan 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.

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