

**Garmin® lance la série GPSMAP® Plus qui vient enrichir son offre de traceurs de cartes et permettre ainsi aux plaisanciers de bénéficier de nouvelles fonctionnalités d'intégration complète.**

*Intégration suprême pour un poste de commande toujours plus connecté grâce à de nouveaux AMF tactiles*



**Paris - 29 octobre 2019** – Garmin International Inc., une division de Garmin Ltd. (NASDAQ : GRMN), dévoile aujourd'hui la série **GPSMAP Plus**. Cette dernière nouveauté vient compléter la gamme phare GPSMAP d'afficheurs multifonction (AMF) premium et permet à la fois d'améliorer l'intégration moteur et d'étendre la compatibilité OneHelm™, la plateforme d'intégration de solutions tiers, à l'ensemble des autres produits de la gamme. Ces caractéristiques intuitives sont essentielles à l'automatisation de la navigation, visant à offrir aux plaisanciers une expérience plus fluide au poste de commande, tout en réduisant le nombre d'appareils et d'affichages.

Dan Bartel, Vice-Président de Garmin en charge des ventes mondiales grand public, a commenté : « La série GPSMAP Plus étend les capacités d'intégration supérieures de Garmin à plusieurs de nos lecteurs de carte GPSMAP, déjà plébiscités pour leurs fonctionnalités de pointe et leur utilisation pratique. En lançant la série Plus, nous sommes fiers de proposer une solution d'intégration qui prend en charge l'ensemble de la gamme GPSMAP partout sur le bateau, pour offrir aux plaisanciers encore plus de choix ».

S'appuyant sur le succès des séries GPSMAP 722/922 et 1222 Touch, la gamme Plus propose toutes les fonctions des séries précédentes, enrichies de capacités d'intégration sensiblement améliorées. A titre d'exemples, l'intégration moteur J1939 et la compatibilité avec OneHelm, une fonction qui permet de simplifier la commande et la personnalisation des systèmes les plus fondamentaux d'un bateau en les centralisant dans une source maîtresse – l'AMF Garmin.

Par ailleurs, la série GPSMAP Plus offre ces avantages pour la toute première fois avec des écrans de 7 et 9 pouces pour optimiser le niveau de confort, de maîtrise et de sécurité à bord. Depuis le lancement en 2018 de cette plateforme HTML5 innovante conçue pour des sociétés tiers, OneHelm, qui est pris en charge par l'ensemble des appareils de la série GPSMAP Plus, a intégré des systèmes et technologies issues de 16 marques différentes du secteur, proposant des solutions d'éclairage, de stabilisation, de commutation numérique et bien plus encore.

La puissance de traitement proposée par la série GPSMAP Plus a également fait l'objet d'améliorations afin d'offrir une expérience utilisateur optimale à travers l'ensemble du réseau. Ainsi, les cartes se dessineront plus rapidement, tandis que d'autres capteurs (radar, sonar, multimédia...) bénéficieront d'une performance accrue.

Les appareils de la série GPSMAP Plus viennent équipés d'un fond cartographique mondial et prennent en charge les cartes BlueChart g3, disponibles en option. Les toutes dernières solutions cartographiques de Garmin, BlueChart g3 et g3 Vision intègrent les données Navionics® ainsi que la technologie Auto Guidance<sup>1</sup>, qui analyse instantanément les cartes les plus pertinentes pour créer un itinéraire recommandé en tenant compte de la profondeur et de la hauteur précisées par l'utilisateur. Les clients souhaitant bénéficier des données les plus détaillées opteront pour les cartes BlueChart g3 Vision, permettant d'accéder à des perspectives 3D, des images aériennes et satellites et bien plus encore, sans oublier des capacités de sondeur impressionnantes disponibles immédiatement. Les versions Plus « xs » prennent en charge le sondeur traditionnel CHIRP 1 kW, le sondeur à balayage ClearVü et le sondeur à vue ultra-détaillée Panoptix™, y compris le système Panoptix LiveScope™. Quant aux modèles Plus « xsv », ils sont en plus compatibles avec le sondeur à balayage SideVü (sondes vendues séparément).

Grâce au Wi-Fi® intégré, il devient facile de profiter de l'application mobile complète et gratuite ActiveCaptain de Garmin, qui crée une connexion simple mais puissante entre une unité GPSMAP Plus et un appareil mobile compatible. L'application ActiveCaptain permet d'exploiter, mettre à jour et acheter des cartes depuis un appareil mobile à tout moment dans la boutique OneChart™. Elle permet également d'intégrer la communauté ActiveCaptain pour obtenir des informations détaillées sur les ports de plaisance et d'autres points d'intérêt, d'accéder aux données de la Communauté Quickdraw et bien plus encore. ActiveCaptain propose aussi des notifications intelligentes<sup>2</sup> transmises directement vers le combiné, des mises à jour OTA (*over-the-air*), des capacités de planification à domicile et bien davantage.



GPSMAP 722xs



GPSMAP 922xs

Disponibles en différentes tailles pour convenir à tout bateau et à tout budget, les appareils de la série GPSMAP Plus disposent d'un écran tactile antireflet intuitif de 18, 23 ou 30 cm (7, 9 ou 12 pouces). La série s'intègre ainsi parfaitement dans le réseau, permettant de partager entre différents appareils des données utilisateurs, ainsi que des données issues de sondeurs, de cartes, de caméras et d'autres appareils. En outre, elle prend en charge NMEA 2000 pour assurer la connectivité de capteurs tels que les pilotes automatiques, les systèmes de commutation numérique, les appareils météorologiques, FUSION-Link, VHF et AIS, entre autres.

La nouvelle série GPSMAP Plus sera disponible au cours du 4e trimestre 2019 au prix public conseillé allant de 999€ à 2 999€. Pour plus d'informations, rendez-vous sur [www.garmin.com/marine](http://www.garmin.com/marine).

*Leader mondial de l'électronique marine<sup>3</sup>, Garmin a récemment été nommé Fabricant de l'année pour la cinquième fois consécutive par la National Marine Electronics Association (NMEA). Cette distinction est décernée à la société la plus reconnue en matière de soutien de produits 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, des instruments de navigation, des appareils audio et de divertissement, entre autres. Les produits Garmin sont synonymes d'innovation, de fiabilité et de facilité d'utilisation. Parmi les autres marques marines de Garmin figurent FUSION Entertainment, Navionics, fournisseur de premier plan de cartes électroniques, et EmpirBus.*

*Depuis plus de 30 ans, 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 [garmin.com](http://garmin.com)

<sup>1</sup> Auto Guidance ne doit être utilisé qu'à des fins de planification et ne saurait remplacer des pratiques de navigation sûres.

<sup>2</sup> Utilisé conjointement avec un appareil mobile compatible.

<sup>3</sup> Sur la base du chiffre d'affaires publié de l'exercice 2018.



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.



GPSMAP 1222xsv

#### 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](mailto: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](mailto:garmin_presse@consultants.publicis.fr)