

Novembre 2010

Garmin® lance deux nouveaux radars poutre 4kW



Garmin®, leader mondial du GPS¹, annonce la commercialisation de deux radars poutres GMR™ 404 xHD et GMR™ 406 xHD. Disponibles dès le début de l'année prochaine, ces deux nouveaux modèles viennent compléter l'offre actuelle destinée aux plaisanciers particulièrement exigeants sur la définition de l'image et le prix. Désormais, Garmin dispose d'une gamme étendue proposant des performances élevées à 4KW, 6KW ou 12KW.

Avec une puissance de 4kW, ces radars à vitesse de rotation programmable, associent une portée maximale de 72 miles nautiques et une technologie de pointe permettant d'afficher jusqu'à 8 fois plus de détails que sur les modèles précédents. Ainsi, les GMR 404/406 xHD détectent avec plus d'efficacité et de précision les cibles de petites tailles ou éloignées qui pourraient passer inaperçues avec un radar analogique traditionnel. Le GMR 406xHD (6 pieds) offre un faisceau horizontal de 1,1° et un faisceau vertical de 25° ; le GMR 404xHD (4 pieds) dispose d'un faisceau horizontal de 1,8° et d'un faisceau vertical de 25°.

Compatibles Garmin Network™, les nouveaux radars xHD bénéficient de la puissance du réseau embarqué Garmin Network™ qui permet d'adapter son installation en fonction de ses besoins de navigation. Connectés à un écran multifonctions de GPSMAP 6000/7000, les GMR404/406xHD peuvent afficher l'écho radar et/ou superposer l'image radar à la carte de navigation pour une meilleure interprétation du signal.

Enfin, pour plus de sécurité quelles que soient les conditions, ces nouveaux radars disposent d'un mode double veille qui permet d'afficher le signal radar sur un écran multifonctions Garmin. Garantis deux ans, ces nouveaux modèles autorisent également le suivi MARPA afin d'anticiper les risques de collision (nécessite un gyrocompas vendu en option).

Caractéristiques produit :

- Puissance d'émission de 4kW pour une détection jusqu'à 72 miles nautiques
- Antennes radar disponibles en 4 ou 6 pieds (122 cm ou 183 cm)
- Vitesse de rotation modulable à 24 ou 48 tours/minute
- Technologie Garmin exclusive pour le traitement numérique du signal
- Faisceau horizontal – GMR 404xHD : 1,8° et GMR 406xHD : 1,1°

Disponibilité : 1er trimestre 2011

Prix publics conseillés :

Piédestal GMR xHD : **3299,00 € TTC**

- GMR 404xHD (4 pieds) : **799,00 € TTC**
- GMR 406xHD (6 pieds) : **1499,00 € TTC**



Du 4 au 12 décembre 2010, Garmin vous accueillera sur son stand
Porte de Versailles **Hall 2.1 Stand A9**

Pour toute information sur les produits Garmin, veuillez consulter le site www.garmin.com/fr

¹Source : Etude indépendante menée par l'institut Canalys, publiée en février 2010. Basée sur le nombre d'unités expédiées au niveau mondial de janvier à décembre 2009.

Contacts Presse Garmin :

Lucille Dericourt – 01 43 12 55 67 – Lucille.dericourt@hotwirepr.com

Nazim Damardji – 01 43 12 55 58 – nazim.damardji@hotwirepr.com

Mathilde Dewilde – 01 43 12 55 53 – mathilde.dewilde@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 utilisent 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 ses propriétaires respectifs. Tous droits réservés.