

11 septembre 2008

## Garmin® lance le GWS™ 10 : la lecture du vent en toute simplicité

Garmin, leader mondial de solutions de navigation<sup>1</sup>, lance la **mini station météorologique GWS 10**, un instrument de marine compatible NMEA 2000 qui fournit des données essentielles relatives à la vitesse et à la direction du vent. Cet appareil de précision est compatible avec les lecteurs de cartes Garmin des gammes GPSMAP® 4000 et 5000 ainsi qu'avec l'instrument de navigation GMI™10.

*« Grâce aux informations fournies par le GWS 10, les marins bénéficient d'une maîtrise totale de l'embarcation durant la navigation »* explique **Dan Bartel, Vice-Président des Ventes Mondiales chez Garmin**, *« De la vitesse à la direction des vents, de la pression atmosphérique à la température de l'air, le GWS 10 fournit des informations précises en tenant compte de votre position exacte, au moment ou vous en avez le plus besoin. »*

Outre son design élégant, le capteur du GWS 10 est équipé d'une girouette lui permettant de détecter la direction du vent et d'un anémomètre pour en mesurer sa vitesse (de 0 à 99 noeuds). Contrairement aux capteurs traditionnels, le GWS 10 inclut une station météorologique miniature, fournissant des données relatives à la pression atmosphérique et à la température de l'air en complément des données concernant le vent et la tendance des pressions. Combiné à d'autres capteurs, le GWS 10 collecte des données spécifiques comme les vents de terre et les vents réels, la VMG et le point d'armure.

Le capteur intelligent du GWS 10 s'installe très facilement et permet de transférer les données affichées sur l'écran de navigation via une connexion NMEA 2000. Conçu pour être connecté à l'instrument de navigation universel GMI™ 10 de Garmin, le GWS 10 est compatible avec les séries GPSMAP 4000 et 5000 et tous les traceurs graphiques compatibles NMEA 2000. Grâce au GWS 10, les navigateurs apprécieront le mouvement digital exceptionnellement régulier des aiguilles ainsi que l'affichage des données de vent présenté de la même manière que sur l'écran du GMI 10.

La mini station météorologique GWS 10 sera vendue séparément ou en offre groupée avec l'instrument GMI 10. Les prix de vente feront l'objet d'une annonce ultérieure.

Pour de plus amples informations, veuillez consulter le site [www.garmin.com/fr](http://www.garmin.com/fr)

<sup>1</sup>Source : Etude indépendante menée par l'institut Canalys, publiée en février 2008. Basée sur le nombre d'unités expédiées au niveau mondial de janvier à décembre 2007.

**Pour plus d'informations, veuillez contacter :**

**Contact Presse Garmin:**

Christophe Goudy – 01 43 12 55 47 – [christophe.goudy@hotwirepr.com](mailto:christophe.goudy@hotwirepr.com)

Nazim Damardji – 01 43 12 55 58 – [nazim.damardji@hotwirepr.com](mailto:nazim.damardji@hotwirepr.com)

Frédéric Saint-Etienne

Relations Presse GARMIN France SAS

E-mail : [frederic.saintetienne@garmin.com](mailto:frederic.saintetienne@garmin.com)

**Note à l'attention des rédacteurs :**

Garmin (Europe) Ltd. et Garmin International Inc. sont membres du groupe Garmin Ltd. (Nasdaq : GRMN), qui conçoit et fabrique des appareils de navigation, de communication et d'information - dont la plupart utilisent la technologie GPS. Garmin est leader sur le marché aéronautique et le marché grand public et ses produits sont utilisés pour des applications en aéronautique, marine, activités de plein air, automobile, communication sans fil et OEM. Garmin Ltd. est enregistré aux Îles Caïman et ses principales filiales sont implantées aux États-Unis d'Amérique, à Taiwan et au Royaume-Uni. Pour plus d'informations, visitez le centre d'information virtuel de Garmin à l'adresse Internet [www.garmin.co.uk/media](http://www.garmin.co.uk/media). Garmin, GPSMAP, et BlueChart sont des marques déposées, et g2 Vision, Garmin Marine Network et GXM sont des marques commerciales de Garmin Ltd. ou de ses filiales. Les dates annoncées de disponibilité des produits sont basées sur les prévisions actuelles de gestion de la production et ne sont pas garanties.

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

**Remarque sur les déclarations concernant le futur :**

Ce communiqué contient des annonces concernant les actions futures de Garmin Ltd. et l'entreprise. Toutes les annonces concernant les prévisions de lancement et les dates prévues de disponibilité de produits de la société sont des annonces prospectives. Ces annonces sont basées sur les prévisions actuelles de gestion de la production. Les événements et circonstances futures annoncées dans ce communiqué peuvent ne pas se produire et les résultats réels peuvent être matériellement différents en raison des facteurs de risque et des incertitudes pouvant affecter Garmin, y compris, mais non limités aux facteurs de risque énoncés dans le Rapport de gestion sur Formulaire 10-K pour l'année terminée le 31 décembre 2005 et enregistrés par Garmin auprès de la 'Securities and Exchange Commission' (fichier numéro 0-31983). Une copie du Formulaire 10-K de Garmin peut être téléchargée à l'adresse [www.garmin.com/aboutGarmin/invRelations/finReports.html](http://www.garmin.com/aboutGarmin/invRelations/finReports.html). Aucune validité d'annonce prospective ne peut être garantie. Les annonces prospectives ne constituent que des prévisions à la date de leur émission et Garmin n'est soumis à aucune obligation de publication des mises à jour ou révisions quelconques de ces annonces, qu'elles soient consécutives à de nouvelles informations, des événements futurs ou toutes autres raisons.