

## Garmin propose de nouvelles fonctionnalités pour ses traceurs et combinés des séries GPSMAP® et echoMAP™



Garmin, leader mondial du GPS, annonce la disponibilité d'une **nouvelle mise à jour logicielle** incluant notamment la compatibilité étendue avec le module sondeur à balayage **GCV 10** de Garmin. Cette mise à jour ajoute également de nouvelles fonctions réseau ainsi que la compatibilité avec l'application **Garmin Helm™** pour appareils Android™.

« Cette mise à jour logicielle est proposée gratuitement à l'ensemble des utilisateurs de la dernière gamme de traceurs et de combinés signés Garmin. Elle permet à

*nos clients de profiter d'un ensemble de nouvelles fonctionnalités pour plus de souplesse et de possibilités »* souligne Thomas Doret, Chef de produit Marine chez Garmin France. « Avec l'ajout de la compatibilité *DownVü/SideVü* dédiée aux écrans multifonctions *Glass Helm Series*, la mise en réseaux des traceurs et combinés GPS, l'amélioration de la page vent et encore bien d'autres fonctionnalités, nos utilisateurs disposent d'un large spectre de nouveautés qui devraient les ravir. »

### Une mise à jour logicielle pour des traceurs et combinés connectés

Cette mise à jour logicielle permet d'utiliser un module sondeur GCV 10 afin de profiter des technologies *DownVü™* et *SideVü™* sur les écrans multifonctions GPSMAP 8000 *Glass Helm Series*. Par ailleurs, ce nouveau logiciel autorise la connexion simultanée de plusieurs sources sondeur sur le même bateau. Les utilisateurs Garmin pourront ainsi prospecter le terrain grâce au module sondeur GCV 10 qui offre une vision en qualité quasi-photographique de ce qui se passe sous l'eau et traquer les cibles potentielles grâce à la technologie *HD-ID* des GSD 24/26.

De plus, les appareils des gammes *echoMAP* et *GPSMAP* pourront désormais partager les données du sondeur interne entre plusieurs appareils connectés au réseau. Les traceurs pourront également afficher les données d'un combiné GPS équipé d'un sondeur interne. Cela concerne les écrans multifonctions *GPSMAP 8000 Glass Helm series*, les nouveaux traceurs et combinés *GPSMAP* et les *echoMAP 70s/dv*.

Par ailleurs, l'application mobile *Garmin Helm* qui permet au plaisancier de visualiser et de contrôler son traceur de carte compatible depuis son smartphone ou sa tablette est également accessible sur l'*Android Market*. Ainsi, les utilisateurs Garmin pourront profiter de l'interface simple et intuitive qui caractérise les produits Garmin, le tout depuis leur tablette ou smartphone *Android*.

Enfin, cette mise à jour riche en améliorations offre également aux utilisateurs de *GPSMAP 820/1020(xs)* la possibilité de contrôler leur autoradio *Fusion* ou leur système audio *Meteor™ 300* depuis l'écran de leur traceur de cartes. Ces derniers profiteront ainsi de pages vent améliorées et de la possibilité de personnaliser l'ensemble des informations de navigation.

*Cette mise à jour est disponible gratuitement sur le site [www.garmin.com/fr](http://www.garmin.com/fr). Elle concerne les appareils GPSMAP 8000 Glass Helm series, GPSMAP 527(xs), GPSMAP 721(xs), GPSMAP 820(xs), GPSMAP 1020(xs), ainsi que les combinés GPS echoMAP.*

*Garmin Helm est une application gratuite disponible sur Google Play™ (nécessite Android 4.3+). L'utilisation de l'application Garmin Helm avec un écran multifonctions GPSMAP 8000 Glass Helm series nécessite l'utilisation d'un hot spot Wi-Fi vendu séparément.*

*La division marine de Garmin développe des produits dédiés à la pratique du nautisme, de la voile et de la pêche. C'est l'un des principaux fournisseurs de matériel d'aide à la navigation et à la communication à destination du grand public et des équipementiers OEM. Elle est à l'origine des appareils les plus élaborés de l'industrie, 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 marines 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.*

[www.garmin.com/fr](http://www.garmin.com/fr)

[www.garmin.blogs.com/fr](http://www.garmin.blogs.com/fr)

[www.twitter.com/GarminFrance](http://www.twitter.com/GarminFrance)

[www.youtube.com/GarminFrance](http://www.youtube.com/GarminFrance)

**Contact Presse Garmin :**

Equipe Garmin chez Hotwire PR

**01 43 12 55 55** – [garminfrance@hotwirepr.com](mailto:garminfrance@hotwirepr.com)

**Contact Presse GARMIN France SAS :**

Frédéric Saint-Etienne – [frederic.saintetienne@garmin.com](mailto: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.