

## Garmin® et Fusion® :

### une nouvelle expérience audio intuitive et haut-de-gamme.

**Paris, le 2 juin 2020** – Garmin et Fusion dévoilent aujourd’hui la nouvelle black box marine Apollo WB670 et la télécommande filaire ERX400, deux belles innovations venant compléter la gamme Apollo™ de Fusion. Cette nouvelle association offre aux passionnés de voile une qualité audio exceptionnelle, dans un format compact parfaitement adapté à la vie à bord.



*« Chez Garmin, nous savons que chaque centimètre d’un tableau de bord de bateau est précieux. Nous sommes donc fiers de présenter le système Hideaway WB670, quasi invisible, et la télécommande filaire ERX400. Derniers nés de notre gamme Apollo, ces nouveaux produits brillent par leur discrétion sans compromettre la qualité du son. Cette collaboration entre Garmin et Fusion est l’alliance inédite de l’excellence esthétique et de la simplicité d’utilisation pour garantir aux marins une toute nouvelle expérience de divertissement à bord »* a commenté **Dan Bartel**, Vice-président en charge des ventes mondiales de Garmin.

#### **Système Hideaway Apollo WB670**

En s’appuyant sur les innovations audio et les technologies qui ont fait la réputation de l’Apollo RA670, la nouvelle black box marine Apollo WB670 a été optimisée afin de faciliter l’installation à bord. Ce système invisible haut-de-gamme trouvera donc aisément sa place derrière le tableau de bord, dans un coffre de rangement, une boîte à gants, ou même à l’intérieur de la console de pilotage, libérant ainsi le tableau de bord de l’encombrement d’une chaîne stéréo.

L'Apollo WB670 est dotée de la technologie DSP (*Digital Signal Processing*) Fusion qui offre une qualité de son exceptionnelle avec un système de réglages en quelques clics via l'application gratuite Fusion-Link™, qui permet de régler le profil DSP en fonction des préférences utilisateur et de l'environnement du bateau.



Les passionnés de voile pourront profiter d'une liberté totale quant aux choix de musique à un endroit ou un autre du bateau grâce aux fonctionnalités du réseau FUSION PartyBus™. En plus des modes Party et Personal, Fusion a ajouté le mode Home Zone et de nouvelles fonctionnalités au réseau PartyBus telles que le regroupement stéréo, le contrôle du volume ou encore la fonction « Home Zone » pour profiter de sa musique sans perturber d'autres zones du navire.

### Télécommande filaire Apollo ERX400



Pour une expérience audio en mer plus intuitive que jamais, la télécommande filaire Apollo ERX400 offre un design ultra-compact et discret et se dote d'une connectivité Ethernet. Grâce à sa nouvelle interface, elle permet de commander encore plus aisément la musique à bord du bateau. Les plaisanciers pourront profiter de la lecture synchronisée d'une chanson sur l'ensemble du réseau Apollo du bateau ou bien décider de faire du multizones en écoutant des morceaux différents avec un niveau sonore spécifique grâce au contrôle individuel des chaînes Apollo. L'ERX400 peut également allumer ou éteindre toute chaîne stéréo ou télécommande Apollo reliée au réseau.

Grâce à un écran LCD de 6,9 cm (2,7 pouces) aux couleurs éclatantes, cet appareil ultra compact aux lignes épurées offre deux options d'installation : une option encastrable conventionnelle ou une option à intégrer au tableau de bord pour une finition affleurante premium. Facile et rapide à installer, l'ERX400 est parfaitement adaptée aux petits espaces grâce à une profondeur de montage de seulement 49 mm.

## Résistance et connectivité

Conçue pour résister aux conditions difficiles du milieu marin, l'ERX400 répond aux normes internationales d'étanchéité IPX6 et IPX7, tant pour la façade que pour l'arrière de l'appareil. Les appareils Apollo WB670 et ERX400 ont fait l'objet de tests rigoureux de pression et d'étanchéité et sont conçus selon la norme True-Marine de Fusion pour apporter un son parfaitement net et un divertissement de qualité au fil des saisons.

## Prix et disponibilité

Disponibles dès à présent, le nouveau système invisible Apollo WB670 est proposé au prix public indicatif de 549€ et la télécommande filaire ERX400 au prix conseillé de 299€.

Pour en savoir plus sur la gamme Apollo et toute la gamme Fusion de produits audio et de divertissement, rendez-vous sur [fusionentertainment.com](http://fusionentertainment.com).

Pour plus d'infos, rendez-vous sur le [site de Garmin](http://site.de.Garmin) et sur les réseaux [Twitter](https://twitter.com/Garmin), [Facebook](https://facebook.com/Garmin), [Instagram](https://instagram.com/Garmin) et [YouTube](https://youtube.com/Garmin)

### Télécharger les visuels

#### CONTACT PRESSE :

##### Agence Publicis Consultants

30-34, rue du Chemin Vert  
75011 Paris

@ : [garmin\\_presse@consultants.publicis.fr](mailto:garmin_presse@consultants.publicis.fr)

#### 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.

#### À propos de Fusion Entertainment :

Fusion développe et fabrique une gamme complète de produits de divertissement mobiles, commercialisés à travers l'Amérique, l'Europe, l'Asie et l'Océanie. Basé en Nouvelle-Zélande, Fusion a des activités commerciales importantes en Nouvelle-Zélande, en Australie, au Royaume-Uni et aux États-Unis.

#### A propos des informations figurant dans ce document :

Ce communiqué contient des déclarations prospectives concernant Garmin Ltd. et ses activités. Ces déclarations sont basées sur les projections réalisées par la direction. Les événements et circonstances décrits dans ce communiqué peuvent ne pas se produire et les résultats réels pourraient différer considérablement en raison de facteurs de risque connus et inconnus, et de facteurs d'incertitude affectant Garmin, y compris, mais sans s'y limiter, les facteurs de risque répertoriés dans le rapport annuel et figurant sur le Formulaire 10-K pour

l'exercice clos le 29 décembre 2018. Document déposé par Garmin auprès de la Securities and Exchange Commission (numéro de dossier de la Commission 0-31983). Une copie de ce formulaire 10-K est disponible à cette adresse : <http://www.garmin.com/>

Aucune déclaration prospective ne peut être garantie. Les déclarations formulées ne sont valables qu'à la date à laquelle elles ont été émises et Garmin n'assume aucune obligation de mettre à jour ou de réviser publiquement ces déclarations, que ce soit à la suite de nouvelles informations et de tout autre événement à venir.