

APOLLO™ : LA NOUVELLE GAMME D'AMPLIFICATEURS DE GARMIN®



Des amplificateurs spécialement conçus pour la marine améliorant la puissance et la qualité sonore

Paris, le 03 août 2021 — Garmin® annonce aujourd'hui la nouvelle gamme d'amplificateurs Apollo compatible avec les systèmes audio de Fusion® Entertainment, une marque appartenant à Garmin offrant une qualité et une puissance de son optimale pour les bateaux dotés de la technologie Fusion DSP (Digital Signal Processing) avec des stéréos et des enceintes Fusion². Conçue en exclusivité pour les appareils Fusion, la nouvelle gamme d'ampli Apollo améliore la qualité du son et réduit la distorsion sonore pour une expérience audio exceptionnelle.

« Grâce à la gamme d'Amplificateur Apollo, les plaisanciers peuvent écouter leur musique préférée avec une qualité sonore supérieure même à travers les vagues à pleine vitesse » explique **Dan Bartel Vice-président de Garmin en charge des ventes mondiales grand public.** *« Avec ces ampli conçus spécialement pour les produits Fusion, ils bénéficient désormais sur leurs bateaux d'une qualité sonore haut de gamme équivalente à celle des systèmes conçus pour la maison. »*



Ampli Apollo 8 canaux

Plus de puissance et une meilleure qualité sonore

La gamme de haut-parleurs Apollo offre une acoustique de qualité sur l'ensemble du bateau grâce à une puissance de 150 W RMS³ par canal, au **Mode High Power**³ et à un taux de distorsion harmonique (THD) réduit. Les amplificateurs de la série Apollo offrent un son plus clair sur l'eau et optimisent la reproduction audio pour chaque zone du bateau. Plusieurs Modes de Protection, dont une anti-feu, permettent d'anticiper tout incident éventuel.

Une installation simplifiée

L'installation n'a jamais été aussi facile et rapide grâce au support de fixation et à la **fonction Easy Tune**. Grâce à la connexion sans fil Fusion-Link™, affiner et ajuster les paramètres audio complexes des systèmes de divertissement marins n'est plus un problème et ne nécessite pas l'aide d'experts audio externes. Les utilisateurs peuvent désormais choisir le bon profil audio DSP via **l'application Fusion-Link** pour synchroniser et régler les amplificateurs Apollo et ainsi bénéficier d'une qualité de reproduction du son sans égal, directement depuis leur mobile.



Application Fusion-Link

Conçus pour durer



Ampli Apollo 4 canaux

Conçue pour durer au fil des saisons, la gamme d'amplificateurs Apollo est fabriquée selon la **norme True-Marine** de Fusion et bénéficie d'une **garantie de 3 ans**.

Les appareils, protégés par un boîtier en aluminium blanc, sont conçus pour résister aux conditions hostiles du milieu marin (sel, brouillard, eau et rayons UV).

En plus des options 1, 4, 6 ou 8 canaux, la gamme Apollo propose aussi un amplificateur de zone à 2 canaux spécialement conçu pour les zones des bateaux qui ne bénéficient pas habituellement d'une amplification. L'amplificateur de zone de la série Apollo est compatible avec du 12V et 24V et possède un design compact pour se glisser partout sur le bateau.

Prix et disponibilités

Les amplificateurs Apollo sont disponibles dès maintenant et varient entre 199€ et 949€. Pour plus d'informations et pour obtenir la liste des produits compatibles rendez-vous sur www.garmin.com/fusionaudioentertainment.

Conçus à l'intérieur pour la vie à l'extérieur, les produits Garmin ont révolutionné la vie des pêcheurs, marins, navigateurs et plaisanciers du monde entier. Garmin conçoit, produit et commercialise les appareils d'électronique marine parmi les plus pointus du marché. Selon Garmin, chaque jour est une opportunité d'innover et une chance de devenir meilleur qu'hier. Pour la sixième année consécutive Garmin a été nommé « Fabricant de l'année » par la National Marine Electronics Association (NMEA). Garmin est par ailleurs propriétaire de la marque Navionics® et Fusion® Entertainment.

Pour en savoir plus rendez-vous sur la Pour plus d'infos, rendez-vous sur la [newsroom de Garmin](http://newsroom.de.garmin) ou sur Garmin.com ou sur nos réseaux sociaux [Twitter](https://twitter.com/garmin), [Facebook](https://facebook.com/garmin), [Instagram](https://instagram.com/garmin), et [YouTube](https://youtube.com/garmin).

¹ Basé sur les ventes enregistrées en 2020.

² Les haut-parleurs sont conçus exclusivement pour être utilisé avec des stéréos compatibles Fusion DSP (Apollo RA770, Apollo RA670, Apollo WB670 et RA210) et les haut-parleurs Fusion

³ Uniquement pour les versions 4-canaux, 6-canaux et 8-canaux ; pas disponible pour la version monobloc et les haut-parleurs de zone.

Télécharger les visuels

**Lauriane Witwicki
Constance Marle
Agence Zmirov Communication
garmin@zmirov.com**

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 utilisent 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.