



Hochwertiger Klang, mehrfarbige Beleuchtung und für Wake-Boote optimiert – die Waketower-Marinelausprecher der Fusion XS-Serie.

15.02.2022 13:11 CET

## Für gute Laune an Deck – Garmin erweitert Fusion XS-Serie um Waketower-Speaker

**Neuhausen am Rheinfall, 15. Februar 2022** – Mit den 6,5 Zoll grossen [Waketower-Marinelausprechern](#) stellt Garmin das neueste Update der XS-Serie von Fusion Entertainment vor. Hochwertiger Klang und mehrfarbige RGB-LED-Beleuchtung bieten ein beeindruckendes Entertainment an Bord. Von Wake-Booten bis hin zu Mittelkonsolen: Die neuen Lautsprecher richten sich an eine weitgefächerte Zielgruppe, sind vielfältig einsetzbar und sorgen für noch mehr Spass auf dem Wasser. Mit den Waketowern erweitert Garmin die Fusion XS-Serie, bestehend aus Lautsprechern und Subwoofern, und

bietet eine kompakte Alternative für leistungsstarke Audiowiedergaben – und das selbst bei hoher Lautstärke.

## **Volles Entertainment im Kompaktformat**

Ob unter Deck oder an Bord – die Waketower-Marinelausprecher der XS-Serie sind auf hohe Klangqualität und beste Akustik auf dem Wasser ausgerichtet. Durch die Kombination von dynamischen Lautsprechern und Hochtönern in einem exakt berechneten Gehäuse aus hochwertigen Materialien sowie einer Spitzenleistung von 200 Watt sind die Lautsprecher insbesondere für die Anwendung auf Wake-Booten optimiert.

## **Flexible Montage**

Mit der Halterung für eine flache Montage sowie einstellbaren Rohrhalterungen sind die Waketower gleich mit zwei [neuen Montagehalterungen](#) erhältlich. So können die Marinelausprecher mit wenig Aufwand und in kürzester Zeit in vielen Positionen an Bord montiert werden. Aber auch die Geräte-Einrichtung ist im Handumdrehen abgeschlossen: Über die [Fusion-Link App](#) können vorkonfigurierte DSP-Lautsprecherprofile definiert werden, um so ein optimiertes Klangerlebnis mit kompatiblen Fusion DSP-fähigen Stereoanlagen zu ermöglichen.

## **Für die richtige Atmosphäre sorgen**

Für einzigartiges Entertainment verfügen die Lautsprecher über eine helle LED-Beleuchtung in den Farben Rot, Grün und Blau – so kann das Licht passend zur Stimmung und Musik angepasst werden. Mit der optionalen Fusion RGB-Funkfernbedienung können Farben, Helligkeit und Farbfolgen eingestellt werden. Kompatible Fusion Marine-Radios können zusätzlich von überall an Bord mit der [Fusion ARX70 Fernbedienung](#) gesteuert werden.

Dank Fusion True-Marine-Standard trotzen die Waketower-Lautsprecher der XS-Serie auch widrigen Umständen wie Salznebel, Staub und UV-Strahlung und halten so den härtesten Bedingungen auf See stand. Zusätzlich sind die Lautsprecher nach der Schutzklasse IP67 zertifiziert und so gegen das Eindringen von Wasser und Staub geschützt.

Passend für eine Vielzahl an Wake-Booten, sind die Waketower-

Marinelausprecher der XS-Serie mit Sport-Grill in Weiss oder Schwarz für 489.00 CHF erhältlich.

## Die XS-Serie Waketower-Marinelausprecher im Detail

UVP: 489.00 CHF; Verfügbarkeit: ab sofort

- Helle und gleichmässige RGB-LED-Beleuchtung, die an Stimmung und Musik angepasst werden kann
- Durch die Kombination von dynamischen Lautsprechern mit Hochtonlautsprechern in einem exakt berechneten Gehäuse für eine hohe Klangqualität bei jeder Lautstärke konzipiert
- Neue Montagehalterungen für eine vielseitige und einfache Montage bei unterschiedlichen Rohrdurchmessern oder für eine aufgesetzte Montage
- True-Marine Design von Fusion: Die Waketower sind speziell für die Anwendung im maritimen Umfeld entwickelt und bieten langfristig ein qualitativ hochwertiges Entertainment
- 6,5 Zoll gross und nach IP67-Standard gegen Eintritt von Wasser und Staub zertifiziert; bei gleichzeitiger Einhaltung der Industriestandards für die Beständigkeit gegen UV-Strahlung und Salznebel
- 200 Watt maximale Leistung
- Kompaktes Design ermöglicht vielseitige Installationsmöglichkeiten an Bord von Wake-Booten
- Einfach austauschbare Grills sind separat erhältlich

---

## Über Garmin

Von Kartenplottern und Autopiloten über Echolote, Radare und Funkgeräte bis hin zur Marine-GPS-Smartwatch – mit innovativen Produkten und fortschrittlichster Schiffselektronik begeistert Garmin beim Segeln, Motorbootfahren und Angeln gleichermaßen. Gemeinsam mit seinen Marken

Fusion, Navionics und EmpirBus ist Garmin einer der weltweit führenden Anbieter im Bereich Marine-Elektronik.

Garmin entwickelt seit über 30 Jahren innovative Produkte fürs Fliegen, Segeln, Autofahren, Golfen, Laufen, Fahrradfahren, Bergsteigen, Schwimmen sowie zahlreiche weitere Aktivitäten. 1989 von den Freunden und Luftfahrtingenieuren Gary Burrell und Min Kao in Olathe, Kansas, gegründet, ist das Unternehmen heute einer der weltweit führenden Anbieter in den Bereichen Automotive, Fitness, Outdoor, Marine und Aviation. Rund 18.000 Mitarbeitende arbeiten heute in mehr als 80 Niederlassungen in über 30 Ländern weltweit daran, ihre Kundinnen und Kunden ganz nach dem Motto #BeatYesterday dabei zu unterstützen gesünder zu leben, sich mehr zu bewegen, wohler zu fühlen, oder Neues zu entdecken. Mehrere zehn Millionen Nutzende lassen sich davon täglich motivieren und inspirieren und nutzen Garmin Connect, Garmins kostenlose Plattform, um Trainingsfortschritte zu analysieren, Ziele festzulegen und zu verfolgen sowie Aktivitäten mit anderen Garmin Connect-Usern oder über soziale Medien zu teilen. Das Unternehmen mit Hauptsitz in Schaffhausen (CH) ist in der DACH-Region mit Standorten in Garching bei München (D), Graz (A) und Neuhausen am Rheinfall (CH) vertreten. In Würzburg (D) wird ausserdem ein eigener Forschungs- und Entwicklungsstandort unterhalten. Ein zentrales Erfolgsprinzip ist die vertikale Integration: Die Entwicklung vom Entwurf bis zum verkaufsfertigen Produkt sowie der Vertrieb verbleiben weitestgehend im Unternehmen. So kann Garmin höchste Flexibilität sowie Qualitäts- und Designstandards garantieren und seine Kundinnen und Kunden täglich aufs Neue motivieren.

## Kontaktpersonen



**Anna Reh**  
Pressekontakt  
Marine Themen  
garmin@hqhh.de