



Pressemitteilung

Diese Batterien schlagen Wellen: Yuasa bringt erstmalig Marine Dual AGM-Batterien als Teil der beliebten YBX Active-Reihe auf den Markt

Krefeld, 06. Juli 2023 – GS Yuasa, der weltweit führende Batteriehersteller, ergänzt das Marine-Sortiment der Yuasa YBX Active Marine-Reihe um zwei neue Dual AGM-Batterien. Die M24-AGM und die M28-AGM sind die ersten ihrer Art im Marine-Portfolio des japanischen Unternehmens und bieten besonders überzeugende Leistung und Zuverlässigkeit für Motorboote, Segelboote, Yachten und sonstige Wasserfahrzeuge.

Die Yuasa YBX Active Marine-Reihe wurde speziell entwickelt, um eine stabile Startleistung zu liefern und den reibungslosen Betrieb von wichtigen Bordgeräten wie Motorstart, Navigation, Radio, GPS und Beleuchtung zu gewährleisten. Jede Batterie der Reihe zeichnet sich durch höchste Qualität aus, mit fortschrittlichen Konstruktionsmerkmalen und strapazierfähigen Komponenten, erhöhter Vibrationsfestigkeit, auslaufsicheren Doppeldeckeln und vollständiger Wartungsfreiheit.

Mit den neu eingeführten Yuasa YBX Active Marine Dual AGM-Batterien erreicht die Produktreihe die nächste Stufe: Die M24-AGM und die M28-AGM sind mit Absorbed Glass Mat (AGM)-Technologie ausgestattet und eignen sich sowohl als Starter- wie auch als Hilfsbatterie. Dabei überzeugen sie durch eine äußerst hohe Anzahl von Zyklen, eine schnellere Aufladung, minimale Selbstentladung und eine längere Lebensdauer. Auch ermöglichen sie die Installation in geschlossenen Räumen mit natürlicher Belüftung. Fortschrittliche Sicherheitsmerkmale wie eine integrierte Flammensperre runden das Produkt ab.

Spezifikationen auf einen Blick

Bei beiden Exemplaren handelt es sich um 12V-Batterien. Die M24-AGM weist eine Kapazität von 60Ah auf, die M28-AGM punktet mit 70Ah. Die Kaltstartfähigkeit liegt bei 640A(EN) und 760 MCA (M24-AGM) bzw. 760A(EN) und 920 MCA (M28-AGM).

Raphael Eckert, General Manager Sales & Marketing Components von GS Yuasa Germany GmbH dazu: „Die beiden Neuzugänge im YBX Active Marine-Sortiment sind ebenso innovative, wie sichere

und leistungsstarke Batterielösungen für Bootseigner und Marine-Enthusiasten. Yuasa setzt damit auf dem Marine-Batteriemarkt neue Branchenstandards hinsichtlich Leistung, Qualität und Fortschritt.“

Weitere Informationen über die Yuasa YBX Active Marine Dual AGM-Batterien und das gesamte YBX Active Marine-Sortiment stehen unter www.yuasa.de zur Verfügung.

###

Über GS YUASA Battery Germany GmbH (www.gs-yuasa.de):

Die 1982 in Düsseldorf gegründete GS YUASA Battery Germany GmbH ist Teil der GS Yuasa Corporation, Kyoto/Japan. Heute hat die deutsche Tochtergesellschaft ihren Sitz in Krefeld und betreut 15 Länder innerhalb Europas.

Das Unternehmen ist einer der größten Hersteller und Lieferant wiederaufladbarer Blei-Säure- sowie Lithium-Ionen-Batterien für die drei Märkte Motorcycle (Starterbatterien), Automotive (Starterbatterien) und Industrial (Industriebatterien für Standby- und zyklische Anwendungen). Das breite Angebot deckt die meisten bekannten Industrie-Applikationen ab, wie Sicherheits- und Alarmsysteme, USV- und Notlichtsysteme sowie OEM-Ausrüstung.

Mit der Gründung der Lithium Energy Japan mit der Mitsubishi Corporation und Mitsubishi Motors Corporation (2007), der Blue Energy Co, Ltd. mit Honda Motor Co., Ltd., (2009) sowie der Honda – GS Yuasa EV Battery R&D Co., Ltd. (2023) setzt GS Yuasa auf die (Weiter-)Entwicklung und Produktion von Zukunftstechnologien für die E-Mobilität. Mit den Lithium-Ionen-Fahrzeuggbatterien aus Werken in Ungarn und ab 2027 auch Japan, trägt GS Yuasa zur Gestaltung einer kohlenstoffneutralen Zukunft bei.

Pressekontakt:

GS YUASA Battery Germany GmbH, Raphael Eckert,
Tel.: +49 (0)2151 82095-00, raphael.eckert@gs-yuasa.de

Agentur Lorenzoni GmbH, Public Relations, www.lorenzoni.de
Melanie Nagy, Tel: +49 8122 55917-16; melanie@lorenzoni.de