

ZUR SOFORTIGEN VERÖFFENTLICHUNG
Kontakt für Informationen
Michaël Smeets
michael.smeets@brunswick.com

Mercury Marine Joystick-Technologie für Anwendungen mit einem und zwei Innenbordmotoren

Belgien, Verviers, 3. Juli 2017. Mercury Marine, der weltweit führende Hersteller von Antriebsmotoren für Sportboote, gibt die Markteinführung des Joystick Piloting für Innenbordmotoren (JPI) für Boote mit zwei Motoren für Kunden in Europa, Naher Osten und Africa bekannt. Die Anwendung mit einem Motor wurde der Öffentlichkeit in Europa, Naher Osten und Africa bei der BOOT Düsseldorf im Januar angekündigt und jetzt ist Joystick Piloting für Innenbordmotoren für Anwendungen mit zwei Motoren für größere Boote verfügbar.



Mercury Marine freut sich, sein Angebot für größere Boote auszuweiten, die zwei Motoren bieten. Dadurch können Kunden mit Powerbooten mit einem Motor sowie Kunden mit größeren Booten mit zwei Innenbordmotoren von der Joystick-Technologie profitieren.

Die Joystick-Technologie ermöglicht den Betrieb des Motors mit Bug- und Heckstrahlrudern, was ultimative Bootskontrolle und ein hervorragendes Fahrerlebnis für den Bootsfahrer bietet. Das Joystick System von Mercury ist reaktionsfreudiger als anderen Joysticks, die bisher auf den Markt gebracht wurden. Das System ist für den Betrieb mit der preisgekrönten Palette der spezialgefertigten Benzin- und Diesel-Innenbordmotoren von Mercury konzipiert.

Das Anlegen mit Innenbordmotoren ist normalerweise schwierig. Joystick Piloting für Innenbordmotoren bietet die ultimative Manövrierbarkeit des Schiffes, wie sie bisher bei Booten mit Innenbordmotoren nicht möglich war.

Joystick Piloting für Innenbordmotoren wird standardmäßig mit einer reinen Strahlruderfunktion für große Boote mit zwei Motoren geliefert, sodass der Fahrer die Richtung durch Betätigen des Joysticks ganz einfach anpassen kann.

Außerdem hat Mercury seine Smart Tow-Funktion aktualisiert, um die geringeren Geschwindigkeiten zu ermöglichen, die von Wakesurfern benötigt werden. Diese Funktion ermöglicht es Bootsfahrern, ein vorher festgelegtes Startprofil und eine Fahrgeschwindigkeit für



Schleppsportarten auszuwählen, was für eine perfekte Fahrt des Wakesurfers oder Wakeboarders sorgt.

Link zum JPI-Video: <https://www.youtube.com/watch?v=tsYtsPSSAPo>

Weitere Informationen zu JPI: www.mercurymarine.com

Freigabe für den Verkauf in Europa, Naher Osten und Africa -Ländern: 3. Juli 2017

Brunswick Marine in EMEA

Parc Industriel de Petit-Rechain

B-4800 Verviers – Belgien

www.mercurymarine.com