

Raymarine

NUEVO PILOTO DE RAYMARINE SPORTPILOT S1

Diseñado para cruceros deportivos, pequeños barcos de pesca, y barcas rígidas, el Sportpilot S1 es la alternativa de Raymarine a los antiguos Sportpilot y Sportpilot+.



Concebido como piloto modular incluye unidad de control ST6002+, ordenador de rumbo S1, y unidad de potencia mecánica tipo “direct drive”, lo que proporciona gran fiabilidad y durabilidad al sistema.

A diferencia de los modelos anteriores, el Sportpilot S1 incorpora una unidad de control que actúa de interfaz visual con el usuario facilitando la calibración del piloto, y permitiendo visualizar en pantalla hasta siete páginas de datos de instrumentación y navegación previamente definidas por el usuario desde el sistema SeaTalk.

Por su parte la unidad de potencia que incorpora, sustituye directamente la timonería montada a bordo tras el volante, tanto timones fijos como de balanceo (siempre y cuando esta sea de tipo Teleflex)

El nuevo Sportpilot S1 también permite incorporar un girocompás que mejora las correcciones de rumbo de la embarcación cuando se desplaza a altas velocidades, pudiendo transmitir hasta 5 sentencias NMEA de rumbo por segundo. De este modo se consigue una mayor precisión en la superposición de la imagen de radar/plotter y en el seguimiento de objetivos MARPA, siendo más acusado esta característica en embarcaciones de planeo que se desplazan a altas velocidades.

Piloto de Rueda S1-Raymarine