****

****Raymarine Axiom fomenta la integración de Yamaha Command Link****

A FLIR le complace anunciar la incorporación de la integración de Yamaha Command Link y Command Link en la familia de pantallas multifunción Raymarine Axiom®.  Esta nueva capacidad es una de las muchas características nuevas que se han introducido en la versión más reciente del sistema operativo [LightHouse Annapolis 3.9](https://click.icptrack.com/icp/relay.php?r=&msgid=0&act=111111&c=321494&destination=http%3A%2F%2Fwww.raymarine.com%2Fmultifunction-displays%2Flighthouse3%2Fv3-9%2F) para Axiom.

La serie Raymarine Axiom de pantallas multifunción, certificada por Yamaha, puede mostrar ahora la instrumentación hasta para 4 motores fueraborda Yamaha en una sola pantalla.  La pantalla de datos de motores Axiom replica el aspecto y la funcionalidad de las pantallas de instrumentos digitales de Yamaha, y es compatible con gran variedad de fuerabordas Yamaha instalados en embarcaciones existentes y nuevas.

La integración de Raymarine con los fuerabordas Yamaha ofrece a los navegantes una visión en pantalla grande de los parámetros de los motores, los niveles de los depósitos, el estado de la batería y más.  La integración de Raymarine y Yamaha es ideal para embarcaciones con torres y estaciones de control secundarias, ya que permite a los capitanes ver exactamente que sucede en los motores desde cualquier pantalla Raymarine Axiom conectada a la red.

Prácticamente cualquier embarcación con Yamaha Command Link o Command Link Plus puede integrarse con las pantallas multifunción Raymarine Axiom utilizando la pasarela y el cable pigtail opcionales NMEA 2000 de Yamaha.  Las embarcaciones equipadas con sistemas Yamaha Helm Master o Set Point también pueden integrarse con Raymarine utilizando la pasarela opcional NMEA 2000 (6YG) de Yamaha y la pantalla CL7 de Yamaha.

Además de la integración de Yamaha Command Link, LightHouse Annapolis 3.9 añade otras importantes características y mejoras para Raymarine Axiom. La actualización gratuita del SO LightHouse Annapolis 3.9 OS ya está disponible para pantallas multifunción [Axiom](https://click.icptrack.com/icp/relay.php?r=&msgid=0&act=111111&c=321494&destination=http%3A%2F%2Fwww.raymarine.com%2Fmultifunction-displays%2Faxiom%2F), [Axiom Pro](https://click.icptrack.com/icp/relay.php?r=&msgid=0&act=111111&c=321494&destination=http%3A%2F%2Fwww.raymarine.com%2Fmultifunction-displays%2Faxiom-pro%2F), [Axiom XL](https://click.icptrack.com/icp/relay.php?r=&msgid=0&act=111111&c=321494&destination=http%3A%2F%2Fwww.raymarine.com%2Fmultifunction-displays%2Faxiom-xl%2F), eS Series y gS Series en [raymarine.com/multifunction-displays/lighthouse3/](https://click.icptrack.com/icp/relay.php?r=&msgid=0&act=111111&c=321494&destination=http%3A%2F%2Fwww.raymarine.com%2Fmultifunction-displays%2Flighthouse3%2F).

La ciudad costera de Annapolis, que alberga miles de dueños de embarcaciones, tiene una rica tradición náutica y ha atraído a generaciones de marineros, propietarios de embarcaciones de motor y pescadores, ha inspirado el nombre de la última actualización del sistema operativo LightHouse de Raymarine. A partir de LightHouse 3.9, Raymarine va a utilizar nombres por orden alfabético para las actualizaciones del SO LightHouse, con el fin de homenajear grandes destinos náuticos de todo el mundo.

Ya sea para navegar con vela o con motor, o para pescar, LightHouse 3 Annapolis ofrece nuevas características y funciones para las pantallas multifunción Raymarine. Como sucede con todas las actualizaciones del sistema operativo LightHouse de Raymarine, las descargas son sencillas y gratuitas en [http://www.raymarine.com/multifunction-displays/lighthouse3/](http://click.icptrack.com/icp/relay.php?r=&msgid=0&act=111111&c=321494&destination=http%3A%2F%2Fwww.raymarine.com%2Fmultifunction-displays%2Flighthouse3%2F).

####

**Información de contacto para la prensa:**

**Karen Bartlett**

**Saltwater Stone**

+44 (0) 1202 669 244

k.bartlett@saltwater-stone.com