



Alle Axiom Pro-modellene leveres med Raymarines eksklusive RealVision 3D-ekkolodd og tilbys i 9-, 12- og 16-tommers skjermstørrelser.

Jul 19, 2017 16:12 BST

Raymarine: Raymarine Axiom Pro – avansert multifunksjonsskjerm fra FLIR Systems

Den nye toppkvalitets multifunksjonsskjermen har overlegen 1 kw-CHIRP Sonar-teknologi, intuitiv hybridberøringskontroll og RealVision 3D™

WILSONVILLE, Ore. – 19. juli 2017– FLIR Systems, Inc., (NASDAQ: FLIR) kunngjorde i dag at de utvider utvalget sitt innen Raymarine Axiom™-multifunksjonsskjermer (MFD), med lanseringen av Axiom Pro. Axiom Pro er

laget for fritidsbåtentusiastene som ønsker å ferdes utaskjærs, samt profesjonelle sjøkapteiner. Raymarine HybridTouch™-kontrollen kombinerer multiberørings-skjerm med et ergonomisk tastatur, for ekstra trygghet i høy sjø. For virkelig seriøse sportsfiskere på dypt hav er Axiom Pro tilgjengelig med kraftig 1 kW CHIRP-sonar og Raymarines avanserte, innebygde RealVision™ 3D-ekkolodd.

Alle Axiom Pro-modellene leveres med Raymarines eksklusive RealVision 3D-ekkolodd og tilbys i 9-, 12- og 16-tommers skjermstørrelser. Evnen Axiom Pro har til å finne fisk, kan oppgraderes med et valgfritt, internt 1 kW CHIRP-ekkolodd. Dette kraftige offshore-ekkoloddet benytter et bredt spektrum av CHIRP-ekkoloddfrekvenser. Dette gjør det mulig for sportsfiskere å se gjennom tette agnstimer, identifisere temperaturlag og samtidig sikte seg inn på fisken som skal fanges, selv på dypt vann.

Axiom Pro-skjermen har høy oppløsning og In-Fly Switching (IPS)-teknologi. Dermed kan den brukes i sterkt sollys og i en rekke vinkler, samtidig som den ikke går i svart når du har på solbriller. Grensesnittet er forbedret og lett å tilpasse den enkelte bruker, noe som gjør navigeringen enkel og grei. Axiom Pro drives av Raymarines nye LightHouse 3-operativsystem kombinert med Axiom Pros raske firekjernersprosessor. Axiom Pro er utformet med tanke på å være fleksibel, og med LightHouse 3-operativsystemet kan den kombineres med flere Axiom-skjermer, CHIRP-radar, Evolution-autopilot og termisk nattsynsteknologi fra FLIR.

«Den kombinasjon av Axiom Pro RealVision 3D-ekkolodd og innebygd 1 kW CHIRP-ekkolodd som Raymarine her har fått til, er i en klasse for seg», sier Grégoire Outters, visepresident og administrerende direktør for FLIR Maritime. «Sportsfiskere og sjøfolk som ferdes utaskjærs, får med Axiom Pro større skjermstørrelser, CHIRP-ekkolodd som fungerer på dypt vann, og den fleksibiliteten som HybridTouch-kontrollen gir, for en eksepsjonell, helhetlig navigeringsopplevelse.»

Raymarine Axiom Pro blir tilgjengelig på HISWA In-Water Boat Show i Amsterdam fra 29. august til 3. september. Kunder med seilbåt eller fritidsbåt kan også dra nytte av de nye Axiom Pro-S-modellene, med funksjoner som toppkvalitets multifunksjonsskjerm og kursplotter, og med innebygd, ettkanals CHIRP-ekkolodd. Prisene starter fra 2395 euro. Prisene på Axiom Pro-modeller med RealVision 3D og 1 kW CHIRP-ekkolodd starter fra 2645 euro, og blir tilgjengelig i tredje kvartal hos FLIR Raymarine-forhandlere.

Hvis du vil ha mer informasjon om Axiom Pro MFD-varelinjen, kan du gå til www.raymarine.com/axiompro

Kontakter for media:

Ruud Heijsman

FLIR Systems

+32 3665 5100

ruud.heijsman@flir.com

Karen Bartlett

Saltwater Stone

+44 (0) 1202 669244

k.bartlett@saltwater-stone.com

Om FLIR Systems

FLIR Systems ble grunnlagt i 1978 og har hovedkontor i Wilsonville, Oregon. Det er en verdensledende produsent av sensorsystemer for bedre avlesning og klarere bevissthet, noe som bidrar til å redde liv, forbedre produktiviteten og beskytte miljøet. Med sine snart 3500 ansatte er FLIRs visjon å være verdens sjette sans, ved utnytte termisk bildebehandling og tilhørende teknologier, som tilbyr nyskapende, intelligente løsninger for sikkerhet og overvåking, miljø- og tilstandskontroll, fritidsaktiviteter utendørs, maskinvisjonsteknologi, navigasjon og avansert trusseloppdagelse. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du gå til www.flir.com og følge [@flir](#).

Om Raymarine:

Raymarine er verdensledende innen maritim elektronikk, og utvikler og produserer et bredt utvalg av produkter innen maritim elektronikk rettet mot fritidsbåter og lettere kommersielle fartøyer. Produktene er utviklet for høy ytelse og brukervennlighet, og selges gjennom et globalt nettverk av forhandlere og distributører. Raymarines produkter omfatter radar, autopiloter, GPS, instrumenter, ekkolodd, kommunikasjon og integrerte systemer. Raymarine er en avdeling av FLIR Systems, en verdensleder innen termisk avbildning. Hvis du vil ha mer informasjon om Raymarine, se www.raymarine.no.