



Dec 15, 2020 10:13 GMT

Muuta Raymarine Element HV -kaikuluotain-/GPS-näyttö parhaaksi pilkkikaiuksi

LightHouse Sport -käyttöjärjestelmän päivitys tuo uusia tehokkaita pilkkikalastusominaisuuksia; Element-pilkkikalastussarja muuttaa laitteen kannettavaksi all-in-one paketiksi

Jää saattaa estää joitakin pohjoismaisia kalastajia pääsemästä suosikkiapajilleen, mutta ei niitä, jotka lähtevät jäälle jalan, mönkijällä tai moottorikelkalla. Kalastus ei pääty koskaan, jos on sisua. Ja niiden kohdalla, joilla on Raymarinen Element HV -sarjan tehokas CHIRP-kaikuluotain-/GPS-

näyttö, "fiksun" kalastuksen ei tarvitse päättyä jään tullessa.

Raymarinen uusimman ilmaisen LightHouse Sport -käyttöjärjestelmäpäivityksen (v3.10.10) ansiosta Raymarine Element HV:n omistajat pääsevät käyttämään mukautettuja profiileja ja asetuksia, jotka auttavat pilkkijöitä menestymään ja nauttimaan kalastuksesta enemmän. Ohjelmistopäivityksen jälkeen Raymarinen Element-pilkkikalastussarja sisältää kaiken tarpeellisen, jotta Elementin tehokkaita ominaisuuksia voi käyttää jäällä – tai missä tahansa muualla, missä tarvitaan täysin kannettava all-in-one kaikuluotain-/GPS-ratkaisu.

Tehokkaita pilkkikalastusominaisuuksia

LightHouse Sport v3.10.10 tarjoaa pilkkijöille mukautetun käyttöliittymän, josta pääsee nopeasti olennaisiin pilkkikalastusnäyttöihin, kuten Radial (flasher), A-Scope, Trail (kartta) & Radial sekä Trail & A-Scope. Käytettävissä on tietenkin myös korkeataajuuksinen CHIRP-kaikuluotainnäkyvä.

Radiaalinen (flasher) kaikuluotainnäkyvä – pilkkijöiden ja monen avovesikalastajan suosima pystynäkyvä – tarjoaa kalastajille tosiaikaisen näkymän koko vesipylvästä, mukaan lukien pohjan, kalastajan vieheen tai syötin tarkan syvyyden sekä kalojen tarkan syvyyden niiden uudessa kaikukeilan poikki. Näin kalastajat voivat säätää syötin syvyyttä ja liikettä houkutellakseen kalat tarttumaan siihen.

A-Scope näyttää samat olennaiset tosiaikaiset tiedot toisella tavalla esittäen kaikuluotauskohteiden (kalojen ja syötin) syvyyden ja sijainnin sekä kaikukeilan tarkan leveyden pohjassa ja sen suhteellisen leveyden koko vesipylväessä. A-Scope-näkyvä auttaa erityisesti määrittämään, ovatko kalat suoraan reiän alla vai sen sivulla.

Trail (kartta) -näkyvät näyttävät kalastajalle hänen tarkan sijaintinsa suhteessa syvyyskäyriin, vedenalaisiin rakenteisiin ja suojiin, kulkuväyliin ja käytettävän karttakortin esittämiin muihin yksityiskohtiin. Lisäksi se näyttää reitin tai liikkeen sijaintien välillä.

Element-pilkkikalastussarja

Tämä vesitiiviillä kassilla ja tukevalla alustalla varustettu kannettava sarja on

suunniteltu erityisesti 7” Raymarinen Element HV -kaikuluotain-/GPS-näytölle ja kestämaan rankat talviolosuhteet. Täyskokoiset säilytystaskut tarjoavat runsaasti tilaa välineille ja integroidut vavanpidikkeet tekevät tarvikkeiden kuljettamisesta ja järjestyksessä pitämisestä helppoa pilkkijöille. Element-pilkkisarja sisältää ladattavan 12 V:n / 7 Ah:n akun, laturin ja korkeataajuisen CHIRP CPT-S -pilkkikaikuanturin sekä kellukkeen. Valmiit esiporatut reiät näytön asennustelineelle muuttavat 7” Element HV:n parhaaksi all-in-one kannettavaksi pilkkikalastussarjaksi.

Element-pilkkikalastussarjan ominaisuudet

Sarja sisältää vesitiiviin kassin, 12 V:n / 7 Ah:n akun ja yleislaturin, alustan, CPT-S-pilkkikaikuanturin ja kellukkeen sekä klipsit

Korkeataajuuksinen CHIRP CPT-S -pilkkikaikuanturi havaitsee syötin ja kalat aina 270 metriin saakka

Kestävä vesitiivis kassi, jonka on helposti auki pysyvä luukku helpottaa katselua

Esiporatut reiät 7” Raymarine Element HV näytön asennustelineelle (Element HV ei sisälly toimitukseen)

Ylimääräistä säilytystilaa eri kokoisille varustelaatikoille ja integroidut vavanpidikkeet kuljettamaan kaikki varusteet

Sh. 241,80 €

Jos sinulla on jo tehokas Element HV -kaikuluotain-/GPS-näyttö, nyt voit valloittaa myös aavan jään. [Lue lisää täältä](#)

Päivitä [LightHouse Sport OS](#) LightHouse Sport -käyttöjärjestelmä uusimpaan versioon täällä ja lisää pilkkiominaisuudet Element-kaikuluotain-/GPS-näyttöösi.

###

Media contact:

Karen Bartlett

Saltwater Stone

+44 (0) 1202 669 244

k.bartlett@saltwater-stone.com

KONGSBERG DIGITAL is an industrial software company shaping the future of work by changing how businesses design, operate, and maintain their assets. Businesses trust us for our innovative carbon capture and storage technology, new energy ventures towards net zero, voyage optimization, emissions reduction, and technology to help balance grids and complex power systems. We are transforming carbon-intensive industries by providing industry-leading solutions that extract value from industrial data. We enable businesses to connect physical assets to an industrial work surface, serving as one common infrastructure for decision-making across the value chain.

Kongsberg Digital holds a prominent position as a premier provider of maritime simulation technology. This technology is widely embraced by maritime research and training centres across the globe, serving as a cornerstone for training both students and crew members. Moreover, it facilitates advanced studies in crucial domains such as human factors, port development, operational verification, digital twins, and the pioneering realm of autonomous shipping operations.