

Przetwornik Active Imaging™ HD 3-IN-1 (000-16062-001)



Przetwornik Active Imaging™ HD 3-IN-1 zapewnia obrazy w najwyższej rozdzielczości CHIRP, SideScan™ i DownScan Imaging™ w jednym przetworniku. W zestawie kabel o długości 7,6 m (25 stóp) z 9-stykowym złączem. Numer części: 000-16062-001

Ocena: Nie ma jeszcze oceny

Cena

Cena obniżona 2065,04 zł

Cena sprzedaży 2540,00 zł

Rabat

[Zadaj pytanie o produkt](#)

Producent [LOWRANCE](#)

Opis

ActiveImaging™ HD 3-IN-1 -

zapewnia obrazy w najwyższej rozdzielczości CHIRP, SideScan™ i DownScan Imaging™ w jednym przetworniku. W zestawie kabel o długości 7,6 m (25 stóp) z 9-stykowym złączem.

Numer części: 000-16062-001

ActiveImaging™ HD

Uzyskaj najczystszy i najbardziej klarowny wykrywanie ryb dzięki nowemu sonarowi Active Imaging™ HD o wysokiej rozdzielczości. Uzyskaj najczystsze obrazy ryb i struktur dzięki sonarowi Lowrance® CHIRP, SideScan i DownScan Imaging™, a także nowemu widokowi FishReveal™ SideScan*, pomagającemu w identyfikacji ryb po obu stronach łodzi i pod nią dzięki funkcji DownScan FishReveal. *wymaga modułu sonaru S3100 dla Fish Reveal SideScan na HDS

Pro Uzyskaj prze?omow? klarowno?? w zakresie MHz dzi?ki nowej technologii ActiveImaging™ HD o ultrawysokiej rozdzielczo?ci.

Zobacz ró?nic?

Nasz najczystszy jak dot?d sonar, ActiveImaging™ HD, zapewnia obrazy w najwy?szej rozdzielczo?ci dzi?ki Lowrance® CHIRP, SideScan* i DownScan Imaging™. Do?wiadcz nowego poziomu przejrzysto?ci i ulepszonego rozró?niania celów dzi?ki niezwykle szczegó?owym widokom ryb i struktur, w których znajduj? si? ryby, takich jak stopy kamieni, stoj?ce drewno, zaro?la, rowy, spadki i nie tylko...

Kompletne widoki FishReveal™

Wykorzystaj w pe?ni mo?liwo?ci sonaru CHIRP i sonaru Imaging na jednym wy?wietlaczu dzi?ki technologii FishReveal™. Po raz pierwszy wprowadzony z DownScan Imaging™, FishReveal jest teraz dost?pny po raz pierwszy w SideScan*, co przyspiesza i u?atwia rozpoznawanie celów rybnych wzd?u? ?odzi.

*Widok FishReveal SideScan wymaga opcjonalnego modu?u sonaru S3100

Zaprojektowany z my?l? o przejrzysto?ci

Przetwornik ActiveImaging™ HD zapewnia nie tylko trzy kluczowe technologie sonaru — Lowrance® CHIRP, SideScan i DownScan Imaging™ — w jednym wygodnym pakiecie. Posiada równie? ca?kowicie now? konstrukcj? przetwornika, która zwi?ksza klarowno?? sygna?u i o?ywia podwodny ?wiat na ekranie.

Kluczowe cechy

Skanowanie MHz

Wysoka rozdzielczo?? do 1,2 MHz SideScan i DownScan Imaging™ zapewnia najczystsze obrazy ryb i struktur.

Sonar CHIRP

Do?wiadcz doskona?ej przejrzysto?ci i separacji celów

Nowy widok FishReveal™

Teraz dost?pne w widoku SideScan*, a tak?e w DownScan Imaging™.

***wymaga modu?u sonaru S3100 i odpowiedniego przetwornika w HDS Pro**

Elastyczna technologia

Obs?uguje ?rednie i wysokie cz?stotliwo?ci CHIRP (83/200 kHz) oraz 455/1,2 MHz

Poprawiona przejrzysto??

Inteligentna konstrukcja przetwornika zwi?ksza klarowno?? sygna?u.

Szeroka kompatybilno??

Kompatybilny z Lowrance HDS Pro. A przy u?yciu modu?u S3100, HDS LIVE, HDS Carbon i Elite FS.

Opinie

Nikt jeszcze nie recenzowa? tego produktu.