



LOWRANCE[®]

Nowości 2023

PRZEDSTAWIAMY

HDS[®]PRO

ActiveTarget[®] 2

ActiveImaging[®] HD

S3100 *Moduł Sonaru*

LOWRANCE[®]

www.lowrance.com.pl

WYŁĄCZNY DYSTRYBUTOR W POLSCE

LOWRANCE POLSKA SP. Z O.O.

UL. STARA 140, 05-270 NADMA K/WARSZAWY

LOWRANCE@LOWRANCE.COM.PL

©Reg. U.S. Pat. & Tm. Off, and [™] znaki prawa powszechnego.

Odwiedź stronę www.navico.com/intellectual-property, aby zapoznać się z globalnymi prawami do znaków towarowych i akredytacjami dla Navico Holding AS i innych podmiotów.

Nowy moduł sonaru **S3100**



Active Imaging HD w HDS PRO,
HDS Live i Elite FS



Active Imaging HD Sidescan
FishReveal w HDS PRO



S3100 zapewnia pełną obsługę technologii ultrawysokiej rozdzielczości sonaru Active Imaging™ HD w wyświetlaczach HDS® LIVE™, Elite FS®, oraz Fish Reveal™ SideScan w HDS® PRO. Active Imaging™ HD zapewnia najczystszy obraz ryb i struktur z sonarem Lowrance® CHIRP i wysoką częstotliwością (do to 1,2 MHz) obrazowania widoków SideScan, DownScan Imaging™, FishReveal™, oraz NOWEGO SideScan, ułatwiając identyfikację ryb po bokach i pod łodzią.

WIDOK FISHREVEAL™ SIDESCAN

Dzięki nowemu widokowi FishReveal SideScan, ryby będzie można podejrzeć po obu stronach łodzi, co eliminuje element niepewności podczas identyfikacji. To efekt niesamowitej jakości detali w wysokiej częstotliwości SideScan w połączeniu z doskonałą klarownością i separacją celu sonaru Lowrance CHIRP Dostępne dla wyświetlaczy HDS PRO, HDS LIVE i Elite FS.

ZAKRESY NA RÓŻNYCH GŁĘBOKOŚCIACH

Dzięki dwóm w pełni niezależnym kanałom sonaru o mocy 1 kW moduł S3100 można podłączyć do nawet dwóch dodatkowych przetworników i śledzić ryby na różnych głębokościach w tym samym czasie.

CHARAKTERYSTYKA:

- Zapewnia obsługę Active Imaging HD wraz z wyświetlaczami HDS LIVE i Elite FS
- Zapewnia obraz ryb i struktur w najwyższej rozdzielczości
- dzięki obrazowaniu widoków w wysokiej częstotliwości (do 1,2 MHz) SideScan i DownScan
- Zapewnia współpracę FishReveal SideScan z wyświetlaczami HDS PRO, HDS LIVE i Elite FS
- Znakomite możliwości wykrywania ryb i śledzenia dna dzięki dwóm w pełni niezależnym kanałom sonaru o mocy 1 kW
- Kompatybilny z przetwornikami szerokokątnymi dla większego zasięgu
- Połącz dwa dowolne zakresy częstotliwości CHIRP, aby śledzić ryby na różnych głębokościach jednocześnie
- Ethernet 1 GB

NUMER
MODELU

000-15918-001

OPIS

S3100 Sonar Module

LOWRANCE®

www.lowrance.com.pl

HDS® PRO

Zobacz więcej i złap więcej dzięki HDS® PRO, doskonałemu narzędziu do wykrywania ryb, które umożliwia obsługę nowej technologii ultrawysokiej rozdzielczości. Active Imaging™ HD HD oraz najnowszy sonar o najwyższej rozdzielczości, pracujący w czasie rzeczywistym. Dzięki technologii ActiveTarget® 2 uzyskasz bardziej przejrzysty obraz i znajdziesz więcej ryb niż kiedykolwiek wcześniej.

ActiveTarget 2



ActiveImaging HD

Technologia ActiveTarget 2 Live Sonar

Łowienie ryb jest prostsze, odkąd można je obserwować w ruchu, w czasie rzeczywistym dzięki technologii ActiveTarget® 2 Live Sonar. Płynniejszy i bardzo wyraźny widok w całym zakresie, ActiveTarget® 2 zapewnia rewelacyjny obraz na żywo w widoku w przód, w dół i w widoku „zwiad”. Wędkarze mogą też skorzystać z opcji podłączenia drugiego sonaru „LIVE” w celu uzyskania większej liczby jednoczesnych widoków na jednym ekranie.

NAJLEPSZY SYSTEM WĘDKARSKI

HDS® Pro stanowi serce systemu Ultimate Fishing System, oferując pełne połączenie i sterowanie poszczególnych elementów wyposażenia łodzi od dziobu do rufy, w tym kotwic power pole, silników do trolingu, autopilota, silników, radaru, komunikacji i wielu innych.

CHARAKTERYSTYKA:

- Wysoka rozdzielczość Active Imaging HD-ready oraz technologia CHIRP i widoki SideScan i DownScan
- FishReveal™ z nową funkcją widoku SideScan*
- DownScan (wymaga modułu S3100 i przetwornika Active Imaging HD FishReveal)
- Wysoka rozdzielczość ActiveTarget 2 Live Sonar-ready
- Obsługuje dwa systemy ActiveTarget 2 dla wielu widoków jednocześnie
- Obsługuje nową technologię ActiveTarget® widoki Scout i Ghost® 360 na mapie
- Dostępne z wyświetlaczami w rozmiarze 9, 10, 12 i 16 cali
- Mapowanie w czasie rzeczywistym dostępne z C-MAP® Genesis Live.
- Duże programowalne klawisze dostępne dla wyświetlaczy w rozmiarze 10, 12 i 16 cali
- Sterowanie za pomocą ekranu dotykowego silnikami trolingowymi Lowrance® i MotorGuide®, autopilotem, wybranymi funkcjami silnika zaburtowego i kotwicami Power-Pole®
- NMEA 2000®, łączność bezprzewodowa i Bluetooth®
- SolarMAX™ HD Touchscreen widoczny przez spolaryzowane soczewki

Active Imaging HD

Najwyższy poziom przejrzystości obrazowania dzięki ultrawysokiej rozdzielczości sonaru Active Imaging HD™ (do 1,2 MHz). Ciesz się najczystszym obrazem ryb i struktur dzięki sonarowi Lowrance® CHIRP. Poznaj nowe widoki FishReveal™ SideScan* i DownScan, aby łatwo zidentyfikować ryby pod łodzią oraz po jej bokach.

(*wymaga modułu S3100 Sonar wraz z przetwornikiem)

C-MAP

Wydajne i intuicyjne wykresy są kluczowe w każdym systemie wędkarskim, pomagając wędkarzom znaleźć najlepsze miejsca na połów i bezpiecznie nawigować. C-MAP® to rewelacyjne trasy, dostęp do funkcji społecznościowych, a nawet mapy w czasie rzeczywistym dzięki rewelacyjnej funkcji Genesis® Live. Wszystko to sprawi, że więcej czasu spędzisz na łowieniu ryb, a mniej na ich poszukiwaniu.

NUMER MODELU

000-15982-001
000-15985-001
000-15988-001
000-15991-001
000-15997-001
000-16000-001
000-16003-001
000-16006-001

OPIS

HDS PRO 9 ROW + AIHD 3-n-1 XDCR
HDS PRO 10 ROW + AIHD 3-n-1 XDCR
HDS PRO 12 ROW + AIHD 3-n-1 XDCR
HDS PRO 16 ROW + AIHD 3-n-1 XDCR
HDS PRO 9 ROW NO XDCR
HDS PRO 10 ROW NO XDCR
HDS PRO 12 ROW NO XDCR
HDS PRO 16 ROW NO XDCR

LOWRANCE®

www.lowrance.com.pl

ActiveTarget® 2



NAJLEPSZY W SWOJEJ KLASIE

ActiveTarget® 2 oferuje najwyższą rozdzielczość i najczystszy obraz ryb i struktur na żywo. Widząc reakcję ryb na przynętę możesz działać szybciej i złowić więcej.

NAJWYŻSZA ROZDZIELCZOŚĆ

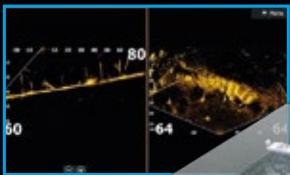
ActiveTarget® 2 oferuje najwyższą rozdzielczość na rynku, zapewniając najczystszy i najbardziej szczegółowy widok na żywo pod i wokół łodzi.

NAJBARDZIEJ WYRAŹNY OBRAZ

ActiveTarget® 2 to płynniejszy i bardziej spójny obraz w całym zakresie.

WIELE WIDOKÓW Z HDS® PRO

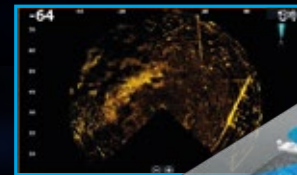
W połączeniu z HDS® PRO, ActiveTarget® 2 oferuje wędkarzom możliwość dodania drugiego sonaru i uzyskania wielu widoków na jednym wyświetlaczu.



W PRZÓD, ZWIAD



180 STOPNI



SZEROKI ZWIAD
(WYMAGA DODATKOWEGO WSPORNIKA)

CHARAKTERYSTYKA:

- Wysokiej rozdzielczości obraz na żywo na którym wyraźnie widać, co się dzieje pod wodą najczystsze obrazy ryb i struktur na żywo
- Obraz, tak płynny jak tylko to możliwe, służy szybszej podwodnej orientacji
- Zobacz wszystko wokół łodzi w widoku w przód, w dół i w widoku „zwiad”
- Oglądaj wiele widoków jednocześnie, w tym 180 stopni i „zwiad”
- Skorzystaj z szerokiego ujęcia, aby śledzić przynętę przed łodzią z drugim opcjonalnym systemem ActiveTarget® 2 tylko z HDS® PRO
- Współpracuje z HDS PRO, HDS Live, HDS Carbon i Elite FS

NUMER MODELU

000-15959-001
000-15962-001
000-15961-001
000-15960-001
000-15773-001

OPIS

ActiveTarget 2
ActiveTarget 2 tylko Przetwornik
ActiveTarget 2 tylko Moduł
ActiveTarget 2 Wspornik Szeroki Zwiad
ActiveTarget 2 do montażu na Pawęży
(opcja)

ActiveImaging[®] HD



Najwyraźniejszy obraz konieczny do skutecznego wykrywania ryb osiągnięty dzięki ultrawysokiej rozdzielczości sonaru Active Imaging™ HD (do 1.2 MHz).

ZOBACZ RÓŻNICĘ

Sonar Active Imaging™ HD firmy Lowrance® zapewnia najwyższą rozdzielczość i przejrzystość obrazów CHIRP, SideScan i DownScan Imaging™.

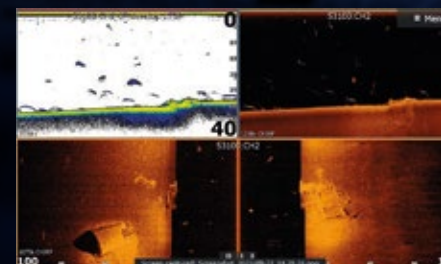
ZAPROJEKTOWANY Z MYŚLĄ O JAKOŚCI OBRAZOWANIA

Przetwornik Active Imaging™ HD to nie tylko trzy kluczowe technologie sonaru – Lowrance® CHIRP, obrazowanie SideScan i DownScan™ – w jednym wygodnym pakiecie, ale to również konstrukcja przetwornika, która zwiększa moc i precyzję sygnału.

PEŁNIA ZALET FISHREVEAL™

Najwyższa jakość sonaru CHIRP i widoków FishReveal™ na jednym wyświetlaczu. Po raz pierwszy FishReveal jest dostępny* z widokiem DownScan Imaging™.

* FishReveal SideScan wymaga dodatkowo modułu S3100



CHARAKTERYSTYKA:

- Wysoka rozdzielczość do 1,2 MHz obrazowania SideScan i DownScan zapewniają najczystsze obrazy ryb i struktur
- Lowrance CHIRP to doskonała wyrazistość i wyróżnienie celów
- FishReveal™ z nowym widokiem SideScan* z modułem S3100 i widokiem DownScan
- Inteligentna konstrukcja przetwornika zwiększa wyraźność sygnału
- Kompatybilny z HDS PRO Lowrance i modułem S3100 z HDS LIVE, HDS Carbon, Elite FS

NUMER MODELU

000-16062-001
000-16063-001
000-16060-001
000-16061-001
000-16064-001

OPIS

Active Imaging HD 3-IN-1
Active Imaging HD 2-IN-1
Active Imaging HD 3-IN-1 Fish Reveal M/H
Active Imaging HD 3-IN-1 Fish Reveal HW
Active Imaging HD 3-IN-1 Ghost Nosecone