

LOWRANCE®

HOOK²

L100 NOLA

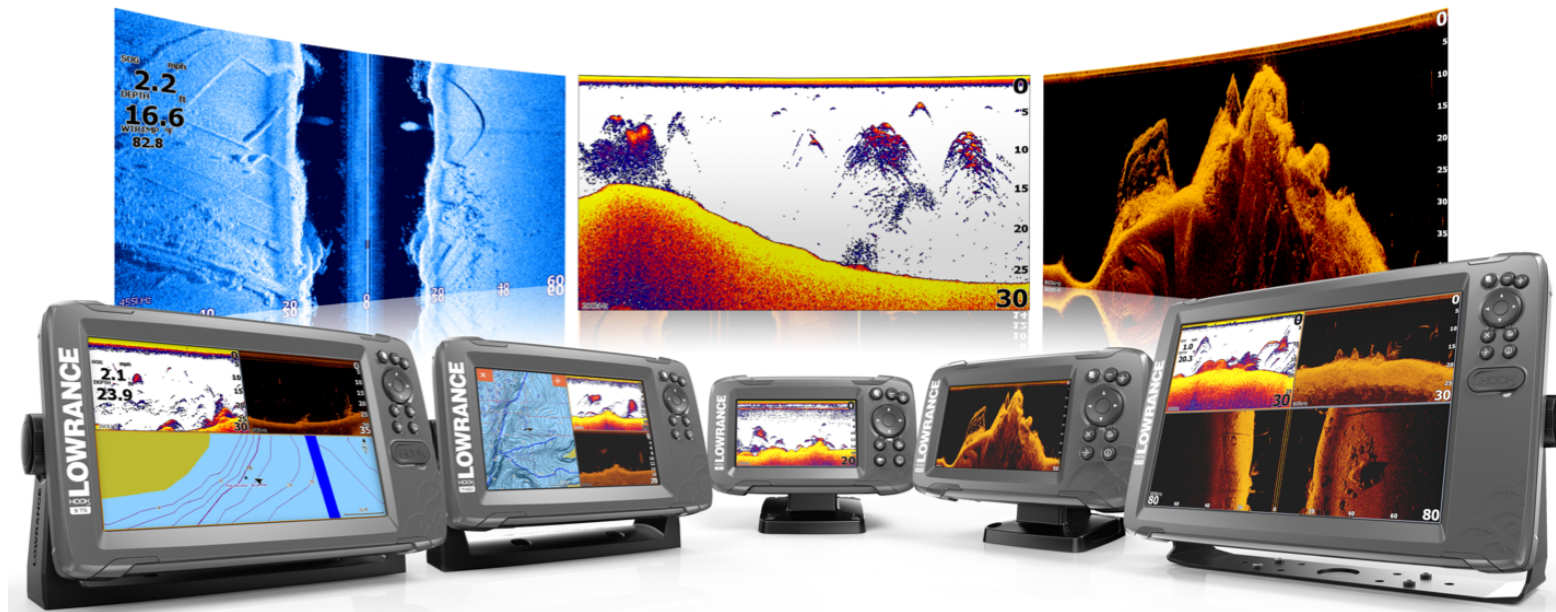
LOWRANCE®

60

ANNIVERSARY



HOOK²



Wprowadzenie na rynek urządzenia HOOK2 znacząco rozszerza ofertę firmy Lowrance, w kierunku segmentu produktów z „wyższej półki”, uzupełniając dotychczasowe funkcjonalności serii HOOK.

HOOK

HOOK²



- Intuicyjne menu, jak w telefonie
- Zmodyfikowana, nowa w branży konstrukcja
- Zwiększone rozmiary ekranów
- Ulepszony sonar (tj. automatyczny sonar, dodany skan boczny, szerszy stożek pokrycia)
- Ploter dodany do modeli z samym sonarem – w tej samej cenie
- Ulepszone, wbudowane mapy
- Kreślenie map na żywo będzie wprowadzone końcem 1 kwartału (aktualizacja NOS)
- Mniej SKU (prostsza dla naszych Klientów oferta produktów)

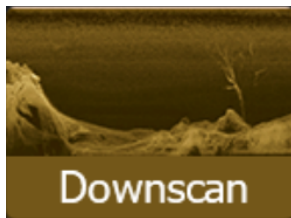


Łatwa decyzja zakupowa

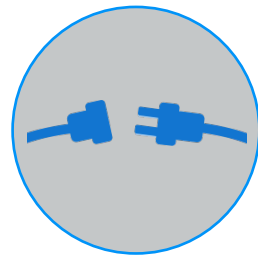
Olbrzymia wartość z kilkoma różnymi rozmiarami, wyborem funkcji sonaru oraz opcji map. Wbudowany GPS i dostępny sonar odwzorowujący SideScan/DownScan



Structure



Downscan



Łatwa instalacja

Jeden przetwornik, kilka opcji mocowania (pawężowe, w kadłubie, na silniku trolingowym, w spływniku)

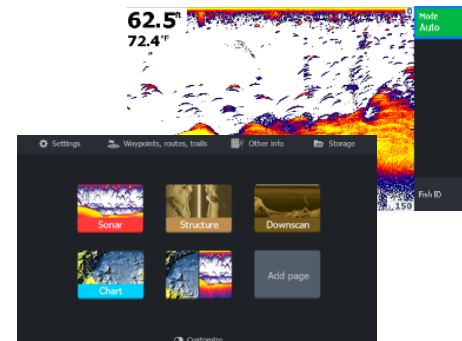


Szybko mocujący wspornik



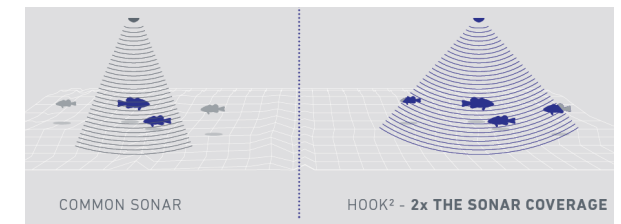
Łatwa obsługa

Ekran główny zbliżony do telefonicznego, uproszczona obsługa menu i w pełni zautomatyzowane dostrajanie sonaru



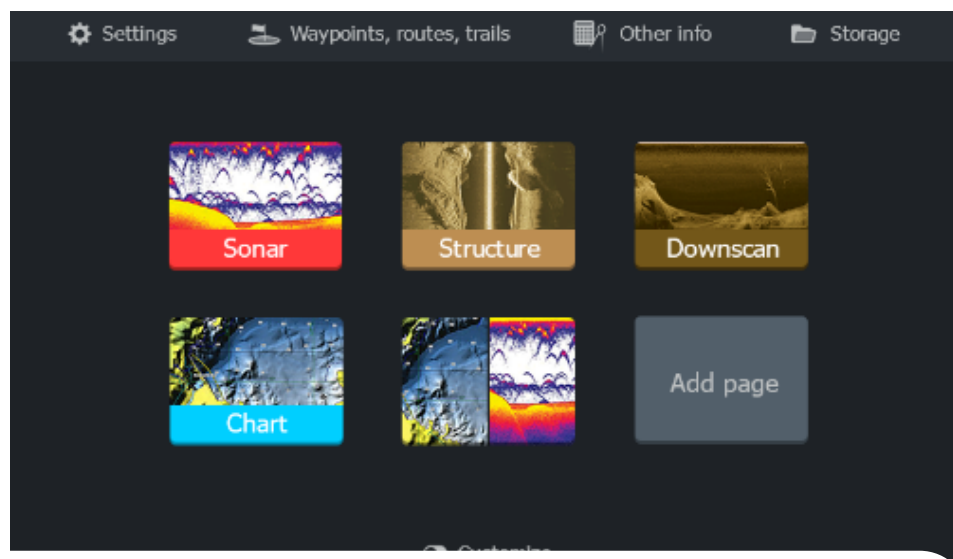
Łatwe wykrywanie ryb

Podwójne pokrycie tradycyjnych echosond, aby zobaczyć ryby w dużej rozdzielczości oraz funkcja nawigacji GPS do ryby



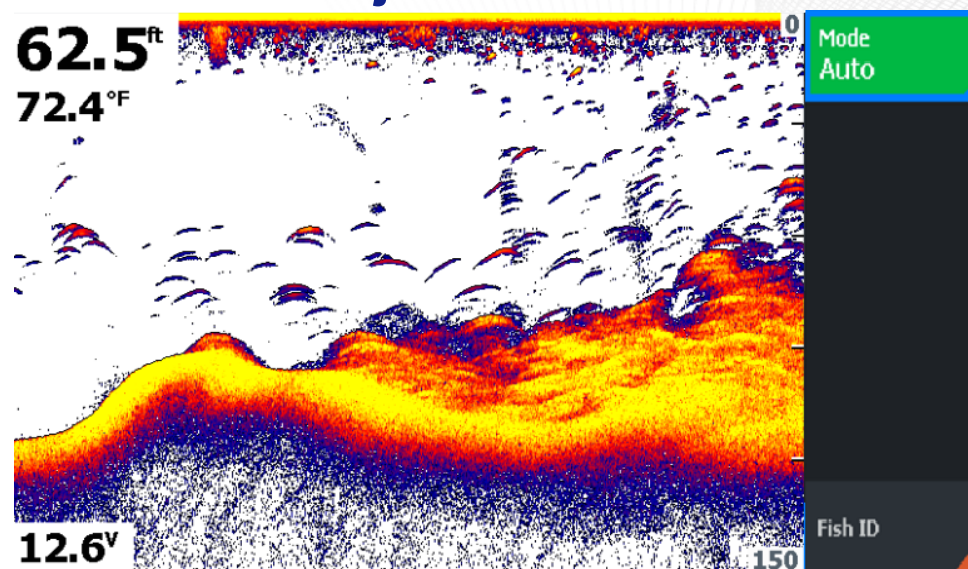
Zaawansowana technologia - łatwa obsługa

Uproszczony i intuicyjny ekran główny



Bazujący na ikonach smartfonu/ tabletu wybór zaprogramowanych stron, oraz proste tworzenie własnych układów użytkownika.

W pełni zautomatyzowane dostrajanie sonaru



Po prostu włącz go i łów. Brak potrzeby majstrowania z opcjami menu, którego nie lubi większość użytkowników.

HOOK²

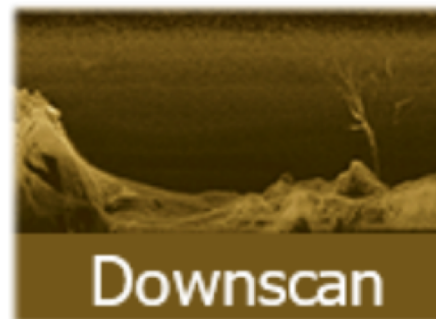


Wartość

- Wbudowany GPS
- Ploter GPS w większości modeli echosond
- Ploter map GPS we wszystkich modelach combo

Wartość

Sonar odwzorowania SideScan/ DownScan przystępny nawet dla najbardziej dbających o budżet wędkarzy



Trzy przetworniki

Bullet

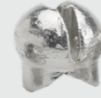


Sonar tradycyjny



Śledzi przynętę i oznacza ryby

SplitShot



Sonar tradycyjny PLUS
odwzorowanie DownScan



Śledzi przynętę i oznacza ryby



Identyfikuje obiekty pod łodzią

TripleShot



Sonar tradycyjny PLUS
odwzorowanie Down i SideScan



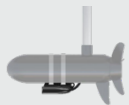
Śledzi przynętę i oznacza ryby



Identyfikuje obiekty pod łodzią



Skanuje duże obszary wokół łodzi



Przygotowany do mocowania na silniku trollingowym



Płaski spód do instalacji z sondowaniem przez dno

*Przy instalacji z sondowaniem przez dno, możliwości DownScan mogą ulec pogorszeniu.

Funkcjonalność

HOOK²

ELITE^{DS}

HDS
C A R B O N

Sonar CHIRP	✓	✓	✓
DownScan Imaging™	✓	✓	✓
StructureScan®	✓	✓	✓
StructureScan® 3D (opcjonalnie)			✓
Ekran dotykowy (jedno dotykowy)		✓	✓
Ekran dotykowy (zoom palcami)			✓
Łączność Wi-Fi/Bluetooth		✓	✓
Możliwość podłączenia SonicHub		✓	✓
Sterowanie SmartSteer™ (Xi5)		✓	✓
SmartSteer™ (Pilot zaburtowy)			✓
Czujniki silnika/ danych		✓	✓
Możliwość podłączenia radaru			✓
Wejście wideo (z opcjonalnym kablem)			✓
Wyświetlacze panoramiczne			✓
Kilka echosond sieciowych			✓
Dwukanałowy CHIRP			✓

Sprzedaj korzyści – nie funkcji

Te wyglądają wspaniale na opakowaniach i w druku.

Dają nam kontrolę zalet na pudełku

CECHY	KORZYŚCI
sonar CHIRP	Bardziej dokładne wykrywanie ryb
DownScan Imaging™	Zobacz, bez zgadywania, co znajduje się pod łodzią
StructureScan® HD	SideScan skraca czas poszukiwania
StructureScan® 3D (opcjonalny)	Łatwy do interpretacji widok tego co jest wokół łodzi
Ekran dotykowy (jedno dotykowy)	Nic nie czyni produktu łatwiejszego w użyciu niż dotyk
Ekran dotykowy (zoom palcami)	Szybkie panoramowanie z zoomem przez rozsuwanie palców
Łączność Wi-Fi/Bluetooth	Bycie podłączonym odblokowuje wspaniałe funkcje i usługi
Możliwość podłączenia SonicHub	Łatwe dodanie muzyki do swojego systemu
Sterowanie SmartSteer™ (Xi5)	Wnosi kapitana, który pomoże złapać ryby
SmartSteer™ (pilot zaburtowy)	Relaks, dobrze pomoże dostać się tam i z powrotem
Czujniki silnika/danych	Dostarczymy Ci danych, których potrzebujesz
Możliwość podłączenia radaru	Bezpieczeństwo przede wszystkim
Wejście wideo (z opcjonalnym kablem)	Podwieś kamerę do podglądania ryb
Panoramyczne wyświetlacze	Obserwuj ekran z dowolnego miejsca na łodzi
Kilka echosond sieciowych	Zyskaj pełen obraz sytuacji wokół łodzi – zobaczysz więcej ryb
Dwukanałowy CHIRP	Obsługuj wszystkie potrzeby połowu z różnymi częstotliwościami

Klienci polegają bardziej na nich.

Pamiętajcie, oni nie znają żargonu



linia produktów

Model	HOOK ² -4x	HOOK ² -4x GPS	HOOK ² -5x GPS	HOOK ² -7x GPS	HOOK ² -7x GPS	HOOK ² -5 Combo	HOOK ² -7 Combo	HOOK ² -9 Combo	HOOK ² -5 Combo	HOOK ² -7 Combo	HOOK ² -9 Combo	HOOK ² -12 Combo
Przetwornik	Bullet	Bullet	SplitShot	SplitShot	TripleShot	SplitShot	SplitShot	SplitShot	TripleShot	TripleShot	TripleShot	TripleShot
Pojedyncza częstotliwość												
Ploter GPS		GPS	GPS	GPS	GPS							
CHIRP												
Odwzorowanie DownScan												
Odwzorowanie SideScan												
Mapowanie GPS												
Cena brutto	589 zł	699 zł	1 499 zł	2 699 zł	3 242 zł	2 699 zł	3 783 zł	4 216 zł	3 512 zł	4 324 zł	5 407 zł	8 113 zł

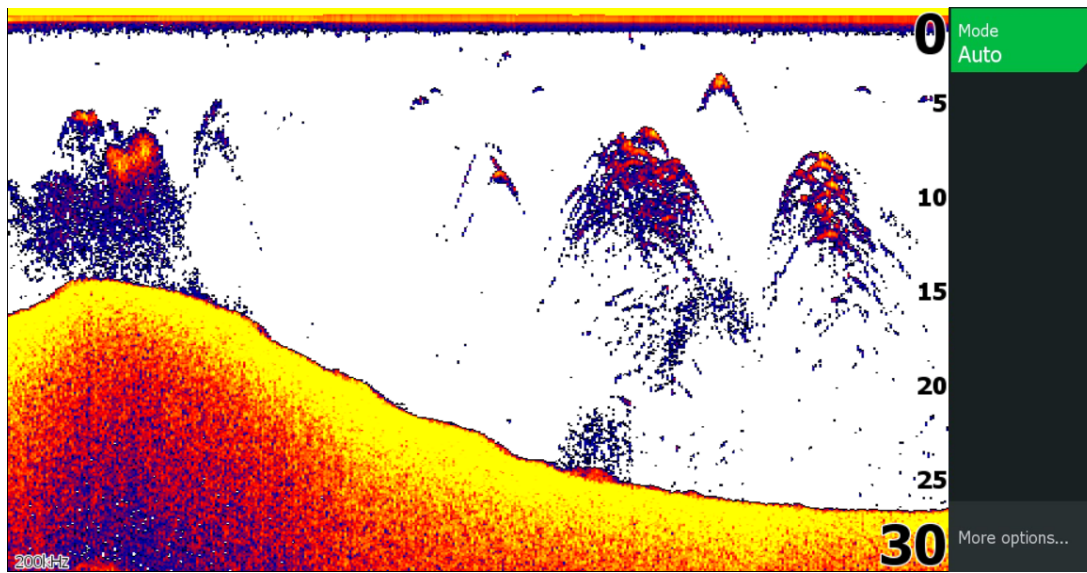
*Sprawdź cennik online dla pełnej linii modeli



LOWRANCE

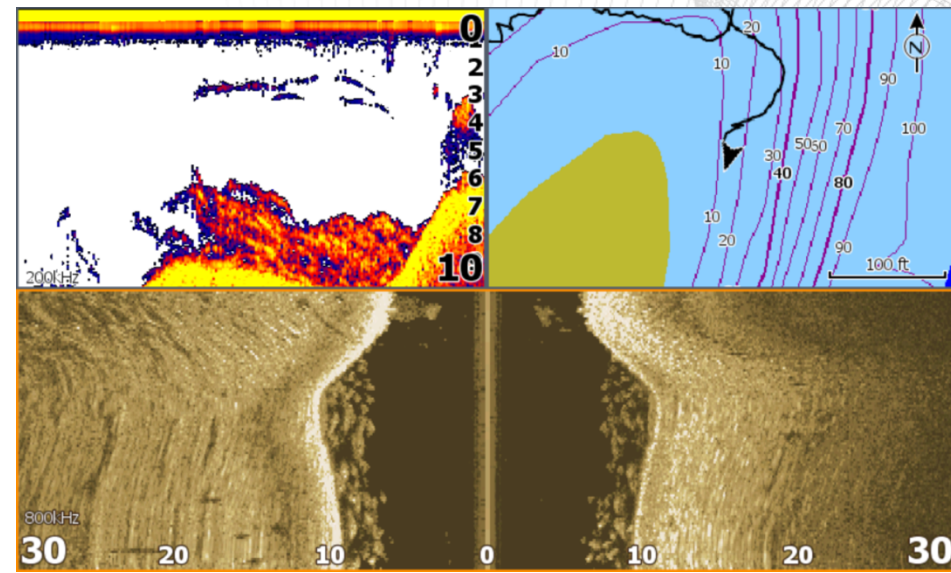
Istotne cechy i zalety

Znajdź więcej ryb!



Automatycznie dostrajający się sonar, aby ułatwić wyszukiwanie ryb.

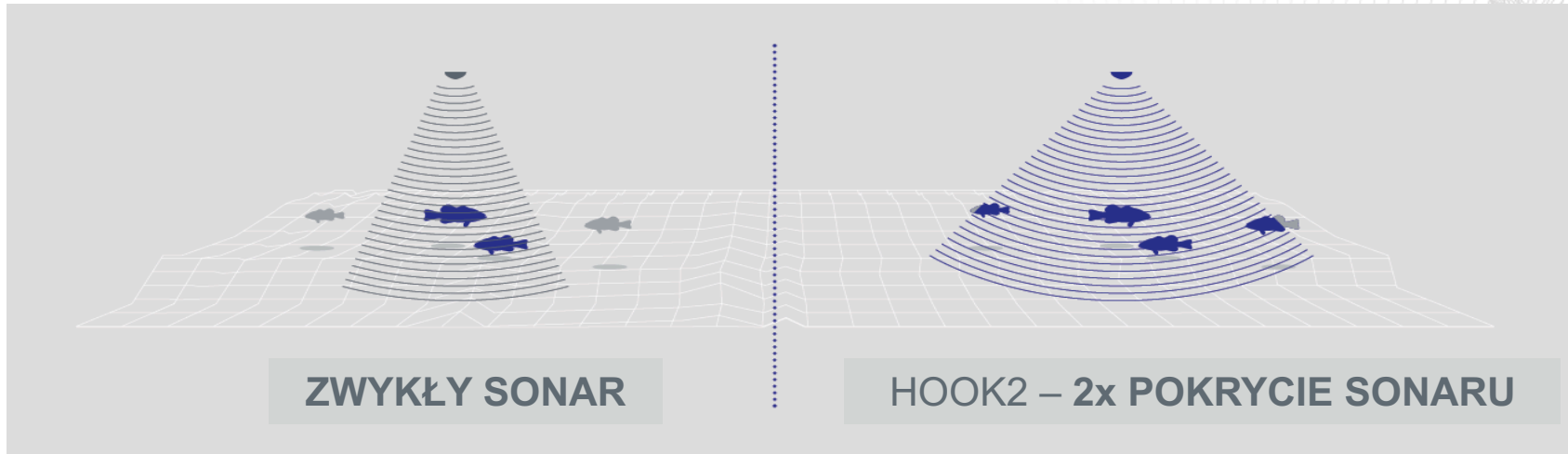
W pełni automatyczny tryb, więc nie musisz majstrować z ustawieniami, aby uzyskać wyraźny i dokładny obraz.



Nowy szerokokątny sonar, dla ponad dwukrotnego typowego pokrycia sonaru wysokiej rozdzielczości.

Zalety szerszych, lepiej widocznych łuków ryb, przy jednoczesnym utrzymaniu wyrazistości i separacji celów.

Znajdź więcej ryb!



Przy wykrywaniu ryb - podwójne pokrycie zwykłych sonarów.

Co to oznacza dla wędkarzy?

- potrzeba tylko jednej częstotliwości – ułatwia obsługę, jednocześnie utrzymując widok, którego oczekujesz na obrazie sonarowym
- łuki ryb będą olbrzymie – łatwiej dostrzec potencjalną zdobycz
- śledzenie przynęty cały czas po zarzuceniu – ułatwia śledzenie przynęty

Jak wybrać?

	HOOK ² -4x	HOOK ² -4x GPS	HOOK ² -5x GPS	HOOK ² -7x GPS	HOOK ² -7x GPS	HOOK ² -5 Combo	HOOK ² -7 Combo	HOOK ² -9 Combo	HOOK ² -5 Combo	HOOK ² -7 Combo	HOOK ² -9 Combo	HOOK ² -12 Combo
Przetwornik	Bullet	Bullet	Splitshot	Splitshot	Tripleshot	SplitShot	SplitShot	SplitShot	Tripleshot	Tripleshot	Tripleshot	Tripleshot
Cena brutto	589 zł	699 zł	1 499 zł	2 699 zł	3 242 zł	2 699 zł	3 783 zł	4 216 zł	3 512 zł	4 324 zł	5 407 zł	8 113 zł
Dlaczego kupić:	Największy kolorowy sonar za najniższą cenę	Wspaniałe dla wędkarzy o skromnym budżecie, którzy zadowolą się widokami z dwóch sonarów skierowanych w dół oraz możliwością zobaczenia, gdzie się znajdują			Wspaniały dla wędkarzy, który przedkładają odwzorowanie SideScan Imaging ponad kreślenie map	Wspaniałe dla wędkarzy, którzy doceniają możliwości kreślenia map, w celu bezpiecznego nawigowania i wyszukiwania ryb			Wspaniałe dla wędkarzy, którzy chcą widzieć z obu stron i pokryć większość obszaru odwzorowaniem SideScan i doceniają funkcję kreślenia map			

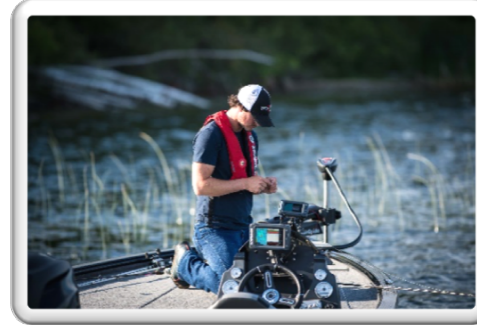
Rynek docelowy

- Seria HOOK² to urządzenia z segmentu nisko i średnio budżetowych echosond/chartploterów/ploterów.
- Konsumenci – chcą sprawdzić na pudełku obecność funkcji, które uprzednio znajdowali tylko w najdroższych produktach. Nie zrezygnują z ostrych i wyraźnych obrazów sonarowych.
- HOOK² oferuje najwięcej funkcji w przystępnej cenie: odwzorowanie SideScan i DownScan, z możliwością użycia „prosto z pudełka” przy połowie w trybie auto.



Rynek docelowy

UŻYTKOWNICY HOOK²



Wędkarz rekreacyjny
Zabawa i rodzina

Wędkarz z przypadku
Zabawa i przyjaciele

Weekendowy wojownik
Aktywny, nierywalizujący

Wędkarz sportowy
Lokalny/ regionalny/
klubowy/ zawodowiec

100% ryb

Pasywni

Aktywni

Zapaleni

HOOK²

LOWRANCE[®]

LOWRANCE[®]

www.lowrance.com