

Link do produktu: <https://www.sonarsklep.pl/echosonda-garmin-echomap-uhd2-92sv-z-przetwornikiem-gt56-p-2626.html>



Echosonda Garmin ECHOMAP UHD2 92SV Z przetwornikiem GT56

Cena brutto	4 690,00 zł
Cena netto	3 813,01 zł
Cena poprzednia	6 880,00 zł
Dostępność	✓ Dostępny
Producent	Garmin

Opis produktu

Kupując echosondę w **SONARsklep.pl** otrzymujesz **GRATIS wsparcie techniczne!!!** Pomoc w optymalnych ustawieniach sprzętu, interpretacji obrazów itp.

ECHOMAP™ UHD2 92SV z GT56



Jasny wyświetlacz dotykowy o przekątnej 6", 7" lub 9" z przyciskami jest czytelny i łatwy w obsłudze.



Wszystkie dobre rzeczy chodzą... trójkami. To znaczy trzema rodzajami echosond: tradycyjnymi, ClearVü™ i SideVü™ firmy Garmin.



Lepsze odwzorowanie szczegółów? Pewnie. Rozróżnianie obiektów? Tak. Taka uroda żywych, kontrastowych palet kolorów.



Jeśli korzystasz z innego plotera nawigacyjnego ECHOMAP UHD2, możesz bezprzewodowo udostępnić dane echosondy, punkty trasy i trasy.



Chcesz uzyskać najlepsze mapy? Kto by nie chciał! Przemierzaj wody z mapami Garmin Navionics+™.

OBSŁUGA ECHOSONDY

Żadna ryba nie ukryje się przed czujną echosondą ClearVü i SideVü oraz tradycyjną echosondą zapewniającą wyraźny, przejrzysty obraz. Ploter nawigacyjny ECHOMAP UHD2 obsługuje również echosondy do skanowania w czasie rzeczywistym LiveScope™.

PALETY KOLORÓW VIVID

Żywy, kolorowy obraz o wysokim kontraście ułatwia rozróżnianie ryb i obiektów.

DODAJ PRZETWORNIK

Urządzenie ECHOMAP UHD2 obsługuje szeroką gamę przetworników Garmin. Plotery nawigacyjne o przekątnej 6" i 7" są do nabycia w pakiecie z przetwornikiem GT54, podczas gdy ploter nawigacyjny o przekątnej 9" jest do nabycia w pakiecie z przetwornikiem GT56.

DODAWANIE MAP

Korzystaj z niezrównanego zasięgu i szczegółowości dzięki opcjonalnym, zintegrowanym mapom Garmin Navionics+ lub opcjonalnym mapom premium Garmin Navionics Vision z m.in. cieniowaniem reliefowym w wysokiej rozdzielczości, zdjęciami satelitarnymi i obrazami z echosondy. Obejmują roczną subskrypcję codziennych aktualizacji z możliwością pobrania.

SIECI BEZPRZEWODOWE

Jeśli masz inny zgodny ploter nawigacyjny ECHOMAP UHD2 na łodzi, możesz bezprzewodowo udostępniać informacje — takie jak dane echosondy¹, punkty trasy i trasy — między sobą.

APLIKACJA ACTIVECAPTAIN®

Wbudowany moduł Wi-Fi® umożliwia sparowanie z bezpłatną, uniwersalną [aplikacją mobilną](#) i uzyskanie dostępu do usługi OneChart™, danych społeczności Garmin Quickdraw, powiadomień z telefonu i nie tylko.

TECHNOLOGIA AUTO GUIDANCE+™

Plotery nawigacyjne z wgranymi mapami Garmin Navionics+ zawierają pobieraną technologię Auto Guidance+³ oraz aplikację ActiveCaptain.

PŁYWAJ Z SILNIKIEM FORCE®

Bezprzewodowe połączenie plotera nawigacyjnego ECHOMAP UHD2 z [Silnik zaburtowy force](#) umożliwia m.in. tworzenie i śledzenie tras, nawigację do punktów trasy, kontrolę prędkości i sprawdzenie czasu pracy baterii.

WIELOPASMOWY GPS

Uzyskaj poprawioną dokładność pozycji, szczególnie w obszarach, gdzie sygnały są odbijane lub słabe, dzięki wielopasmowemu modułowi GPS.

DANE TECHNICZNE:

Wymiary fizyczne 26,4 x 16,6 x 8 cm
Rozmiar wyświetlacza 9" (19,8 x 11,5 cm, 22,9 cm)
Rozdzielczość wyświetlacza 1024 x 600 pikseli
Typ wyświetlacza Wyświetlacz Dotykowy z obsługą przyciskową WSVGA, TN
Waga 1,3 kg
Wodoodporność IPX7
Pobór mocy 20,7 W.
Pobór prądu maks. 3,5A
Antena Wewnętrzna lub zewnętrzna przez NMEA2000
Opcje montażu Uchwyt pałkowy lub uchwyt do montażu wpuszczanego

Mapy i pamięć

Fabrycznie zainstalowane mapy Baza ogólnoswiatowa
Możliwość używania kart pamięci - 1 karta pamięci microSD; maksymalnie 32 GB
Punkty trasy 5
Trasy 100
Zapis 50 000 punktów, 50 zapisanych śladów
Funkcje rekreacyjne na zewnątrz

Opcjonalna obsługa map

GARMIN NAVIONICS+™ - tak
GARMIN NAVIONICS VISION+™ - tak
GARMIN QUICKDRAW CONTOURS - tak

Funkcje plotera nawigacyjnego

OBSŁUGA AIS (ŚLEDZENIE POZYCJI DOCELOWEGO STATKU) - tak
OBSŁUGA DSC (WYŚWIETLANIE POZYCJI Z RADIA VHF Z OBSŁUGĄ DSC) - tak
ZGODNOŚĆ Z RADIOODBIORNIKAMI Z OBSŁUGĄ FUSION-LINK™ - tak
ZGODNOŚĆ Z APLIKACJĄ ACTIVECAPTAIN - tak
FUNKCJE ŻEGLARSKIE - tak

Czujniki

Odbiornik 10 Hz
ZGODNOŚĆ Z NMEA 2000 - **tak**
GPS - tak
GLONASS- tak
GALILEO - tak
BEIDOU - tak
OBSŁUGUJE WAAS - tak
UMOŻLIWIA OBSŁUGĘ WIELOPASMOWYCH I WIELOSYSTEMOWYCH SYSTEMÓW LOKALIZACJI - tak

Funkcje i dane techniczne sonaru

MOC WYJŚCIOWA - 500W
TRADYCYJNA ECHOSONDA (DWUCZĘSTOTLIWOŚCIOWY/DWUWIĄZKOWY) - Wbudowana (jednokanałowa częstotliwość CHIRP, 50/77/83/200 kHz, L, M, H CHIRP)
CLEARVÜ - built-in 260/455/800/1000/1200 kHz
SIDEVÜ - built-in 260/455/800/1000/1200 kHz
PANOPTIX™ SONAR - tak
LIVESCOPE - tak

Połączenia

PORTY NMEA 2000® - tak
PORTY GARMIN MARINE NETWORK - 1
PORTY PRZETWORNIKA 12-PIN - 1
DZWONIENIE PRZEZ BLUETOOTH - tak
ANT+™ (ŁĄCZNOŚĆ) - tak
SIEĆ WI-FI® FIRMY GARMIN (POŁĄCZENIE LOKALNE) - tak

W pudełku:

- ECHOMAP UHD2 92SV
- Przetwornik GT56-TM
- Przewód zasilający
- Uchwyt uchylny z mechanizmem szybkiego odłączania
- Osłona ochronna
- Sprzęt
- Dokumentacja

Czas na zwrot

Klient ma 14 dni na zwrot zakupionego towaru bez podania przyczyny.