

Link do produktu: <https://www.sonarsklep.pl/echosonda-garmin-echomap-uhd2-72sv-z-przetwornikiem-gt54-p-2669.html>



Echosonda Garmin ECHOMAP UHD2 72SV Z przetwornikiem GT54

Cena brutto	6 019,00 zł
Cena netto	4 893,50 zł
Dostępność	⚠ Na zamówienie
Czas wysyłki	24 godziny
Producent	Garmin

Opis produktu

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

ECHOMAP™ UHD2 72SV z GT54



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 21,8 x 14,2 x 8,1 cm
Rozmiar wyświetlacza 7 " (15,5 x 8,7 cm, 17,8 cm)
Rozdzielczość wyświetlacza 800 x 480 pikseli
Typ wyświetlacza Wyświetlacz Dotykowy z obsługą przyciskową WVGA, TN
Waga 1 kg
Wodoodporność IPX7
Pobór mocy 18,3W.
Pobór prądu maks. 3,2A
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 72SV
- Przetwornik GT54-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.