

Link do produktu: <https://www.sonarsklep.pl/echosonda-garmin-echomap-ultra-122sv-p-2235.html>



Echosonda Garmin ECHOMAP ULTRA 122SV

Cena brutto	15 050,00 zł
Cena netto	12 235,77 zł
Dostępność	✘ Niedostępny
Producent	Garmin

Opis produktu

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

ECHOMAP™ Ultra 122sv

Wysokiej jakości wbudowane funkcje echosondy

- Urządzenie wyposażone w ekran dotykowy o przekątnej 12"
- Wbudowana obsługa pełnej gamy echosond skanujących Panoptix™ i Panoptix LiveScope™, w tym sondy Panoptix LiveScope LVS12
- Udostępniaj dane z echosond, punkty trasy i trasy innym użytkownikom modeli ECHOMAP Ultra 10" i 12" oraz ECHOMAP Plus 7" i 9"
- Zawiera oprogramowanie Quickdraw Contours, dzięki któremu stworzysz swoje własne mapy połowów z izobatami co 0,3 m na ekranie podczas wędkowania
- Wbudowany moduł Wi-Fi® umożliwia sparowanie z bezpłatną aplikacją ActiveCaptain®
- Obsługa sieci NMEA 2000® zapewnia łączność sieciąową dla czujników kursu, autopilotów, przełączania cyfrowego, systemu audio FUSION-Link™ i nie tylko

Urządzenie wielofunkcyjne ECHOMAP Ultra 122sv z jasnym, czytelnym w pełnym słońcu ekranem dotykowym o przekątnej 12" i przyciskami jest wyposażone we wszystkie narzędzia gwarantujące udane połowy. Urządzenie wyposażone opcjonalnie jest w uniwersalny przetwornik do tradycyjnych echosond Garmin CHIRP oraz echosond skanujących Ultra High-Definition ClearVü i CHIRP SideVü. Obsługuje również opcjonalne mapy [BlueChart®_g3](#) i [BlueChart®_g3 Vision](#) ze zintegrowanymi danymi Navionics®.

Obsługa echosondy Panoptix

Urządzenie wielofunkcyjne ECHOMAP Ultra 122sv z przetwornikiem GT54UHD-TM. obsługuje również opcjonalną echosondę [Panoptix LiveScope LVS12](#) (nie wymaga użycia czarnych skrzynek) oraz pełną gamę przetworników echosondy [Panoptix™](#) o szerokim polu widzenia. Obsługuje również echosondę Panoptix LiveScope.

Udostępniaj dane echosondy, punkty trasy i trasy

Posiadasz więcej urządzeń? Możesz udostępniać dane z echosond, punkty trasy i trasy innym użytkownikom modeli ECHOMAP Ultra 10" i 12" oraz ECHOMAP Plus 7" i 9".

Funkcja Quickdraw Contours pozwala tworzyć własne mapy

Szybko stworzysz na ekranie swoje własne mapy z izobatami co 0,3 m podczas wędkowania. Dostosuj je do swoich potrzeb. Te mapy są Twoje — są Twoją własnością. Możesz zachować dane dla siebie lub udostępnić je [społeczności Quickdraw za pośrednictwem serwisu Garmin Connect™](#).

Wgraj nasze najlepsze mapy wód

Uaktualnij wstępnie załadowaną mapę podstawową na całym świecie do opcjonalnych map BlueChart® g3 lub BlueChart® g3 Vision ze zintegrowanymi danymi Navionics, które umożliwiają korzystanie z technologii nawigacji automatycznej¹, dzięki czemu pozwalają łatwo wyznaczać trasy z uwzględnieniem wymaganej głębokości i wysokości łodzi oraz przeglądać sugerowane trasy.

Dane techniczne **Ogólne**

Wymiary fizyczne	341 × 229 × 98 mm
Wymiary wyświetlacza, szer. x wys.	26,1 cm × 16,3 cm; przekątna 12"
Rozdzielczość wyświetlacza, szer. x wys.	1280 × 800 pikseli
Typ wyświetlacza	Wyświetlacz WXGA
Masa	2,5 kg
Klasa wodoszczelności	IPX7
Polarized Support	Tak
Pobór energii	26 W
Antena	Wewnętrznie lub zewnętrznie przez NMEA 2000
Sposoby montażu	Uchwyt pałkowy lub uchwyt do montażu wpuszczanego

Receiver	10 Hz
Porty Garmin Marine Network™	2 (duże złącze)

Mapy i pamięć

Możliwość używania kart z danymi	2 karty microSD™
Waypoints	5,000
Trasy	100
Wykres śladu	50 000 punktów, 50 zapisanych tras

Funkcje dla zajęć na powietrzu

Tabele pływów

Funkcje plotera nawigacyjnego

Zgodność z sonarem Garmin	Tak
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
Obsługa sonaru czarnej skrzynki GCV™	Tak
Zgodność z aplikacją ActiveCaptain	Tak
Funkcje żeglarskie	Tak

Funkcje i dane techniczne sonaru (opcja)

Obsługa sonaru dwuzakresowego	Tak
Obsługa sonaru dwuwiązkowego	Tak
Frequencies supported	<ul style="list-style-type: none">• CHIRP High-Wide: 150-240 kHz• Ultra High-definition ClearVü: 800 kHz (760-880 kHz)• CHIRP ClearVü: 455 kHz (425-845 kHz)• Ultra High-definition SideVü: 1,200 kHz (1060-1170 kHz)
Moc transmisji	500 W (RMS) / 4000 W (wartość międzyszczytowa)
CHIRP sonar technology	Yes (Built-in)
ClearVü	Tak
SideVü	Tak
Maksymalna głębokość	700 m (2300 stóp) przy 77 kHz, woda słodka 335 m (1 100 stóp) przy 77 kHz, woda morska (efektywna głębokość zależy od typu dna i innych warunków wodnych)

Blokada dna (wyświetlanie sygnału odbitego od dna)	Tak
Rejestrowanie i wykres temperatury wody	Tak

Sonar recording

Sonar history rewind	Tak
----------------------	-----

Połączenia

Zgodność z NMEA 2000®	Tak
-----------------------	-----

Liczby styków przetworników	12
Porty wejściowe interfejsu NMEA 0183	1
Porty wyjściowe interfejsu NMEA 0183	1
Łączność bezprzewodowa	Tak

W pudełku:

- ECHOMAP Ultra 122sv o przekątnej 12" z mapą bazową całego świata
- Przewód zasilający/do przesyłu danych
- Uchwyt uchylny z mechanizmem szybkiego odłączania
- Montaż wpuszczany
- Osłona ochronna
- Sprzęt
- Dokumentacja

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Przetwornik: Bez przetwornika , Przetwornik GT56UHD-TM (+ 1 900,00 zł)

Czas na zwrot

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