

Dane aktualne na dzień: 05-06-2026 22:44

Link do produktu: <https://wodomania.pl/echosonda-garmin-echoMAP-uhd2-52cv-gt20-p-2712.html>



Echosonda Garmin echoMAP UHD2 52CV GT20

Cena	1 850,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	GARMIN UHD2 5
Kod producenta	010-02589-01
Producent	Garmin
Miejsce realizacji gwarancji	Autoryzowany serwis producenta

Opis produktu

Echosonda wędkarska Garmin EchoMAP UHD2 52SV GT20

PO CO PYTAĆ MIEJSCOWYCH, SKORO MOŻNA OD RAZU ŁOWIĆ JAK ONI?

Podobno miejscowi wiedzą najlepiej. Ten, kto tak uważa, chyba nigdy nie korzystał z ploterów nawigacyjnych ECHOMAP UHD2 5" z wyraźnym obrazem echosondy i mapami.

Jasny wyświetlacz o przekątnej 5" lub 7" z przyciskami zapewnia wygodę obsługi.

Uzyskaj podwójny obraz¹, korzystając z tradycyjnej echosondy CHIRP firmy Garmin i echosond skanujących ClearVü.

Obraz sytuacji pod wodą wygląda jeszcze lepiej dzięki paletom żywych kolorów o wysokim kontraście.

Łączność Wi-Fi² między zgodnymi ploterami nawigacyjnymi ułatwia udostępnianie informacji.

Korzystaj z map nr 1³ dzięki Garmin Navionics+ i Garmin Navionics Vision+.

OBSŁUGA ECHOSONDY

Żadna ryba nie ukryje się przed czujną echosondą ClearVü i tradycyjną echosondą zapewniającą wyraźny, przejrzysty obraz.

PALETY ŻYWYCH KOLORÓW

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

DODAJ PRZETWORNIK

Urządzenie ECHOMAP UHD2 obsługuje szeroką gamę przetworników Garmin dla dwóch typów echosondy: tradycyjnych echosond firmy Garmin i echosond skanujących ClearVü.

DODAWANIE MAP

Poznaj te wody, jakbyś się na nich wychowywał, dzięki opcjonalnym mapom morskim Garmin Navionics+™ i Garmin Navionics Vision+™.

SIECI BEZPRZEWODOWE

Jeśli masz inny zgodny ploter nawigacyjny ECHOMAP UHD2 na łodzi, modele 5" i 7" mogą bezprzewodowo udostępniać informacje – takie jak dane echosondy, 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™ i nie tylko².

Ogólne

Wymiary fizyczne	18,8 × 12,2 × 6,2 cm (7,4 × 4,8 × 2,4 cali)
Waga	0,5 kg (1,1 funtów)
Klasa wodoszczelności	IPX7
Typ wyświetlacza	WVGA, IPS
Wymiary wyświetlacza, szer. x wys.	10,9 × 6,6 cm (4,3 × 2,6 cali)
Rozdzielczość wyświetlacza, szer. x wys.	800 × 480 pikseli
Sposoby montażu	Uchwyt pałkowy lub uchwyt do montażu wpuszczanego
Z przyciskami i ekranem dotykowym	

Mapy i pamięć

Możliwość używania kart z danymi	1 gniazdo karty microSD™; maks. rozmiar karty 32 GB
Punkty orientacyjne	5000
Punkty śledzenia	50000
Ślady	50 zapisanych śladów
Trasy	100

Czujniki

GPS	
Galileo	
Ma wbudowany odbiornik	
ODBIORNIK	5 Hz
Obsługuje WAAS	

Wgrane mapy

Wbudowana technologia Auto Guidance+	Tak (do pobrania za pośrednictwem aplikacji ActiveCaptain)
Mapy śródlądowe i brzegowe Garmin Navionics+	Tak (patrz Dodatkowe)

Opcjonalna obsługa map

BlueChart g3
BlueChart g3 Vision
Garmin Navionics+™
Garmin Navionics Vision+™
Garmin Quickdraw Contours

Funkcje plotera nawigacyjnego

Zgodność z aplikacją ActiveCaptain

Elektryczne

Moc wejściowa	Od 9 do 18 V DC
Typowy pobór prądu przy 12 V DC	1 A
Maks. pobór prądu przy 12 V DC	1,5 A
Maks. zużycie energii przy 10 V DC	18 W

Funkcje i dane techniczne sonaru

Wyświetla echosondę	
Moc wyjściowa	500 W
Tradycyjna echosonda (dwuczęstotliwościowy/dwuwiązkowy)	Wbudowana (jednokanałowa częstotliwość CHIRP, 70/83/200 kHz, L, M, H CHIRP)
ClearVü	Wbudowana częstotliwość 260/455/800 kHz

Połączenia

Porty przetwornika 4-pin	1
Sieć Wi-Fi® firmy Garmin (połączenie lokalne)	