

Dane aktualne na dzień: 24-05-2026 19:44

Link do produktu: <https://wodomania.pl/echosonda-wedkarska-garmin-striker-vivid-9sv-gt52hw-tm-010-02554-01-p-410.html>



Echosonda wędkarska Garmin Striker Vivid 9SV GT52HW-TM 010-02554-01

Cena	2 500,00 zł
Cena poprzednia	2 750,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	GARMIN STRIKER Vivid 9sV
Kod producenta	010-02554-01
Producent	Garmin
Miejsce realizacji gwarancji	Autoryzowany Serwis Producenta

Opis produktu



Echosonda wędkarska Garmin Striker Vivid 9SV GT52HW-TM



Echosonda wędkarska GPS 9" z wiodącą w branży technologią echosondy i oprogramowaniem Quickdraw Contours

Zestaw obejmuje przetwornik do wbudowanej tradycyjnej echosondy Garmin CHIRP oraz echosondy skanujące CHIRP ClearVü i CHIRP SideVü
Wbudowane oprogramowanie Quickdraw Contours umożliwia tworzenie i przechowywanie map z izobatami co 30 cm o zasięgu nawet 2 mln akrów.

Wbudowany moduł Wi-Fi® zapewnia dostęp do aplikacji ActiveCaptain™, która umożliwia otrzymywanie powiadomień z telefonu¹, uzyskiwanie dostępu do społeczności Quickdraw Contours, przesyłanie tras i punktów oraz otrzymywanie powiadomień o aktualizacjach oprogramowania.

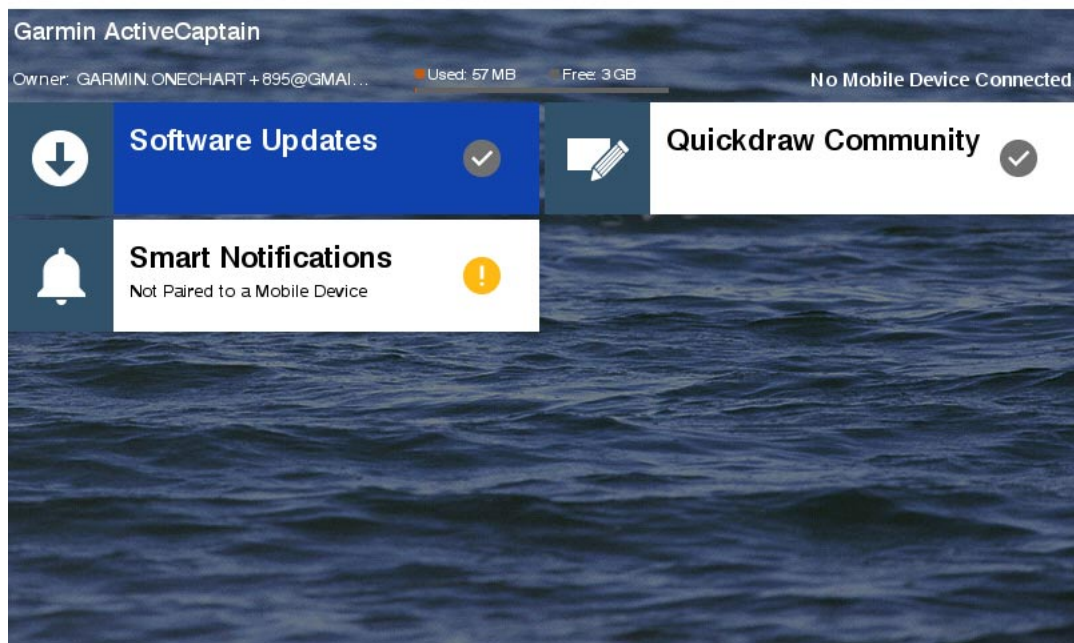
Dzięki wbudowanemu modułowi GPS można oznaczać punkty trasy, tworzyć trasy i sprawdzać prędkość łodzi.

Jasny i czytelny w pełnym słońcu ekran o przekątnej 9" oraz intuicyjny interfejs użytkownika.

Aplikacja ActiveCaptain



STRIKER™ Vivid 9sv ma wbudowany moduł Wi-Fi, który umożliwia sparowanie go z bezpłatną, uniwersalną aplikacją ActiveCaptain. Po sparowaniu można wyświetlać powiadomienia z telefonu¹ bezpośrednio na ekranie. Możliwe jest również korzystanie ze społeczności Quickdraw Contours oraz udostępnianie swoich map i pobieranie nowych danych map. ActiveCaptain umożliwia również pobieranie aktualizacji dla echosondy wędkarskiej za pośrednictwem sieci Wi-Fi.



Możliwe jest również korzystanie ze społeczności Quickdraw Contours oraz udostępnianie swoich map i pobieranie nowych danych map. ActiveCaptain umożliwia również pobieranie aktualizacji dla echosondy wędkarskiej za pośrednictwem sieci Wi-Fi.

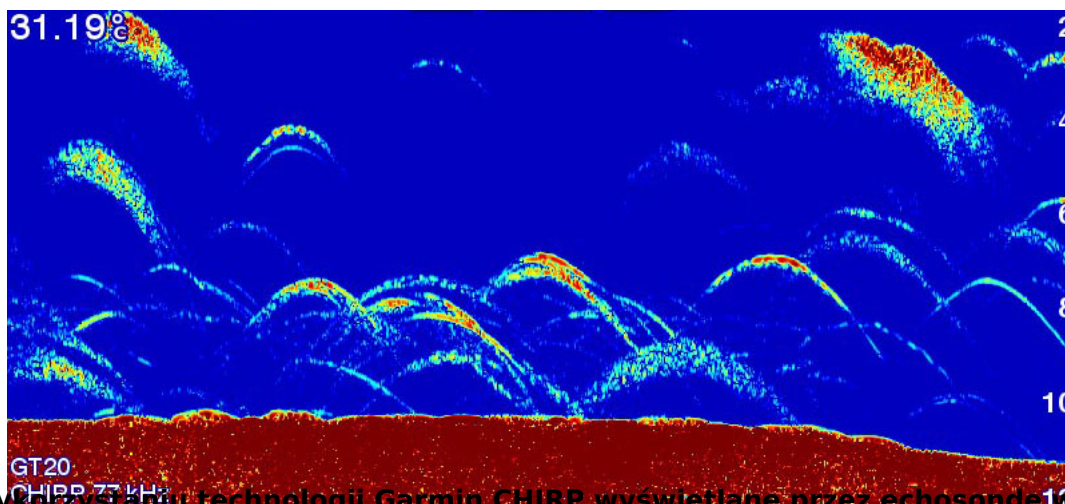


Garmin Quickdraw Contours



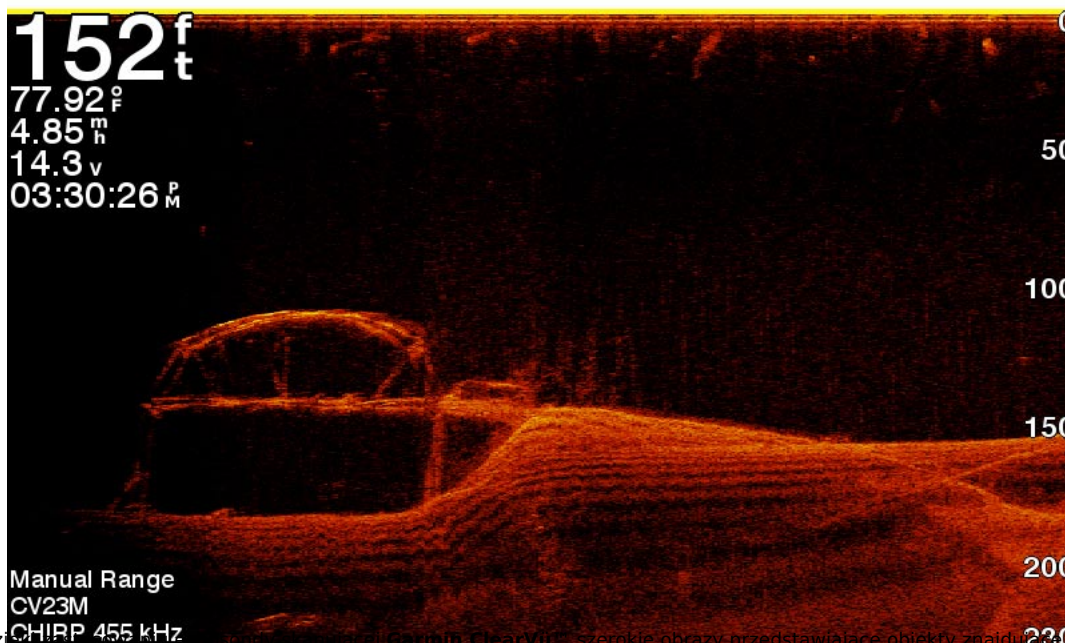
Nikt nie zna lepiej wód, na których łowisz, niż Ty i inni wędkarze. Podczas trollingu przy brzegu i na większych głębokościach oprogramowanie Quickdraw Contours tworzy mapy wędkarskie w jakości HD odwiedzonych przez Ciebie miejsc. Nie jest wymagana żadna specjalna wiedza. STRIKER™ Vivid 9sv umożliwia teraz przechowywanie map Quickdraw Contours z izobatami co 30 cm o zasięgu nawet 2 mln akrów.

Wyraźny obraz dzięki echosondzie CHIRP



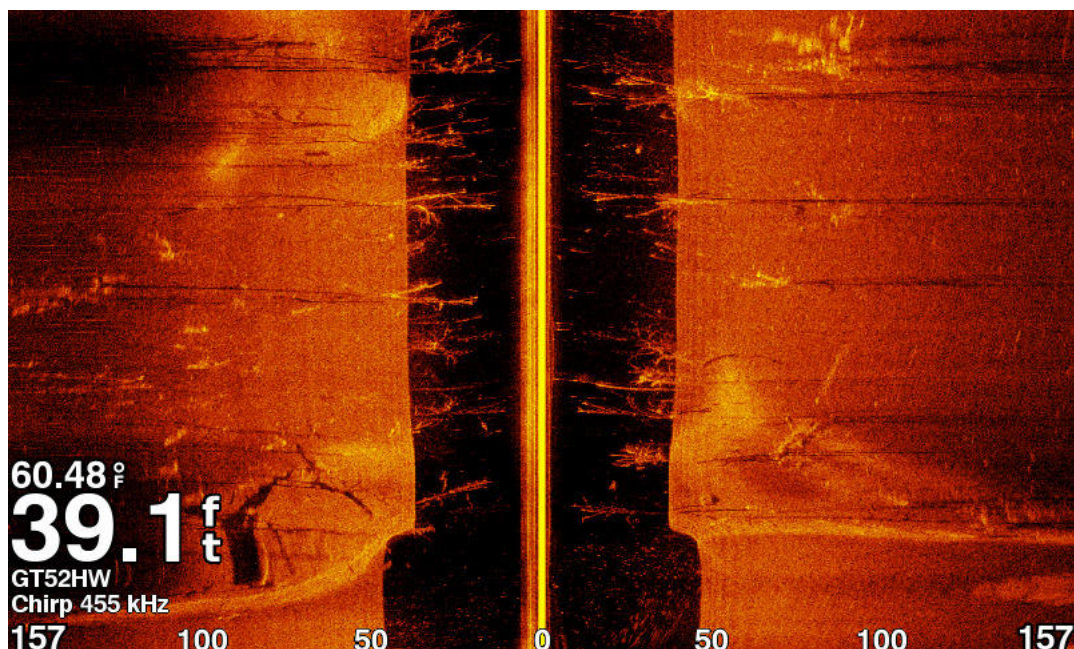
Dzięki wykorzystaniu technologii Garmin CHIRP wyświetlane przez echosondę wędkarską STRIKER™ Vivid 9SV obrazy charakteryzują się dużą wyrazistością i szczegółowością, do jakiej przywykli użytkownicy produktów Garmin. Krystalicznie czysty obraz umożliwia wyraźne rozróżnianie obiektów podwodnych oraz zapewnia wysoką rozdzielczość zarówno na wodach płytkich, jak i głębokich. Dzięki temu kontury dna są lepiej widoczne nawet przy większych prędkościach, a zakłócenia sygnału na większych głębokościach są lepiej tłumione, co zapewnia lepszy pogląd sytuacji pod wodą.

Wyraźny obraz dzięki CHIRP ClearVü



Uzyskane dzięki technologii Garmin ClearVü™ szerokie obrazy przedstawiające obiekty znajdujące się pod łodzią charakteryzują się niemal fotograficzną jakością. Z kolei echosonda skanująca Garmin SideVü™ zapewnia doskonały, wyraźny obraz wszystkiego, co znajduje się po obu burtach łodzi. Dzięki temu można obserwować strukturę dna, obiekty i ryby znajdujące się pod wodą. Tradycyjna echosonda Garmin CHIRP umożliwia wyraźne rozróżnienie obiektów podwodnych. Wszystkie te technologie echosond zostały zastosowane w jednym przetworniku, który ma Ci pomagać w łowieniu większej liczby ryb.

Garmin Striker Vivid 9SV SideVü boczny skan



Sonda skanująca **Garmin SideVü** daje wyraźny obraz tego, co znajduje się po obu stronach łodzi. Wyraźnie widać strukturę, zanurzone przedmioty i ryby. Wysoki szeroki sonar CHIRP i oba sonary skanujące ClearVü i SideVü są połączone w jeden przetwornik. Zapewnia także wsparcie dla silników trollingowych Minn Kota® i MotorGuide® ze zintegrowanymi przetwornikami.

Echosonda wędkarska GPS



Wbudowany moduł GPS o wysokiej czułości ustala i monitoruje Twoją pozycję na wodzie. Sygnał GPS umożliwia oznaczanie najlepszych łowisk za pomocą punktów trasy. Więc jeśli ryby biorą w jednym miejscu, możesz je oznaczyć i wrócić do niego podczas kolejnej wyprawy. Oznaczaj doki, pomosty dla łodzi i inne miejsca na jeziorze, aby móc do wrócić podczas kolejnych wypraw.

Moduł GPS umożliwia też wyświetlanie prędkości na ekranie urządzenia **STRIKER™ Vivid 9sv**, dzięki czemu masz pewność, że trollingujesz z właściwą prędkością dla użytej przynęty lub w strefie ciszy.

Urządzenie stworzone dla Ciebie



Echosonda wędkarska STRIKER™ Vivid 9sv to niezawodny pomocnik w wędkowaniu, który jest przystosowany do pracy w każdym środowisku. Jasny, czytelny w pełnym słońcu wyświetlacz zapewnia wyraźny podgląd tego, co dzieje się pod łodzią, nawet w najjaśniejsze dni. A większy ekran daje lepszy podgląd tego, co dzieje się pod łodzią. Intuicyjny interfejs użytkownika ułatwia odnajdywanie potrzebnych funkcji, więc na wodzie nic Cię nie zaskoczy.



Dane Techniczne Ogólne

Wymiary fizyczne 28,2 × 16,5 × 6,0 cm
Masa 1,1 kg
Klasa wodoszczelności IPX7
Typ wyświetlacza Kolorowy wyświetlacz WVGA
Wymiary wyświetlacza, szer. x wys. Przekątna 9"
Rozdzielczość wyświetlacza, szer. x wys. 800 × 480 pikseli

Funkcje i dane techniczne sonaru

Obsługa sonaru dwuzakresowego - Tak
Obsługa sonaru dwuwiązkowego - Tak
Obsługiwane częstotliwości - Tradycyjny: 50/77/83/200 kHz
CHIRP (średnie i wysokie częstotliwości)
ClearVü i SideVü 260/455/800 kHz
Moc transmisji 500 W (RMS)
Blokada dna (wyświetlanie sygnału odbitego od dna) - Tak
Rejestrowanie i wykres temperatury wody - Tak

Funkcje echosondy wędkarskiej

Powiększenie na jednej części podzielonego ekranu - Tak
Ultrascroll™ (wyświetlanie ławic ryb przy większej prędkości łodzi) - Tak
Fish Symbol ID (wspomaga wyszukiwanie ryb i oznacza je) - Tak
Technologia AutoGain (minimalizuje zakłócenia, maksymalizuje rozróżnianie celów) - Tak
Regulowania linia głębokości (pomiar głębokości obiektów podwodnych) - Tak
A-scope (wyświetlanie w czasie rzeczywistym ryb przepływających przez wiązkę przetwornika) - Tak
W zestawie czujnik temperatury wody - Tak

Dodatkowe

Wbudowany GPS
Oznaczanie punktów trasy
Kurs nad dnem (KDd)
Pobór prądu (12 V):

W pudełku

Echosonda wędkarska STRIKER Vivid 9SV
Przetwornik GT52HW-TM
Mocowanie przetwornika do pawęży
Mocowanie przetwornika do silnika elektrycznego
Przewód zasilający/do przesyłu danych
Uchwyt uchylny
Dokumentacja

Informacje o pochodzeniu

Echosondy pochodzą z Garmin Polska
Jesteśmy partnerem handlowym firmy Garmin
Wszystkie nasze produkty firmy Garmin posiadają polskie menu i jednostki metryczne (metry, stopnie celsjusza)
2 lata gwarancji
Gwarancja jest realizowana w autoryzowanym serwisie producenta