



.....

# STRIKER™ VIVID

## SERIA ECHOSOND WĘDKARSKICH

### PREZENTACJA NOWEGO PRODUKTU

OPIS | FUNKCJE | ZRZUTY EKРАНU | PORÓWNANIE | KONFIGURACJE | SPECYFIKACJE |  
KOMPATYBILNOŚĆ

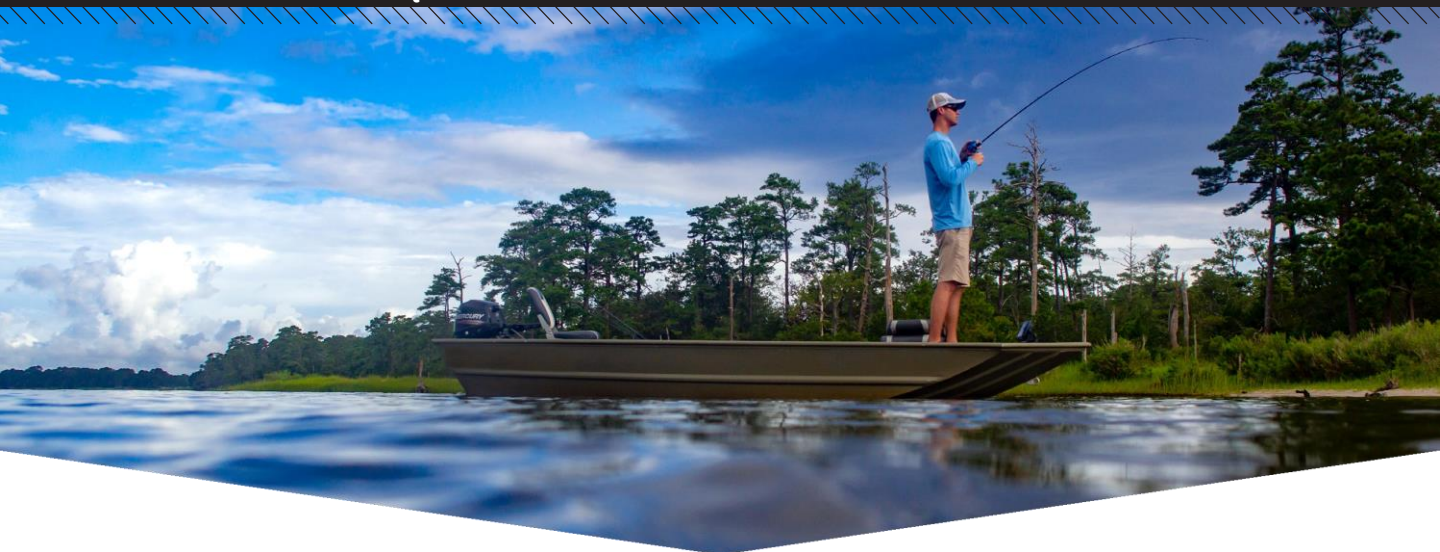
**MARKETING MEMO**

Oct. 27, 2020

# STRIKER™ VIVID

## SERIA ECHOSOND WĘDKARSKICH

PREZENTACJA NOWEGO  
PRODUKTU



### OPIS PRODUKTU:

Na urządzeniach z serii STRIKER™ Vivid w niezwykle wyraźnie zobaczysz ryby i inne elementy podwodnego świata. Te proste w obsłudze przyrządy wyświetlają obraz w pełnej gamie żywych i kontrastowych kolorów, co pozwala precyzyjnie dostrzec to, co kryje się pod powierzchnią wody. W zestawie znajduje się przetwornik kompatybilny z najlepszymi urządzeniami na rynku - takimi jak tradycyjna echosonda Garmin CHIRP lub echosondy skanujące CHIRP ClearVü oraz CHIRP SideVü (wyłącznie wersje 7sv oraz 9sv) - a także uchylny uchwyt montażowy. Wbudowany moduł GPS pozwala oznaczać najlepsze lokalizacje, o dokładności do 1 cala i wyświetlać prędkość łodzi.



# STRIKER™ VIVID

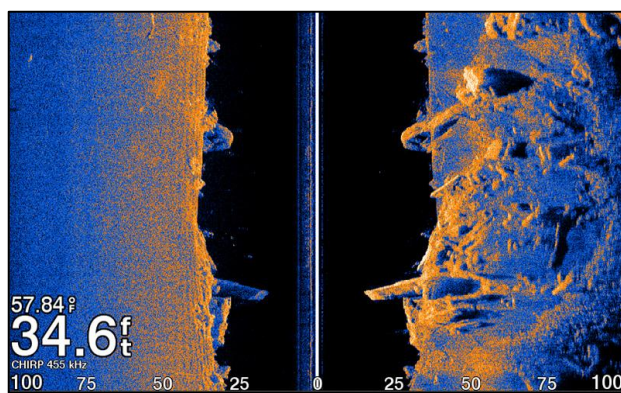
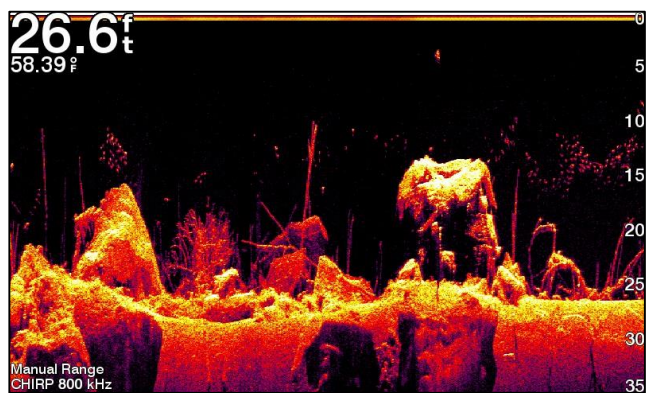
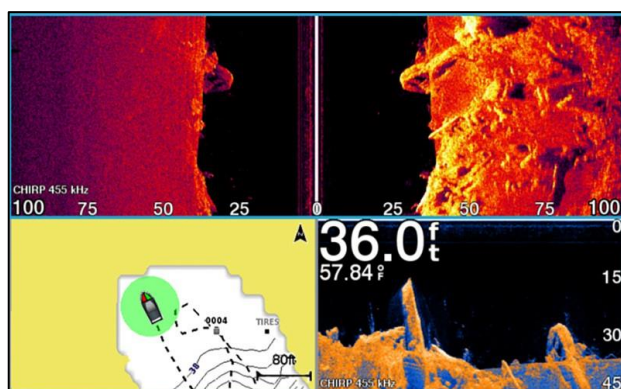
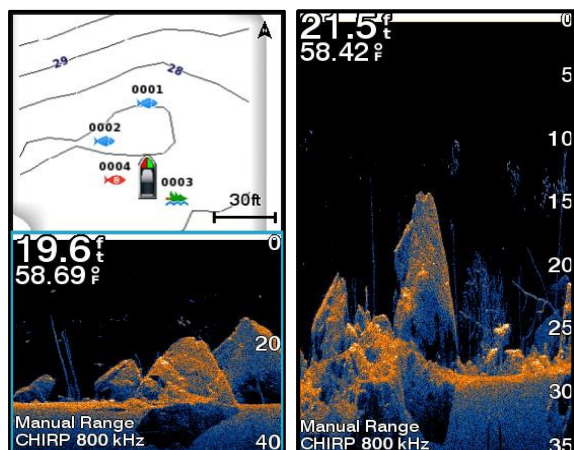
## SERIA ECHOSOND WĘDKARSKICH

PREZENTACJA NOWEGO  
PRODUKTU

### GŁÓWNE FUNKCJE:

<b>NOWOŚĆ</b>	<b>ŻYWE KOLORY</b>	Prosta w obsłudze kolorowa echosonda z 7 paletami żywych kolorów pozwala łatwo odróżnić ryby od innych elementów znajdujących się pod wodą.
	<b>PRZETWORNIK W ZESTAWIE</b>	Modele STRIKER 4cv, 5cv oraz 7cv posiadają w zestawie przetwornik GT20 współpracujący z wbudowaną tradycyjną echosondą Garmin CHIRP oraz echosondą skanującą CHIRP ClearVü.  Modele STRIKER 7sv oraz 9sv posiadają w zestawie przetwornik GT52 współpracujący z wbudowaną tradycyjną echosondą Garmin CHIRP oraz echosondami skanującymi CHIRP ClearVü i CHIRP SideVü.
	<b>MONTAŻ</b>	W zestawie znajduje się uchylny uchwyt montażowy.
	<b>MODUŁ GPS</b>	Moduł GPS o wysokiej czułości pozwala oznaczać punkty na trasie, tworzyć trasy oraz wyświetlać prędkość poruszania się łodzi.
	<b>FUNKCJA TWORZENIA MAP KONTUROWYCH QUICKDRAW CONTOURS</b>	Na urządzeniu można tworzyć mapy dzięki funkcji Quickdraw Contours.
	<b>ŁĄCZNOŚĆ BEZPRZEWODOWA</b>	Modele STRIKER 7cv, 7sv oraz 9sv wyposażono w łączność Wi-Fi®, która umożliwia podłączenie ich do aplikacji ActiveCaptain®1. Dzięki temu rozwiązaniu użytkownik może przysyłać na urządzenie punkty na mapie, otrzymywać powiadomienia ze smartfona oraz powiadomienia o dostępnych aktualizacjach, a także zyskuje dostęp do społeczności Garmin Quickdraw™.

### ZRZUTY EKRANU:



# STRIKER™ VIVID

## SERIA ECHOSOND WĘDKARSKICH

PREZENTACJA NOWEGO  
PRODUKTU

### PORÓWNANIE PRODUKTÓW:

	STRIKER Vivid 4cv	STRIKER Vivid 5cv	STRIKER Vivid 7cv	STRIKER Vivid 7sv	STRIKER Vivid 9sv
Wymiary fizyczne	9.8 x 17.4 x 4.5 cm	18.8 x 11.6 x 5.4 cm	23.5 x 14.0 x 5.8 cm	23.5 x 14.0 x 5.8 cm	28.2 x 16.5 x 6.0 cm
Rozmiar wyświetlacza (przekątna)	4.3"	5.0"	7.0"	7.0"	9.0"
Rozdzielczość wyświetlacza	272 x 480 HVGA	800 x 400 WVGA	800 x 400 WVGA	800 x 400 WVGA	800 x 400 WVGA
Oprogramowanie Quickdraw Contours	•	•	•	•	•
Wi-Fi®			•	•	•
Wbudowany czuły moduł GPS	•	•	•	•	•
Tradycyjna echosonda CHIRP	•	•	•	•	•
Echosonda CHIRP ClearVü	•	•	•	•	•
Echosonda CHIRP SideVü				•	•
Przetwornik w zestawie		Przetwornik GT20-TM		Przetwornik GT52HW-TM	
Maksymalna głębokość dla załączonego do zestawu przetwornika <sup>2</sup>	1,750 ft (wody słodkie) 830 ft (wody słone) 250 ft (ClearVü)	2,300 ft (wody słodkie) 1,100 ft (wody słone) 250 ft (ClearVü)		800 ft (tradycyjne) 250 ft (ClearVü) 500 ft lewy/prawy (SideVü)	
Punkty na trasie	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000

### KONFIGURACJE PRODUKTÓW:

#### Echosonda STRIKER Vivid 4cv



W ZESTAWIE		KRAJ POCHODZENIA
Echosonda STRIKER Vivid 4cv, przetwornik GT20-TM, przewód do transmisji danych/zasilania, uchwyt uchylno-obrotowy, osprzęt oraz dokumentacja.		Wyprodukowano na Tajwanie. Przewody wyprodukowano na Tajwanie lub w Chinach.
SKU	OPIS	UPC
010-02550-01	Echosonda STRIKER Vivid 4cv, WW z przetwornikiem GT20-TM	753759268305
SCD: EUR €249	Kod CN 90148000	

#### Echosonda Vivid 5cv



W ZESTAWIE		KRAJ POCHODZENIA
Echosonda STRIKER Vivid 5cv, przetwornik GT20-TM, przewód do transmisji danych/zasilania, uchwyt uchylno-obrotowy, osprzęt oraz dokumentacja.		Wyprodukowano na Tajwanie. Przewody wyprodukowano na Tajwanie lub w Chinach.
SKU	DESCRIPTION	UPC
010-02551-01	Echosonda STRIKER Vivid 5cv, WW z przetwornikiem GT20-TM	753759268329
SCD: EUR €369	Kod CN 90148000	
SKU	OPIS	UPC
010-02551-02	Echosonda STRIKER Vivid 5cv, WW bez przetwornika	753759268336
SCD: EUR €269	Kod CN 85269120	



# STRIKER™ VIVID

## SERIA ECHOSOND WĘDKARSKICH

PREZENTACJA NOWEGO  
PRODUKTU

### KONFIGURACJE PRODUKTU - KONTUNUACJA:

#### Echosonda STRIKER Vivid 7cv



W ZESTAWIE		KRAJ POCHODZENIA
Echosonda STRIKER Vivid 7cv, przetwornik GT20-TM, przewód do transmisji danych/zasilania, uchwyt uchylno-obrotowy, osprzęt oraz dokumentacja.		Wyprodukowano na Tajwanie. Przewody wyprodukowano na Tajwanie lub w Chinach.
SKU	OPIS	UPC
010-02552-01	Echosonda STRIKER Vivid 7cv fishfinder, WW z przetwornikiem GT20-TM	753759268374
<b>SCD:</b>	<b>Kod CN</b>	
EUR		
€499	90148000	

#### Echosonda STRIKER Vivid 7sv



W ZESTAWIE		KRAJ POCHODZENIA
Echosonda STRIKER Vivid 7sv, przetwornik GT52HW-TM, przewód do transmisji danych/zasilania, przewód z przejściówką z gniazda 12-pinowego na podwójne 4-pinowe, uchwyt uchylno-obrotowy, osprzęt oraz dokumentacja.		Wyprodukowano na Tajwanie. Przewody wyprodukowano na Tajwanie lub w Chinach.
SKU	OPIS	UPC
010-02553-01	Echosonda STRIKER Vivid 7sv, WW z przetwornikiem GT52HW-TM	753759268381
<b>SCD:</b>	<b>Kod CN</b>	
EUR		
€599	90148000	

SKU	OPIS	UPC
010-02553-02	Echosonda STRIKER Vivid 7sv, WW bez przetwornika	753759268404
<b>SCD:</b>	<b>Kod CN</b>	
EUR		
€399	85269120	

#### Echosonda STRIKER Vivid 9sv



W ZESTAWIE		KRAJ POCHODZENIA
Echosonda STRIKER Vivid 9sv, przetwornik GT52HW-TM, przewód do transmisji danych/zasilania, przewód z przejściówką z gniazda 12-pinowego na podwójne 4-pinowe, uchwyt uchylno-obrotowy, osprzęt oraz dokumentacja.		Wyprodukowano na Tajwanie. Przewody wyprodukowano na Tajwanie lub w Chinach.
SKU	OPIS	UPC
010-02554-01	Echosonda STRIKER Vivid 9sv fishfinder, WW z przetwornikiem GT52HW-TM	753759268411
<b>SCD:</b>	<b>Kod CN</b>	
EUR		
€699	90148000	

SKU	OPIS	UPC
010-02554-02	Echosonda STRIKER Vivid 9sv, WW bez przetwornika	753759268428
<b>SCD:</b>	<b>Kod CN</b>	
EUR		
€499	85269120	

# STRIKER™ VIVID

## SERIA ECHOSOND WĘDKARSKICH

PREZENTACJA NOWEGO  
PRODUKTU

### SPECYFIKACJA OPAKOWAŃ:

	STRIKER Vivid 4cv	STRIKER Vivid 5cv	STRIKER Vivid 7cv	STRIKER Vivid 7sv	STRIKER Vivid 9sv
<b>Wymiary opakowania</b> (Szer. x Wys. x Gł.):	28.9 x 16.8 x 20.9 cm	28.9 x 16.8 x 20.9 cm	29.0 x 22.5 x 20.8 cm	29.0 x 22.5 x 20.8 cm	33.9 x 25.7 x 20.9 cm
<b>Waga opakowania:</b>	1.5 kg	Z przetwornikiem: 1.7 kg Bez przetwornika: 1.3 kg	2.1 kg	Z przetwornikiem: 2.4 kg Bez przetwornika: 1.9 kg	Bez przetwornika: 6.5 lb (2.9 kg) Bez przetwornika: 4.8 lb (2.2 kg)
<b>Wymiary kartonu transportowego</b> (Szer. x Wys. x Gł.):	52.8 x 31.2 x 44.0 cm	52.8 x 31.2 x 44.0 cm	71.0 x 32.7 x 45.0 cm	71.0 x 32.7 x 45.0 cm	71.0 x 32.7 x 45.0 cm
<b>Waga kartonu transportowego:</b>	13.0 kg	Z przetwornikiem: 11.7 kg Bez przetwornika: 20.4 lb (9.3 kg)	14.2 kg	Z przetwornikiem: 16.1 kg Bez przetwornika: 17.8 kg	With transducer: 29.0 lb (13.2 kg) Without transducer: 22.2 lb (10.1 kg)
<b>Liczba w kartonie transportowym:</b>	8	6	6	6	4

### PRZEGLĄD KOMPATYBILNYCH AKCESORIÓW:

#### PRZEWÓD DO UDOSTĘPNIANIA DANYCH



SKU: 010-12234-06  
UPC: 753759135928

Przewód pozwala udostępnić pomiędzy urządzeniami Garmin dane stworzone przez użytkownika, takie jak np. punkty na trasie i trasy.

SCD: €19.99

#### PRZENOŚNY ZESTAW WĘDKARSKI



SKU: 010-12462-00  
UPC: 753759156763

Dzięki futerałowi do zestawu przenośnego, możesz zabezpieczyć swoje urządzenie STRIKER™ Vivid. Zestaw zawiera także 8-ampereową baterię HR z inteligentną ładowarką, wbudowany system organizacji przewodów od przetwornika, miejsce do przechowywania, uchwyt montażowy na przyssawkę oraz pływak zapobiegający zatonięciu urządzenia.

SCD: €99.99

#### APLIKACJA ACTIVECAPTAIN®








Bezpłatna aplikacja ActiveCaptain pozwala zarządzać rejsami niemal z każdego miejsca. Tworzy proste ale niezwykle przydatne połączenie między Twoim urządzeniem mobilnym, ploterem nawigacyjnym, mapami morskimi, a także internetową społecznością innych wodniaków.

# STRIKER™ VIVID

## SERIA ECHOSOND WĘDKARSKICH

PREZENTACJA NOWEGO  
PRODUKTU

### PRZEGLĄD KOMPATYBILNYCH AKCESORIÓW - KONTYNUACJA:

	SKU	UPC	SCD		OPIS	ZDJĘCIE
Pokrywa ochronna	4cv - 010-12441-10 5cv - 010-12441-01 7cv/7sv - 010-12441-02 9cv - 010-12441-03	4cv - 753759186975 5cv - 753759150525 7cv/7sv - 753759150532 9sv - 753759186968	4cv	€14.99	Gdy urządzenie STRIKER Vivid nie jest używane, pokrywa ochronna chroni je przed agresywnymi warunkami morskimi.	
			5cv 7cv/7sv 9sv	€19.99		
Zestaw do montażu wpuszczanego	4cv - 010-12440-10 5cv - 010-12440-01 7cv/7sv - 010-12440-02 9sv - 010-12440-03	4cv - 753759186951 5cv - 753759150495 7cv/7sv - 753759150501 9sv - 753759186944	4cv	€9.99	Zestaw do montażu wpuszczanego pozwala łatwo zamontować urządzenie na większości płaskich powierzchni w łodzi. Zestaw zawiera elementy montażowe, instrukcję instalacji i szablon.	
			5cv 7cv/7sv 9sv	€14.99		
Uchwyt uchylno-obrotowy	4cv - 010-12439-10	4cv - 753759196431	4cv	€12.99	Uchwyt posiada funkcje pochylania i obracania co ułatwia dostosowanie optymalnego kąta widzenia.	
Uchwyt uchylno-obrotowy	5cv and 7cv/7sv - 010-12439-01	5cv and 7cv/7sv - 753759150471	5cv 7cv/7sv	€19.99	Uchwyt posiada funkcje pochylania i obracania co ułatwia dostosowanie optymalnego kąta widzenia.	
Uchwyt uchylny z szybkozłączką	9sv - 010-12439-03	9sv - 753759186937	9sv	€19.99	Uchwyt posiada funkcje pochylania co ułatwia dostosowanie optymalnego kąta widzenia.	

<sup>1</sup>Wymaga aplikacji na kompatybilnym smartfonie połączonym z echosondą STRIKER™ Vivid; odwiedź [Garmin.com/ble](http://Garmin.com/ble).

<sup>2</sup>Głębokość na jaką sięga sygnał uzależniona jest od rodzaju dna zbiornika oraz innych czynników

Wi-Fi jest zarejestrowanym znakiem handlowym należącym do Wi-Fi Alliance.  
s a registered trademark of the Wi-Fi Alliance.

Uwaga: podane numery ECCN i numery klasyfikacyjne reprezentują opinię firmy Garmin International, Inc. na temat odpowiednich klasyfikacji produktów (na podstawie oryginalnego oprogramowania i / lub oryginalnego sprzętu). Klasyfikacje mogą ulec zmianie. Zgodnie z przepisami eksportowymi USA, rząd Stanów Zjednoczonych przypisuje twojej organizacji lub klientowi, jako eksporterowi / importerowi dokumentacji, odpowiedzialność za określenie prawidłowej klasyfikacji dowolnego elementu w momencie eksportu / importu. W zależności od produktów, klienta lub kraju przeznaczenia, przed wysyłką, może być wymagane zezwolenie eksportowe Departamentu Handlu, Biuro Przemysłu i Bezpieczeństwa Departamentu Handlu (wcześniej Bureau of Export Administration), strona internetowa (<http://www.bis.doc.gov>), zawiera informacje, które mogą być dla Ciebie przydatne przy ustalaniu, czy musisz uzyskać licencje na konkretną przesyłkę. Dla jasności, jeśli węzeł opisany element wymaga zatwierdzonego pozwolenia na wywóz, eksporter będzie musiał