

Link do produktu: <https://wodomania.pl/winda-do-trollingu-cannon-optimum-ts-p-2413.html>



## WINDA DO TROLLINGU CANNON OPTIMUM TS

Cena	<b>11 990,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>1902340</b>
Producent	<b>CANNON</b>

### Opis produktu



Optimum TS zapewnia nową inteligencję do kontrolowanego łowienia na głębokości w całkowicie białej konstrukcji, szpuli ze stali nierdzewnej i teleskopowym wysięgniku klasy 316, idealnym do zastosowań w słonej wodzie. Precyzyjny trolling dowolną przynętą, prezentując dane dotyczące głębokości i trollingu na kolorowym 3,5-calowym wyświetlaczu LCD. Optimum TS bezprzewodowo łączy w sieć do czterech downriggerów, które można kontrolować jednocześnie za pomocą aplikacji mobilnej Cannon lub kompatybilnego echosondy Humminbird. Zgodność z elektroniką Fish Hawk™ X4D umożliwia monitorowanie głębokości, temperatury i prędkości przy Twojej wadze.

**Integracja bezprzewodowa** — w pełni integruje się bezprzewodowo z Fish Hawk Electronics, aplikacją mobilną Cannon i maksymalnie czterema downriggerami

Optimum. Sieć bezprzewodowa umożliwia korzystanie z funkcji takich jak Auto Up all, jednym naciśnięciem przycisku można natychmiast pobrać wszystkie ciężarki na raz lub pojedynczo.

Kolorowy ekran LCD - 3,5-calowy ekran LCD z możliwością personalizacji widoków, danymi sonaru, preferencjami użytkownika oraz ustawieniami trybu dziennego i nocnego.

Precyzyjne sterowanie - Przechowuje do 5 wstępnie ustawionych głębokości i zapamiętuje głębokość ostatniego połowu. Cyklicznie zwiększaj i zmniejszaj ciężar w ustawionych odstępach czasu za pomocą Depth Cycle lub użyj Bottom Tracking, aby automatycznie utrzymywać przynętę w ustawionej odległości od dna.

One-Boat Network™ — pełna bezprzewodowa integracja z wybranymi echosondami Humminbird® zapewniająca pełną kontrolę i dostęp do kluczowych danych dotyczących trollingu.

Waterline Zero - Chroń swoją łódź przed kołyszącymi się ciężarami. Twój downrigger automatycznie utrzyma Twój ciężar w określonej odległości poniżej linii wodnej.

Positive Ion Control (PIC) - Elektronika Twojej łodzi tworzy w wodzie pole energii ujemnej odpychające ryby. Positive Ion

---

Control neutralizuje pole energii ujemnej, więc ryby będą trzymać się bliżej Twojej żyłki.

Regulacja prędkości - Pięć (5) regulowanych prędkości zwijania i rozwijania z szybkością zwijania ciężaru do 250 stóp na minutę.

Wysięgnik teleskopowy ze stali nierdzewnej - 316 klasy morskiej, rozciąga się od 24" do 53".

Szpula ze stali nierdzewnej - Dostarczana wstępnie nawinięta na 400' 150 lb kabla ze stali nierdzewnej. Zbudowana do obsługi żyłki monofilamentowej lub „super linek” bez pękania lub łamania.

Uchwyt na wędkę z podwójną osią - zawiera jeden (1) uchwyt na wędkę montowany z tyłu.

Zdemontowana płyta boczna - łatwy dostęp do szpuli w celu wymiany żyłek, naprawy zaczerpów i dokonania regulacji.

Zawiera - uniwersalną podstawę montażową, obrotową podstawę o niskim profilu, terminator żyłki, dwa (2) zwalniacze żyłki do wody morskiej i ręczną korbę.

Model - Optimum TS

**Kod produktu** - 1902340

**UPC** - 0029402046898

**Działanie (typ)** - Elektryczne

**Długość wysięgnika** - 24" - 53"

**Materiał wysięgnika teleskopowego** - Stal nierdzewna

**Materiał szpuli** - Stal nierdzewna Żyłka

**na szpuli** - 400' / 150 lb

**Prędkość zwijania** kabla ze stali nierdzewnej - 250' na minutę

**Podstawa montażowa** - Niskoprofilowa obrotowa podstawa

**Uchwyty wędki - 1 - Regulowana**

**nośność** dwuosiowa - 20 lb

**Licznik głębokości - Cyfrowa** metoda

**sterowania** - Klawiatura

**Kontrola jonów dodatnich** - Tak

**Możliwość pracy w sieci na jednej łodzi** - Tak

**Łączność bezprzewodowa** - Tak

**Aplikacja mobilna** - Tak

**Kolorowy ekran LCD** - Tak

**Krótki postój** - Tak

**Miękki postój** - Tak Cykliczna

**zmiana głębokości** - Tak

**Przechowywanie wstępnie ustawionych głębokości** - Tak

**Zgodność ze śledzeniem dna** - Tak

**Regulowane prędkości** - Tak

**Zerowanie linii wodnej** - Tak

**Automatyczne podnoszenie** - Tak

**Zdemontowana płyta boczna** - Tak

**Hak do przechowywania ciężarków trollingowych** - Tak

**Zamknięty koniec wysięgnika**