

Link do produktu: <https://wodomania.pl/s-pointer-reczna-sztyca-do-przetwornika-live-lowrance-garmin-humminbird-p-2591.html>



## S-POINTER RĘCZNA SZTYCA DO PRZETWORNIKA LIVE LOWRANCE GARMIN HUMMINBIRD

Cena	<b>1 400,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>s-pointner</b>
Producent	<b>S-Pointer</b>

### Opis produktu



Zestaw S-Pointer zawiera:

- \* Kompensator przechyłu
- \* Ręczny rotator z drążkiem Ø25 mm
- \* Uchwyt przetwornika 0° (zero stopni), jeśli wybierzesz przetwornik Garmin lub Lowrance
- \* Osłona przewodu przetwornika
- \* Uchwyty o dwóch długościach
- \* Jeden zestaw pałeczek świetlnych do nocnego połowu

Obsługiwane systemy sonaru na żywo:

- \* Garmin Panoptix LiveScope LVS32 / LVS34
- \* Lowrance ActiveTarget / ActiveTarget 2
- \* Humminbird Mega Live — użyj własnego oryginalnego uchwytu sonaru

Niezależnie od tego, z którego systemu Live Sonar korzystasz, istnieją dwa sposoby poszukiwania ryb:

- \* Tryb widoku do przodu
- \* Tryb widoku do dołu

Wykonany ze stali nierdzewnej i plastiku.

Waga rotatora 2,5 kg + kompensator przechyłu 1 kg.

Długość drążka od górnej krawędzi łodzi w dół wynosi ~0,9 m.

Jeśli potrzebujesz dłuższego drążka, możesz zamówić przedłużkę o długości 0,3 m lub 0,6 m

---

## ZALETY I FUNKCJE „S-POINTER”:

### Dokładne dopasowanie wiązki sonaru i kierunku wskaźnika

Upewnij się, że mocowanie przetwornika zostało prawidłowo zamontowane na maszcie, tak aby przednia wiązka i wskaźnik były idealnie wyrównane.

### Czterokierunkowa kompensacja przechyłu łodzi

Utrzymuj idealną pozycję pionową, aby zapewnić dokładny i stabilny odczyt sonaru bez względu na to, jak łódź się przechyla. Użyj dołączonej poziomiczki bąbelkowej jako odniesienia.

### Sterowanie wiązką sonaru za pomocą silnika lub ręcznie

S-Pointer posiada zarówno funkcje sterowane silnikiem, jak i manualne, (zależy od wersji) które można łatwo przełączać za pomocą jednego przełącznika.

### Trwały i niezawodny przełącznik nożny (wersja z silnikiem)

Wersja z napędem silnikowym jest przewodowa, a wersja zautomatyzowana jest bezprzewodowa. Używanie pedału nożnego znacznie ułatwia sterowanie wiązką sonaru na żywo, trzymając wędkę obiema rękami.

### Sterowanie pilotem (wersja z silnikiem)

Te zdalne sterowanie jest dołączone do automatycznego „S-Pointer”. Służy do sterowania żywą wiązką sonaru w lewo lub w prawo i do przełączania funkcji autoscan.

### Funkcja automatycznego wyszukiwania (Autoscan) (wersja z silnikiem)

Funkcja ta umożliwi rotatorowi automatyczne obracanie się wokół wiązki sonaru na żywo w lewo i prawo o amplitudę 160° lub 360°, gdy Twój boat swim link jest ustawiony na 0° (zero-środek skanowania). Możesz natychmiast zatrzymać tę funkcję, naciskając dowolny przycisk na pedale lub pilocie. Obie opcje, modele z silnikiem i zautomatyzowane wskaźniki sonaru, mają tę funkcję.

### Regulowana prędkość obrotowa (wersja z silnikiem)

Dostosuj się do różnych warunków połowu. Podczas ściągania przynęty obracaj ją z mniejszą prędkością. Podczas skanowania w poszukiwaniu ryb przyspiesz obroty.

### Ochrona przed przypadkowym wypięciem

Nawet jeśli główna śruba podstawy nie jest dokręcona, „S-Pointer” pozostaje bezpieczny.

---

### Wskaźnik kierunku wiązki świecący w ciemności

Nigdy nie trać widoku kierunku wiązki sonaru podczas nocnego łowienia. Rotator ma strzałkę fosforową, która przez kilka godzin pokazuje, gdzie znajduje się żywa wiązka sonaru w ciemności. Możesz również użyć „pałeczki świetlistej” wewnątrz strzałki, aby była widoczna przez całą noc.

### Montaż po dowolnej stronie łodzi

Używaj po obu stronach łodzi bez dodatkowej manipulacji. Przetwornik powinien być zawsze skierowany w stronę tyłu łodzi po podniesieniu z wody.

### Konstrukcje ze stali nierdzewnej

Doskonale nadaje się do stosowania w wodach słodkich i morskich.

### Wodoodporny

Konstrukcja wskaźnika sonarowego jest odporna na działanie wody, z wyjątkiem całkowitego zanurzenia.

### Nadaje się do „systemu szyn burtowych”

Dołączony opatentowany uchwyt pasuje do każdej łodzi wyposażonej w system szyn burtowych.

### Zabezpieczenie przewodu przetwornika

Za pomocą dołączonego spiralnego ochraniacza zabezpiecz kabel sonaru do drążka rotora.

wodomania.pl

## Produkt posiada dodatkowe opcje:

**S-Pointner mocowanie:** SPR Lowrance ActiveTarget , SPR Garmin LVS34 , SPR Humminbird Mega Live