



Elektroniczny sygnalizator FED4 do nocnego łowienia na karmnik feederowy

Instrukcja obsługi i użytkowania (ostatnia aktualizacja 15.07.2022)

Ten innowacyjny sygnalizator brań jest przystosowany przede wszystkim do łowienia na feeder w półmroku i w nocy. Wyróżnia się unikalnym sposobem wykrywania brań w trzech osiach, w którym wykorzystano najnowocześniejsze komponenty o najniższym możliwym zużyciu energii, co gwarantuje wysoką niezawodność i długi czas pracy.

Wykrywanie brania jest oceniane na podstawie wygięcia wędki w 3 stopniach czułości. Po kilku braniach sygnalizator automatycznie wycisza sygnał, aby zapewnić jak najdłuższą żywotność baterii. Branie jest sygnalizowane zapaleniem diody LED.

Opis sygnalizatora FED4

Podstawowe funkcje sygnalizatora FED4

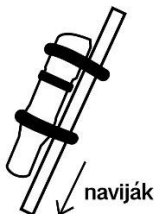
- unikalna detekcja brania w trzech osiach
- optyczna sygnalizacja brania ryby podczas nocnego łowienia
- 3 stopnie czułości
- tryb oszczędzania energii (po 10 sekundach ruchu diody LED sygnalizująca branie wyłącza się, a kolejna aktywacja nastąpi, jeśli sygnalizator nie porusza się)

Możliwości zamocowania na szczytówce wędki:

- mocowanie do końcówki wędki za pomocą pierścieni O-ring
- za pomocą stożkowego uchwyty

Mocowanie sygnalizatora do wędki

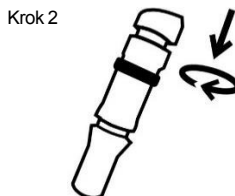
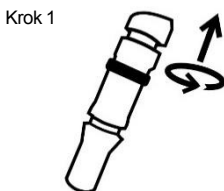
W opakowaniu znajdują się 2 pierścienie O-ring, za pomocą których można zamocować sygnalizator na szczytówce wędki feederowej. Sygnalizator należy umieścić (zgodnie z poniższym rysunkiem) diodą LED skierowaną do siebie, czyli do kołowrotka, aby dobrze widzieć sygnalizację optyczną.



Włączanie i ustawianie sygnalizatora

Sygnalizator składa się z dwóch części: części z baterią i części z elektroniką. Włączenie i ustawienie odbywa się poprzez skręcenie obu części sygnalizatora.

- Jeśli części sygnalizatora nie są skręcone, sygnalizator jest wyłączony.
- Dokręcając sygnalizator, włączamy go, a następnie ocenia on brania zgodnie z wybraną czułością.
- Poluzując obie części (wystarczy kilka milimetrów) i ponownie je dokręcając, można ustawić czułość sygnalizatora w trzech stopniach. Po dokręceniu wybrana czułość jest sygnalizowana za pomocą błysków diody LED:
 - 1 błysk – ustawiona niska czułość, sygnalizator reaguje na wygięcie pręta (nachylenie)
 - 2 mignięcia – ustawiona średnia czułość, sygnalizator reaguje na wygięcie pręta (nachylenie) i silne wibracje
 - 3 mignięcia – ustawiona wysoka czułość, sygnalizator reaguje na wygięcie pręta (nachylenie) i delikatne wibracje



Funkcje sygnalizatora

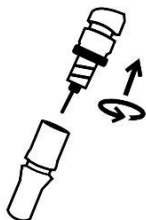
Gdy czujnik sygnalizatora wykryje zmianę wygięcia pręta lub wibracje, sygnał jest analizowany i w przypadku oceny brania, w zależności od wybranej czułości, uruchamia sygnalizację optyczną. Jeśli branie trwa, sygnalizator nadal przerywanie sygnalizuje branie. Aby uniknąć niepożądanego rozładowania baterii, po kilku braniach sygnalizacja jest automatycznie wyciszana, a po ustabilizowaniu się wędki ocena brania jest automatycznie wznowiana.

Przed pierwszym uruchomieniem należy włożyć baterię, patrz procedura poniżej

Wymiana/włożenie baterii

Odkręcenie pokrywy umożliwi dostęp do baterii. Teraz można ją po prostu wyjąć z sygnalizatora

Odkręć pokrywę



Teraz można wyjąć baterię



Parametry techniczne sygnalizatora FED

- Napięcie zasilania: 3 V (1 x CR425)
- Wymiary (wys. x szer. x gł.): 41 x 9 x 9 mm, waga: 2,5 g (bez uchwytu), 3,5 g (z uchwytem)

Zawartość opakowania:

- sygnalizator Fishtron Feeder4
- etui tekstylne
- 2 szt. pierścieni mocujących
- 1 szt. baterii CR425
- instrukcja obsługi

Serwis pogwarancyjny

Serwis pogwarancyjny świadczony jest wyłącznie przez czeskiego producenta – firmę FLAJZAR, s.r.o. Dokładamy wszelkich starań, aby pomóc Państwu rozwiązać każdy problem w jak najkrótszym czasie.

W razie problemów prosimy o szybki kontakt mailowy: obchod@flajzar.cz .

Recykling

Informacje dla użytkowników dotyczące utylizacji urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Symbol umieszczony na produkcie, jego opakowaniu lub w dokumentacji towarzyszącej oznacza, że zużyte produkty elektryczne lub elektroniczne nie mogą być utylizowane wraz z odpadami komunalnymi. W celu prawidłowej utylizacji produktu należy go przekazać do wyznaczonych punktów zbiórki, gdzie zostanie przyjęty bezpłatnie.



Baterie

Nie wrzucaj baterii do ognia, nie rozbieraj ich i nie powoduj zwarcia.

Producent / serwis / pomoc techniczna

FLAJZAR, s.r.o.
Svatoplukova 1199
698 01 Veselí nad Moravou
tel. komórkowy: + 420 776 586 866
e-mail: obchod@flajzar.cz
www.flajzar.cz