

Электронный сигнализатор FED для ночной ловли на фидер (Инструкция по эксплуатации и использованию (последнее обновление 31 марта 2020 г.))

Этот инновационный сигнализатор поклевки приспособлен специально для фидерной ловли в сумерках и ночью. Отличается уникальным способом индикации поклевки по трем осям. Высокая надежность сигнализатора и долгий срок его эксплуатации обеспечены использованием современных компонентов и низкой энергозатратой.

Индикация поклевки оценивается на основе изгиба удилица по трем шкалам чувствительности. После нескольких поклевочек сигнализатор автоматически приглушает индикацию для достижения максимальной службы батареи. Поклевка сигнализируется загоранием светодиода.

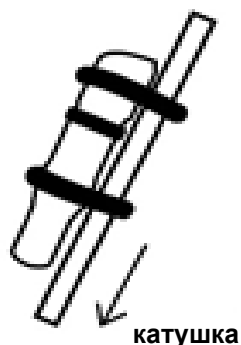
Описание сигнализатора FED

Основные функции сигнализатора FED

- Уникальная индикация поклевки по трем осям
- Оптическая сигнализация поклевки во время ночной рыбалки
- 3 уровня чувствительности
- Режим энергосбережения
- Крепление на верхнюю часть удилица с помощью уплотнительных O-колец

Укрепление сигнализатора на удилице

В упаковке найдете 4 уплотнительных O-кольца, с помощью которых вы можете прикрепить сигнализатор на верхнюю часть фидерного удилица. Сигнализатор закрепите (как показано на рисунке ниже) светодиодом к себе, т.е. к катушке, для того, чтобы было хорошо видеть оптическую сигнализацию.

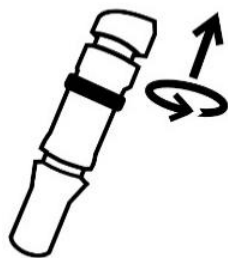


Включение и настройки сигнализатора

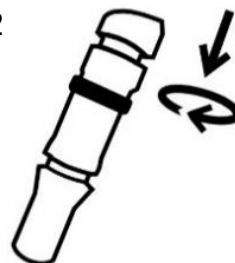
Сигнализатор состоит из двух частей – одна часть с батареей, а другая часть с электроникой. Включение и настройка проводятся прикручиванием двух частей друг к другу.

- Если две части сигнализатора не будут полностью докручены, сигнализатор будет выключен
- Докрутив, включаем сигнализатор, после чего он может индцировать поклевку согласно выбранной чувствительности.
- Слегка открутив обе части (достаточно несколько миллиметров) и после вновь подкрутив их, можно настроить чувствительность по трем шкалам. При докручивании выбранная чувствительность определяется с помощью мигания светодиода:
 - 1 мигание - установлена низкая чувствительность, сигнализатор реагирует на изгиб удилища (наклон)
 - 2 мигания - установлена средняя чувствительность, сигнализатор реагирует на изгиб удилища (наклон) и сильную вибрацию
 - 3 мигания - установлена высокая чувствительность, сигнализатор реагирует на изгиб удилища (наклон) и легкую вибрацию

шаг 1



шаг 2



Функции сигнализатора

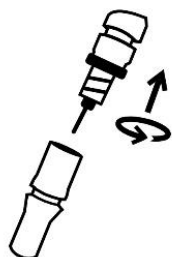
Как только датчик сигнализатора регистрирует изменение наклона удилища или вибрацию, сигнал анализируется и в случае индикации поклевки, в зависимости от выбранной чувствительности, запускается оптическая сигнализация. Если поклевка не прекращается сигнализатор продолжает периодически ее сигнализировать. Чтобы предотвратить нежелательную разрядку батареи, индикация будет автоматически приглушена после нескольких поклевков, а после того, как удилище стабилизировано, индикация поклевки автоматически возобновится.

Перед первым включением необходимо вставить батареи, см. инструкцию ниже

Замена / установка батареи

Открутив корпус, можно получить доступ к батарее, которую можно легко вынуть из сигнализатора.

Открутите корпус



теперь можно вынуть батарею



Технические параметры сигнализатора FED

- Напряжение питания: 3 V (1 x CR425)
- Размеры (в x ш x д): 41 x 9 x 9 мм, вес: 2,5

Послегарантийное обслуживание

Послегарантийное обслуживание проводит исключительно чешский производитель - компания FLAJZAR, s.r.o. Мы делаем все возможное, чтобы помочь вам решить любой ваш вопрос в кратчайший срок.

В случае вопросов обращайтесь, пожалуйста, по электронной почте : obchod@flajzar.cz.

Утилизация

Информация для пользователей по утилизации электрического и электронного оборудования. Указанный символ на изделии, на его упаковке или в сопроводительной документации означает, что использованные электрические и электронные изделия запрещено утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Для того, чтобы правильно утилизировать изделие, отнесите его в пункт сбора, где оно будет принято бесплатно.



Батарея

Не бросайте батарею в огонь, не разбирайте и не проводите короткое замыкание. Не заряжайте батарею.

Производитель / Сервис / Техническая поддержка

FLAJZAR, s.r.o.

Svatoplukova 1199

698 01 Veselí nad Moravou

Моб.: + 420 776 586 866

электронная почта: obchod@flajzar.cz

www.flajzar.cz