

JAXON®

INSTRUKCJA OBSŁUGI



**SYGNALIZATOR JAXON XTR CARP
SENSITIVE MAGIC**

AJ-SYX201X

BUDOWA SYGNALIZATORA I CENTRALKI



- A – Rolka z podświetleniem - czujnik brań
- B, F – Diody sygnalizacyjne
- C – Głośnik
- D – Nakrętka kontruująca
- E – Gwint do montażu



- G – Gniazdo sygnalizatora mechanicznego z iluminacją
- V – Włącznik/Wyłącznik, Regulacja głośności (V)
- S – Regulacja czułości (S)
- T – Regulacja tonu (T)
- W – Zmiana koloru diody, Włącznik/Wyłącznik trybu nocnego (W)



- 1 – Włącznik/Wyłącznik
- 2 – Włącznik/Wyłącznik wyświetlacza (przycisk pamięci)
- 3 – Diody
- 4 – Wyświetlacz
- 5 – Panel dotykowy - konfiguracja centralki

SYGNALIZATOR

Montaż/wymiana baterii: odkręcić nakrętkę kontruującą, przesunąć pokrywkę z tyłu sygnalizatora w kierunku nakrętki, zdjąć pokrywkę i włożyć 3 alkaliczne baterie AAA 1,5V (nie załączone) zwracając uwagę na poprawne podłączenie biegunów (+/-), następnie zamknąć pokrywkę. Wkręcić sygnalizator w trzpień podpórki.

Uruchomić sygnalizator przytrzymując przez kilka sekund przycisk regulacji głośności (V). Pojawienie się jednego sygnału dźwiękowego i zapalenie się diody sygnalizatora (B) potwierdza, że urządzenie jest gotowe do pracy.

Przecięgnąć żyłkę przez rolkę z czujnikiem (A). Branie sygnalizowane jest dźwiękiem i miganiem diody (B), pozwalając na identyfikację sygnalizatora, który został aktywowany. Ton sygnału jest różny w zależności od kierunku ruchu żyłki. Dioda (F) znajdująca się po lewej stronie, sygnalizuje brania wsteczne oraz informuje o słabej mocy baterii poprzez ciągłe świecenie.

Istnieje możliwość ustawienia głośności (V), czułości (S), tonu (T) oraz koloru diody (W) – do wyboru jest siedem kolorów. Przytrzymując przez kilka sekund przycisk zmiany koloru diody można włączyć/wyłączyć nocne podświetlenie rolki prowadzącej – tryb nocny.


Wyłączenie sygnalizatora następuje poprzez przytrzymanie przez kilka sekund przycisku zmiany głośności (V) sygnalizatora. Podczas wyłączania dioda (B) sygnalizatora miga.

Maksymalny dystans pomiędzy sygnalizatorem a odbiornikiem to, w zależności od warunków pogodowych i występujących zakłóceń w otoczeniu, 100 – 150 m.

PROGRAMOWANIE CENTRALKI

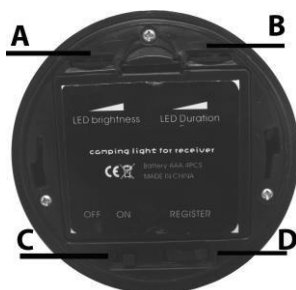
Centralka może obsługiwać maksymalnie 5 sygnalizatorów.

Programowanie krok po kroku:

1. Wcisnąć przycisk pamięci (2) i przytrzymać go przez około trzy sekundy, aż do usłyszenia dwóch sygnałów dźwiękowych.
2. Przyciskiem wyboru sygnalizatora , znajdującym się na panelu dotykowym, wybrać w centralce pozycję programowanego sygnalizatora (kolor diody).
3. Zatwierdzić wybór przyciskiem pamięci (2).
4. Wprawić w ruch rolkę programowanego sygnalizatora.
5. Po usłyszeniu dwóch sygnałów dźwiękowych programowanie jest zakończone.
6. Po ukończeniu programowania zalecamy sprawdzenie poprawności działania połączenia.

Aby usunąć wszystkie powiązania sygnalizatorów z centralką, należy przytrzymać przycisk pamięci (2) przez około dziesięć sekund. Wszystkie ustawienia połączeń zostaną usunięte. Po tej czynności można na nowo programować sygnalizatory.

PROGRAMOWANIE LAMPY



- A** – Jasność diod LED
- B** – Długość świecenia diod po ich załączeniu lub ich całkowite wyłączenie
- C** – Włącznik/Wyłącznik
- D** – REGISTER

Łączenie sygnalizatorów z lampą LED:

1. Włączyć lampę.
2. Wcisnąć przycisk REGISTER (D) i przytrzymać go przez około pięć sekund, aż do usłyszenia sygnału dźwiękowego.
3. Przyciskiem REGISTER (D) wybrać kolor diody dla programowanego sygnalizatora.
4. Zatwierdzić wybór przytrzymując przycisk REGISTER (D) przez około pięć sekund.
5. Wprawić w ruch rolkę włączonego, programowanego sygnalizatora.
6. Po usłyszeniu dwóch sygnałów dźwiękowych programowanie jest zakończone.
7. Po ukończeniu programowania zalecamy sprawdzenie poprawności działania połączenia.

Aby usunąć wszystkie powiązania sygnalizatorów z lampą, należy przytrzymać przycisk REGISTER (D) przez około dziesięć sekund. Po tej czynności można na nowo programować sygnalizatory.

Lampa może sygnalizować brania równocześnie z centralką. Oba urządzenia można stosować osobno.

UWAGI

- Nie zanurzać urządzenia w wodzie
- Wszystkie naprawy muszą być dokonane w autoryzowanym serwisie, nieuprawniona ingerencja w urządzenie powoduje utratę gwarancji
- Czyścić za pomocą wilgotnej szmatki, nie używać mydła ani innych płynów
- Jeżeli zestaw nie będzie używany przez dłuższy czas, należy usunąć baterie.

JAXON®

Kraj pochodzenia – Chiny

Importer:

JAXON SP. Z O.O.

SKÓRZEWO, UL. MALWOWA160

60-185 POZNAŃ POLAND

www.jaxon.pl, www.jaxon.eu

