

micron  
**M+**

## MICRON USER GUIDE

## Funkcje

- Szczelna obudowa
- Układy cyfrowe

- D-Tec™ System czułości (DTSS)
- Niski pobór prądu

- Wycięta komputerowo rolka prowadząca - Tru-Run™

Bardzo widoczna 5mm czerwona dioda LED

Gumowe podkładki nie rysujące wędki

Włącznik

Ergonomiczne, stopniowane pokrętko regulacji głośności

Wysokiej jakości głośnik stożkowy

Wytrzymały gwint mosiężny o średnicy 3/8 cala.

Gniazdo rozszerzeń (2.5mm)

Gniazdo napięcia (2.5mm)

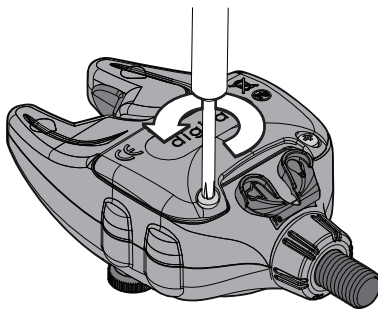
Pokrywa baterii

## Wkładanie baterii

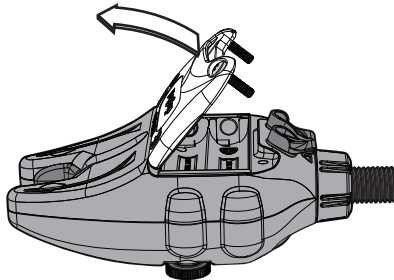
1. Przed włożeniem lub wymianą baterii należy wyłączyć urządzenie.

3. Aby zdjąć pokrywę baterii należy ją podważyć.

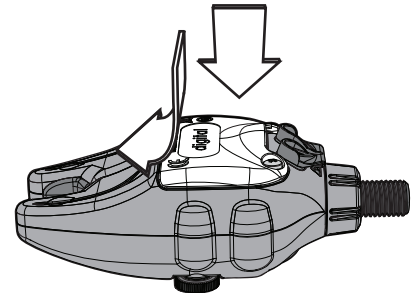
5. Aby zachować szczelność obudowy należy przyłożyć równo pokrywę baterii i docisnąć ją do uszczelki, aby znalazła się we właściwym miejscu.



2. Za pomocą śrubokręta należy odkręcić dwie śrubki przytrzymujące pokrywę baterii.



4. Należy uważać w trakcie wyjmowania baterii. Wkładając nowe baterie trzeba zwracać uwagę na ich bieguny.



6. Należy przykręcić pokrywę śrubami.



NIE WOLNO zbyt mocno dokręcać śrub w pokrywie baterii, gdyż można w ten sposób zerwać ich gwint.

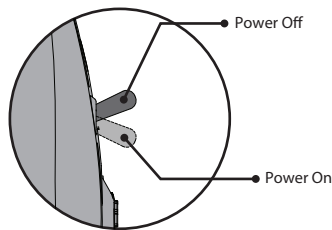
## Włączanie i wyłączanie

- Aby włączyć urządzenie należy przestawić włącznik na dół.
- Aby wyłączyć urządzenie należy przestawić włącznik do góry.

### Uwaga:

Sygnalizator nie wydaje dźwięku po jego włączeniu lub wyłączeniu.

Sygnalizator Mr+ ma w zestawie twardą pokrywę ochronną, której nie można poprawnie nałożyć, gdy sygnalizator jest włączony. Przed założeniem pokrywki należy wcześniej wyłączyć sygnalizator. Przy zakładaniu pokrywki nie należy używać siły, gdyż może to spowodować uszkodzenie sygnalizatora.



## Gniazda



### Gniazdo rozszerzeń

Gniazdo rozszerzeń służy do podłączania rozszerzeń kablowych lub nadajników radiowych.



### Gniazdo napięcia

Gniazdo to pozwala na podłączenie podświetlanych sygnalizatorów mechanicznych Foxa. Po wzbudzeniu sygnalizatora podświetlany sygnalizator mechaniczny zapala się i gaśnie po około 20 sekundach.



W przypadku, gdy gniazdo jest niewykorzystane należy zwrócić uwagę, aby gumowa uszczelka znajdowała się we właściwym miejscu gniazda.

## Wymagania dotyczące baterii

Sygnalizatory te działają na **2 bateriach alkalicznych LR03 AAA 1.5V**. Stosowanie dobrych jakościowo baterii jest istotne dla zachowania ich długiej pracy. Aby zapobiec ryzyku wycieku baterii:



- **NIE WOLNO** mieszać baterii starych z nowymi
- **NIE WOLNO** mieszać różnych typów baterii
- **NIE ZALECAMY** stosowania akumulatorów

W sytuacji zauważalnego pogorszenia się jakości dźwięku lub też pracy diod LED należy wymienić baterie. W przypadku niekorzystania z centralki przez dłuższy czas zalecamy wyjąć baterie z urządzenia.



## Ostrzeżenia

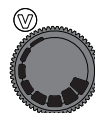
- Nie należy przykładać diod LED lub głośnika do oczu lub uszu zwierząt lub człowieka.
- Należy przechowywać urządzenie z dala od dzieci.
- Należy unikać rzucania i uderzania urządzeniem.
- Należy stosować zalecane baterie i akcesoria.

## Pokręćła

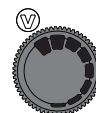


### Pokrętko Głośności

Aby zwiększyć głośność urządzenia należy przekręcić pokrętkę w kierunku ruchu wskazówek zegara. Aby ściszyć, należy pokrętkę przekręcić w drugą stronę. Istnieje osiem różnych poziomów ustawienia głośności.



Ustawienie minimalne



Ustawienie maksymalne

## Suszenie urządzenia po obfitych opadach deszczu

Sygnalizator jest odporny na działanie czynników atmosferycznych. Jednakże po wystawieniu na działanie silnego deszczu ważną rzeczą jest właściwe wysuszenie urządzenia poprzez przeniesienie go do pomieszczenia i pozostawienie do całkowitego wyschnięcia.



**NIGDY** nie należy umieszczać baterii w pobliżu źródeł ciepła (np. grzejników).

## Gwarancja i Rejestracja Produktu

Rejestracji produktu można dokonać na stronie internetowej [www.foxint.com](http://www.foxint.com). Należy pamiętać o otrzymanym Numerze Klienta oraz Numerze Gwarancji. Używając Numeru Klienta można śledzić szczegóły gwarancji online.

Nie mając dostępu do internetu można wypełnić Kartę Gwarancyjną i przesłać ją na poniższy adres:

Customer Care Department  
Fox International Group Ltd, UK Headquarters,  
56-58 Fowler Road, Hainault Business Park,  
Hainault, Essex, IG6 3UT



FOX, I-Com oraz Micron są zastrzeżonymi znakami handlowymi. Zastrzegamy sobie prawo do zmian i modyfikowania treści tej instrukcji.

Fox International Group Ltd zapewnia, że urządzenie Micron spełnia istotne wymagania oraz pozostałe obostrzenia wynikające z dyrektywy Unii Europejskiej 1999/5/EC. Stosowne dokumenty można odnaleźć na stronie: [www.foxint.com/regulation\\_documents.html](http://www.foxint.com/regulation_documents.html)

Patenty: EP1668993

Zaprojektowano i opracowano w Wielkiej Brytanii.