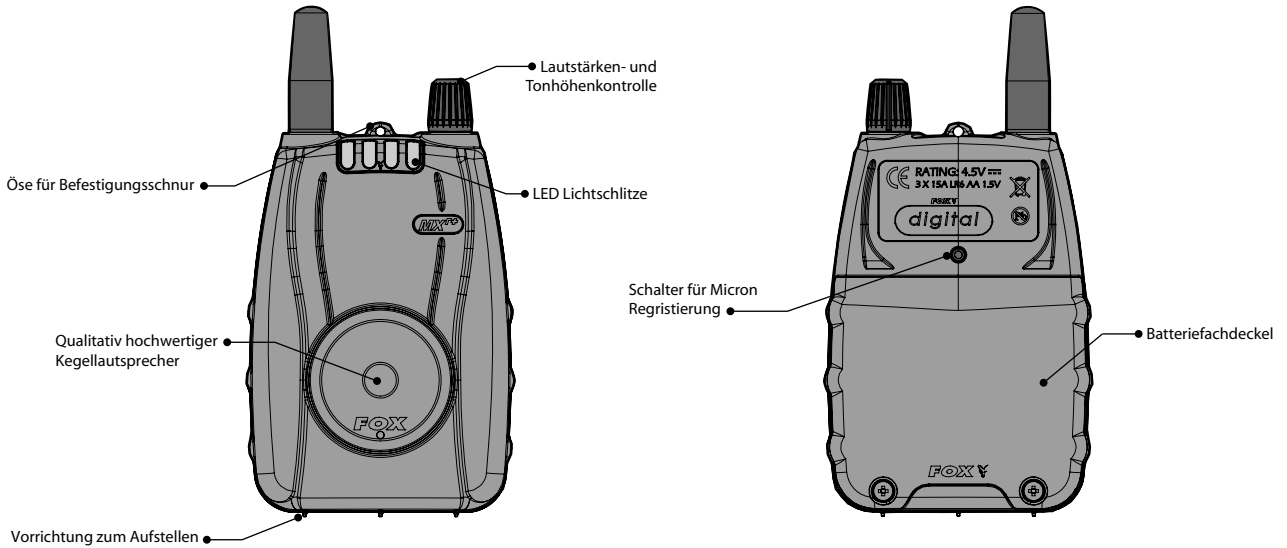


MICRON
MX⁺
RECEIVER

MICRON BEDIENUNGSANLEITUNG

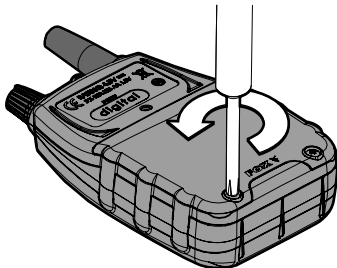
Merkmale

- Wasserdicht verschlossene Hülle
- Einfache Micron Registrierung
- Geringer Batterieverbrauch
- I-Com®
- Digitale Schaltkreise



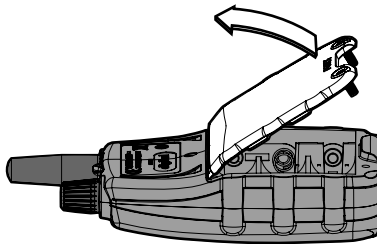
Batterien einlegen

1. vor dem Einsatz oder dem Wechsel von Batterien das Gerät ausschalten.



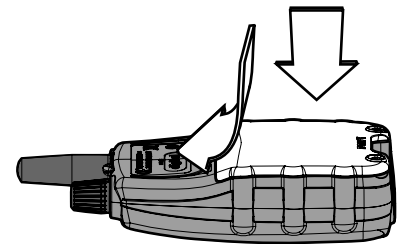
2. Verwenden Sie einen Kreuzschraubenzieher um die beiden Schrauben der Batterieabdeckung zu lösen.

3. Den Batteriefachdeckel an den eingekerbten Ecken hochziehen.



4. Vorsichtig die alten Batterien herausnehmen. Setzen Sie neue Batterien unter Beachtung der Polarität ein.

5. um optimale Dichtigkeit zu erreichen, muss der Deckel des Batteriefaches gut in der Dichtung aufliegen. Dazu den Rand des Batteriefaches in die Oberseite des Bissanzeigerkörpers drücken und in die richtige Position bewegen.



6. Den Deckel wieder montieren und festschrauben.



Achtung: Die Schrauben nicht zu fest anziehen, damit würde das Gewinde beschädigt werden.

Ein-/Ausschalten

- Den Auswahlkopf auf "ON" drehen, um den Empfänger zu aktivieren. Man hört ein Klicken und alle LEDs blinken kurz auf.
- Durch Drehen des Knopfes im Uhrzeigersinn wird die Lautstärke erhöht.
- Gegen den Uhrzeigersinn auf die OFF-Position drehen, um den Empfänger auszuschalten.

Maximale Lautstärke



Minimale Lautstärke

Optimale Funktion des MXr+ Empfängers gewährleisten

Die Reichweite des MXr+ Empfängers hängt wie bei allen Sendesystemen mit geringer Leistung sehr von den äußeren Bedingungen ab. Sie kann durch die Positionierung von Sender als auch Empfänger, durch das umgebende Gelände, durch die Wetterbedingungen und das Vorhandensein anderer Signale negativ beeinflusst werden.

Um die beste Leistung zu erreichen empfehlen wir -

- Den MXr+ Empfänger so hoch wie möglich über dem Boden aufbewahren – wenn er am Körper getragen wird, so weit oben wie möglich und auf der Außenseite der Kleidung.
- Versuchen Sie, eine direkte Sichtlinie zwischen Empfänger und Sender zu ermöglichen. Hindernisse wie Bäume, Gebäude o.ä. können einen Verlust oder das Umlenken des Sendesignals bewirken, es entstehen „Funklöcher“.
- Den MXr+ Empfänger nicht in derselben Tasche wie ein Handy oder andere elektronische Geräte aufbewahren.
- Wichtig ist, dass sowohl der Empfänger als auch die Bissanzeige mit guten Batterien ausgestattet sind.

All diese Punkte werden weniger bedeutsam, je geringer der Abstand gewählt wird. Bitte verwenden Sie das System verantwortungsbewusst – Der MXr+ Empfänger wurde mit einer guten Leistung ausgestattet, um die Zuverlässigkeit auf kurze Entfernungen zu erhöhen und NICHT um den Nutzer zu verführen, die Ruten unbeaufsichtigt zu lassen, während man sich hunderte Meter weit entfernt aufhält.

! Warnung

- Das LED oder den Lautsprecher niemals nahe am menschlichen oder tierischen Auge oder Ohr aktivieren.
- Dieses Ausrüstungsteil außerhalb der Reichweite von Kindern und Heranwachsenden aufbewahren.

Trocknen nach starkem Regen

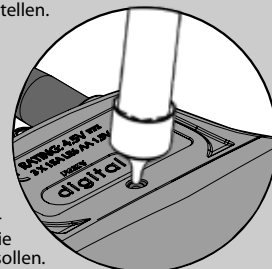
Der MXr+ Empfänger wurde wetterfest konstruiert. Aber wenn er direkt starkem Regen ausgesetzt ist, ist es wichtig, ihn richtig austrocknen zu lassen. Dazu das Gerät ins Haus mitnehmen und vollständig trocken lassen.

- ! **Niemals** Batterien einer heißen Umgebung aussetzen (z.B. eines Heizstrahlers).

Registrierungsfunktion

Beim erstmaligen Einsatz des Empfängers müssen die verwendeten Bissanzeige "registriert" werden, sodass der Empfänger den jeweiligen Registrierungscode "lernt". Bevor dieser Vorgang gestartet wird, muss sichergestellt werden, dass alle Bissanzeige auf OFF stehen, dann bitte wie folgt vorgehen:

1. Den MXr+ Empfänger auf "ON" stellen.
2. mit einem spitzen Gegenstand den Registrierungscode auf der Rückseite des Empfängers betätigen.
3. LED Nummer 1 blinkt.



4. Jetzt einfach jeden Micron in der Reihenfolge einschalten, in der sie auf dem Empfänger erscheinen sollen.

5. Wenn dies abgeschlossen ist, den Registrierungscode auf der Rückseite des Empfängers erneut betätigen oder den Empfänger ausschalten.

Wenn die Reihenfolge der Microns geändert werden oder mehr Bissanzeige hinzugefügt werden sollen, den obigen Vorgang wiederholen.

Achtung: der Registrierungsprozess kann unterbrochen werden, wenn er in unmittelbarer Nähe zu anderen Funksignalen wie WLAN-Routern durchgeführt wird.

Erforderliche Batterien

Die MXr+ Empfänger benötigen **3 x LR6 AA 1.5V Alkaline Batterien**. Für eine maximale Laufdauer sind Batterien hoher Qualität erforderlich. Um das Risiko auslaufender Batterien zu senken gilt:



- **bitte keine** alten und neuen Batterien mischen
- **bitte keine** verschiedenen Batterietypen mischen
- die Verwendung von wiederaufladbaren Akkus wird **nicht** empfohlen

Wenn die Lautstärke oder die Leuchtkraft des LED spürbar nachlässt, ist es an der Zeit für einen Batteriewechsel.

Bei längerer Zeit ohne Einsatz bitte die Batterien herausnehmen.

Garantie & Produktregistrierung

Registrieren Sie Ihr Foxprodukt Online unter www.foxint.com. Sie erhalten dann eine Kundenreferenznummer und eine Garantienummer, bitte diese aufbewahren.

Details zur Garantie können mit der Kundenreferenznummer Online abgefragt werden.

Alternativ die beiliegende Garantiekarte ausfüllen und per Post schicken an:

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



FOX, I-Com und Micron sind registrierte Markennamen.
Wir behalten uns vor, den Inhalt dieser Anleitung zu ändern

Die Fox International Group Ltd erklärt hiermit, dass dieser Micron den grundlegenden Anforderungen und weiteren Vorgaben der Direktive 1999/5/EC entspricht. Das R&TTE Dokument ist abrufbar unter: www.foxint.com/regulation_documents.html

Patent: EP1059029
Kreiert und entwickelt in UK.