

ZIP-RUNNER

Bedienungsanleitung (Originalbetriebsanleitung)



Inhaltsverzeichnis

Bestimmungsgemäße Verwendung.....	3-4
Erste Schritte.....	5
Sicherheitshinweise.....	6
Laden	7
Montage am Zelt.....	8-9
Gerät aktivieren und einstellen.....	10-11
Motor/Freigabe	12-13
Funktionen	14
Technische Daten	15
Entsorgung	16



Bestimmungsgemäße Verwendung

Bitte lesen Sie sich vor Gebrauch die Bedienungsanleitung sorgfältig durch.

Der Zip-Runner ist ausschließlich zum automatischen Öffnen des Reißverschlusses von Zelten, Bivvys oder Brollys für Fischer bestimmt. Das Tonsignal der Funkbox (Funkempfänger der Bissanzeiger) bei einem Biss wird erfasst und öffnet damit automatisch den Zip des Zeltes. Jeder darüber hinaus gehende Gebrauch gilt als nicht bestimmungsgemäß.



Bestimmungsgemäße Verwendung

Fehlanwendungen und verbotene Anwendungen: Das Öffnen von anderen Reißverschlüssen außer dieser die in der bestimmungsgemäßen Verwendung angegeben sind, ist nicht zulässig.

Bei nicht Verwendung geschützt vor Hitze und Kälte lagern.



Erste Schritte



1. gewünschte Länge des Reißverschlusses einstellen



2. Gerät über dem Eingang positionieren



3. Gerät einschalten



4. Zum Auslösen entweder Fernbedienung betätigen oder Bissanzeiger aktivieren



5. Nach dem Auslösen den Ziprunner wieder freigeben



Sicherheitshinweise



VORSICHT
Berühren Sie nicht die Highpower LED - heiß!

Den Zip-Runner ausschließlich für die Öffnung von Zelten verwenden!



VORSICHT
Die Magnete haben eine starke Anziehungskraft. Bei unvorsichtiger Handhabung kann es zu Quetschungen führen!

Benutzen Sie das Gerät nur in einwandfreiem und nicht beschädigtem Zustand.



Laden

- Laden Sie das Gerät über das im Lieferumfang enthaltene Kabel.
- Das Gerät kann über einen 230V Netzstecker mit USB Anschluss oder über eine Powerbank geladen werden.
- Bei leerem Akku blinkt die erste LED und das Gerät ist ohne Funktion.
- Während des Ladevorgangs leuchten die drei Akkustand LED der Reihe nach.
- Wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist, leuchten die drei Akkustand LED durchgehend.
- Die Ladezeit von leer auf voll beträgt ca.10,5 Stunden.



Montage am Zelt

1. Die beschichtete Metallplatte außen auf der Zeltmembran direkt über dem Reißverschluss des Eingangs positionieren.
2. Das Gerät innen mit den Magneten zur Metallplatte führen. Die Magnete müssen dabei ganz von der Metallplatte überdeckt sein um einen festen Halt zu gewährleisten.
3. Es darf nur eine einfache Schicht der Zeltmembran zwischen der Metallplatte und den Magneten liegen.
4. Das Gerät muss so nah wie möglich am Reißverschluss montiert werden.



Montage am Zelt

- Der Karabiner des Gerätes muss sich direkt über dem Reißverschluss des Zelteingangs befinden.
- Die Highpower LED sollte zur Zelteingangsmitte ausgerichtet sein um eine optimale Ausleuchtung zu gewährleisten.
- Den Karabiner direkt am Reißverschluss oder an dessen Lasche einhängen.

9



Gerät aktivieren und einstellen

- Ein/Aus-Schalter auf Ein stellen.
- Nach dem Einschalten leuchten die zwei äußeren der drei Akkustand LED für 10 Sekunden.

In diesen 10 Sekunden wird vom Akustiksensoren kein Ton erfasst. Das Gerät kann in dieser Zeit jedoch über die Fernbedienung oder manuell aktiviert werden.

- Den Drehschalter auf die gewünschte Öffnungsweite einstellen.

10



Gerät aktivieren und einstellen

Es wird empfohlen das Gerät so einzustellen dass der Reißverschluss kurz vor dessen Ende stoppt.

- Die angegebene Skala ist nur eine Unterstützung und keine genaue Angabe.

11



Motor/Freigabe

- Über kurzes Drücken des blauen Freigabe Buttons wird der Akkustand angezeigt.
- Wenn man den blauen Button für mehr als 2 Sekunden gedrückt hält wird der Motor manuell aktiviert solange bis man den Button wieder los lässt.
- Nachdem das Gerät über ein akustisches Signal oder über die Fernbedienung aktiviert wurde, blinken alle drei Akkustand LED.

Die LED blinken solange bis der Motor wieder durch kurzes Drücken des blauen Buttons freigegeben wurde.

12



Motor/Freigabe

- Nach der Motorfreigabe leuchten wieder die zwei äußeren der drei Akkustand LED für 10 Sekunden und in dieser Zeit nimmt der Akustiksensoren keinen Ton an.

Nach erfolgter Montage des Gerätes überprüfen Sie die Aktivierung über den Ton Ihres Funkempfängers.

Dazu positionieren Sie Ihren Empfänger an der gewünschten Stelle im Zelt und simulieren einen Run.

Gegebenenfalls passen Sie den Ton der Bissanzeiger/Empfänger oder die Lautstärke des Empfängers an bis das Gerät auf Ihren Empfänger reagiert.

13



Funktionen

- Zeltöffnung durch Akustik
- Zeltöffnung durch Fernbedienung
- Zeltöffnung durch Alarmsignal eines CO-Melders
- Zeltbeleuchtung

14

Technische Daten

- Akkulaufzeit 5-10 Nächte (je nach Beanspruchung)
- Öffnungsweite 1-2m stufenlos
- Temperaturbereich 0°C bis 50°C
- LED 330 Lumen
- Gewicht 560g
- Abmessungen 18x5cm
- Modell: ZR-AT-20
- 3000mAh 3,7V



Entsorgung

- Nicht im Hausmüll entsorgen!

15



16