

# Gebrauchsanleitung

## Rehkitz-Retter/Wildschreck KR01

Lesen Sie bitte die Sicherheits- und Warnhinweise sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät benutzen.

### Allgemeine Sicherheits- und Warnhinweise:

- Behandeln Sie das Gerät sorgfältig.
- Setzen Sie das Gerät keiner offenen Flamme aus.
- Betreiben Sie das Gerät nur mit dem dafür vorgesehenen Akku bzw. Batterie zw. 6 und 12 Volt.
- Versuchen Sie nicht das Gerät gewaltsam zu öffnen. Eigenmächtig geöffnete Geräte verlieren den Garantieanspruch!
- Reparaturen dürfen nur vom Hersteller durchgeführt werden.
- Lassen Sie Kinder nicht mit dem Gerät oder dessen Zubehör spielen. Sie könnten sich oder andere verletzen. Am Gerät oder am Zubehör können sich Kleinteile befinden, die abgelöst und verschluckt werden und so zu Erstickung führen können.
- **Achtung:** Um einen Eingriff (Störung) in den Straßenverkehr zu vermeiden, darf das Gerät nicht unmittelbar an Verkehrsstraßen aufgestellt werden. Es wird empfohlen einen Mindestabstand von ca. 100 Meter zur Straße einzuhalten oder sich mit der zuständigen Behörde in Verbindung zu setzen.
- Um eine unnötige Beunruhigung unserer Umwelt durch Ton- und Lichtsignale zu vermeiden, ist der KR01 nach

der Rehkitz-Rettung bzw. nach der Wildvergrämung unmittelbar wieder zu entfernen.

### Entsorgung alter Elektrogeräte und Akkus/Batterien



Dieses Symbol auf dem Produkt weist darauf hin, dass es nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf. Geben Sie es stattdessen an einer Sammelstelle für Elektrogeräte ab. Beachten Sie die regionalen Richtlinien zur Entsorgung von Akkus/Batterien.

### Akku/Batterie

- **Warnung:** Explosionsgefahr in offenem Feuer!
- Setzen Sie den Akku/Batterie keiner Flüssigkeit aus
- Zum Laden des Akkus verwenden Sie bitte nur das dafür vorgesehene Ladegerät.
- Achten Sie darauf, dass die Metallkontakte am Akku/Batterie keine anderen Metallobjekte berühren. Dies kann zu einem Kurzschluss und damit zu Beschädigungen führen.
- Bewahren Sie den Akku/Batterie außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Entsorgen Sie den Akku/Batterie den gesetzlichen Bestimmungen entsprechend.
- Der verwendete Akku/Batterie muss 6 Volt bis max. 12 Volt und sollte eine Kapazität von mindestens 2000 mAh haben.

### Vor Inbetriebnahme:

- Vor der ersten Inbetriebnahme laden Sie bitte den Akku auf. Schließen Sie den Akku dazu an das dafür vorgesehene Ladegerät an.
- Lesen Sie die dem Ladegerät beiliegende Gebrauchsanleitung sorgfältig durch.

### Inbetriebnahme:

- Der Rehkitz-Retter/Wildschreck KR01 wird am Aufsteckpfahl befestigt (im Zubehör erhältlich!). Es können auch andere Pfähle verwendet werden. Der KR01 sollte gut sichtbar ca. 1 - 1,5 Meter über dem Bewuchs hängen (siehe Abbildung).



### Programm-Auswahl:

Der KR01 verfügt über 4 Programme, die über 2 kleine Schalter auf der Unterseite im Gerät eingestellt werden können. Einstellung erfolgt per Hand oder mit Hilfe eines spitzen Gegenstandes (Kugelschreiber, Schraubendreher).



#### Schalter (1)



**Nachtbetrieb:** Dämmerungssensor ist aktiv, KR01 schaltet sich automatisch zur Abenddämmerung ein und ca. 3 Std. nach Sonnenaufgang wieder aus.



**24 Std. Betrieb:** Dämmerungssensor ist deaktiviert, der KR01 ist Tag und Nacht aktiv.

#### Schalter (2)



**Wildvergrämung:** kurze Pausen ca. 10-20 min. zwischen den Signalen.



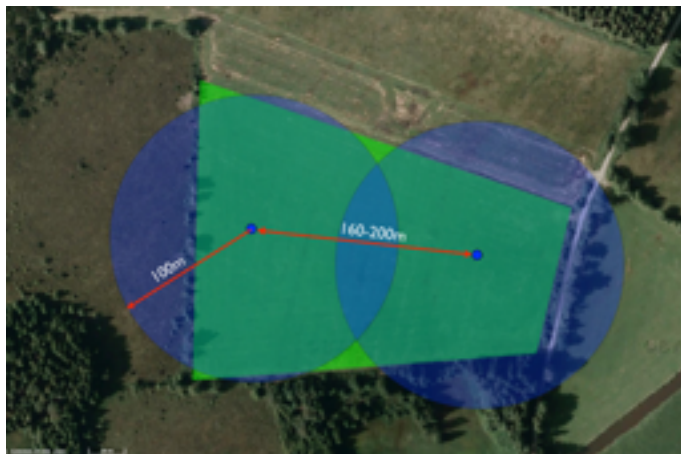
**Rehkitz-Rettung:** lange Pausen ca. 20-40 min. zwischen den Signalen.

## Rehkitz-Rettung:



### - Stellen Sie den **Schalter (2)** unbedingt auf Rehkitz-Rettung ein!

- Wählen Sie mit **Schalter (1)** die Aktivität des KR01 aus. Standardeinstellung ist der Nachtbetrieb (Mond-Symbol). Wenn sehr spät am Tag gemäht wird, empfiehlt sich der 24 Std. Betrieb (Sonnen-Symbol)!
- Der KR01 sollte zur Rehkitz-Rettung ca. 50-70 Meter vom Waldrand/Einstand aufgestellt werden
- Die beste Wirkung des Rehkitz-Retter/Wildschreck KR01 liegt bei ca. 100 Meter im Umkreis (entspricht 3 ha).
- Benötigt man mehrere Rehkitz-Retter/Wildschreck KR01 für eine Fläche, so sollte der Abstand zwischen den Geräten ca. 160 - 200 Meter betragen.



- Der KR01 kann ohne Probleme 3 bis 5 Tage vor dem eigentlichen Mähzeitpunkt aufgestellt werden. Mindestens aber 1 Nacht zuvor.

## Wildvergrämung:



### -Stellen Sie den **Schalter (2)** auf Wildvergrämung ein!

- Wählen Sie mit **Schalter (1)** die Aktivität des KR01 aus. Standardeinstellung ist der Nachtbetrieb (Mond-Symbol). Sollte das Wild auch tagsüber auf der zu schützenden Fläche aktiv sein, dann empfiehlt sich der 24 Std. Betrieb (Sonnen-Symbol)!
- Die beste Wirkung des Rehkitz-Retter/Wildschreck KR01 liegt bei ca. 100 Meter im Umkreis (entspricht 3 ha). Die Vergrämungswirkung ist jedoch abhängig von der Störempfindlichkeit des Wildes in der lokalen Umgebung, so dass der Wirkungsradius von Region zu Region stark schwanken kann!
- Für die Wildvergrämung ist es von Vorteil mindestens 2 KR01 im Abstand von ca. 100 - 150 Meter in die Fläche zu stellen, da damit die potenzielle Gefahr für das Wild immer wieder von anderer Stelle kommt und der Gewöhnungseffekt weiter reduziert wird!
- Bei Vergrämung über mehrere Wochen wird empfohlen, die Position des KR01 immer wieder mal zu verändern, um einer evtl. Gewöhnung entgegenzuwirken.

## Anschluß von Akku/Batterie

- Führen sie das Kabel durch die Bohrung auf der Seite der Box (roter Punkt) und legen sie den Akku/Batterie in die Aufbewahrungsbox. Schließen Sie die Kontakte wie folgt an.
  - (+) ROT mit rotem Stecker (braunes Kabel)
  - (-) SCHWARZ mit blauem Stecker (blaues Kabel)



- Die Bohrung kann mit dem Gummistopfen am Kabel verschlossen werden. So wird verhindert, dass Spinnen, Schnecken und andere Insekten in die Box gelangen.
- Nach dem Anschließen leuchten die LEDs und es ertönt 4x ein Signalton. Damit ist der KR01 betriebsbereit.

## Akku/Batterie-Warnung!

Der KR01 warnt vor leerem Akku/Batterie!  
Bei leerem Akku/Batterie „blinkt“ der KR01 **ROT!**

Der Akku sollte dann schnellstmöglich geladen werden, bzw. die Batterie getauscht werden.

## Programm-Ablauf:

- Der KR01 arbeitet vollkommen selbstständig!
- Es werden je nach Programmwahl in Abständen von 10-20 min. bzw. 20-40 min. im Zufallsprinzip Ton- und Lichtsignale abgegeben.
- Die Dauer der Ton- und Lichtsignale beträgt zwischen 2-4 min. ebenfalls nach dem Zufallsprinzip.
- Es gibt folgende Signalkombinationen:
  1. Dauerton mit Dauerlicht
  2. Intervallton mit Blinklicht
  3. Intervallton mit Blitzlicht (Stroposkop)

\* \* \*

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an

**NaturTech-Oberland**, Ahornstr. 13, 82377 Penzberg

Tel.: +49 (0) 88 56/60 88 037

Email: [info@naturtech-oberland.de](mailto:info@naturtech-oberland.de)

Weitere Informationen gibt es auch im Internet unter:

[www.naturtech-oberland.de](http://www.naturtech-oberland.de)

Viel Erfolg bei der Rehkitz-Rettung und Wildvergrämung wünscht,

Martin Thoma