

10249
Elektronischer Ultraschallzaun – C3201
Gebrauchsanleitung

Gebrauch und Pflege

Danke für Ihren Kauf dieses Geräts.

Bitte lesen Sie diese Gebrauchsanleitung sorgfältig vor Gebrauch, um die Möglichkeiten bestens auszunutzen und Bedienungsfehler zu vermeiden und bewahren sie für späteres Nachlesen.

Für beste Nutzung dieses Geräts, raten wir, die Batterien alle 3 Monate aufzuladen (im Winter).

Einlegen der Batterien

Dieser elektronische Zaun ist mit einem Solarzellenpanel ausgestattet, das die Ladung der Akkus erhält.

Die mitgelieferten Batterien in das Batteriefach hinten am Gerät einlegen, dabei auf die Polarität achten + mit + und – mit – in Kontakt bringen.

Vor dem Einlegen, prüfen, ob die Batterien voll aufgeladen sind.

Das Batteriefach mit den 4 mitgelieferten Schrauben schließen (die Dichtung nicht vergessen).

Betrieb

- ein starkes Ultraschallgeräusch erschreckt die Tiere
- die Tiere vermeiden die Stelle wegen des unangenehmen Ultraschalltons
- das Geräusch wird ausgelöst, wenn ein Tier in den Aktionsraum kommt. So gewöhnen die Tiere sich nicht an den Ton und der Abschreckungseffekt ist stärker.

Installierung

- stellen Sie den Ultraschallzaun an die gewünschte Stelle, so, daß die vordere Seite auf das zu schützende Gebiet gerichtet ist.
- befestigen Sie den Erdspeiß mit den 2 mitgelieferten Schrauben an das Gerät.
- stecken Sie den Spieß in die Erde, an der Stelle, die Ihnen günstig erscheint.

Einstellung

- Knopf "SENS" (oben) : Einstellen der Empfindlichkeit des Sensors und der Distanz. Wenn Sie den Knopf in Uhrzeigersinn drehen, erhöhen Sie das Schutzfeld. Um kleine Tiere abzuschrecken, drehen Sie den Knopf maximal nach rechts.

- Knopf "FREQ" (unten) : Einstellen der Frequenz. Wenn Sie den Knopf in Uhrzeigersinn drehen, erhöhen Sie die Frequenz.

Stellung des Knopfs :

- links : entfernt kleine Tiere wie Mäuse, kleine Nagetiere,...
- in der Mitte : entfernt mittelgroße Tiere wie Katzen, Hunde,...
- rechts : entfernt große Tiere wie große Hunde, Dachse, Wildschweine,...

Technische Daten

Stromversorgung:	4 aufladbare Batterien (aufgeladen durch Solarzellenpanel)
Infrarot-Sensor Winkel:	80 Grad
Messbereich:	6 bis 7 Meter je nach Tiergröße (je größer das Tier so größer die Reichweite)
Der Sensor Aktivierung:	ca. 60 Sekunden
Rote LED:	Vertreiben von Tieren in Bewegung
Aktivierungszeit:	3 Sekunden
Frequenz:	10-50 kHz



ACHTUNG :

Bevor Sie die Batterien einlegen, ist es ratsam, diese aufzuladen.