

outdoor pest repeller

ULTRASONIC ALL PEST

PSOR-UA

Beinhaltet...

Batterien

2 x 9v

Niedrige Batterie 0.5 sek 1 sek 0.5 sek usw

EINSTELLUNGEN

TEST

TEST Akustiktest

SEITEINSTELLUNGEN

A Off

B PIR Motion

C On 5 sek 2 min 5 sek etc

D On 5 sek 5 min 5 sek etc

FREQUENZ (SOUND)

1 Kleintier
(Nager, kleine Katzen, Vögel, Hasen, etc)

2 Mitteltiere
(grosse Katzen, kleine Hunde, etc)

3 grosse Tiere
(Grosse Hunde, Füchse, Dachse, Rehe, etc)

ABDECKUNGSBEREICH

Der Pest-Stop Repeller deckt eine ungefähre Weite von 15m 60° Winkel ab.

Jedoch bedenken Sie das der Ultraschall von Objekten wie Bäume, Büsche oder Gartenlauben behindert werden kann.

AUßENBEREICH ANWENDUNG

Der Pest-Stop Repeller ist für den Außenbereich geeignet.

Es besitzt eine Gummiabdichtung um das Eindringen von Wasser in das Batteriefach zu verhindern.

Dies bedeutet, Sie können den Pest-Stop Repeller im Außenbereich anwenden

Jedoch, um die maximale Lebensdauer zu erhalten, empfehlen wir das Ultraschallgerät in einem geschützten Bereich aufzustellen.

Das Stromkabel muss in eine geschützte Steckdose angeschlossen sein.

WANDBEFESTIGUNG

BODENBEFESTIGUNG

ERGEBNISSE – FAQs

Der Pest-Stop Repeller sollte innerhalb von 2-4 Wochen Ergebnisse zeigen. Wenn Sie noch keine Ergebnisse sehen, ändern Sie folgende Einstellungen....

Versuchen Sie die 🎵 Einstellungen auf eine andere Frequenz zu ändern

Versuchen Sie die 🕒 Einstellungen auf eine andere Zeit umzustellen

Überprüfen Sie, dass nichts das Signal im Weg steht und aufhält

Setzen Sie den Pest-Stop Repeller an einen neuen Platz

Whilst most animals will learn to avoid the area where the uncomfortable sound can be heard, unfortunately there is always the possibility that individual animals won't be effected by the high frequency sounds.

Während die meisten Tiere dem unangenehmen Geräusch aus dem Weg gehen, gibt es die Möglichkeit dass einzelne Tiere sich nicht abschrecken lassen.

STROMKABEL

Der Pest-Stop Repeller funktioniert mit 2 x 9 v Batterien. Es kann an jeder Stelle ohne direkte Stromversorgung platziert werden. Jedoch ist ein zusätzliches ‚Power Kit‘ (PS-UPK) erhältlich.

Das ‚Power Kit‘ fügt Strom zu dem Repeller wenn es in einer geschützten Steckdose steckt

Vergessen Sie nicht: Das ‚Power Kit‘ muss an einer geschützten Steckdose angeschlossen sein.

Eine geschützte Steckdose ist entweder im Innenbereich oder eine IP bewertete Steckdose.