



Ansicht des Gerätes

Gehäusegröße: 90 x 58 x 22 mm

Netzbetrieb !!

Technische Daten:

Typ: **Si Ne 23 -1**
geeignet für: **Räume, Schuppen und Carports**
nicht gegen Wasser geschützt
Betriebsspannung: 220 - 230 VAC
Stromaufnahme: 0,1 Watt
Schalldruck: ca. 85 dB
Frequenzbereich: 7 - 14 kHz
Schwellzeit: 10/5 sec.
Sicherung: keine (kurzschlußsicher)

Funktionsweise:

Der Marderschock hält durch hochfrequente Pfeiftöne, die für Menschen kaum wahrnehmbar sind, die unliebsamen Tiere von Ihrem Auto fern. Um eine Gewöhnung an die Töne auszu-schließen, wechselt der Marderschock in regelmäßigen Intervallen seine Signalfrequenz im Bereich von 7 - 14 kHz. Die Töne werden von den Tieren als sehr störend empfunden, da sie ein feineres Gehör als Menschen haben. Aus diesem Grunde meiden sie den Strahlungsbereich des Gerätes oder verlassen ihn fluchtartig beim Einsetzen des Tones, wie es Versuche zeigten. Abhängig von der Raumgliederung und der Schallabsorbtion bestrahlt das Gerät eine Grundfläche von ca. 100 qm.

Die bekannte Funktionsweise wurde von uns nach eingehender Beratung durch einen Diplom-Biologen auf den Marder abgestimmt und eingehend getestet.

Diese Unterlage ist unser uneingeschränktes Eigentum und dient zur technischen Information unserer Kunden. Jede andere Verwendung, Vervielfältigung oder gewerbliche Nutzung nur nach unserer ausdrücklichen Genehmigung.

Unterlage Si Ne 23-1
Ausgabe: 30.01.2005
Seite: 1
Version: 03

Marderschock
Type **Si Ne 23 -1**
Benennung