



Marderabwehr für Innenräume



EIGENSCHAFTEN

Das Marderabwehrgerät MAW-US nutzt die für das menschliche Gehör nicht wahrnehmbaren Frequenzen um die marderbefallenen Bereiche zu beschallen.

Diese Frequenzen stellen für die Marder eine derartige Beeinträchtigung ihres Lebensraumes dar, daß diese hinkünftig gemieden werden.

Da das Tier erst lernen muß sich auf diese neue Situation einzustellen kann es einige Tage dauern bis der gewünschte Erfolg (marderfrei) eintritt.

Um einen nachhaltigen Schutz zu gewährleisten empfiehlt es sich das Gerät ständig eingeschaltet zu lassen.

Die SCARECROW Produktfamilie setzt einen neuen Maßstab im Bereich der elektronischen Abwehr von Schadtieren.

Modernste Technologien im Bezug auf Frequenzmodulationsmöglichkeiten gewähren einen effizienten und vor allem nachhaltigen Einsatz in der Abwehr von Mardern, ohne sie dabei zu verletzen bzw. gesundheitlich zu beeinträchtigen.

Das elektronische Marderabwehrgerät wurde speziell für den Einsatz in Innenräumen entwickelt.

Die Frequenzmodulation von 20-23 kHz liegt im Ultraschallbereich und ist für normal-empfindsames menschliches Gehör nicht wahrnehmbar.

Marder oder artverwandte Tiere empfinden diese Töne als äußerst lästig und beginnen diese beschallten Bereiche zu meiden.

Dank der unterschiedlich modulierten Frequenz ist ein Gewöhnungseffekt völlig ausgeschlossen und garantiert Ihnen eine angenehme Nachtruhe und somit eine sichere Investition.

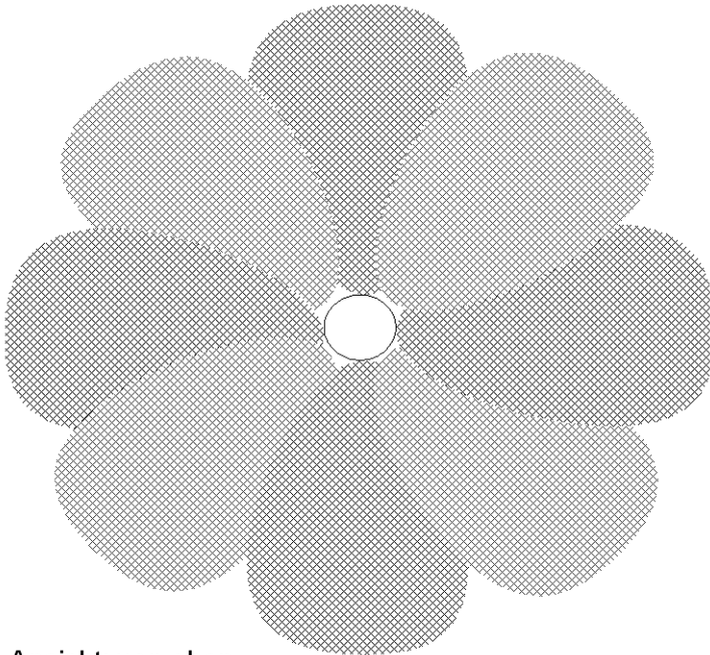
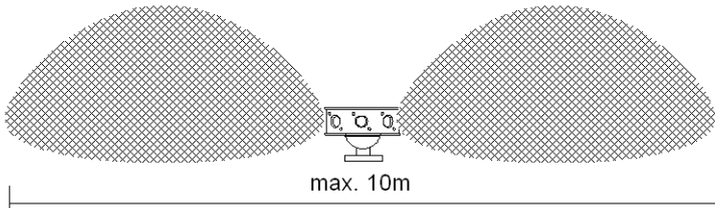
GARANTIE: 36 Monate

Marderabwehr MAW-US ein Produkt der SCARECROW-Familie elektronischer Schädlingsbekämpfung. Elektronische Tauben-, Krähen- und Spechtabwehr, Marderabwehr für Fahrzeuge und Innenräume. SCARECROW ist markenrechtlich geschützt. Vervielfältigung bedarf der Zustimmung des Herstellers.

Marderabwehr MAW-US

Beschallungsbereich

Ansicht: seitlich



Technische Daten

Betriebsspannung:	230 V AC 50Hz
Leistungsaufnahme:	3 W
Betriebstemperatur:	-15 bis +40° C
Betriebsanzeige:	LED rot
Reichweite:	10 Meter
Frequenzbereich:	20 - 23 kHz
Lautstärke:	75 dB
Gewicht:	900g
Farbe:	weißaluminium Fuß schwarz
Abmessung:	17cm Durchm. 14cm Höhe inkl. Standfuß
Piezo-Elemente:	8 Stück

für Innenanwendung

Montagehinweise

Um den besten Standort des Gerätes festzulegen ist es vorteilhaft sich die seitlichen Schallaustrittsöffnungen als Taschenlampen vorzustellen (8 Stk). Stellen sie das Gerät in dem zu beschallenden Raum (Dachboden, Garage etc.) so auf daß ein möglichst großer Bereich beschallt (ausgeleuchtet) werden kann.

Bedenken sie dabei daß in den sogenannten Schallschatten keine Wirkung gegeben ist.

Bei Befestigung an der Decke sollte beachtet werden daß eine Montagehöhe von 2,20 Meter nicht überschritten wird.

Die Spezifikationen können jederzeit ohne Ankündigung verbessert oder geändert werden.
Der Produktname ist markenrechtlich geschützt.
Druckfehler vorbehalten.

Bezugsquelle:

Reuberger

A-6020 Innsbruck, Franz Fischer Straße 18,
Tel. 0512 58 44 85 Fax DW 40 e-mail: reuberger@chello.at