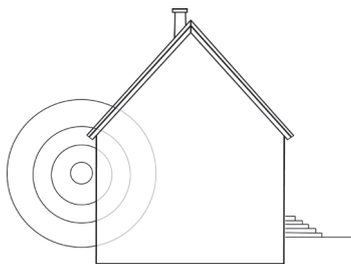


MARDERSCHUTZ MS ULTRA POWER HOME

MONTAGEANLEITUNG

ZUVERLÄSSIGER SCHUTZ MIT ULTRASCHALL



Die hochfrequenten Ultraschalltöne des MS Ultra Power HOME sind für Marder ohrenbetäubend laut. Die schrillen Intervall-Töne erschrecken und vertreiben die Tiere, fügen Ihnen aber keinen Schaden zu.

Für den Menschen sind die Ultraschallsignale nicht wahrnehmbar. Dank elektronischer Frequenzänderungen gewöhnen sich die Marder nicht an die Ultraschalltöne. Einmal an Haus, Boot, Carport oder Solaranlage befestigt schützt der MS Ultra Power HOME dauerhaft vor den Biss-Attacken der kleinen Plagegeister.

- ▣ Typ: MS Ultra Power HOME
- ▣ Betriebsspannung: 12 Volt DC
- ▣ Stromaufnahme: max. 5 mA
- ▣ Integrierte Sicherung: 0,5 A; träge
- ▣ Frequenz: 20 – 40 kHz
- ▣ Schalldruck: ca. 110 dB
- ▣ Befestigungsmaterial:
Wandhalterung
(im Lieferumfang enthalten)



WICHTIGE HINWEISE ZUM EINBAU



WARNUNG

Das Gehäuse oder der Verguss des MS Ultra Power HOME dürfen nicht geöffnet werden. Das Gerät darf nur mit vorgeschriebener Spannung betrieben werden. Auf kurze Distanz kann die Schalleinwirkung zu Schädigungen des Gehörs führen. Das Gerät darf nicht in bewohnten Räumen oder z. B. im Bereich spielender Kinder betrieben werden. Der MS Ultra Power HOME ist im Außenbereich vor Schmutz, Wasser und extremer Hitzeeinwirkung zu schützen (z. B. Dach). Das Netzteil ist zusätzlich vor Feuchtigkeit und Nässe zu schützen.

MONTAGESCHRITTE

Der Marderschutz wird mit Hilfe der Wandhalterung direkt an Haus, Boot, Solaranlage, Carport, etc. befestigt. Er wird so montiert, dass der Lautsprecher auf die bissgefährdeten Stellen strahlt.



1. **Wandhalter mit den beiliegenden Schrauben an geeigneter Stelle an der Wand befestigen.**



2. **Schwarze Schutzkappe von Gewinde entfernen. (wird nicht benötigt)**

Kabelbinder auf Stativ aufdrehen.



3. **Den Marderschutz mit Kabelbinder am Stativ befestigen.**

Den Lautsprecher in die gewünschte Abstrahlrichtung drehen und die Flügelschrauben festziehen.

Gerät mit Netzteil verbinden.

Die blinkende blaue Leuchtdiode signalisiert den Betrieb (Intervall: 5 Sekunden).

Fehlerbehebung: Leuchtdiode blinkt nicht → Spannung überprüfen / Polarität der Kabel kontrollieren

Jeder andere als der bestimmungsgemäße Gebrauch ist untersagt und kann zu Personen- oder Sachschäden führen. SONOTEC Ultraschallsensorik Halle GmbH haftet nicht für Schäden, auch nicht gegenüber Dritten, die durch unsachgemäße Handhabung des Gerätes hervorgerufen werden.