



SOLTEC® V3300/V3303

SCHALL- UND ULTRASCHALLGERÄTE ZUM VERJAGEN VON NAGETIEREN

Nagetiere sind häufig der Grund für schwerwiegende, kostspielige Schäden (zerbissene Kabel und Glasfaserleitungen, beschädigte elektronische Komponenten, ...).

Die Geräte der Serie SOLTEC® arbeiten mit einem breiten Frequenzspektrum im Schall- und Ultraschallbereich. Sie werden dauerhaft oder vorübergehend in den zu schützenden Räumen aufgestellt. Die Geräte hindern die Nagetier nicht daran, an die Anlage heranzukommen, aber sie bleiben nicht, sondern verlassen den Bereich wieder.

Die Geräte SOLTEC® werden bereits eingesetzt von SNCF, RTE, VNF, ORANGE und von anderen öffentlichen und privaten Firmen.

Anwendungsbeispiele auf unserer Internetseite.



Gerätetyp	Time out Schalter	Stromkabellänge	Einsatz
SOLTEC® V3300	1h, Time out Schalter integriert in das Gerät	2,95 m	Standard
SOLTEC® V3303	1h, Time out Schalter – 2,95 m	2,95 m	A placer sous plancher technique
SOLTEC® V3300 9/36V	1h, Time out Schalter integriert in das Gerät	2,95 m	Zum Anschluss an Batterien in Fahrzeugen und Baumaschinen

VORTEILE

Geräte der Reihe SOLTEC®:

- Bewährt: Tausende Gebäude in Europa sind damit gesichert
- Effektiv: 3 verschiedene Typen für eine optimale Abdeckung
- Einzigartig: die Frequenzen wechseln nach dem Zufallsprinzip in einem voreingestellten Spektrum
- Time Out Schalter: das Gerät kann für eine Stunde ausgeschaltet werden, damit man während der Zeit ungestört in dem Bereich arbeiten kann. Ausschalten erfolgt über Drücken des Time Out Schalters
- Robust: Staub- und Feuchtigkeitgeschützt (IP67)
- CEM konform
- Hergestellt in Frankreich
- Witterungsbeständig: 4 Jahre Garantie
- Kompakt: sie können überall eingesetzt werden
- Umweltfreundlich: wenig Energieverbrauch



AUFSTELLUNG



- Stellen Sie das Gerät auf einen stabilen Platz 20 bis 30 cm über dem Fußboden, Hinterseite zur Wand und Lautsprecher in die Richtung, in die die Nagetiere vertrieben werden sollen und schließen Sie das Gerät an den Strom an.
- Stellen Sie das Schild « Gerät in Gebrauch » auf.
- Stellen Sie sicher, dass kein Hindernis die Schall- bzw. Ultraschallwellen ablenkt..
- Der Erfolg stellt sich sofort ein – alle Nagetiere sind nach 1 bis 2 Wochen vertrieben.
- Gerät zur Nutzung in Räumen.

TECHNISCHE DATEN

Technologie	Elektronik eingeschlossen in einem ABS Gehäuse. Ausbringen von Schall- und Ultraschallwellen.
Abmessung / Gewicht	12 cm x 8 cm x 10 cm / ca. 0,500 kg
Energieversorgung	Stromversorgung: 100-240 V, 50/60 Hz. Batterieversorgung: 9-36 V
Energieverbrauch	2,5 W
Dichtigkeit	IP67
Aktionsradius	100 m ² je nach Konfiguration des Areal
Einsatz	Innenräume
Garantie	4 Jahre

JE NACH BESCHAFFENHEIT DER ZU SICHERNDEN EINHEIT EMPFEHLEN WIR WEITERE UNSERER PRODUKTE ZUM ABSICHERN GEGEN EINDRINGEN VON NAGETIEREN DAZU ZU NEHMEN:



BROSSOL®-ROD



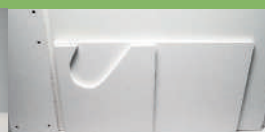
WAROSOL®T



MASTISOL®



COVERSOL®



PANOSOL®



BROSSOL®N

"Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen an den von uns vertriebenen Produkten hinsichtlich deren optimaler Verwendung vorzunehmen. Die Firma haftet nicht für Schäden, die aufgrund von Handhabungsfehlern oder unsachgemäßer Verwendung der Produkte entstehen können. Dies insbesondere hinsichtlich der vom Nutzer gelieferten Informationen oder Besonderheiten der auszustattenden Anlage."

