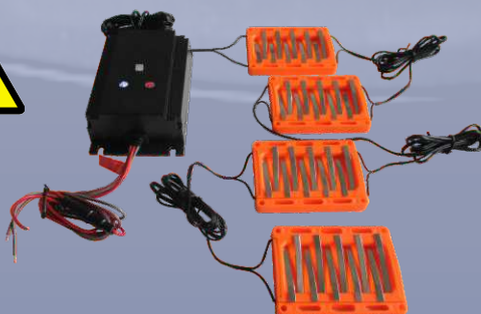


Marderabwehr

wirksamer & dauerhafter
Schutz vor Marderbissen



- ◆ zuverlässiger Schutz vor Marderbissen an Kühlschläuchen, Zündkabeln, Bremsleitungen und anderen Komponenten im Motorraum
- ◆ ultrahohe Intervalltöne und modellabhängig Hochspannungsplatten sowie helles, blendendes LED Licht
- ◆ Intervallschaltung verhindert, dass sich Marder an den Ton gewöhnen
- ◆ modellabhängig für 12 Volt und 24 Volt, batteriebetrieb oder Anschluss über 230 Volt Hausstrom



Marder-Schock Profi

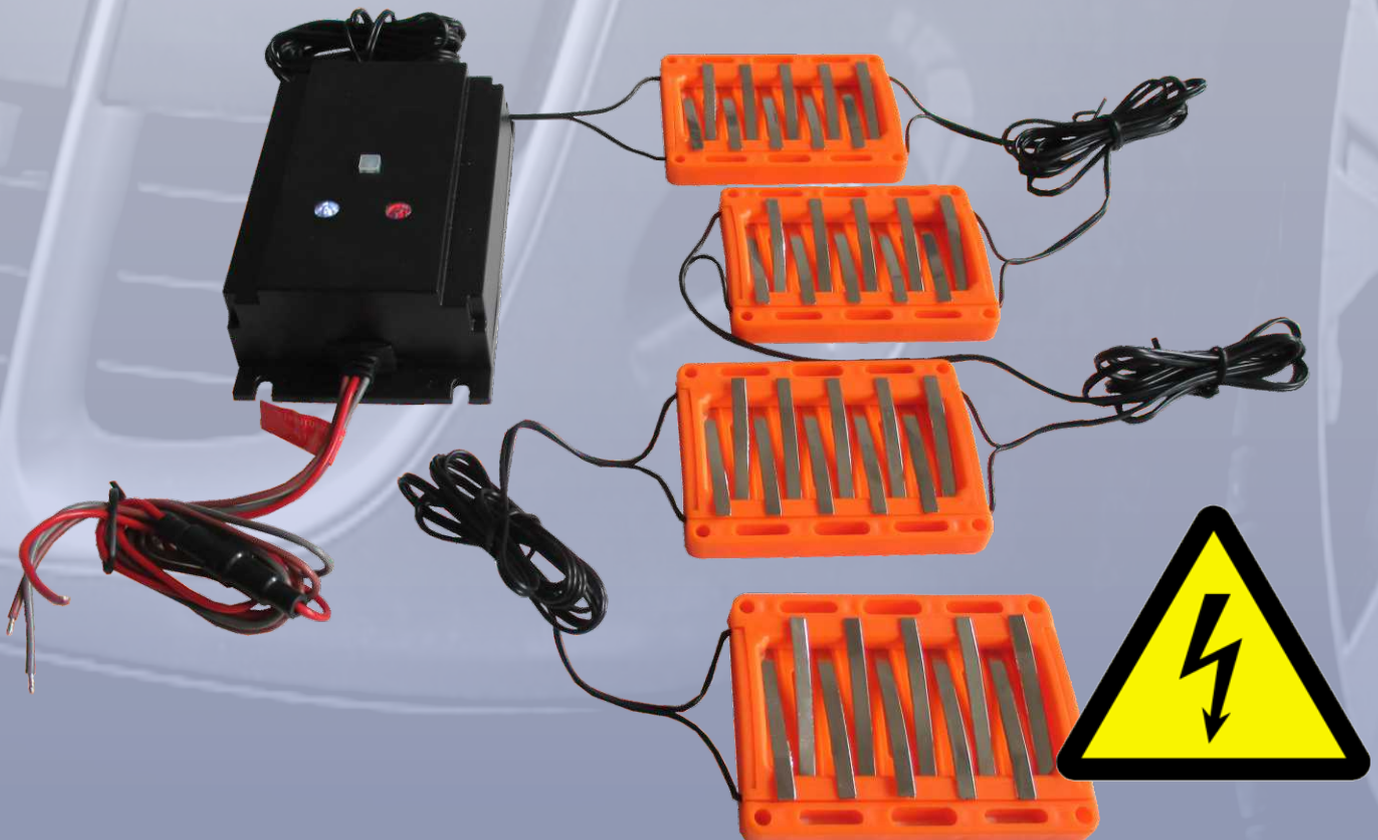
Der spritzwassergeschützte Marder-Schock Profi vertreibt Marder 3-fach mit innovativer Technik mittels einem akustischem Signal (moderne 12 - 24 kHz-Frequenz im Intervall), hoch effektive Hochspannung und hellem, blendendem Licht. Die integrierte Elektronik gewährleistet eine konstante Intervalldauer und eine stabile Frequenzaussendung für einen zuverlässigen Schutz. Das Gerät wird direkt an die Autobatterie angeschlossen. Die Kontaktplatten werden im Motorraum verteilt angebracht. Die 2-polige Lamellenkonstruktion ermöglicht auch die wirksame Verwendung bei Kunststoffverkleidungen im Motorraum.

- ◆ hochwirksame, korrosionsbeständige Kontaktlamellen
- ◆ ca. 85 dB Schalldruck
- ◆ 12 - 24 kHz-Frequenz im Intervall
- ◆ helles, blendendes LED Licht
- ◆ Vibrationssensor für automatische Abschaltung
- ◆ Integrierter Serviceschalter
- ◆ automatischer Tiefentladeschutz
- ◆ mit Funktionskontroll-LED
- ◆ Schutzklasse IP 65
- ◆ für 12 V DC

Art. 041257

jetzt mit
dreifach
Schutz

Hochspannung
ultrahohe Frequenz
LED Blinklicht



Marder-Frei Plus

Das Marder-Frei Plus Gerät erzeugt ein akustisches Signal mit einer Frequenz von 12 - 23 kHz in Intervallen von je 15 Sekunden Ein- und Ausschaltzeit. Diese ultrahohe Frequenz wird von Mardern und Katzen als störend und unangenehm wahrgenommen, so dass sie das entsprechende Fahrzeug meiden. Die integrierte Quarz-Technik gewährleistet eine konstante Intervalldauer und stabile Frequenzaussendung. Das Gerät wird direkt an die Autobatterie angeschlossen.

Frequenz
12-23 kHz
Intervall

- ◆ wirksamer & dauerhafter Schutz vor Marderbissen
- ◆ ca. 80 dB Schalldruck
- ◆ 12 - 23 kHz-Frequenz im Intervall
- ◆ mit Funktionskontroll-LED
- ◆ Schutzklasse IP 54
- ◆ für 12 V DC

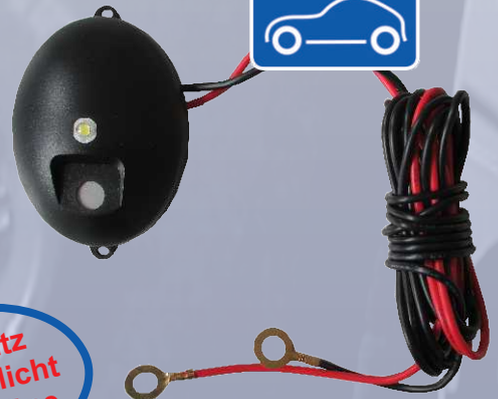
Art. 041219



Marder-Frei LED

Das Marder-Frei LED Gerät erzeugt ein akustisches Signal mit einer Frequenz von 12-23 kHz in Intervallen von je 15 Sekunden Einschaltzeit und 15 Sekunden Ausschaltzeit und zusätzlich alle 26 Sekunden ein Blinklicht für 4 Sekunden. Diese ultrahohe Frequenz und das Blinklicht wird von Mardern als störend und unangenehm wahrgenommen, so dass sie das entsprechende Fahrzeug meiden.

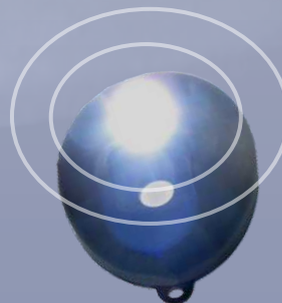
12-24V DC



doppelter Schutz
durch LED Blinklicht
und ultrahohe Töne

- ◆ wirksamer & dauerhafter Schutz vor Marderbissen
- ◆ ca. 85 dB Schalldruck
- ◆ 12 - 23 kHz-Frequenz im Intervall
- ◆ helles, blendendes LED Licht
- ◆ Schutzklasse IP 65
- ◆ für 12 V und 24 V DC

Art. 041233



LED-Blinklicht



Marder-Frei Mobil

- ◆ wirksamer & dauerhafter Schutz vor Marderbissen
- ◆ ca. 80 dB Schalldruck
- ◆ 23 kHz-Frequenz im Intervall
- ◆ mit Funktionskontroll-LED
- ◆ Batteriebetrieb, inkl. 6x AAA / Micro
- ◆ Wirkungsradius ca. 40 m²

Art. 041264



Marder-Frei Indoor LED

- ◆ wirksamer & dauerhafter Schutz vor Mardern im Haus, Stall und auf dem Dachboden
- ◆ ca. 78 dB Schalldruck
- ◆ 12 - 23 kHz-Frequenz im Intervall
- ◆ mit LED Blinklicht
- ◆ für 230 V / 50 Hz, Kabellänge 150 cm
- ◆ Wirkungsradius ca. 50 m²

Art. 383068



Marderschutz-Wellrohr

- ◆ durch seine geschlitzte Form sehr leicht zu montieren
- ◆ das flexible Polypropylen-Wellrohr schützt Zündkabel, Kunststoffleitungen vor mechanischen Beschädigungen
- ◆ Betriebstemperatur -40°C bis +120°C
- ◆ Innen Ø 8,4 mm, Außen Ø 11,3 mm
- ◆ beständig gegen Kraftstoffe, Mineralöle, Fette, Alkalien sowie gegen die meisten gebräuchlichen Lösungsmittel

Art. 040250 SB-verpackt / 2 m Länge
Art. 0402501 Rollenware / 50 m Länge



Marder-Frei Spray

- ◆ Sprühflasche / Inhalt 500 ml
- ◆ sofort wirksames Mittel zur Verhinderung von Bisschäden durch Marder an Kfz-Teilen
- ◆ die Kombination mehrerer Duftstoffe wirken auf den Geruchssinn der Tiere
- ◆ Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch Produktinformationen lesen

Art. 611305

