

## Akustikgerät 12V / Datenblatt - Wiederverkäufer



Artikel Nr.	06535
Geräte-Länge in mm	120
Geräte-Breite in mm	68
Geräte-Höhe in mm	30
Gewicht Stk. Inkl. Verp. in g	160
Stk. inkl. Verp. Länge in mm	255
Stk. inkl. Verp. Breite in mm	160
Stk. inkl. Verp. Höhe in mm	40
VE in Stk.	40
Gewicht VE in g	8000
VE Länge in mm	550
VE Breite in mm	410
VE Höhe in mm	365
EAN-Nr.	40 22204 065353
Zolltarif-Nr.	85123090

### MARDERfix - Akustik Art. Nr. 06535

#### Technische Daten:

Betriebsspannung: 12 - 24 V DC  
 Stromaufnahme: ca. 16 mA  
 Frequenzbereich: ca. 23 kHz +/- 10%  
 Schalldruck: ca. 85 dB  
 Abstrahlwinkel: ca. 140°  
 Sicherung: Vorhanden  
 CE-Kennzeichnung  
 2 Jahre Garantie



## MARDERfix - Akustik Art. Nr. 06535

### Marderabwehr für den Motorraum mit Tönen im ultrahohen Bereich

Marderfrei in Motorräumen durch akustisches Signal!

Das Marderabwehrgerät erzeugt einen sehr hohen Sinuston mit ca. 23 kHz, für den Menschen fast nicht hörbar. Diese Frequenz empfindet der Marder als höchst unangenehm. Er wird diesen Bereich meiden. Das Fahrzeug ist somit vor Marderverbiss geschützt.

Bietet auch Schutz vor Nagetieren.

#### Anwendung:

1. Vor jeder Abwehrmaßnahme ist die Duftmarkenentfernung des Marders erforderlich! Wir empfehlen unseren [Vorreiniger Art.-Nr. 06503](#) oder mindestens eine Motorwäsche.
2. Befestigen Sie das Marderabwehrgerät (z. B. mit Kabelbindern) im Motorraum, so dass sich der Schall möglichst ungehindert ausbreiten kann.
3. Das Plus-Kabel (ROT) mit Sicherung an 12 Volt Plus nach dem Sicherungskasten anschließen.
4. Das Minus-Kabel (Schwarz) an zündungsgeschaltetes Plus (= Klemme 15) anschließen. Das Gerät schaltet sich dann bei eingeschalteter Zündung aus. Stellen Sie sicher, dass keine anderen Funktionen beeinträchtigt werden. Schwarzes Minuskabel direkt an Masse anschließen - funktioniert auch, ist aber nicht zulässig.

#### Hinweis:

Der Sinuston arbeitet wie der Lichtkegel einer Taschenlampe und durchdringt keine Materie. Der Schall soll sich möglichst ungehindert ausbreiten können. Platzieren Sie das Gerät entsprechend.

**Achtung!** Nicht in die Nähe von heißen oder beweglichen Teilen montieren!

Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.