

NEWSLETTER



Vorsicht Marder!
So schützen Sie Ihr Auto





Bissfest

Jetzt absichern! Im Frühjahr geht's los...

Die größten Schäden richten Marder vorwiegend in den Monaten März, April und Mai an, denn im Frühjahr stecken die Tiere ihr Revier ab bevor die Paarungszeit beginnt. Wittert nun ein Marder in einem Auto den Geruch eines anderen Männchens, so reagiert er seine Wut am Auto ab. Damit kein Schaden entsteht, sind die richtigen Schutzmaßnahmen wichtig.

Wir halten für Sie wirkungsvolle Produkte bereit.

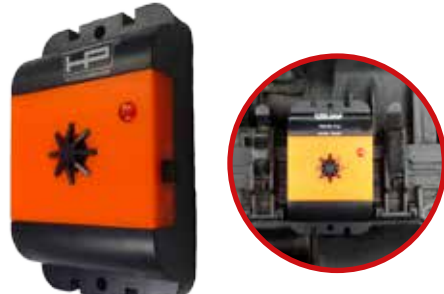
Art.Nr. 00883 Bestellen Sie das Poster Marderabwehr im A2-Format für Ihren Shop.

Marderabwehr Mobil marten stop



Batteriebetrieben

Marder- und Katzenabwehr Mobil marten/cat stop



Batteriebetrieben

Ultraschall Marder- und Katzenabwehr marten/cat stop



Art.Nr. 10101

Schützt vor **Mardern, Tauben, Möwen und Fledermäusen**, ideal für den Einsatz in Carport, Garage, Dachboden, weil stromunabhängig zu nutzen! Mit einem piezo elektrischen Schallwandler. EIN-AUS Schalter und Lautstärke 1+2. Batteriebetrieben (1 x AA nicht enthalten). Sofort startklar, kein Stromanschluss. Hakenbefestigung.

Frequenz 4-8 kHz - Schalldruck 78 dB
Wirkungsradius 40 m
Abmessungen 6 x 4 x 2 cm

E

Art.Nr. 10097

Wirksamer und dauerhafter Schutz vor Katzen, Mäusen und Marderverbiss z.B. an Kühlsläuchen, Zündkabeln, Bremsleitungen sowie anderen Komponenten im Motorraum. Der Marder-, Katzen- und Mäuse-Vertreiber Mobil hält mit ultrahohen Intervall-Tönen die beißwütigen Plagegeister fern von Auto, Haus, Garage, Scheune, Dachboden oder Gartenlaube. Intervallschaltung von 50 Sekunden gegen Gwöhnung. Batteriebetrieben (6 x AAA Batterien nicht enthalten). Sofort startklar, kein Stromanschluss und keinerlei Montage erforderlich.

Frequenz 23 kHz - Schalldruck ca. 80 dB
LED Funktionskontrolle - Wirkungsradius 40 m
IP54 Schutzklasse
Abmessungen 7 x 12 x 3,5 cm

E

Art.Nr. 10104

Schützt Ihr Fahrzeug vor Mardern, durch elektronisch erzeugte akustische Schwingungen. Ein piezoelektrischer Schallwandler wirkt mit einer Frequenz von 12 kHz, in Intervallen von 15 Sec. Die Marder meiden diesen Frequenzbereich, Menschen werden nicht beeinflusst. Einfache Montage, da fertig verkabelt. Montage mittels Schrauben, Kabelbinder oder im Klebeverfahren. 12V-Anschluss

Frequenz 12-23 kHz - Schalldruck ca. 80 dB
LED-Funktionskontrolle - Wirkungsradius 5 m
Stromverbrauch 0,1 Watt/Std. (7 mA)
IP54 Schutzklasse
Abmessungen 8,5 x 5,3 x 2,3 cm

**Hochspannungs-Marderabwehr
marten stop****mit 6 Hochspannungs-
plättchen****Hochspannungs-Marder-/Katzenabwehr
marten/cat stop****mit akustischem Signal
und LED-Blitz****Art.Nr. 10106****E**

Schützt Ihr Fahrzeug doppelt vor Mardern, mittels Hochspannung und ultra hohen Tönen. Hochspannungsimpulse von 300 - 700V über 6 Hochspannungsplättchen, 4 x 4 cm vernickelt, verteilt an zwei 350 cm langen Kabeln, in Kombination mit ultrahohen Pfeiftönen.

Die Plättchen werden an gefährdeten Stellen im Motorraum verteilt. Ein piezo elektrischer Schallwandler wirkt mit einer Frequenz von 12 kHz im Intervall von je 22 sec. Die Marder meiden diesen Frequenzbereich. Menschen und Haustiere werden nicht beeinflusst. Einbaufertig verkabelt. Bordnetzanschluss / 12V.

Der Einbau muss durch eine Fachwerkstatt vorgenommen werden!

Frequenz ca. 12 kHz - Schalldruck ca. 85 dB
LED-Funktionskontrolle - Wirkungsradius 5 m
Stromverbrauch 0,24 Watt/Std. (20 mA)
Abmessungen 10,5 x 6,5 x 3,2 cm

Art.Nr. 10098**E**

Dieses spritzwassergeschützte Gerät vertreibt Marder, Katzen und Mäuse wirksam dank 3-fach innovativer Technik mittels einem akustischen Signal (moderne 12 - 24 kHz-Frequenz im Intervall), hoch effektive Hochspannung und hellem, blendenden LED-Licht. Die Kontaktplatten werden im Motorraum verteilt angebracht. Die Kontaktgitter sind 2-polig (+/-), so dass der Marder bei Berührung, unabhängig von dem Umfeld, einen scherhaften aber nicht tödlichen elektrischen Schlag erhält. Die beiden Pole sind entscheidend, da in neuen Fahrzeugen oft Kunststoff und nicht leitfähige Materialien verbaut werden. Einbaufertig verkabelt. Bordnetzanschluss / 12V.

Der Einbau muss durch eine Fachwerkstatt vorgenommen werden!

Frequenz 12-24 kHz - Schalldruck ca. 85 dB
LED Lichtblitz - Wirkungsradius 5 m
Stromverbrauch 0,1 Watt/Std. (7 mA)
IP54 Schutzklasse

Abmessungen 12 x 7 x 2,8 cm
Kontaktplatten 6 x 8 cm

Technische Änderungen bei allen Produkten vorbehalten.



Thekendisplay

Art.Nr.10096**Bestückung**

6 x Art.Nr. 10218	Anti-Marder-Spray 400ml
6 x Art.Nr. 10217	Anti-Marder-Stäbchen
2 x Art.Nr. 10101	Marder-Stop m. Batterie
1 x Art.Nr. 10106	Marder-Stop mit 6 Platten
1 x Art.Nr. 10097	Marder/Katzenabwehr Mobil
2 x Art.Nr. 10104	Marder/Katzenabwehr 12V

Abmessungen Display 31,5 x 23 x 36,5 cm

Anti-Marder Stäbchen
anti-marten sticks**Anti-Marder Spray**
anti-marten spray**Marderschutz-Wellrohr**
marten safety corrugated pipe**Mardergitter**
marten fear grid**Art.Nr. 10217**

Anti-Marder Stäbchen für einen sicheren Schutz vor Marderverbiss. Verbreitet einen mardervertreibenden Geruch. Mit Halterung zur Klebefestigung. Vor dem Einbau Motorraum reinigen!

Wirkungsdauer ca. 8 Monate/10 Stäbchen.
1 Stäbchen hält ca. 4 Wochen.

Art.Nr. 10218

Schützt zuverlässig vor Marderverbiss durch biologische Duftstoffe, die einen mardervertreibenden Geruch verbreiten. Universell einsetzbar im Auto, Haus, Garten oder Carport. Ideal zur Unterstützung anderer Marderabwehrprodukte. Die Entwicklung erfolgte unter tierärztlicher Aufsicht und ist frei von Giften!
Vor der Anwendung unbedingt eine Motorwäsche durchführen.
Füllung 400 ml

Art.Nr. 10100

Geschlitztes Kunststoffrohr mit einem Durchmesser von 10 mm Innen / 14 mm Außen, dass über KFZ-Zündkabel, Gummi- oder Kunststoffleitungen gezogen wird. Länge 200 cm / Farbe schwarz

Art.Nr. 10108

Die tragbare, absolut giftfreie Marderabwehr. Marder haben empfindliche Pfoten - einfach mit dem Auto auf das Mardergitter fahren, so dass dieses unter dem Motorraum liegt. Der Marder wird, gegen seine Natur, nicht auf das Gitter gehen. Keine aufwendige Installation, einfach aufrollen, kein Stromverbrauch, ohne Giftstoffe, leicht und rostfrei.

Material PE-HD Kunststoff
Abmessungen 190 x 150 cm