



## Die Funktion

Das Marderabwehrgerät „BLITZ“ arbeitet nach dem Prinzip eines elektrischen Weidezaunes – jedoch zusätzlich mit einer Abschreckung durch Ultraschalltöne.

Je nach Fahrzeugtype werden im Motorraum an den für Marder leicht begehbaren Stellen mehrere Kontaktplatten befestigt.

Diese Kontaktplatten sind mit einer Steuer-elektronik (ebenfalls im Motorraum montiert) verbunden. Bei eingeschalteter Steuer-elektronik liegt an den Kontaktplatten eine Gleichspannung von 250 – 290V an.

Bei Berührung der spannungsführenden Kontaktplatten erhält das Tier einen Stromschlag der ihn zwar nicht verletzt oder gar tötet, aber zum Verlassen des Motorraumes zwingt. Der Ultraschallton wird ihm immer an diesen Stromschlag erinnern und von einem neuerlichen Besuch abhalten.

Händler:

Der Hersteller behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung die Spezifikation der Geräte zu ändern. Es besteht keine Haftung für mögliche Fehler oder Auslassungen in diesem Prospekt.

## Kfz-Marderabwehr



CE

produced by RVS – Innsbruck - Austria

**Das elektronische Marder-abwehrgerät schützt Ihr Auto zuverlässig und nachhaltig gegen jede Art von Marderschäden.**

Bitte hier abtrennen

telefonisch oder per Fax 0512 584485, Fax DW 40

## Bestellung

Stk.	Bezeichnung	Einzelpreis
	<b>Marderabwehrgerät BLITZ</b>	Euro 106,--
Preis inklusive 20% Mwst., 14 Tage Rückgaberecht, 3 Jahre Garantie, Lieferung erfolgt per Nachnahme zuzüglich Porto Euro 4,--		

Bitte ausreichend frankieren

Name: \_\_\_\_\_

Strasse: \_\_\_\_\_

PLZ, Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

RVS

**Reuberger**

Video- und Sicherheitstechnik

Franz Fischer Strasse 18

A-6020 Innsbruck





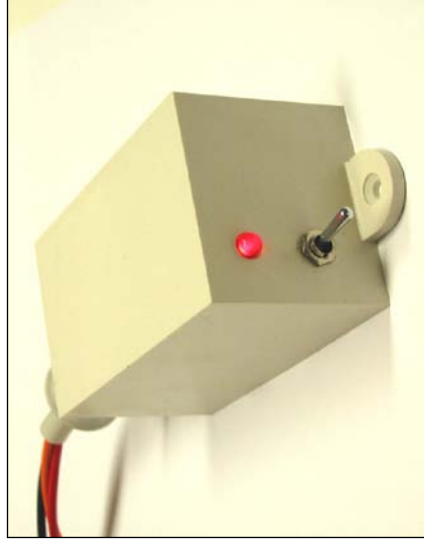
## Grundgerät

### Die Steuerelektronik

Das Grundgerät (Steuerelektronik) wird wie auch die Kontaktplatten im Motorraum montiert.

Die Leuchtdiode (rot) muß sichtbar sein und der AUS/EIN-Schalter sollte bei Arbeiten im Motorraum ausgeschaltet werden, daher leicht erreichbar sein. Die Steuerelektronik ist an die Batterie 12V angeschlossen und versorgt die Kontaktplatten mit der nötigen Spannung.

Durch 2 Hinweisschilder im Motorraum wird auf das Vorhandensein einer elektronischen Marderabwehr hingewiesen.



Versorgung: Spannung 12V von Batterie  
Stromaufnahme: 12 mA (Ruhezustand)  
Abmessungen (HxBxT): 44x50x110 mm  
Gewicht: ca 270g Farbe: grauweiß



## Kontaktplatten

Eine Kontaktplatte besteht aus einem Kunststoff-distanzstück Höhe 45mm, einer rostfreien Kontakt-scheibe Durchmesser 40mm und den Anschlußkabeln Länge 60cm. Insgesamt 6 Stk. Kontaktplatten werden im gefährdeten Kabel- und Schlauchbereich bzw. an Stellen wo der Marder leicht Zugang hat mittels beiliegenden Kabelbindern befestigt. Über ebenfalls beiliegende Stossverbinder werden die Kontaktplatten miteinander und mit der Steuerelektronik verbunden.



Um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten ist Voraussetzung daß die Kontaktplatten keine anderen Teile berühren bzw. keinen Masseschluß aufweisen. Überlängen an Verbindungskabeln können abgewickelt oder auch festgebunden werden.



## Die Vorteile in Kurzform



Einfachste Montage durch vorgefertigte Kontaktplatten



Lange Lebensdauer durch Verwendung von rostfreien Kontaktplatten



Geringste Stromaufnahme kein Entleeren der Batterie



Kein Verletzen der Tiere - Stromschlag ist Kondensator-entladung (keine Muskelverkrampfung möglich)



Der Ultraschallton hat keine Auswirkung auf Hunde oder andere Tiere



Kein Gewöhnungseffekt



Klare und übersichtliche Montageanleitung