

Der Mardershocker verhindert, dass Marder die elektrischen Kabel der Zündanlage und die Kühlwasserschläuche usw. im PKW beschädigen. Da der Marder ein Nachttier ist, wird er zusätzlich durch die im Mardershocker eingebaute ultrahelle 10 mm LED abgeschreckt. Das Gerät wird im Motorraum montiert.

Modernste Mikro-Electronic und Hochfrequenz - Schallgeber verleihen dem Gerät eine sehr gute Betriebssicherheit.

Mittels Befestigungsglasche sollte das Gerät, wenn möglich im unterem Motorraumbereich installiert werden.

Das Gerät arbeitet im Ultraschallbereich (Schallfrequenz ca. 22 Khz), welcher von Mardern als sehr unangenehm empfunden wird.

Die Marder werden also den mit Ultraschall bestrahlten Bereich (ab ca. 80 db) fluchtartig ohne Verletzungen verlassen.

Es ist sichergestellt, dass das Gerät im Temperaturbereich zwischen -40° bis $+82^{\circ}$ störungsfrei arbeitet.

Bei einer Stromabnahme von nur ca. 20 mA ist die Entladung der Fahrzeugbatterie so gut wie ausgeschlossen.

Andere Tiere und Menschen werden durch diese Schallfrequenz nicht belastet.

Hinweis:

Im Bereich des Marderschockers sollte nicht mit Hochdruckreiniger gearbeitet werden.

Anschlussvarianten:

Grundsätzlich Kabel mit Sicherungshalter (schwarzes Plastikteil) an Plus anschließen.

Zweites Kabel an Minus oder an Klemme 15 anschließen.

