

CE geprüft!



<b>Typ:</b>	MS Ultra Power Car - LD03.03
<b>Betriebsspannung:</b>	12 Volt DC
<b>Stromaufnahme:</b>	max. 5 mA
<b>Integrierte Sicherung:</b>	0,5 A, träge
<b>Frequenz:</b>	20 – 40 kHz
<b>Schalldruck:</b>	110 dB
<b>Befestigungsmaterial:</b>	2 x Kabelbinder mit Öse (im Lieferumfang enthalten)



Frequenzmodulierter Ultraschall  
vertreibt Marder zuverlässig!

Die hochfrequenten Ultraschalltöne des MS Ultra Power Car sind für Marder ohrenbetäubend laut. Die schrillen Intervall-Töne erschrecken und vertreiben die sensiblen Tiere, fügen Ihnen aber keinen Schaden zu. Für den Menschen sind die Ultraschallsignale dagegen nicht wahrnehmbar. Dank elektronischer Frequenzänderungen ist eine Gewöhnung der Marder ausgeschlossen. Einmal im Motorraum befestigt, schützt der MS Ultra Power Car Ihr Auto dauerhaft vor Biss-Attacken der kleinen Plagegeister.

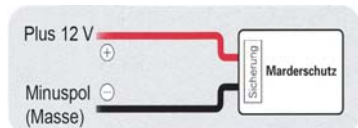


Warnung

Das Gehäuse oder der Verguss des MS Ultra Power Car dürfen nicht geöffnet werden. Andere Fahrzeugfunktionen dürfen durch den Einbau nicht beeinträchtigt werden. Vor dem Einbau ist eine Motorwäsche durchzuführen. Der Einbau in Fahrzeugen darf nur durch eine autorisierte Fachwerkstatt erfolgen! Das Gerät darf nur mit vorgeschriebener Spannung betrieben werden. Der MS Ultra Power Car ist vor Schmutz, Wasser und extremer Hitzeeinwirkung zu schützen.

### Montageposition:

- Im Motorraum des KFZ, in der Nähe der Motorhaube
- Lautsprecher muss direkt auf bissgefährdete Stellen strahlen

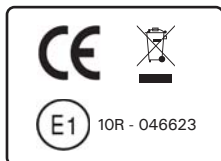


### Montageschritte:

- Kabelbinder durch die Öse am Gehäuse ziehen.
- Gerät mit dem Kabelbinder im Motorraum befestigen.
- Das rote Kabel (Plus) an den + 12V-Anschluss an der Batterie oder an einer geeigneten Klemme am Klemmbrett anschließen.
- Das schwarze Kabel (Minus) an den Masseanschluss der Batterie anschließen.
- Blinkende Leuchtdiode signalisiert den Betrieb.

### Fehlerbehebung:

Falls die Leuchtdiode nicht blinkt: Spannung überprüfen, Polarität der Kabel kontrollieren.



**SONOTEC**

SONOTEC Ultraschallsensorik Halle GmbH  
Nauenorfer Straße 2, 06112 Halle (Saale)  
[www.sonotec.de](http://www.sonotec.de)