

STEVE CONTROL SYSTEMS MAG 1500

FUNKTIONSBESCHREIBUNG:

Bei fachgerechter Montage schützt dieses Gerät vor Marderschäden am Auto.

Das **MAG 1500** wurde nach den neuesten Erkenntnissen der Tierverhaltensforschung entwickelt und sorgfältig gefertigt. Ein in Zusammenarbeit mit Tierärzten entwickeltes Programm wurde in einem Mikroprozessor gespeichert und erzeugt einen Ultraschallton, welcher nicht nur die Frequenz sondern auch die Aus- und Einschaltzeit in unregelmäßigen Intervallen ändert. Dadurch kann ein Gewöhnungseffekt nicht mehr auftreten. Darüberhinaus werden durch eine superhelle Leuchtdiode (2300mcd) in den Pausen Lichtimpulse mit einer Frequenz von 3 Hz (erhöhter Pulsschlag) ausgesendet, um die Nervosität des Eindringlings noch zu erhöhen. Ein längeres Verweilen im Motorraum wird dadurch weitgehend verhindert.

MONTAGEANLEITUNG:

Das Marderschutzgerät **MAG 1500** wird je nach Fahrzeugtyp an geeigneter Stelle montiert und an die 12V Bordanlage angeschlossen.

rot = +12V; schwarz = Masse

Achtung: Nur an eine gesicherte 12V-Leitung, welche bei abgestellter Zündung Strom führt, anschließen!

Bei der Montage ist darauf zu achten, das Mardergerät möglichst freistehend und hoch im Motorraum mit der Schallöffnung nach unten zu montieren. Außerdem darf das Mardergerät MAG 1500 nicht im Bereich von Auspuff bzw. Katalysator montiert werden, da dort durch die große Hitze die zulässige Betriebstemperatur des Mikroprozessors überschritten werden kann.

TECHNISCHE DATEN:

Spannung: 12V
Stromaufnahme: 20mA max.
Frequenzbereich: Ton 20-28 kHz
Licht 3 Hz

STENGG ELEKTROTECHNISCHE WERKSVERTRETUNGEN.

Reut-Nicolussi-Strasse: 10, A-6020 Innsbruck, Tel.: 0512 / 396050, Fax.: 0512 / 396050-40

www.stengg-gerhard.at

email: office@stengg-gerhard.at