

Technische Daten

Serie	AutoMobil
Spannung	12V DC
Leistungsaufnahme	0,24 W
IP	10 nach DIN 40050
EN	Siehe Konformitätserklärung
Gewicht	4,7 kg
Maße [cm] (B x T x H)	19/28* x 7/15* x 32 (*) mit Sockel
Zuleitung	5,00 m



Funktionsweise

Der **MAXiiMVS** AutoMobil baut ein Wirkfeld mit einem Durchmesser von 13 m auf. Dadurch wird der natürliche Energiefluss innerhalb dieses Feldes optimiert. Niederfrequenter Elektromog, wie auch der interne und externe hochfrequente Elektromog im Umkreis von 13 m werden harmonisiert.

Anschluss und Befestigung

Der **MAXiiMVS** AutoMobil wird an eine 12V-Steckdose des Fahrzeuges angeschlossen. Die Länge des Zuleitungskabels ist ausreichend, damit der **MAXiiMVS** auch im Kofferraum eines normalen PKW angebracht werden kann. Es obliegt jedem Käufer selbst, den **MAXiiMVS** AutoMobil rutschfest und stoßsicher an einem geeigneten Ort im Fahrzeug anzubringen. Der Hersteller übernimmt keinerlei Haftung für Schäden, die entstehen, wenn der **MAXiiMVS** nicht ordnungsgemäß gesichert ist. Wir verweisen hier auf §22 und §23 Abs.1 der StVO, nach denen jeder Fahrzeugführer seine Ladung so zu sichern hat, dass sie bei verkehrsüblichen Zuständen weder verrutschen, umfallen oder herabfallen kann.

Wartung

Der **MAXiiMVS** AutoMobil ist wartungsfrei und **darf ausschließlich vom Hersteller geöffnet werden!** Bei Nichtbeachtung verfallen alle Garantieansprüche und jegliche Haftung wird abgelehnt.

Im Gerät befindet sich eine LED-Lampe mit einer Lebensdauer von ca. 100.000 Stunden. Sollte die LED-Lampe einen Defekt erleiden, **kann und darf diese nur durch den Hersteller ersetzt werden!** Bitte kontaktieren Sie uns in diesem Fall.

Wir wünschen Ihnen viel Freude und jederzeit eine gute und sichere Fahrt mit Ihrem
MAXiiMVS AutoMobil!