

M100N ultrahangos nyestriasztó gépkocsikba

A nyestriasztó alkalmazása önmagában is jelentősen csökkenti a nyestek és a rágcsálók kártételének kockázatát, mivel a készülék által kibocsátott erős, agresszív ultrahang elöl a kártevők jellemzően meghátrálnak. Olyan esetekben, amikor tapasztalható, hogy a gépkocsi motorterében előzőleg már előfordultak kártevők, az ultrahangos riasztó és a TSCHÜSS MARDER nyestriasztó spray együttes alkalmazása csökkenti minimálisra újbóli megjelenésüket és esetleges károkozásukat.

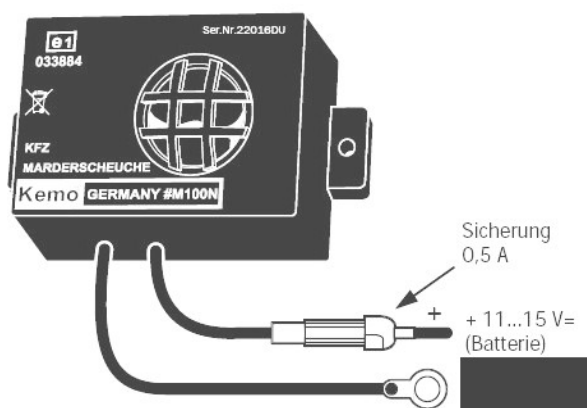
A készülék elhelyezése

Az ultrahangos nyestriasztót gépkocsi motorterében kell elhelyezni. Elhelyezésekor ügyeljünk arra, hogy ne szereljük fel olyan helyre, ahol a készülék valamely szerkezeti elem takarásába (alá vagy mögé) kerül, mert ez korlátozza a hanghullámok szabad terjedését. Ha erre a szempontra figyelemmel vagyunk, az egész motortér egyenletesen besugározható, ezáltal a hangárnyékolt területek kialakulásának veszélye elkerülhető.

A modult **sugárzó hőtől** (pl. kipufogócső) **távolabb, vízmentes helyen kell elhelyezni.**

A készülék bekötése

Az M100N ultrahangos nyestriasztót az alábbi ábra szerint kell a gépkocsi elektromos hálózatára csatlakoztatni.



Folyamatos üzemeltetés vagy automatikus ki- bekapcsolás

Amennyiben a készülék pozitív kimenetének vezetékét az akkumulátor pozitív sarujához, a negatív kimenet vezetékét pedig az akkumulátor negatív sarujához/vagy testre csatlakoztatjuk, a riasztó folyamatosan, szünet nélkül fog működni.

Célszerűbb azonban, ha a riasztó csak a gépkocsi leállított állapotában működik és a motor beindításakor automatikusan kikapcsol. Ehhez a készülék pozitív kimenetének vezetékét az akkumulátor pozitív sarujához, a negatív kimenet vezetékét pedig a 15-ös csatlakozóhoz csatlakoztassuk.

Helyes bekötés esetén a kontroll led a riasztó bekapcsolt állapotában villogó fénnel világít. (A riasztó megszakításokkal, szakaszosan működik.)

Műszaki adatok

- Tápfeszültség: 11-15 V =
- Áramfelvétel: < 2mA
- Kibocsátott frekvencia: ~23kHz frekvencián (az emberi fül számára nem érzékelhető)
- Hangkibocsátás szöge: ~140°
- Hangteljesítmény: ~ 100 dB. +/- 20 %
- Kialakítása: a kiöntött elektronika védett a szennyeződésektől és nedvességtől, vízsugártól óvni kell
- Méretek: 72 x 50 x 29 mm

Garancia

A fent leírtak szerinti megfelelő elhelyezés és szakszerű bekötés esetén a készülékre az eladás napjától számított egy év működési garanciát vállalunk. Garanciális igény csak a számla vagy a számla másolat bemutatása mellett érvényesíthető. Meghibásodott készülék eljuttatása a vásárló feladata. A cserélt, ill. megjavított készülék a forgalmazó telephelyén vehető át, ill. a vásárló kérésére a gyártó vagy a forgalmazó a vevő költségére, a vásárló által megadott címre juttatja vissza.

Eltávolítás

A készüléket nem szabad a háztartási hulladékkal együtt eltávolítani, a különleges/veszélyes hulladékok (pl. TV-k, számítógépek, akkumulátorok) lerakására kijelölt gyűjtőhelyeken kell elhelyezni.

Forgalmazó

TREND-MARKETING Kft. +36 70 672 4572, info@trendmarketing.hu, www.rovarcsapdaprofi.hu

Székhely: 2463 Tordas, Szabadság út 578/3. hrsz.

Iroda: 1016 Budapest, Czákó u. 7.