

Návod k použití
Č. Výr. 78500

GARDIGO

Ultrazvukový plašič kun ŠOK 3 v 1 s elektrickým výbojem 300 V do auta / 12 V / 40 m²



Vážený zákazníku,

děkujeme, že jste si vybrali jeden z našich kvalitních produktů. V následujícím textu vám vysvětlíme funkce a zacházení s naším produktem. Věnujte prosím čas pozornému přečtení pokynů. Dodržujte všechny bezpečnostní a provozní pokyny. Máte-li jakékoli dotazy nebo návrhy týkající se tohoto zařízení, kontaktujte prosím svého specializovaného prodejce nebo náš servisní tým. Budeme rádi, když nás doporučíte ostatním a přejete hodně úspěchů s tímto zařízením.

Použití

Marten Shock Mobil je navržen tak, aby odpudil a odehnal kuny a myši v interiéru vozidla a motorovém prostoru. Generuje různé ultrazvukové frekvence, má 2 speciální vysokonapěťové desky s generovaným čtyřnásobným LED bleskem.

Jiné než uvedené použití není povoleno! V případě škod způsobených nesprávným použitím, nedodržením návodu k obsluze nebo neoprávněnou úpravou nepřebírá společnost Gardigo odpovědnost za případné škody nebo následné škody a nárok na záruku zaniká.

Důležité informace o způsobu působení a použití

Gardigo Marten Shock je inovativní mobilní ochrana proti kunám a myším vašeho vozidla od společnosti Gardigo. Provoz z 12 V autobaterie je vysoce efektivní. Nebudete se muset rozčilovat nechtěnými návštěvami kuny v prostorech vašeho auta. Gardigo Marten Shock je okamžitě připraven pro použití.

- Zařízení generuje akustický signál o frekvenci 12000 - 23000 Hz v intervalech zapnutí cca. 5 sekund a 30 sekund vypnutí.
- Změna frekvencí zabraňuje zvykajícímu efektu. Pokud si kuny všimnou, že nepříjemný zvuk stále pokračuje, přesunou se na jiné místo. Může trvat několik dní až týdnů, než se tento účinek projeví.
- Jak dobře se zvukové vlny šíří, závisí na místních podmínkách.
- Zařízení má dvě speciální vysokonapěťové desky (vysokonapěťové moduly) na dvou kabelech. Vysokonapěťové moduly jsou připojeny přes kondenzátor v zařízení, které jsou nabity 300 Volty.
- Kuna, která se při vstupu do motorového prostoru alespoň dotkne jednoho vysokonapěťového modulu, dostane bolestivý, ale ne smrtelný elektrický výboj.
- LED blesk je dalším doplňkovým způsobem vyplašení kuny.

Poznámka

Reakce zvířat na naše zařízení se mohou lišit. Vývoj našich zařízení, metod a aplikačních tipů je založen na zkušenostech, testech a zpětné vazbě od našich zákazníků. Proto je odpuzování a plašení zvířat ve většině případů úspěšné.

Bezpečnostní pokyny

- Elektronická zařízení, obalový materiál atd. nepatří do dosahu dětí. Děti by si se zařízením neměly hrát.
- Čištění a uživatelskou údržbu nesmějí provádět děti bez dozoru.
- Provozujte zařízení pouze s určeným napětím: 6 V DC, baterie 1,5 V Mignon AAA
- V každém případě je nutné zkontrolovat, zda je zařízení vhodné pro příslušné místo použití.
- Toto zařízení mohou používat děti starší 8 let a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností či znalostí, pokud jsou pod dohledem kvalifikované osoby odpovědné za bezpečnost nebo byly poučeny s manipulací zařízení a pochopili z toho vyplývající nebezpečí.
- Uschovejte si tento návod k použití a předejte jej dále při předání zařízení.
- Neodstraňujte ze zařízení žádné nálepky, které obsahují bezpečnostní informace.
- Pokud je zařízení poškozeno, přestaňte jej používat. Vypněte pojistku na pojistkové skříňce a teprve poté vytáhněte zástrčku ze zásuvky.
- Žlutou výstražnou nálepkou nalepte na místo, kde je jasně viditelná v místě prostoru motoru, aby byli zaměstnanci ve vaší dílně varováni před vysokým napětím.
- Přímý kontakt mezi vysokonapěťovými deskami plus a deskami označenými mínus nebo hmotnost vozidla vede ke zkratu, který může zničit celé zařízení!
- Lidé trpící fotosenzitivní epilepsií mohou při vystavení určitým blikajícím světlům zaznamenat epileptické záchvaty nebo ztrátu vědomí. Pokud se během provozu objeví příznaky jako závratě, rozmazané vidění, škubání očí nebo svalů, ztráta vědomí, dezorientace nebo jakýkoli druh mimovolných pohybů nebo křečí, je třeba vypnout zábleskový efekt nebo by osoba měla opustit prostor.
- Nikdy nedržte zařízení přímo u ucha. Přestože lidé ultrazvuk neslyší, existuje vysoká hladina akustického tlaku, která může ucho namáhat po delší dobu.

Rozsah dodávky

- Marten Shock Mobil
- 3 baterie Mignon AAA
- Návod k použití

Uvedení do provozu

Marder-5chock Mobile je navržen tak, aby odpuzoval, plašil kuny a myši uvnitř vozidla. Pomocí piezo reproduktoru, generuje ultrazvukovou frekvenci pohybující se mezi 12000 - 23000 Hz a v intervalech přibližně 5 sekundách zapnuto a 30 sekundách vypnuto. Zařízení má navíc speciální vysokonapěťové desky (vysokonapěťové moduly), které se nabíjejí na cca 300 Voltů přes kondenzátor v zařízení. Zelená LED kontrolka se rozsvítí každých 30 sekund, když je frekvence vysílána po dobu 5 sekund nebo když je spuštěno vysoké napětí. Pokud na napěťovou desku šlápne dotěrné zvíře, dostane bolestivý, ale ne smrtelný elektrický šok. Navíc se při spuštění vysokého napětí generuje čtyřnásobný LED blesk, který vetřelce vyděsí a odežene.

Zařízení se připevňuje ke karoserii v motorovém prostoru samořeznými šrouby nebo stahovacími páskami. Měl by být instalován v části motorového prostoru, která je chráněna před postřikem a běžnými nečistotami. Přístroj s vysokonapěťovými deskami se umísťuje do míst, kudy kuna s největší pravděpodobností projde. Zařízení má snímač vibrací, který zařízení automaticky zapne po cca 60 sekundách při stojícím vozidle nebo jej vypne v případě vibrací generovaných motorem nebo za jízdy (automatické vypnutí). Instalaci by měl provádět autorizovaný odborný personál.

Zajistit, aby kovové povrchy desek nebyly silně znečištěny ani vystaveny stálé vlhkosti. To by mohlo generovat svodové proudy, které by mohly vést ke zkratu a tím k výpadku vysokého napětí. Pokud jde o normální vlhkost vzduchu, nemusíte se použití obávat. Po instalaci se zařízení zapne pomocí vypínače. Po zapnutí se nejprve rozsvítí bílé světlo a poté zelená LED kontrolka. Zelená LED svítí nepřetržitě, když jsou desky pod vysokým napětím a během toho vysílá ultrazvukovou frekvenci.

Pokud napětí baterie klesne pod hodnotu 3,2 voltu, rozsvítí se krátce 3 x zelená LED kontrolka se 60-ti sekundovým signálním tónem se přístroj deaktivuje. Zařízení musí být vypínačem vypnuto a za 60 sekundách po snížení vysokého napětí jej lze sejmut z nosné desky. Základní deska se opatrně otevře a odšroubuje 6 šroubů a poté se může baterie vyměnit. Pro zajištění dlouhé životnosti doporučujeme používat pouze nové, vysoce kvalitní alkalické baterie stejného typu. Před montáží na montážní desku je vhodné očistit dosedací plochy. Při montáži do vozidla vždy použijte pryžový držák zařízení k upevnění na nosič zařízení, aby nedošlo k uvolnění zařízení z nosiče zařízení za žádných okolností.

Obecné informace o instalaci

Pokud vaše vozidlo již navštívily kuny, zanechala zvířata s největší pravděpodobností pachové stopy, které označily jejich území. Tyto pachy je nutné před instalací odstranit. To se nejlépe provede důkladným umytím motoru.

- Zvířata často zanechávají své pachové stopy pod vozidlem, například na parkovišti. Doporučuje se tyto stopy odstranit kartáčem se saponátovým roztokem.
- Při instalaci se ujistit, zda nezakrývá LED blesk.
- Při instalaci vysokonapěťových modulů dodržujte následující body:
- Ujistit se, že kabely nepřijdou do kontaktu s pohyblivými nebo horkými částmi vozidla.
- Přímý kontakt mezi vysokonapěťovými deskami (plus) a deskami označenými (mínus) nebo kostrou vozidla vede ke zkratu, který může zničit celé zařízení!
- Nesmí dojít k jiskření z desek do částí elektroinstalace automobilu, protože přiložené napětí 300 voltů nemůže generovat žádné jiskry. Vzdálenost 5 cm od ostatních elektrických částí vylučuje možná nebezpečí.



Pozor! Vysoké napětí! Před servisními pracemi v motorovém prostoru automobilu odpojit zařízení od baterie nebo stisknout vypínač! Počkat alespoň tři minuty, dokud se vysoké napětí nevytratí!

Technická specifikace

- Provoz na baterie: 4 x 1,5 V/DC AAA
- Spotřeba energie: 45,2 μ A v pohotovostním režimu
- Spínač: ON/OFF
- Akustický tlak: cca 65 dB
- Ultrazvuková frekvence: cca 12000 – 23000 Hz +/- 10 %
- Zvukový zátěžový doba: cca 5 Sek. - zapnutí
- Zvukový zátěžový doba: cca 30 Sek. - vypnutí
- Napětí na deskách: 300 V DC +/- 10 % V DC
- Doba poklesu vysokého napětí: max. 60 Sek.
- LED blesk: 4x po vstupu na vysokonapěťovou desku

Všeobecné informace

- CE konfirmace byla ověřena, odpovídající prohlášení jsou v naší evidenci.
- Z bezpečnostních a regulačních důvodů není dovoleno toto zařízení upravovat nebo změnit či je nesprávně používat.
- Je třeba poznamenat, že chyby při obsluze nebo připojení nebo škody způsobené nedodržením návodu k obsluze jsou mimo kontrolu společnosti Gardigo a za takto vzniklé škody nelze převzít žádnou odpovědnost. To platí i v případě, že na zařízení byly provedeny úpravy nebo pokusy o opravu, byly upraveny obvody nebo použity jiné součásti nebo pokud nesprávná obsluha, nedbalé zacházení nebo nesprávné použití způsobilo poškození jiným způsobem. V těchto případech rovněž zaniká záruka.
- Pokud jsou v oblasti účinku domácí zvířata, které se nemají plašit, pak doporučujeme zařízení vypnout.
- Při zašpinění přístroje použijte vlhký hadřík.



Elektrická přístroje a elektronická zařízení nepatří do domácího odpadu

Na konci své životnosti nesmí být tento výrobek likvidován s běžným domovním odpadem, ale musí být odevzdán na sběrné místo pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. To je označeno symbolem na výrobku, v návodu k použití nebo na obalu. Materiály jsou recyklovatelné podle jejich označení. Opětovným použitím, recyklací nebo jinými formami recyklace starých zařízení významně přispíváte k ochraně našeho životního prostředí. Zeptejte se místního úřadu na odpovědné středisko pro likvidaci odpadu.

Obrázky viz, originální návod naleznete na webu nebo v zásilce.

Váš tým GARDIGO