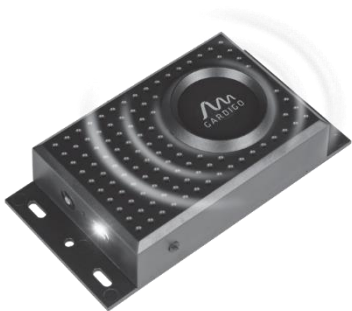


Marten Free Dual

Št. izdelka 78580



Navodila za uporabo

Navodila za uporabo

Št. izdelka 78580

Stanje: 01/21

1. Predvidena uporaba

Gardigo Marten-Frei Dual z izjemno visokimi zvočnimi intervali odganja kune od avtomobilov, hiš, garaž, skednjev, podstrešij ali vrtnih garnitur. Vgrajeno 30-sekundno intervalno stikalo preprečuje, da bi se kune navadile na zvok. Vgrajeni senzor vibracij zazna, ali se naprava premika ali miruje, in se ustrezno vklopi ali izklopi. Drugačna uporaba od navedene ni dovoljena! V primeru poškodb, nastalih zaradi nepravilne uporabe in/ali neupoštevanja navodil za uporabo in/ali nepooblaščne predelave, ne prevzemamo odgovornosti za nastalo škodo ali posledično škodo, garancijski zahtevek pa je razveljavljen.

2. Varnostna navodila

- Električne naprave, embalažni material itd. ne smejo biti na doseg otrok. Otroci se z napravo ne smejo igrati.
- Napravo uporabljajte samo s predvideno napetostjo: 6 V, 4 x AA Mignon ali 12 V (če je nameščena v avtomobilu).
- V vsakem primeru je treba preveriti, ali je enota primerna za določeno mesto uporabe.
- Ta aparat lahko uporabljajo otroci, stari 8 let in več, ter osebe z zmanjšanimi fizičnimi sposobnostmi,

Naprave ne smejo uporabljati osebe z zmanjšanimi senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali osebe s pomanjkanjem izkušenj in znanja, če so pod nadzorom usposobljene osebe, odgovorne za varnost naprave, ali če so bile poučene o varni uporabi naprave in razumejo nevarnosti, povezane z njo.

- Če naprave ne boste uporabljali dlje časa, odstranite baterije in jih ustrezno shranite.
- Baterije ne smejo biti izpostavljene temperaturam pod 0 °C. To lahko povzroči poškodbe in izgubo zmogljivosti.
- Naprave nikoli ne držite neposredno ob ušesu. Ljudje ne slišijo frekvenc > 16 kHz, vendar je zvočni tlak visok in lahko dalj časa obremenjuje uho.

3. Obseg dobave

- Marten Free Dual
- 4 x kabelska kravata
- 2 x pritrdilni vijaki
- Vijaknik
- Navodila za uporabo

4. Namestititev in uporaba

Vstavite baterijo:

- Za delovanje potrebujete štiri baterije Mignon (AA). Odprite predalček za baterije na zadnji strani naprave.
- Vstavite baterije. Bodite pozorni na polarnost. Ta je prikazana na ohišju. (Minus baterije je vedno usmerjen proti vzmeti v predalu za baterije).
- Zaprite predal za baterije. Enota je zdaj pripravljena za delovanje. Zelena dioda LED utripa v daljših intervalih. Upoštevajte, da se lahko enota zažene v načinu premora in šele nato preklopi v način delovanja.
- Priloženi adapterski kabel ni potreben. Vtičnico zaprite s priloženim gumijastim čepom.

Namestititev v avtomobilu:

- Napravo Marder-Frei Dual je treba namestiti na mesto v motornem prostoru, ki je zaščiten pred brizganjem vode in splošno umazanijo. Na karoserijo v motornem prostoru se pritrdi z vijaki iz pločevine ali kabelskimi vezmi. Pri nameščanju pazite, da ne prekrijete bliskavice LED-svetlobe.
- Enota je priključena neposredno na avtomobilski akumulator. To storite tako, da priloženi kabel adapterja priključite na enoto. Vtič je treba v vtičnico vstaviti z vrtilnim gibom, kolikor daleč gre, da zagotovite trden oprijem in zatesnite ohišje. Rdeči kabel je priključen na pozitivni pol, rjavi pa na negativni pol.
- Če vozila dlje časa ne uporabljate, poskrbite, da je enota odklopljena ali izklopljena s stikalom.

Uporaba:

- V prihodnosti vam ne bo več treba skrbeti za neželene obiske kun v vaših prostorih. Marder-Frei Dual z izjemno visokimi zvočnimi intervali odganja grizljajoče škodljivce od vašega avtomobila, hiše, garaže, skednja, podstrešja ali vrtno lope. Pripravljen za takojšnjo uporabo, brez priključka na električno omrežje in brez potrebe po namestitvi. Naprava oddaja visokofrekvenčne zvoke v 30-sekundnih intervalih. Ti zvoki, ki jih človeško uho komaj zazna, odganjajo kune od vozil in prostorov. Vgrajeno intervalno vezje tudi preprečuje, da bi se kuna navadila na zvok. Vgrajeni senzor vibracij zazna, ali se naprava premika ali miruje, in se ustrezno vklopi ali izklopi. Ko naprava miruje, npr. ko je vozilo parkirano, se

aktiven in oddaja frekvence. Ko pride do premikanja, npr. med vožnjo, se aktivnost izklopi in varčuje z baterijo.

- Pritrditev, npr. v vozilih, je mogoča s priloženimi kablenskimi vezmi. Na voljo so tudi vijaki za pritrditev zunaj vozila. Enota z vijaki ali priloženimi kablenskimi vezmi pritrdite na primerno mesto v motornem prostoru ali na stene, ograje ali podobne površine v hiši, na vrtu ali v hlevu. Prepričajte se, da je mrtvo polje, ki ni preveliko in ne bo izpostavljeno zvoku.
- Če so kune že obiskale vozilo ali prostore, so živali n a j v e r j e t n e j e pustile vonjalne sledi, s katerimi označujejo svoj teritorij. Te vonjave je treba pred namestitvijo naprave Marder-Frei Dual odstraniti (v vozilu je to najbolje storiti s pranjem motorja).
- Ko vozilo miruje, se enota samodejno vklopi po približno 60 sekundah ali pa se izklopi ob vibracijah, ki jih povzroča motor, ali med vožnjo (samodejni izklop). Enota je aktivna le, ko vozilo miruje, s čimer se varčuje avtomobilski akumulator (samodejni vklop in izklop).



Pozor! Če napravo Marder-Frei Dual uporabljate v motornem prostoru, upoštevajte, da jo je treba pred pranjem motorja odstraniti!



Opozorilo! Pomembno opozorilo pri vrtnanju v stene

Pred vrtnanjem se prepričajte, da na mestu vrtnanja ni plinskih, vodovodnih ali električnih vodov. Namestitev lahko opravi le usposobljeno osebje. Nujno je treba paziti na stanje stene, saj priloženi pritrdilni material ni primeren za vse vrste sten. V trgovini povprašajte po vijakih in zatičih, ki so primerni za določeno stanje stene. Proizvajalec ne prevzema nobene odgovornosti za neustrezne povezave med steno in čepi ter morebitno škodo, ki bi zaradi tega nastala.

Opomba: Odziv posameznih živali na naše naprave se lahko razlikuje. Razvoj naših naprav, metod in nasvetov za uporabo temelji na izkušnjah, preskusih in povratnih informacijah naših strank. Zato je izganjanje živali v večini primerov uspešno.

5. Tehnični podatki

- **Obseg:** približno 60 m² v zaprtih prostorih
- **Frekvenca:** 12-24 kHz +/- 10 %, približno 78 dB
- **Izhodna frekvenca:** ciklično 5 sekund vklopa in 25 sekund izklopa
- **Baterija:** 4 x AA 1,5 V (Mignon, ni vključena)
- **LED bliskavica:** Čip LED bliskavica (3x/1 x na minuto)

6. Navodila za namestitev

- Skladnost s CE je bila dokazana. Ustrezne izjave so shranjene pri nas in si jih lahko ogledate. Zaradi varnosti in odobritve te enote ni dovoljeno predelovati in/ali spreminjati ali uporabljati za druge namene, kot je n a m e n j e n a .
- Upoštevajte, da družba Gardigo ne odgovarja za napake pri delovanju ali priključitvi ali škodo, ki bi nastala zaradi n e u p o š t e v a n j a navodil za uporabo. To velja tudi, če so bile na napravi opravljene spremembe ali poskusi popravil, če so bila spremenjena vezja ali so bile uporabljene druge komponente, pa tudi v primeru poškodb in posledične škode, nastale zaradi nepravilnega delovanja, malomarnega ravnanja ali napačne uporabe. V vseh teh primerih garancija prav tako preneha veljati.
- Če se enota umaže, jo očistite z vlažno krpo. N e u p o r a b l j a j t e ostrih čistil ali topil.

Dežurna telefonska številka: Telefon: (0 53 02) 9 34 87 88

Vaša ekipa Gardigo



Baterije in akumulatorske baterije ne smete odlagati med gospodinjske odpadke!

Vsak potrošnik je po zakonu dolžan vse baterije in akumulatorje, ne glede na to, ali vsebujejo škodljive snovi* ali ne, oddati na zbirnem mestu v svojem okrožju/občini in v trgovini, da se jih lahko odstrani na okolju prijazen način. Baterije in akumulatorske baterije je treba oddati le izpraznjene!

*označeno z: Cd = kadmij Ph = svinec Hg = živo srebro



Električne in elektronske opreme ne smete odlagati med gospodinjske odpadke!

Če je mogoče, baterije in akumulatorske baterije pred odstranitvijo odstranite iz naprave in jih odložite ločeno. Po koncu življenjske dobe tega izdelka ne smete odvreči med običajne gospodinjske odpadke, temveč ga morate oddati na zbirnem mestu za recikliranje električne in elektronske opreme. To je označeno s simbolom na izdelku, v navodilih za uporabo ali na embalaži. Materiale je mogoče reciklirati v skladu z njihovim označevanjem. S p o n o v n o u p o r a b o , recikliranjem ali drugimi oblikami predelave starih naprav pomembno prispevate k varovanju našega okolja. Za odgovorno mesto odlaganja se obrnite na lokalne oblasti.