



ODGANJALNIK KRTOV IN VOLUHARJEV

Št. izdelka: 710050

Vodotesni odganjalnik krtov in voluharjev ustvarja agresivne seizmične vibracije v hitrih intervalih, ki se dobro širijo po zemlji, krti, voluharji in podobni glodalci pa se jim v velikem loku izognejo. Napravo zakopljete v zemljo v bližini rovov, ki so jih naredile živali, napajanje pa poteka prek kabla z obratovalno napetostjo 9 V/DC. En modul zadostuje za površino vrta največ 1.000 m².

Modul zakopljite blizu ali neposredno v podzemni prehod glodalca in bo napajanje preko kabla z obratovalno napetostjo 9V / DC. Za obratovanje je primeren stabiliziran napajalnik. Baterije so manj primerne, ker modul potrebuje več kot 100mA toka in je baterija pri tem zelo hitro izrabljena. Kabel k napajalniku tudi zakopljite, da se nihče ne more spotakniti ob njega.

Za posebno trdovratne škodljivce, vam priporočamo, da s stikalno uro modul samo občasno vklopite (najbolje ponoči), da bi preprečili, da bi se škodljivci navadili na te vibracije. Pri večjih površinah lahko v večjih medsebojnih razdaljah istočasno obratuje več modulov. Frekvenca vibracij je izbrana tako, da se ta pod zemljo dobro razširi, nad zemljo pa je za ljudi skoraj neslišna.

Ta odganjalnik krtov in voluharjev je za okolje bolj prijazen kot strupi in pasti, za zaščito našega okolja!

Pozor! Previsoka obratovalna napetost (>9V/DC) ali obratovanje na izmenični napetosti uniči modul! Ker je bil vsak modul pred dobavo skrbno preverjen, zamenjava na naše stroške ni možna!

Seizmične vibracije predstavljajo za živali zelo močno obremenitev. V izjemnih primerih se lahko zgodi, da živali kljub seizmičnim vibracijam ne bodo pregnane. To se lahko zgodi iz naslednjih razlogov:

1. Živali v bližini ultrazvočnega odganjalnika oskrbujejo mladiče, ki jih v nobenem primeru ne bodo zapustile.
2. Obstaja pomanjkanje živil in hrano lahko živali dobijo samo v bližini odganjalnika.
3. Navajenost na seizmične vibracije.

Sklopka za priključitev napajalnika ali baterije ni vododržna. Ta mora biti nameščena tako, da voda ne more prodreti (ovoj z izolirnim trakom ali kaj podobnega).

Tehnični podatki:

Obratovalna napetost: 9V / DC

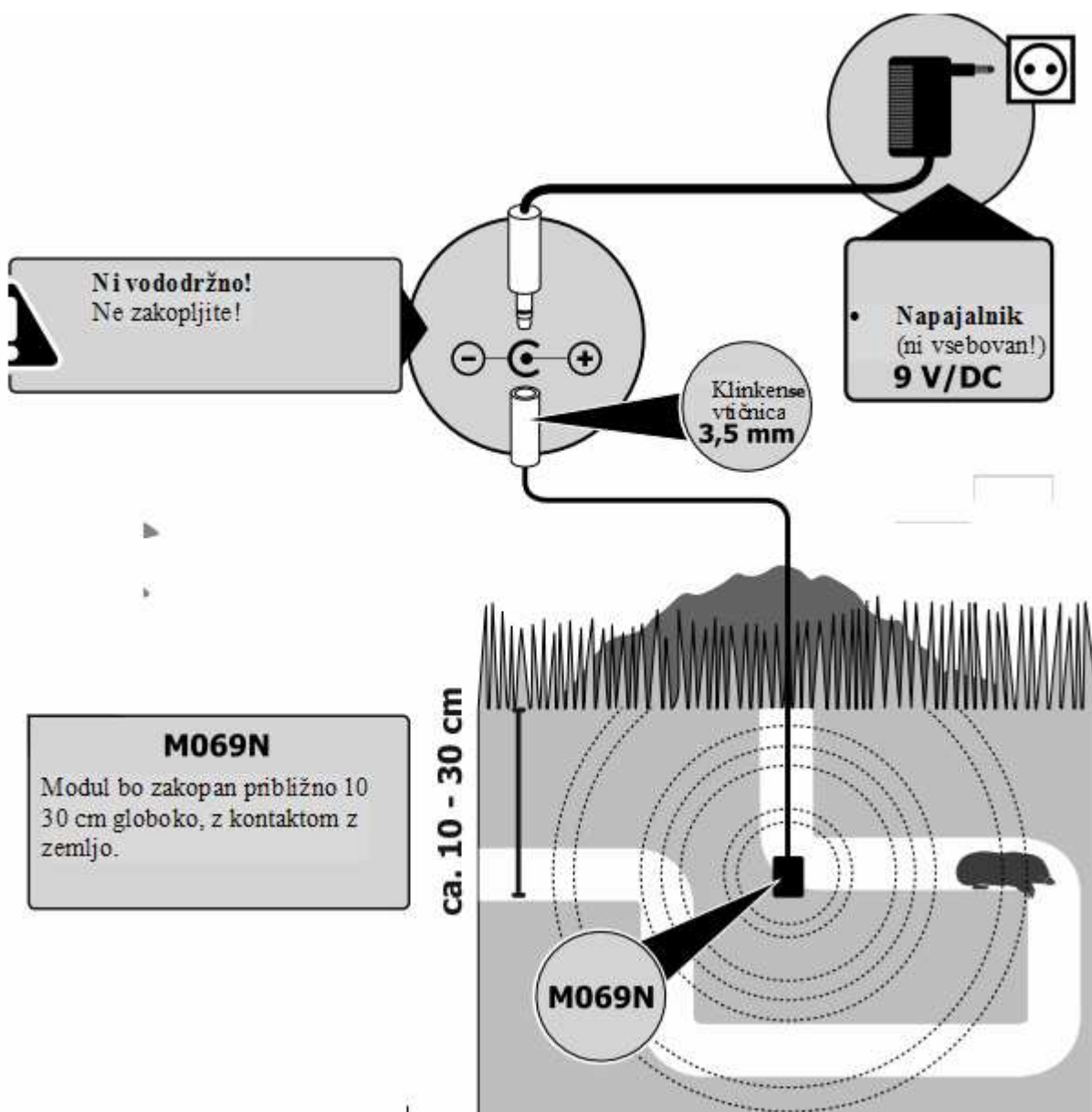
Poraba toka: maksimalno 100mA

Območje delovanja: maksimalno 1000m²

Mere: 72 x 50 x 35 mm

Odstranitev:

Naprave ne smete odstraniti med gospodinjske odpadke. Napravo morate oddati na zbirnih mestih, kjer bodo oddane tudi televizije, računalniki, itd.





GARANCIJSKI LIST

Izdelek:
Kat. št.:

Conrad Electronic d.o.o. k.d.
Ljubljanska c. 66, 1290 Grosuplje
Fax: 01/78 11 250, Tel: 01/78 11 248
www.conrad.si, info@conrad.si

Garancijska Izjava:

Proizvajalec jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **Garancija velja na območju Republike Slovenije. Garancija za izdelek je 1 leto.**

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnilo popravljeno ali ga zamenjali z enakim novim in brezhibnim izdelkom. Okvare zaradi neupoštevanja priloženih navodil, nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. **Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.**

Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate proizvajalec zagotavlja še 3 leta po preteku garancije.

Servisiranje izvaja proizvajalec sam na sedežu firme CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, Nemčija.

Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje, skupaj z izpolnjenim garancijskim listom.

Prodajalec: _____

Datum izročitve blaga in žig prodajalca:

Garancija velja od dneva nakupa izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.