

Odpuzovač krteků a jiných hrabošů



Obj. č.: 166 78 09

Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup odpuzovače krteků.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení přístroje do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

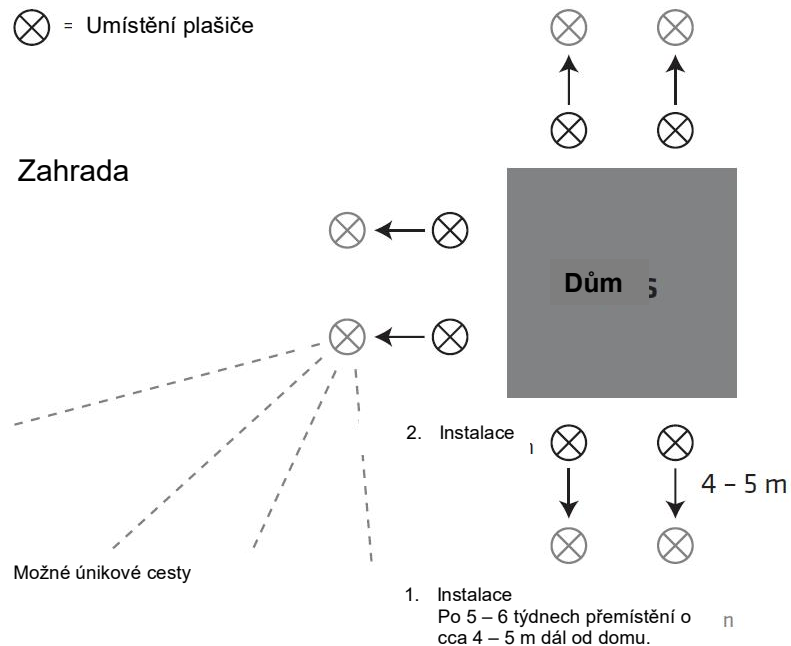
Toto zařízení odpuzuje hraboše polní i zahradní, hryzce, myši (a mnohé jiné hlodavce), rejsky a krtky pomocí nízkofrekvenčního ultrazvukového signálu 400 Hz +/- 50 Hz, v intervalu každých 30 sekund. Odpuzovač jednoduše zapíchnete do půdy. Při sekání trávy jej pouze vytáhnete. Tomuto odpuzovači nevadí déšť nebo vlhkost, neboť je vybaven ochranou proti vnikání vody. Krtci a rejsky patří mezi užitečná zvířata (hubí škodlivý hmyz). Nebuďte bezohlední, nezabíjejte je a neničte zbytečně životní prostředí. Pokud jsou vám krtci nebo rejsky nepříjemní, použijte jako optimální řešení náš skvělý odpuzovač, který tyto pro vás nepříjemné tvory vypudí bez použití chemie pomocí vibrací. Berte však na vědomí, že účinnost na každý druh zvířete se může lišit, výrobek byl vyvinut na základě zkušeností a poznatků zákazníků, je tedy ve většině případů účinný.

Instalace a použití

Toto zařízení (je opatřeno bodcem) zapíchnete jednoduše do půdy, kde každých 30 sekund na 2 sekundy začne vydávat ultrazvukový signál o frekvenci 400 Hz, což je pro výše uvedené živočichy nepříjemný. Tyto speciální oscilace se šíří v půdě ze zapíchnuté tyče plašiče do vzdálenosti až 25 m a pokrývá tak svým působením plochu o výměře až 700 m². Podle vlastností půdy může být tento okruh pokrytí menší nebo i větší.

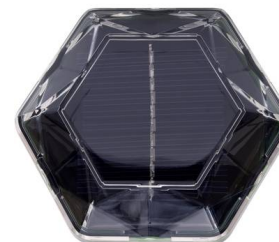
⊗ = Umístění plašiče

Zahrada



Protože jsou tyto oscilace pro tyto živočichy nesnesitelné, „odstěhují“ se po několika dnech, (obvykle do 2 týdnů) na jiné místo, aniž by jim byla způsobena nějaká újma. Tento odpuzovač můžete použít na zahradě, na polích a na jiných místech ve volné přírodě. Přístroj nezpůsobuje žádnou újmu žížalám ani domácím zvířatům.

Jiný způsob používání výrobku, než bylo uvedeno výše, by mohl způsobit jeho poškození.



Umístění a uvedení do provozu

Zapíchněte (zahrabejte) bodec odpuzovače do půdy, alespoň do hloubky $\frac{3}{4}$ délky hliníkové trubky v blízkosti stop živočichů, které chcete vyhnat (v blízkosti nor, krtin atd.). V případě potřeby (bude-li půda tvrdá) proveďte potřebnou prohlubeň do půdy například pomocí dřevěné tyče nebo rýče.

Nejprve ponechte alespoň po dobu dvou slunečných dnů odpuzovač ve vypnutém stavu (přepínač v poloze „OFF“), aby se dobil vestavěný akumulátor.

Zkontrolujte znovu uzávěr přístroje, zda je dobře uzavřený, případně jej pevně utáhněte, aby se do přístroje nedostala voda. Udusejte opatrně a lehce půdu okolo přístroje. A zajistěte, aby nebyl solární článek ve stínu nebo zakryt trávou.

Tento odpuzovač pokryje okruh až 700 m². Podle vlastností půdy může být pokrytí okruhu působností odpuzovače sníženo. Velké kameny, kořeny, základy domů atd. mohou ovlivnit (snížit) účinnost odpuzovače. Pro pokrytí větší plochy použijte více těchto odpuzovačů. Suchá nebo písčitá půda nejsou dobrými „vodiči“ vibrací tohoto odpuzovače. Nejlepší výsledky dosáhnete ve vlhké nebo jílovité půdě.

Zařízení nyní začne v intervalech 30 sekund vysílat do půdy oscilace o frekvenci 400 Hz.

Účinek působení zařízení poznáte již asi za 2 týdny. Nechte odpuzovač pracovat déle, abyste zabránili případnému návratu již vypuzených živočichů nebo novému „uhnízdění“ jiných živočichů.

Nikdy nezahrazujte zvířatům únikovou cestu, nebudte krutí a dejte zvířatům šanci na útěk.

Zařízení nezatloukejte do půdy pomocí kladiva nebo jiných nástrojů, odpuzovač zapíchněte do půdy ideálně až po průhledný kryt.

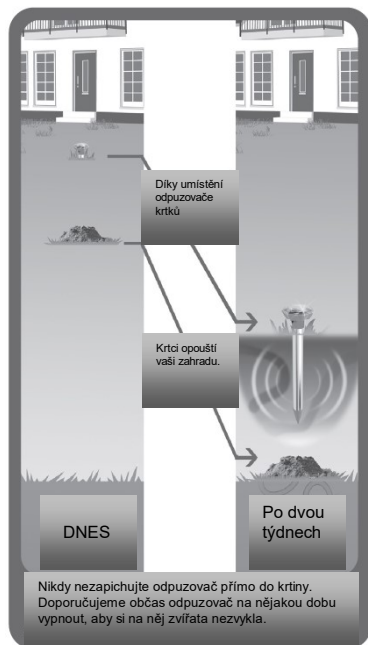
Ujistěte se, že není pod zemí v místě instalace odpuzovače žádné vedení např. elektrické, vodovodní, plynové apod. Ani neumísťujte odpuzovač tam, kde by o něj mohl někdo

zakopnout. Zařízení má odpuzovač voděodolný uzávěr chránící jeho útroby před vlhkem a deštěm, nesmí být vystaven dlouhodobému působení stříkající vody o silné intenzitě. Stejně tak nesmí být výrobek instalován přímo do vody např. zahradního jezírka. Z těchto důvodů se ujistěte, že se v místě instalace netvoří louže.

Předpokládají-li meteorologové sněžení a mrazy, vytáhněte odpuzovač ze země. Teploty pod 0 °C neschází vestavěnému akumulátoru, který ztrácí při nízkých teplotách svou kapacitu.

Abyste zajistili co nejdélejší provozuschopnost tohoto zařízení, doporučujeme skladovat přes zimu nebo pokud jej nebudete dlouho používat výrobek na suchém a teplém místě.

Pokud výrobek delší dobu nefunguje, může to znamenat, že není vystaven dostatečnému slunečnímu záření nebo je již třeba vyměnit akumulátor.



Výměna akumulátoru

1. Odstraňte průhledný kryt.
2. Opatrně sejměte solární panel z akumulátoru, který je pod ním. Přitom se ujistěte, že propojovací kabel mezi solárním panelem a deskou tištěných spojů je propojený a bez poškození.
3. Starý akumulátor vyjměte z pouzdra.
4. Vložte nový akumulátor velikosti AA a typu NiMH o napětí 1,2 V a kapacitě 850 mA. Při vkládání berte v potaz polaritu, která je zobrazena v pouzdru akumulátoru.
5. Opatrně umístěte solární panel zpět na akumulátor.
6. Průhledný kryt dejte zpět.

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do odpuzovače. Případné opravy svěřte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím a otřesům. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhlý hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit povrch a součásti výrobku.

Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí! Vyteklé nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovém případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí!

K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!

Šetřete životní prostředí!

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje

Pouzdro:	Voděodolné vůči povětrnostním vlivům, hliníková trubka
Napájení:	1x akumulátor NiMH, 1,2 V, 850 mA (je součástí dodávky), v případě potřeby vyměnitelný.
Rozsah působnosti:	Až cca 700 m ² podle vlastností půdy
Interval ultrazvuku:	Každých 50 sekund (vyp.) na 2 sekundy (zap.)
Frekvence ultrazvuku:	400 Hz ± 50 Hz
Provoz:	Zap./Vyp.
Nabíjení:	Polykrystalický solární články
Interval:	cca 2 sekundy zapnuto, cca 28 sekund vypnuto (pauza)
Rezerva napájení:	až 7 dnů bez vystavení světlu
Připravenost k provozu:	Ihned provozuschopné a funkční nabíjení, i při nízkém osvětlení.



Překlad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopíí tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

KOV/07/2023