

Odpuzovač hrabošů – ISOTRONIC 70048

Návod k obsluze

Vážený kliente,

Gratulujeme, že jste si vybrali jeden z našich kvalitních produktů. Dodržujte prosím pečlivě tyto pokyny a mějte je u sebe.

Odpudte hlodavce vibracemi – žádné chemikálie, žádné znečištění půdy!

1. Popis produktu

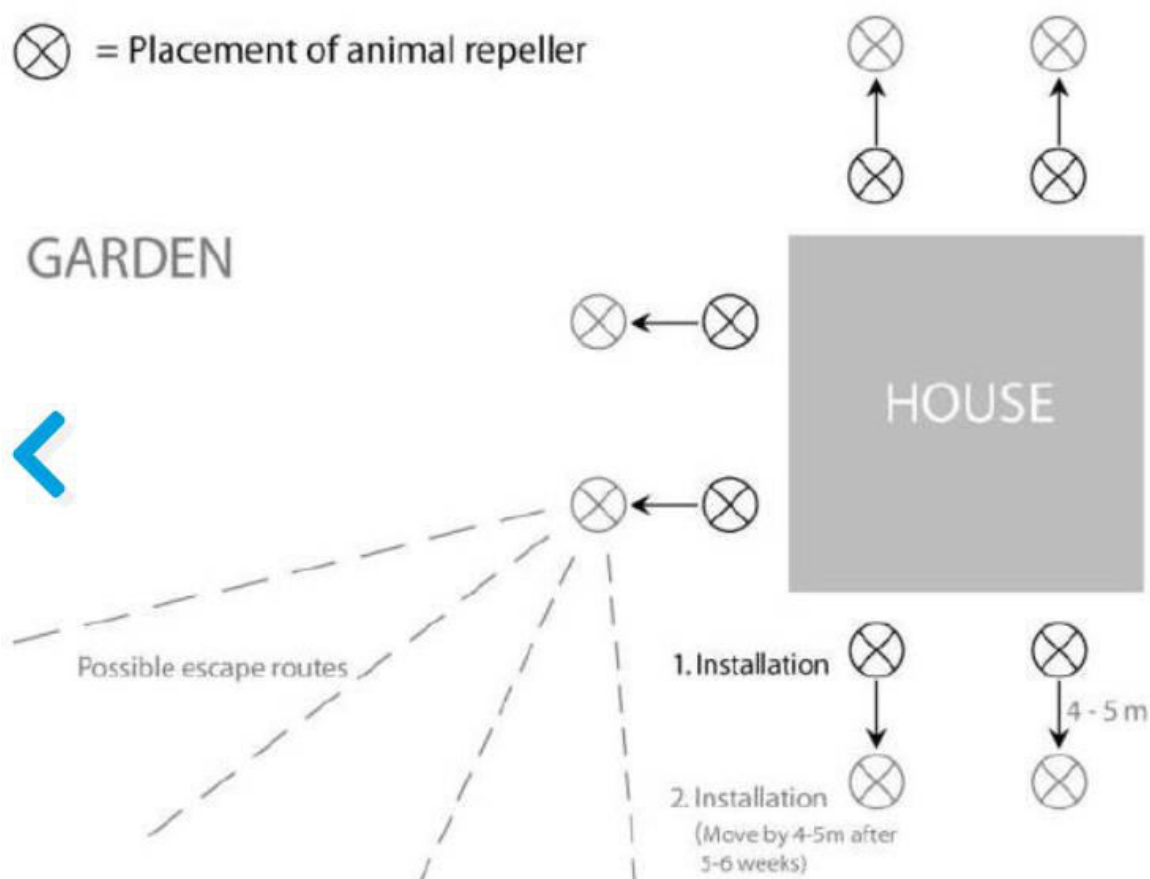
Tento odpuzovač hrabošů je jedním z nové generace odpuzovačů! Vytváří křemenné vibrace v cca. 50sekundové intervaly ve frekvenčním rozsahu 400 –1 000 Hz \pm 50 Hz. Venkovní test ukázal, že tyto speciálně generované vibrace mají optimální efektivní plochu cca. 1.250 m², v závislosti na stavu půdy. Vzhledem k tomu, že hlodavci tyto vibrace křemene nesnesou, během několika dní se přesunou do jiných oblastí. Ostatním užitečným zvířatům se neškodí. Odpuzovač hraboše lze použít na zahradě, na poli nebo v jiných venkovních prostorách s výskytem nežádoucích hlodavců. Toto zařízení nejen odpuzuje hlodavce, mravence a dokonce i hady!

2. Instalace a údržba

Zaryjte zařízení do země až do ¾ odpuzovače hraboše. Váš odpuzovač hraboše je nyní připraven k provozu. Pravidelně kontrolujte funkci zařízení. V případě, že již nefunguje normálně, může být nutná výměna baterií (viz bod 3).

Návrh instalace (viz nákres):

Umístěte odpuzovač do takové polohy, aby zvířata měla možnost z vašeho pozemku uprchnout. Po cca 5-6 týdnech by se zařízení mělo posunout přibližně o 4-5 metrů ve směru únikové cesty.



3. Výměna baterie

1. Odstraňte kryt skříně.
2. Vyjměte starou dobíjecí baterii z jejího uložení.
3. Vložte 4 nové baterie velikosti Mono (D).

Při tom dbejte na správnou polaritu, jak je znázorněno na spodní straně uchycení baterie.

4. Opatrně umístěte baterii zpět na předmět.
5. Znovu připevněte kryt pouzdra k tělu pouzdra.

4. Technické údaje

Napájení: 4 baterie, velikost Mono (D), nejsou součástí balení

Pouzdro: odolné proti povětrnostním vlivům

Efektivní plocha: cca. 1.250 m², v závislosti na stavu půdy

Frekvenční rozsah: 400 – 1 000 Hz ± 50 Hz

Interval: samočinné cca. 2 sekundy, cca. 50 sekund vypnuto (interval přestávky)

5. Pozor: Důležité upozornění k baterii

- Pokyny pro likvidaci baterií: Baterie podléhají zákonným ustanovením. Po použití je proto nutné vrátit na místo prodeje nebo na sběrné místo veřejných zařízení pro škodlivé látky. Baterie se nikdy nesmí likvidovat jako domovní odpad, ve žlutém pytlí nebo jinak. Baterie likvidujte pouze zcela vybité do sběrné nádoby na baterie a zajistěte proti zkratu (např. zakrytím pólů).

6. Obecné informace

1. Elektrické spotřebiče, obalový materiál atd. by měly být uloženy mimo dosah dětí.
2. Obal a opotřebovaný materiál zlikvidujte správně a ekologicky.
3. Předávejte zařízení pouze včetně návodu k obsluze.
4. Změna designu a technických údajů vyhrazena bez předchozího upozornění z důvodu neustálého zlepšování produktu.

7. Bezpečnostní pokyny

Důležité: Na škody způsobené nedodržením návodu k obsluze se nevztahuje záruka. Společnost ISOTRONIC nenese žádnou odpovědnost za jakékoli následné škody.

- Provozujte zařízení pouze při určeném napětí.
- V případě opravy používejte pouze originální náhradní díly, aby nedošlo k vážnému poškození.
- Opravy nebo jiné práce, např. výměnu pojistky atd. smí provádět pouze příslušně vyškolená a kvalifikovaná osoba.
- Je třeba poznamenat, že chyby obsluhy nebo připojení jsou mimo vliv společnosti ISOTRONIC a nemůžeme přijmout žádnou odpovědnost za vzniklé škody.
- Vždy zkontrolujte, zda je zařízení vhodné pro příslušné místo, kde jej budete používat.

8. Záruka

Na tento přístroj poskytujeme dvouletou záruku. Záruka zahrnuje opravu všech vad, které nebyly způsobeny vadným materiálem nebo výrobní chybou. Záruka se nevztahuje na opotřebitelné díly (např. dobíjecí baterie) a nevztahuje se ani na škody způsobené nedodržením návodu k obsluze. ISOTRONIC nenese žádnou odpovědnost za jakékoli následné škody. Protože ISOTRONIC nemá žádný vliv na správnou a vhodnou montáž a provoz, je zřejmé, že záruka se vztahuje pouze na kompletnost a řádný stav. ISOTRONIC nepřebírá žádnou odpovědnost ani záruku za škody nebo následné škody v souvislosti s tímto produktem. To platí zejména, když bylo zařízení pozměněno nebo opraveno, když byly vyměněny obvody nebo byly použity neoriginální náhradní díly nebo když bylo poškození způsobeno nesprávnou nebo nedbalou obsluhou nebo zneužitím. Váš ISOTRONIC-Team

Upozornění na ochranu životního prostředí

Na konci své životnosti nesmí být tento výrobek likvidován jako běžný domovní odpad, ale musí být zlikvidován na sběrném místě pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Na tuto skutečnost upozorňuje ikona na produktu, v návodu nebo na obalu. Materiály jsou recyklovatelné podle jejich označení. Opětovným použitím, recyklací materiálů nebo jinými formami využití starých zařízení významně přispíváte k ochraně životního prostředí. Požádejte prosím místní správu o odpovědné středisko pro likvidaci odpadu.