

Solární odpuzovač hrabošů – ISOTRONIC 70010

Návod k obsluze

Vážený kliente,

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

Solární odpuzovač proti zvířatům prostřednictvím vibrací – žádné chemikálie, neznečišťuje půdu!

Bezpečnostní instrukce

Bezpečnostní instrukce

Důležité: Na škody způsobené nedodržením návodu k obsluze se nevztahuje záruka. 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.
- Zkontrolujte napájecí kabely a vodivé kabely připojené k zařízení, zda nejsou přerušeny nebo zda nejsou poškozené izolace. Pokud zjistíte závadu nebo je viditelné poškození, zařízení nepoužívejte.
- 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 hodláte používat.
- Toto zařízení není vhodné pro použití osobami (včetně dětí ve věku od 8 let) s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností nebo znalostí, pokud nejsou pod dozorem a nebyly poučeny o používání zařízení od osobou odpovědnou za jejich bezpečnost. Děti by měly být pod dohledem, aby bylo zajištěno, že si se zařízením nebudou hrát.

Popis výrobku

Tento odpuzovač zvířat je jedním z nové generace odpuzovačů! Vytváří křemenné vibrace v cca. 40sekundové intervaly ve frekvenčním rozsahu 400-800 Hz \pm 50 Hz. Venkovní test ukázal, že tyto speciálně generované vibrace mají optimální efektivní plochu cca. 700 m², v závislosti na stavu půdy. Protože tónové frekvence a vibrace jsou pro mnoho půdních živočichů nesnesitelné, během několika dní migrují do jiných oblastí. V některých případech krtci zpočátku vzdorovitě reagují na nasazení zařízení zvýšením své činnosti a vytvářením dalších krtinců. To je přirozená reakce. Ostatním užitečným zvířatům se neškodí. Solar Animal Repeller lze použít na zahradě, na poli nebo v jiných venkovních prostorách s výskytem nežádoucích hlodavců. Jemně vyladěné elektronické komponenty a účinné solární moduly zaručují stálou funkci i při špatném osvětlení. Tento přístroj nejen odpuzuje hlodavce a mravence!

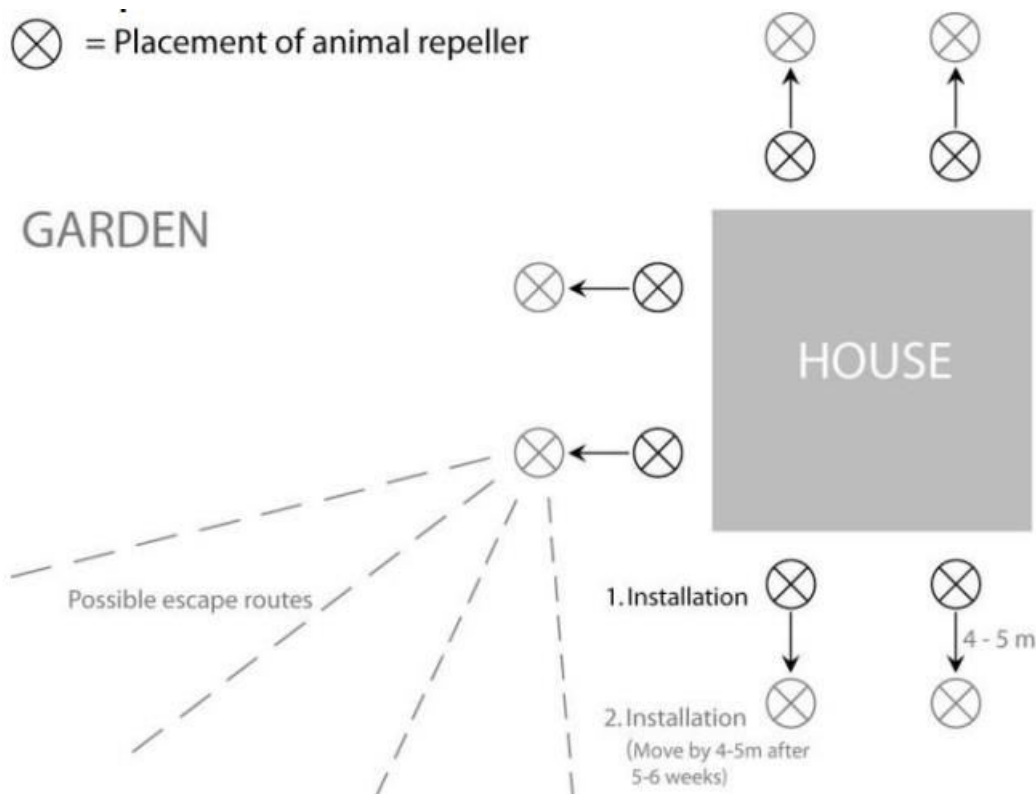
Instalace a údržba

PŘED PRVNÍM POUŽITÍM ZAŘÍZENÍ SE PROSÍM ABSOLUTNĚ UJISTĚTE, ZDA JE BATERIE PLNĚ NABITÁ. PŘI VYPNUTÉM ZAŘÍZENÍ HO PŘED POUŽITÍM UMÍSTĚTE NA ZEM NA ASI 12 HODIN NA SLUNCI.

Vložte zařízení do země tak, aby až $\frac{3}{4}$ hliníkového kolíku byly pod povrchem. Pro spuštění zvolte provozní režim na spodní straně krytu. Zařízení na odpuzování zvířat je nyní připraveno k provozu. Pravidelně kontrolujte funkci zařízení.

Návrh instalace (viz nákres):

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



POZOR: Nikdy nezapichujte zařízení přímo do kopce. Pokud používáte několik zařízení, nikdy je neinstalujte do rohů pozemku; pak zadržíte zvířata uprostřed a zablokujete jejich možné únikové cesty. Začněte odpuzovat zvířata přímo u domu a postupujte směrem k hranicím pozemku. Ve velmi suché a tvrdé půdě vyvrtejte díru do země a zhutněte půdu kolem tyče. Dávejte pozor na podzemní překážky, jako jsou trubky, základy, okraje a okraje a betonové desky! Tyto bariéry snižují šíření frekvenčních vln a jejich účinnost.

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ: Baterie integrovaná v zařízení již byla nabita a zařízení je připraveno k použití. Samovybití baterie je možné v závislosti na podmínkách přepravy. Před použitím pomocí integrovaného solárního článku nabijte baterii. Chcete-li tak učinit, vypněte zařízení a nechte jej 2 dny zapíchnuté v zemi, vypnuté. Pokud zařízení nefunguje, opakujte tento proces nabíjení. Abyste zabránili hlubokému vybití baterie, vyjměte prosím zařízení ze země při teplotách pod 0° Celsia a uložte jej na teplém místě. To chrání baterii, takže zařízení bude funkční několik let.

Technická data

Napájení: 1 dobíjecí baterie, velikost Micro (AAA), typ Ni-MH, 1,2 V, 850 mAh (součástí balení)

Plášť: odolný vůči povětrnostním vlivům, stabilní hliníkový kolík

Efektivní plocha: cca. 700 m², v závislosti na stavu půdy

Frekvenční rozsah: cca. 400 -800 Hz ± 50 Hz, samoregulační

Ovládání: vypínač,

Napájení: Polykrystalické solární články

Interval: cca. 3 - 4 sekundy, cca. 40 sekund vypnuto (interval přestávky)

Rezerva napětí: až 6 dní bez vystavení světlu

Připravenost k provozu: funkce okamžitého provozu a nabíjení i při nízkém dopadu světla.

Provozní teplota a vlhkost: - 20 C° až +50 C° a ≤ 90 % R.H.

Skladovací teplota a vlhkost: - 5 C° až +50 C° a ≤ 90 % R.H.

Pozor: Důležité upozornění k baterii

- Pokyny pro likvidaci baterie:

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 pytli nebo jinak. Baterie likvidujte pouze zcela vybité do sběrné nádoby na použité baterie a zajistěte proti zkratu (např. zakrytím pólů).

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.

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. nabíjecí baterie) a nevztahuje se ani na škody způsobené nedodržením návodu k obsluze. ISOTRONIC nenesе 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 tehdy, když bylo zařízení pozměněno nebo opraveno, když byly vyměněny obvody nebo použity neoriginální náhradní díly nebo když bylo poškození způsobeno chybnou nebo nedbalou obsluhou nebo zneužitím.

Váš ISOTRONIC-Team D- 78727 Oberndorf

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.