

ODPUDZOVAČ ŠKODCOV

Návod na používanie

Ďakujeme Vám za zakúpenie tohto výrobku.

Prosím, pozorne si prečítajte tento návod na používanie. Návod uschovajte aj na neskoršie nahliadnutie.

Pokiaľ predávate odpudzovač škodcov inému užívateľovi, predajte mu aj tento návod na používanie.

Vlastnosti

Solárny odpudzovač škodcov využíva princíp nízkofrekvenčnej oscilácie: prístroj vydáva ultrazvukové vlny s frekvenciou 400-1000 Hz. Oscilácia s frekvenciou 400-1000 Hz nepôsobí na človeka ani na domáce zvieratá. Táto frekvencia je nepríjemná pre záhradných škodcov - krtkov a hlodavcov. Prístroj vydáva každých cca 40 sekúnd ultrazvukové vlny, ktoré spôsobujú vibrácie v podzemí. Jemné vibrácie majú účinok miniatúrneho „zemetrasenia“, krtkovia a hlodavci sa tak cítia ohrození a pre svoj život začnú vyhľadávať iné miesta než Vašu záhradu.

Nezabudnite, že aj keď sú krtkovia na Vašej záhrade neoblíbení, sú to v prírode veľmi užitočné zvieratá! Preto krtkov nezabíjajte ani ich nehubte jedom a pod.! Použite radšej tento solárny odpudzovač škodcov, ktorý krtkov len vyženie do im príjemnejšieho prostredia.

Vibrácie sú vydávané radiálne (tj. všetkými smermi). Na dosiahnutie najlepšej účinnosti odporúčame inštalovať odpudzovače v maximálnej vzdialenosti 20 m od seba. Dosah pôsobenia odpudzovača je až 500 m². Podľa vlastností pôdy môže byť tento dosah menší či väčší.

Zdrojom napájania odpudzovača je solárny článok, ktorý premieňa energiu slnečného žiarenia na elektrickú energiu. Solárny článok zaisťuje nielen napájanie odpudzovača, ale aj nabíjanie záložného zdroja. Vďaka záložnému zdroju odpudzovač funguje aj v noci. Odpudzovač je vodotesný.

Inštalácia

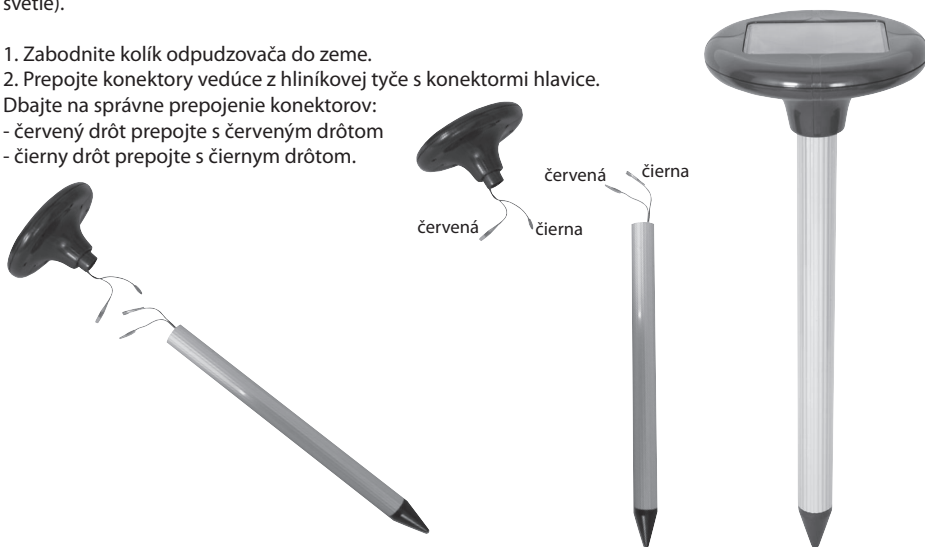
Upozornenie: Pred inštaláciou skontrolujte stav pôdy. Odpudzovač neinštalujte, pokiaľ je pôda primrznutá alebo premočená (zavlažená)!

Slnečné svetlo musí dopadať priamo na solárny článok. Voľte také miesto, ktoré je čo najdlhšiu dobu vystavené slnečnému svetlu. Neumiestňujte odpudzovač na tienisté miesta.

Pri prvom použití (alebo opakovanom zapojení, pred ktorým ste odpudzovač dlhšiu dobu nepoužívali) počítajte s dlhšou dobou nutnou na nabitie záložnej batérie (až niekoľko hodín na priamom slnečnom svetle).

1. Zabodnite kolík odpudzovača do zeme.
2. Prepojte konektory vedúce z hliníkovej tyče s konektormi hlavice.

Dbajte na správne prepojenie konektorov:
- červený drôt prepojte s červeným drôtom
- čierny drôt prepojte s čiernym drôtom.



Odstráňte z centrálného konektora uprostred hlavice zelenú krytku konektora. (Pozn.: nasadená krytka konektora funguje ako vypínač.)

3. Vyčnievajúce dróty opatrne zasuňte do hliníkovej tyče. Na tyč nasadte hlavicu.

Upozornenie:

*** Pokiaľ odpudzovač škodcov nepoužívate, vždy nasadte na centrálny konektor uprostred spodnej časti hlavice zelenú krytku. Predĺžite tak životnosť záložnej batérie.**

Bezpečnostné upozornenie:

Neotvárajte spodný kryt hlavice.

Nevykonávajte žiadne zmeny v zapojení, prístroj nijako neupravujte.

Pokiaľ prístroj javí znaky akéhokoľvek poškodenia, prístroj nepoužívajte a kontaktujte odborný servis. Prístroj nie je detskou hračkou.

Igelitové vrecká odkladajte mimo dosahu malých detí - nebezpečenstvo udusenía.

Technické údaje

Solárny panel

Rozmer: 9,5 x 7,5 cm

Menovité napätie: 4,5 V

Menovitá kapacita: 60 mAh

Záložná NiCd batéria

Menovité napätie: 3,6 V

Menovitá kapacita: 280 mAh

Oscilačná frekvencia: 400 - 1000 Hz

Interval oscilácií: cca každých 40 sekúnd

Doba trvania oscilácie: 3 - 4 sekundy

Dosah pôsobenia: až 500 m²

Servis

V prípade, že po zakúpení výrobku zistíte akúkoľvek chybu, kontaktujte servisné oddelenie. Pri použití výrobku sa riadte pokynmi uvedenými v priloženom návode na používanie. Reklamácia nebude uznaná, pokiaľ ste výrobok pozmenili alebo ste sa neriadili pokynmi uvedenými v návode na používanie.

Ochrana životného prostredia:

Informácie o likvidácii elektrických a elektronických zariadení



Po uplynutí doby životnosti prístroja alebo v okamihu, kedy by oprava bola neekonomická, prístroj nevyhadzujte do bežného odpadu. Za účelom správnej likvidácie výrobku ho odovzdajte na určených zberných miestach, kde bude prijatý zadarmo.

Správnou likvidáciou pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty.

Batérie nevyhadzujte do bežného odpadu, ale odovzdajte ich na miesta zaistujúce recykláciu batérií.