



CZ NÁVOD K OBSLUZE

Odpuzovač škůdců

62318



Obj. č.: 166 29 54

Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto odpuzovače. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod k obsluze.

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

Účel použití

Tento výrobek byl navržen pro to, aby plašil myši, krysy, mravence a rybenky a udržoval je tak v dostatečné vzdálenosti. Zařízení vydává ze svého piezo reproduktoru ultrazvukový signál a navíc tlakové vlny. Živočiškové vnímají obě tyto funkce jako nepříjemné a ohrožující a tak se drží mimo dosah odpuzovače.

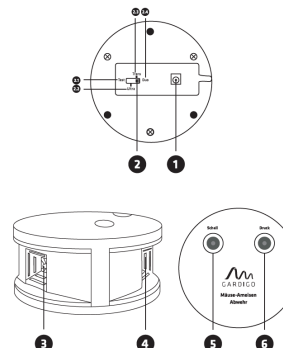
Tento výrobek nepracuje na chemickém principu a neohrožuje tak životní prostředí znečištěním.

Rozsah dodávky

- Odpuzovač Gardigo Duo
- Napájecí zdroj 6 V DC/200 mA
- Návod k obsluze



Uvedení do provozu



Tento odpuzovač myši a mravenců Duo nabízí 2 různé funkce:

Zařízení emituje ultrazvukové vlnění o frekvenci v rozmezí 25 000 – 65 000 Hz a tlakové vlny. Frekvence ultrazvukového vlnění se automaticky mění, aby si nemohla havěť zvyknout na jednu frekvenci a je emitováno ze dvou postranních reproduktorů **3**. Proměnná frekvence je důležitá z hlediska návyku havěti na iritující zvukový signál. Tlakové vlny jsou emitovány skrz jiný výstup na přední straně odpuzovače **4**. Havěť vnímá ultrazvukové a tlakové vlnění nejprve podvědomě, ale po chvíli se začne cítit nepříjemně a ohroženě. Tento efekt u havěti vyvolá nutkání vyhledat nějaké jiné, příjemnější prostředí pro usazení. Obě funkce lze aktivovat individuálně nebo společně pomocí 4 polohového přepínače na spodní straně výrobku **2**.

Nastavení zařízení:

- Připojte odpuzovač k napájecímu zdroji za prostřednictvím vstupu na spodní straně zařízení **1**.
- Připojte napájecí zdroj do elektrické zásuvky 230 V/ 50Hz. Odpuzovač je nyní aktivní.
- Pomocí 4 polohového přepínače zvolte režim, který chcete použít.

4 polohový přepínač **2**:

TEST (2.1): Testovací poloha přepínače slouží k ověření funkčnosti výrobku.

Uslyšíte zvukový signál a rozsvítí se červená LED **5**.

ULTRA (2.2): V této poloze je aktivní proměnlivá frekvence ultrazvukového vlnění.

Ultrazvuk není slyšitelný lidským sluchem. Aktivace se potvrdí rozsvícením červené LED **5**.

TRANS (2.3): V této poloze dojde k aktivaci tlakového vlnění. Toto je stěží slyšitelné lidským sluchem.

Aktivace se potvrdí rozsvícením zelené LED **6**.

DUO (2.4): Tento režim umožňuje použití ultrazvukového vysílání a tlakového vlnění současně. V tomto režimu svítí zelená i červená LED.

Pozor: Umístěte výrobek tak, aby se mohlo ultrazvukové vlnění šířit po místnosti. Zajistěte, aby napájecí kabel na podlaze nebyl nebezpečím pro osoby.

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do odpuzovače škůdců. Případné opravy svěřte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, ořesům a přímému slunečnímu záření. 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 veliké 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 navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit povrch a součásti výrobku.

Recyklace



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

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje:

Frekvenční rozsah: 25 – 65 kHz
Blesk 3 LED
Napájení 9 V DC/ 200 mA
Pracovní podmínky -20 °C až +50 °C při max. 90% RH
Skladovací podmínky 0 °C až 50 °C při max. 90% RH
Rozměry 120 x 70 mm



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

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií 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/09/2019