

Odpuzovač škůdců Ultrasonic Pestrepeller P7816

Obj. č.: 62 00 48



Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup odpuzovače zvířat a hmyzu.

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.

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

Použitý frekvenční rozsah je slyšitelný pro kočky a psy.

Ultrazvukový odpuzovač je účinný proti myším, krysám, potkanům, mouchám, mravencům, kuchyňským švábům a mnoha dalším druhům hmyzu.

Laboratorní pokusy ukázaly, že ultrazvukové vlny vyvolávají ve sluchovém ústrojí a v nervovém systému mnoha zvířat a hmyzu bolesti a nevolnosti. Při akustickém tlaku 110 dB se hmyz vyhýbá zdrojům potravy a vodě a opouští své úkryty.

Použitý akustický tlak s vysokou intenzitou je mimo rozsah slyšitelnosti lidí a mnohých domácích zvířat, např. psů a koček (**pozor: tato zvířata tento zvuk slyší, ale většinu neovlivňuje - nutno vyzkoušet**), ryb, ptáků a chovných zvířat. Odpuzovač nezpůsobuje žádné poruchy televizního a rozhlasového příjmu, elektronických alarmů, detektorů požáru či kouře, naslouchátek pro nedoslýchavé nebo ostatních elektronických přístrojů.

Princip působení

Ultrazvukový odpuzovač pracuje automaticky se střídajícím se kmitočtem v rozsahu 25.000 až 50.000 Hz a je tedy zlepšenou verzí v porovnání s obvyklými podobnými zařízeními. Intenzivní ultrazvukové vlnění atakuje sluch a nervový systém hmyzu. Odpuzovač chrání plochu až do 470 m². Po připojení do síťové zásuvky se rozsvítí červená kontrolka (LED), která indikuje, že je odpuzovač zapnutý. K přezkoušení můžete stisknout testovací tlačítko (Test) na zadní straně výrobku. Po stisknutí tohoto tlačítka se sníží vysoký kmitočet na kmitočet nižší, který je ve slyšitelném pásmu. Pronikavý, neregulovaný zvuk sirény, který uslyšíte, simuluje situaci, které je vystaven hmyz za provozu odpuzovače.

Uvedení do provozu

Do síťové zásuvky zastrčte síťový adaptér. Odpuzovač můžete použít ve vnitřních prostorách za jakýchkoliv podmínek. Účinnost výrobku zjistíte již po několika dnech provozu. Ustane aktivita hmyzu. Můžete však najednou zjistit větší výskyt malého hmyzu. Příčinou tohoto jevu je, že se hmyz snaží uniknout ze svých úkrytů. Po krátké době však také zmizí, ale zanechá po sobě nakladená vajíčka a larvy, které ultrazvuk neovlivňuje. Po určité době se vylihnou nový hmyz, který je ovšem odpuzovačem opět vyhnán. Po 4 - 6 týdnech tito škůdci také zmizí.

Zařízení může zůstat zapnuté po celý rok, ve dne v noci. Spotřeba proudu je nepatrná. Chemikálie a návnady, které se dříve používaly a jejich odstraňování bylo nesnadné, patří díky tomuto zařízení do minulosti.



Účinnost odpuzovače se značně sníží, položíte-li jej na podlahu pokrytou kobercem, za nábytek nebo za závěsy. Flaušový materiál pohlcuje ultrazvuk. Před stisknutím testovacího tlačítka nedávejte přístroj do blízkosti Vašich uší.

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.

Výrobek nevyžaduje žádnou údržbu. 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 pouzdro odpuzovače.

Recyklace



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

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje

Rozměry	: 120 x 100 x 70 mm
Hmotnost	: 160 g
Napájení	: 220 - 240 V AC
Výkon	: cca 1,5 W
Frekvenční rozsah	: 25.000 - 50.000 Hz
Akustický tlak	: 110 dB
Vyzařovací úhel	: 260 °
Pokrytí	: cca 470 m ²

Záruka

Na digitální vřichovací teploměr poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

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

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopii 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.

DO/5/2010