

Plašič škůdců



Obj. č.: 62 03 76



Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup plašiče škůdců

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení přístroje 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!

Charakteristika přístroje

Tento plašič je velice účinný proti škůdcům jako jsou myši, krysy a jinému hmyzu a pracuje s kmitočtem od 25000 do 65000 Hz. Automaticky mění se frekvence zvyšuje dodatečně vliv a zabraňuje návyku zvířat. Plašič škůdců je vybaven dvěma reproduktory a signálním generátorem. Zařízení pokryje plochu až od 550 m² dolů. Plašič škůdců je napájen 9 V/DC 200 mA a je vhodný jen pro suché vnitřní prostory. Jiné použití než je dříve popsané je zakázané, může poškodit přístroj a také vést k rizikům jako je zkrat, požár, atd. Produkt nesmí být měněn nebo přestavován. Bezpodmínečně dbejte bezpečnostních pokynů v tomto návodu k obsluze. Prosím čtete návod k obsluze pozorně a uschovejte jen pro pozdější případný dotaz.

Popis výrobku

1. Režim volicího spínače

Tento volicí spínač slouží pro zvolení požadovaného režimu.

2. DC IN

Slouží k připojení se síťovým zdrojem, který je součástí síťového zdroje

3. Reprodukční

Vydává ultrazvukové tóny

4. Signální generátor

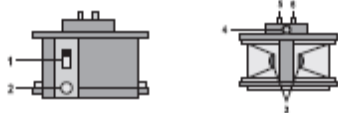
Vydává v režimu TEST pro lidský sluch vnímatelný signál, slouží k tomu aby byl v režimu TRANS připuštěn lineárně měnící se vysokofrekvenční signál.

5. Zelená LED dioda

Svítlí mezitím co je aktivní režim TRANS.

6. Červená LED dioda

Svítlí mezitím co je aktivní režim ULTRA.



Druhy režimů

Máte možnost zvolit pomocí volicího přepínače (1) požadovaný režim.

Režim TEST

Pokud je zvolen tento režim, tak je vysílaný signál pro lidský sluch přeměněný na slyšitelný signál. Reprodukovaný ostrý a nepravidelný šum simuluje šum, který slouží jinak jen pro odstranění zvířat.

Režim ULTRA

V tomto režimu jsou reproduktorem (3) reprodukovány přerušované signály v rozdílné době trvání. K tomu svítí jako indikátor červená LED dioda (6).

Režim TRANS

Během režimu TRANS je lineárně měnící se signál reprodukován přes signální generátor (4). K tomu svítí jako indikátor zelená LED dioda (5).

Režim DUO

V režimu DUO a režim TRANS jakož i režim ULTRA střídavě obehávají. LED diody svítí střídavě podle toho který z režimů je aktivní „zelená LED dioda“ (5) a „červená LED dioda“ (6).

Obsluha a připojení

Nezavírejte nikdy zvířata v prostoru, kde provozujete plašič škůdců plus, to je týrání zvířat! Nechte zvířatům možnost útěku!

1. Vyberte vhodné stanoviště v suchém prostředí na pevné ploše.
2. Připojte k nízkonapěťové zásuvce umístěné na zadní straně přístroje „DC IN“ (2) dodávaný síťový zdroj.
3. Zastrčte nyní síťovou zástrčku kolíčkového kontaktu síťového zdroje do síťové zásuvky (230 V/50 Hz).
4. Přístroj začne pracovat.
5. Zvolte „volícím spínačem“ (1) požadovaný režim.

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 k do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují veliké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly děti spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se prosím s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

Odpuzovač škůdců nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhlý hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit povrch výrobku. Nenamáčejte výrobek do vody nebo do jiných kapalin.

Záruka

Na odpuzovač škůdců poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

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

Recyklace

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

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí! Vyteklé nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovém případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí! K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!



Šetřete životní prostředí!

Technické údaje

Hmotnost	170 g
Rozměry	100 x 120 x 100 mm
Barva	černo/šedá
Napájení	9 V/DC, 1,5 W, 200 mA
Akustický tlak	135 dB
Frekvenční rozsah	25000 do 65000 Hz
Oblast působnosti	550 m ² (podle okolní podmínek)

Síťový zdroj

INPUT	230 V/AC 50 Hz
OUTPUT	9 V/DC, 200 mA, 1,8 W
Délka kabelu	180 cm

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/4/2010