

SK

PRÍRUČKA POUŽÍVATEĽA

Odpudzovač hlodavcov E250

Model **E250** je jedným z najsilnejších odpudzovačov Ultrasonic Dragon. Vďaka veľmi širokému, vysokofrekvenčnému a všesmerovému rozsahu vám efektívne umožní bojovať proti škodcom, ako sú myši, potkany, kuny. Ultrazvukové vlny ovplyvňujú nervový a zvukový systém škodcov. Hlodavce sa tak cítia nepohodlne v oblasti obsluhy odpudzovače.

Obsluha

Vyberte vhodné miesto na inštaláciu odpudzovače - vezmite do úvahy povrch a možnosti napájania. Neumiestňujte odpudzovač za nábytok, závesy, skrine alebo iné elektrické zariadenia, pretože to môže obmedziť jeho prevádzku a spôsobiť zahriatie alebo dokonca oheň. Odpudzovač Ultrasonic Dragon možno pomocou integrovaného magnetického držáku rýchlo a ľahko pripojiť ku kovovým prvkom.

1. Odpudzovač pripojte k sieti. Zariadenie okamžite začne emitovať ultrazvuk. Časť rozsahu zvukov môžu počuť aj ľudia.
2. Reproduktor odpudzovače vytvára silné zvukové vlny v rozsahu 10 kHz - 75 kHz
3. Účinnosť odpudzovače je zrejmá po niekoľkých týždňoch.
4. Nejtvrdejšie škodcovia opúšťajú oblasť po 6 týždňoch.
5. Zariadenie by malo fungovať po celý rok, vo dne aj v noci. Spotreba energie je minimálna.
6. Odpudzovač má zabudovaný magnet a možno ho ľahko pripevniť na kovové povrchy.
7. Zariadenie má navyše špeciálny vešiak s magnetom, ktorý možno priskrutkovať k akémukoľvek povrchu a potom k nemu pripevniť pomocou magnetu.

Bezpečnostné opatrenia

1. Zariadenie nezasahuje do činnosti televízorov a rádii, elektronických poplašných zariadení a detektorov dymu a ohňa.
2. Neotvárajte kryt odpudzovače. Netlačte na reproduktory prsty.
3. Nepoužívajte zariadenie pri príliš nízkych alebo vysokých teplotách, v prašnom alebo veľmi vlhkom prostredí.
4. Zariadenie môže pracovať vo vnútri aj vonku - ale musí byť chránené pred dažďom. Napájanie zariadenia nie je vodotesné. Zariadenie môže pracovať pod strieškou, rímsov a inými miestami, ktoré nie sú vystavené dažďu. Reproduktor zariadenia je 100% vodotesný.
5. Neinštalujte poškodený odpudzovač, napr. s rozstrapkaným káblom, prasknutým krytom atď. - môže to spôsobiť úraz elektrickým prúdom, požiar. Nemontujte poškodené káble.

Problémy

POZOR: V prípade nejasností a problémov, ktoré môžu nastať počas prevádzky a ktoré nie sú uvedené v tejto príručke, kontaktujte predajcu kvôli informáciám o možných riešeniach.

Informácie pre užívateľov o likvidácii elektrických a elektronických zariadení

Uvedený symbol na výrobkoch a dokumentáciu informuje, že chybná elektrická alebo elektronická zariadenie nesmie byť likvidovaná spolu s komunálnym odpadom. Ak sa chcete zariadenie zbaviť, ak chcete ho zlikvidovať alebo znovu použiť / obnoviť komponenty, je nutné ho odovzdať do špecializovaného zberného miesta. Podrobné informácie o najbližšom zbernom mieste získate od miestneho úradu. Nesprávna likvidácia odpadu podlieha sankciám stanoveným v príslušných miestnych predpisoch.

Ak potrebujete zlikvidovať elektrická alebo elektronická zariadenia, obráťte sa na najbližšie predajné miesto alebo dodávateľa (pre firemných užívateľov v Európskej únii)

Zariadenie je vybavené veľmi citlivým pohybovým senzorom. Senzor je nastaviteľný - vid' obrázok nižšie.

Ak chcete nastaviť senzor tak, aby pracoval iba v noci, otočte ovládač LUX na symbol mesiaca. Pre zvýšenie alebo zníženie času ultrazvukové emisie sa používa gombík TIME. Gombík SENS sa používa na zvýšenie alebo zníženie prevádzkovej vzdialenosti senzora.



SENS - pomocou gombíka nastavte vzdialenosť činnosti snímača pohybu - maximálne do 12 metrov. **TOVÁRENSKÉ (PREDVOLENÉ) NASTAVENIE JE 12 METROV**

TIME - pomocou gombíka nastavte čas pôsobenia po detekcii pohybu. Od 5 do cca 400 sekúnd. **VÝCHODISKOVÉ NASTAVENIE JE NIEKOĽKO SEKÚND.**

LUX - gombík nastavuje rozsah svetla potrebného na aktivácii odpudzovače (deň, súmrak, noc) **DEŇ A NOC JE VÝCHODISKOVÉ NASTAVENIE.**

