

EFIKASNA I TRAJNA ZAŠTITA NAJSAVREMENIJIM UREĐAJIMA

ULTRASONIC PEST CONTROLLER LS-989

Rasteruje miševе, pacove, buve i krpelje iz vaše kuće!

Patent No.110570

Korišćenje ultrazvučnih talasa u rasterivanju štetočina je već uveliko prihvaćena metoda. Dovoljnim intezitetom, dužinom ultrazvučnih talasa moguće je uticati na slušni i nervni sistem najvećeg broja insekata i štetočina. To će uticati na njih da napuste svoja staništa i izbegnu te uticaje. Neprekidno emitovanje ultrazvučnih talasa sprečiće neke druge insekte i štetočine da se nastane na mestima koja su pokrivena **ULTRASONIČNIM PEST KONTROLEROM**.

Na bazi dugogodišnjih iskustava i laboratorijskog ispitivanja **ULTRASONIC PEST CONTROLLER** je konstruisan da efikasno otera miševе, pacove, buve, krpelje, paukove i mnoge druge insekte iz vaše kuće.

Karakteristike:

Ultrasonic PEST CONTROLLER emituje visoku frekvenciju od 40.000 Hz do 42.000 Hz u trajanju od 0.4 sec. i to svakih 8 sec. neprekidno. To negativno utiče na štetočine koje ne podnose takav signal. Npr. sat otkucava jedan put svaki sekund i ljudi će se na to navići posle izvesnog vremena. Ako pretpostavimo da će sat otkucavati svakih 8 sekundi, to će vas uznemiravati svakih 8 sekundi. Ali za štetočine, emitovanje ultrazvuka u trajanju od 0.4 sec. posle 8 sekundi "odmora" izuzetno jako napada njihov slušni i nervni sistem. Oni na takvu dinamiku emitovanja nikad ne mogu da se naviknu i zbog toga odlaze na drugo mesto.

ULTRASONIC PEST CONTROLLER koristi jednu 9V bateriju. Alkalna baterija trajaće 4-6 meseci neprekidnog rada 24 sata dnevno. Efikasnost delovanja za miševе i pacove je 180-230 kvm u prostoru bez prepreka, za buve, krpelje i ostale sitne insekte efikasno pokriva oko 130 kvm prostora bez prepreka. Kako radi na baterije uređaj se može bilo gde postaviti, posebno u "mrtve uglove", mesta kao što su plakari i ormari, kućice za pse itd. Zahvaljujući proširenju za kačenje može se bilo gde postaviti ili prosto staviti na pod.

Postavljanje baterije:

- ✓ Uklonite poklopac okrećući ga suprotno smeru kazaljke na satu.
- ✓ Ubacite jednu 9V bateriju i prikačite je prema oznakama +, -.
- ✓ Vratite poklopac okrećući ga u smeru kazaljke na satu.
- ✓ Lampica koja pokazuje da uređaj radi će se paliti na svakih 8 sec.
- ✓ Kada lampica prestane da trepće potrebno je zameniti bateriju.

Instaliranje ULTRASONIC PEST CONTROLLER-a:

Postavljanje **ULTRASONIC PEST CONTROLLER**-a varira od efekta delovanja. Kako ultrazvučni talasi ne mogu prodirati kroz zidove, plafone i podove, preporučljivo je da se uređaj postavi ka unutrašnjosti sobe.

Materijali koji apsorbuju uobičajene zvuke će takođe apsorbovati i ultrasonične zvuke. Tvrdna površina reflektuje ultrazvučne talase emitovane **ULTRASONIC PEST CONTROLLER**-om koji se odbijaju o zidove sobe sve dok se soba ne napuni ultrasoničnim zvucima, kao na slikama dole desno. Stopa rada **ULTRASONIC PEST CONTROLLER**-a zavisi od nivoa uznemiravanja od strane štetočina. Obično, efekat delovanja uređaja može biti zapažen već nakon 2 nedelje rada na određenom području. Do potpune zaštite od štetočina potrebno je da prođu do 4 nedelje rada **ULTRASONIC PEST CONTROLLER**-a.

EFIKASNA I TRAJNA ZAŠTITA NAJSAVREMENIJIM UREĐAJIMA

Upozorenje:

- ✓ Ne dozvolite da uređaj dođe u kontakt sa vodom.
- ✓ Nemojte menjati niti popravljati unutrašnje komponente uređaja.
- ✓ Ne postavljajte uređaj prema mekim predmetima kako oni ne bi apsorbirali zvučne talase.
- ✓ Koristite jedino 9V alkalne baterije. Uvek uklanjajte staru ili već istrošenu bateriju.
- ✓ Farbanje ili pokrivanje uređaja može dovesti do njegovog oštećenja, kvara ili nepravilnog rada.

Specifikacije:

Dimenzije : 10,7cm x 2,7cm
Frekvencija : 40.000 Hz do 42.000 Hz
Efekat delovanja -za pacove, miseve: 180-230m2
-za krpelje, buve itd.: 130m2

Baterija : 9V DC
Emitovana jačina zvuka : 128dB

Servis: preko distributera

Garancija: 1 godina

Uvoznik i distributer: PACIFIC LINK d.o.o.
CE

