



ULTRASONIC PESTREPELLER LS-925M

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 miševe, pacove, buve, krpelje, paukove i mnoge druge insekte iz vaše kuće.

Karakteristike:

Ultrasonic PEST CONTROLLER emituje visoku frekvenciju od 25.000 Hz do 26.000 Hz u trajanju od 0.3 sekunde i to svake 4 sekunde 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 na svakie 4 sekunde, to će vas uznemiravati svake 4 sekunde. Ali za štetočine, emitovanje ultrazvuka u trajanju od 0.3 sec. posle 4 sekunde "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 dve baterije od po 9V. Alkalne baterije trajaće 6-8 meseci neprekidnog rada 24 sata dnevno. Efikasnost delovanja za miševe 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 dve baterije od 9V i prikačite ih 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.



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 : 10,8cm x 2,4cm

Frekvencija : 25.000 Hz do 26.000 Hz

Efekat delovanja -za pacove, miseve: 180- 230m² -za krpelje, buve itd.: 130m²

Baterija : 9V DC X 2

Emitovana jačina zvuka : 128dB

Servis: preko distributera

Garancija: 2 godine

Uvoznik i distributer: PACIFIC LINK d.o.o

