



Alarmă cu ultrasunete împotriva rozătoarelor

DUAL PESTREPELLER



Alarmă cu ultrasunete împotriva rozătoarelor - "Dual Pestrepeller"

DUAL PESTREPELLER reprezintă o metodă eficientă și ecologică de alungare a șoarecilor, șobolanilor și a altor rozătoare din spațiul dorit de dumneavoastră. Cercetările de laborator au arătat că ultrasunetul la o anumită frecvență, afectează sistemul nervos al rozătoarelor, cauzându-le disconfort. Cu o putere sonoră de **2 x 130 dB**, rozătoarele vor renunța la sursa lor de hrană, apă și adăpost și se vor îndepărta de spațiul în cauză. Aceste sunete, emise la o frecvență la care omul nu le poate auzi, nu sunt percepute nici de majoritatea animalelor de companie – câini, pisici, păsări, etc.

UTILIZARE:

Introduceți adaptorul dispozitivului în priză, după care conectați cablul de alimentare la unitatea principală. Efectul produs de dispozitiv se va observa peste 10-14 zile de funcționare continuă (Fig.1). Rozătoarele se înmulțesc ca și orice alte vietăți, cuiburile acestora fiind poziționate la distanță de locul unde își caută hrana. De aceea, peste o perioadă de aprox. 40-60 zile este posibilă apariția pentru o perioadă scurtă a activității rozătoarelor. Această activitate este produsă de urmașii generației alungate în prima perioadă a funcționării dispozitivului. În scurt timp și aceștia vor pleca și problema rozătoarelor va dispărea pentru totdeauna. Această situație este posibilă numai în anumite perioade ale anului, când rozătoarele se înmulțesc. Important este ca dispozitivul să funcționeze permanent. Nu mai este nevoie de a utiliza chimicale sau capcane insănătoare.

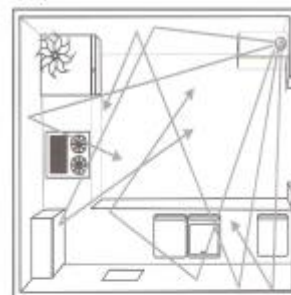
NOTE:

1. O dată la două săptămâni (max 30 zile) este recomandată schimbarea vitezei impulsurilor prin rotirea regulatorului (Fig. 2) până la capăt, iar în perioada următoare, în direcția opusă până la capăt.
2. Nu plasați dispozitivul pe suprafețe acoperite cu materiale textile (mochetă, covor, etc.), în spatele mobilei (fotoliilor), draperiilor sau altor obiecte, deoarece materialul textil absoarbe undele ultrasonice.
3. Nu apropiați dispozitivul de urechea unei ființe umane în momentul apăsării butonului.
4. Evitați contactul cu apa
5. Aparatul este proiectat pentru utilizare doar în interior.

DATE TEHNICE:

Dimensiuni : 140 x 70 x 85 mm
Suprafața de eficiență : până 250m²
Alimentare : 220 – 240 VAC, 50Hz
Consum energie : 2,0 Wt
Frecvență : 30.000 – 60.000 kHz (continuu variabilă)
Putere sonoră: 2 x 130dB

Fig.1



Distributia ultrasunetelor in incaperi

Fig.2

