

Alarmă cu ultrasunete împotriva rozătoarelor

ATTACKWAVE PESTREPELLER

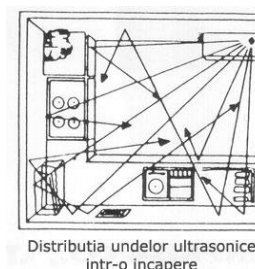
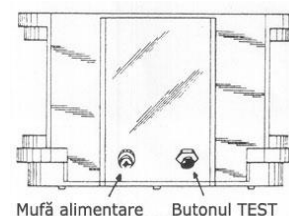


Alarmă cu ultrasunete împotriva rozătoarelor “Attack Wave PestRepeller”

AttackWave Pestrepeller reprezintă o metodă eficientă și ecologică de alungare a șoarecilor, șobolanilor și a altor rozătoare din spațiul droit. Cercetările de laborator, au arătat că undele ultrasonice de o anumită frecvență, afectează sistemul nervos al rozătoarelor, cauzându-le disconfort. Cu o putere sonoră de **2 x 120 dB**, rozătoarele vor renunța la sursa lor de hrană, apă și adăpost și se vor îndepărta din spațiul în cauză. Aceste sunete, emise la o frecvență la care omul nu le poate auzi, nu sunt percepute 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. Rozătoarele se înmulțesc ca 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.



IMPORTANT:

- 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.
- Nu apropiați dispozitivul de urechea unei ființe umane în momentul apăsării butonului de test.
- Evitați contactul cu apa, aparatul este proiectat pentru utilizare doar în interior.

DATE TEHNICE:

Suprafața de acțiune: până la 450m²

Greutate: 160 grame (fără adaptor)

Alimentare: 220-240 VAC, 50 Hz

Consum energie: 1,5W

Frecvență: 30.000 – 65.000 Hz (continuu variabilă)

Putere sonoră: 2 x 120 dB

Adaptor: 9V