

Répulsif ULTRASONS

Chasse, repousse les nuisibles et les **empêche d'y revenir**.

RATS – SOURIS – LOIRS – LEROTS – INSECTES RAMPANTS – ARAIGNÉES

ULTRASONS

jusqu'à
280
m²

↑
INTENSITÉ
RÉGLABLE
↓

GARANTIE
2
ANS*

ACTO Répulsif Ultrasons Rats Souris émet des ultrasons qui empêchent les rongeurs d'entendre un éventuel danger et perturbent les organes sensoriels des insectes. Leur habitat devient indésirable et ils ne peuvent pas s'adapter aux ultrasons dont la fréquence est réglable. Épuisés par ce stress permanent, ils quittent généralement les lieux à la recherche de meilleures conditions dans les 72 heures. Les mouvements des rongeurs vont rapidement diminuer. Compter 2 semaines pour un résultat optimum. L'appareil permet ainsi de protéger **une surface allant jusqu'à 280 m²**.

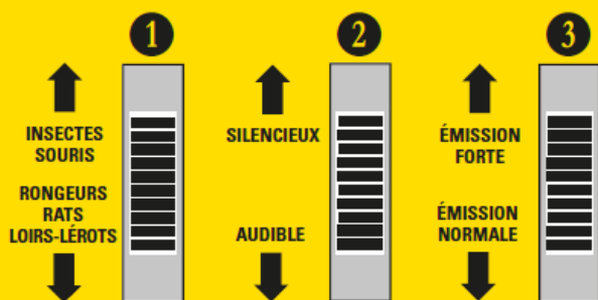
Les ultrasons : Leur fréquence est supérieure à 20 kHz pour les souris et insectes rampants et supérieure à 8 kHz pour les rats. Ils sont inaudibles pour les humains. Ils rebondissent contre les surfaces lisses, mais sont absorbés par les matériaux mous tels que les tapis et les rideaux. Les ultrasons ne traversent pas les murs ni les plafonds.

MODE D'EMPLOI :

Installation : Brancher l'appareil dans une prise 220-240 V ; le témoin lumineux rouge clignotant atteste du bon fonctionnement. **Placer** l'appareil de 20 à 50 cm au-dessus du sol pour repousser les insectes et araignées, ou de 5 à 50 cm au-dessus du sol pour repousser les rongeurs.

Réglages :

Régler les curseurs en fonction du nuisible visé. Pour accélérer l'effet répulsif ou en cas de forte invasion, actionner les variateurs 2 et 3.



L'appareil ne nécessite aucun entretien, le laisser fonctionner en permanence 24 h / 24.

RUS 3

ÉTUI DE 1 ÉMETTEUR
+ CORDON ÉLECTRIQUE
CARTON DE 6

ACTION PERMANENTE

PROTÈGE UNE SURFACE
ALLANT JUSQU'À 280 M²



RUS3 : CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Garantie	2 ANS *Conformément à la réglementation		
Technologie	Ultrasons		
Nuisibles visés	Rats - Souris - Loirs - Lérots - Insectes rampants - Araignées		
Utilisation	Intérieur		
Alimentation	Secteur	Tension (V) Fréquence (Hz)	230 V 50 HZ
Consommation énergétique	3 Watts		
Fonctionnement	Continu		
Plage de fréquences	25 à 80 kHz Souris - Insectes ; 8 à 40 kHz Rats		
Niveau sonore (dB)	Mode insectes : 100 dB en sortie d'appareil - 80 dB à 1 m - 60 dB à 8 m - 50 dB à 14m Mode rongeurs : 85 dB en sortie appareil - 70 dB à 1 m - 50 dB à 8 m		
Nombre de haut-parleurs	2		
Surface max d'action (m²)	Surface allant jusqu'à 280 m ²		
Distance max d'action (m)	13 - 14 m		
Angle d'action (°)	180°		
Dimensions	112 x 75 x 57 mm		
Poids	110 g		
Longueur de câble	2 m		
Options	Témoin lumineux de fonctionnement		

ACTION PERMANENTE



PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Usage intérieur uniquement. Ne pas élever des rongeurs domestiques (hamsters, gerbilles...) dans les locaux protégés par cet appareil. Tenir hors de portée des enfants. Sur certaines positions, les ultrasons peuvent être couplés à des sons plus ou moins audibles, dans ce cas, l'appareil doit être positionné à minimum 1 mètre des personnes. Pour un résultat optimal, ne pas couvrir l'appareil ni le placer derrière un meuble ou un rideau. Pour augmenter son efficacité, déplacer l'appareil de temps à autre et installer d'autres appareils dans les pièces adjacentes ainsi qu'à chaque étage de l'habitation. En complément de l'installation de cet appareil, il est recommandé de mettre hors de portée la nourriture et de bloquer les potentielles entrées des nuisibles.

Répulsif électronique NON LÉTAL : CHASSE ET REPOUSSE LES NUISIBLES SANS LEUR FAIRE DU MAL