

## Répulsif 2 EN 1

Chasse et repousse les nuisibles des maisons, appartements, greniers, caves, celliers, garages, remises, dépendances... et les empêche d'y revenir.

**RATS – SOURIS – LOIRS – LÉROTS - INSECTES RAMPANTS**

### TECHNOLOGIE 2 EN 1 :

Les ultrasons 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 (fixe ou variable). Les ultrasons combinés à l'action des ondes électromagnétiques indisposent les nuisibles. 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 60 m<sup>2</sup>.

**ULTRASONS :** Leur fréquence est supérieure à 20 kHz pour les souris et les 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.

**ONDES ÉLECTROMAGNÉTIQUES :** Elles permettent la création d'un champ électromagnétique qui est faible et donc non dangereux pour la santé.

### MODE D'EMPLOI :

**Brancher** l'appareil dans une prise 220-240 V. Une fois branché, les 2 systèmes (ultrasons et ondes électromagnétiques) commencent à fonctionner en simultanément. La LED rouge, qui s'allume au bout de quelques minutes, atteste du fonctionnement des ondes électromagnétiques, elles fonctionnent par intermittence. La LED verte, qui s'allume immédiatement, atteste du fonctionnement des ultrasons, ils fonctionnent en continu. L'interrupteur « Light ON / OFF » à gauche de l'appareil sert uniquement à allumer ou éteindre la veilleuse. En position ON, grâce à l'option détection de lumière, la veilleuse ne s'allumera que s'il fait sombre dans la pièce. En position OFF, elle restera éteinte. L'interrupteur « MODE » à droite de l'appareil sert à régler la fréquence des ultrasons avec un mode FIXE (58 kHz) et un mode VARIABLE (oscillations entre 21 et 42 kHz pour accroître l'action perturbatrice). **L'appareil ne nécessite aucun entretien, le laisser fonctionner en permanence 24 h / 24 pour éviter que les nuisibles ne reviennent. Pour éviter toute accoutumance, varier le mode des ultrasons toutes les 3 à 4 semaines.**



## ULTRASONS ONDES ÉLECTROMAGNÉTIQUES

Jusqu'à

**60**  
m<sup>2</sup>

GARANTIE

**2**  
ANS\*



## RUS 9

ÉTUI DE 1 ÉMETTEUR  
CARTON DE 6

**ACTION PERMANENTE**

PROTÈGE UNE SURFACE  
ALLANT JUSQU'À 60 M<sup>2</sup>

# RUS9 : CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Garantie</b>	2 ANS *Conformément à la réglementation		
<b>Technologie</b>	Ultrasons + Ondes électromagnétiques		
<b>Nuisibles visés</b>	Rats - Souris - Loirs - Lérots - Insectes rampants		
<b>Utilisation</b>	Intérieur		
<b>Alimentation</b>	<b>Secteur</b>	Tension (V)	230V
		Fréquence (Hz)	50 Hz
		Puissance électrique (W)	3,5 W
		Ampérage (A)	76 mA
<b>Consommation énergétique</b>	3,5 Watts		
<b>Fonctionnement</b>	Continu		
<b>Mode d'emission</b>	Fréquences fixes + variables		
<b>Plage de fréquences</b>	Fréquences ultrasoniques fixes : 58KHz + Fréquences ultrasoniques variables 21KHz à 42KHz sinusoïdales + ondes électromagnétiques par intervalle : 165 secondes toutes les 330 secondes		
<b>Niveau sonore (dB)</b>	90 - 100 dB en sortie		
<b>Puissance amplificateur</b>	0,01 watts		
<b>Nombre de haut-parleurs</b>	1		
<b>Surface max d'action (m<sup>2</sup>)</b>	Surface allant jusqu'à 60 m <sup>2</sup>		
<b>Distance max d'action (m)</b>	10 m pour les ultrasons		
<b>Angle d'action (°)</b>	Ondes électromagnétiques : /!\ Dépendent du réseau électrique 180°		
<b>Dimensions</b>	Dim. 70 X 80 X 110 mm		
<b>Poids</b>	150 g		
<b>Options</b>	Veilleuse + Témoins 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. 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. L'appareil ne perturbera pas la télévision, la radio, l'alarme anti-infraction, le détecteur d'incendie ou de fumée, le stimulateur cardiaque, l'aide auditive et tout autre équipement électronique.



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