

**acto**

Jusqu'à **60** m<sup>2</sup>

EMBALLAGES  
CONTENANT AU MOINS  
**70%** DE CARTON  
RECYCLÉ

**RÉPULSIF**

**2 EN 1**  
**ULTRASONS &**  
**ÉLECTROMAGNÉTIQUES**

**RATS, SOURIS**  
LOIRS, LÉROTS & INSECTES RAMPANTS



FLASHEZ  
POUR ACCÉDER  
À LA VIDÉO !

**OPTION VEILLEUSE**

**GARANTIE 2 ANS\***

\*Conformément à la réglementation.

Chasse et repousse les nuisibles des maisons, appartements,  
greniers, caves, celliers, garages, remises, dépendances...  
Protection permanente



**RÉPULSIF ULTRASONS ET ONDES  
ÉLECTROMAGNÉTIQUES  
RATS – SOURIS – INSECTES RAMPANTS**



**Chasse et repousse les nuisibles !**



## 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 simultané. 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.

## RECOMMANDATIONS

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.

## 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.

## SAISONNALITÉ

J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



70 x 80 x 110 mm