

# Répulsif ultrasonique pour souris et rats

## Comment cela fonctionne-t-il ?

Cet appareil génère des fréquences ultrasoniques fluctuantes, allant de basses à hautes fréquences.

Ces variations permettent de repousser efficacement différents types de nuisibles. En général, les basses fréquences sont plus efficaces contre les grands animaux, tandis que les hautes fréquences agissent mieux sur les petits animaux.

## À quoi s'attendre ?

Une fois l'appareil branché, vous pouvez constater une activité accrue des nuisibles pendant les 1 à 3 premières semaines.

Cela est tout à fait normal.

Les nuisibles sont chassés de leurs cachettes par les ondes ultrasoniques, ce qui les rend temporairement plus visibles. Il est recommandé de capturer les nuisibles visibles le plus rapidement possible à l'aide de pièges collants ou de pièges à capture vivante.

## Installation

Branchez simplement le dispositif dans une prise électrique murale.

Il est important que le son se reflète librement dans toute la pièce.

Ne bloquez donc pas l'appareil !

Un deuxième appareil, placé à l'opposé de la pièce, peut renforcer l'efficacité et couvrir les zones mortes pour les ondes sonores. Conservez l'appareil au sec et à l'abri de la lumière directe du soleil.

## Informations techniques

Alimentation: 220V/50Hz

Consommation: 7W

Fréquence: 29000-58000HZ

Portée effective: 60m<sup>2</sup>

## Effets sur les animaux domestiques

Seuls certains rongeurs domestiques, tels que les hamsters, lapins et cochons d'Inde, peuvent être affectés par cet appareil. Pour les autres animaux, comme les chiens et les chats, il n'y a aucun danger.

**Ronada**