



CHASSE TAUPES ELECTRONIQUE PAR ULTRASONS



Maintenez les taupes loin de votre jardin ou de votre cour pour toujours. Les habitants des sous-sols dépendent de leur sens aigu de l'ouïe et de leur faculté de sentir les moindres tremblements du sol, pour leur signaler un danger. Cet appareil utilise au mieux les caractéristiques de cette faune pour la contraindre à rechercher un autre endroit où vivre. Des vibrations sonores émises dans la zone contrôlée à des intervalles d'une quinzaine de secondes, produisent un son effrayant tous les rongeurs sur une surface d'environ 700m².

Le chasse taupes à ultrasons opère dans un périmètre circulaire de 30m de rayon. Les 30 mètres doivent être libres, sans obstructions, et les résultats sont accrus par l'utilisation de deux ou plusieurs appareils recouvrant les zones d'application. Il est recommandé de disposer l'appareil à l'endroit où les traces des taupes sont les plus évidentes. Le manche métallique à vibrations a besoin d'un contact avec une terre ferme, ne pas l'introduire dans les tranchées ou cavités creusées par les rongeurs. Tasser la terre contre la tige afin d'obtenir un contact maximum.

RETIRER L'APPAREIL EXCLUSIVEMENT PAR LE MANCHE EN CAS DE GEL OU D'INONDATION, ET POUR CHANGER LES PILES.

RONGEURS SENSIBLES AUX ULTRASONS :

**TAUPES ó ECUREUILS ó MUSARAIGNES ó CAMPAGNOLS ó MULOTS ó SOURIS - RATS
LES RONGEURS PEUVENT S'HABITUER A UNE FREQUENCE ET NE PLUS ETRE EFFRAYES.
POUR EVITER CELA, LA FREQUENCE PEUT ETRE MODIFIEE, AVEC LE BOUTON
D'AJUSTEMENT A L'INTERIEUR DU BOITIER.**

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

- Ouvrir la partie supérieure en dévissant la vis en sens inverse des aiguilles d'une montre, à l'aide d'une pièce de monnaie. Insérer dans l'appareil les 4 piles (réf. 4xR20P à rajouter) comme indiqué. Refermer en alignant haut et bas, veiller à ce que le joint d'étanchéité soit bien positionné entre les deux parties, pour une meilleure protection contre l'humidité. Revisser, en serrant très fort.
- Enfoncer le piquet dans le sol jusqu'au boîtier vert sans l'aide d'un marteau, vous l'endommageriez. Appuyer sur le bouton marche-arrêt, pour la mise en fonction. Au bout de 15 secondes, les premières vibrations sonores se font entendre.
- Votre appareil fonctionnera 4 à 6 mois avec le même jeu de piles, sans apparition de nouveaux rongeurs. Sa portée effective dépend de la nature du sol. En tenir compte après avoir procédé à des essais. N'oubliez pas de changer les piles à chaque nouvelle saison.
- Les pelouses ou parterres endommagés retrouveront leur bel aspect après 4 ou 6 semaines.

SPECIFICATIONS

- Efficacité permanente et durée illimitée.
- Inoffensif pour les personnes et les animaux domestiques.
- Silencieux : ses ondes ultrasoniques ne sont pas perçues par l'oreille humaine.
- Hygiénique : ne tue pas les taupes mais les fait disparaître.
- Ecologique : ne contient ni pesticides, ni produits chimiques.

CARACTERISTIQUES

- Dimensions 105x360mm
- Poids 320gr
- Alimentation par piles réf. 4xR20P à rajouter
- Rayon 30m
- Surface protégée 700m²
- Fréquence 250 à 500Hz

OPTIONS: 4 piles alcalines R20P (2 réf.2R20P) ou 4 batteries rechargeables R20 (2 réf.2R20)

Remarque : Des sons ultrasonores représentent une forte nuisance pour les animaux. Dans des cas exceptionnels, il peut arriver qu'on ne puisse pas effaroucher les animaux malgré les sons ultrasonores pour les raisons suivantes :

Les animaux doivent prendre soin de ses jeunes près de l'épouvantail à ultrasons et ils ne vont pas les abandonner en aucun cas

Il y a un manque de nourriture et les animaux peuvent seulement procurer la nourriture près de l'épouvantail à ultrasons.

Habitude aux sons ultrasonores. Des téléviseurs dégagent aussi des sons ultrasons. Les animaux peuvent s'habituer aux sons ultrasonores.

Si des bêtes fauves ont laissé des marques d'odeur, ils défendent leur terrain et les sons ultrasonores ne vont pas les effaroucher. Dans ce cas, il est important de nettoyer l'espace des marques d'odeur des animaux.