

# CHASSE NUISIBLES SOLAIRE A ULTRASONS – C3201

Mode d'emploi

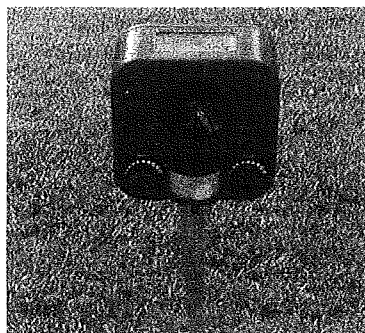
## MODE D'EMPLOI ET ENTRETIEN

Nous vous remercions pour l'achat de ce produit de qualité !

Merci de lire cette notice attentivement afin de profiter des possibilités de l'appareil et d'éviter les erreurs d'utilisation.

**Pour une meilleure utilisation de cet appareil, nous vous conseillons de recharger les batteries tous les 3 mois (en hiver).**

Conservez ce mode d'emploi.



## INSTALLATION DES BATTERIES

Ce chasse nuisibles est équipé d'un panneau solaire qui maintient la charge des batteries.

Placez les batteries fournies dans le compartiment prévu à cet effet, à l'arrière de l'appareil. Assurez-vous bien que les contacts soient bien + avec + et - avec -.

Il est conseillé, avant d'installer les batteries, de contrôler si elles sont bien chargées.

Refermez le compartiment à piles (n'oubliez pas le joint) avec les 4 vis fournies.

## FONCTIONNEMENT

- un fort signal à ultrasons effraye les animaux

- les animaux éviteront l'endroit à cause du son désagréable des ultrasons

- le son n'est activé que lorsqu'un animal pénètre dans le rayon d'action. Ainsi, les animaux ne peuvent pas s'habituer au son, et l'effet repoussant est plus puissant.

## MISE EN PLACE

- installez le chasse nuisibles à l'endroit désiré, de telle façon que la face avant soit dirigée vers le terrain à protéger.

- fixez le piquet sur l'appareil, à l'aide des deux vis fournies.

- plantez le piquet dans le sol, à l'endroit qui vous semble le plus favorable.

## REGLAGES

- Bouton « SENS » (en haut) : réglage de la sensibilité et de la distance. En tournant le bouton dans le sens des aiguilles d'une montre, vous augmentez la portée de protection. Pour repousser les petits animaux, tournez le bouton au maximum vers la droite.

- Bouton « FREQ. » (en bas) : réglage de la fréquence. En tournant le bouton dans le sens des aiguilles d'une montre, vous augmentez la fréquence.

Position du bouton :

- à gauche : repousse les petits animaux comme les souris, les petits rongeurs, ...

- au milieu : repousse les animaux de taille moyenne comme les chats, les chiens, ...

- à droite : repousse les animaux comme les grands chiens, les blaireaux, les sangliers, ...

## DONNEES TECHNIQUES

Alimentation en courant :	4 piles rechargeables (recharge par panneau solaire)
Angle du capteur infrarouge :	80 degrés
Portée de détection :	6 à 7 mètres dépendant de la taille des animaux (plus grand animal, plus grande portée)
Temps d'activation du capteur :	environ 60 secondes
LED rouge :	repousseur d'animaux en marche
Délai d'activation :	3 secondes
Fréquence :	10 – 50 kHz

## COLLECTE ET TRAITEMENT

Le matériel d'emballage est réutilisable. Débarrassez-vous de l'emballage de manière écologique et mettez-le à la collecte des matériaux recyclables.



Eliminez le produit et les piles d'une manière écologique si vous désirez vous en séparer. L'appareil et les piles ne doivent pas être jetés dans les déchets ménagers. Apportez-les à un centre de recyclage pour appareils électriques ou électroniques usagés.

Votre administration locale vous donnera les informations supplémentaires. Enlevez d'abord les piles.

## ATTENTION !

**Avant d'insérer les batteries dans votre appareil, il est conseillé des les recharger.**