



RUS 7

Répulsif ULTRASONS

Spécial automobiles, camping-car et machines agricoles

Martres – Rats – Souris

Lire attentivement ces instructions avant d'utiliser l'appareil et les conserver pour pouvoir s'y reporter ultérieurement.

Informations importantes : Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

Usage intérieur uniquement (véhicule). Tenir hors de portée des enfants. Ne pas utiliser dans la salle de bains, ni dans un lieu où sont stockés des explosifs et artifices.

Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par un câble ou un ensemble spécial disponible auprès du fabricant ou de son service après-vente.

Fonctionnement : L'appareil repousse les martres, rats et souris. Il émet des ultrasons qui empêchent les nuisibles d'entendre un éventuel danger et il produit des flashes qui les effrayent. Leur habitat devient indésirable et ils ne peuvent pas s'adapter aux ultrasons dont la fréquence change constamment. Épuisés par ce stress, ils quittent généralement les lieux à la recherche de meilleures conditions. Les mouvements des rongeurs vont rapidement diminuer. L'appareil permet ainsi de protéger les matériaux contre les grignotages des rongeurs et évite la dégradation des fils et durites de voiture, camping-car, tondeuse, tracteur...

À propos des ultrasons : Ils sont inaudibles pour les humains ainsi que pour les chiens, chats et animaux de la ferme. 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.

Limites des ultrasons :

- Ils ne sont pas une barrière physique.
- Ils ne tuent pas les nuisibles.
- Ils ne pénètrent pas dans les cloisons.

Installation :

- Installer l'appareil sous le capot de la voiture. Éviter les zones de température élevée (par exemple, le collecteur d'échappement).
- Brancher le connecteur blanc sur le port de l'appareil.

- Raccorder le fil rouge à la borne positive de la batterie de la voiture, et le fil noir à la borne négative.



- Utiliser les attaches zip fournies pour fixer l'appareil en toute sécurité au compartiment moteur. Ne pas placer l'appareil dans un endroit où il pourrait gêner les pièces en mouvement.
- Pour allumer l'appareil, appuyer sur le bouton ON/OFF. Les 4 voyants LED clignotent pendant 2 secondes. Le voyant situé au centre clignote rapidement en rouge pendant 10 secondes. L'appareil est en marche. Le mode répulsif s'active avec 2 cycles en boucle : durant 120 secondes, émission de flashes pendant 2 secondes puis émission d'ultrasons pendant 6 secondes ; durant 180 secondes, émission d'ultrasons.

Recommandations :

Sécurité pour l'automobile : L'appareil n'affecte pas les fonctionnalités du véhicule. Il utilise peu d'énergie de la batterie de la voiture. L'appareil ne fonctionne que lorsque le moteur du véhicule est coupé. Dès que le véhicule démarre, l'appareil s'éteint automatiquement et entre en mode standby. Si la tension de la batterie est inférieure à 10,5 V, l'appareil cesse de fonctionner pour la protéger.

Données techniques :

Alimentation électrique : batterie 12 à 24 V en DC.

Consommation électrique maximale : 0,6 à 1,2 W.

Fréquences : 25-55 kHz sinusoïdales.

Puissance sonore : 90-103 dB.

Recyclage : Cet appareil doit être recyclé. Ne pas jeter dans les ordures ménagères ; le rapporter au point de vente où il a été acheté pour entrer dans le système de recyclage ou le déposer en déchetterie.



SOJAM

2 Mail des Cerclades - CS 20808 Cergy - 95015 CERGY-PONTOISE CEDEX - Tél. : 01.34.02.46.60 - www.sojam.fr