



## MARTRES, RATS, SOURIS SPÉCIAL AUTOMOBILES – CAMPING-CAR MACHINES AGRICOLES

**RETRO Répulsif ultrasons** est destiné à protéger les matériaux contre les grignotages des rongeurs, il évite la dégradation des fils et durites de voiture, de camping-car, de tondeuse, de tracteur, etc. Parmi les composants servant à fabriquer les fils de bougie, les durites et les durites de turbo, certains sont à base d'amidon de maïs ou de pomme de terre, d'autres issus de la canne à sucre ; les rongeurs en raffolent. Le coût des réparations en cas de dégradations peut varier de 100 € jusqu'à 3000 € lorsqu'un faisceau électrique complet est à remplacer.

### EFFICACITÉ

Elle a été **testée et démontrée** par des laboratoires indépendants. Les ultrasons perturbent l'ouïe des rongeurs et les mettent dans un état de stress. Incapables d'identifier les dangers, se sentant donc en insécurité, les rongeurs quittent le véhicule. Ils sont très gênés par les ultrasons dont la fréquence varie au cours du temps, évitant ainsi toute accoutumance.

### MODE D'EMPLOI

#### Installation

1. Installer l'appareil sous le capot de la voiture. Éviter les zones de température élevée (par exemple, le collecteur d'échappement).

2. Brancher le connecteur blanc sur le port du répulsif ultrasons rongeurs.
3. Raccorder le fil rouge à la borne positive de la batterie de la voiture.
4. Connecter le fil noir à la borne négative de la batterie de la voiture.
5. 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.

#### Fonctionnement

1. Appuyez sur le bouton ON / OFF pour allumer l'appareil. Les 4 voyants LED clignotent pendant 2 secondes.
2. Le voyant situé au centre clignote rapidement en rouge pendant 10 secondes. L'appareil est en marche.
3. Mode répulsif ultrasons pendant 120 secondes : alternance d'ultrasons et de flashs. Emission d'ultrasons variant entre 25 kHz et 55 kHz.
4. Mode répulsif ultrasons pendant 180 secondes. L'appareil relance des cycles des étapes 3 à 4 tant qu'il ne perçoit pas de vibration du moteur.

### SÉCURITÉ POUR L'AUTOMOBILE

L'émetteur 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.

**Batterie :** Si la tension de la batterie est inférieure à 10,5 V, le répulsif cesse de fonctionner pour la protéger.



**PENSEZ  
AU TRI !**

CONSIGNE POUVANT VARIER LOCALEMENT > [WWW.CONSIGNESDETRI.FR](http://WWW.CONSIGNESDETRI.FR)

**SOJAM**

2, Mail des Cerclades - CS 20808 Cergy - 95015 CERGY-PONTOISE CEDEX - Tél. 01 34 02 46 60

® Marque déposée



BLISTER  
PLASTIQUE



NOTICES  
PAPIERS ET  
ENCART CARTON



À JETER

À RECYCLER