



# INSTRUCTIONS D'UTILISATION

## REPPRO INOX

Le REPPRO INOX est un appareil à ultrasons contre les nuisibles entièrement développé et fabriqué en France.

Le REPPRO INOX émet des sons d'une fréquence variable supérieure à 25KHz qui perturbent le système nerveux des nuisibles et affecte leurs habitudes sociales, communautaires et alimentaires. La fréquence étant aléatoire, il ne peut y avoir d'accoutumance.

Le REPPRO INOX n'utilise ni produit chimique ni poison ; cela en fait un répulsif entièrement écologique qui permet de repousser sans tuer des rongeurs et insectes indésirables dans la zone couverte par l'appareil : bâtiment industriel, entrepôt, commerce alimentaire, restaurant, local administratif, local commercial, local de stockage, garage, grenier, abri, grange, cave, vide-sanitaire, etc.

### CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Veuillez lire attentivement les consignes.

L'utilisation d'appareils électriques implique le respect de certaines consignes de sécurité dont voici une liste non-exhaustive :

1. Vérifier si la tension indiquée sur la signalétique du produit correspond à la tension de votre prise murale.  
Tension nominale : 100-240V, 50/60Hz
2. Ne pas utiliser à l'extérieur.
3. Ne jamais couvrir l'appareil

4. Le REPPRO INOX est inoffensif pour les animaux domestiques (chiens, chats) mais certains animaux de compagnie peuvent être perturbés par les ultrasons en cas de proximité prolongée.
5. Les rongeurs domestiques tels que hamster, souris blanches... ne doivent pas être installés dans une pièce protégée par l'appareil.
6. Ne pas immerger le REPPRO INOX dans de l'eau ou tout autre liquide.
7. L'appareil n'étant pas étanche, ne pas l'utiliser dans un endroit susceptible d'être inondé.
8. Ne pas exposer l'appareil à la pluie.
9. Ne pas utiliser l'appareil si le cordon électrique est détérioré. Si l'appareil ne fonctionne pas correctement, s'il est tombé ou s'il a été détérioré, retourner l'appareil au distributeur. Si le cordon d'alimentation est détérioré, il doit être remplacé par le fabricant ou par un service après-vente qualité, afin d'éviter tout risque.
10. Ne pas tirer ou déplacer l'appareil en tirant sur le cordon d'alimentation. Éloigner le cordon de tous coins tranchants et surfaces chaudes.
11. Ne jamais utiliser la force pour faire entrer la fiche dans une prise.
12. Ne pas utiliser de rallonge ou multiprise ayant un courant admissible insuffisant.
13. Ne pas débrancher l'appareil en tirant sur le cordon électrique.
14. Ne pas manipuler le bloc d'alimentation avec les mains mouillées.
15. N'insérer aucun objet dans les ouvertures de l'appareil, ne pas essayer de le démonter.
16. Respecter les instructions de ce manuel. N'utiliser que les accessoires recommandés par le fabricant.
17. L'utilisation d'accessoires non fournis ou vendus par le fabricant ou par un revendeur homologué peut provoquer un incendie, une décharge électrique ou des blessures.
18. Ne pas poser l'appareil sur ou près d'un réchaud électrique ou à gaz.
19. Pour débrancher l'appareil, le mettre au préalable en mode ARRÊT et s'assurer que les 3 LEDS soient éteintes.

20. Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

21. Ne pas rester exposé de manière prolongée à moins d'un mètre de l'appareil.

22. Il est possible que des personnes entendent certaines fréquences d'ultrasons, ainsi qu'un petit bruit bref et sec qui en aucun cas ne perturbe le bon fonctionnement de l'appareil.

23. Ne pas utiliser l'appareil à d'autres fins que celles prévues dans ce mode d'emploi.

## **ACCESSOIRES EN OPTION**

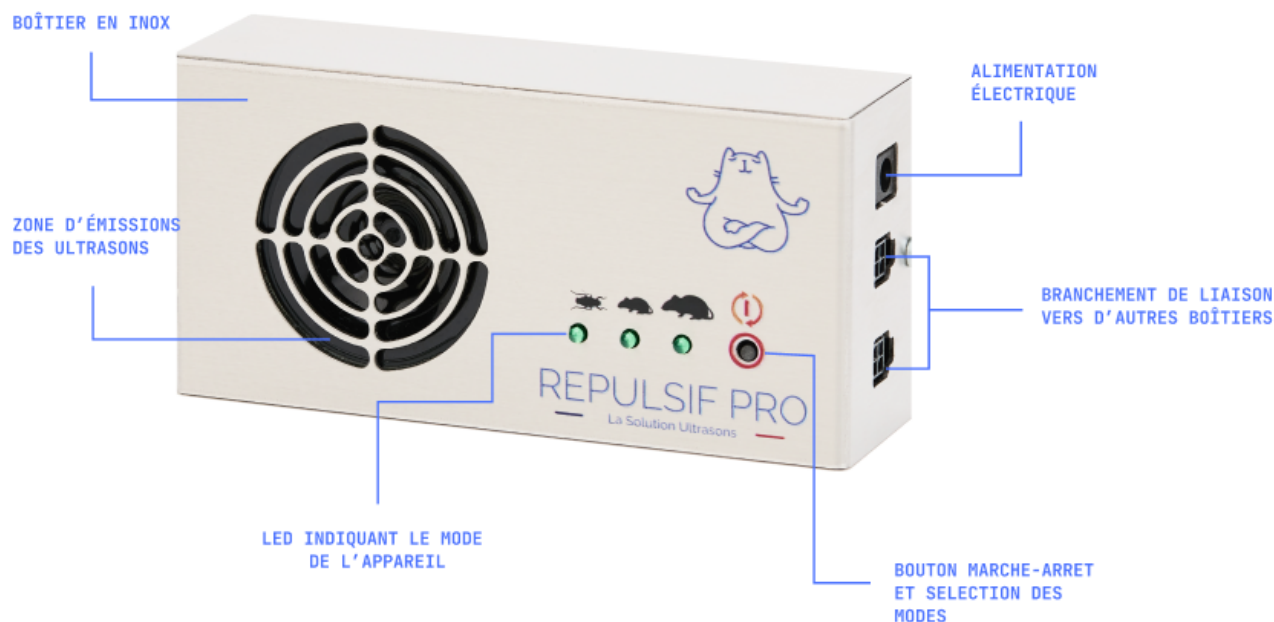
Le REPPRO INOX est livré avec un bloc d'alimentation. Selon les besoins et le nombre d'appareils nécessaires à protéger votre surface, il est possible de coupler de 2 à 10 boîtiers, c'est-à-dire de les relier entre eux par un câble de liaison blindé d'une longueur de 10 mètres. Ainsi, une seule alimentation principale est suffisante.

Ces câbles sont vendus séparément.

Pour une meilleure efficacité, il est préférable de placer le REPPRO INOX en hauteur.

Un support mural à fixer ou à suspendre est disponible en option.

# PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES



## COMMENT UTILISER LE REPPRO INOX

### A. POSITIONNEMENT DE L'APPAREIL

Un bon positionnement est déterminant pour garantir une efficacité optimale. Il faut l'étudier en fonction de la zone et de la cible choisie. Par exemple, pour les rongeurs, il est préférable de placer le dispositif en hauteur à proximité de l'endroit où ils viennent s'alimenter.

Les ultrasons ne traversent pas les murs et les sols, mais rebondissent contre ceux-ci. Cela les rend plus efficaces et permet de couvrir rapidement la surface du local traité. Il est déconseillé de placer le dispositif sur des surfaces recouvertes de moquette, derrière des meubles, rideaux ou objets volumineux, car ces derniers absorbent les ultrasons.

Pour un traitement de fond, il est préférable de maintenir l'appareil en fonction de façon permanente et de ne pas le débrancher. Selon les nuisibles et le degré d'infestation, les résultats apparaissent au bout de 3 à 15 jours. Les mouvements des rongeurs vont alors rapidement diminuer. Quant aux insectes, leur activité peut s'intensifier, ceux-ci étant amenés à sortir de leur abri avant de déménager. Seuls les oeufs et larves des insectes chassés ne seront pas affectés par les ultrasons. Ce n'est qu'après leur transformation en insectes que ces derniers seront forcés de quitter les lieux à leur tour.

## B. MODES DE RÉGLAGE

### 1. Modes de fonctionnement:

Mode éteint : appareil en veille

1. Mode A : Lutte contre les insectes rampants de type blattes, cafards, araignées, mites, fourmis, puces, poux rouges. Efficacité constatée contre les abeilles, guêpes et les scorpions.
2. Mode B : Lutte contre les petits rongeurs de type souris, mulots et loirs
3. Mode C : Lutte contre les gros rongeurs de type rats, fouines et martres
4. Mode TEST : Mode sonore permettant de tester le fonctionnement de l'appareil.

### 2. Fonctionnement du boîtier seul:

Le boîtier comporte un bouton de sélection et trois leds. Le bouton sert à faire défiler les cinq modes de fonctionnement en permutation circulaire:

| Modes       | Mode Arrêt    | Mode A        | Mode B        | Mode C        | Mode Test            |
|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------------|
| Indicateurs | Leds éteintes | Led A allumée | Led B allumée | Led C allumée | Led A, B, C allumées |

### 3. Fonctionnement en groupe:

On peut coupler de 2 à 10 boîtiers, c'est-à-dire les relier entre eux par des câbles de liaison blindés d'une longueur de 10 mètres.

Le blindage des câbles permet d'éviter toute interférence. Lorsqu'ils fonctionnent couplés, un seul boîtier a le bouton de sélection actif, il est désigné comme le « maître ». Le boîtier maître est le seul du groupe à qui on aura branché le bloc d'alimentation.

## C. BRANCHEMENTS

Bloc d'alimentation secteur: On branche le bloc d'alimentation (12V 1A) sur le REPPRO INOX.

Câbles de liaison: Les câbles de liaison vendus séparément sont blindés de telle sorte à éviter les interférences électriques. Chaîner les boîtiers à l'aide des câbles de liaison. Il est inutile de re-boucler le premier avec le dernier, pour N boîtiers, on utilise (N-1) câbles.

Choisir parmi ces N boîtiers celui qui sera le maître, et dont le bouton poussoir sera actif. Brancher le bloc alimentation adéquat sur le boîtier choisi.

Ne pas brancher d'autre bloc d'alimentation.

La Garantie légale de conformité est de 2 ans à partir de la date d'achat sous réserve de la bonne utilisation en respectant parfaitement la notice d'utilisation.