

ULTRASON X INSTRUCTIONS -

AVANT L'INSTALLATION

Votre kit complet Ultrason X comprend une unité de contrôle, un adaptateur secteur, du matériel de montage et quatre haut-parleurs. Ouvrez l'unité de contrôle en soulevant les deux loquets sur le côté du boîtier. Faites passer les câbles des haut-parleurs et d'alimentation depuis leurs connecteurs respectifs sur le panneau de commande, vers le presse-étoupe situé dans la partie inférieure du boîtier.

INSTALLATION

Informations importantes liées à la sécurité :

1. Ne pas installer l'appareil sous la pluie ou la neige.
2. L'installation doit être réalisée de manière à ce que l'alimentation et l'intérieur de l'unité de contrôle ne soient jamais exposés à l'eau ou à la neige.
3. Notez qu'une alimentation fonctionnant sur 230 VCA (Modèle LB120050) est prévue uniquement pour un usage intérieur.

1) Utilisez le matériel de montage pour fixer le boîtier de l'unité de contrôle sur un mur, un poteau ou une autre surface verticale.

2) Branchez l'adaptateur secteur dans une prise domestique standard 110 V ou dans une prise extérieure protégée de l'humidité. Un adaptateur 220 V optionnel est disponible pour une alimentation en 220 V. L'autre extrémité du câble doit déjà être connectée à la prise d'alimentation située sous POWER JACK sur le panneau avant du boîtier. L'adaptateur doit rester facilement accessible.

3) Positionnement des haut-parleurs : en général, placez les haut-parleurs au niveau des oiseaux, le plus près possible de la zone infestée. Positionnez-les soit au centre en direction de l'extérieur, soit aux quatre coins vers l'extérieur. Les oiseaux doivent être constamment exposés à la plus grande diversité sonore possible, sans trop d'obstacles physiques bloquant les ondes. Si vous n'êtes pas sûr de l'emplacement définitif, faites une installation temporaire avec des attaches jusqu'à trouver l'emplacement idéal. Les quatre haut-parleurs disposent de 30 mètres de câble chacun, permettant un positionnement large pour une couverture optimale.

4) Réglez la fréquence souhaitée (voir section « Programmation de l'Ultrason X »).

5) Faites glisser l'interrupteur d'alimentation sur ON. L'appareil peut mettre quelques secondes à démarrer. La lumière rouge reste allumée lorsque l'appareil fonctionne.

6) Refermez le couvercle et verrouillez-le. Assurez-vous qu'il soit bien fermé et ne l'ouvrez pas sous la pluie ou dans toute autre condition qui exposerait l'intérieur du boîtier à l'eau.

PROGRAMMATION DE L'ULTRASON X

Interrupteur de fréquence HIGH, MED et LOW se réfèrent à la fréquence des ondes ultrasonores (et non au volume). Nous recommandons de commencer par LOW puis d'alterner entre les trois réglages de temps en temps (par exemple, lors d'une maintenance).

Interrupteur d'alimentation

L'interrupteur met l'appareil en marche. Placez-le sur ON pour démarrer l'appareil. Si vous éteignez l'appareil, laissez-le OFF environ 30 secondes avant de le rallumer afin que l'électronique se réinitialise correctement.

Comment le son circule d'un haut-parleur à l'autre Chaque haut-parleur diffuse le son pendant deux secondes avant de passer au suivant. (Remarque : il est normal qu'un haut-parleur émette parfois un léger grincement aigu en plus de l'ultrason, cela est dû au type de haut-parleur utilisé avec ce type de signal).

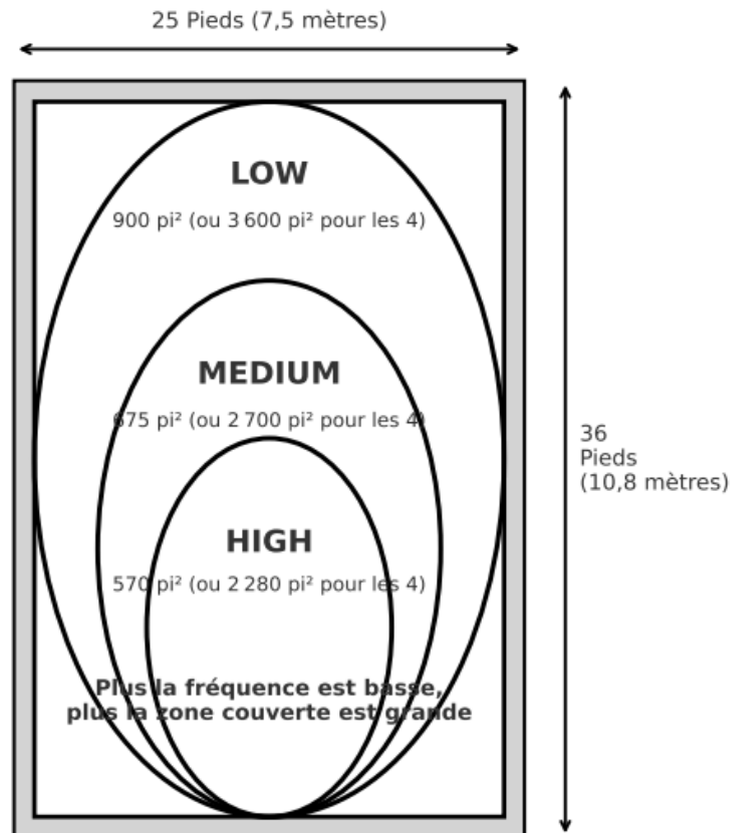
Entretien préventif Depuis 1964, nos produits offrent un service fiable avec un minimum d'entretien. Cet appareil est conçu pour un usage extérieur prolongé et des conditions extrêmes de température. Les circuits électroniques sont protégés contre l'oxydation et l'humidité et ne nécessitent aucun entretien. Pour prolonger la durée de vie des composants externes, nettoyez régulièrement la saleté ou la corrosion. Deux fois par an, lubrifiez les interrupteurs et connecteurs avec un spray silicone.

UTILISATIONS SUPPLÉMENTAIRES – CHIENS, CHATS, CERFS ET ANIMAUX SAUVAGES

L'Ultrason X peut également repousser les chiens, chats, cerfs et autres animaux sauvages. Utilisez LOW pour les chiens ; HIGH pour les chats. Pour les deux, utilisez MEDIUM ou LOW. Les animaux sauvages dépendent fortement de leur ouïe, tout réglage peut donc être efficace, y compris pour les chats errants. Pour les cerfs, l'efficacité est meilleure si l'appareil est en fonctionnement avant leur retour au printemps. En période de sécheresse, les cerfs peuvent devenir agressifs. Pour un succès durable, changez régulièrement l'orientation des haut-parleurs et modifiez les réglages sonores. LOW est recommandé pour rats, furets, belettes, moufettes, ratons laveurs, opossums et cerfs.

Zones de couverture selon la fréquence (par haut-parleur) :

- LOW : 900 pieds² / 84 m² (3 600 pieds² pour 4 haut-parleurs)
- MEDIUM : 675 pieds² / 63 m² (2 700 pieds² pour 4 haut-parleurs)
- HIGH : 570 pieds² / 53 m² (2 280 pieds² pour 4 haut-parleurs)



Motifs sonores formés par chaque fréquence (par haut-parleur)

REMARQUE IMPORTANTE

Plus la fréquence est basse, plus la zone couverte est grande.

RÉUSSIR UN CONTRÔLE À LONG TERME

Le succès du produit prend du temps. Les habitudes des oiseaux et nuisibles peuvent mettre plusieurs jours ou semaines à se modifier. Suivez toutes les recommandations pour une efficacité maximale. Les tests « instantanés » ne reflètent pas les conditions naturelles et ne permettent pas de juger du succès réel de l'appareil sur une infestation.