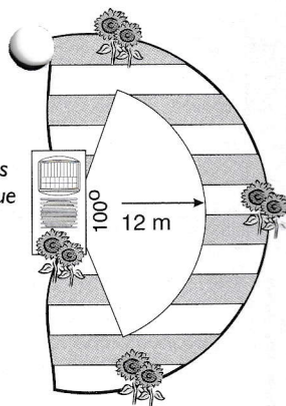


Fonctionnement

1. Le capteur de mouvements détecte les mouvements dans la zone protégée.
2. Le dispositif déclenche une salve d'ultrasons de 10 secondes, qui se répète jusqu'à ce que le chat quitte la zone protégée.
3. Une lumière rouge derrière la lentille indique que le dispositif **CATWatch** a été déclenché.



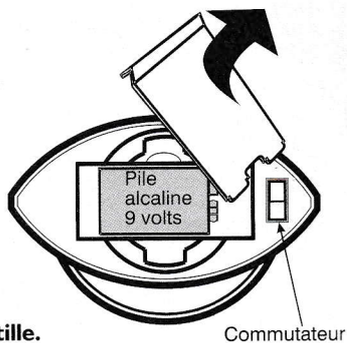
Usage

1. Contrairement à d'autres systèmes de dissuasion pour animaux, **CATWatch** attend que l'animal pénètre dans la zone protégée.
2. Le capteur interne détecte la présence d'un corps chaud dans son champ de vision.
3. Une puissante rafale d'ultrasons effraie l'animal.
4. Le chat comprend qu'il déclenche un son désagréable à chaque fois qu'il passe dans la zone protégée, et garde donc ses distances.
5. Le chat évite la zone protégée.

Installation de la batterie

1. Retirez le capot de la batterie.
2. Installez une pile alcaline 9 volts neuve.
3. Fermez le capot de la batterie.
4. Activez le **CATWatch** à l'aide du commutateur situé à la base du dispositif. Le dispositif émet 3 ou 4 bips pour indiquer son bon fonctionnement.
5. Remplacez la pile lorsque le dispositif n'émet plus de bips ou grésille lors de son activation.

Attention : n'appuyez pas sur la lentille.



Commutateur

Utilisation de la colonne de montage



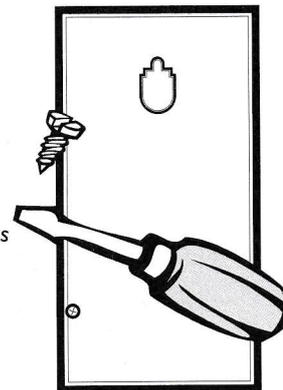
Faites-la pivoter pour la retirer du dispositif

1. Enfoncez la colonne dans le sol.
2. Fixez le dispositif **CATWatch** à la colonne de montage.
3. La lentille doit être à environ 20 centimètres au-dessus du sol.

Montage fixe

Montage mural:

1. Utilisez une vis sur un mur ou une clôture pour fixer le dispositif.
2. La vis doit être à environ 20 centimètres au-dessus du sol.
3. Accrochez le dispositif **CATWatch** à l'aide du trou prévu à cet effet au dos du dispositif.



Test de la pile/de l'adaptateur

Quand le dispositif **CATWatch** est alimenté par une pile neuve ou un adaptateur en état de fonctionnement, il émet 4 bips lors de son activation, et le voyant rouge (DEL) clignote derrière la lentille.

En pointant le dispositif dans la direction opposée à la vôtre, placez votre main devant la lentille, le voyant (DEL) clignote et vous pouvez entendre le haut-parleur émettre un clic.

Retirez votre main, et le voyant (DEL) s'éteint au bout de 2 secondes.

Attendez 5 à 8 secondes et replacez votre main devant la lentille, le voyant (DEL) s'allume et vous pouvez entendre le haut-parleur émettre un clic.

Si vous n'attendez pas 5 à 8 secondes, comme indiqué ci-dessus, le dispositif ne répond pas car il effectue un contrôle du système et de la tension.

Quand le dispositif est activé alors que la pile est déchargée, le voyant (DEL) clignote en continu et vous n'entendez aucun bip. Si la pile est déchargée, le dispositif ne répond pas. N'utilisez pas de piles déchargées.

Pour tester la pile, éteignez le dispositif puis attendez dix secondes avant de le rallumer (voir ci-dessus les indicateurs de bon fonctionnement).