

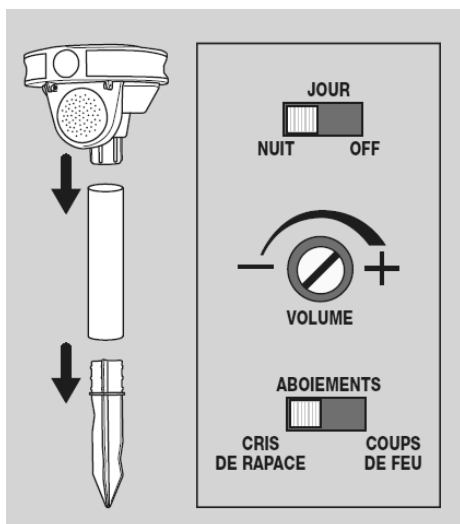
RETRO Répulsif SONORE

OISEAUX – MOUETTES – GOELANDS

RETRO Répulsif sonore oiseaux permet de protéger les potagers, arbres fruitiers, bassins à poissons, jardins, bosquets de fleurs... des dégradations causées par les oiseaux. Il fonctionne grâce à un accumulateur d'énergie rechargé par un capteur solaire. L'appareil peut ainsi fonctionner en continu de jour comme de nuit. Le produit combine des flashes de lumière LED infrarouges et des bruits forts : aboiements, coups de feu, cris de rapace qui repoussent les oiseaux : pigeons, corbeaux, pies, mouettes, goélands... et également les chiens, les chats et d'autres animaux.

MODE D'EMPLOI :

1. Ouvrir la tête de l'appareil, insérer les batteries rechargeables fournies (en cas de remplacement, utiliser une qualité 300 mAh ou 600 mAh 1,2 V Ni-MH) dans le compartiment à piles.
2. Ajuster les 3 boutons suivants selon le mode souhaité :
 - bouton rond : pour ajuster le volume sonore
 - bouton 3 positions : mode NUIT, mode JOUR, OFF
 - bouton 3 positions de sélection du son : cris de rapace, aboiements de chiens, coups de feu.
3. Refermer la tête de l'appareil.
4. Insérer les tubes sur l'appareil comme ci-après.
5. Positionner l'appareil sur la zone à protéger.
6. Dès que la cellule infrarouge détecte un mouvement, l'appareil enclenche les flashes + sons, en fonction du mode sélectionné, pendant 5 secondes.



PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Tenir l'appareil hors de portée des enfants. Ne pas mettre le haut-parleur à proximité de l'oreille. Utilisable exclusivement à l'extérieur. En cas de tempête, ou de périodes prolongées de pluie, ranger l'appareil afin d'éviter toute détérioration. Nettoyer régulièrement l'écran du capteur solaire avec un chiffon.

Ne pas abîmer l'appareil au moment de la tonte du gazon. Ne jamais enfoncer l'appareil avec un marteau ou tout objet risquant de l'endommager. Ne pas exposer les branchements à l'humidité. Stocker hors de portée des enfants, à une température moyenne et au sec. Exclure toute implantation en bordure de lieux publics ou de voisinage.



(réf. RUSO11)

Etui 1 émetteur + 4 piles rechargeables
Carton de 6