

# EFFAROUCHEUR BT9M

## EFFAROUCHEUR ACOUSTIQUE COMPACT

### Présentation

Cet effaroucheur sonore a été spécialement conçu pour la protection des bâtiments de stockage et des petites surfaces, en intérieur et en extérieur.

**Cibles :** pigeons ramiers, corbeaux, corneilles, choucas, étourneaux, goélands.

Il peut émettre une grande variété de sons, soit plus de 50 signaux différents pour lutter durablement contre les oiseaux indésirables tels que :

- des cris naturels de prédateur,
- des signaux de détresse spécifiques à certaines espèces,
- des signaux de gêne physiologique.

### Points forts

- **Configuration simple et rapide**
- **Boîtier plastique compact**
- **Respectueux de l'environnement : nuisances sonores limitées et sans risque pour les personnes et les animaux**
- **Modèle économique**

### Application

Ce dispositif est efficace pour détourner les oiseaux nuisibles :

- des bâtiments de stockage, des granges,
- des stabulations et autres bâtiments d'élevage,
- des lieux proches des habitations (grenier, hangar, ...),
- des bâtiments industriels ou commerciaux,
- des vergers et autres plantations d'arbres fruitiers.

Ce dispositif est adapté aux pressions légères à moyennes. Afin de conserver son efficacité dans le temps, il est conseillé de le déplacer régulièrement.



### Références et conditionnements

**Réf. D1506 :** Effaroucheur - Unité

**Réf. D1507 :** Rallonge étanche 10 mètres - Unité

L'effaroucheur BT9M comprend :

- Un coffret électronique IP55 comprenant:
  - Un module électronique avec bouton rotatif et clavier
  - Une carte mémoire des signaux sonores répulsifs
- Un haut parleur d'effarouchement
- Une alimentation sur secteur
- Une notice d'utilisation

### Caractéristiques techniques

- Se branche sur secteur
- Système électronique programmable
  - Choix des plages horaires de fonctionnement
  - Réglage de la cadence d'émission
  - Choix du type de signaux émis
  - Ajustement de la puissance d'émission acoustique

**Dimensions :** L30 x l22 x H10 cm

**Surface couverte :** 5000 m<sup>2</sup>

**Poids :** 2kg

**Alimentation sur secteur :** 100-240V AC 50/60Hz

**Étanchéité du boîtier :** IP55

**Pression acoustique :** 110 dB @ 1 mètre

**Option :** serrure à clé

L'alimentation du BT9M n'est pas étanche.

Si vous souhaitez laisser votre appareil branché sur le secteur et en extérieur, nous vous recommandons de relier l'appareil à son alimentation par un câble étanche de 10 mètres.