

# EFFAROUCHEUR BT9M

## EFFAROUCHEUR ACCOUSTIQUE 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 ramier, corbeaux, corneilles, choucas, étourneaux.

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 :

- de bâtiments de stockage, des granges,
- des stabulations et autres bâtiments d'élevage,
- de 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 écran 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 :** L43 x l14 x H14 cm

**Surface couverte :** 3500 m<sup>2</sup>

**Poids :** 1.64 kg

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

**Étanchéité du boîtier :** IP55

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

**Options :** 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.