

Canon effaroucheur BAZOOKA électronique

Effaroucheur sonore (à gaz propane) : émet des détonations (119dB)



Réf	Description
CEFFBE	Canon effaroucheur bazooka électronique
Option	Description
TREDEFB	Trépied et déflecteur pour canon effaroucheur bazooka

Le trépied permet une rotation du bazooka et évite de le soulever en cas de gros orage (boue au sol).

Description

Le canon BAZOOKA électronique est un effaroucheur sonore (119 dB) qui émet des détonations. Il protège une zone d'environ 4 hectares. Avec l'option tripode, il peut protéger 5 à 6 hectares. L'effaroucheur BAZOOKA géré par un boîtier électronique lui confère une grande souplesse d'utilisation. Une HORLOGE INTERNE lui permet de configurer une plage de fonctionnement avec une heure de démarrage et une heure de fin. Une fonction répétition ou double coup permet à cet effaroucheur d'émettre une deuxième détonation à 30 secondes d'intervalle. Un mode aléatoire permet d'éviter les phénomènes d'accoutumances. Il dispose d'un réglage des temps de pause entre deux détonations de 5 à 20 mn. Il dispose d'un compteur et du bouton test. Cet effaroucheur est muni d'une batterie 12 volt de 4 AH ou en option 7 AH et d'un chargeur, ce qui lui procure une grande autonomie (environ 4 semaine) en fonction des réglages et de la température extérieure. Avant sa mise en route, vérifier la charge de la batterie. Cet effaroucheur est idéal pour protéger les semis ainsi que les cultures proches d'être récoltées, effarouche tous les types d'oiseaux, il peut être placé pour protéger les bassins d'aquacultures, les étangs envahis par les cormorans. Placer dans les centres de stockage de déchets, il est très efficace contre l'envahissement des mouettes, goélands, corbeaux freux, étourneaux, pigeons, etc. Il peut être utilisé dans les passages de gibiers (sanglier, cerf, chevreuil), attention à la distance de sécurité. Interval des détonations optimales entre 5 à 10 min distances d'installation de 300 à 500 m des 1ères habitations

Les points forts

- > Zone de protection : 4 hectares / 6 hectares avec l'option tripode
- > Niveau sonore : 119.00 DB
- > Consommation GAZ Propane : 33 000 détonations (bouteille de 13 Kg / reg 5 mn)
- > Réglage du cadencement : 5 à 25 mn
- > Dimensions : 0,15 X 1,05 X 0,52m
- > Poids : 5.8 Kg
- > Température de fonctionnement : -8° C à 40° C
- > Batterie : 12 volts /4 ha option 12 V 7.5 Ha
- > Chargeur : Entrée 220 VOLT 50Hz sortie 12 volts DC
- > Allumeur électronique : 1.5 VDC
- > Électrovanne : 12 VDC
- > Résistance tuyau gaz :10 bars

Effaroucheur cerf-volant œil avec pied

Cerf-volant avec mât télescopique de 4m



Vue de face



Vue de dos

Réf.

EFFCVAP

Description

Ce dispositif visuel est un très bon moyen technique pour effaroucher les oiseaux, Les oiseaux sont très sensibles aux mouvements et ne restent pas sur la zone protégée, Ce dispositif peut protéger une surface de 4 à 5 hectares. Le kit comprend un pieu qui s'enfonce dans le sol d'une base rotative ainsi qu'une canne de 4 mètres de hauteur. Le cerf-volant est muni d'une cordelette et d'un ou deux émerillons en fonction du modèle. Le cerf-volant effaroucheur est très efficace, il peut être utilisé dans toutes les cultures, ex : culture maraîchères, culture bio, grande culture en complément d'un canon effaroucheur à gaz. Il peut être installé dans les vergers au-dessus de la cime des arbres, pour protéger cerises, pommes etc.

Les points forts

- > Permet de protéger naturellement et efficacement les cultures
- > Cerf-volant noir motif œil brillant de 1.40 m d'envergure
- > Tige de tension du cerf-volant en fibre de verre
- > Mat télescopique fixe de 4 m (amortissement des rafales)
- > Pivot Galva à planter dans le sol
- > Livré complet avec cerf-volant, pivot galva et mât télescopique
- > Dissuasif même au repos

Avantage : le mât permet d'éviter que le cerf-volant d'enrole autour (boucle rotative au bout du mât). La ficelle du cerf-volant reste tendue.

Canon effaroucheur BAZOOKA mécanique

Effaroucheur sonore (à gaz propane) : émet des détonations (119dB)



Réf.	Description
CEFFBM	Canon effaroucheur bazooka mécanique
Option	Description
TREDFCB	Trépied et déflecteur
HPCEBEM	Horloge avec piles

Description

Le canon BAZOOKA mécanique est un effaroucheur sonore (119 dB) qui émet des détonations. Il protège une zone d'environ 4 hectares. Cet effaroucheur est idéal pour protéger les semis ainsi que les cultures proches d'être récoltée, effarouche tous les types d'oiseaux, il peut être placé pour protéger les bassins d'aquacultures, les étangs envahis par les cormorans. Placer dans les centres de stockage de déchets, il est très efficace contre l'envahissement des mouettes, goélands, corbeaux freux, étourneaux, pigeons, etc. Il peut être utilisé dans les passages de gibiers (sanglier, cerf, chevreuil), attention à la distance de sécurité. Cet appareil peut être utilisé dans l'industrie, pour protéger des centrales photovoltaïques, les décharges, les toitures logistiques, les plateformes de stockage de voiture, les aéroports.

Points forts

- > Protège une zone de +/- 4 hectares
- > Dimensions : 15 x 97 x 52 cm
- > Poids : 6 kGs
- > Option Trépied (H : 1,45m) permet de tourner le BAZOOKA à 360°
- > Les fréquences d'explosion sont gérées par la vanne de régulation incluse