



# Ma Boite à Moustique



Piège anti-moustique

## GARDEN Anthracite

- ✓ Idéal pour vos terrasses et jardins
- ✓ Véritable bac à jardinière
- ✓ Design épuré et botanique
- ✓ Intégration au mobilier extérieur



Face aspiration



Face avant



Face avant ouverte

Prix :

### Ma Boite à Moustique fonctionne à base de biomimétisme.

Le piège attire les moustiques en imitant la présence humaine grâce à une faible diffusion de CO<sub>2</sub> et d'attractif odorant.

#### Renouvellement des consommables



4-6 semaines



CO<sub>2</sub>



Attractif  
odorant

Le piège est une **des briques du système** pour lutter contre la prolifération des moustiques. En amont, il est essentiel que tout le **travail de prévention et de traitement des gîtes larvaires** soit bien réalisé pour **limiter fortement la capacité de reproduction du moustique**.

## Où placer votre piège ?



À l'abri des vents forts



Sur secteur



À proximité de la végétation



À l'ombre



maximum 15m

Minimum 3m



Nous vous préconisons de faire une installation provisoire du piège.

Faites-le fonctionner 2 semaines et repositionnez-le éventuellement pour un meilleur résultat.

## Comment le lancer ?

Positionnez la bouteille de CO<sub>2</sub> et l'attractif dans le piège. **Branchez-le**. Si vous souhaitez paramétrer vos plages horaires de diffusion du CO<sub>2</sub>, **passer en mode manuel** grâce à l'application mobile. Ma Boîte à Moustique fonctionne seule et ajuste la diffusion de CO<sub>2</sub> en fonction des conditions extérieures.

## Comment l'entretenir ?



### Au cours de la saison :

- Vider, nettoyer les filets et les cônes tous les 10 jours
- Veiller à changer les consommables



### En hiver :

- Rentrer ou couvrir le piège

## Informations techniques

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  | Référence   | PF23-GA   |   |
|  | Coloris   | Gris 7016 texturé   |   |
|  | Piège   | H : 103,5 cm x L : 38 cm x l : 36 cm  |   |
|  | Jardinière  | 10 litres / H : 24,5 cm x L : 29 cm x P : 29 cm   |   |
|  | Poids   | 17 kg   |   |
|  | Habillage   | Métal époxy   |   |
|  | Décibels  | 35 dB   |   |
|  | Alimentation  | 220 - 240 V - 1.2 A - 50-60 HZ  |   |
|  | Consommation  | 0,33 kWh par jour   |   |
|  | CO <sub>2</sub>                                     | Compatible avec toute bouteille de CO <sub>2</sub> jusqu'à 10 kg utile  |   |
|  | Diffusion de CO <sub>2</sub>                        | 0,2 à 0,4 litre par minute<br>À titre informatif, un humain émet en moyenne 0,3 LPM   |   |
|  |   | Débit réglable via l'application  |   |
|  | Optimisation en fonction des conditions extérieures | Arrêt en cas de pluie<br>Ajustement de la diffusion de CO <sub>2</sub> en cas de forte température et/ou pluie les jours précédents |   |
|  | Attractif odorant                                   | Attractif préconisé :<br>• Biogents BG-Mozzibait  |   |
|  | Connexion à distance                                | Bluetooth<br>Compatible Android & IOS   |   |
|  | Pilotage depuis un compte utilisateur               |   | Gestion flotte multi-pièges                     |
|  |   |   | Programmation plages horaires de fonctionnement |
|  |   |   | Suivi consommation de CO <sub>2</sub>           |
|  |   |   | Notification de fin de réserve CO <sub>2</sub>  |
|  |   |   | Réglage manuel ou automatique                   |