

INYO
EX MA BOITE À MOUSTIQUE

- ✓ Idéal pour les collectivités et les professionnels accueillant du public
- ✓ Technologie brevetée
- ✓ Design épuré et moderne
- ✓ Entièrement personnalisable

Piège anti-moustique **I-GARDEN PRO Anthracite**






Face aspiration



Face avant



Face avant ouverte

Coloris disponibles :  Anthracite  Corten  Vert

Le piège I-GARDEN PRO repose sur un principe de biomimétisme.

Le piège attire les moustiques en imitant la présence humaine grâce à une faible diffusion de CO₂ et d'attractif odorant.

Renouvellement des consommables



4-6 semaines



CO₂



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



Entre 3 et 15 mètres de la zone de vie



À proximité de la végétation



À l'ombre

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 CO₂ et l'attractif dans le piège. Branchez-le. Si vous souhaitez paramétrer vos plages horaires de diffusion du CO₂, passez en mode manuel grâce à l'application mobile. Le piège I-GARDEN PRO fonctionne seul et ajuste la diffusion de CO₂ en fonction des conditions extérieures.

Comment l'entretenir ?



Au cours de la saison :

- Videz, nettoyez les filets et les cônes tous les 10 jours
- Veillez à changer les consommables



En hiver :

- Rentrez ou couvrez le piège

Informations techniques

Brevet "CO₂-adapt" et système d'aspiration "Adapt-flow" pour maximiser l'efficacité et la discrétion avec le plus faible impact carbone.

	Référence	MBOX CO2	
	Coloris	Gris 7016 texturé ou vert 6003 ou effet corten Option couleur VERT : RAL 6003	
	Piège	H : 99,8 cm x L : 36 cm x P : 39 cm	
	Poids	23 kg	
	Habillage	<ul style="list-style-type: none"> • Acier galvanisé ou électrozingué • Peinture polyester fine texture 	
	Options	<ul style="list-style-type: none"> • Sécurisation • Plateforme et connectivité • Personnalisation • Énergie • Évaluation de population 	
	Alimentation	100-240V - 1,2A - 50-60Hz	
	Consommation	0,7 kWh par jour en mode automatique	
	CO ₂	Compatible avec toute bouteille de CO ₂ jusqu'à 10 kg utile avec le pot et jusqu'à 15 kg sans le pot	
	Diffusion de CO ₂	0,2 à 0,4 litre par minute 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 Ajustement de la diffusion de CO ₂ en cas de forte température et/ou pluie les jours précédents	
	Attractif odorant	Attractifs préconisés : <ul style="list-style-type: none"> • INYO • Biogents BG-Mozzibait 	
	Connexion à distance	Bluetooth Compatible Android & IOS	
	Pilotage depuis un compte utilisateur		Gestion flotte multi-pièges
			Programmation plages horaires de fonctionnement
			Suivi consommation de CO ₂
			Notification de fin de réserve CO ₂
		Réglage manuel ou automatique	