

Remplacement du filtre



ETAPE 1 : DÉMONTER LE FILTRE USAGÉ

- 1 Dévisser la cartouche dans le sens indiqué.
- 2 Déclipser le filtre usagé de la cartouche.

ETAPE 2 : MONTER LE FILTRE NEUF

- 3 Clipser le filtre neuf sur la cartouche.
- 4 Revisser la cartouche (dans le sens inverse du démontage).
- 5 Vérifier que la soupape inférieure soit fermée pour éviter une consommation anormale du CO₂ en la tournant d'un quart de tour dans le sens indiqué ci-dessus.

Pour un entretien optimal de la BAM, il est conseillé de remplacer le filtre chaque année, en début de saison.

Conseils d'utilisation



La borne anti-moustique est exclusivement destinée à un usage extérieur. En cas de stockage de la BAM à l'intérieur de votre habitation, assurez-vous d'avoir bien fermé la bouteille de CO₂.



Attention, la bouteille doit être retournée maximum 60 jours après retrait chez le fournisseur.



Il est recommandé de stopper la machine en cas de pluie et de fort vent, afin de réduire votre consommation en CO₂.

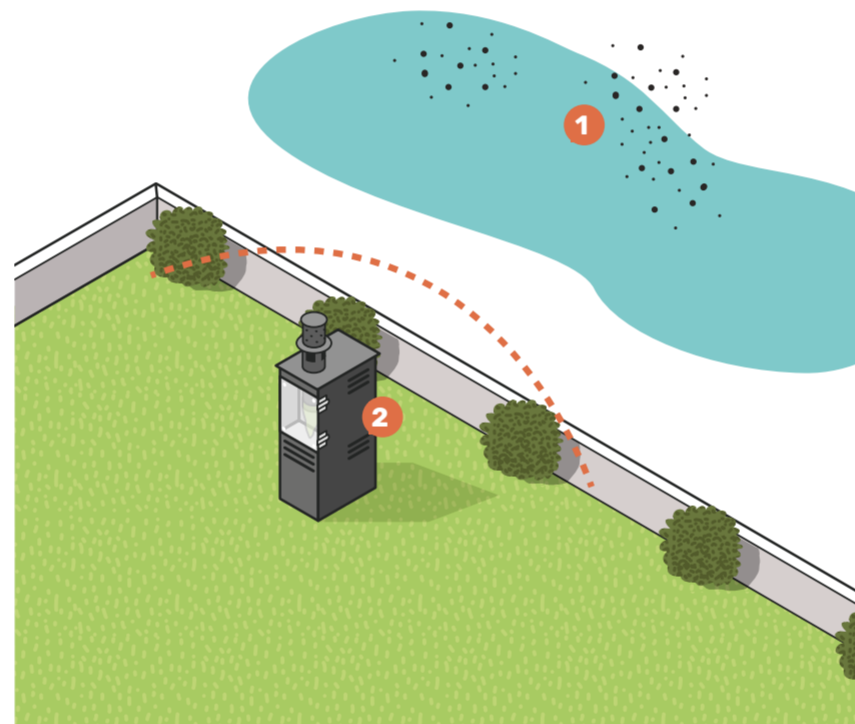


Bien fermer la bouteille lorsque vous la débranchez pour procéder à son remplacement. Même vide, la bouteille doit être fermée.

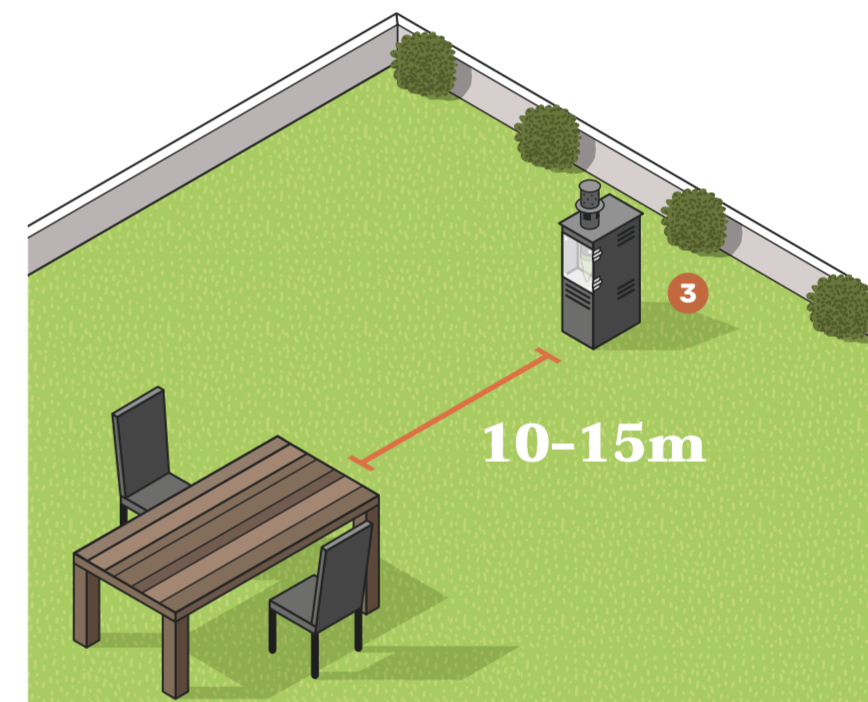
Ne pas stocker la bouteille de CO₂ dans un endroit clos.

NOUS RECOMMANDONS À NOS CLIENTS DE SUIVRE LA NOTICE SUIVANTE AFIN DE POSITIONNER AU MIEUX LA BORNE ANTI-MOUSTIQUE ET D'OPTIMISER SON EFFICACITÉ

- 1 Repérer la provenance des moustiques : d'où proviennent-ils ? De mon jardin, du jardin de mes voisins, de milieux naturels à proximité de mon habitation ? Si le repérage est impossible, passer directement à l'étape 3.



- 2 Placer la Borne entre le chemin potentiel des moustiques et le lieu que vous souhaitez protéger (terrasse, piscine, jardin...) de manière à intercepter les moustiques.
- 3 Placer la borne à une dizaine de mètres du lieu à protéger, en zone ensoleillée et végétalisée, si possible à l'abri des vents dominants, à distance de tout système d'arrosage.

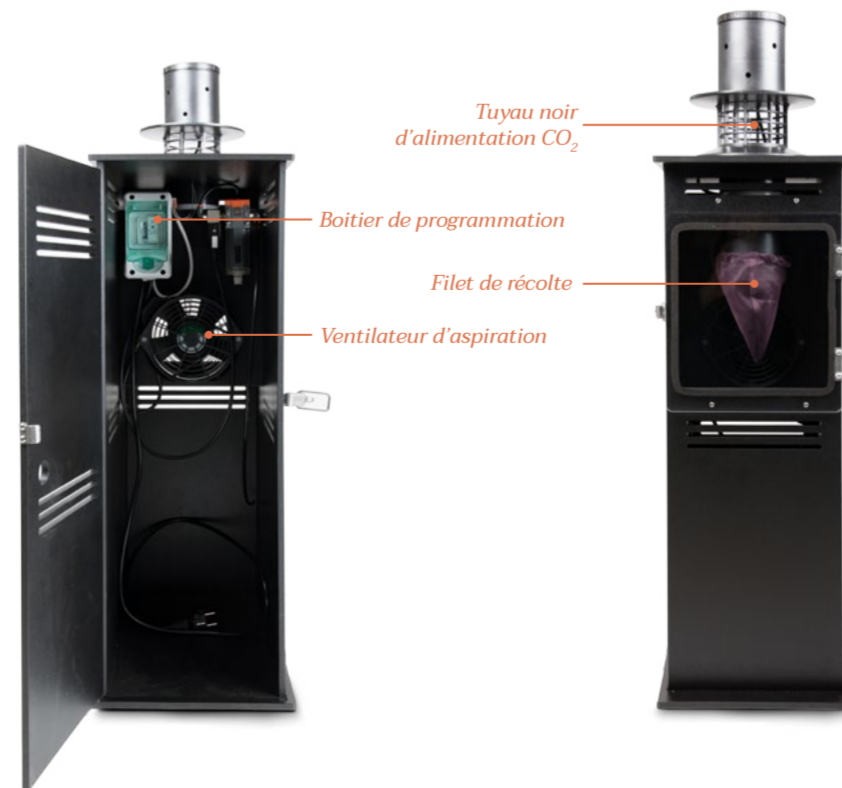


Composants de votre Borne anti-moustique



QISTA
Libérez-vous des moustiques

Guide d'installation de la borne anti-moustique (BAM)

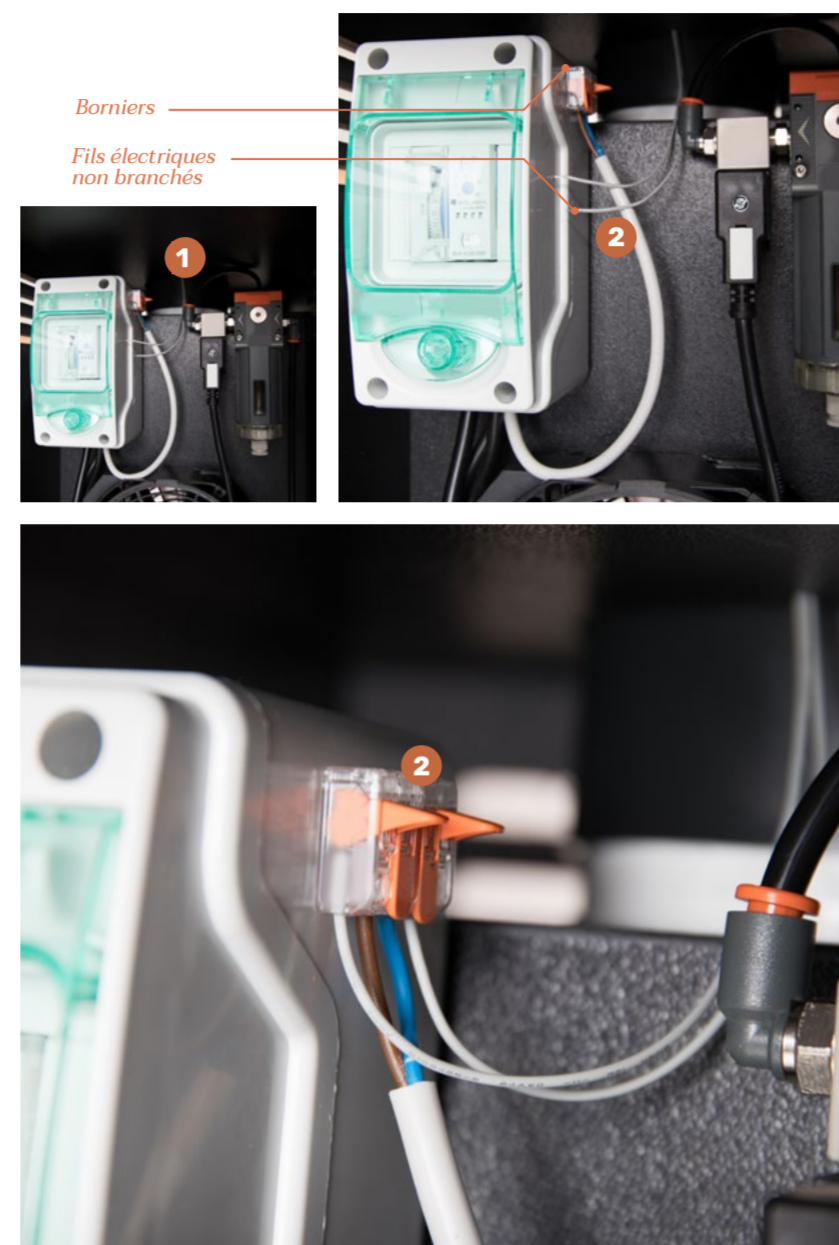


1. Installation du chapeau



- 1 Dévisser le couvercle du chapeau de la BAM.
- 2 Retourner le chapeau, deux trous sont visibles. Enfiler le tuyau noir d'alimentation CO₂ de la BAM dans le trou dédié.
- 3 Faire passer les deux fils électriques de ventilation des leures dans le trou prévu à cet effet sur le dessus de la borne.
- 4 Emboîter le chapeau.
- 5 Insérer le leurre dont vous avez préalablement retiré le couvercle. Refermer le chapeau.

2. Raccordement électrique



- 1 Ouvrir la partie arrière de la BAM.
- 2 Brancher les fils électriques de ventilation sur les borniers :
 - Relever la languette du bornier en position horizontale.
 - Introduire les fils électriques
 - Abaisser les languettes pour bloquer les fils.
 - Vérifier le branchement en tirant dessus délicatement. Si les fils sont bloqués, le branchement est conforme.

3. Raccordement CO₂

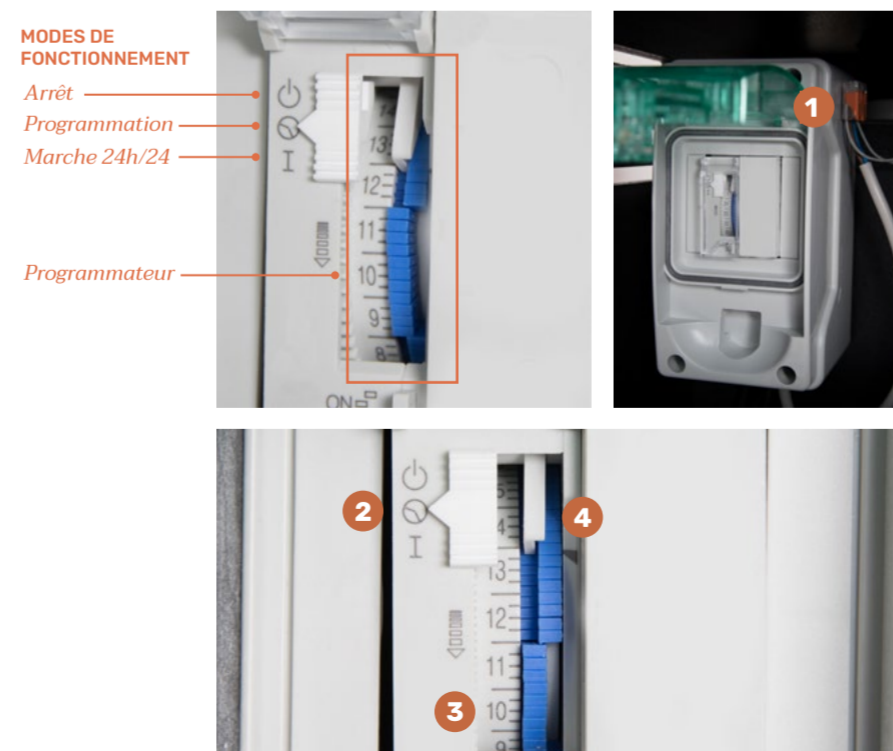


- 1 Raccorder le détendeur au système de diffusion de CO₂. Pour cela, prendre le tuyau noir de l'intérieur de la borne et le raccorder sur le coude présent sur le détendeur.
- 2 Visser le détendeur sur la bouteille de CO₂. Bien visser jusqu'au bout et serrer légèrement à l'aide d'une clé à molette ou d'une clé plate de 28mm.
- 3 Ouvrir la bouteille de CO₂ en tournant la vanne d'ouverture. Attention cela peut être difficile.
- 4 Régler le débit de CO₂ : tourner la molette noire du détendeur jusqu'à positionner l'aiguille sur 4L/mn (jauge rouge) comme indiqué sur l'étiquette du manomètre. Au bout de 24h, vérifier que l'aiguille indique toujours la même valeur.

En cas de forte nuisance vous pouvez augmenter le débit jusqu'à 5L/mn. Mais attention, ne pas aller au-delà de cette valeur, cela risquerait d'avoir un effet répulsif sur le moustique.

4. Programmation horaire

- 1 Régler les plages horaires de fonctionnement de votre BAM. Ouvrir le boîtier de programmation. Vous trouverez un système de programmation à l'intérieur.
- 2 Mettre le curseur sur le mode de fonctionnement « programmation ».
- 3 Afin de sélectionner les horaires de fonctionnement, pousser les taquets bleus sur la gauche sur les horaires que vous souhaitez. Ici nous souhaitons que la borne fonctionne de 9h à 11h (c'est un exemple).
- 4 Enfin, régler l'heure actuelle pour que la machine s'actualise : Positionner la flèche sur l'heure correspondante. Ici il est 13h.



5. Mise en service

Brancher votre borne à votre réseau électrique puis fermer la porte du caisson, en glissant le câble électrique dans la partie basse. Vous pouvez alors la placer dans votre jardin et en profiter.

QISTA

SAS Techno BAM
Technopole de l'Arbois
Avenue Louis Philibert
Bâtiment MEGIE
13100 Aix en Provence

0 806 110 640

contact@techno-bam.com

www.qista.eu

