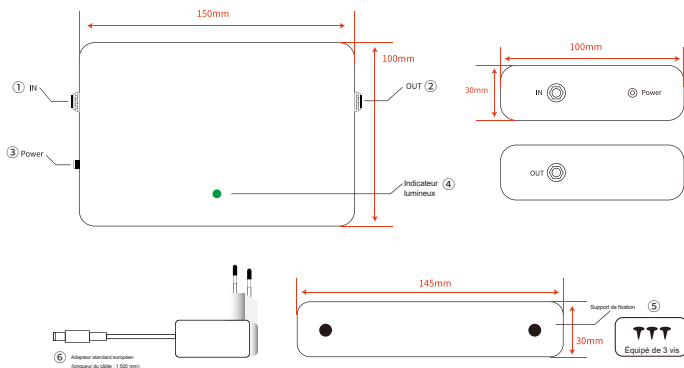




Manuel d'instruction du stérilisateur d'eau potable UVC LED

73208

Composants / Accessoires du produit et diagramme des dimensions



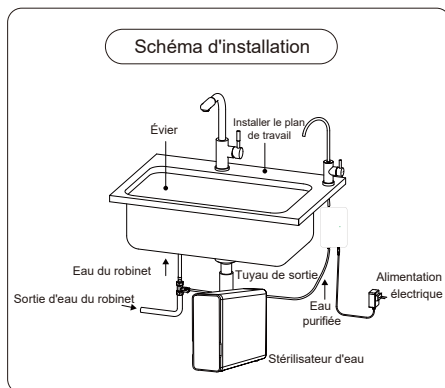
Liste des matériaux

Stérilisateur d'eau potable	*1
Adaptateur standard européen	*1
Support d'installation	*1
Vis	*3
Manuel d'instruction	*1

Étapes d'installation

- 1-Insérez le tuyau d'eau sous le robinet dans la sortie d'eau (OUT) du tuyau d'eau 1/4" (2).
- 2-Raccordez le tuyau de sortie d'eau du purificateur d'eau à l'entrée d'eau (IN) de l'appareil (1) pour terminer le raccordement de la conduite d'eau.
- 3-Connectez les borniers (3) et (6).
- 4-Insérez l'adaptateur dans la prise de courant pour compléter la connexion de l'alimentation électrique.
- 5-Si vous devez fixer l'appareil, placez (5) à l'endroit voulu et serrez-le avec les vis prévues à cet effet. Le support peut s'accrocher à l'arrière de l'appareil.
- 6-Quand l'eau s'écoule dans le stérilisateur, celui-ci démarre et le témoin lumineux (4) s'allume en même temps.

*Lorsque l'écoulement de l'eau s'arrête, le stérilisateur cesse de fonctionner et le témoin lumineux s'éteint en conséquence.



Suggestions d'utilisation

- Stockage du produit : il est recommandé de stocker ce produit à une température comprise entre -40°C et 85°C et de le conserver hermétiquement.
- Utilisation et installation du produit : ce produit est sensible aux champs magnétiques. Veillez à la protection contre l'électricité statique.
- Avant d'utiliser ce produit, vérifiez que l'établi et l'équipement de production sont mis à la terre.

Précautions

- Il est interdit d'utiliser ce produit lorsqu'il n'y a pas d'écoulement d'eau.
- Il est recommandé de ne pas utiliser ce produit dans les endroits où il y a un risque de gel sinon des mesures d'isolation thermique doivent être prises.
- Si l'eau à stériliser est trouble, présente une dureté élevée ou une forte teneur en calcium et en magnésium, l'effet de stérilisation peut être affaibli.
- Il est recommandé d'utiliser ce produit en conjonction avec un équipement de purification de l'eau. N'utilisez pas de sources d'eau telles que l'eau de rivière ou l'eau souterraine. Utilisez cet appareil uniquement avec l'eau du réseau potable.
- Il est recommandé de faire appel à une unité de construction qualifiée ou à du personnel technique pour l'installation afin d'éviter les accidents. Pour les questions non couvertes par le présent document, veuillez consulter votre revendeur local ou le personnel du service après-vente.
- Cet appareil électrique n'est pas destiné à être utilisé par des utilisateurs (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales, l'expérience ou les connaissances sont insuffisantes, à moins qu'ils ne l'utilisent en toute sécurité sous la surveillance ou les conseils d'une personne responsable de leur sécurité.
- Les enfants doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil électrique.
- Si l'appareil électrique est manifestement endommagé, il ne doit pas être utilisé de manière continue et doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou du personnel ayant des qualifications similaires.

Méthode d'intervention en cas d'urgence

- En cas d'anomalie de ce produit, veuillez d'abord débrancher la fiche d'alimentation.
- En cas de dysfonctionnement des composants internes, veuillez contacter le service clientèle de la société. Celle-ci vous fournira un service après-vente personnalisé.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, le revendeur ou du personnel ayant des qualifications similaires afin d'éviter tout risque potentiel.
- Si l'appareil électrique fume ou prend feu, veuillez débrancher la fiche d'alimentation de la prise dès que possible, puis contactez le personnel du service clientèle de l'entreprise pour qu'il s'occupe de l'affaire. Ne le démontez pas et ne le réparez pas vous-même afin d'éviter tout danger.

Caractéristiques

Désignation	Manuel d'instruction du stérilisateur d'eau potable UVC LED		
Modèle	73208	Pression	≤ 0.6 MPa
Rated Voltage	AC 100 - 240 V	Température	0 ~ 15°C
Fréquence	60 Hz	Taille de l'interface	connecteur 1/4"
Puissance électrique	2 ~ 4 W	Poids	241 g
Cycle de vie	3 000 heures ou 6 ans 1h/j	Dimensions	P. 150*L. 100*H. 30 mm

Maintenance et Garantie

Ce produit est assorti d'une garantie d'un an. En cas de problème pendant la période de garantie, veuillez nous contacter par les canaux appropriés en joignant le reçu d'achat.

* Notre société se réserve le droit d'interprétation finale et le droit de modifier le contenu de ce mode d'emploi. En cas de divergence dans les spécifications du produit, veuillez vous référer au produit lui-même. Pour prolonger la durée de vie du produit et créer un environnement confortable, veuillez lire attentivement ce manuel d'instructions avant l'utilisation et le conserver correctement.

Made in China

Ltd. Site Web : www.apicsas.com