



Indicateurs LED

- Indicateurs LED d'alimentation à l'arrière de l'appareil

Rouge = déchargé

Orange = actuellement en train de charger

Bleu = batterie pleine

- Indicateurs LED de fonctionnement sur le panneau avant, près de la buse (En marche)
- La lumière bleue indique que le Sprayer fonctionnement normalement.
- La lumière rouge indique un niveau bas de l'eau et la nécessité d'en remettre.

Attention:

- Le sprayer ne fonctionne PAS lorsqu'il est en chargement.
- Ne démontez pas le Sprayer.
- Evitez de secouer ou de bouger rapidement l'appareil.
- Evitez d'incliner l'appareil vers le bas pendant l'utilisation.
- Ne pas immerger le sprayer dans l'eau.
- Il n'est pas recommandé de l'utiliser comme humidificateur.
- Conserver dans un endroit frais et sec à l'abri de la chaleur et de la lumière prolongée du soleil.
- La surveillance d'un adulte est recommandée autour des enfants..
- Ne pas vaporiser directement dans l'oeil.
- Le Sprayer n'est pas un jouet.
- Inspectez le produit avant utilisation.

Entretien:

Pour garder des performances constantes, veuillez suivre les instructions suivantes :

- Avant la première utilisation, chargez l'appareil pendant au moins 4h.
- Afin d'activer le Sprayer, pulvérisez au moins 1/3 de l'eau du récipient pour atteindre la valeur de concentration normale de l'eau.
- Il n'est pas nécessaire de vider complètement la batterie avant de la recharger.
- Utilisez uniquement le cable fourni avec le Sprayer.
- Videz le réservoir d'eau si l'appareil n'est pas utilisé pendant 5 jours ou plus.
- Utilisez uniquement les accessoires et les pièces de rechange fournis ou recommandés par le fabricant.

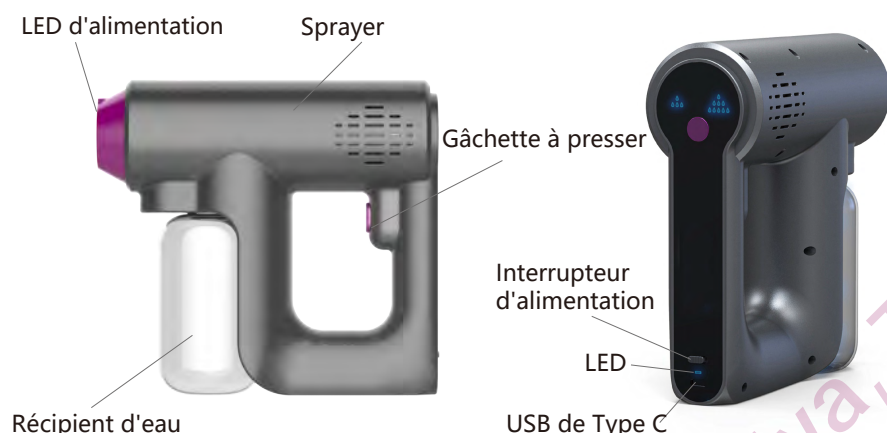
Nano désinfection Sprayer



INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES.
LISEZ CES INSTRUCTIONS DANS LEUR INTÉGRALITÉ.
CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS POUR POUVOIR LES
CONSULTER ULTÉRIEUREMENT

Spécifications du produit :

S-Tab	Bluamec Aqueous ozone	Couleur	Charbon
Modèle	DPS-BP/W-801	Qualité de l'eau	Eau froide et propre du robinet
Battery	12VDC;2500mAh Li-ion	Température de l'eau	4-35°C
Charging Cable	Type C,USB	Poids net	Approx 1.0kg
Size	23.0*20.5*8.0cm	Capacité du récipient d'eau	350ml
Charging Time	4 Hours	Concentration en Ozone	>1.0ppm


Comment charger l'appareil:
Le port de chargement est situé à l'arrière du Sprayer.

1. Connectez le câble de charge USB-C à l'appareil.
2. Branchez l'autre extrémité du câble de charge sur une prise USB ou sur une prise électrique standard via un boîtier d'alimentation USB (non inclus). (Il est recommandé d'avoir un courant de charge non inférieur à 2A)
3. Un voyant orange situé au dessus du port USB indique que l'appareil est en cours de chargement.
4. Le chargement est terminé lorsque qu'un voyant bleu s'allume.
5. Débranchez le cable de charge de l'alimentation et déconnectez le chargeur du Sprayer.

- **NOTE:** Le Sprayer ne fonctionnera PAS pendant le chargement.


Mode d'emploi
ETAPE 1 - REMPLIR

- I. Tournez le récipient à remplir dans le sens des aiguilles d'une montre pour le détacher.
- II. Remplissez le récipient d'eau du robinet jusqu'à la ligne d'indication

NOTE:

- Remplissez avec de l'eau du robinet, eau filtrée UNIQUEMENT.
- La température de l'eau de doit pas dépasser les 35°C.
- N'ajoutez PAS de substances dont des produits chimiques de l'alcool ou du savon.

ETAPE 2 - FONCTIONNEMENT

- I. A l'arrière du Sprayer, faites glisser latéralement l'interrupteur rectangulaire sur ON.
- II. Sélectionnez une des deux options d'intensité de brume indiquées par le bouton rond.
- III. Ciblez l'objet et appuyez sur la gâchette située sur la poignée de l'appareil pour commencer la désinfection

NOTE:

- Laissez une distance d'environ 20 cm entre le Sprayer et l'objet. Une fois la surface de l'objet uniformément mouillée, laissez sécher à l'air libre pour de meilleurs résultats de désinfection.
- Le Sprayer peut produire de l'ozone aqueux en continu pendant 15 secondes.


Intensité de la brume :

Deux options d'intensité sont disponibles à l'arrière du Sprayer.

- Un voyant lumineux indique l'option choisie. Appuyez une fois sur le bouton rond pour changer d'option.
- Une fois sous tension, le Sprayer se règle automatiquement sur la dernière option d'intensité utilisée.