

i-fogger[®]

L'i-fogger est un outil très simple mais pratique pour désinfecter rapidement les espaces. L'unité mobile crée et disperse un aérosol désinfectant (pulvérisation) pour réduire le nombre de micro-organismes et de virus en suspension dans l'air, tout en appliquant du désinfectant sur les surfaces qui peuvent être difficiles à atteindre. Les gouttelettes flottent dans l'air et recouvrent tout ce qu'elles rencontrent.



Protéger le public en luttant
contre les ennemis invisibles



plus rapide



plus propre



plus vert



plus sûr



mieux

Une buse pour chaque tâche

Avec les buses interchangeables, vous pouvez régler la pulvérisation pour obtenir des gouttelettes de 20 à 150 microns selon les besoins.

Les gouttelettes flottent dans l'air et recouvrent tout ce qu'elles rencontrent. Idéal pour s'attaquer aux micro-organismes et virus présents sur les surfaces et dans l'atmosphère.



0,3 mm 0,5 mm 0,8 mm 1,0 mm

4 tailles de buses différentes
20-150 microns



Liberté de mouvement

L'utilisateur porte un sac à dos confortable et autonome offrant une liberté de mouvement totale. L'unité est fixée à une poignée ergonomique, spécifiquement conçue pour assurer une utilisation rapide, fiable et facile.

Interrupteur de réinitialisation automatique

Pour les meilleures pratiques de sécurité, l'i-fogger dispose d'un interrupteur de réinitialisation automatique sur la poignée.

Il empêche la machine de redémarrer automatiquement ou involontairement lorsque vous l'avez mise hors tension uniquement avec l'interrupteur principal marche/arrêt situé sur la tête de l'i-fogger.



Mobilité grâce à l'alimentation par batterie

Nous avons dit adieu aux cordons. La liberté de mouvement rend le nettoyage plus facile et plus efficace.

Notre approche plug&play vous offre un fonctionnement continu. Les mêmes batteries et chargeurs peuvent être utilisés sur plusieurs produits i-team



Réservoir de 3 l

Le réservoir de 3 litres est facile à remplir, à nettoyer et à vider dans un évier.

Caractéristiques

Fonctionne sur i-power 9 et i-power 14 (batteries recommandées)

Réservoir amovible de 3 l

Taux de dispersion plus rapide

Buses réglables

Pas de cordons



Plus rapide

Le processus de brumisation est accéléré par un puissant moteur et le taux de dispersion est plus rapide que jamais. Les buses interchangeables vous garantissent la concentration de brumisation qui correspond à vos besoins.



Plus propre

Désinfection totale de la pièce. Les endroits difficiles d'accès sont soigneusement désinfectés.



Plus écologique

L'i-fogger utilise la puissance de la batterie plutôt que le propane utilisé pour les brumisateurs thermiques. Cette méthode est plus écologique et ne laisse pas de taches grasses difficiles à nettoyer.



Plus sûr

L'i-fogger n'utilise pas de carburant (propane) contrairement aux brumisateurs thermiques. Le propane est inflammable et dangereux/glissant en cas de déversement. L'i-fogger alimenté par batterie est beaucoup plus sûr.



... et plus agréable pour tous !

Fournit rapidement un environnement plus propre et plus sain pour garantir un bâtiment sûr afin d'accueillir vos invités, votre personnel et vos visiteurs. Le fait que la brume soit pratiquement inodore rend son utilisation plus agréable. Surtout à l'intérieur.



Désinfection à grand volume

Permet la désinfection intensive à grand volume dans les endroits à forte fréquentation, tels que : cinémas, avions, bateaux de croisière, bus ou centres commerciaux.



Spécifications techniques

Poids du produit (sans batterie)	7,9 kg
Dimensions du produit (l x l x h)	200 x 595 x 225 mm 300 x 600 x 315 mm (harnais inclus)
Capacité du réservoir	3,5 litres
Poids de la batterie	1,3 kg
Tension de la batterie	DC24V
Autonomie de la batterie	plus de 50 minutes
Tension d'entrée du chargeur	AC100-250 V
Temps de chargement	2,5 heures
Vitesse de pulvérisation	175-100 ml/minute
Longueur du tuyau	1,2 mètre
Taille des gouttelettes	20-150 um
Busés de pulvérisation	0,3 mm, 0,5 mm, 0,8 mm, 1,0 mm
Puissance de la machine	450 W
Distance de pulvérisation	5-6 m
Pompe	DC24V, 5 W, 100 ml/minute
Matériau du corps principal	LDPE
Matériau de la poignée de pulvérisation	Aluminium



V3.0-20200921

i-teamglobal.com

Siège i-team Global

Hoppenkuil 27B • 5626DD Eindhoven • Pays-Bas • +31 40 266 24 50 • hello@i-teamglobal.com