



i-team®

i-teamglobal.com

Changez votre façon de considérer le nettoyage

murs et plafonds 2D
surfaces 3D espace
intérieur 4D



plus rapide



plus propre



plus
écologique



plus sûr



plus
avantageux

CATALOGUE
2022

CATALOGUE
2022

Table des matières

introduction	004	3D surfaces	040	batteries et chargeurs	096
Le pouvoir aux utilisateurs	005	héros de la 3D	042	i-power	098
Présentation du nettoyage 4D	006	gamme i-cover	044	i-stack	104
		i-scrub 26H	050		
				segments	110
murs et plafonds 2D	008	espace intérieur 4D	056		
héros de la 2D	010	héros de la 4D	058	icônes expliquées	111
i-scrub 21B	012	i-air	060		
i-spraywash	018	i-fogger	066		
i-wash	026	i-sense	072		
i-suit	034	i-link	080		

Nous sommes des passionnés du nettoyage, très attachés à la durabilité et fermement engagés à poursuivre nos innovations.

Nous estimons qu'un nettoyage efficace ne se résume pas à la seule élimination des salissures. Il s'agit d'assurer la santé et la sécurité des personnes, tout en rendant la tâche plus facile, plus simple, plus efficace et même plus amusante. Cela implique des résultats constants dans le monde entier, tout en protégeant notre planète. Cela suppose aussi de créer des partenariats pour développer notre force mondiale afin d'améliorer sans cesse le nettoyage. Après tout, c'est un travail d'équipe – à l'image de notre marque.

C'est le travail d'i-team.

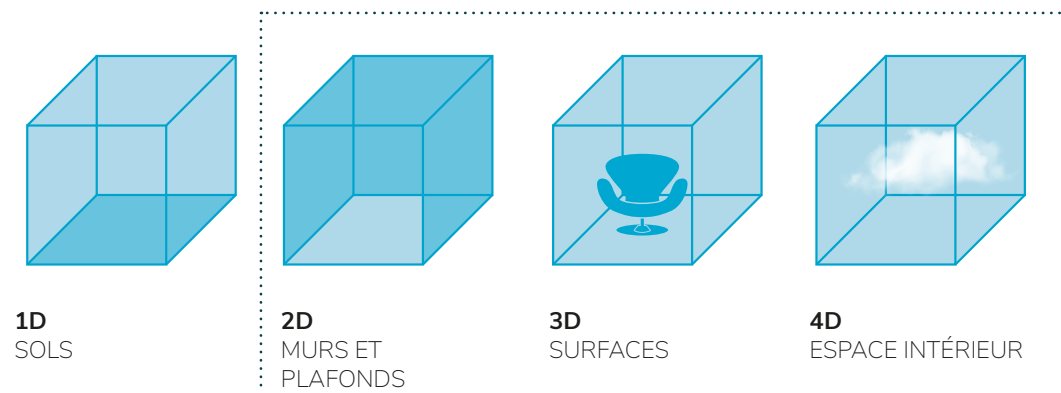


Le pouvoir aux utilisateurs

Tous nos produits sont conçus en pensant aux personnes qui les utilisent. Ils visent à améliorer la santé, la sécurité et la satisfaction au travail. Gardez cela à l'esprit, il s'agit d'une ergonomie supérieure, de solutions de nettoyage à base de minéraux et à l'efficacité sans pareille. Cela permet à la personne qui les utilise d'effectuer un meilleur travail de nettoyage, avec moins d'effort. C'est facile et bien plus agréable.

Une nouvelle dimension du nettoyage

Fini l'ancienne, place à la nouvelle. Au cours de ces dernières années, le nettoyage professionnel a pris une toute autre dimension. Dans notre cas, 4 dimensions.



L'avenir du nettoyage est ici. L'hygiène est perçue comme à travers une loupe, et pour cause. Non seulement l'hygiène personnelle, mais aussi l'hygiène d'un espace et même de l'air, a une grande influence sur notre bien-être général.

Un nettoyage conventionnel ne suffit plus

Le nettoyage conventionnel se limite la plupart du temps au strict minimum : on nettoie les sols et le mobilier. Une quantité importante de contaminants n'est pas réellement éliminée, mais simplement redistribuée. Lorsque vous nettoyez le sol avec une frange de lavage et un seau, la saleté est répandue plutôt qu'enlevée. Qui plus est, ne faites-vous pas régulièrement l'expérience de la poussière qui vole dès que vous commencez à nettoyer ? Dès que la poussière se dépose, l'espace redevient aussitôt sale.

Il est temps d'adopter une nouvelle approche : le nettoyage 4D

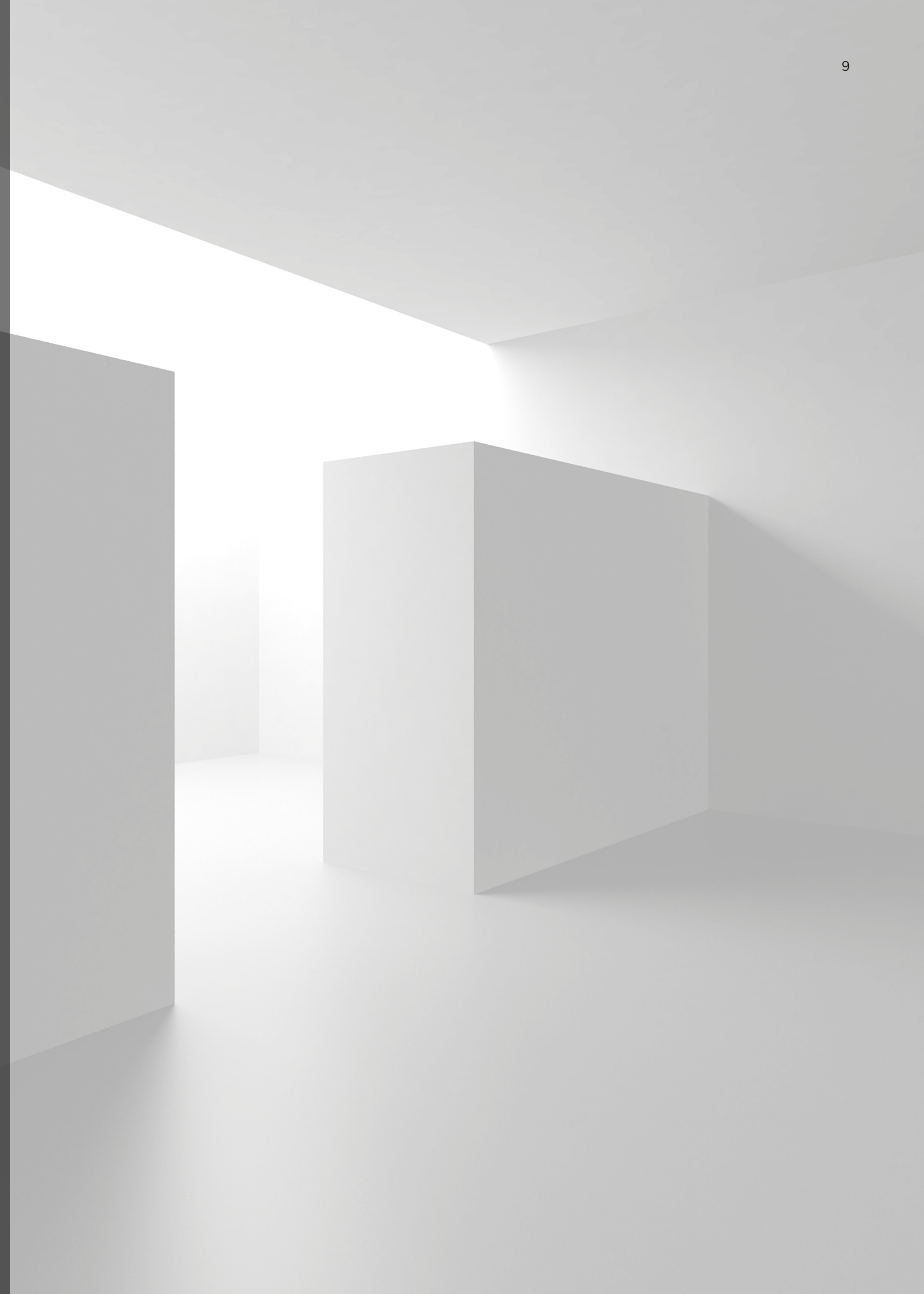
Le nettoyage 4D est le résultat d'une approche holistique du nettoyage et de l'hygiène. Cette méthode engage toutes les dimensions d'un espace ; les sols, les murs et les plafonds, les meubles et les surfaces, et même l'air intérieur. En tenant compte de l'interaction entre ces différentes dimensions, il est possible d'assurer un environnement vraiment propre et sain. Si une dimension n'est pas nettoyée correctement, les autres zones propres peuvent être affectées.

Dans ce catalogue, nous nous sommes concentrés sur les différents dimensions de la propreté : **les murs et plafonds, les surfaces et l'espace intérieur**

2D

Murs et plafonds

Les plafonds et les murs sont exposés à toutes sortes de saletés et de poussières, de toiles d'araignées et, dans certains environnements, même aux squames d'animaux, aux huiles de cuisson, à la graisse, à la fumée de cigarette, etc. Comme les murs et les plafonds peuvent être difficiles d'accès, ils sont souvent facilement négligés ou même complètement ignorés. Comme les plafonds et les murs peuvent devenir très sales, ils doivent toujours être pris en compte. D'autant plus que la climatisation ou certaines ventilations pourraient répandre la saleté dans votre espace. Les murs et les plafonds nécessitent des solutions de nettoyage intelligentes.



Les héros ne
portent pas tous
des capes.

**Rencontrez
nos héros du
nettoyage des
murs et des
plafonds.**



Ne vous
laissez pas
tromper par la
taille. Voici ce
que je vous
propose.

i-scrub 21B



i-scrub 21B®

Vous voulez pouvoir nettoyer n'importe quelle surface avec une puissance extrême - même les zones en position verticale ? Maintenant c'est possible ! Cette machine géniale a tout pour plaire : une tête réglable, un mouvement libre à 360 degrés et un moteur puissant qui atteint 400 tr/min à l'aide de deux disques. Vous pouvez doser manuellement votre solution de nettoyage en appuyant sur un bouton. Convertissez facilement votre machine en unité de polissage portable, alimentée par la technologie de batterie Li-ion, à puissance équivalente.

Gagnez du temps
avec le récurage
mécanique

Avantages
Manche télescopique
Outil manuel adaptable
Réservoir de solution universel avec 30 EMB
Rotation à 360°
Commandes centralisées
400 tr/min
Batterie Li-ion



Plus rapide

L'i-scrub 21B s'attaque à toutes les surfaces, même les zones difficiles comme les escaliers ou les zones derrière la cuvette des toilettes. Avec la perche télescopique, la tête réglable et les 360 degrés de mouvement libre, cette machine peut atteindre n'importe quelle zone rapidement.



Plus propre

Avec son puissant moteur de 400 tr/min, l'i-scrub 21B permet à l'utilisateur de récurer efficacement n'importe quelle surface. Vous pouvez même en faire une unité portable pour le polissage.



Plus écologique

L'i-scrub 21B est livré avec une puissante batterie qui vous permet de travailler pendant au moins 2 heures d'affilée. Grâce à la vitesse de sa brosse, qui tourne à 400 tr/min, vous pouvez réduire de 30 % le temps nécessaire par rapport à un nettoyage manuel.



Plus sûr

Le design ergonomique et le très faible poids de 2,1 kg de l'i-scrub 21B en font un outil idéal pour automatiser les tâches de nettoyage manuel. Il n'est plus nécessaire de se pencher ou de s'agenouiller pour nettoyer les coins ou les zones difficiles d'accès.



...et plus agréable pour tous !

Vous n'arrivez pas à faire le travail avec des nettoyeurs pour sols ordinaires et/ou vous cherchez une solution qui demande moins de main-d'œuvre ? Le i-scrub 21B est la réponse. Son action à double disque et sa flexibilité permettent même de récurer les zones verticales. En un mot, l'i-scrub 21B s'attaque à toutes les surfaces.





Rotation de 360 degrés

La tête réglable peut tourner à 360° et se montre si flexible que vous pouvez nettoyer sous n'importe quel angle, à l'horizontale comme à la verticale. Récurer tout, partout !



Dosage manuel

Vous pouvez doser manuellement la solution en appuyant sur un bouton. Nettoyez comme vous l'entendez !



Deux têtes de brosse

Nous avons doté l'i-scrub 21B de deux têtes de brosse pour augmenter la puissance mécanique et nettoyer plus efficacement les espaces étroits dans les zones résistantes.



Brosses et disques

Un arsenal complet de brosses et de disques est disponible. Consultez-nous pour savoir quels accessoires conviendraient le mieux pour votre travail de nettoyage.



Commandes centralisées

Le manche télescopique réglable en hauteur peut facilement être contrôlé au niveau de la poignée. Tous les boutons, interrupteurs et commandes sont à portée de main.

« Un outil super ! Je me croirais à ma salle de gym. Récurer les murs, l'équipement et les taches au sol avec une seule machine, puissante, est un plaisir. La tête se clipse et déclipse facilement pour traiter différentes zones. Incroyable ! »

Un appareil qui ne rigole pas. Avec un brossage à 400 tr/min, n'importe quelle surface sera frottée jusqu'à l'os et sera aussi propre qu'un sou neuf. Alimenté par la technologie de batterie Li-ion pour un fonctionnement uniforme pendant tout le temps de travail.

Code art. K.1.97.0007.4



Code art. ES2.IV.1131C

Emballez votre équipement et rangez tous les éléments ensemble

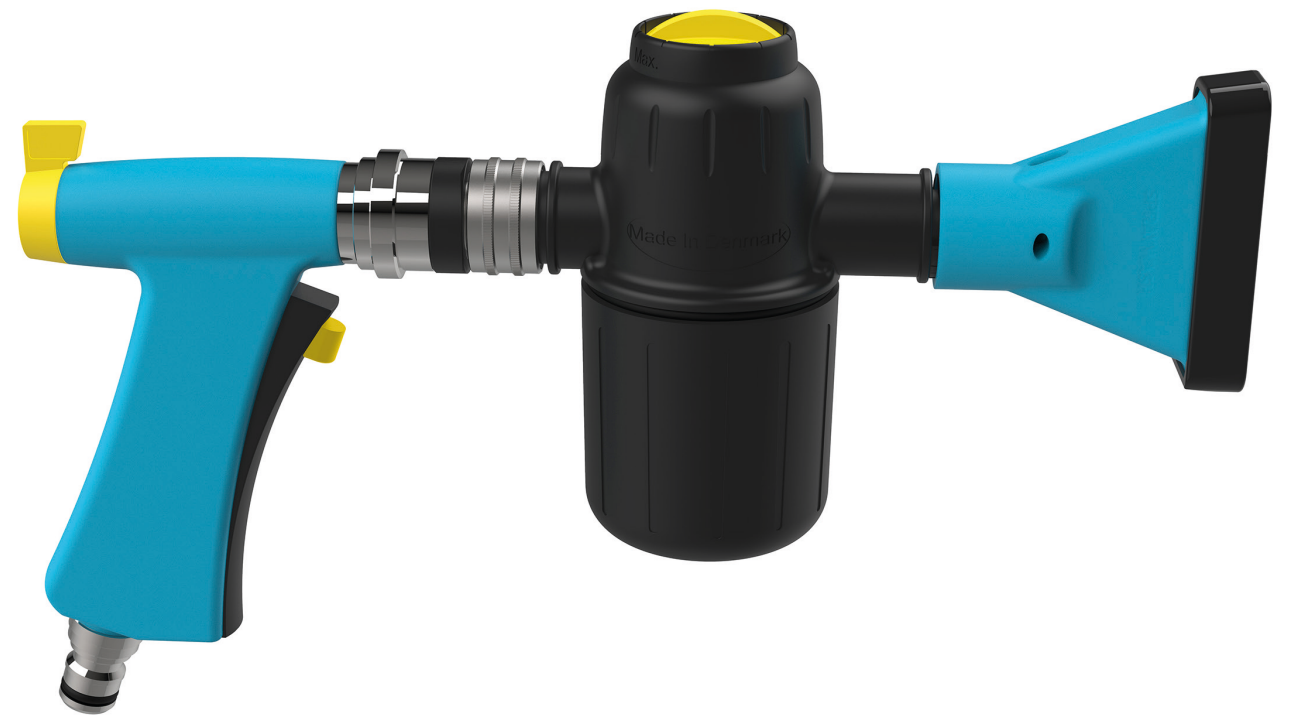
Spécifications techniques



Poids de l'i-scrub 21B	3,2 kg
Poids i-scrub 21B (version maniable)	2,2 kg
Poids i-scrub 21B (version maniable + étui)	4,2 kg
Dimensions du boîtier i-scrub (L x l x H)	40 x 36 x 11 cm
Dimensions de l'i-scrub 21B (L x l x H)	15 x 25 x 92 ~ 113 cm
Dimensions i-scrub 21B (version maniable) (L x l x H)	22 x 9 x 15 cm
Puissance	25 W
Tension de commande	12 V CC
Tension du chargeur	Disponible en 110, 115, 230, 240 V
Alimentation	Batterie i-power 7
Spécif. batterie	14,4 V, 6,6 Ah
Autonomie Li-ion	150 minutes
Temps de charge (Li-ion)	210 minutes
Vitesse de brosse	400 tours/min
Niveau sonore sans pompe	72 dB
Niveau sonore avec pompe	73 dB
Zone de récurage	21 cm
Zone de dégagement minimale	95 mm
Matériau	ABS

Mon
apparence
pourrait
suggérer le
contraire,
mais j'ai une
personnalité
pétillante

i-spraywash



Des surfaces plus propres avec **80 % en moins** d'impact sur l'environnement



i-spraywash

Il est difficile de maintenir un niveau de nettoyage adéquat dans les grands espaces tels que les douches, les toilettes et les cuisines. Les opérateurs n'ont pas assez de temps et les méthodes existantes sont coûteuses, difficiles à maîtriser ou compliquées. L'i-spraywash est le seul système de nettoyage qui utilise des doses au monde. Le système i-spraywash est un pistolet plug&play avec une fonction de dosage intégrée. Il dispose d'une buse spéciale pour créer une mousse active qui adhère vraiment à la surface à nettoyer. Il suffit d'un tuyau d'arrosage et de la dose i-spraywash adaptée pour pouvoir travailler ! L'opérateur n'a pas à réfléchir au fonctionnement du système, mais seulement à l'endroit où pulvériser.

Avantages
Conçu pour le nettoyage rapide de grandes surfaces.
Léger et maniable, idéal pour tout opérateur
Ergonomie améliorée
Nettoie 200 à 300 m ² avec une seule dose
Des économies de temps et d'argent
Vraiment propre signifie aussi vraiment écologique



Plus rapide

Nettoyer 1 m² en une seconde seulement, c'est gagner jusqu'à 50 % de temps de travail. Moins, c'est plus. Une pulvérisation plus rapide et plus large, laissant moins de mousse sur le sol, vous permet de gagner du temps au rinçage.



Plus propre

La buse à mousse spéciale et les doses créent une mousse active et efficace qui adhère aux surfaces et même aux coins difficilement accessibles.



Plus écologique

L'i-spraywash économise jusqu'à 25 % de produits chimiques et 50 % d'eau comparé aux nettoyeurs à mousse traditionnels. Toutes les doses i-spraywash sont biodégradables, respectueuses de l'environnement et développées avec les meilleurs composants actifs pour l'opérateur et l'environnement.



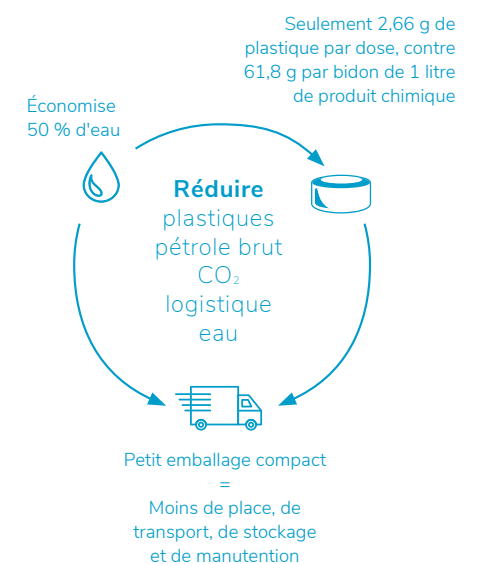
Plus sûr

L'i-spraywash est 2 à 3 fois plus léger que la plupart des systèmes de nettoyage liquide, ce qui permet de moins fatiguer le poignet, le bras, l'épaule et le dos de l'opérateur. Grâce aux doses concentrées, les produits chimiques ne sont jamais surdosés ou sous-dosés. Le système utilise des codes de couleur pour organiser le nettoyage quotidien.



...et plus agréable pour tous !

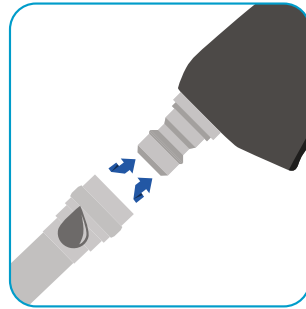
Il n'a jamais été aussi facile, sûr et efficace de nettoyer et de désinfecter ! Plus besoin de soulever ou de transporter de lourds bidons de produits chimiques liquides sous forme concentrée ou diluée. L'i-spraywash dilue et libère automatiquement les doses. Il vous suffit de choisir la dose qui convient à votre tâche de nettoyage.





Choisir la bonne dose

Nous proposons 5 variétés de doses correspondant chacune à un besoin de nettoyage et de désinfection spécifique.



Raccord à un tuyau d'eau

Raccordez simplement à un tuyau dont la pression d'eau est normale. Fonctionne avec de l'eau froide, tiède et chaude.



Dosage intégré

L'i-spraywash possède une fonction pour ajuster le dosage nécessaire. Il suffit de tourner pour régler l'effet de nettoyage requis.



2 en 1, ouvrir/fermer par clic

Après avoir pulvérisé la mousse, fermez la buse à mousse puis ouvrez la buse de rinçage pour commencer le rinçage.



Nettoyage avec code couleur

Le concept i-spraywash dispose de récipients pour doses avec code couleur, de kits de doses et d'équipements. Support mural facile pour un rangement simple et sûr.



Frais d'expédition réduits

Une dose concentrée est égale à 1 L de concentré liquide. Au lieu de 18 bidons de concentré liquide, vous recevrez 18 doses dans une petite boîte en carton compacte. Cela réduit d'au moins 80 % l'impact sur l'environnement. De plus, l'i-spraywash réduit votre consommation d'eau jusqu'à 50 %.



Deux filtres à mousse

L'i-spraywash est livré avec deux filtres à mousse. Le filtre à mousse blanc produit une mousse rapide, fine et compacte. Le filtre à mousse noir est utilisé pour créer un effet plus mousseux et une mousse plus concentrée pour le nettoyage des sols.



Effet maximal

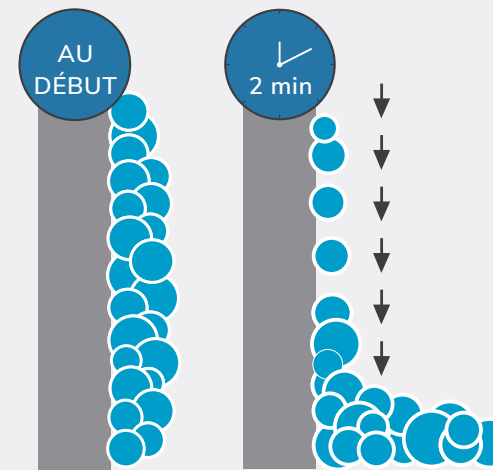
Combinez l'i-spraywash avec l'i-scrub 21B et l'i-mop pour un nettoyage encore plus en profondeur. Utilisez la gamme i-fibre pour terminer le travail.

Une mousse qui adhère

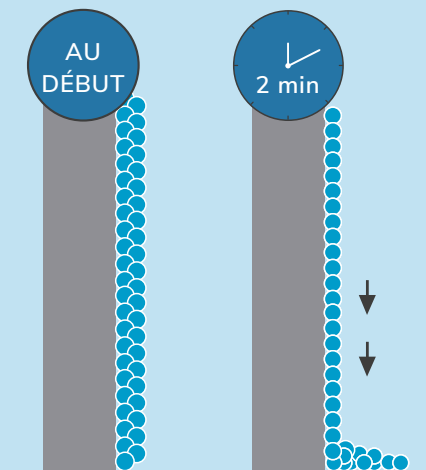
Lorsque vous appliquez une fine couche de mousse sur le mur avec l'i-spraywash, elle colle vraiment. Il y a donc moins de mousse épaisse à rincer sur le sol.

Avec moins d'eau et de produits chimiques, vous bénéficiez d'un meilleur résultat de nettoyage et vous économisez du temps et de l'eau lors du rinçage.

Mousse normale



Mousse active i-spraywash



Mousse normale

Mousse active i-spraywash

AU DÉBUT

Mousse normale

Mousse active i-spraywash

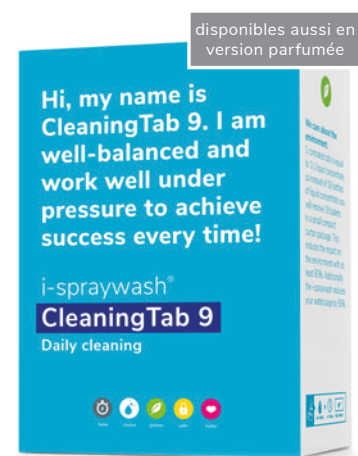
2 min

Doses i-spraywash

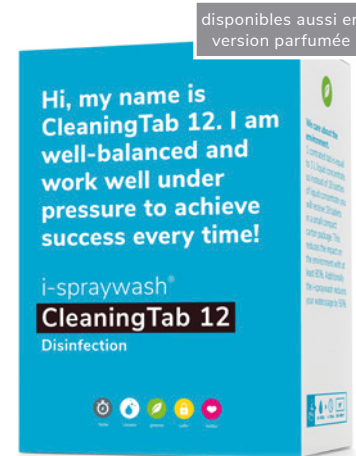
Les doses SprayWash sont développées et produites pour une utilisation exclusive dans le système i-spraywash. Nous proposons une variété de doses pour différentes tâches de nettoyage et de désinfection. Nous avons des doses de nettoyage pour le détartrage, le nettoyage quotidien et le nettoyage intensif. Nos ChlorTab Extra et DesTab font partie des désinfectants les plus efficaces du secteur. Elles augmenteront considérablement votre niveau d'hygiène.



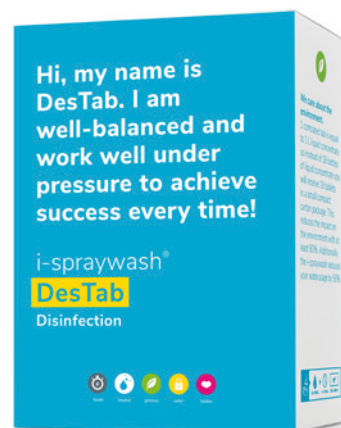
CleaningTab 1
Pour le détartrage périodique de toutes les surfaces pouvant résister à l'eau, y compris les murs, les sols, les tables, les miroirs, l'équipement, les machines et les stocks. Efficace contre le calcaire et pour empêcher l'accumulation de calcaire.
pH : 1,5



CleaningTab 9
Pour le nettoyage quotidien et intensif de toutes les surfaces pouvant résister à l'eau, y compris les murs, les sols, les tables, l'équipement, les machines et les stocks. Efficace contre la graisse corporelle, la graisse animale, les huiles végétales, les graisses et la saleté.
pH : 9,5



CleaningTab 12
Pour un nettoyage intensif dans des conditions de très grande saleté, pour toutes les surfaces pouvant résister à l'eau, y compris les murs, les sols, les tables, l'équipement, les machines et les stocks. Efficace contre la graisse corporelle, la graisse animale, les huiles végétales, les graisses et la saleté.
pH : 12



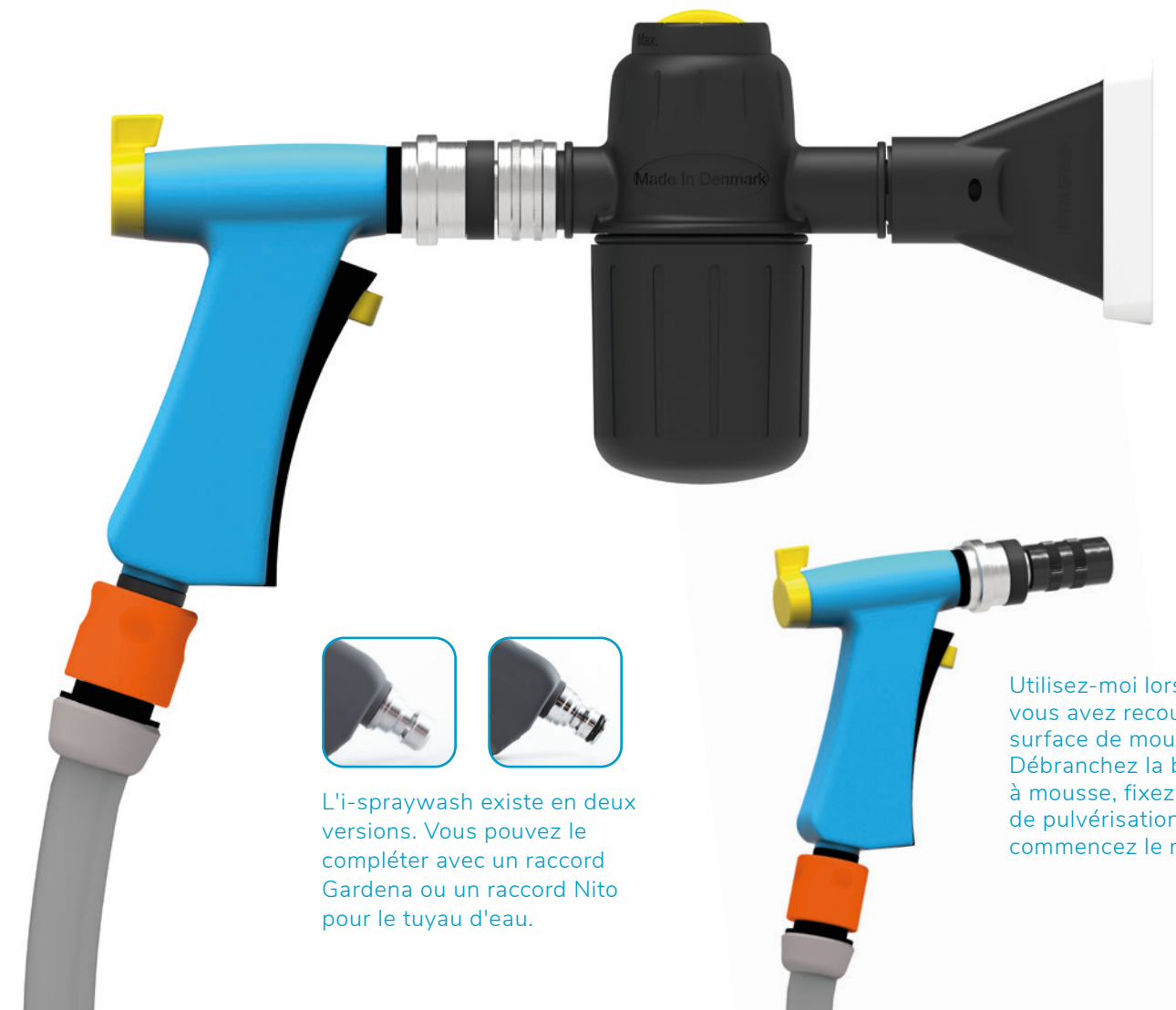
DesTab
Pour la désinfection et le nettoyage à base d'oxygène actif de toutes les surfaces pouvant résister à l'eau, y compris les murs, les sols, les tables, l'équipement, les machines et les stocks. Efficace contre les bactéries, le biofilm, les virus et les champignons. Puissant contrôle des odeurs.
pH : 4,5



ChlorTab Extra
Pour la désinfection et le nettoyage au chlore de toutes les surfaces pouvant résister à l'eau, y compris les murs, les sols, les tables, l'équipement, les machines et les stocks. Efficace contre les bactéries, le biofilm, les virus et les champignons. Puissant contrôle des odeurs.
pH : 6,0



Chaque
boîte
contient
18 doses



L'i-spraywash existe en deux versions. Vous pouvez le compléter avec un raccord Gardena ou un raccord Nito pour le tuyau d'eau.

Utilisez-moi lorsque vous avez recouvert la surface de mousse. Débranchez la buse à mousse, fixez la buse de pulvérisation et commencez le rinçage.

Spécifications techniques



Poids avec pulvérisateur de mousse	0,8 kg
Dimensions avec pulvérisateur de mousse	34 x 19 cm
Poids avec buse de rinçage	0,4 kg
Dimensions avec buse de rinçage	15,5 x 16 cm
Pression de l'eau	2 à 4,5 bar
Température d'utilisation max.	45 °C
Température d'utilisation min.	5 °C

Pas besoin
de se plier en
quatre pour
atteindre le
sommet. Nous
atteindrons
sans effort
de plus hauts
sommets.

i-wash



i-wash

Passer de nombreuses heures à nettoyer des vitres à l'aide d'une perche à passage d'eau peut s'avérer très fatigant pour le corps. Travailler avec le bon matériel fait une réelle différence pour votre santé et vous aide à travailler en toute sécurité et efficacement. Découvrez l'i-wash, une famille de perches à buse d'eau en carbone léger et ses accessoires. La conception intelligente des produits convient parfaitement aux nettoyeurs de vitres professionnels. i-wash est le système de perche le plus avancé disponible sur le marché. Il est facile à utiliser, efficace et polyvalent grâce à son système d'ouverture et de fermeture par clic. i-wash est un système plug and play : il est entièrement assemblé pour que vous n'ayez plus qu'à commencer.

Avantages
Clips spéciaux pour actionnez facilement les perches avec des gants
Zones de sécurité en jaune et rouge pour empêcher les perches de se desserrer pendant le travail
Carbone plus rigide pour éviter la flexion
Faible poids total facilitant la portée en grande hauteur



Pratique, efficace
et polyvalent



Plus rapide

Utiliser l'i-wash avec le gilet i-suit vous permet de travailler 20 % plus rapidement sur les tâches de grande ampleur, tout en soulageant votre corps. Il réduit la charge de travail et les contraintes physiques de 50 %. Grâce au système de libération rapide efficace, les brosses et les accessoires peuvent être remplacés rapidement, ce qui permet de gagner un temps précieux sur le travail. Les pinces intelligentes haute technologie permettent d'étendre ou de replier facilement la perche en quelques secondes.



Plus propre

L'i-wash va au-delà du nettoyage des vitres et peut être utilisé pour les cadres de fenêtres, les appuis et les façades. Sans oublier les lanterneaux difficiles à atteindre, les Velux et les panneaux solaires. C'est un jeu d'enfant pour l'i-wash.



Plus écologique

Les brosses et buses spécialement conçues fournies dans la boîte à outils réduisent la consommation d'eau de 20 %.



Plus sûr

Nettoyer les fenêtres jusqu'à 18,5 mètres avec les pieds de l'opérateur campés en toute sécurité sur le sol, cela signifie une sécurité accrue pour ce dernier comme pour les passants.



...et plus agréable pour tous !

Avec la famille i-wash, vous êtes toujours sûr de disposer des produits adéquats pour mener à bien vos tâches de nettoyage. Vous pouvez travailler efficacement avec plus de facilité et un contrôle parfait.





Extensions modulaires

L'i-wash est un concept télescopique et modulaire. Vous pouvez ajouter ou supprimer des extensions à la perche pour répondre à vos besoins. Le diamètre de la poignée reste le même quel que soit le nombre d'extensions utilisées. Toutes les pièces ont des embouts pour protéger la fibre de carbone contre les dommages, ce qui leur confère une durabilité supplémentaire.



Indicateurs visuels

Aucun risque d'étendre vos perches à l'excès grâce au système d'indicateurs visuels présent à chaque extrémité.



Pinces intelligentes

Les pinces intelligentes de haute technologie évitent aux extensions d'osciller par démultiplication des forces. Elles sont conçues pour une utilisation facile et fiable tout au long de la durée de vie de la perche. Ces pinces vous permettent de développer ou de replier facilement la perche en quelques secondes.



Système de fixation rapide et efficace

L'i-wash est équipé d'un dispositif de libération rapide qui permet de changer les brosses et les accessoires rapidement et de gagner ainsi un temps précieux.



i-suit

Utiliser l'i-wash avec le gilet i-suit vous permet de travailler 20 % plus rapidement sur les tâches de grande ampleur, tout en soulageant votre corps. Il réduit de 50 % la charge de travail et les contraintes physiques.



Gestion du tuyau

Le tuyau passe à l'intérieur de la perche, il n'y a donc aucun risque qu'il s'emmêle. Il suffit de quelques secondes pour retirer le tuyau et changer de brosse. Ôtez la pince de sécurité rouge, poussez la bague noire vers la pièce en forme de T et maintenez-la en place tout en retirant le tuyau. Et voilà, c'est fait !

i-wash Pro Reach

Élargissez vos possibilités

Les perches en carbone, extensibles, rigides et très légères, vous assurent une bonne longueur pour chaque tâche. De cette façon, le travail est efficace et vous gagnez du temps. La première extension comprend trois sections et offre une hauteur supplémentaire de 4,10 m. La deuxième extension offre une hauteur supplémentaire de 1,80 m par perche. La hauteur maximale de travail avec toutes les extensions est de 18,5 m.

Sécurité

Avec une portée allant jusqu'à 18,5 mètres, les opérateurs peuvent nettoyer les fenêtres en gardant les deux pieds au sol.

Matériau

Fibre de carbone 3K à haut module.

Grande rigidité

La Pro Reach est la perche courte la plus solide du marché grâce à sa grande rigidité, même lorsqu'elle est utilisée avec des extensions, et ce jusqu'à une hauteur de 18,5 mètres.

Power Wash

La perche alimentée sous pression la mieux équilibrée du marché.

Hauteur de travail

Sa hauteur de travail maximale est de 8 mètres.

Travailler sous des températures extrêmes

La Power Wash supporte des températures allant de 0 °C à 100 °C.

Facile à utiliser

La Power Wash est livrée entièrement assemblée, il suffit d'ajouter la buse à la pointe.

Travailler de manière ergonomique

En utilisant l'attache de l'i-suit pour le tuyau à haute pression, vous pouvez travailler de façon ergonomique et améliorer vos performances de travail. L'attache permet également d'équilibrer le Power Wash.

i-wash Basic Reach

i-wash Basic Reach

L'i-wash Basic Reach est une perche d'entrée de gamme, parfaite pour commencer.

Travaux au niveau du sol

La i-wash Basic Reach est la perche idéale pour effectuer un travail à jusqu'à 9,5 mètres au-dessus du sol.

Matériau

65 % de fibre de carbone.

Extension

La Basic Reach propose 6 longueurs de perche comprises entre 1,57 m et 8,05 m.





Une boîte à outils pour chaque tâche

Une boîte à outils bien équipée est essentielle pour les différents travaux de nettoyage de vitres. i-wash propose une solution pour chaque tâche, le tout combiné dans une boîte à outils pratique. La boîte comprend des accessoires, des brosses, des bras d'accouplement, des extensions, des pivots, des systèmes de pulvérisation et des pièces de rechange.

Spécifications techniques



	i-wash Basic Reach 6 pièces (1 à 6)	i-wash Pro Reach	Power Wash Pièces (1 à 6)
Matériau	65 % fibre de carbone	100 % fibre de carbone	65 % fibre de carbone
Portée de travail	9,5 m	9,5 m	8 m
Longueur étendue	8,1 m	8,1 m	6,5 m
Longueur rassemblée	1,57 m	1,57 m	1,80 m
Poids	1 800 g	1 690 g	4 110 g
Diamètre de la poignée	37 mm	37 mm	37 mm
Extension télescopique	-	Pièces (7 à 9) Longueur de la perche 4,10 m Hauteur de travail jusqu'à 13,5 m Pièce 10 Longueur de la perche 1,80 m Hauteur de travail jusqu'à 18,5 m	-
Suppléments	GRATUITE Brosse 26 cm douceur moyenne , Quick-Lock Col de cygne, tuyau de perche « All Seasons » et connecteur.	-	-

J'y vois plus
clair maintenant.
Toi et moi
sommes le
duo parfait.
Emporte-moi
avec toi et tu ne
seras pas déçu.

i-suit



i-suit®

Finis les maux de dos ou les blessures à l'épaule à force de laver des vitres, jour après jour. L'i-suit ressemble à un sac à dos, avec un tube en acier attaché derrière, replié sur le devant et équipé d'une poulie. Résultat : une meilleure productivité, un travail ergonomique et responsable, et une diminution de l'effort physique. Cette innovation accrocheuse change à jamais la façon dont le lavage des vitres est effectué. i-suit est le coup de pouce dont vous avez besoin.

Avantages
Technologie brevetée pour porter les poids avec la poulie
L'opérateur garde le dos droit
Convient pour le lavage sous pression et le lavage des vitres
Lunettes à prisme uniques pour éviter la fatigue du cou



Laver les vitres
sans efforts



Plus rapide

L'utilisation d'une perche télescopique en association avec l'i-suit permet à l'utilisateur de travailler trois fois plus vite. Plus besoin de porter et de replacer sans cesse une échelle pour atteindre les endroits à nettoyer.



Plus propre

Le gilet i-suit et le tube télescopique réduisent la charge physique, ce qui vous permet de travailler plus longtemps, avec plus de précision et de contrôle.



Plus écologique

L'i-suit a une longue durée de vie et toutes ses pièces sont faciles à remplacer. Les matériaux utilisés pour sa fabrication sont facilement recyclables.



Plus sûr

Tout le poids est centré et porte sur le milieu ce qui donne une grande liberté de mouvement. En utilisant l'i-suit, vous réduisez d'au moins 50 % la fatigue physique pendant le travail. Cela signifie la fin des blessures à l'épaule et des maux de dos.



...et plus agréable pour tous !

Cela change à jamais l'expérience du lavage de vitres. Désormais, les agents d'entretien peuvent laver les vitres de façon ergonomique, avec une grande précision et un contrôle complet !





Sac à dos et lance

Tout le poids est centré et porté sur le milieu. Cela vous donne une grande liberté de mouvement, ainsi qu'une meilleure visibilité de vos zones cibles, tout en diminuant les tensions physiques.

Code art. K.1.P.109.0012.0



Nettoyeurs haute pression*

Nettoyez facilement les murs et les vitres sales avec un nettoyeur haute pression grâce à cet accessoire pour lance i-suit. Utilisez nos manchons en caoutchouc pour l'adapter aux différents diamètres de perche : Ø 27, Ø 32 et Ø 38 mm.

* À commander séparément



Un travail rapide

L'utilisation de la perche télescopique en association avec l'i-suit permet de travailler trois fois plus vite. Plus besoin de porter et de déplacer sans cesse une échelle pour atteindre les endroits à nettoyer.

Code art. K.1.S.109.0016.1



poulie i-suit

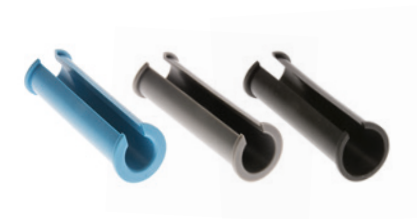
Nous avons créé la poulie pour plus de confort. Elle contribue à diviser le poids de levage de la laveuse.

Code art. K.1.S.109.0021.2A



lunettes i-suit

Nous avons créé des lunettes qui s'inspirent des lunettes d'assurage utilisées pour l'escalade : le premier produit qui intègre la sécurité et la sûreté. Vous pourrez ainsi vous concentrer et avoir une excellente vision globale de votre zone de travail.



Spécifications techniques

Poids du produit	9,4 kg
Dimensions (L x l x H)	125 x 80 x 45 cm
Poids avec lance télescopique	3,7 kg
Poids sans lance télescopique	0,7 kg
Accessoires	Lunettes (à commander séparément)



3D

meubles et surfaces

Le nettoyage des surfaces est une autre dimension importante du nettoyage. Qu'il s'agisse de nettoyer des stades, des cinémas, des écoles ou des commerces de détail ; il y a beaucoup de surfaces à nettoyer. De nos jours, nous devons être attentifs aux points de contact importants (et auxquels on ne prête souvent pas attention) : des zones souvent touchées par les gens au cours de la journée (pensez aux bureaux, téléphones, souris d'ordinateur, et en particulier aux boutons de chasse d'eau). Ces points de contact représentent un risque supplémentaire lorsqu'il s'agit de propager des germes. Il est important non seulement de nettoyer, mais aussi de désinfecter les meubles et les surfaces.



Les héros ne portent pas tous des capes.
Rencontrez nos héros du nettoyage de surface.



Le nettoyage
est mon super
pouvoir. Avec
moi à vos
côtés, vous
pouvez vaincre
des ennemis
invisibles.

i-cover



i-cover® 1.0 et 2.5

Compte-tenu de la pandémie actuelle, les approches traditionnelles en matière de désinfection ne suffisent plus. Elles sont souvent peu efficaces et incapables de garantir un temps de pose adapté et une application uniforme du produit désinfectant. L'i-cover sans fil est un générateur perfectionné de gouttelettes froides conçu pour rendre votre travail de désinfection rapide, efficace et précis. Il suffit de remplir le réservoir avec un des produits de notre gamme de liquides écologiques et sûrs, d'appuyer sur le déclencheur et de commencer.

Avantages
Pulvérisateur froid alimenté par batterie i-power 14 Li-Ion
Buse pour pulvérisation légère
Temps de nettoyage plus court, meilleure couverture
4 buses à code couleur pour de multiples applications
Porté sur l'épaule, sur le dos, à la main ou sur un chariot



i-cover 1.0

Code art. K.1.S106.1317.0

i-cover 2.5

Code art. K.1.S.106.2059.07B



Plus rapide

La batterie i-power 14 offre une durée d'autonomie d'environ 12 heures pour l'i-cover 2.5 et 18 heures pour l'i-cover 1.0. Bien sûr, le travail ne durera pas aussi longtemps et sera grandement facilité par le fonctionnement sans fil et les buses spécifiques. Choisissez une pulvérisation précise ou large pour bénéficier d'une couverture optimale et d'un nettoyage plus rapide.



Plus propre

La rapidité est importante, mais la précision est primordiale. De multiples buses en acier inoxydable permettent de tout nettoyer avec une grande précision. Pour les objets fragiles, utilisez la buse jaune qui produit la brume la plus fine. Pour les applications en intérieur, utilisez la buse verte à brume fine. Pour la préparation des aliments, utilisez la buse orange à brume moyenne. Pour l'extérieur et les murs, utilisez la buse de couleur bleue à grosses gouttelettes.



Plus écologique

Tous les composants internes en caoutchouc résistent aux produits chimiques et à la corrosion, ce qui prolonge leur durée de vie. L'i-cover est livré avec un chargeur de batterie. Vous pouvez donc réutiliser durablement votre batterie. En outre, nous avons fait en sorte que toutes les pièces soient facilement remplaçables. Moins de déchets, un environnement plus durable, une planète heureuse !



Plus sûr

L'i-cover 1.0 est facile à porter et à déplacer grâce à sa poignée bien pensée. Le modèle 2.5 est, quant à lui, livré avec un sac à dos convertible. Vous avez le choix entre quatre configurations différentes : à la main, à l'épaule, au dos ou sur un chariot. Cela garantit un meilleur contrôle et une excellente ergonomie pour l'utilisateur.



...et plus agréable pour tous !

Profitez d'un nettoyage plus rapide et facile grâce à des équipements plus polyvalents. Si vous voulez être sûr que vos installations soient correctement désinfectées dans un court laps de temps, l'i-cover est là pour vous aider. Il facilite le travail de l'équipe de nettoyage et le rend plus agréable grâce à une conception intelligente et à une large gamme de buses.



Deux versions

L'i-cover est disponible en deux versions :
i-cover 1.0 et 2.5.



L'i-cover 1.0 a un réservoir amovible

Convertible en sac à dos

Vous avez le choix entre quatre configurations différentes : à la main, à l'épaule, au dos ou sur un chariot. Cela garantit un meilleur contrôle et une excellente ergonomie pour l'utilisateur.



Résistant à la corrosion

Tous les composants internes en caoutchouc sont résistants aux produits chimiques et à la corrosion.

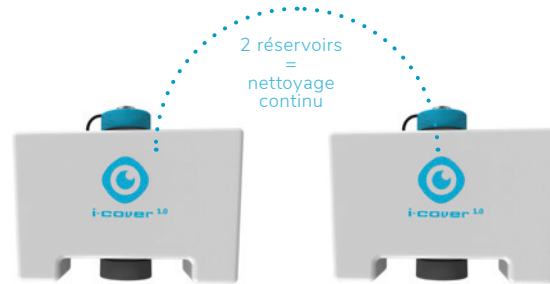
Qualité : acier inoxydable, buses nickelées

Les différentes buses permettent une couverture précise. Pour les objets fragiles, utilisez la buse jaune qui produit la brume la plus fine. Pour les applications en intérieur, utilisez la buse verte à brume fine. Pour la préparation des aliments, utilisez la buse orange à brume moyenne. Pour l'extérieur et les murs, utilisez la buse de couleur bleue, à grosses gouttelettes.



Large jet de pulvérisation

Meilleure couverture grâce à des buses spécifiques. Un large ventilateur de pulvérisation génère un nettoyage plus rapide.



Réservoir vide

Le réservoir de l'i-cover 1.0 se vide en 10 minutes. Cela équivaut à 150 m² de surface traitée. En comparaison, le réservoir de l'appareil concurrent se vide en 9 minutes ce qui équivaut à seulement 100 m² de surface.



Charger une batterie

Charger une seule batterie i-power avec notre nouveau chargeur.



pièce d'extension pour buse



Fonctionnement sans fil

La batterie i-power 14 assure une charge approximative de 18 heures.



Spécifications techniques

	i-cover 1.0
Poids de la poignée	1 kg
Poids total du produit	7,5 kg
Portée de travail (pour vider le réservoir)	150 m ²
Autonomie (1 batterie)	12 heures (i-power 9) / 18 heures (i-power 4)
Dimensions (L x l x H)	30 x 23 x 27 cm
Volume du réservoir	1 l
Suppléments	2 réservoirs inclus, pour un changement en cours de fonctionnement
	i-cover 2.5
Poids de la poignée	1 kg
Poids total du produit	12 kg
Portée de travail (pour vider le réservoir)	375 m ²
Autonomie (1 batterie)	12 heures (i-power 9) / 18 heures (i-power 4)
Dimensions (L x l x H)	30 x 25 x 62 cm
Volume du réservoir	2.5 l
Suppléments	Sac à dos et chariot intégrés



Je vais vous
montrer ce qui
est invisible
à l'œil nu.
C'est magique!

i-scrub 26H



Avantages
Lampe UV pour détecter la saleté
Jeu de 4 poignées à code couleur
Extrémité pliable



i-scrub 26H[®]

Le balai à main en microfibre avec LED intégrée ou lumière noire s'assurera que le travail est bien fait. Même les zones rondes sont nettoyées avec une extrême facilité grâce à notre technologie brevetée Soft-Edge. Vous devez atteindre des surfaces en hauteur ? Remplacez simplement la poignée par un tube télescopique, et le tour est joué ! L'i-scrub 26H, de conception ergonomique, vous permet de travailler 2 fois plus rapidement qu'avec un chiffon en microfibre ordinaire.

Une lumière révolutionnaire dans le noir



Plus rapide

Nettoyez 50 % plus vite avec l'i-scrub 26H par rapport à un chiffon en microfibre ordinaire. La technologie à bords arrondis permet de nettoyer autour des pieds des meubles et tout aussi facilement en hauteur, en changeant simplement de manche. L'i-scrub permet en outre de couvrir de grandes surfaces avec un seul passage !



Plus propre

Aucune tache ni aucun recoin n'échappe à l'i-scrub 26H. La lumière noire intégrée vous donne un retour instantané sur vos résultats de nettoyage, tandis que le grattoir pratique vous aide à éliminer les saletés tenaces. Les tampons lampe à ultraviolets à code couleur HACCP réduisent le risque de contamination croisée entre les zones nettoyées.



Plus écologique

Lorsqu'il est utilisé en combinaison avec notre kit de prétraitement, il réduit jusqu'à 95 % la consommation de produits chimiques et d'eau.



Plus sûr

Retirez facilement les tampons sans toucher les côtés sales. La poignée en caoutchouc rend votre tâche beaucoup plus facile et ne vous donne pas de crampes aux mains.



...et plus agréable pour tous !

Le design ergonomique de l'i-scrub 26H permet d'augmenter la productivité de 50 % et offre des résultats supérieurs. Que souhaitez de mieux ?





Tampons en microfibre

Les tampons haut de gamme ont un support en maille inspirés de la technologie microfibre TRIO-split™ et sont fabriqués à partir d'un matériau microfibre de couleur exclusif. Ils conviennent à des niveaux de salissure différents, de faibles à importants, et pour toutes les applications.



Technologie Soft-Edge

Technologie Soft-Edge brevetée, qui permet aux tampons en microfibre de nettoyer les zones arrondies, comme les éviers et autres équipements incurvés.



lumière noire intégrée

Faites en sorte que vos toilettes soient impeccables. Pour cela, procédez à un examen préalable de votre travail et vérifiez-le avec la lumière noire intégrée à l'intérieur de la poignée. Rendez l'invisible visible.



Poignée en caoutchouc

La poignée en caoutchouc facilite vraiment votre tâche. Elle n'écorche pas vos mains, ne les abîme pas et ne provoque pas de crampes. Les poignées sont disponibles en rouge, vert ou jaune.

Code art. K.4.IFP.GRIPS



Code art. EWAVE18PY



Code art. EWAVE18PR



Code art. EWAVE18PG



Code art. EWAVE18PB



i-scrub 26H LUMIÈRE NOIRE*

Code art. K.10.ETL.I-V.1130C



i-scrub 26H LUMIÈRE LED*

Code art. K.10.ETL.I-V.1110C



i-scrub 26H SANS LUMIÈRE*

Code art. K.10.ETL.I-V.0000C

* i-fibre non inclus

Emballez
votre
équipement
et rangez tous
les éléments
ensemble



Code art. K.1.S.72.0333.797

Spécifications techniques

	i-scrub® 26H Lumière noire	i-scrub® 26H Lampe LED	i-scrub® 26H
Poids	0,32 kg	0,32 kg	0,32 kg
Dimensions (L x l x H)	260 x 100 x 90 mm	260 x 100 x 90 mm	260 x 100 x 90 mm
Puissance	1 W	0,2 W	-
Batterie embarquée	3,8 V 2,2 Ah rechargeable	3,8 V 2,2 Ah rechargeable	-
Autonomie	8 heures	40 heures	-
Type de chargeur	Externe 110-230-240	Externe 110-230-240	-
Matériaux	ABS797 + PVC	ABS797 + PVC	-
Flux radiant	700 mn	-	-
Angle de vision	120 degrés	-	-
Longueur d'onde de crête	365 nm	-	-



4D

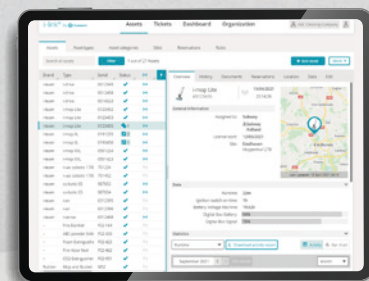
espace intérieur

La qualité de l'air intérieur peut être jusqu'à 5 à 10 fois pire que la qualité de l'air extérieur. Ce n'est pas quelque chose à prendre à la légère, puisque nous passons en moyenne 90 % de notre temps à l'intérieur. Un air intérieur de mauvaise qualité peut entraîner de la fatigue, déclencher des maux de tête, des réactions allergiques ou des crises d'asthme et favoriser la transmission de virus. La ventilation est connue comme un moyen efficace de fournir de l'air pur. Mais, à elle seule, elle ne suffit pas. Outre le fait qu'elle gonfle votre facture d'électricité en hiver, elle ne filtre pas les aérosols en suspension dans l'air. En d'autres termes, les germes peuvent encore se propager. Mais il y a une solution : la purification de l'air. Elle filtre les aérosols en suspension, ce qui donne un environnement intérieur parfaitement propre, sain et frais.



Les héros ne portent pas tous des capes.

Rencontrez nos héros de l'espace intérieur.



Je suis une
bouffée d'air
frais. Inspirez,
expirez. Tout
simplement.
Croyez-moi,
cela vous fera
du bien !

i-air



i-air PRO

Le saviez-vous ? La qualité de l'air intérieur peut être jusqu'à **5 à 10 fois plus mauvaise** que la qualité de l'air extérieur ? Ce n'est pas quelque chose à prendre à la légère, puisque nous passons en moyenne 90 % de notre temps à l'intérieur. Les pièces où nous travaillons, cuisinons, nettoyons, prenons une douche et dormons, représentent d'éventuels points de départ de la propagation des contaminants comme les virus. Et dans le contexte actuel, nous pouvons citer la propagation de la COVID-19. C'est pourquoi nous avons conçu l'i-air^{PRO} : il s'agit d'un purificateur d'air de grande capacité qui améliore la qualité de l'air intérieur dans des espaces moyens à grands allant jusqu'à 500 m².

Avantages
Améliore la qualité de l'air intérieur dans des espaces jusqu'à 500 m ²
Filtre les contaminants solides
Décompose tous les COV Tue les virus
Faible entretien



Plus rapide

Le débit d'air élevé permet de faire circuler de l'air pur dans les grands espaces (jusqu'à 500 m²) et ce, bien plus rapidement qu'avec les produits concurrents.



Plus propre

L'i-air fournit de l'air purifié. Il utilise pour cela une combinaison unique qui allie une technologie de filtrage et une chambre UVC de neutralisation.



Plus écologique

L'i-air est équipé de filtres à longue durée de vie, ce qui réduit les déchets. Grâce à la technologie intelligente dont il est doté, l'i-air est peu énergivore.



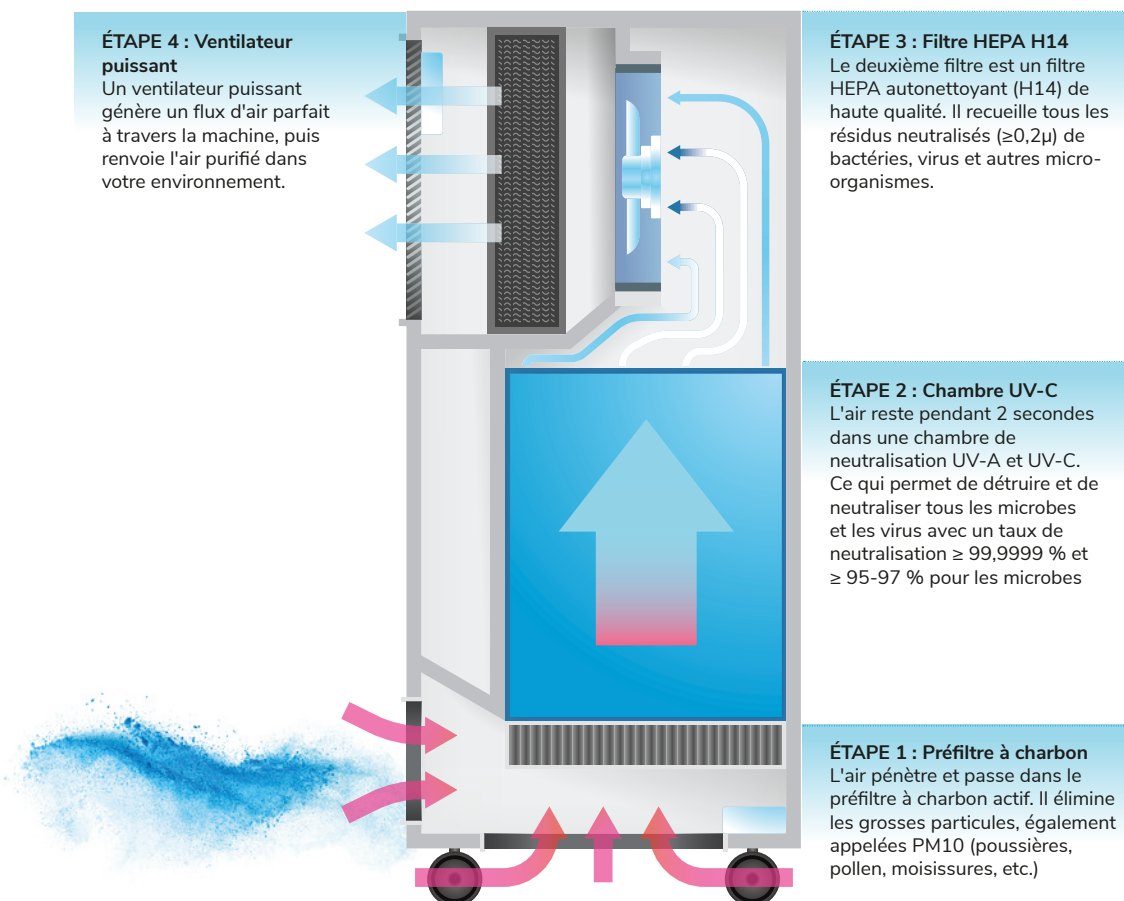
Plus sûr

Les personnes présentes dans la pièce sont protégées contre toute exposition à tous les types dangereux de contaminants.



...et plus agréable pour tous !

Qui dit meilleure qualité de l'air dit productivité supérieure ; sans parler des avantages pour la santé et le bien-être des personnes présentes dans la pièce.



Il y a quelque chose dans l'air.

Lorsque nous pensons au nettoyage, purifier l'air n'est sûrement pas la première chose qui nous vient à l'esprit. Mais ça le devrait. Nous inhalons environ 11 000 litres d'air intérieur par jour. Étant donné que les personnes passent en moyenne environ 90 % de leur temps à l'intérieur, vous imaginerez aisément tous les risques possibles encourus.

À l'intérieur, nous sommes exposés à des centaines de contaminants différents à classer dans trois catégories :



Matières particulaires

Mélange de particules solides et liquides, comprenant de la poussière, de la saleté, de la suie, de la fumée et des gouttes de liquide. La forte pollution industrielle et les gaz d'échappement des véhicules sont les sources les plus courantes de particules polluantes.



Composés organiques volatils (COV)

Groupe de contaminants gazeux émis par des solides et des liquides⁴. Les sources générales de COV sont une large gamme de produits couramment utilisés, par exemple, les peintures, les détergents de nettoyage, les matériaux de construction, les produits cosmétiques et les pesticides.



Contamination microbiologique

Il s'agit principalement des bactéries, des virus et des moisissures. Les sources sont nombreuses : conteneurs de déchets, animaux domestiques, cuisines, microbes dangereux dans les hôpitaux, etc.

Spécifications techniques



Puissance requise	110/230 V, 50/60 Hz
Consommation d'énergie	Basse 203 W, Moyenne 210 W, Haute 236 W, Max. 250 W
Dimensions	1 273 x 684 x 334 mm
Poids	72 kg
Moteur du ventilateur	12 V CC, longue durée de vie, utilisation en continu OK
Panneau de commande	Écran LCD 4 lignes, 20 caractères
Sortie d'air (Min-Max)	200-600 m3/h
Matériau du boîtier	Métal
Niveau sonore, 4 vitesses de ventilation	Faible 32 dB, moyen 52 dB, élevé 56 dB, max 61 dB
Filtres certifiés EN 1822	HEPA H14 ≥99,999 %
Durée de vie du filtre HEPA principal	Jusqu'à 24 mois pour un fonctionnement en continu, selon le niveau de contamination PM
Filtration des particules fines ≥ 0,2 µ (H14)	≥99,999%
Réduction des COV (TVOC)	≥95-97%
Niveau de réduction de la contamination microbiologique	≥99,9999%
Qualité de l'air en sortie, norme Merv	Merv 19
Taille recommandée de la pièce	250-500 m ² , selon le niveau de contamination de l'air
Taille maximale de la pièce	Jusqu'à 500 m ²
Chambre de neutralisation	Autonettoyant, longue durée de vie, pas de maintenance pendant 48 mois (mode de travail standard, pas de fonction boost utilisée)
Langue d'affichage	Anglais
Réglages de vitesse du ventilateur	4
Contrôle via réseau LAN local	Oui, site web dédié
Durée de vie des lampes UV	Contrôle en temps réel
Modes de fonctionnement	Manuel/Automatique
Niveau de poussière, sortie d'air	Oui, écran LCD
Niveau de COV, sortie d'air	Oui, écran LCD
Fonction Boost	Puissance de neutralisation supplémentaire, le plus haut niveau de réduction des COV et des microbes
Sécurité électrique	Certification CE, EMC

Éliminer le danger qui nous vient de l'air, tel est mon pouvoir. Alors, portez cette cape invisible et faisons équipe.

i-fogger



Avantages
Réservoir amovible de 3 l
Fonctionne sur i-power 9 et i-power 14 (batteries recommandées)
Taux de dispersion plus rapide
Buses réglables
Pas de cordon



i-fogger®

L'i-fogger est un outil très simple et 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 venant à bout des ennemis invisibles



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 se sert de l'énergie de la batterie au lieu du propane, utilisé par les brumisateurs thermiques. Cette solution est plus respectueuse de l'environnement et ne laisse pas de taches grasses difficiles à nettoyer.



Plus sûr

Contrairement aux brumisateurs thermiques, l'i-fogger n'utilise pas de carburant (propane). 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 !

Il offre rapidement un environnement plus propre et plus sain pour accueillir vos invités, votre personnel et vos visiteurs dans un bâtiment sûr. Presque inodore, la brume n'en est que plus agréable à utiliser. Surtout à l'intérieur.



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.



4 tailles de buses différentes
20-150 microns

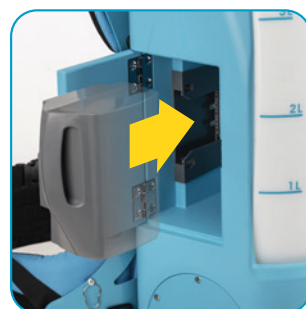


Liberté de mouvement

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.

Désinfection de grands volumes

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



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.

Interrupteur de réinitialisation automatique

Pour être en conformité avec les bonnes 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.



Réservoir de 3 l

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

Caractéristiques de la buse :

0,3 mm (3x) ~ 20 µm

Utilisation en intérieur. Convient pour des nettoyages plus minutieux. Bureaux avec plusieurs postes de travail, différents coins, beaucoup de mouvements de personnes et des endroits fréquemment touchés. Le i-fogger peut également être utilisé pour le nettoyage intensif après une occupation (particulièrement) importante des locaux.

0,5 mm ~ 30 µm

Utilisation en intérieur. Convient pour la désinfection rapide d'une petite salle d'attente.

0,8 mm ~ 40 µm

Utilisation en intérieur. Convient pour la désinfection rapide d'une salle de restaurant de taille moyenne, d'espaces de cinéma, d'intérieurs de train.

1,0 mm ~ 60 µm

Utilisation en extérieur. Le i-fogger peut également être utilisé pour des tâches d'assainissement rapides à l'intérieur, par exemple lorsqu'il y a des changements d'équipes dans des espaces où il y a du monde. Mais n'oubliez pas : même avec des tâches de désinfection rapides, un nettoyage minutieux doit être fait, de toute façon.



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 l
Poids de la batterie	1,3 kg
Tension de la batterie	24 V CC
Autonomie de la batterie	+/-50 minutes
Tension d'entrée du chargeur	100-250 V CA
Temps de charge	1,5 heure
Vitesse de pulvérisation	175~100 ml/minute
Longueur du tuyau	1,2 mètre
Taille des gouttelettes	20-150 UM
Buses 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	24 V CC, 5 W, 100 ml/minute
Matériau du corps principal	LDPE
Matériau de la poignée de pulvérisation	Aluminium



Je sens ce
qui se cache
dans l'air que
vous respirez
et vous aide
à créer un
environnement
intérieur
plus sain.

i-sense



Un état des lieux que votre œil ne peut percevoir

La qualité de l'air a un impact direct sur quiconque utilise ou se rend dans un espace intérieur. Un air intérieur de mauvaise qualité peut déclencher des réactions allergiques, des crises d'asthme et favoriser la transmission de virus. De plus, une odeur désagréable indique immédiatement à nos sens qu'un espace est négligé. Un air vicié, sec ou humide peut également avoir un impact négatif sur notre humeur ou générer des maux de tête et de la fatigue. Cela ne contribue pas non plus à la bonne image de votre entreprise.

Avec l'i-sense, vous pouvez mesurer les cinq principaux facteurs qui ont une influence sur notre environnement intérieur.

Avantages
Vous donne un aperçu de la qualité de l'air à l'intérieur de votre bâtiment
Mesure les COV, les PM 2.5, le CO₂, l'humidité et la température



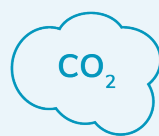
Contaminants atmosphériques



COV



Matières
particulaires 2.5



CO₂

Facteurs ayant un impact sur les contaminants atmosphériques



Humidité



Température



COV

Matières toxiques que l'on trouve dans les matériaux qui nous entourent. Les COV peuvent provoquer une irritation de la peau et des voies respiratoires.

PM 2.5

La poussière peut pénétrer dans nos poumons et causer des problèmes de santé comme l'asthme et les allergies.

CO₂

L'exposition intérieure au dioxyde de carbone nuit à la productivité et à notre bien-être général.

Humidité

Trop ou trop peu d'humidité entraîne des symptômes de rhume, de grippe et un risque de moisissure toxique.

Température

Une température trop élevée ou trop basse impacte le confort et l'humeur.

Rendre l'invisible visible

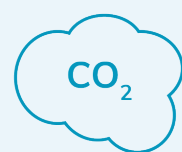
Moniteur de qualité de l'air i-sense



Avec l'i-sense, vous pouvez surveiller la qualité de l'air à l'intérieur de votre bâtiment. Grâce à la conception intelligente de l'écran, en un seul coup d'œil vous savez si l'air est sain ou s'il est nécessaire d'agir. Avec l'i-sense, vous pouvez mesurer avec précision les COV, les particules (jusqu'à 2,5 microns), le CO₂, l'humidité et la température ambiante.



COV

Matières
particulaires 2.5CO₂

Humidité

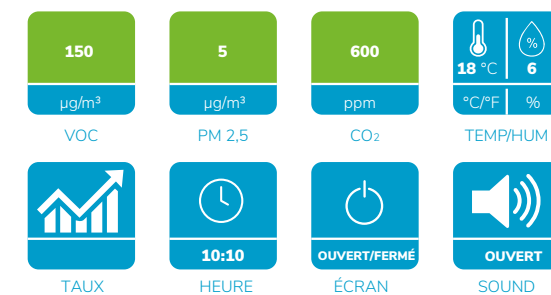
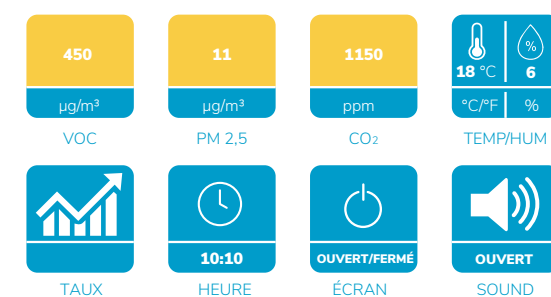


Température

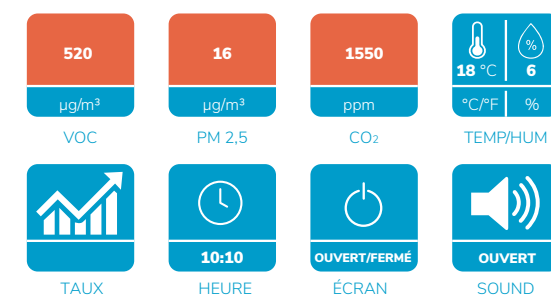
Facile à utiliser et pratique

Un design convivial

Ce petit appareil cubique peut facilement être fixé au mur ou placé sur une étagère ou une table. Cliquez sur les boutons pour afficher un graphique sur une semaine, ce qui vous permet de comparer les dates. Les icônes changent de couleur en fonction de la qualité de l'air*.

**Vert****Bonne qualité de l'air****Jaune****Qualité de l'air moyenne**

Il est recommandé de vérifier la qualité de l'air dans la pièce

**Rouge****Mauvaise qualité de l'air**

Une action s'impose

* basé sur les normes américaines de qualité de l'air intérieur



Pas à pas Passer à l'action

Grâce à l'i-sense, vous savez quand il est nécessaire d'améliorer la qualité de l'air intérieur. Vous pouvez souvent agir par petites étapes.

Solutions possibles
pour améliorer
la qualité de l'air



VOC (COV)

- Bonne ventilation
- Système de purification de l'air

Matières particulaires

- Système de purification de l'air

CO₂

- Bonne ventilation

Humidité

- Bonne ventilation
- (Dés) humidificateur d'air

Température

- Bonne ventilation
- Climatisation
- Chauffage central

Différents modèles



	Basic	Plus	Pro
1 Écran tactile LCD	✓	✓	✓
2 Éclairage par voyants LED	✓	✓	✓
3 Mesure des VOC	✓	✓	✓
4 Mesure des PM2.5	✓	✓	✓
5 Mesure du CO ₂	✓	✓	✓
6 Température	✓	✓	✓
7 Humidité	✓	✓	✓
8 Graphiques historiques (5 jours)	✓	✓	✓
9 Alimentation secteur	✓	✓	✓
10 Alimentation par batterie	-	✓	✓
11 Horloge analogique	-	✓	✓
12 Intégration i-link® Surveillance des chambres 24/24 h et 7/7 j Services de localisation Alertes personnalisées	-	-	✓ ✓ ✓ ✓



Spécifications techniques

Modèle	I-sense basic	I-sense plus	I-sense pro
Dimensions (L x l x H)	130 x 129 x 65 mm	145 x 130 x 145 mm	145 x 130 x 145 mm
Poids (hors batterie)	0,36 kg	0,81 kg	0,91 kg
Poids (batterie incluse)	Sans objet	1,51 kg	1,61 kg
Alimentation	Alim. secteur USB-C 5 V	Batterie i-power 8.7 ou Alim. secteur USB-C 5 V	Batterie i-power 8.7 ou Alim. secteur USB-C 5 V
Spécif. de la batterie i-power x	Sans objet	14,4 V 8,7 Ah	14,4 V 8,7 Ah
Autonomie sur batterie	Sans objet	≈ 85 heures	≈ 85 heures
Type de chargeur	Sans objet	Externe	Externe
Temps de charge USB-C (5 V-2 A)	Sans objet	≈ 200 heures	≈ 200 heures
Durée i-charge 5	Sans objet	≈ 1 heure	≈ 1 heure
Durée i-charge 7	Sans objet	≈ 2 heures	≈ 2 heures
COV (portée et précision)	0 - 1 000 ppb ±75 ppb	0 - 1 000 ppb ±75 ppb	0 - 1 000 ppb ±75 ppb
PM (portée et précision)	400 - 5 000 ppm ± 100 ppm	400 - 5 000 ppm ± 100 ppm	400 - 5 000 ppm ± 100 ppm
CO ₂ (portée et précision)	0 - 600 µg/m ³ ± 10 %	0 - 600 µg/m ³ ± 10 %	0 - 600 µg/m ³ ± 10 %
Temp. (portée et précision)	-45 - 125 °C ± 5 °C	-45 - 125 °C ± 5 °C	-45 - 125 °C ± 5 °C
Humidité (gamme et précision)	10 - 100 % ± 1 %	10 - 100 % ± 1 %	10 - 100 % ± 1 %

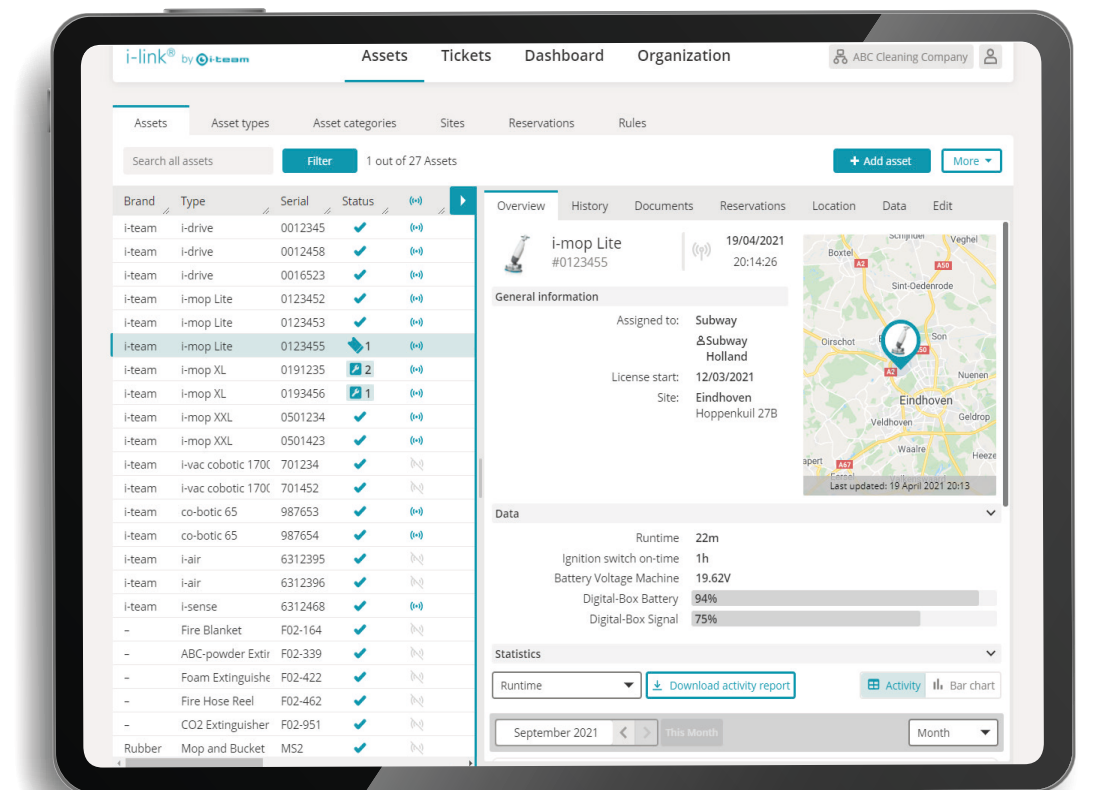
Lectures selon la norme

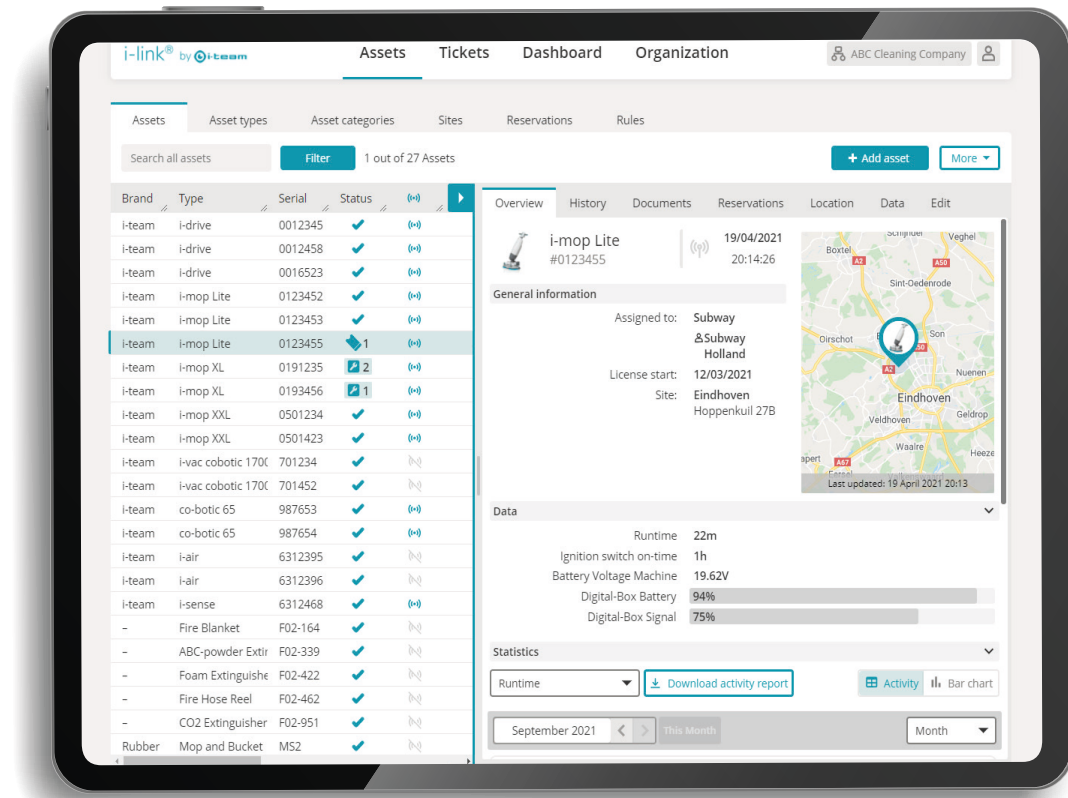
TVOC (µg/m ³)	VERT (<400) JAUNE (400-500) ROUGE (>501)
PM2.5 (µg/m ³)	VERT (<10) JAUNE (10-15) ROUGE (>15)
CO ₂ (ppm)	VERT (<1 000) JAUNE (1 100-1 500) ROUGE (>1 500)



J'ai une belle
vue ici sur le
nuage 9. Vous
voulez me
rejoindre ?

i-link





Gérez vos actifs Il ne s'agit pas seulement de nettoyage

Bien que le nettoyage n'ait jamais été aussi important, nous pensons qu'un nettoyage efficace doit aller au-delà d'une « simple » élimination de la saleté. Il s'agit d'assurer la santé et la sécurité des personnes, tout en rendant la tâche plus facile, plus simple, plus efficace et même plus amusante. Cela implique des résultats constants dans le monde entier, tout en protégeant notre planète.

Imaginez...

Imaginez avoir un aperçu en ligne de tous vos actifs (en déplacement) : outils, machines et documents de conformité à la réglementation. Vous pouvez voir

immédiatement comment les machines sont utilisées, comment elles fonctionnent et où elles se trouvent. De plus, imaginez que vous savez exactement quels outils, machines et documents de conformité vous possédez et que vous pouvez définir des alertes automatiques pour la maintenance et les inspections.

Avec i-link®, vous avez les moyens d'agir. Vous pouvez voir tous les détails de vos actifs et même créer des bons de service (service tickets) sur votre portable. Gérez-les en ligne et partagez les bons avec les fournisseurs.

Dans le cloud Tout est question d'informations



i-link® est la nouvelle plate-forme basée sur le cloud pour tous vos outils, machines et documents de conformité. Les nouveaux produits i-team contiendront un petit module embarqué, déjà intégré au cloud i-link. Chaque jour, ce module enverra à la plate-forme des informations sur l'utilisation, le niveau de batterie et même l'emplacement des machines.

Sécurité

Toutes vos données sont sécurisées, et sauvegardées en toute sécurité, dans un service cloud mondial. La confidentialité est protégée car elle ne « suit » pas la personne qui l'utilise.

Alertes

Il est possible de définir des règles pour les alertes et les rappels, que ce soit pour la maintenance après X heures d'utilisation ou pour le contrôle des conformités. Cela concerne les :

- extincteurs
- panneaux de sortie de secours
- défibrillateurs automatisés externes (DAE)
- ascenseurs et escalators
- trousse de premiers secours

Vous pouvez même résoudre immédiatement un problème avec votre i-partenaire ou un collègue responsable de la réparation ou de la maintenance. Vous pouvez ainsi assurer un entretien préventif de tous vos outils et machines et les garder à jour, ainsi que vos documents de conformité, ce qui vous permet de les utiliser en toute sécurité.

Un outil utile

Tirez le meilleur parti de vos machines i-team

Avec i-link®, vous obtenez des informations précieuses sur l'utilisation de tous vos équipements de nettoyage. De cette façon, vous pouvez surveiller si, comment, quand et où les machines sont utilisées. Nous mettons i-link constamment à jour et l'améliorons continuellement. Actuellement, il vous donne accès aux informations suivantes sur vos machines :



Emplacement

La mise à jour se fait toutes les heures et peut déclencher une notification lorsque la machine connectée avec le module i-link quitte une certaine zone (par exemple lorsqu'elle est à 1 km de distance du siège ou du rayon de la zone de nettoyage standard).



Autonomie

Vous indique combien de temps et quand les machines sont utilisées.



Tension de la batterie

Sachez quand l'équipement doit être chargé ou quand les batteries doivent être entretenues.



Historique d'utilisation

Sachez exactement comment et quand la machine est utilisée.



Carnet d'entretien et de maintenance

Voir l'histoire de la vie de vos actifs (par exemple, l'historique des réparations, l'entretien, etc.)



Machines non utilisées

Ajoutez cette machine à votre routine de nettoyage.



Documents

Conservez le manuel et les autres documents importants dans un seul et même endroit facilement accessible. Il est également possible de télécharger des documents supplémentaires, des factures et des informations.



Cartographie intérieure (à venir en 2022)

Trouvez les lieux, les actifs et les espaces occupés sur une carte numérique.

Avantages

Donne des informations sur l'utilisation, l'emplacement, l'autonomie, la tension de la batterie de votre équipement de nettoyage

Envoie des alertes de maintenance et dispose d'un système de bons

Stockez-y des documents importants comme des manuels et des factures



BON À SAVOIR

1. i-link est disponible à la fois en version ordinateur de bureau et en application mobile (à venir en 2022)
2. Vous pouvez ajouter des outils, des machines et des documents de conformité, et les gérer (avec des paramètres de confidentialité).
3. Les données sont actualisées toutes les heures

Résolution des problèmes

Facile et pratique

Bons de service pour les réparations

Lorsqu'il y a un problème avec l'un de vos outils, machines ou conformités, n'importe qui peut envoyer un bon de service (service ticket) via son téléphone mobile. Les actifs i-team ont un QR code que vous pouvez scanner, après quoi vous serez redirigé vers un questionnaire. La personne qui gère les bons de service sur i-link® recevra le bon et pourra également l'attribuer à quelqu'un d'autre si nécessaire.

Alertes de maintenance, gain de temps et efficacité

Vous pouvez définir des alertes automatiques pour la maintenance. Cela signifie que

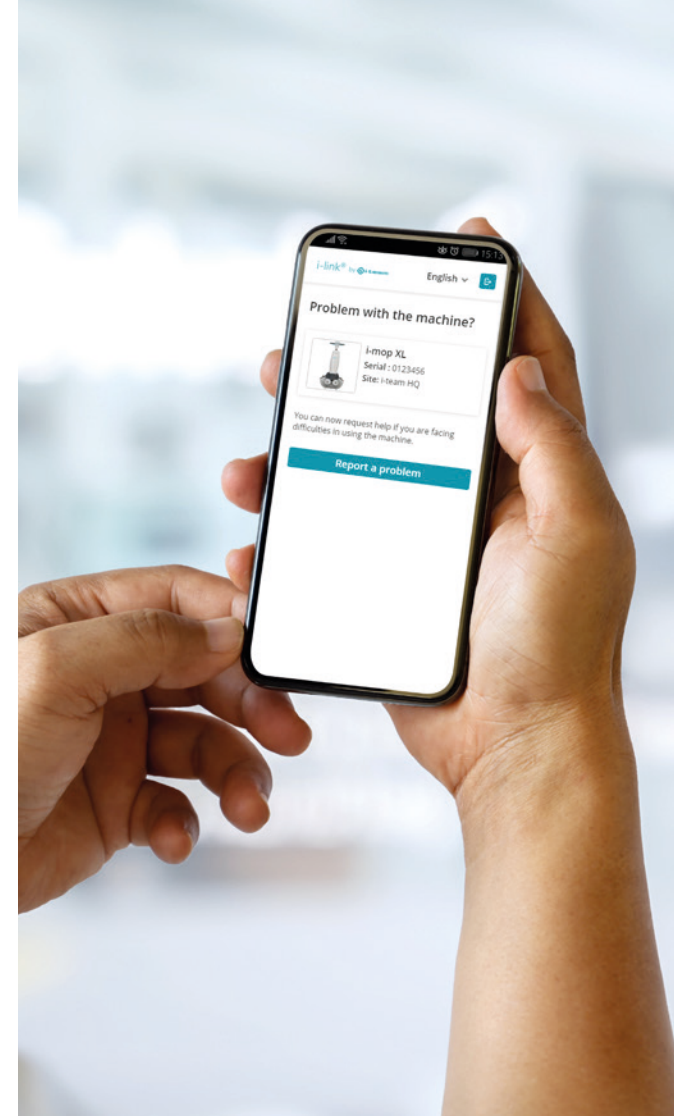
des mesures préventives sont prises pour que vos actifs soient toujours à jour, ce qui se traduit par plus de sécurité et d'efficacité.

Tous vos documents au même endroit

Vous pouvez facilement trouver (et ajouter) des documents et manuels importants à votre inventaire en ligne et les rendre accessibles aux utilisateurs assignés.

Toujours un stock suffisant

Presque en rupture de stock ? Scannez le QR code et signalez immédiatement ce problème pour que les commandes soient passées à temps.



FAQ sur le service

L'I-PARTENAIRE LOCAL SERA-T-IL AVERTI OU EXISTE-T-IL UN POINT DE CONTACT CENTRAL I-LINK ?

Le responsable du groupe et tous les utilisateurs administrateurs peuvent voir le bon de service. La structure du compte i-link dépend de votre i-partenaire local. Vous pouvez discuter avec eux des possibilités.

APRÈS AVOIR ENVOYÉ UN BON DE SERVICE, COMBIEN DE TEMPS FAUT-IL POUR QUE JE REÇOIVE UNE RÉPONSE ?

Cela dépend de l'utilisateur administrateur/ingénieur responsable du groupe. Discutez des possibilités d'un SLA (Service Level Agreement, Accord d'un niveau de service) avec votre partenaire local.

CONNECTER DES MACHINES EN COURS D'UTILISATION

Contactez votre i-partenaire local pour prendre rendez-vous car il viendra récupérer la ou les machines que vous souhaitez connecter à i-link. Celles-ci seront réassemblées dans l'entrepôt et livrées à votre adresse. On estime que cela prend 1 à 2 jours, mais le temps exact nécessaire dépend de l'i-partenaire et de son emploi du temps.

Entrez dans le cloud Reliez-y votre inventaire

Désormais, i-link® sera intégré dans le (nouveau) i-mop Lite, i-mop XL (PRO), XXL (PRO) ; i-drive, co-botic⁶⁵ et i-sens (PRO). D'autres machines suivront en 2022.



BON À SAVOIR

Vous pouvez ajouter d'autres machines à votre gestion d'actifs. Connectez-les avec un QR code et bénéficiez d'une gestion complète de vos actifs.

Notifications et alertes Définissez vos propres règles

Ne négligez jamais les maintenances prévues ni les mises à jour importantes ! Avec i-link®, vous pouvez définir vos propres règles et alertes en fonction de votre plan de service. Il vous est ainsi possible, pour plus d'efficacité dans votre routine de nettoyage, d'utiliser les données assemblées. Par exemple, définissez les alertes suivantes :

- ✓ Vérifier les brosses après un certain nombre d'heures d'utilisation
- ✓ L'entretien est une nécessité après un certain nombre d'heures d'utilisation
- ✓ L'entretien doit être mensuel
- ✓ Commandez une nouvelle lessive après un certain nombre d'heures d'utilisation
- ✓ Batterie faible, charge recommandée
- ✓ La machine est à plus de 1 km de son emplacement habituel

...etc. ! Vous pouvez définir des alertes en fonction d'un calendrier ou pour tout ce qui a trait aux données (basées sur l'IoT) que i-link reçoit (batteries, activité élevée/faible, autonomie, emplacement, etc.)

Prêt pour
un défi ?
Je sais que
je le suis.
Battons des
records toi
et moi.

i-know



i-know

En utilisant le kit i-know, vous pouvez maintenant prouver scientifiquement que les produits i-range vous garantissent des nettoyages efficaces et minutieux. Ce kit contient plusieurs outils : des tests ATP (adénosine triphosphate), des indicateurs de glissance et des défis à la saleté. Les données recueillies vous permettront d'en savoir plus sur votre processus de nettoyage et d'obtenir un avis objectif sur la qualité des résultats.

Avantages
Tout tient dans une valise
Tests ATP, de brillance et de glissement
Slipmeter, l'indicateur de glissance, est une technologie brevetée i-team. Rendre l'invisible visible avec des données



Une propreté impeccable et facile à prouver !



Plus rapide

Le kit i-know rend l'invisible visible en démontrant scientifiquement l'efficacité sans pareille des produits i-range. Les données collectées vous aident à obtenir plus d'informations sur le processus de nettoyage, améliorant ainsi l'efficacité des futures opérations de nettoyage.



Plus propre

Avec notre kit i-know, vous pouvez commencer à surveiller la propreté. Le mesureur de brillance est un indicateur d'apparence et de propreté. Utilisez les tests ATP du kit pour vérifier rapidement si les surfaces ont été soigneusement nettoyées. En mettant en place un outil de surveillance, le personnel de nettoyage peut travailler de manière plus cohérente.



Plus écologique

Utilisez le Défi à la saleté pour mettre en avant le peu d'eau requis par l'i-mop, ainsi que le volume de saletés qu'il est capable de capturer par rapport à des appareils concurrents. Grâce au mesureur de brillance, la brillance obtenue est nettement plus élevée, vous aurez donc besoin de moins d'éclairage pour obtenir la même lumière.



Plus sûr

Il n'est pas rare que le sol devienne glissant après avoir été nettoyé. Les glissades sont à l'origine de blessures graves qui peuvent vous coûter très cher. L'indicateur de glissance peut vous aider à prévenir les accidents dus aux glissades et les blessures graves.



...et plus agréable pour tous !

Avec les tests ATP, les indicateurs de glissance et les défis à la saleté, nous collectons des données pour obtenir un retour objectif sur la qualité du nettoyage. Résultat : les nettoyages futurs seront plus efficaces et la propreté sera encore améliorée.





UNE
MACHINE
PERFORMANTE



Le défi à la saleté

Lancez un défi à votre équipe de vente et convertissez les personnes dubitatives grâce au défi à la saleté. Servez-vous de l'i-mop et d'une machine concurrente en utilisant les verres doseurs pour mettre en avant le peu d'eau requis par notre produit, ainsi que le volume de saletés qu'il est capable de capturer sur les sols et joints.



Brillez par votre exemplarité

Gardez un œil sur la qualité et l'apparence des sols avec le mesureur de brillance i-know. Cet outil vous permet d'établir un standard que vos équipes pourront respecter. Vous pourrez ainsi obtenir un résultat homogène et repérer tout besoin d'amélioration.



La sécurité avant tout

Il n'est pas rare que le sol devienne glissant après avoir été nettoyé. Les glissades sont à l'origine de blessures graves qui peuvent vous coûter très cher ! Notre indicateur de glissance vous permet de gagner du temps, d'économiser de l'argent et d'éviter tout accident corporel.



Une propreté passée au microscope

Avec notre kit i-know, vous pouvez commencer à surveiller la propreté. Avec les tests ATP, vous pouvez vérifier rapidement si les surfaces ont été soigneusement nettoyées. En mettant en place un outil de surveillance, le personnel de nettoyage sera en mesure de nettoyer efficacement plus régulièrement.



25 écouvillons i-know



Code art. IKW.I-V.0000C

Spécifications techniques



Compteur ATP (K.1.S.113.0046.0)

Poids	260 grammes environ
Dimensions (L x l x H)	72 x 191 x 32 mm
Plage de températures de fonctionnement	5 ~ 40 °C
Plage d'humidité relative	20 % à 85 %, sans condensation
Plage de mesure	0 à 9999 RLU
Temps de mesure	15 s
Bruit pendant la mesure	+/- 5 % ou +/- 5 RLU
Limite de résultats programmables	100 programmes
Capacité de mémoire pour les résultats	500 tests
Taille des batteries	AA LR6 ou E91
Types de batterie	Nom. 1,5 V alcaline (non rechargeable) Nom. 1,2 V NiMH ou NiCD (rechargeable)
Type de chargeur	Externe
Capacité de la batterie	Min. 6 mois (mode veille à 20 °C) Min. 500 tests (lecture continue)

Mesureur de brillance (K.1.S.113.0047.0)

Poids	350 grammes environ
Dimensions (L x l x H)	160 x 75 x 90 mm
Température de fonctionnement	0-40 °C
Humidité	<85 % d'humidité relative
Temps de mesure	0,5 seconde
Angle de mesure	20°/ 60°/ 85°/
Zone de mesure	20°: 10x10 mm, 60° : 9x15 mm, 85° : 5x36 mm

i-alert (K.1.S.113.0000.0)

Poids Indic. de glissance	5 kg
Dimensions (L x l x H)	250 x 180 x 70 mm
Taille de la rampe	900 x 190 et 250 mm

catalogue

**batteries et
chargeurs**

Une
marionnette
sans ficelles.
C'est ce que
je ressens
quand je suis
avec toi.

i-power



Plug & Play

i-power®

Notre concept i-power commence à révolutionner nos machines, tout en leur fournissant la même source d'énergie sans fil standardisée. Après avoir commencé avec l'i-mop XL, nous étendons maintenant le concept à notre nouvelle gamme de produits. Cela signifie que vous pouvez effectuer n'importe quel travail de nettoyage sans être lié à une prise et avoir la liberté de mouvement n'importe où, n'importe quand.



Plus rapide

Finis le temps perdu à chercher des prises de courant ! Il suffit de l'allumer et c'est parti ! Grâce à cette totale liberté de mouvement en tout lieu et à tout moment, votre routine de nettoyage est beaucoup plus efficace. Par exemple, le nettoyage d'un hôtel avec un aspirateur standard oblige à dérouler, brancher, débrancher et rembobiner le cordon dans chaque pièce. Chaque opération prend environ 30 secondes. Dans un hôtel de 20 chambres, cela représente 1 000 € d'économies par an.



Plus propre

Avoir à votre disposition toute une flotte de machines alimentées par batterie sans faire de compromis en termes de puissance vous permet d'obtenir des résultats exceptionnels de manière très efficace.



Plus écologique

Notre chargeur s'arrête lorsque la batterie est complètement chargée, ce qui évite de consommer inutilement de l'énergie. Notre système de gestion des batteries garantit la longévité de l'i-power et réduit encore plus l'impact sur l'environnement.



Plus sûr

Ne laissant traîner aucun câble susceptible de représenter un danger, les machines de nettoyage alimentées par batterie sont considérablement plus sûres et meilleures pour la santé.



...et plus agréable pour tous !



Offrant une autonomie incroyablement longue et un temps de charge minimal, la batterie i-power est une source d'alimentation fiable et idéale pour divers appareils de nettoyage qui fonctionnent toute la journée.



Mélangez et assortissez les batteries

Un ensemble de batteries i-power fonctionne sur toutes nos machines alimentées par batterie. De cette façon, vous pouvez facilement alimenter toute votre flotte. Choisissez l'i-power 9 ou 14, selon vos besoins. Qui plus est, changer les batteries est un jeu d'enfant.

Une pour tous

Les batteries i-power peuvent alimenter l'i-mop, le -vac 5B, le -vac 9B, l'i-move 4B, l'i-remove B, l'i-scrub 30 EM Pro ainsi que l'i-light XL, le i-cover et le i-fogger.

i-power 9 et 14

Ces batteries sont emballées ! Nous les avons conçues pour contenir autant de puissance qu'il était physiquement possible. Elles ont exactement la même forme et la même taille. Vous pouvez donc simplement les brancher dans différents produits et commencer à nettoyer.



i-charge 2 et 9

Un système de gestion des batteries qui ne charge jamais plus que nécessaire afin de prolonger la durée de vie des batteries. Le chargeur intelligent est équipé d'un indicateur de charge intégré.



Boostez vos batteries

Les batteries i-power peuvent maintenant être alimentées avec l'i-charge 9. Avec ce superchargeur, les charges sont ultra rapides et vous ne vous arrêtez jamais de nettoyer !

i-power 20

L'i-power 20 vous offre 85 % d'autonomie en plus dans votre i-mop par rapport à l'i-power 14. Vous pouvez facilement vérifier le niveau de la batterie grâce à l'écran supplémentaire.



Spécifications techniques

i-power 9	25,2 V, 8,8 Ah
i-power 14	25,2 V, 14 Ah



Autonomie

i-mop XL	i-power 9	60~70 minutes
	i-power 14	90~100 minutes
i-mop XXL	i-power 9	50~60 minutes
	i-power 14	60~70 minutes
i-light XL	i-power 9	25 heures
	i-power 14	40 heures
i-remove	i-power 9	40 minutes
	i-power 14	50 minutes
 -vac 5B	i-power 9	40 minutes
	i-power 14	50 minutes
 -vac 9B	i-power 9	80 minutes
	i-power 14	100 minutes
i-move 4B	i-power 9	40 minutes
	i-power 14	50 minutes
i-scrub 30EM Pro B	i-power 9	110~120 minutes
	i-power 14	180~190 minutes
i-cover 1.0	i-power 14	12 heures
i-cover 2.5	i-power 14	12 heures
i-fogger	i-power 14	50 minutes

Je suis comme
maman oie. Je
les nourrirai
tous sous mes
ailes.

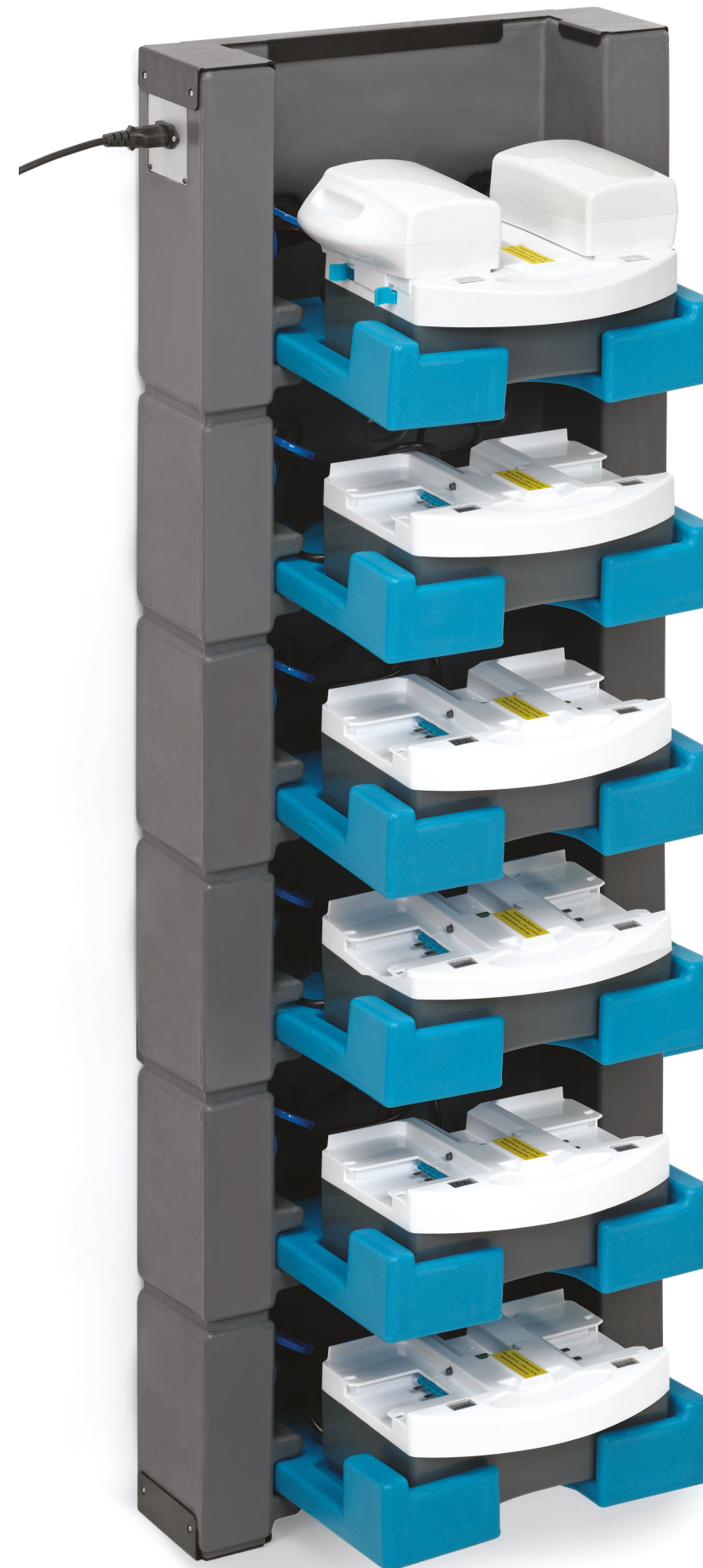
i-stack



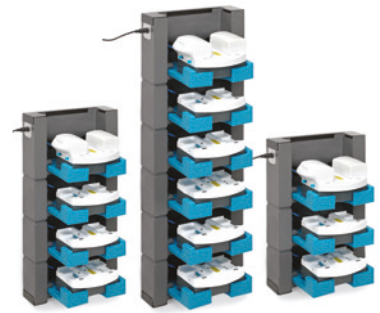
i-stack®

L'espace est une commodité qui se fait de plus en plus rare. Il est donc important de rentabiliser chaque mètre carré d'espace de stockage disponible. L'idée suivante nous est alors venue : pourquoi ne pas utiliser une solution verticale pour charger vos batteries ? Une seule prise d'alimentation suffit pour plusieurs chargeurs. Vous pouvez maintenant facilement suspendre, raccorder et alimenter vos batteries sans gaspiller d'espace !

Avantages
Un système d'agencement central des chargeurs et des batteries



Chargez toutes vos batteries en une seule fois, grâce au système mural



Plusieurs niveaux (3/4/6)

Choisissez le nombre de niveaux de chargeurs dont vous avez besoin et assemblez-les comme il se doit.



Système de gestion de la batterie

Le système de gestion de la batterie ne charge celle-ci jamais plus que nécessaire afin de prolonger sa durée de vie. Le système contient un indicateur de charge intégré, avec indication en pour-cent.



Chargeur mural fixe

Identique aux autres chargeurs muraux à plusieurs niveaux, mais beaucoup plus flexible. Peut être placé n'importe où avec une fixation au niveau de la base.

Un point de rechargement unique !



Spécifications techniques

i-stack 3 WR3.FCT.1110C

Poids du produit 8,5 kg

Dimensions (L x l x H) 49 x 34 x 74 cm

i-stack 4 WR4.FCT.1110C

Poids du produit 10,5 kg

Dimensions (L x l x H) 49 x 34 x 95 cm

i-stack 6 WR6.FCT.1110C

Poids du produit 15,8 kg

Dimensions (L x l x H) 49 x 34 x 137 cm

Matériau LDPE 735

Garantie 1 an



secteurs

Chaque secteur d'activité a besoin d'une solution de nettoyage différente

Chacun a ses propres méthodes de nettoyage. Selon l'espace, le parcours, le niveau d'hygiène et le moment du nettoyage (matin, soir ou même 24/24 h, 7/7 j), les besoins peuvent être totalement différents. Chez i-team Global, notre objectif est d'évaluer correctement les espaces afin d'utiliser la bonne méthode de nettoyage qui permettra d'obtenir une propreté optimale.

Explication des icônes

	Agro-alimentaire		Administration
	Vente au détail		Éducation
	Supermarchés		Gymnases
	Hôtellerie		Bureaux
	Entrepreneur en entretien d'immeubles		Loisirs
	Transports		Sites de construction
	Salles d'exposition		Piscines, saunas et bien-être
	Soins de santé		Transports publics
	Industrie		Stations-service

Le voir pour le croire

Planifiez une démonstration dès aujourd'hui et découvrez comment notre gamme de produits peut révolutionner vos opérations de nettoyage. Nous vous le garantissons, vous serez surpris.

Quartier général i-team

Hoppenkuil 27B
5626 DD Eindhoven
Pays-Bas

hello@**i-team**global.com
+31 (0)40 266 24 00



i-team[®]

i-teamglobal.com

INQUIRE. INNOVATE. INSPIRE