

i-vac 5B[®]

Toujours facile

Manuel d'utilisation



i-team Professional b.v.

Hoppenkuil 27b, 5626 DD Eindhoven, Pays-Bas

Téléphone : +31402662400

E-mail : hello@i-teamglobal.com

Internet : www.i-teamglobal.com





Manuel d'utilisation d'origine écrit en anglais

Future Cleaning Technologies B.V.
Hoppenkuil 27b, 5626 DD Eindhoven, Pays-Bas

Téléphone : +31402662400

E-mail : hello@i-teamglobal.com

Internet : www.i-teamglobal.com

Modèle : C5B

Date : 08/05/2020

Code du produit : C5B.I-V.0000B

Version : v.1.0



Préface

Merci d'avoir choisi l'aspirateur i-vac® 5B. L'i-vac 5B a une forme d'œuf pour que vous puissiez travailler de manière optimale dans les endroits plus exigus et le transporter plus près de vous. Le puissant moteur de l'i-vac 5B offre environ 80 % de la puissance d'aspiration des aspirateurs sur secteur, sans la contrainte de le brancher à une prise. De plus, l'équipement fourni avec la machine et tous les accessoires peuvent être rangés sur celle-ci.

Si vous suivez les instructions, l'i-vac 5B est facile à utiliser. Veuillez lire attentivement le manuel d'utilisation. Familiarisez-vous avec les procédures d'utilisation et d'entretien adéquates. Rangez le manuel dans un endroit sûr. Le manuel est un composant essentiel de l'i-vac 5B et doit être remis au nouveau propriétaire lors de toute revente ou de tout échange. Chaque i-vac 5B s'accompagne d'un numéro d'identification unique situé au bas du corps principal. Votre partenaire i-team a besoin de ce numéro lorsque vous commandez des pièces.

Lorsque ce manuel fait référence au « fabricant », cela désigne : Future Cleaning Technologies B.V., une société affiliée d'i-team à Eindhoven, aux Pays-Bas. Le terme « partenaire » fait référence à votre partenaire local de revente et d'assistance technique i-team.

Objet du manuel d'utilisation

Le manuel d'utilisation entend fournir des informations à l'utilisateur pour toute la durée de vie de l'i-vac 5B afin de permettre une utilisation adéquate, efficace et sûre de l'i-vac 5B même dans le cas d'une mauvaise utilisation raisonnablement prévisible.

Le manuel d'utilisation contient des instructions concernant :

- la sécurité individuelle de l'opérateur ;
- les utilisations prévue et non prévue de l'i-vac 5B ;
- l'utilisation quotidienne ;
- l'entretien ;
- les conditions de stockage ;
- la mise au rebut de l'i-vac 5B.

Ces instructions doivent être prises en compte pour éviter les risques pouvant entraîner des dommages physiques et/ou matériels.

Public cible

Ce manuel d'utilisation est destiné aux opérateurs de l'i-vac 5B et à leurs superviseurs, ainsi qu'aux partenaires et importateurs.

Opérateurs de l'i-vac 5B

L'i-vac 5B ne doit être utilisé que par un individu ayant :

- correctement lu et compris les instructions de ce manuel ;
- été formé par un opérateur expérimenté qui a lu et compris les instructions de ce manuel.



Guide de lecture

Les symboles et termes suivants servent à alerter le lecteur sur les problèmes de sécurité et les informations importantes :

Symbole	Terme	Explication
	AVERTISSEMENT	Indique une situation dangereuse qui, si les instructions de sécurité ne sont pas respectées, peut mener à des blessures pour l'opérateur ou les personnes présentes et à des dommages légers à modérés pour le produit ou l'environnement.
	MISE EN GARDE	Indique une situation dangereuse qui, si les instructions de sécurité ne sont pas respectées, peut entraîner des dommages légers à modérés pour le produit ou l'environnement.
	BATTERIES	Indique un appareil fonctionnant sur batteries. Les batteries doivent être chargées conformément aux instructions du manuel d'utilisation du chargeur de batteries de classe I. Les batteries doivent être mises au rebut conformément aux lois et réglementations locales.
	ATTENTION	Indique une limite de responsabilité, c'est-à-dire une situation dans laquelle le fabricant ou ses partenaires et affiliés ne peuvent être tenus pour responsables des dommages causés par le non-respect des dispositions.



Table des matières

Préface	3
Objet du manuel d'utilisation	3
Public cible	3
Opérateurs de l'i-vac 5B	3
Guide de lecture	4
1 Introduction.....	7
1.1 Utilisation prévue du produit	7
1.2 Utilisation non prévue du produit	8
1.3 Durée de vie.....	9
1.4 Modifications.....	9
1.5 Spécifications.....	10
1.6 Garantie.....	11
1.7 Identification	11
2 Description	12
2.1 Explication des voyants à LED.....	13
3 Sécurité.....	14
3.1 Batterie	14
3.2 Risques pendant le fonctionnement	14
4 Transport et stockage.....	15
5 Assemblage et installation	16
5.1 Déballage	16
5.2 Assemblage.....	17
5.3 Remplacer le sac à poussière.....	18
6 Fonctionnement.....	22
6.1 Avant de commencer	22
6.1.1 Régler la hauteur	22
6.1.2 Insérer la batterie.....	22
6.2 Fonctionnement normal.....	23
6.2.1 Après un fonctionnement normal.....	23
6.2.2 Retirer la batterie	24
6.3 Fonctionnement avec i-brush®	25
6.3.1 Après utilisation avec l'i-brush	25
6.3.2 Retirer la batterie	26
7 Entretien.....	27
7.1 Nettoyage	27



7.1.1	Nettoyer la machine.....	27
7.1.2	Nettoyer le tuyau et le manche.....	27
7.1.3	Remplacer le filtre du moteur	28
7.2	État de la brosse et des outils.....	29
7.3	Pièces endommagées ou usées.....	29
7.4	Fréquence d'entretien.....	30
7.5	Stockage	30
8	Dépannage	31
9	Mise hors service et mise au rebut	32
10	Pièces jointes.....	33
10.1	Certificat CE	33



1 Introduction

L'i-vac® 5B a une forme d'œuf pour que vous puissiez travailler de manière optimale dans les endroits plus exigus et le transporter plus près de vous. Vous avez toujours les accessoires adéquats et l'équipement nécessaire à portée de main, car ils peuvent être stockés sur la machine. La poignée robuste et ergonomique de l'appareil vous offre une liberté de mouvement inégalée. L'i-vac 5B vous suit partout.

La batterie utilisée dans l'i-vac 5B est la même que dans plusieurs produits i-team alimentés par batterie. La batterie doit être complètement chargée avant utilisation. Veuillez vous reporter au manuel d'utilisation de l'i-charge® pour connaître la procédure adéquate.

Ce manuel est destiné aux personnes qui travaillent avec l'i-vac 5B et réalisent l'entretien quotidien. Le manuel doit être lu en entier avant toute première utilisation. Ce manuel décrit la méthode d'utilisation, les mesures de sécurité ainsi que les modes d'entretien et de transport appropriés.

i-team améliore continuellement tous ses produits en se basant sur l'expérience et les commentaires des utilisateurs. Toute différence entre les textes et/ou les images du manuel et votre i-vac 5B peut donc provenir d'une différence de modèle ou de changements possibles dus au processus de développement et d'innovation continus.

1.1 Utilisation prévue du produit

L'i-vac 5B est destiné à une utilisation en intérieur pour l'aspiration de matières **sèches** uniquement.

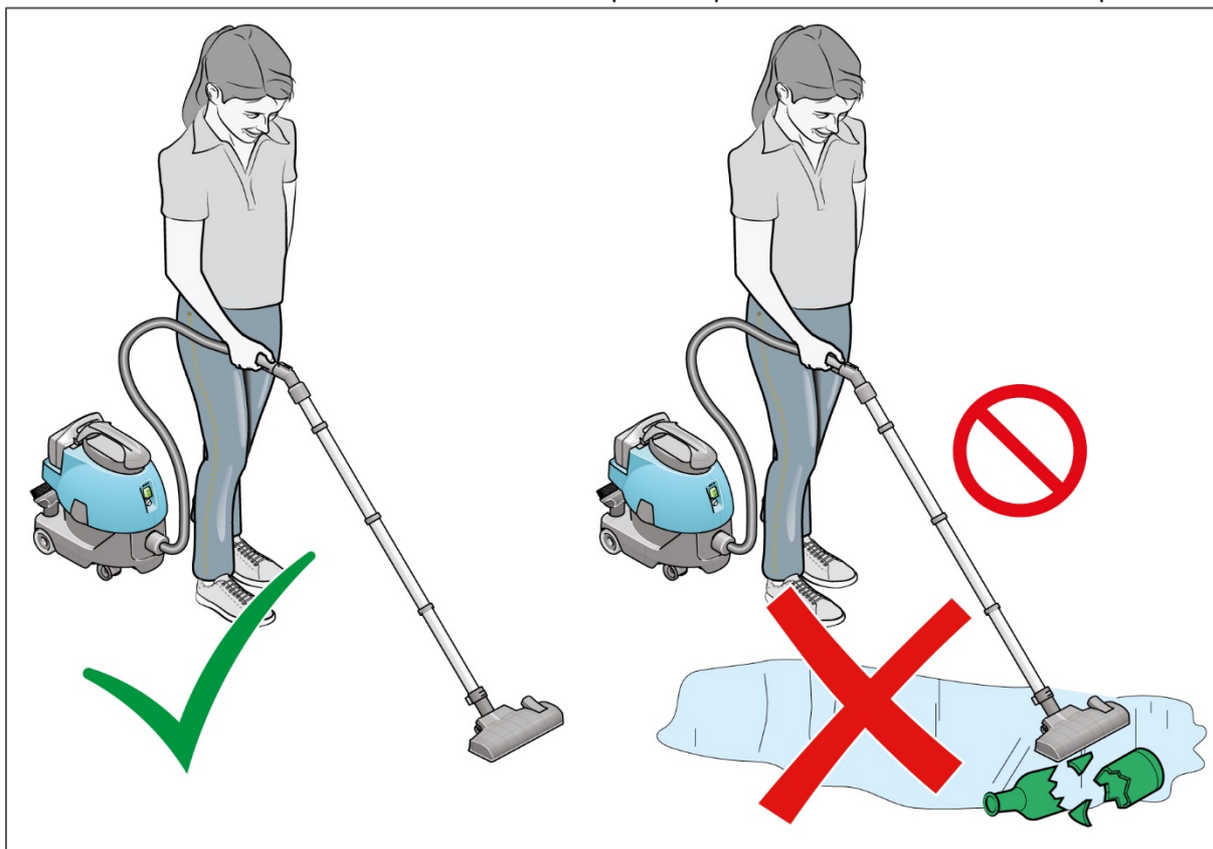


Figure 1

L'i-vac 5B convient à une utilisation professionnelle. Par exemple : dans les hôtels, les écoles, les hôpitaux, les usines, les magasins, les entreprises de nettoyage, les centres de vacances et les bureaux.



Veillez à ce que l'i-vac® 5B soit entretenu conformément aux instructions de la section 7 Entretien. Le non-respect des procédures d'entretien recommandées peut entraîner des situations dangereuses et i-team Professional ne fournit alors AUCUNE garantie.

Contrôlez régulièrement les filtres, le sac à poussière et le tuyau pour détecter toute contamination ou tout dommage. Remplacez les pièces endommagées. Pour savoir comment commander des pièces pour l'i-vac 5B, reportez-vous à la section 7.3.

Utilisez **EXCLUSIVEMENT** des pièces de rechange i-team Professional d'origine. i-team Professional ne fournit AUCUNE garantie en cas d'utilisation de pièces non officielles.

L'i-vac 5B ne doit être utilisé que par un individu ayant :

- correctement lu et compris les instructions de ce manuel ;
- été formé par un opérateur expérimenté qui a lu et compris les instructions de ce manuel.

L'i-vac 5B et les accessoires doivent être propres.

Afin de pouvoir utiliser l'i-vac 5B sur différents types de surfaces, des outils supplémentaires sont fournis. Ces outils sont faciles à remplacer. Pour sélectionner l'outil adapté à chaque tâche, voir Figure 2.

1. Brosse d'ameublement.
2. Suceur plat.

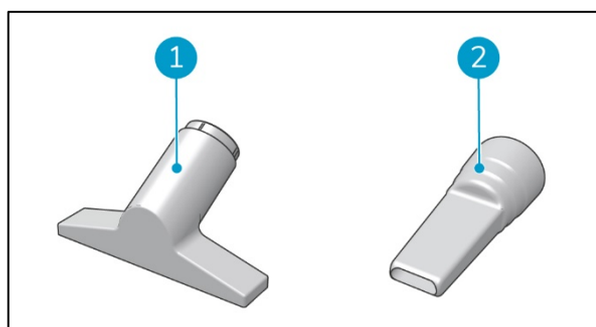


Figure 2

1.2 Utilisation non prévue du produit



AVERTISSEMENT

Une utilisation non prévue peut avoir des conséquences sur la sécurité des opérateurs et des personnes présentes et annulera la garantie du produit.

L'i-vac 5B n'est pas destiné à nettoyer autre chose que des matières sèches.

L'i-vac 5B n'est pas conçu pour aspirer :

- des matières humides ou de l'eau ;
- des cendres chaudes ou des mégots allumés ;
- des substances dangereuses ou explosives ;
- des matières présentant un risque biologique ;
- des matières particulaires.



1.3 Durée de vie

Pour assurer le bon fonctionnement de l'i-vac® 5B et sa longue durée de vie, les intervalles d'entretien recommandés mentionnés dans ce manuel doivent être respectés. Voir la section 7.

1.4 Modifications

Il est interdit de modifier le design de l'i-vac 5B sans avoir consulté le fabricant et obtenu son autorisation. Cela affecte la garantie. Voir la section 1.6.



1.5 Spécifications

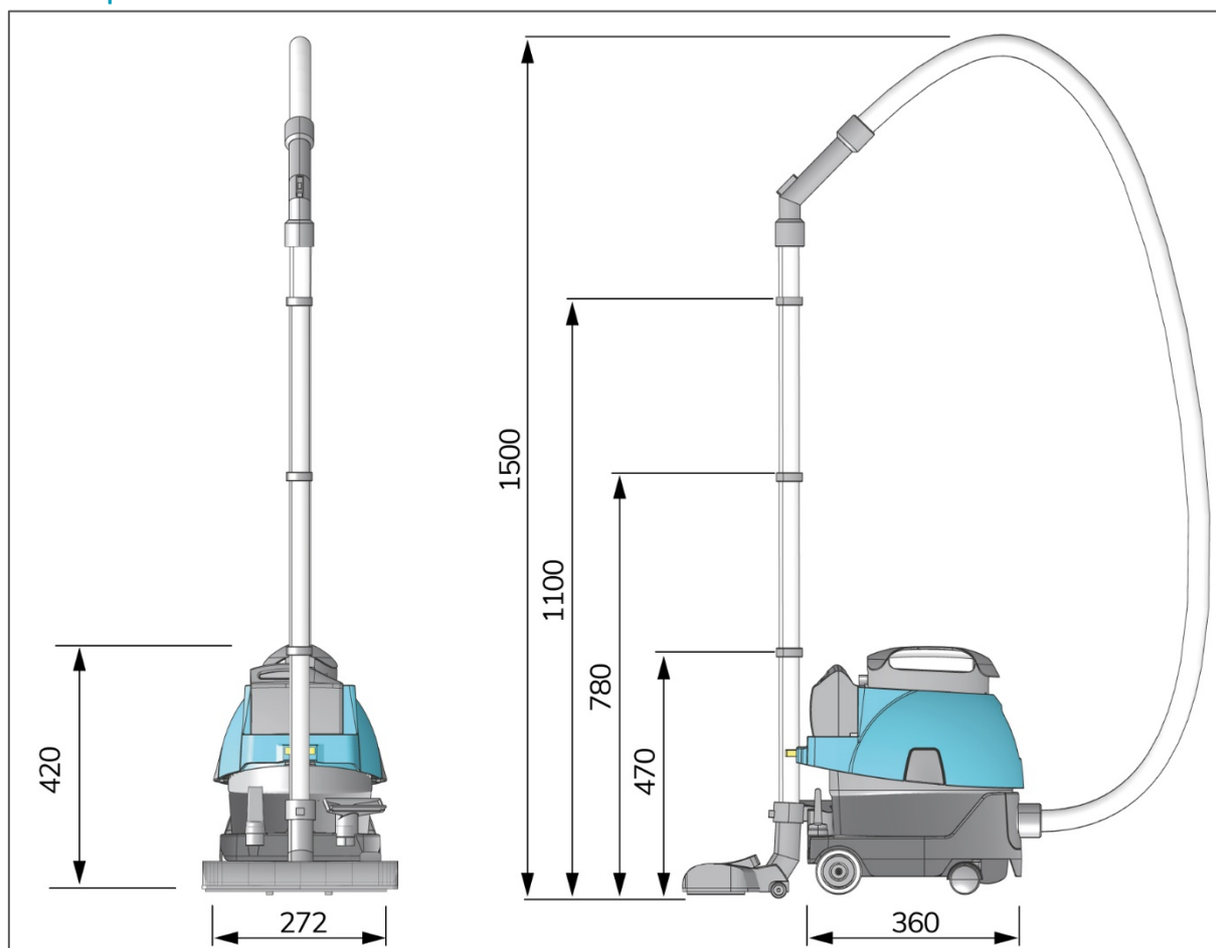


Figure 3

Taille du corps :	360 x 272 x 420 mm
Poids :	5,2 kg
Longueur du tuyau :	180 cm
Capacité :	5 L
Niveau sonore :	62 dB(A) 63 dB(A)
Diamètre des outils :	32 mm
Aspiration d'eau :	1 300 mm
Débit d'air :	24,7 L/s
Application :	Intérieur, matière sèche
Alimentation :	Batterie i-power 9 ou 14
Spécifications de la batterie i-power 9 :	25,2 V, 8,8 Ah
Spécifications de la batterie i-power 14 :	25,2 V, 14 Ah
Autonomie de l'i-power 9 :	30 minutes
Autonomie de l'i-power 14 :	40 minutes
Type de chargeur :	Externe
Chargeur :	110-240 V, 50/60 Hz
Matériau de la machine :	PP



1.6 Garantie

L'i-vac® 5B ne doit être utilisé qu'avec les pièces fournies. L'utilisation de pièces alternatives pourrait endommager l'i-vac 5B et présenter un risque pour l'opérateur. L'utilisation de pièces alternatives annule la garantie du fabricant. La période de garantie est de 1 an.

1.7 Identification

Chaque i-vac 5B dispose d'un numéro de série unique situé au bas du corps principal et au bas du capot. Votre partenaire i-team a besoin de ce numéro lorsque vous commandez des pièces.

Plaque signalétique explicative :

 i-vac^{5B} Dry use only	Type de produit : i-vac 5B
C5B i-vac DC24V 32MM	
Production code: C5B.I-V.XXXXX	Code de production : C5B.I.V.0000B
Model:C5B	Modèle : C5B
Serial no.:	Numéro de série :
<u>Distributed by:</u> i-Team Professional Hoppenkuil 27 b 5626 DD Eindhoven,NL www.i-teamglobal.com	Distributeur : i-team Professional Hoppenkuil 27 b NL-5626 DD Eindhoven
  	
105.0479.0015.00B	

Figure 4



2 Description

Le corps de l'i-vac® 5B est fabriqué dans un matériau durable et résistant aux chocs. Le manche est constitué de trois parties qui vous permettent de l'étendre pour atteindre les endroits difficiles. L'i-vac 5B peut être associé à une brosse i-brush® en option. Avec cet outil supplémentaire pour le sol, les tapis sont brossés pendant l'aspiration pour aspirer plus de saleté et de poussière. L'i-vac 5B est alimenté par la batterie i-power®.

L'i-vac 5B se compose de :

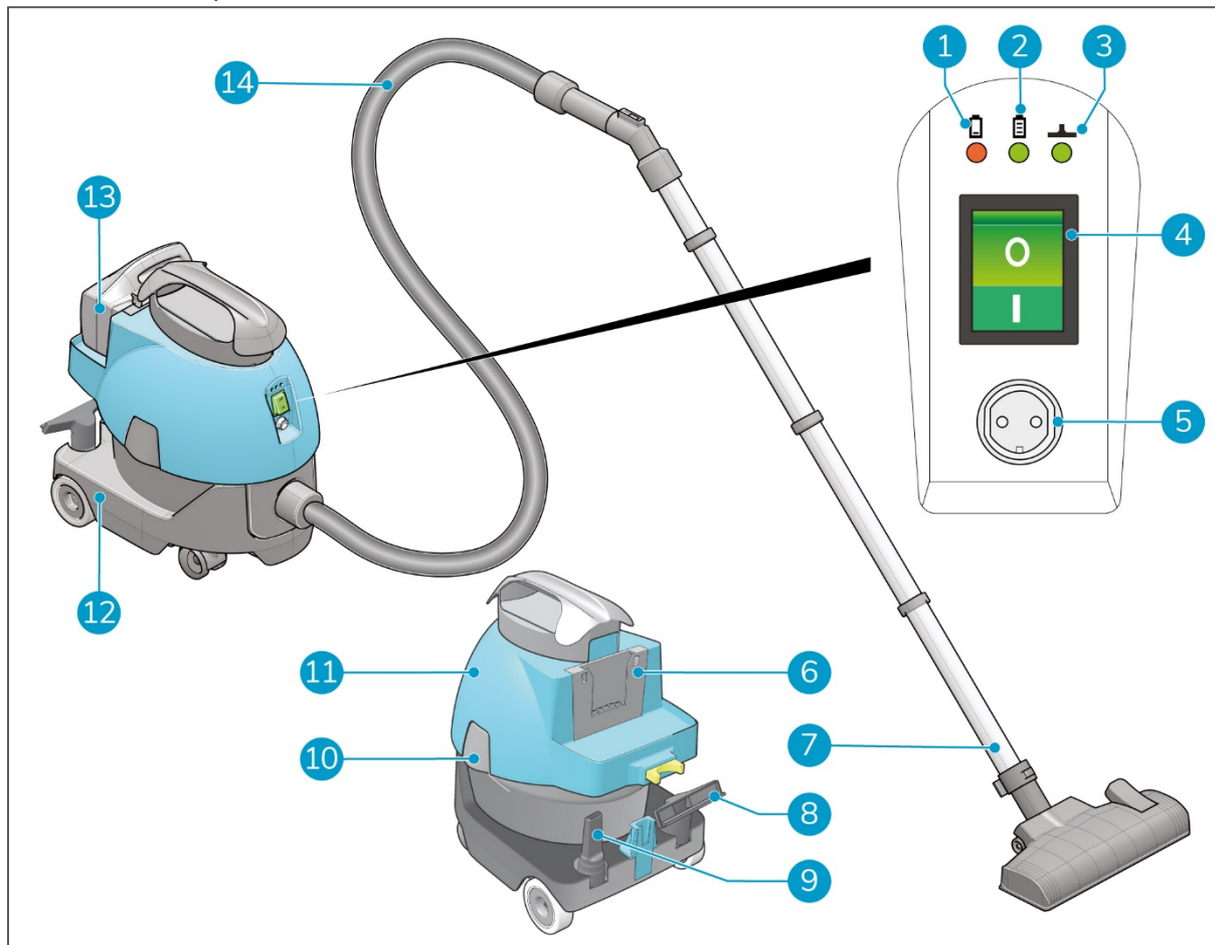


Figure 5

Légende

- | | |
|--|---|
| 1. Un voyant à LED de batterie faible. | 8. Une brosse d'ameublement. |
| 2. Un voyant à LED d'état de la batterie. | 9. Un suceur plat. |
| 3. Un voyant à LED de fonction d'aspiration. | 10. Un loquet de déverrouillage du capot. |
| 4. Un interrupteur ON/OFF. | 11. Un capot. |
| 5. Une prise d'alimentation i-brush. | 12. Un bac. |
| 6. Un support de batterie. | 13. Une batterie. |
| 7. Un manche en 3 parties. | 14. Un tuyau. |



2.1 Explication des voyants à LED

1. Voyant à LED de batterie faible. Le voyant à LED rouge de batterie faible s'allume lorsque vous démarrez la machine et s'éteint après quelques secondes. Cela permet de contrôler que le voyant à LED fonctionne correctement. Le voyant à LED rouge s'allume également lorsque la batterie est presque vide.
2. Voyant à LED d'état de la batterie. Le voyant à LED vert d'état de la batterie est toujours allumé pendant l'utilisation normale lorsque la batterie est suffisamment chargée.
3. Voyant à LED de fonction d'aspiration. Le voyant à LED de la fonction d'aspiration clignote lorsque le bouton ON/OFF est activé. Lorsque l'i-vac 5B est à pleine puissance, il est allumé en permanence.

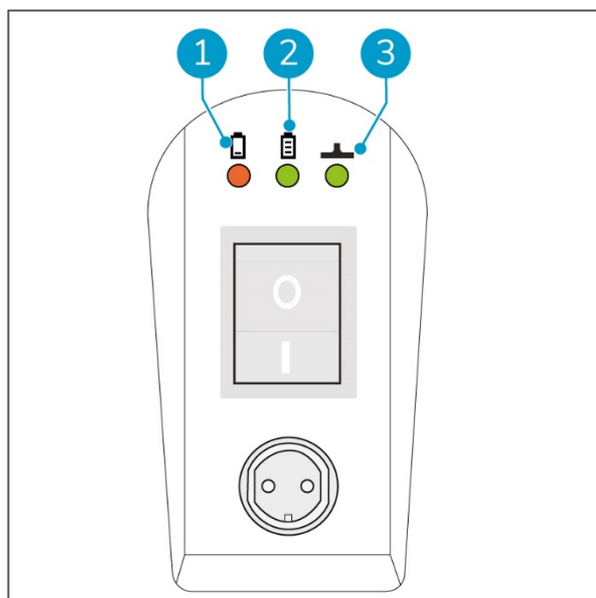


Figure 6



3 Sécurité

La sécurité passe avant tout. Veuillez donc prendre le temps de lire et de comprendre ces consignes de sécurité. Une mauvaise utilisation peut causer des dommages ou annuler la garantie du fabricant.

3.1 Batterie

MISE EN GARDE

En fonctionnement normal, la batterie de 24 V ne présente aucun risque pour la sécurité. Veuillez garder à l'esprit les consignes de sécurité suivantes :



- ne l'écrasez pas, ne la percez pas et ne l'endommagez en aucune façon ;
- ne la chauffez pas et ne l'incinérez pas ;
- ne la court-circuitiez pas ;
- ne la démontez pas ;
- gardez la batterie sèche ;
- ne chargez la batterie qu'entre 5 °C et 40 °C (41 °F ~ 104 °F) ;
- n'utilisez la batterie qu'entre 5 °C et 45 °C (41 °F ~ 113 °F).

3.2 Risques pendant le fonctionnement



AVERTISSEMENT

ARRÊTEZ IMMÉDIATEMENT L'APPAREIL si l'i-vac[®] 5B ne fonctionne pas correctement ou fait un bruit inhabituel. Réparez l'i-vac 5B avant de poursuivre.



AVERTISSEMENT

N'UTILISEZ PAS l'i-vac 5B sans sac filtrant.



AVERTISSEMENT

N'utilisez PAS l'i-vac 5B sur les surfaces humides ou mouillées. Cela pourrait endommager l'i-vac 5B et présenter un danger pour l'utilisateur. Les dommages causés par une utilisation sur une surface humide ne sont pas couverts par la garantie.



4 Transport et stockage

- Ne stockez pas l'i-vac[®] 5B en extérieur ;
- Rangez l'i-vac 5B dans un endroit sec ;
- Si l'i-vac 5B est stocké de manière prolongée, retirez la batterie. Voir la section 6.2.2.
- Avant de transporter l'i-vac 5B, retirez la batterie. Voir la section 6.2.2.
- Avant d'utiliser à nouveau l'i-vac 5B, assurez-vous que la batterie est chargée. Consultez le manuel d'utilisation de l'i-charge 9[®].



5 Assemblage et installation

L'i-vac® 5B ne nécessite pas beaucoup de montage. La machine est livrée avec 2 outils supplémentaires pour aspirer différents types de surfaces.

5.1 Déballage

L'i-vac 5B est emballé dans 1 boîte. La batterie et le chargeur de batterie doivent être commandés séparément.

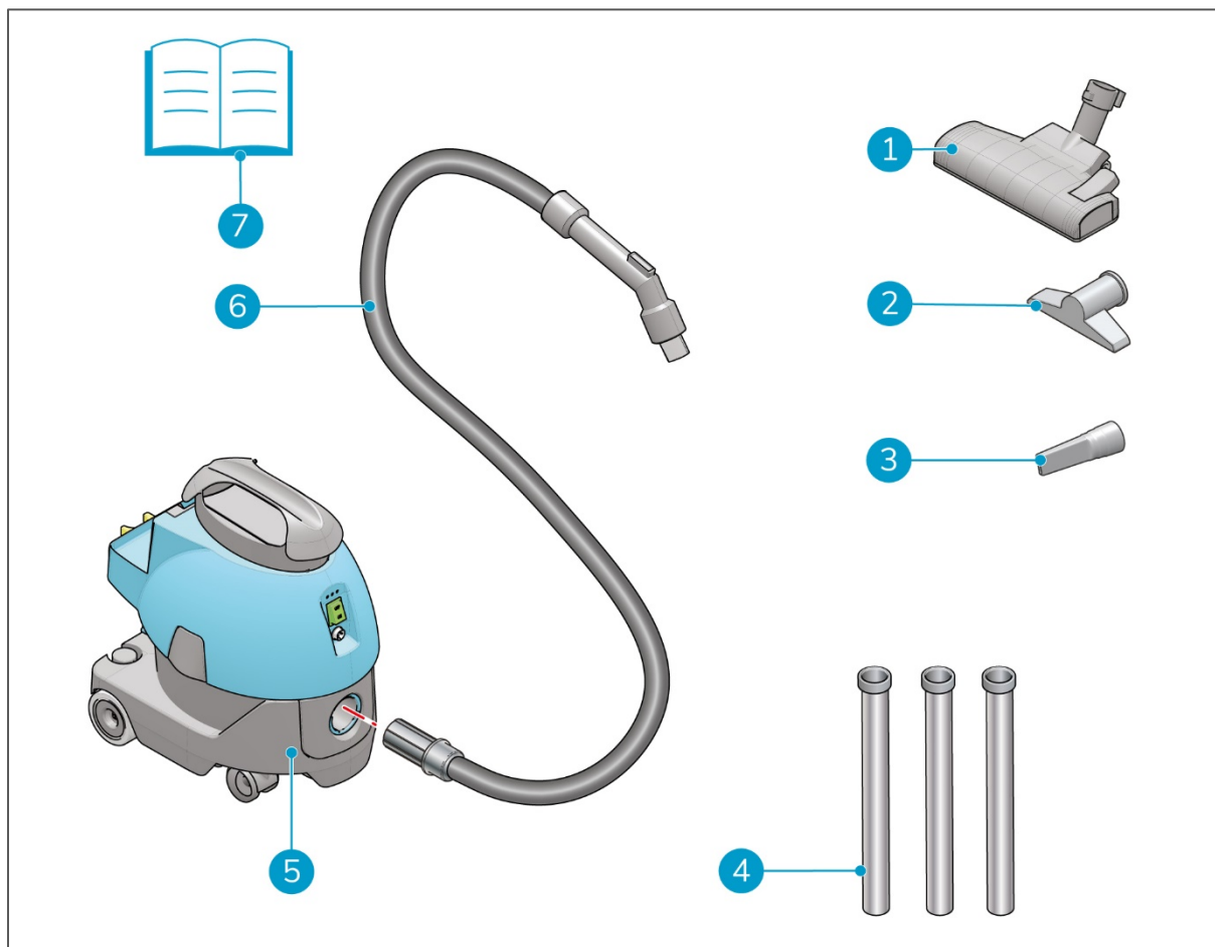


Figure 7

Légende

- | | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| 1. 1x brosse pour sol standard | 5. 1x i-vac 5B |
| 2. 1x brosse d'ameublement | 6. 1x tuyau |
| 3. 1x suceur plat | 7. 1x ce manuel d'utilisation |
| 4. 3x manches | |



5.2 Assemblage

1. Insérez le tuyau (Figure 8, pos. 1) dans le raccord de tuyau (Figure 8, pos. 6).
2. Faites tourner le tuyau en sens horaire pour le verrouiller.
3. Insérez le tuyau dans le manche (Figure 8, pos. 2).
4. Fixez la brosse pour sol standard (Figure 8, pos. 4) sur l'embout fin du manche (Figure 8, pos. 5).
5. Placez le suceur plat et la brosse d'ameublement sur les supports (Figure 8, pos. 3).

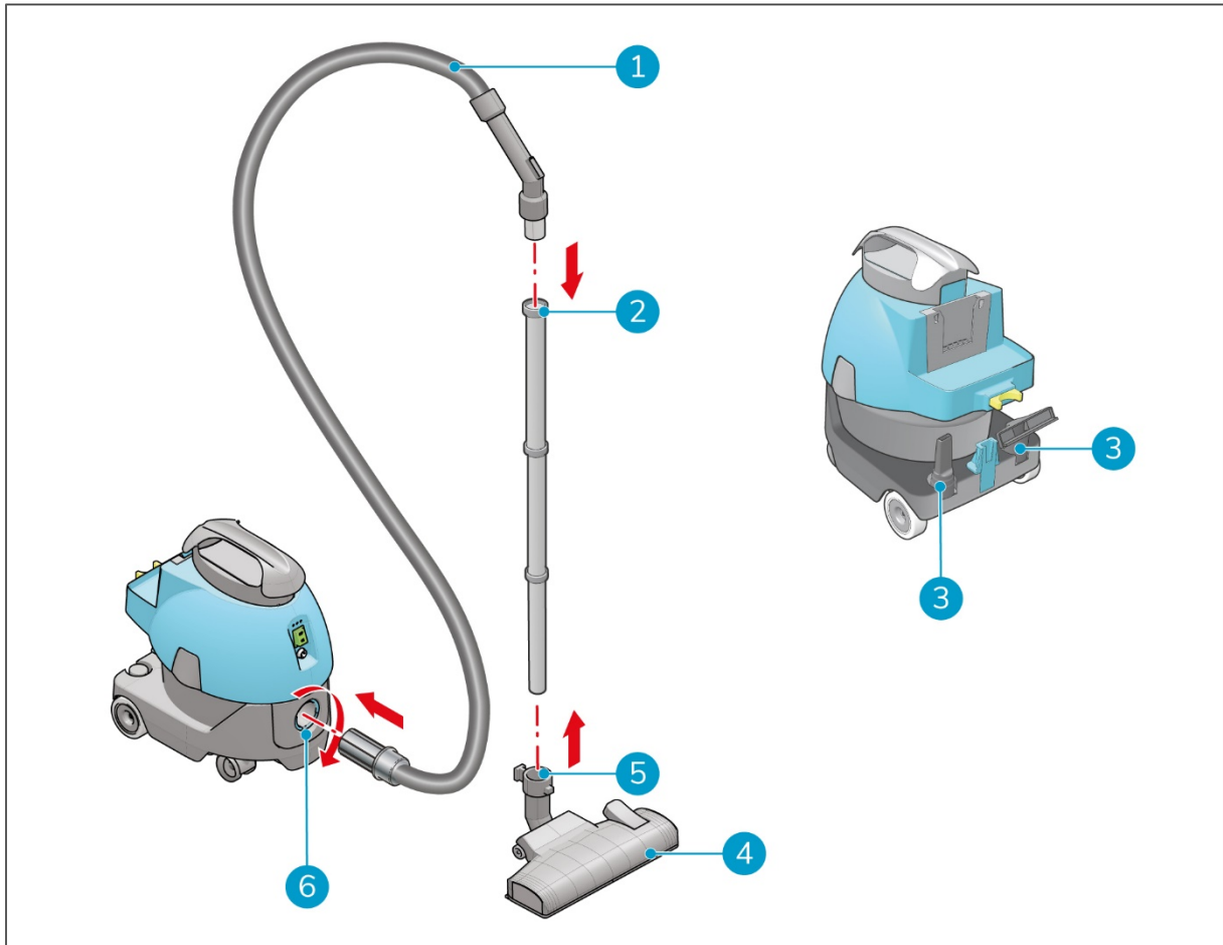


Figure 8



5.3 Remplacer le sac à poussière

Contrôlez le sac à poussière chaque semaine et remplacez-le s'il est plein. Utilisez uniquement des sacs à poussière i-team officiels.

Vérifiez que le tuyau est débranché de l'i-vac® 5B avant de retirer le sac à poussière. Vous ne pouvez pas retirer le sac à poussière si le tuyau est en place.

1. Éteignez l'i-vac 5B à l'aide de l'interrupteur ON/OFF (Figure 9, pos. 1).
2. Retirez la batterie (Figure 9, pos. 4).
3. Ouvrez les loquets (Figure 9, pos. 2).
4. Soulevez le capot par sa poignée (Figure 9, pos. 3).

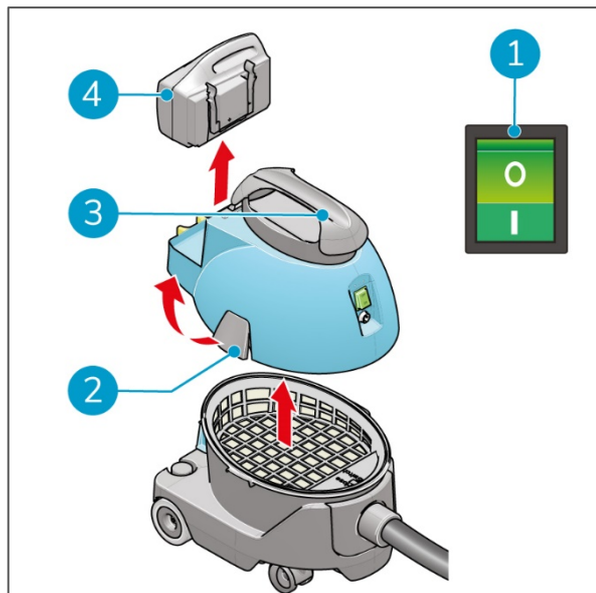


Figure 9

5. Placez le capot sur le côté sur une surface plane (Figure 10, pos. 1).

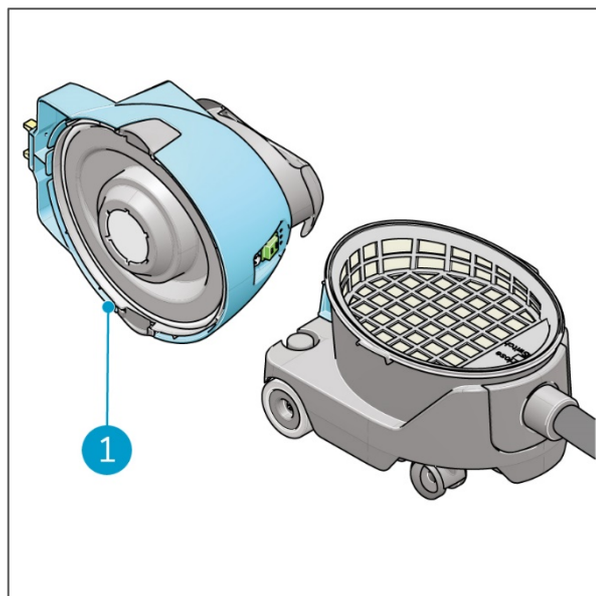


Figure 10

6. Faites tourner le tuyau (Figure 11, pos. 5) en sens antihoraire et retirez-le du raccord.
7. Retirez le sac filtrant (Figure 11, pos. 1).
8. Tirez sur la languette en carton (Figure 11, pos. 3) pour sceller le sac à poussière.
9. Pliez les extrémités du sac à poussière (Figure 11, pos. 2) l'une vers l'autre.
10. Retirez l'ancien sac à poussière (Figure 11, pos. 4).

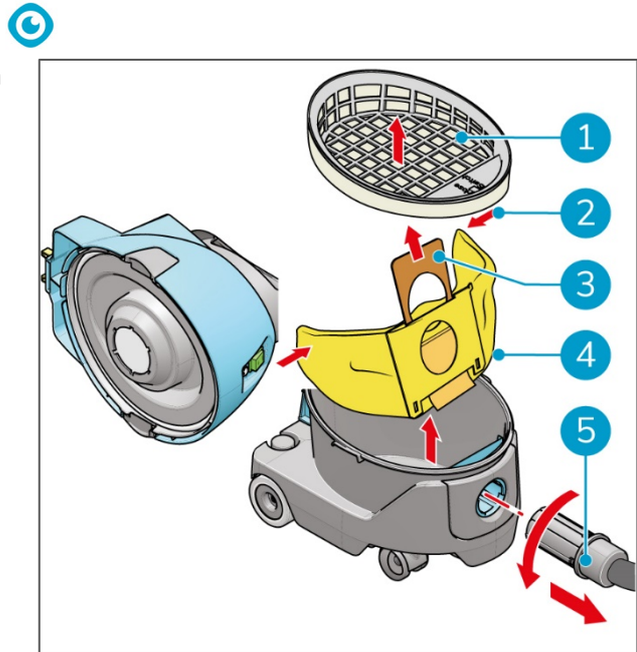


Figure 11

11. Faites glisser le col en carton du nouveau sac à poussière (Figure 12, pos. 1) dans les fentes pour insérer complètement le sac à poussière.
12. Dépliez le sac à poussière (Figure 12, pos. 2).
13. Remplacez le sac filtrant (Figure 12, pos. 3).

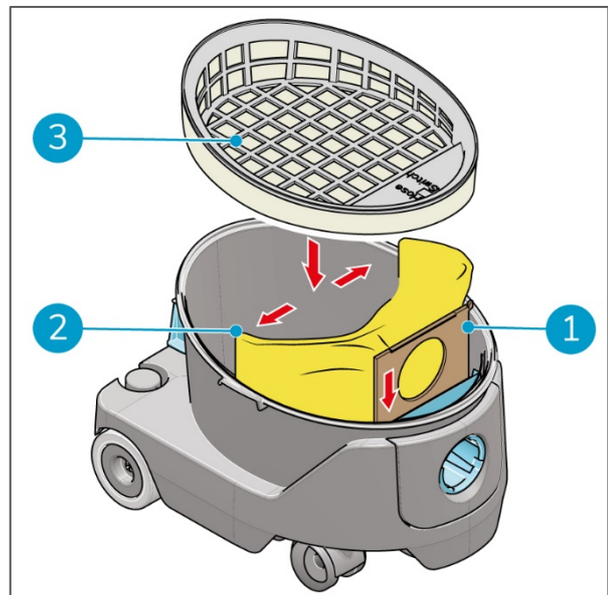
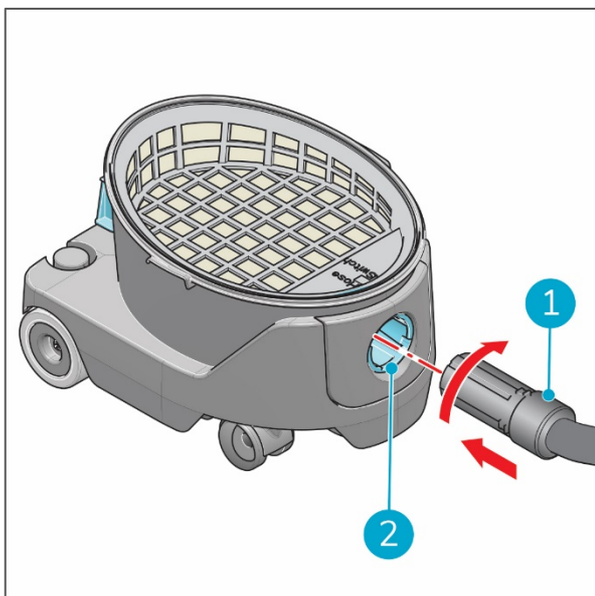


Figure 12



14. Insérez le tuyau (Figure 13, pos. 1) dans son raccord (Figure 13, pos. 2), puis faites-le tourner en sens horaire pour le verrouiller.



15. Placez le capot (Figure 14, pos. 1) sur le bac.

Figure 13

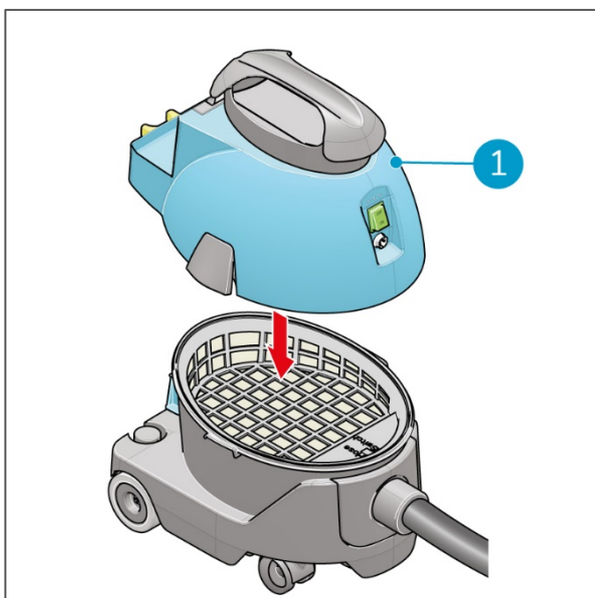


Figure 14



16. Fermez les loquets (Figure 15, pos. 1).

17. Remplacez la batterie (Figure 15, pos. 2).

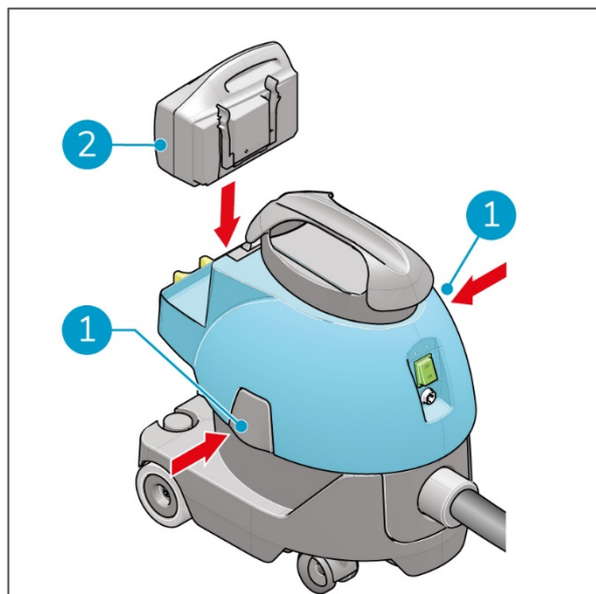


Figure 15



ATTENTION

Vérifiez que le capot est bien mis sur le bac. Dans le cas contraire, vous risqueriez d'aspirer de l'air, ce qui nuit aux performances de l'i-vac® 5B.



6 Fonctionnement

6.1 Avant de commencer

1. Vérifiez que l'i-vac® 5B n'est pas endommagé ou défectueux.
2. Vérifiez que le sac à poussière est dans l'i-vac 5B. Voir la section 5.3.
3. Assurez-vous d'avoir l'outil approprié pour l'usage prévu. Voir Figure 2.
4. Contrôlez l'usure de la brosse.
5. Vérifiez que le filtre du moteur est propre. Voir la section 7.1.3.

6.1.1 Régler la hauteur

Ajoutez ou retirez une partie du manche (Figure 16, pos. 1) pour ajuster la longueur.

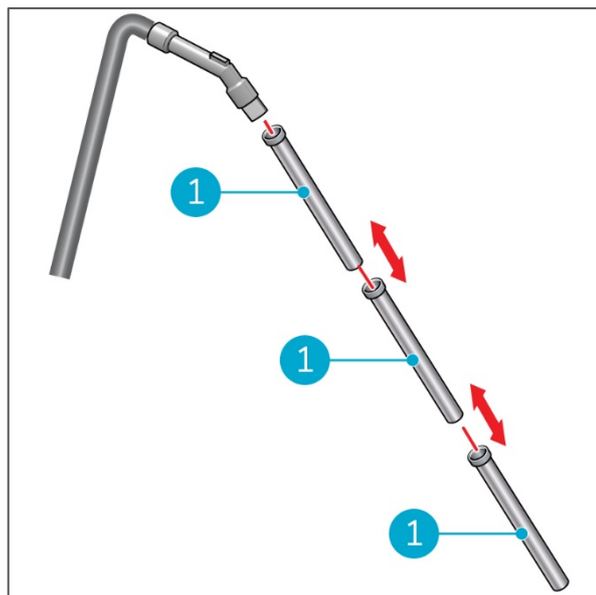


Figure 16

6.1.2 Insérer la batterie

1. Insérez la batterie (Figure 17, pos. 1) dans la fente (Figure 17, pos. 2) jusqu'à entendre un « clic ». La batterie est maintenant fixée.
2. Appuyez sur l'interrupteur ON/OFF (Figure 17, pos. 3) pour allumer l'i-vac 5B.
3. Contrôlez le voyant à LED d'état de la batterie situé au-dessus de l'interrupteur ON/OFF (Figure 17, pos. 4). Voir la section 2.1.
4. Appuyez sur l'interrupteur ON/OFF (Figure 17, pos. 3) pour éteindre l'i-vac 5B.

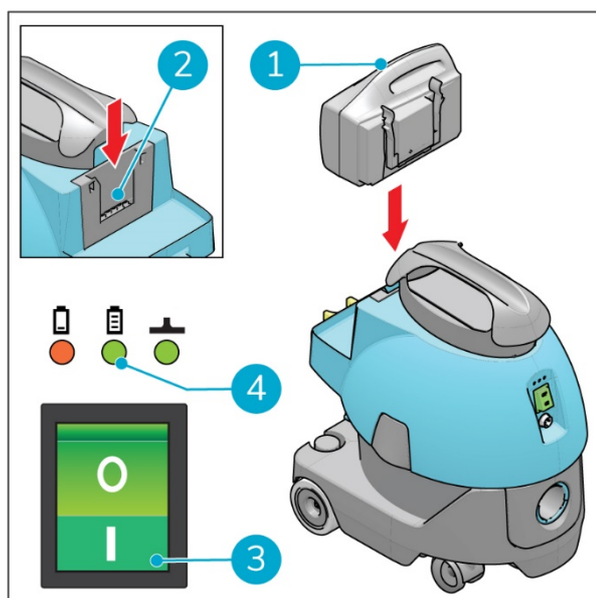


Figure 17

CONSEIL :

Il n'est pas recommandé d'utiliser la batterie lorsqu'elle est chargée à moins de 40 %.



6.2 Fonctionnement normal

1. Appuyez sur l'interrupteur ON/OFF (Figure 18, pos. 1) pour démarrer l'i-vac® 5B. Le voyant vert de l'interrupteur ON/OFF s'allume.
2. Prenez le manche sur son support (Figure 18, pos. 2).
3. Commencez à passer l'aspirateur.

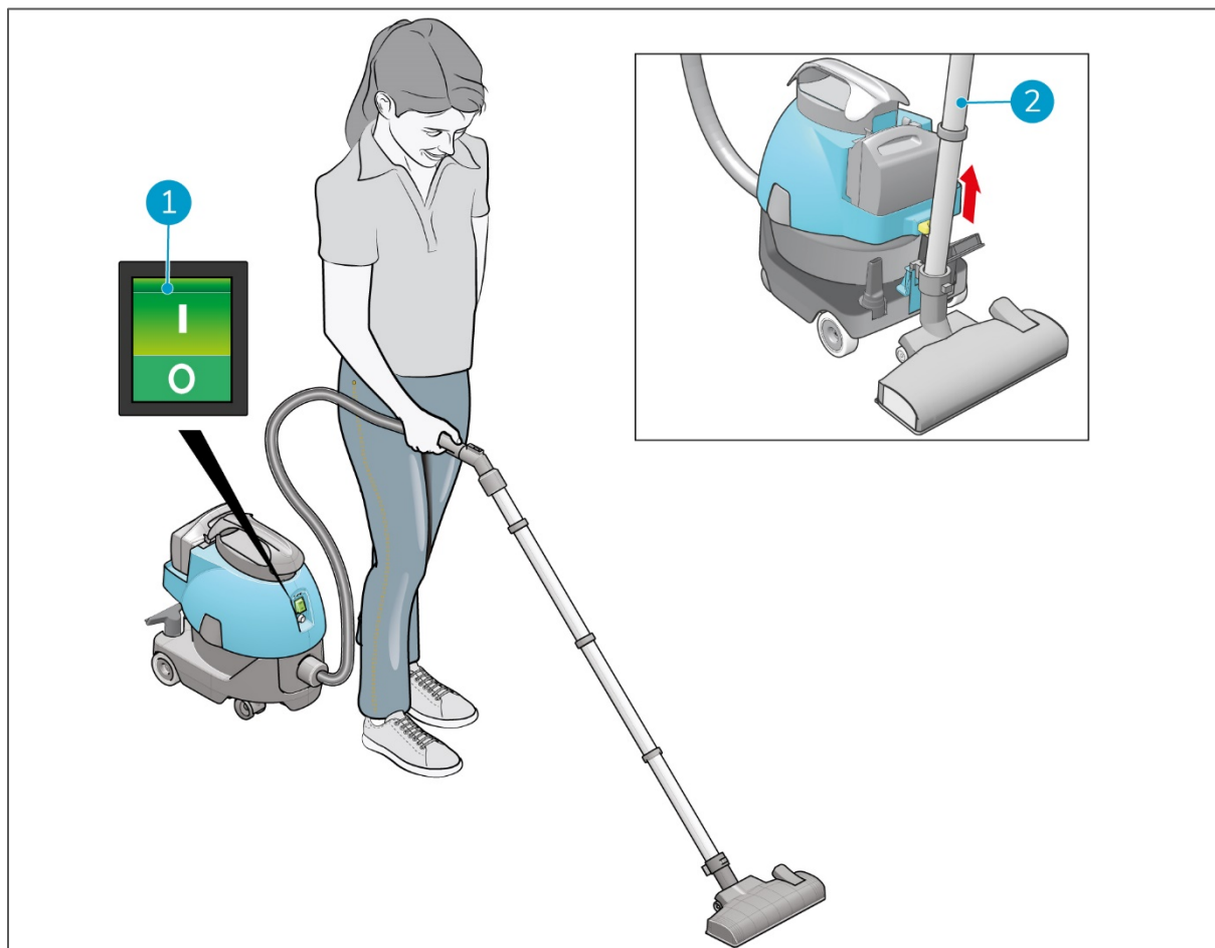


Figure 18

6.2.1 Après un fonctionnement normal

1. Appuyez sur l'interrupteur ON/OFF (Figure 18, pos. 1) pour éteindre l'i-vac 5B.
2. Remettez le manche sur le support (Figure 18, pos. 2).



6.2.2 Retirer la batterie

1. Appuyez sur les clips en plastique de la batterie (Figure 19, pos. 1) pour les rapprocher légèrement l'un de l'autre.
2. Retirez la batterie (Figure 19, pos. 2).
3. Placez la batterie dans le chargeur en vue de la prochaine utilisation.

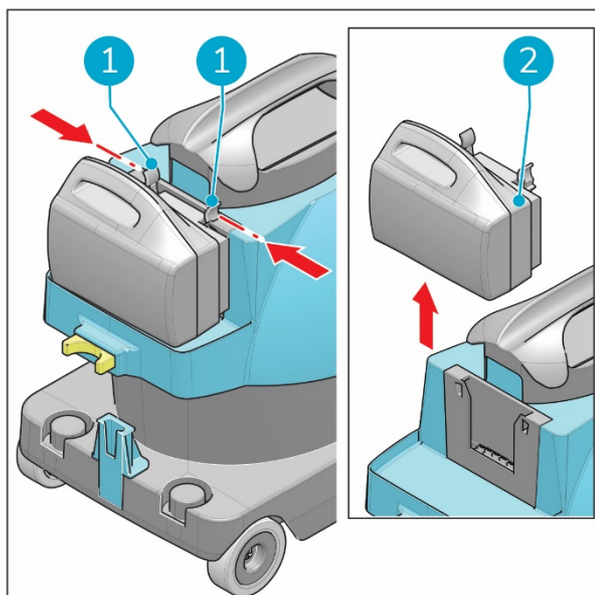


Figure 19



6.3 Fonctionnement avec i-brush®

1. Faites tourner le tuyau de l'équipement standard en sens antihoraire (Figure 20, pos. 6).
2. Retirez le tuyau du corps principal de l'i-vac® 5B.
3. Insérez le tuyau de l'i-brush (Figure 20, pos. 4) dans le raccord de tuyau (Figure 20, pos. 2).
4. Faites tourner le tuyau en sens horaire pour le verrouiller.
5. Insérez la fiche de l'i-brush (Figure 20, pos. 5) dans la prise de l'i-vac 5B (Figure 20, pos. 1) et serrez la bague de la fiche.
6. Appuyez sur l'interrupteur ON/OFF (Figure 20, pos. 7) pour allumer l'i-vac 5B.
7. Appuyez sur l'interrupteur ON/OFF (Figure 20, pos. 3) pour allumer l'i-brush.
8. Commencez à passer l'aspirateur. L'i-brush est plus efficace si vous **n'appuyez pas** sur la brosse.

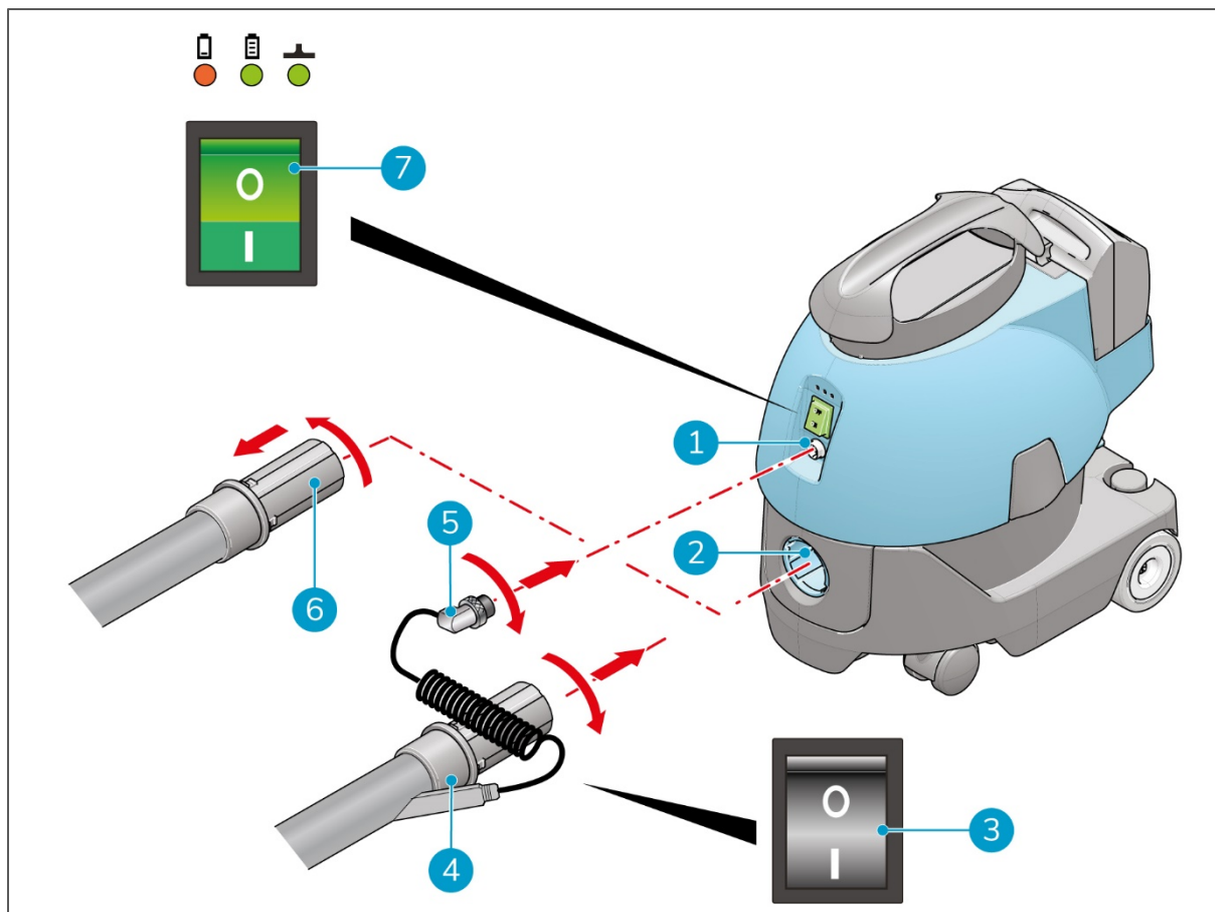


Figure 20

6.3.1 Après utilisation avec l'i-brush

1. Appuyez sur l'interrupteur ON/OFF (Figure 20, pos. 3) pour éteindre l'i-brush.
2. Appuyez sur l'interrupteur ON/OFF (Figure 20, pos. 7) pour éteindre l'i-vac 5B.



6.3.2 Retirer la batterie

1. Appuyez sur les clips en plastique de la batterie (Figure 21, pos. 1) pour les rapprocher légèrement l'un de l'autre.
2. Retirez la batterie (Figure 21, pos. 2).
3. Placez la batterie dans le chargeur en vue de la prochaine utilisation.

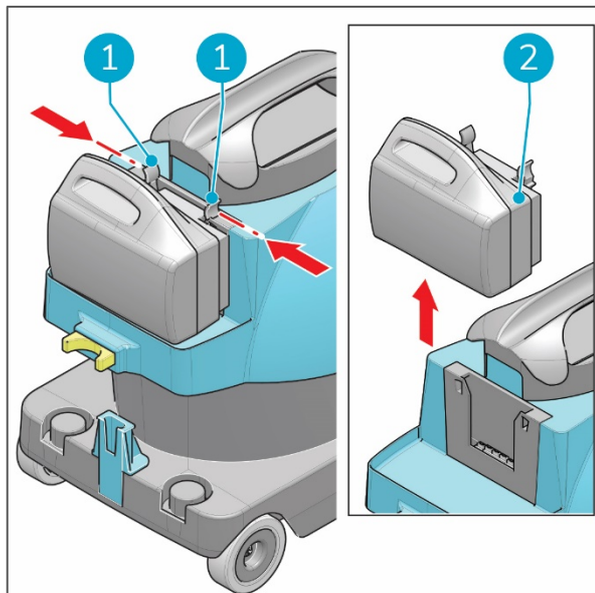


Figure 21



7 Entretien



AVERTISSEMENT

Avant de commencer l'entretien ou de remplacer des pièces, **éteignez l'i-vac® 5B et retirez la batterie.**

L'i-vac 5B ne nécessite pas beaucoup d'entretien, mais il est recommandé de le nettoyer après utilisation et avant de le ranger.

Pour assurer le bon fonctionnement de l'i-vac 5B et sa longue durée de vie, les intervalles d'entretien recommandés mentionnés dans ce manuel doivent être respectés. Voir la section 7.4.

Les procédures d'entretien non expliquées dans ce manuel doivent être effectuées par votre partenaire i-vac 5B. Veillez à vous munir du nom du modèle et du numéro de série de l'i-vac 5B lorsque vous appelez un partenaire. Pour plus d'informations, veuillez remplir le formulaire de contact sur www.i-teamglobal.com.

L'entretien et le montage ou le démontage de l'i-vac 5B doivent être réalisés uniquement par un individu :

- ayant correctement lu et compris les instructions de ce manuel ;
- ayant été formé par un opérateur expérimenté qui a lu et compris les instructions de ce manuel ;
- adulte.

7.1 Nettoyage



AVERTISSEMENT

NE nettoyez PAS l'i-vac 5B avec un nettoyeur haute pression.
N'immergez PAS l'i-vac 5B.

7.1.1 Nettoyer la machine

Nettoyez l'extérieur de la machine à l'aide d'un chiffon humide.

7.1.2 Nettoyer le tuyau et le manche

Veillez à ce que le tuyau et le manche ne soient pas obstrués. Retirez les objets provoquant un blocage en tapotant doucement le tuyau ou le manche à la main.



AVERTISSEMENT

N'utilisez PAS d'objet pointu pour nettoyer le tuyau ou le manche.



7.1.3 Remplacer le filtre du moteur

1. Éteignez l'i-vac® 5B à l'aide de l'interrupteur ON/OFF (Figure 22, pos. 1).
2. Retirez la batterie (Figure 22, pos. 4).
3. Ouvrez les loquets (Figure 22, pos. 2).
4. Soulevez le capot par sa poignée (Figure 22, pos. 3).

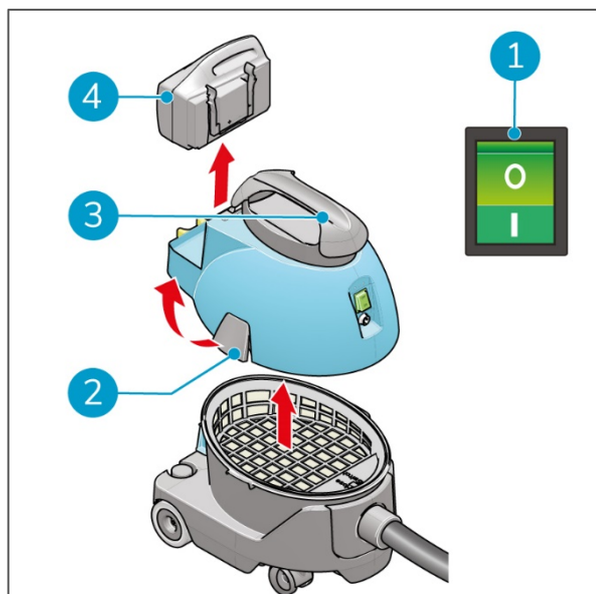


Figure 22

5. Placez le capot sur le côté sur une surface plane.
6. Retirez l'ancien filtre du moteur (Figure 23, pos. 1).
7. Placez le nouveau filtre du moteur (Figure 23, pos. 1).

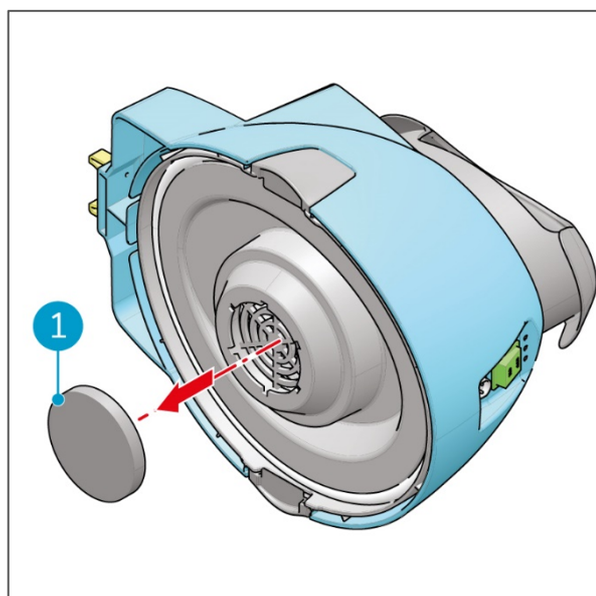


Figure 23

8. Remettez le capot en place (Figure 24, pos. 1) sur le bac.

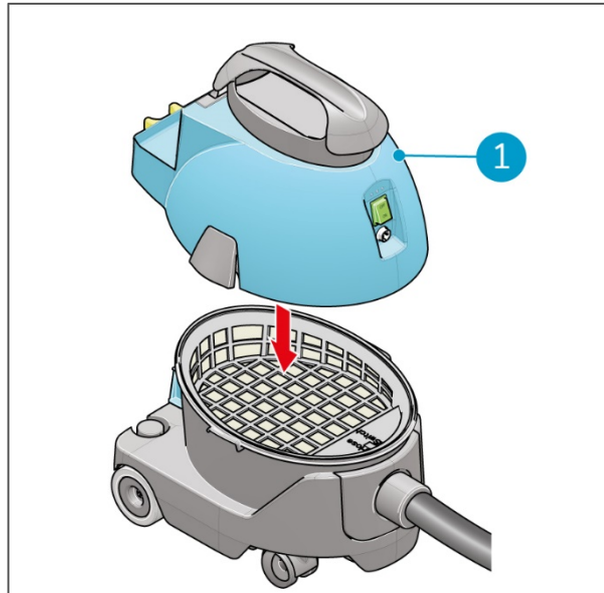


Figure 24

9. Fermez les loquets (Figure 25, pos. 1).
10. Remplacez la batterie (Figure 25, pos. 2).

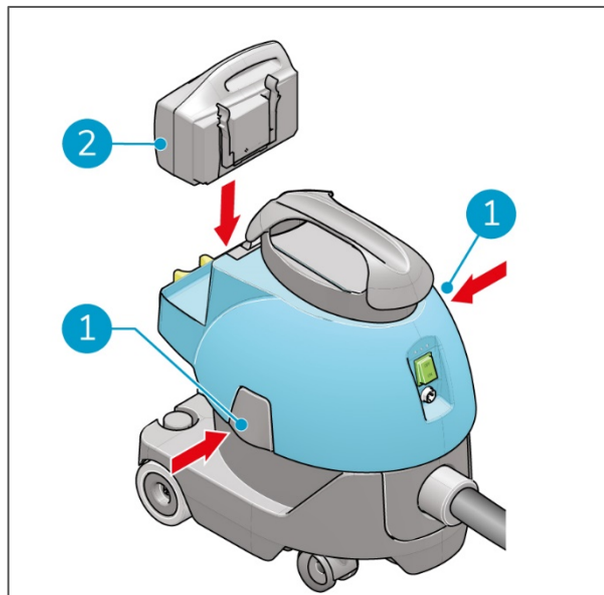


Figure 25

7.2 État de la brosse et des outils

Contrôlez l'usure de la brosse ou de l'outil avant utilisation. Ne changez de brosse ou d'outil que lorsque la machine est éteinte.

7.3 Pièces endommagées ou usées

Les pièces endommagées ou usées doivent être remplacées immédiatement. Contactez votre partenaire i-team Global local ou rendez-vous sur www.i-teamglobal.com pour en savoir plus.



7.4 Fréquence d'entretien

Veillez à ce que des entretiens régulier et préventif soient effectués périodiquement pour garantir un fonctionnement sûr. Le non-respect des procédures d'entretien recommandées peut endommager l'i-vac® 5B et présenter un risque pour l'opérateur.

Vérifiez que l'i-vac® 5B n'est pas endommagé ou défectueux avant de l'utiliser.

Contrôlez le sac à poussière chaque semaine et remplacez-le s'il est plein.

Remplacez le filtre du moteur tous les trois mois ou après une période d'utilisation intensive.

Le personnel autorisé doit inspecter l'i-vac 5B une fois par an.

7.5 Stockage

Stockez l'i-vac 5B à l'intérieur.



8 Dépannage

Problème	Cause	Solution
Pas de courant/voyant vert de l'interrupteur ON/OFF éteint	Pas de batterie	Insérez la batterie.
	Batterie vide	Chargez la batterie.
	Interrupteur ON/OFF	Activez l'interrupteur ON/OFF.
i-vac® arrête de fonctionner	Surchauffe du moteur ; un interrupteur thermique a arrêté le moteur	Laissez l'i-vac 5B refroidir. Contrôlez les filtres, le sac à poussière et le tuyau. Attendez environ 30 minutes. Démarrez l'i-vac 5B en appuyant sur le bouton « ON ».
Faible puissance d'aspiration	Sac filtrant plein	Éteignez l'i-vac 5B et remplacez le sac filtrant.
	Le filtre est plein	Éteignez l'i-vac 5B et remplacez le filtre.
	Tuyau obstrué	Éteignez l'i-vac 5B et éliminez le blocage.
	Manche obstrué	Éteignez l'i-vac 5B et éliminez le blocage.
	Brosse obstruée	Éteignez l'i-vac 5B et éliminez le blocage.
	Tuyau mal attaché	Éteignez l'i-vac 5B et rebranchez le tuyau.
	Capot mal mis sur le bac	Éteignez l'i-vac 5B et remettez correctement le capot sur le bac.
L'i-vac 5B fait un son bizarre	Le moteur est cassé	Remplacez le moteur.
	Les balais de charbon sont usés	Remplacez les balais de charbon.
L'i-vac 5B émet une odeur bizarre	Le filtre est plein	Éteignez l'i-vac 5B et remplacez le filtre.
La batterie ne se charge pas	La batterie est en fin de vie	Remplacez la batterie.



9 Mise hors service et mise au rebut



ATTENTION

Il incombe au propriétaire de l'i-vac® 5B de mettre le produit au rebut de manière responsable.

En fin de vie, l'i-vac 5B contient encore des éléments utiles et doit être éliminé conformément aux lois et réglementations locales sur le recyclage des équipements électriques.

Avant la mise au rebut, veuillez :



1. retirer la batterie afin de la mettre au rebut séparément (voir la section 6.3.2) ;

CONSEIL :

Vous pouvez également conserver la batterie pour l'utiliser avec un autre appareil i-team.

2. retirer tous les composants indépendants comme le tuyau, le manche et les outils ;
3. jeter les différents éléments conformément aux lois et réglementations locales.

CONSEIL :

Contactez votre partenaire i-team local pour explorer toutes les possibilités de retour des composants si votre i-vac 5B est en fin de vie.



10 Pièces jointes

10.1 Certificat CE



EG/EC DECLARATION OF CONFORMITY

We: i-team PROFESSIONAL

Hereby declare the following equipment:

Product: Vacuum Cleaner

Model: C5B

Rating: DC24V, 450W

Class III

IPX0

Fulfills all the relevant provisions of European low Voltage Directive 2014/35/EU and EMC Directive 2014/30/EU. This equipment has been designed and manufactured in accordance with following harmonized European standards:

EN 55014-1: 2017

EN 55014-2: 2015

EN 62233: 2015

EN 61000-3-2: 2014

EN 61000-3-3: 2014

Eindhoven, May 2019

(Place and Date of issue)

Frank van de Ven
Director

(name and signature or equivalent marking or authorized person)

Hoppenkuil 31 | 5626 DD | Eindhoven | NL | Hoppenkuil 31 | 5626 DD | NL | Phone (+31) 40 266 24 00

hello@i-teamglobal.com | www.i-teamglobal.com | CoC 58299416 | VAT No. NL852973068801

Rabobank | Swift RABONL2U | Eur No. 104462345 | IBAN NL71RABO0104462345 | USD No. | IBAN NL71RABO0104462345



Ce document fait partie du dossier technique de l'i-vac® 5B et sera disponible sur demande.