

1 - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Batterie : 7,4V / 4000mAh, référence PSD18650 21CR19/66-2

Référence du chargeur : XVE024-0840150-4

Voltage du moteur : 7,4V DC

Puissance de charge : 8,4V DC, 1,5A

Degré d'étanchéité : IPX8

SYMBOLE

Unité d'alimentation indépendante. Indique la nécessité d'utiliser une unité d'alimentation indépendante spécifique pour brancher l'appareil électrique au secteur. IEC 60417-6181. Utiliser uniquement l'unité d'alimentation XVE024-0840150-4 pour brancher l'appareil électrique modèle 603007 au secteur.

2 - CONSEILS DE SÉCURITÉ

Lors de l'installation et de l'utilisation de cet équipement électrique, vous devez toujours suivre les précautions basiques de sécurité. Veuillez lire attentivement ce qui suit.

ATTENTION !

Le nettoyeur n'est pas un jouet et doit être utilisé par des personnes de plus de 8 ans. Tout utilisateur doit avoir lu le mode d'emploi attentivement avant usage.

Cet appareil ne doit pas être utilisé par des enfants. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants.

Cet appareil peut être utilisé par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou par des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance à condition qu'elles soient surveillées ou qu'elles aient été informées de la manière d'utiliser l'appareil de manière sécurisée, et qu'elles comprennent les dangers associés.

Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.

- Le nettoyeur est destiné au nettoyage de la piscine et du spa.

- Toujours déconnecter l'appareil de l'alimentation avant de le monter, le démonter ou le nettoyer.

- Utiliser uniquement les batteries et chargeur d'origine. Ne pas utiliser de batteries/piles non rechargeable.

- Recharger uniquement le nettoyeur lorsqu'il est éteint.

- Garder le nettoyeur dans un endroit propre et sec. Ne pas exposer au soleil ou près de produits explosifs.

- La grille du filtre peut être déchirée facilement par des substances tranchantes présentes dans l'eau.

- Ne pas utiliser hors de l'eau.

- Risque de danger d'aspiration. Ce nettoyeur génère une aspiration. Éviter que des cheveux, partie du corps, animaux ou vêtements puissent entrer en contact avec l'orifice d'aspiration de l'aspirateur en marche.

- Ne jamais démonter le nettoyeur sans l'aide d'un professionnel ou d'un service technique officiel autorisé du fournisseur ou du fabricant.

- Ne pas utiliser d'huile lubrifiante car il provoque de la pollution dans l'eau.

- Arrêter d'utiliser l'appareil lorsque vous détectez que quelque chose ne fonctionne pas correctement et contacter un distributeur agréé ou remplacer les parties ou accessoires endommagés par des pièces de rechange originales.

- Conditions de fonctionnement du nettoyeur :

Dans l'eau, à une profondeur comprise entre 30 et 300 cm.

Dans l'eau, à une température comprise entre 4 et 35°C.

- La pompe ne doit pas être laissée à l'extérieur par temps de gel.
- Le liquide peut être pollué du fait d'une fuite de lubrifiant.
- Pour votre sécurité, référer vous aux chapitres MONTAGE ET UTILISATION, MAINTENANCE ET STOCKAGE, MONTAGE ET REMPLACEMENT DE LA BATTERIE avant toutes manipulation de la batterie (chargement, assemblage, remplacement...).

A - CHARGEUR

- Utiliser uniquement le chargeur original fourni.
- À utiliser en intérieur, uniquement. Le chargeur ne doit pas être utilisé en extérieur, ne doit pas être exposé à l'eau, à l'humidité, à des liquides ou à la chaleur.
- Maintenir hors de portée des enfants.
- Ne jamais utiliser le chargeur s'il est endommagé.
- Ne pas toucher le nettoyeur ou le chargeur avec mains/pieds mouillés durant le chargement de la batterie.
- Déconnecter le chargeur de la prise électrique quand on ne l'utilise pas.
- Si le chargeur est endommagé, il doit être remplacé par un nouveau chargeur pour éviter tout danger.
- Vérifier que le nettoyeur et le chargeur sont totalement secs avant de recharger la batterie.
- Charger la batterie du nettoyeur pendant 4-5 heures avant le premier usage. Le nettoyeur fonctionnera normalement durant près de 60 minutes une fois la charge complète effectuée.

B - ÉLIMINATION DE LA BATTERIE

- La batterie du nettoyeur est une batterie au lithium. Elle doit être éliminée correctement. Merci de contacter les autorités locales pour de plus amples informations.
- Ne jamais essayer de démonter la batterie au lithium.
- Enlever tous les bracelets, boucles d'oreilles, colliers et montres lors du détachement du câble de la batterie au lithium du nettoyeur.
- La batterie peut causer des courts-circuits ainsi que des brûlures importantes.
- Il faut porter une protection pour les yeux, des gants et un vêtement de protection lorsque vous retirez la batterie.
- Ne pas fumer ou allumer des flammes près du nettoyeur, car cela pourrait causer des gaz inconnus.
- Si l'acide vient en contact avec la peau et les vêtements, laver immédiatement et intensément avec du savon et de l'eau.
- Si l'acide vient en contact avec les yeux. Rincer intensément les yeux avec de l'eau froide pendant au moins 15 minutes et obtenir une aide médicale immédiatement.

Les avertissements et précautions ci-dessus ne sont pas exhaustifs.

Les propriétaires de piscine ou de spa doivent toujours utiliser avec précautions et bon sens le nettoyeur.

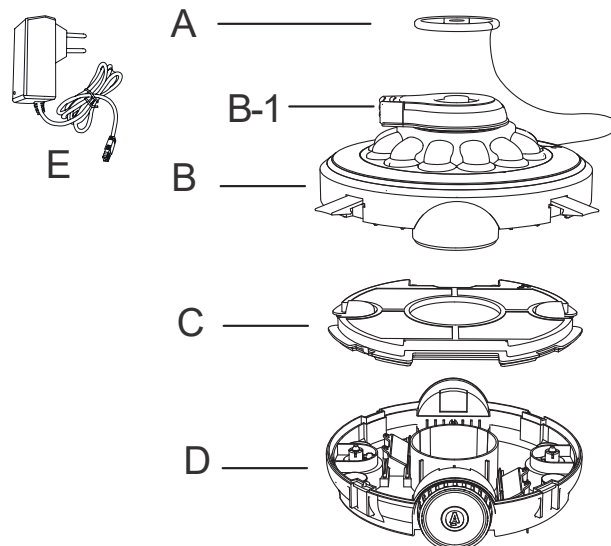
MONTAGE

- A : Flotteur
- B : Couvercle supérieur
- B-1 : Tête de propulsion jet d'eau
- C : Filtre
- D : Corps inférieur
- E : Chargeur

Il y a une tête de propulsion à jet rotatif sur le couvercle supérieur, l'eau passe du bas vers la tête de propulsion jet d'eau pour assurer le mouvement du robot.

Face à un obstacle, la tête de jet pivote à environ 180 degrés et le robot contourne l'obstacle et se déplace vers une autre direction.

Les déchets sont aspirés et gardés dans la chambre du filtre inférieur.



MONTAGE ET UTILISATION

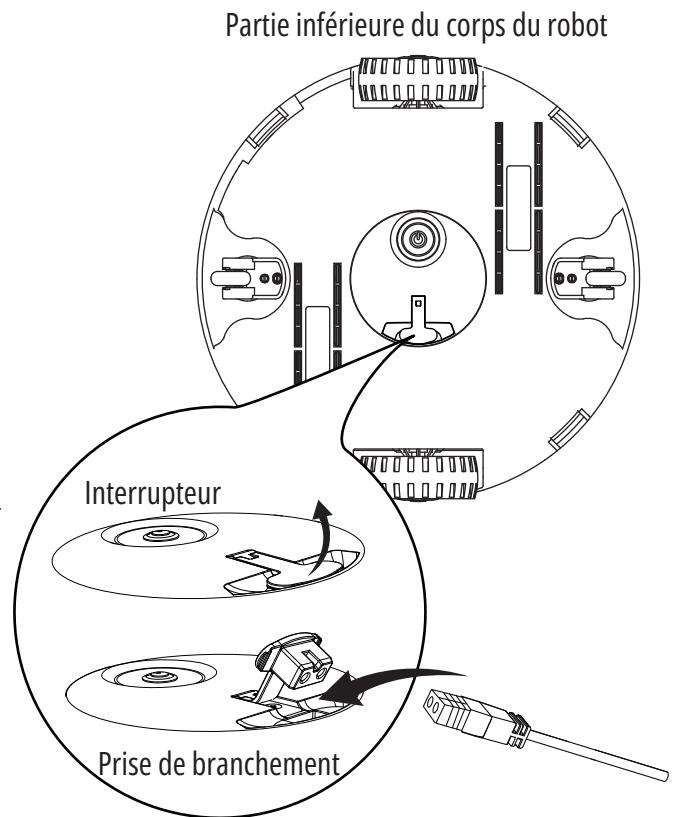
CONSEILS POUR LE CHARGEMENT DE LA BATTERIE

- Utilisez uniquement l'adaptateur externe original fourni et le chargeur/câble original fourni.
- Assurez-vous que les connexions pour charger le robot et le chargeur sont propres et secs avant l'installation.
- Mettez le robot sous tension avant de l'utiliser pour la première fois (environ 4/5 heures).

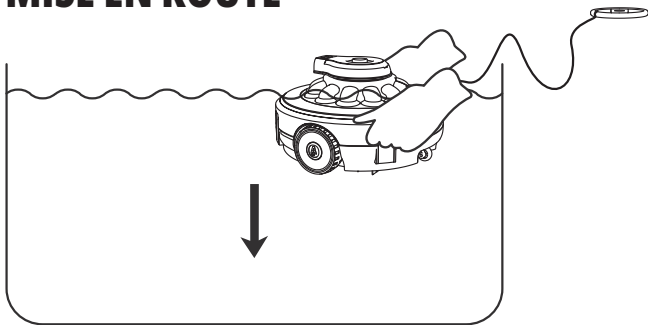
1. Retirez le bouchon de protection des connecteurs situés sur la partie inférieure de l'appareil.
2. Connectez le chargeur aux connecteurs (port de charge) situés sur la partie inférieure de l'appareil. Ensuite, connectez le chargeur à une prise de courant et rechargez le.

Remarque : Une fois que le robot commence à charger, le voyant lumineux sur l'adaptateur externe devient rouge. Lorsque le robot est complètement chargé, le voyant devient vert.

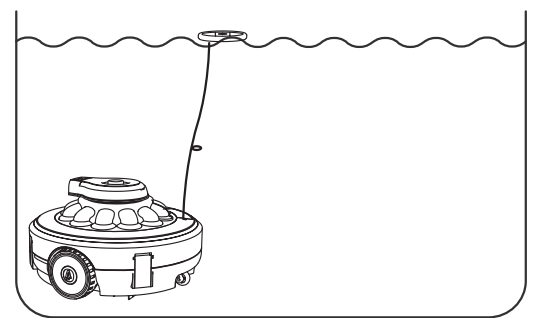
3. Une fois complètement chargé, déconnectez le chargeur des connecteurs (port de charge) situé sur la partie inférieure de l'appareil y repositionnez le bouchon de protection sur les connecteurs (port de charge). Bien vérifier que le bouchon est correctement positionné avant de mettre l'appareil en eau.



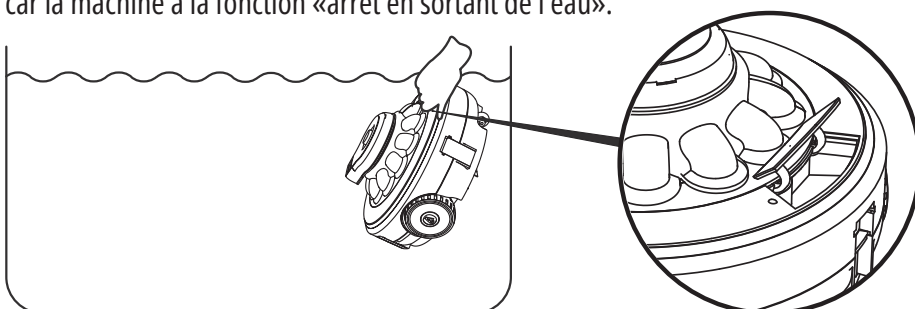
MISE EN ROUTE



1. Immergez le robot dans l'eau pour le remplir d'eau afin de le laisser descendre vers le fond. Allumez l'interrupteur, détendez la corde pour qu'elle flotte, mettez le robot rempli d'eau horizontalement dans la piscine et attendez que le robot s'enfonce librement vers le fond. Si le produit n'est pas mis dans l'eau, la machine ne va pas tourner car la machine a la fonction «arrêt en sortant de l'eau».



2. Ajustez la longueur de la corde pour vous assurer que la longueur de la corde atteint la hauteur du niveau d'eau et que la longueur supplémentaire de la corde est attachée ou raccourcie.



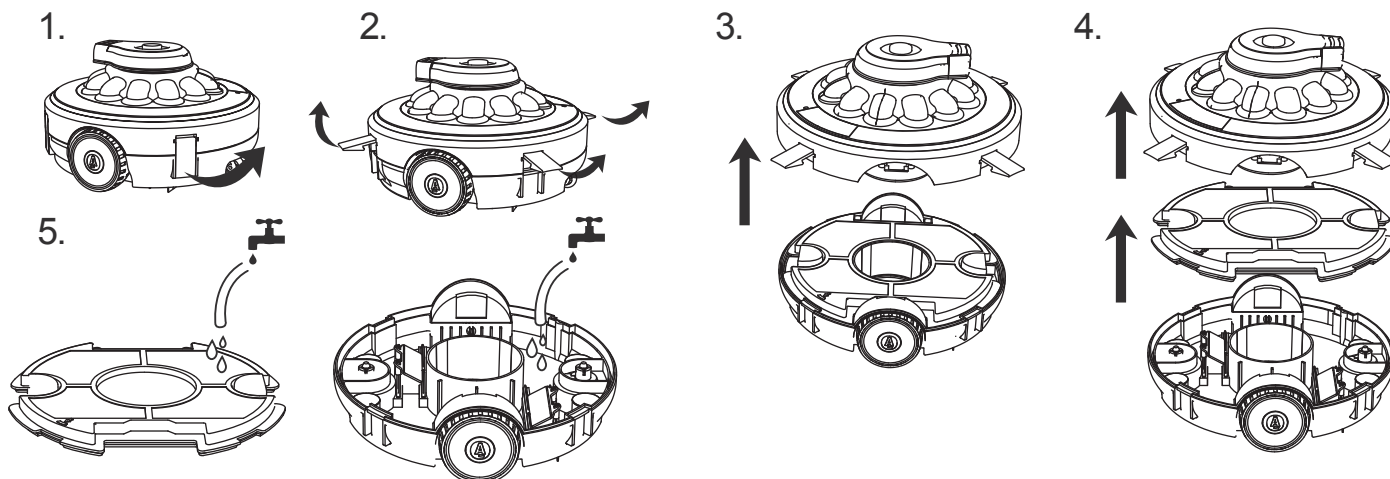
Ouvrez ce compartiment, vous pouvez porter le robot à la main et le sortir facilement.

3. Lorsque le robot n'est pas alimenté, il s'arrête automatiquement vers le rebord de la piscine (il peut également rester coincé au milieu de la piscine s'il est bloqué par des obstacles).

Remarques :

Il est recommandé d'arrêter le système de filtration car la circulation de l'eau dans la piscine peut affecter le mode de mouvement du robot. Tout obstacle dans la piscine affectera l'évolution et le nettoyage du robot, par exemple : l'échelle.

Si vous utilisez un traitement au sel, assurez-vous que tout le sel est dissous avant de mettre le robot dans l'eau.



MAINTENANCE ET STOCKAGE

1. La batterie se décharge d'elle-même pendant le stockage. Assurez-vous que le robot est complètement chargé avant le stockage.

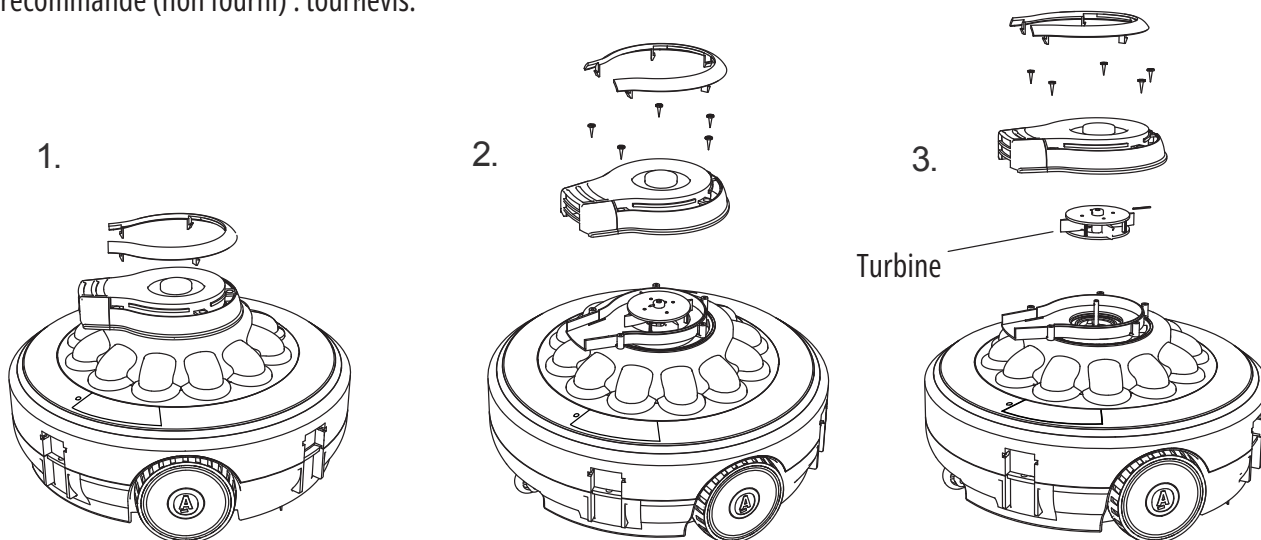
2. Lorsqu'elle n'est pas utilisée, vous devez recharger la batterie au moins tous les trois mois.

- Débranchez l'adaptateur externe de la prise, puis le câble de charge de l'adaptateur externe et du robot.
- Retirez le lien du robot. Si nécessaire, rincez le robot et les accessoires à l'eau claire. Ne pas utiliser de détergent.
- Avant le stockage, assurez-vous que le robot est vidangé.
- Utilisez un chiffon humide pour nettoyer et sécher le robot et ses accessoires.
- Stocker dans un endroit bien ventilé à l'abri de la lumière du soleil, de la chaleur, des sources d'incendie, des produits chimiques pour piscine et des enfants.
- La température du lieu de stockage doit être comprise entre 10 et 25°C (50 à 77°F).

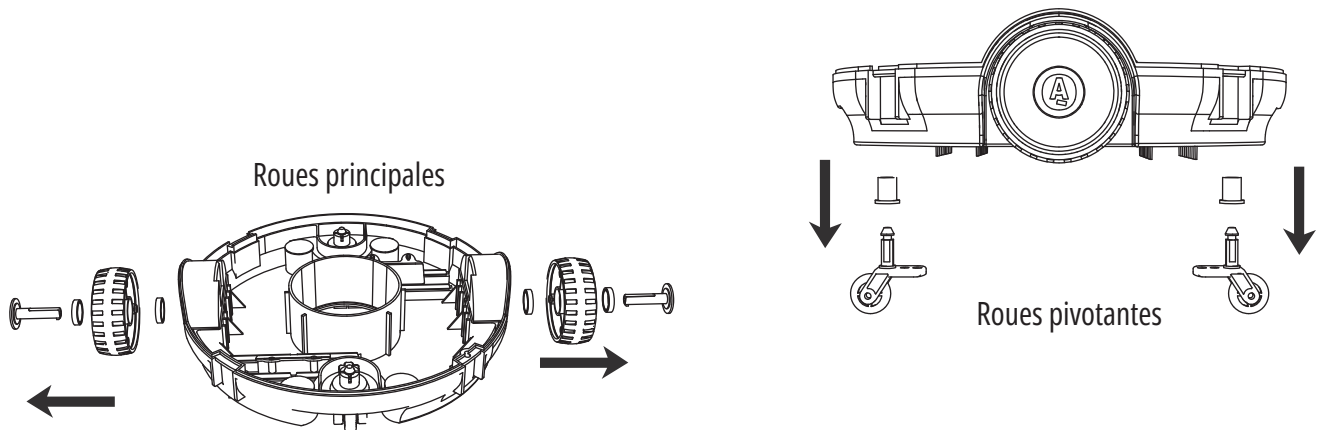
Remarque : des températures de stockage plus élevées peuvent réduire la durée de vie de la batterie.

MAINTENANCE ET REMPLACEMENT DE LA TURBINE DE LA TÊTE DE PROPULSION

Outil recommandé (non fourni) : tournevis.



MAINTENANCE ET REMPLACEMENT DES ROUES



Remarque : La roue principale de côté a des aimants. Veuillez contacter le revendeur pour le remplacement ou l'entretien.

MONTAGE ET REMPLACEMENT DE LA BATTERIE

ATTENTION

Ne pas considérer les appareils électriques comme des déchets municipaux non répertoriés, utiliser des installations de recyclage spécifiques. Pour avoir des informations sur les systèmes de recyclage de déchets disponibles, contactez les autorités locales.

- Ne jamais essayer de démonter la batterie au lithium sans autorisation.
- Enlever tous les bracelets, boucles d'oreilles, colliers et montres lors du démontage de la batterie au lithium du nettoyeur.
- La batterie peut causer des courts-circuits ainsi que des brûlures importantes.
- Il faut porter une protection pour les yeux, des gants et un vêtement de protection lorsque vous retirez la batterie.
- Veuillez ne pas toucher les fils électriques ou les pièces métalliques, sinon cela provoquera une étincelle ou un court-circuit.
- Ne pas fumer ou approcher de flammes près du nettoyeur, car cela pourrait enflammer la batterie et causer l'échappement de gaz.
- Évitez d'exposer la batterie au feu ou à des températures élevées, sinon cela pourrait provoquer une explosion.

Remarque :

En cas de fuite de batterie, évitez tout contact avec la batterie endommagée et mettez-la dans un sac en plastique.

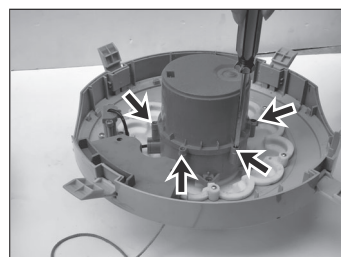
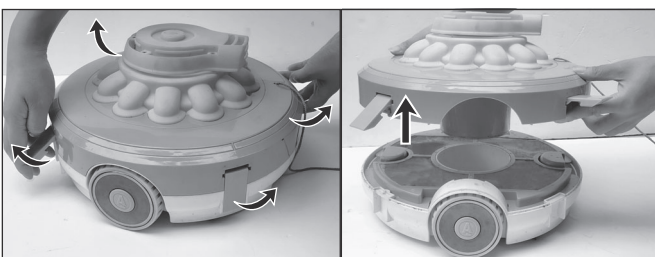
Si votre peau ou vos vêtements sont en contact avec de l'acide, lavez immédiatement et abondamment avec de l'eau et du savon.

Si vos yeux sont en contact avec de l'acide, rincez vos yeux avec de l'eau pendant au moins 15 minutes et consultez immédiatement un médecin.

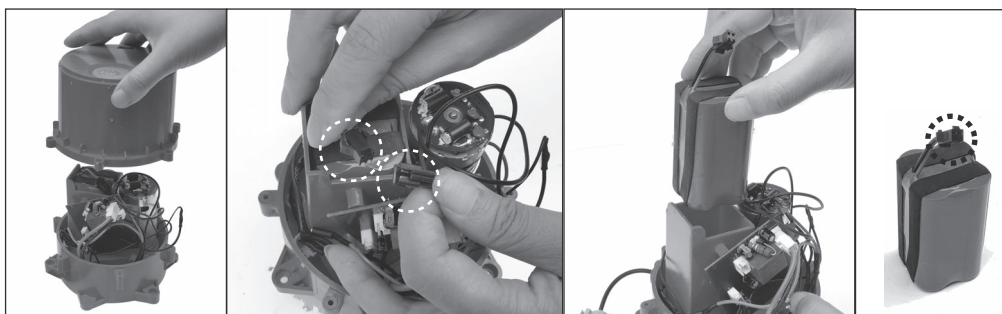
REEMPLACEMENT DE LA BATTERIE

Remarque : L'utilisateur devra consulter son revendeur avant tout remplacement de batterie.

1. Tirez vers l'extérieur les quatre clips de la partie centrale du capot supérieur et séparez le capot de la partie inférieure.



2. Utilisez un tournevis pour retirer toutes les vis du couvercle protégeant la batterie d'alimentation.



Ouvrez le couvercle de la batterie, trouvez la ligne de connexion de la batterie, appuyez sur le clip du connecteur, tirez et retirez la batterie.

Remarque : enveloppez immédiatement le connecteur dans du ruban adhésif isolant pour éviter un court-circuit causé par un contact entre les deux bornes.

4. En respectant les étapes de démontage, réinstallez la batterie et reconnecter.

Remarques :

S'il y a des impuretés dans le joint d'étanchéité, nettoyez-le et réinstallez-le.

Faites attention au sens de montage. Les six trous de vis doivent être alignés pour verrouiller les vis.

SOLUTIONS DE PROBLÈMES

Si vous avez des problèmes avec le robot, suivez les différentes étapes de solutions de problèmes afin de rétablir les performances du robot.

Remarque : Couper l'alimentation avant toute réparation.

Problèmes	Causes possibles	Solutions
Le nettoyeur n'aspire pas les débris.	La batterie est faible.	Chargez le robot.
	Turbine bloquée.	Coupez l'alimentation électrique du robot et vérifiez visuellement si la turbine tourne. Si nécessaire, contactez votre fournisseur pour plus d'instructions. Attention ! Avant de réparer l'appareil, assurez-vous que le robot est débranché.
	Turbine endommagée.	Veuillez contacter votre revendeur pour le remplacement de la pièce.
	Le compartiment du filtre est plein.	Nettoyez le compartiment et le couvercle du filtre.
Le robot s'arrête au milieu de la piscine (la tête de propulsion rotative est toujours en fonctionnement).	Le robot a été arrêté par un obstacle.	Vérifiez si le robot n'est pas bloqué par des obstacles. Enlever les obstacles.
	Le robot est bloqué par l'aspiration / courant du système de filtration de la piscine.	Éteignez le système de filtration (voir instructions dans le mode d'emploi).
	Le sol n'est pas totalement plat.	Attendre quelques minutes avant de bouger le robot à nouveau ou aplanir le fond de la piscine ou broser le fond. Contactez votre revendeur pour les pièces de rechange.
Le robot ne peut pas couvrir la totalité de la piscine / ne peut pas passer les murs de la piscine.	Le compartiment du filtre est plein.	Nettoyez le compartiment et le couvercle du filtre.
	Le temps d'utilisation est plus court que prévu.	Nettoyez le compartiment du filtre et rechargez le robot pendant 4/5 heures.
	La circulation d'eau générée par le système de filtration interrompt l'avancée du robot.	Éteignez le système de filtration (voir instructions dans le mode d'emploi).
	La roue est bloquée.	Vérifiez les roues et retirez les débris des roues.
Le robot se déplace lentement.	Le compartiment du filtre est plein.	Nettoyez le compartiment et le couvercle du filtre.

Problèmes	Causes possibles	Solutions
La tête pivotante ne tourne pas ou tourne très lentement.	Le bas de la tête pivotante est bloqué.	Le compartiment du filtre est plein, vérifiez et retirez tous les débris qui peuvent être coincés sous la tête pivotante. La tête peut être tournée à la main et rincée avec de l'eau pour la nettoyer et la rendre plus propre/lisse.
	Le compartiment du filtre est plein.	Nettoyez le compartiment et le couvercle du filtre.
Des débris se sont échappés du robot.	La vanne anti-retour de la bouche d'aspiration (partie inférieure du robot) est cassée.	La vanne anti-retour fonctionne comme une porte pour empêcher les débris de s'échapper du compartiment à débris. Contactez votre revendeur pour les pièces de rechange et les instructions.
Des débris sortent du couvercle du filtre.	Le couvercle du filtre est endommagé.	Remplacez le couvercle du filtre par un couvercle neuf. Veuillez contacter votre revendeur pour la réparation et les pièces de rechange.
Le robot peut encore fonctionner hors de l'eau.	Il reste de l'eau dans le robot qui crée un court-circuit, de sorte que le robot peut toujours fonctionner sans eau.	Laissez-le robot hors de l'eau pendant quelques secondes et attendez que le robot sèche.
	Il y a des déchets qui font contact, comme des cheveux mouillés, ce qui provoque un court-circuit.	Enlevez les cheveux et autres déchets avec les outils nécessaires.
	La plaque du circuit est endommagée.	Veuillez contacter votre revendeur pour la réparation et les pièces de rechange.
Les lumières du chargeur restent rouge tout le temps. Elles ne passent pas au vert au bout de 8h de charge.	Batterie endommagée.	Veuillez contacter votre revendeur pour remplacer la batterie. Attention! N'allumez pas le robot pour remplacer la batterie vous même. Cela peut causer des blessures graves ou mortelles et annulera la garantie.
Les lumières du chargeur passent au vert en très peu de temps et l'appareil ne peut lui que travailler pendant peu de temps.		
Quand le produit commence à charger après son usage, si les lumières du chargeur sont vertes tout le temps (vérifiez que le câble du chargeur soit correctement et complètement connecté à la prise électrique et au robot).	L'adaptateur externe est cassé.	Contactez votre revendeur pour le remplacement des pièces endommagées. Attention! L'utilisation du mauvais adaptateur externe entraînera des dommages au robot / à la batterie et annulera la garantie.
Si les lumières du chargeur ne s'allument plus.		
L'interrupteur ne fonctionne pas ou est hors service.	Il y a des saletés autour du capteur ou une oxydation du capteur.	Nettoyez le capteur avec un papier, un chiffon ou une brosse, selon les photos ; ou voir la vidéo en ligne.

Nous nous réservons le droit de modifier totalement ou en partie les caractéristiques de nos articles ou le contenu de ce document sans préavis.

SERVICE APRÈS VENTE : www.la-bulle-bleue.com

IMPORTÉ PAR CORA NAL.
1 RUE DU CHENIL
CS 30175 CROISSY BEAUBOURG
77435 MARNE-LA-VALLÉE CEDEX 2

Visuels non contractuels. Suggestion d'installation

