



CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Lors de l'installation et de l'utilisation de cet équipement électrique, vous devez toujours suivre les consignes de sécurité de base, y compris les précautions suivantes : **LISEZ ET SUIVEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS ATTENTION :**

- Débranchez la pompe de l'alimentation secteur avant d'effectuer l'entretien comme par exemple le nettoyage du filtre.
- Le transformateur doit être installé en dehors de la zone 1.
- L'appareil est équipé de batteries qui peuvent être remplacées uniquement par des personnes compétentes.
- Température maximale de l'eau : 35°C (95°F).
- La profondeur maximale de fonctionnement dans l'eau est de 3 mètres (10 pi).
- Pour recharger la batterie, n'utilisez que l'alimentation amovible (adaptateur externe) fournie avec ce robot.
- Alimentation amovible (DSS18-0842000-B / DSS18-0842000-C / DSS18-0842000-D)
- Cet appareil peut être utilisé par les enfants de plus de 8 ans et par les personnes présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances s'ils sont supervisés ou s'ils ont appris à utiliser l'appareil en toute sécurité et qu'ils sont conscients des risques que cela comporte. Il est interdit aux enfants de jouer avec l'appareil. Le nettoyage et la maintenance ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance. (pour le marché UE) Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris des enfants) présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances à moins qu'ils soient supervisés par ou qu'ils aient

appris à utiliser l'appareil avec une personne responsable de leur sécurité. Il faut surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil. (pour le marché hors UE)

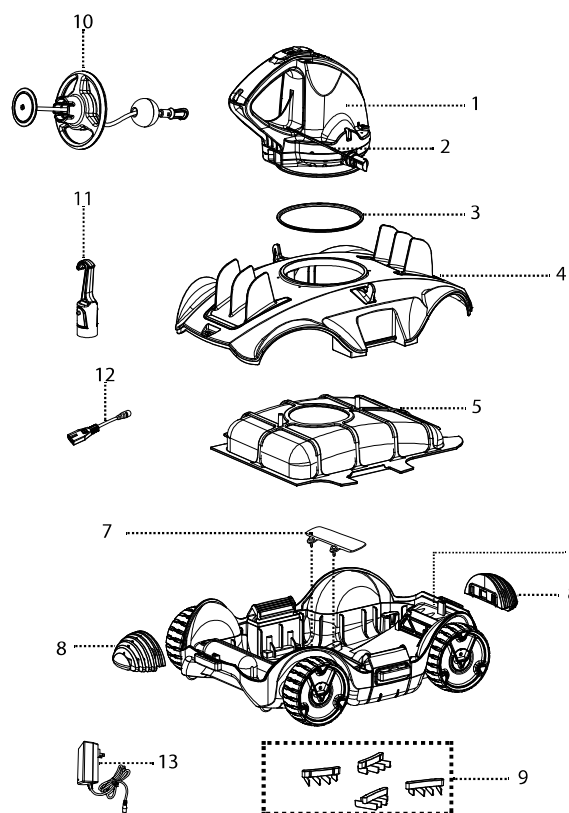
- La batterie mise en place est un bloc-batterie recharge Li-ion. Ne tentez jamais de remplacer le bloc-batterie.

ÉLIMINATION DE LA BATTERIE :

Le recyclage est obligatoire, veuillez contacter les autorités locales pour plus d'informations.

- La batterie doit être retirée de l'aspirateur de piscine avant élimination.
- Avant de retirer la pile, l'aspirateur de piscine doit être débranché du secteur (prise électrique) .
- La batterie doit être éliminée de manière sûre et appropriée.

Liste de pièces



Pièce N°	Code de la	Q.TÉ
1	P62061	1
2	P62062	1
3	P62063	1
4	P62064	1
5	P62065	1
6	P62066	1
7	P62067	1
8	P62068	2
9	P62069	1
10	P62070	1
11	P62071	1
12	P62072	1
13	P62073	1

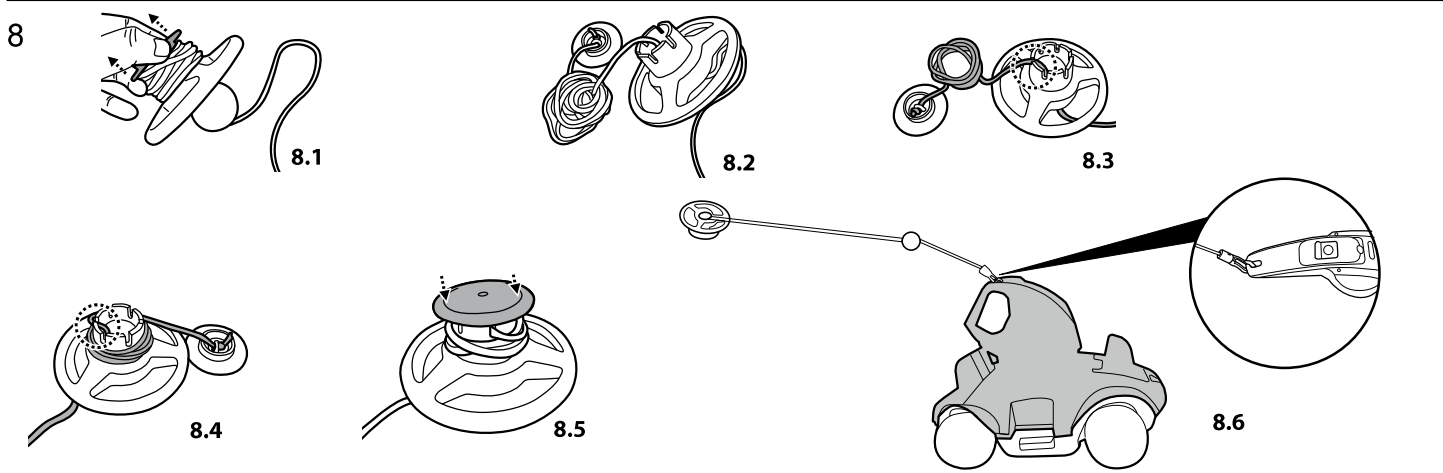
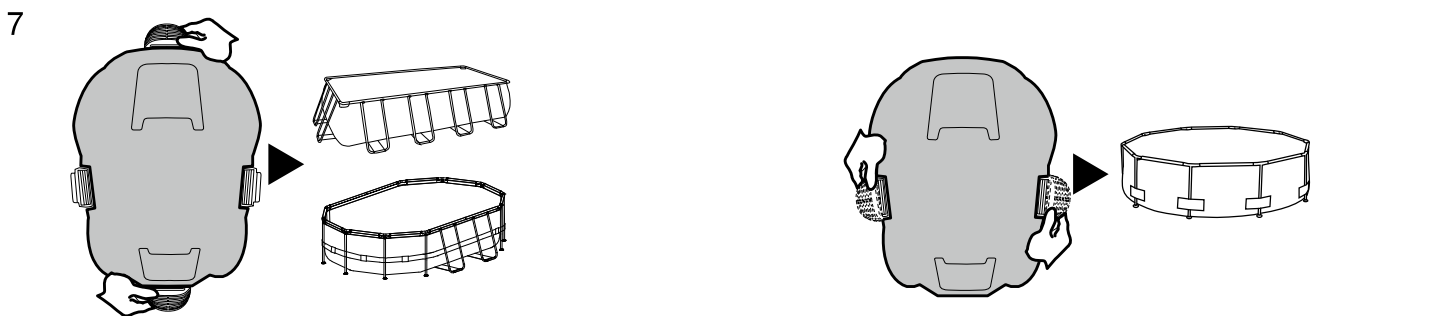
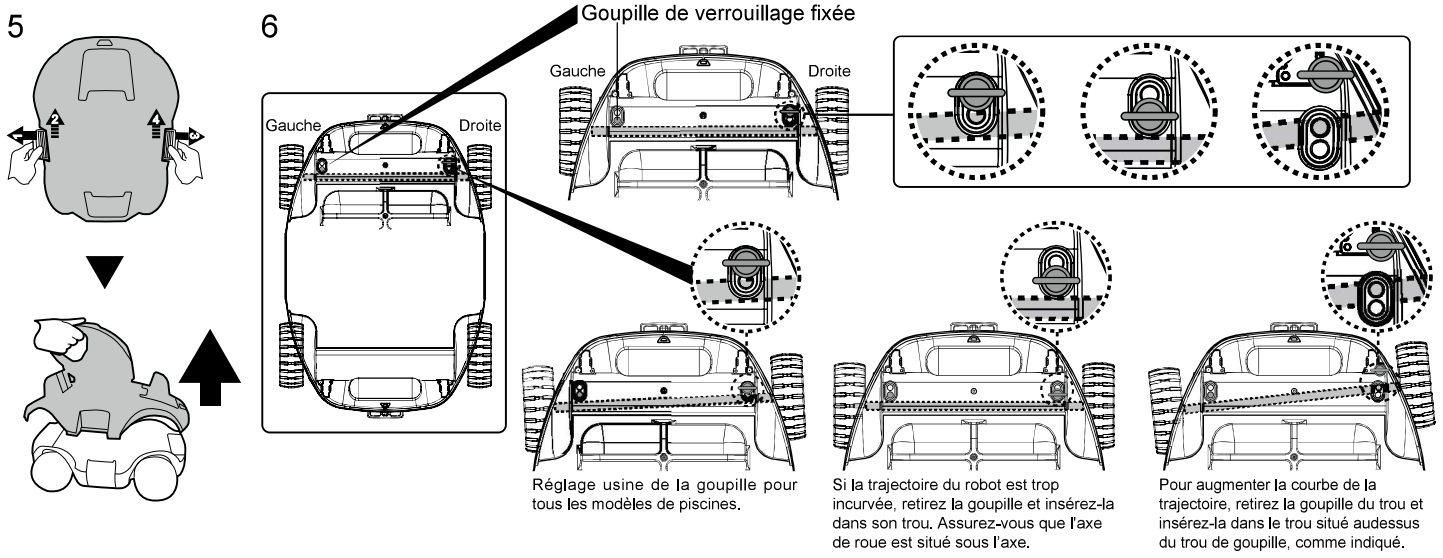
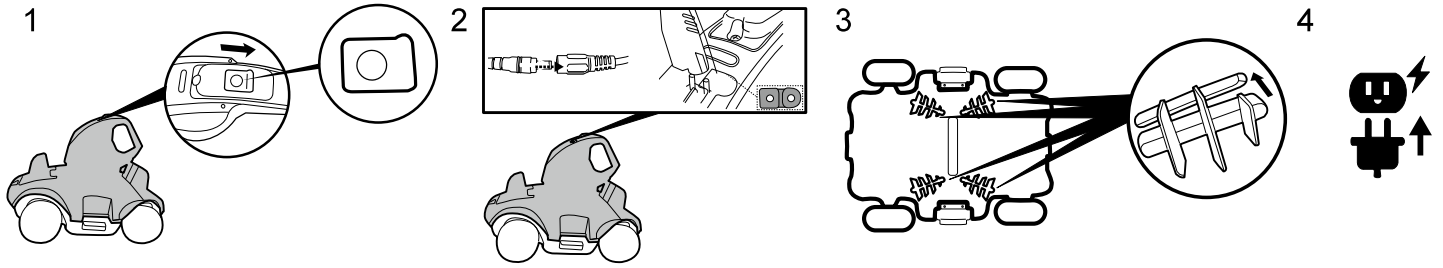
Le robot est équipé d'une buse à propulsion d'eau située sur la partie inférieure de la tête pivotante. L'eau est tout d'abord aspirée à l'aide de la bouche d'aspiration sur la partie inférieure du robot, elle traverse ensuite le filtre puis est évacuée de la buse à propulsion. L'eau éjectée de la buse propulse le robot vers l'avant. Dès que le robot s'arrête contre un obstacle comme le mur de la piscine, son ailette latérale pivote et sa tête pivotante tourne à 180°. Le robot commence à se déplacer en direction opposée. Le robot se déplace suivant une trajectoire généralement droite dans une direction et suivant une trajectoire en arc dans l'autre direction. Lorsqu'il se déplace, le robot aspire le fond de la piscine et capture les débris situés dans le compartiment à débris.

Assemblage et fonctionnement

AVERTISSEMENT Pour la recharge

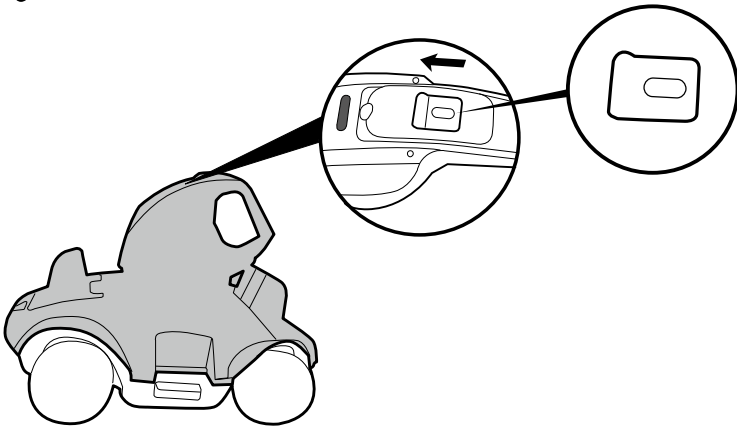
- Utilisez uniquement l'adaptateur externe d'origine et le câble de charge fourni.
- Assurez-vous que le robot et le port du chargeur sont propres et secs avant de procéder.
- Assurez-vous que le robot est éteint en faisant coulisser l'interrupteur sur OFF avant de procéder à la recharge.
- Chargez entièrement le robot (env. 5 à 6 heures) avant de l'utiliser pour la première fois.
- Voyant indicateur d'alimentation : Éteint - État désactivé / Aucune alimentation
Allumé - État activé
Voyant clignotant - L'alimentation de la batterie s'arrêtera dans les 10 minutes.

Remarque : Une fois que le robot commence à charger, le voyant indicateur situé sur l'adaptateur externe s'allume en rouge. Lorsque le robot est quasiment entièrement chargé, le voyant indicateur passe en vert.

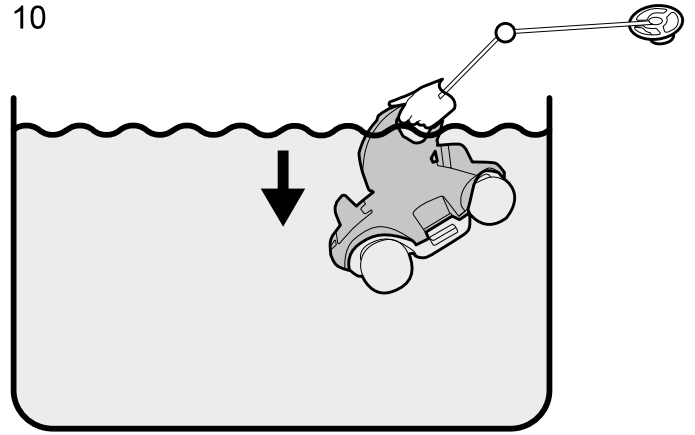


Remarque : Forcez pour détacher la bâche du flotteur et libérez la corde du flotteur à la profondeur de l'eau de la piscine plus environ 0,5 m (19,7 po.).

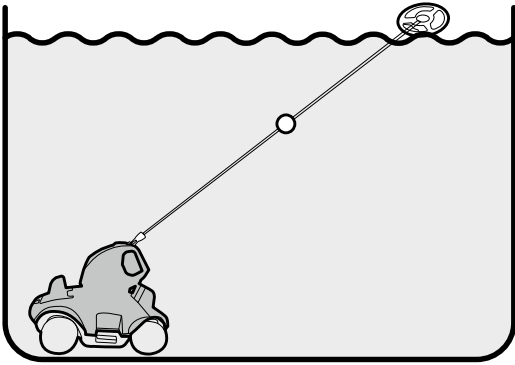
9



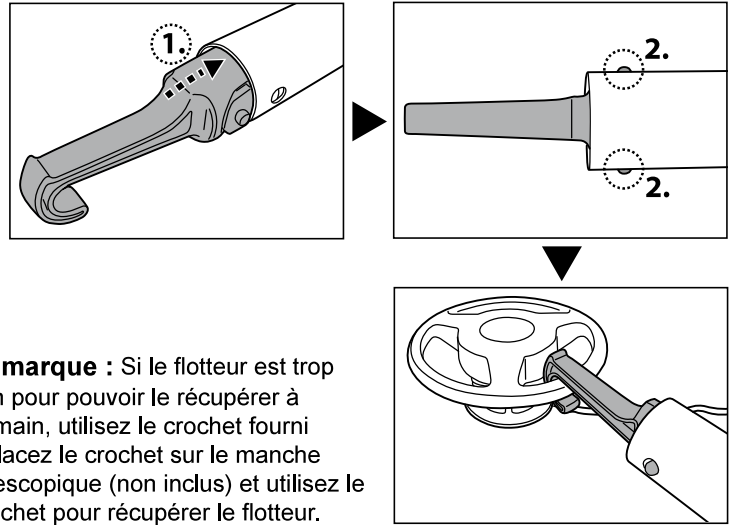
10



11

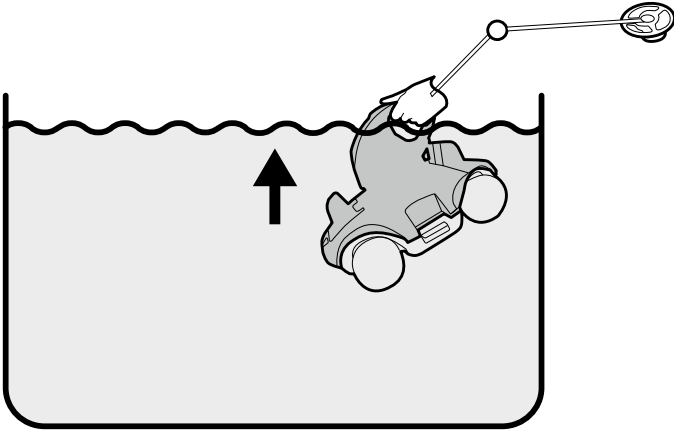


12

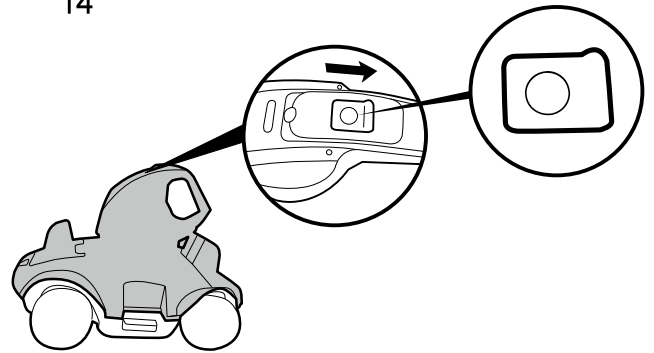


Remarque : Si le flotteur est trop loin pour pouvoir le récupérer à la main, utilisez le crochet fourni . Placez le crochet sur le manche télescopique (non inclus) et utilisez le crochet pour récupérer le flotteur.

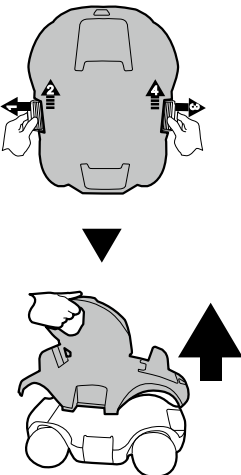
13



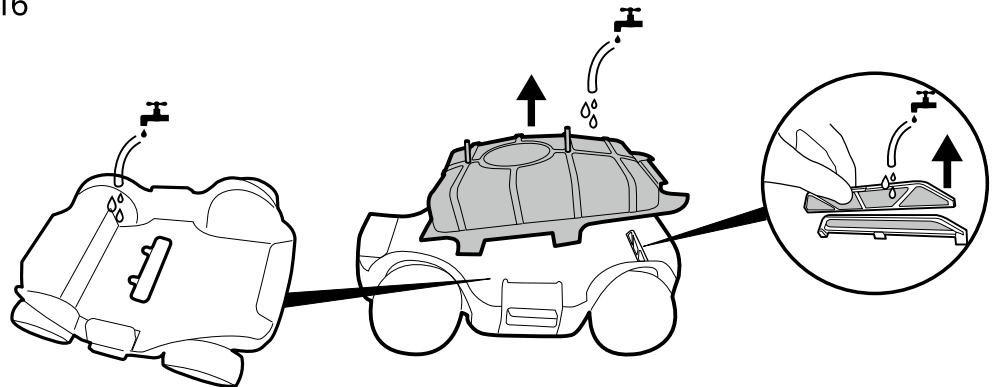
14



15



16



- Remarque :**
1. Il est conseillé d'éteindre le système de filtration étant donné que la circulation d'eau dans la piscine peut affecter la trajectoire de mouvement du robot.
 2. Déplacez l'échelle de piscine, le skimmer de surface et d'autres objets flottants de la piscine étant donné qu'ils peuvent bloquer le mouvement du flotteur du robot et donc le mouvement du robot lui-même.
 3. Si vous utilisez une piscine d'eau salée, assurez-vous que l'ensemble du sel se soit dissous avant de placer le robot dans l'eau.

Entretien et rangement

1. La batterie se décharge d'elle-même pendant le stockage. Assurez-vous de charger complètement le robot avant le stockage.
 2. Vous devez recharger la batterie au moins une fois tous les trois mois lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Débranchez l'adaptateur externe de la prise et débranchez ensuite le câble de charge de l'adaptateur externe et du robot.
 - Détachez les accessoires du robot. Si nécessaire, rincez le robot et les accessoires à l'eau douce. NE PAS utiliser de détergent.
 - Assurez-vous de vidanger l'eau du robot avant de le ranger.
 - Utilisez un chiffon humide pour nettoyer et sécher le robot et ses accessoires.
 - Conserver les dans un endroit bien aéré, hors de portée des rayons du soleil, de la chaleur, des sources d'inflammation, des produits chimiques pour piscine et des enfants.
- La température ambiante de stockage doit être de 10°C-25°C (50°F-77°F).

REMARQUE : Une température de stockage plus élevée peut réduire la durée de vie de la batterie.

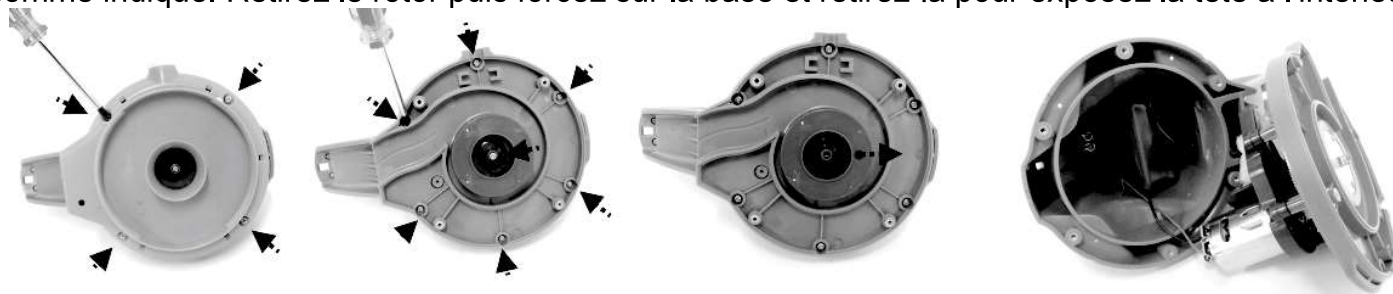
Comment retirer le bloc batterie

Outils recommandés (non fournis) : Tournevis.

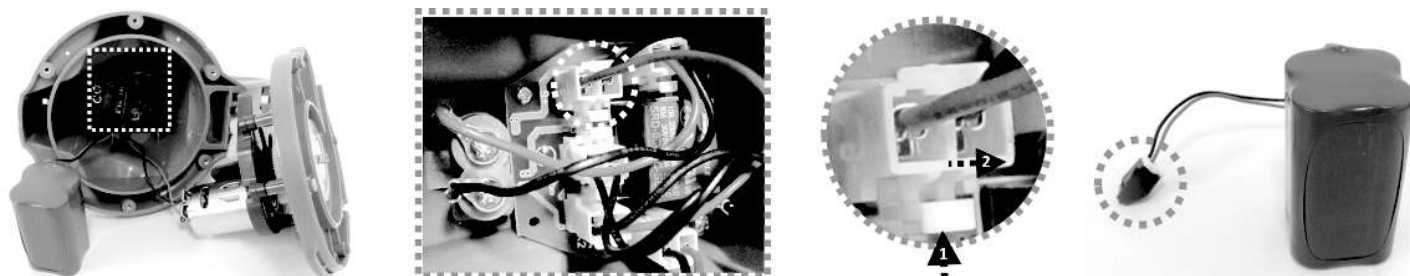
1. Libérez le couvercle supérieur (préassemblé avec la tête pivotante). Retournez le couvercle et libérez la tête pivotante en tournant sa plaque de verrouillage inférieure dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Retirez l'anneau amortisseur du pivot.



2. À l'aide du tournevis, dévissez les 4 vis situées dans la partie inférieure de la tête pour libérer la plaque inférieure en premier. À l'aide du tournevis, dévissez toutes les vis situées sur la base comme indiqué. Retirez le rotor puis forcez sur la base et retirez-la pour exposer la tête à l'intérieur.



3. Retirez le bloc batterie pour exposer l'assemblage de cartes de circuits imprimés. Pour détacher le câble de connexion de la batterie, appuyez sur le clip sur le connecteur et retirez-le. **REMARQUE :** Enroulez immédiatement le connecteur avec du ruban isolant afin d'éviter tout court-circuit dû au contact des deux fils.



MISE AU REBUT

Signification de la poubelle sur roulettes barrée d'une croix :

Ne jetez pas les appareils électriques avec les ordures ménagères, mais utilisez le tri sélectif. Contactez votre administration locale pour obtenir des informations sur les systèmes de tri disponibles. Si les appareils électriques sont jetés dans les décharges, des substances dangereuses peuvent se déverser dans la nappe phréatique et pénétrer dans la chaîne alimentaire, avec des conséquences néfastes pour votre santé et votre bien-être. Quand vous remplacez de vieux appareils par des neufs, la loi oblige le distributeur à reprendre votre ancien appareil pour le mettre au rebut au moins gratuitement.

Dépannage

Problème	Cause Possible	Solution
Le robot ne récupère pas de débris.	Batterie faible.	Rechargez à nouveau le robot.
	Le rotor est coincé.	Éteignez le robot et effectuez un contrôle visuel du trou sous les débris. Si nécessaire, contactez votre revendeur pour de plus amples instructions. ATTENTION ! Assurez-vous que le robot est éteint avant de procéder à la maintenance du produit.
	Le rotor est cassé.	Contactez votre revendeur pour le remplacement.
	Le compartiment à débris est plein.	Nettoyez le compartiment à débris et le couvercle du filtre.
Le robot s'est arrêté de bouger au milieu de la piscine (la tête pivotante continue de tourner).	Le robot a été arrêté par un obstacle.	Vérifiez si un objet obstrue le nettoyeur. Retirez l'obstacle.
	Le robot est arrêté par la force d'aspiration de la bonde de fond principale de la piscine.	Éteignez le système de filtration (voir les instructions dans le manuel).
Le robot ne couvre pas l'ensemble de la piscine / ne se déplace pas le long du mur de la piscine/	Le compartiment à débris est plein.	Nettoyez le compartiment à débris
	La durée de fonctionnement est plus courte que prévu.	Nettoyez le compartiment du filtre et rechargez à nouveau le robot pendant 4,5-5 heures
	Le sens de déplacement est interrompu par la circulation d'eau générée par le système de filtration.	Éteignez le système de filtration (voir les instructions dans le manuel).
	La roue est bloquée.	Vérifiez et éliminez les débris sur la roue.
	La position de la goupille de verrouillage n'est pas correcte / un déflecteur est nécessaire.	Suivez les instructions du manuel pour la configuration correcte de la position de la goupille de verrouillage et mettez en place le déflecteur.
	Le robot se déplace le long du mur de la piscine ronde.	Assurez-vous que les déflecteurs ont été installés (voir instructions dans le manuel).
Robot coincé dans un endroit étroit de la piscine creusée.	Espace insuffisant pour que le robot change de direction.	Suivez les instructions du manuel pour placer des déflecteurs aux deux extrémités du robot.
Le robot se déplace lentement.	Le compartiment à débris est plein.	Nettoyez le compartiment à débris et le couvercle du filtre.
La tête pivotante ne tourne pas ou tourne lentement de manière notable.	La partie inférieure de la tête pivotante est bloquée.	Vérifiez et éliminez tout débris qui pourrait être coincé sous la tête pivotante.
	L'ailette latérale est bloquée.	Vérifiez et éliminez tout débris qui empêche le mouvement de l'ailette.
	L'anneau amortisseur du pivot est cassé.	Remplacez par un nouvel anneau amortisseur de pivot. Contactez votre revendeur pour les pièces de rechange.
Des débris s'échappent du robot.	Le clapet de la bouche d'aspiration (sur la partie inférieure de l'aspirateur) est cassé.	Le clapet de la bouche d'aspiration fonctionne comme une porte pour empêcher que les débris ne s'échappent du compartiment à débris. Contactez votre revendeur pour les pièces de rechange et pour connaître les instructions.
	La plaque de filtration drainante est cassée ou n'est pas en place.	Assurez-vous que la plaque de filtration drainante est en place et remplacez-la par une nouvelle si nécessaire avant la prochaine utilisation.
Des débris s'échappent du couvercle de filtre.	Le couvercle de filtre est endommagé.	Remplacez-le par un autre couvercle de filtre. Contactez votre revendeur pour les pièces de rechange.
Le flotteur coule.	Le flotteur est cassé et de l'eau pénètre à l'intérieur.	Remplacez-le par un nouveau flotteur. Contactez votre revendeur pour les pièces de rechange.
Le robot ne parvient pas être chargé / rechargé.	La batterie est endommagée.	Contactez votre revendeur pour le remplacement de la batterie. ATTENTION ! N'OUVREZ PAS le robot et ne remplacez pas la batterie par vous-même. Cela pourrait entraîner des blessures graves voire mortelles et cela aurait pour conséquence l'annulation de la garantie.
	Le câble de recharge n'est pas complètement branché avec l'adaptateur externe et le robot.	Assurez-vous que le câble du chargeur est branché avec l'adaptateur externe et le robot de manière correcte et complète. Reportez-vous au manuel d'instructions.
	L'adaptateur externe est hors d'usage.	Contactez votre revendeur pour le remplacement. ATTENTION ! Si vous utilisez le mauvais adaptateur externe, cela aura pour conséquence une détérioration du robot/de la batterie et une annulation de la garantie.