

ROBOTIQUEÝBAZENOVÝASPIRATEURC

ÀDEPUISIVATELSKÝMANUETL

ROBOT DE PISCINE SANS FIL

MANUEL D'UTILISATION

ROBOT SANS FIL

MANUEL D'UTILISATION

ROBOT SIN CABLE PARA PISCINAS

MANUEL D'UTILISATION

ROBOT DA PISCINA SENZAFILI

MANUEL D'UTILISATION

KABELLOSER POOLROBOTER

MODE D'EMPLOI

ROBOT DE NAGE SANS FIL

MANUEL



RC26

AVERTISSEMENTS ET CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Lisez et suivez toutes les instructions contenues dans ce manuel de l'appareil. Le non-respect de ces consignes peut entraîner des blessures graves, voire mortelles.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

AVERTISSEMENT!

Ce produit n'est pas un JOUET. Les enfants doivent être empêchés d'accéder à cet aspirateur de piscine et à ses accessoires.

Cet aspirateur de piscine n'est pas destiné à être utilisé par des enfants. Gardez le produit et son câble hors de portée des enfants. Cet aspirateur de piscine peut être utilisé par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et de connaissances si elles ont reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation du produit par une personne responsable de leur sécurité et comprennent les dangers encourus.

Les enfants ne doivent pas jouer avec le produit.

Assurez-vous que l'aspirateur de piscine est complètement immergé dans l'eau avant de l'utiliser. Le niveau d'eau minimum nécessaire au fonctionnement de l'appareil doit arriver au-dessus du bouton de l'interrupteur principal de l'aspirateur de piscine, maintenu en position verticale. L'utilisation d'un aspirateur de piscine qui n'est pas correctement immergé dans l'eau peut endommager l'appareil et annuler la garantie.

La profondeur maximale de fonctionnement dans l'eau est de 3 mètres (10 pieds).

Température de l'eau de fonctionnement : 5 °C (41 °F) –35 °C (95 °F)

 bloc d'alimentation amovible (adaptateur externe).

L'aspirateur ne doit être chargé qu'avec l'adaptateur externe et le câble de charge fournis avec ce produit.

Pour charger la batterie, utilisez uniquement le bloc d'alimentation amovible (numéro de modèle d'adaptateur externe : DSS18-0842000-B / DSS18-0842000-C / DSS18-0842000-D/ LX084200) fourni avec ce robot pour charger la batterie.

Connectez l'adaptateur externe à la source d'alimentation via un dispositif à courant résiduel (RCD)/ disjoncteur de fuite à la terre (GFCI). En cas de doute, contactez un électricien professionnel qualifié.

N'utilisez pas cet aspirateur de piscine si vous constatez des dommages.

Remplacez les pièces endommagées dès que possible. Utilisez uniquement des pièces certifiées par le distributeur ou le fabricant.

Coupez l'alimentation, débranchez l'adaptateur externe de la source d'alimentation et de la base de chargement avant de déconnecter le nettoyeur de piscine de la base de chargement.

Débranchez l'aspirateur de la prise électrique et assurez-vous qu'il est éteint avant d'effectuer l'entretien de routine.

– comme le nettoyage du filtre, des joints toriques et des zones autour des capteurs d'eau et du port de charge. La batterie installée est une Li-ion rechargeable. N'essayez jamais de remplacer la batterie. NE PAS manipuler l'aspirateur de piscine, l'adaptateur externe et la base de chargement avec les mains mouillées et sans chaussures pendant le chargement.

N'utilisez pas cet aspirateur de piscine s'il y a des personnes ou des animaux dans l'eau. N'utilisez PAS ce nettoyeur de piscine sans un filtre non endommagé installé, car cela annulerait la garantie.

Risque de piégeage par aspiration : cet aspirateur de piscine crée une aspiration. Ne laissez pas vos cheveux, votre corps ou toute partie lâche de vos vêtements entrer en contact avec l'ouverture d'aspiration de l'aspirateur de piscine pendant son fonctionnement.

- N'insérez jamais de parties du corps, de vêtements ou d'autres objets dans les ouvertures et les pièces mobiles du nettoyeur de piscine.

- N'utilisez PAS cet aspirateur de piscine pour aspirer des substances toxiques, des liquides inflammables ou combustibles tels que l'essence, ou en présence de vapeurs explosives ou inflammables.

Vous ne devez en aucun cas tenter de démonter vous-même l'aspirateur de piscine et de remplacer le rotor, le moteur et la batterie.

Ne touchez jamais le rotor avec vos doigts ou tout autre objet. La batterie intégrée doit être retirée par un technicien qualifié avant d'être mise au rebut.

Ce robot contient une batterie qui ne doit être retirée que par du personnel qualifié. Après avoir retiré la batterie, le robot doit être débranché de l'alimentation électrique.

Pour plus de détails sur le recyclage/la mise au rebut des batteries, veuillez vous référer à la section « MISE AU REBUT DES BATTERIES » de ce manuel et contacter vos autorités locales pour plus d'informations.

La batterie doit être éliminée en toute sécurité conformément aux ordonnances ou réglementations locales.

Adaptateur externe et base de chargement :

- N'utilisez jamais l'adaptateur externe et la base de chargement à d'autres fins que pour charger la batterie de l'aspirateur de piscine, fournie dans le même emballage.
- L'adaptateur externe et la base de chargement ne doivent pas être utilisés à l'extérieur ni exposés à la pluie, à l'humidité, à des liquides ou à la chaleur.
- Le transformateur (ou l'adaptateur externe) doit être situé en dehors de la zone 1
- Gardez l'adaptateur externe et la base de chargement hors de portée des enfants.
- N'utilisez jamais l'adaptateur externe et la base de chargement si vous constatez des dommages.
- NE PAS manipuler l'adaptateur externe et la base de chargement avec les mains mouillées.
- Lorsque vous n'utilisez pas l'adaptateur externe, laissez-le débranché de la source d'alimentation.
- N'essayez jamais d'ouvrir l'adaptateur externe.
- Si le cordon d'alimentation de l'adaptateur externe est endommagé, l'adaptateur externe doit être remplacé par le fabricant ou son agent de service afin d'éviter tout danger.
- Assurez-vous que l'aspirateur est complètement sec avant de le charger.

AVIS!

- Cet aspirateur de piscine est conçu pour une utilisation sous-marine uniquement ; Ce n'est pas un aspirateur universel. N'essayez PAS de l'utiliser pour nettoyer autre chose que votre piscine.

- Utilisez uniquement les accessoires d'origine fournis avec ce produit.

- N'utilisez PAS cet aspirateur de piscine immédiatement après avoir traité la piscine avec un produit de nettoyage. Il est recommandé de laisser circuler l'eau dans la piscine pendant au moins 24 à 48 heures.

- Si vous prévoyez d'utiliser l'aspirateur dans une piscine d'eau salée, assurez-vous que tout le sel est dissous avant de placer l'aspirateur.

- NE PAS utiliser cet aspirateur avec un autre nettoyeur automatique en même temps.

- Avant d'utiliser l'aspirateur, retirez les objets durs et tranchants de la piscine pour éviter d'endommager l'aspirateur et son filtre.

- Pour éviter d'endommager l'adaptateur externe et le câble, ne transportez pas l'aspirateur de piscine par le câble et ne tirez pas sur le câble pour le débrancher.

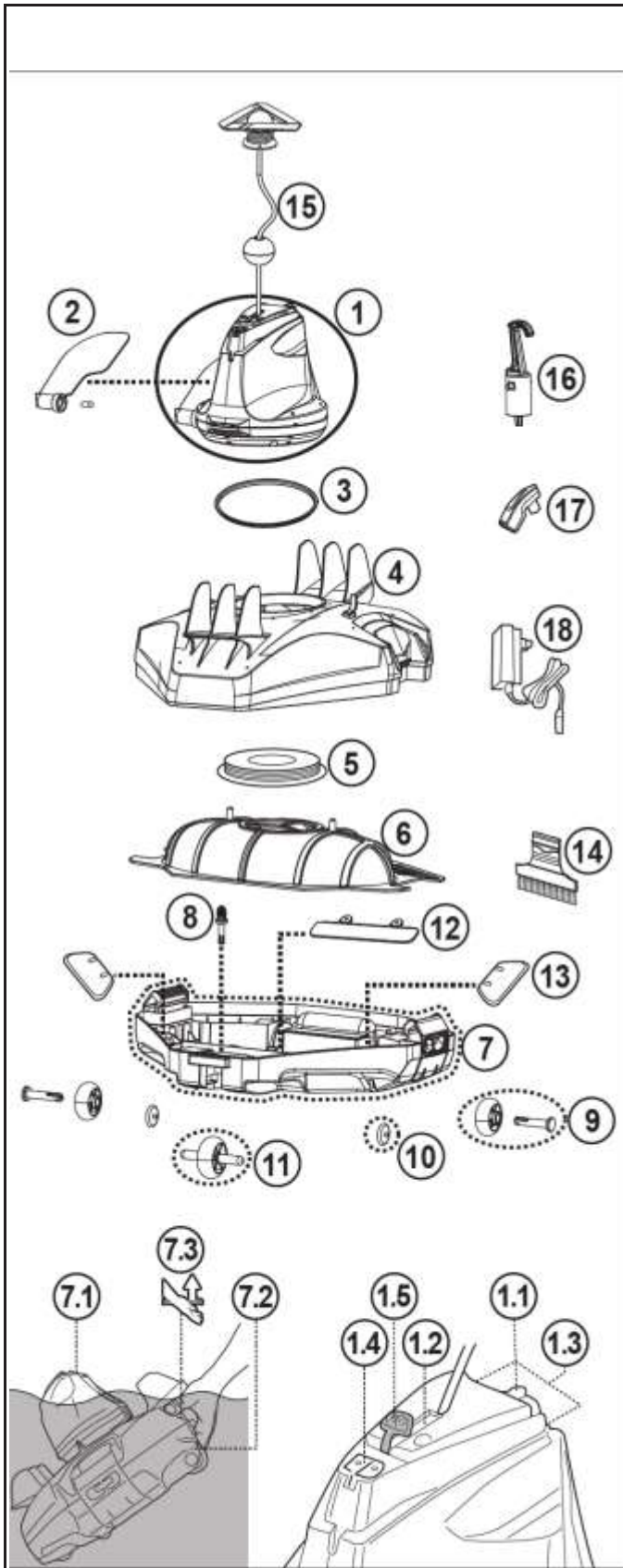
prises

- Chargez le robot à l'intérieur dans un endroit propre et sec avec une bonne ventilation et sans soleil.
- NE PAS laisser le robot en charge pendant plus de 10 heures.
- Si le robot ne doit pas être utilisé pendant une longue période, débranchez-le du câble de charge et utilisez un chiffon humide pour nettoyer et sécher le robot et ses accessoires. Chargez le robot à environ 30 à 50 % de la capacité de sa batterie avant de le ranger. Conservez-le dans un endroit bien ventilé, à l'abri du soleil, de la chaleur, des sources d'inflammation, des produits chimiques de la piscine et des enfants. Rechargez le robot tous les trois mois.
- Toutes les opérations liées au démontage de la tête rotative (c'est-à-dire l'élimination de la batterie) ne peuvent être effectuées que par un technicien agréé.

Les avertissements et mises en garde énumérés ci-dessus ne couvrent pas toutes les sources possibles de risque ou de blessure

grave. Les propriétaires de piscine/spa doivent toujours faire preuve de prudence et de bon sens lors de l'utilisation du produit.

COMMENT FONCTIONNE LE ROBOT



		Remplacement Numéro de pièce
1	Tête rotative (avec rabat latéral)	Y compris flotteur et émerillon joint torique, capuchon de protection et plaque à vis inférieure : RC26ASM01 RC26ASM01/US(USA)
1.1	Interrupteur à glissière
1.2	Voyant d'alimentation
1.3	Capteurs d'eau
1.4	Port de charge
1.5	Housse de protection (pour le port de charge)
2	flotteur latéral (avec broche latérale)	RC26-07
3	joint torique	RC35-08-004
4	Couvercle supérieur	RC26ASM02
5	Tête rotative Plaque à vis inférieure	RC30-05-005
6	Couvercle de filtre	RC26-09
7	Base complète	RC26-10 RC26-10/US(USA)
7.1	Poignée (sur tête pivotante)
7.2	Poignée (sous la base à l'extrémité la plus large)
7.3	Indicateur de prise en main
8	Épingle de sûreté	RC26-10-015
9	Roue arrière (avec essieu) x 2	
10	Petite roue x 2	
11	Roue avant	
12	Volet d'admission	
13	Volet de vidange du filtre x 2	RC26ASM04
14	Brosse	RC35-20
15	Flotter	RC26-15
16	Crochet (avec clip en V) pour perche télescopique)	RC30-16
17	Câble de charge	RC26-17
18	Adaptateur	RC30-17-002(UE) RC30-17-002/US(USA) RC30-17-002/AU (Australie/Nouvelle-Zélande)

Le robot est doté d'une buse alimentée par eau au bas de la tête rotative. L'eau est d'abord aspirée par la bouche d'aspiration située au bas du robot, puis passe à travers un filtre et est évacuée à l'aide d'une buse d'entraînement. Le jet d'eau propulse le robot vers l'avant. Une fois que le robot s'arrête contre un obstacle, comme un mur de piscine, son volet latéral se retourne et sa tête rotative tourne à 180°, lui permettant de se déplacer dans la direction opposée. Le robot se déplace généralement en ligne droite et en arc de cercle dans l'autre sens. Le robot aspire le fond de la piscine en se déplaçant et récupère la saleté dans son espace.

Remarque : les photos/dessins de produits/pièces dans ce manuel sont fournis à titre d'illustration uniquement. Le produit/les composants sur les photos/dessins peuvent varier en fonction du modèle acheté.

NOUS COMMENÇONS

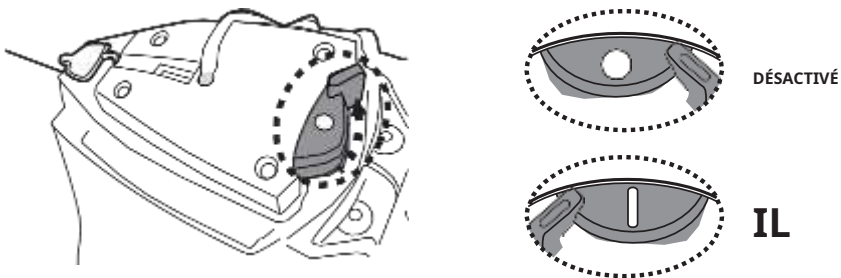
Nabestartebatterie

REMARQUE IMPORTANTE : Chargez complètement le robot avant la première utilisation (environ 6 heures).

AVIS!

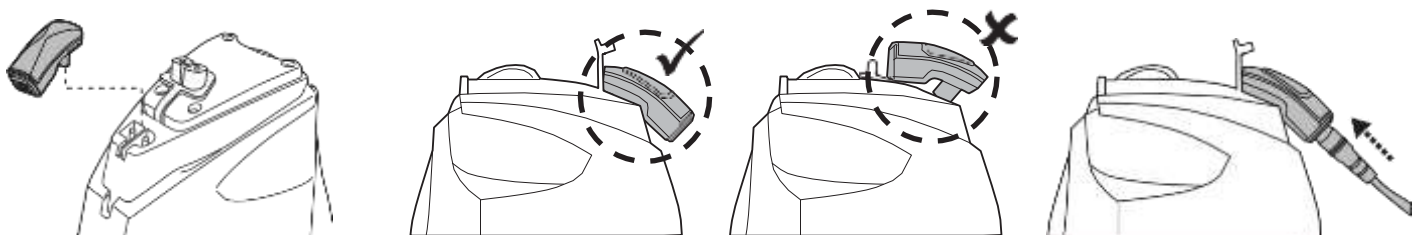
- Utilisez uniquement l'adaptateur externe et le câble de charge d'origine.
- Avant l'installation et le chargement, assurez-vous que le robot et le port de chargement sont propres et secs.
(**CONSEILS:** Ouvrez le couvercle de protection et utilisez un coton-tige pour sécher le port de charge et les broches de charge)
- Les broches de charge sont étanches. Cependant, les résidus d'eau dans le port et autour des broches peuvent entraîner l'apparition naturelle de taches (un sous-produit de la réaction chimique entre l'eau et les courants électriques). Sinon, les taches peuvent être éliminées en frottant légèrement avec un coton-tige imbibé de jus de citron ou de vinaigre.
- Avant de charger, assurez-vous que le robot est éteint en faisant glisser l'interrupteur sur la position **DÉSACTIVÉ**.

1. Placez l'appareil sur une surface plane. Faites glisser l'interrupteur sur la position **DÉSACTIVÉ**.

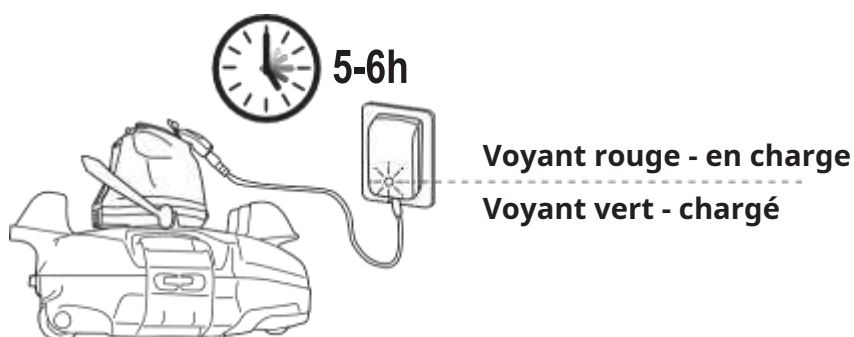


2. Connectez le câble de charge de l'adaptateur externe au câble de charge. Ouvrez le couvercle de protection. Alignez et insérez la fiche du câble de charge dans le port de charge situé sur le dessus de l'appareil.

AVERTISSEMENT! Veillez à ne pas tordre le câble de charge et assurez-vous que le câble de charge et le port de charge sont propres et secs avant la charge. **CONSEILS :** Utilisez un coton-tige pour sécher le port de charge et les broches.



3. Connectez l'adaptateur externe à une source d'alimentation. Une fois la charge commencée, le voyant de l'adaptateur externe devient rouge. Lorsque le robot est chargé, le voyant de l'adaptateur externe devient vert.



Si vous remarquez l'une des conditions suivantes, débranchez immédiatement l'adaptateur externe de la source d'alimentation :

- Odeur désagréable ou inhabituelle
- Chaleur excessive
- Déformation, fissures, fuites
- Fumée

4. Une fois la charge terminée, débranchez l'adaptateur externe de la source d'alimentation et débranchez le câble de charge de l'appareil et de l'adaptateur externe.

Dans des circonstances normales, le robot peut fonctionner jusqu'à 90 minutes avec une charge complète.

Note: Nettoyez régulièrement le compartiment à saletés. Une saleté excessive augmente la charge sur le moteur et, par conséquent, réduit la durée de fonctionnement.

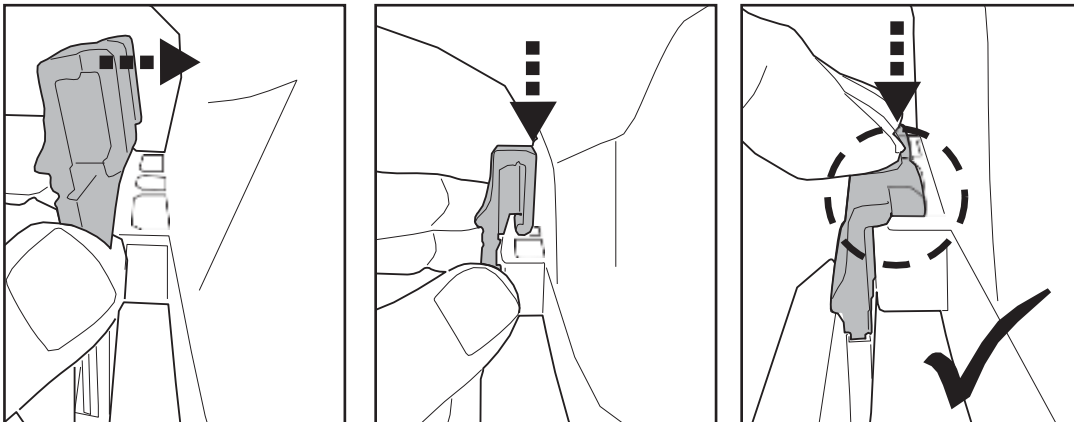
Note: La batterie rechargeable est classée comme un article consommable. Sa durée de vie est limitée et il perd progressivement sa capacité à conserver une charge. Par conséquent, la durée de fonctionnement du robot diminuera progressivement après des charges et des décharges répétées tout au long de sa durée de vie.

Lorsque la durée de vie de la batterie atteint sa fin, suivez les instructions de la section « ÉLIMINATION DE LA BATTERIE » pour l'élimination de la batterie et le remplacement de la tête rotative.

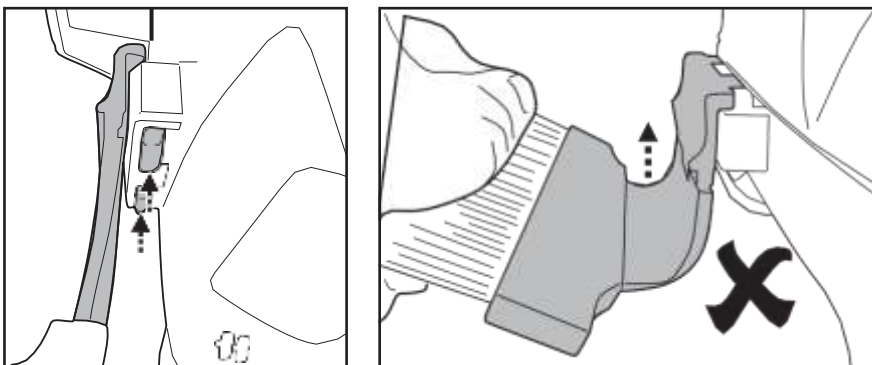
Note: Laissez le robot reposer environ 30 à 40 minutes avant de le recharger.

Ensemble prêt pour le nettoyage

Ensemble de brosses (se fixe à l'extrémité de la base, au dessus de la poignée)



CONSEIL: Appuyez sur les deux extrémités des crochets pour retirer la brosse.



REMARQUE IMPORTANTE :

Débranchez la brosse après utilisation. Dans le cas contraire, il pourrait se déformer en raison d'une compression constante et entraîner l'interruption du mouvement du robot.

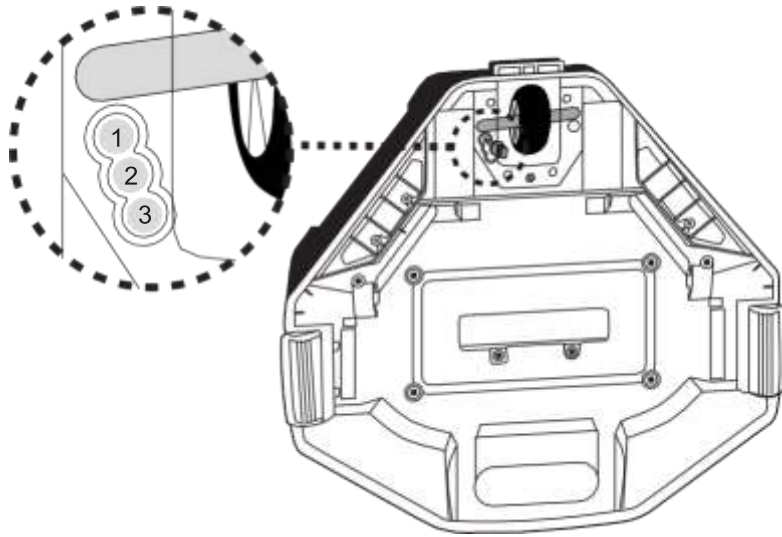
Paramètres de trajectoire


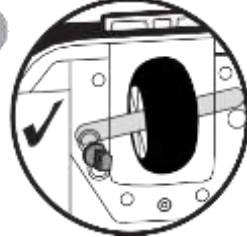

lièvre è mouton et trous et à

La trajectoire du robot dépend de la position de la goupille, qui fixe l'axe à un certain angle. Il y a deux broches : celle de droite est fixe et doit rester intacte. Changez uniquement la position de la broche vers la gauche.

Paramètres recommandés :

Note: L'axe de la roue doit être positionné au-dessus de la goupille de verrouillage.



Position de la broche	Taille de la piscine
<p>1</p> 	<p>Pour la basse où est le jour Longueur de 3 mètres ou plus chut.</p>
<p>2</p> 	<p>Si le robot ne couvre pas la cellule et vieillard En aucune des positions de roue et à 1 ou 3, essayez de régler et nsournois E. Si la situation nTerreet dans et, commencent ce robot de Jin Elui/elle et cent.</p>
<p>3</p> 	<p>Pour la basse ENew York, où est-ce le plus souvent shid Longueur 3 mètres ou mEnE. (Tovetrnet ensemble et)</p>

Préparation de la piscine

- S'il y a des pierres, des racines ou de la corrosion métallique au fond de la piscine, retirez-les avant utilisation. Si nécessaire, demandez l'aide d'un professionnel qualifié.
- Si le film est cassant, endommagé ou froissé, contactez un professionnel qualifié avant d'utiliser l'aspirateur pour effectuer les réparations nécessaires ou remplacer le film.
- Retirez de la piscine toute échelle, skimmer et autres objets flottants car ils pourraient gêner le mouvement du flotteur et par conséquent le mouvement de l'aspirateur.
- Si vous utilisez une piscine d'eau salée, assurez-vous que tout le sel est dissous avant de placer le robot dans l'eau.

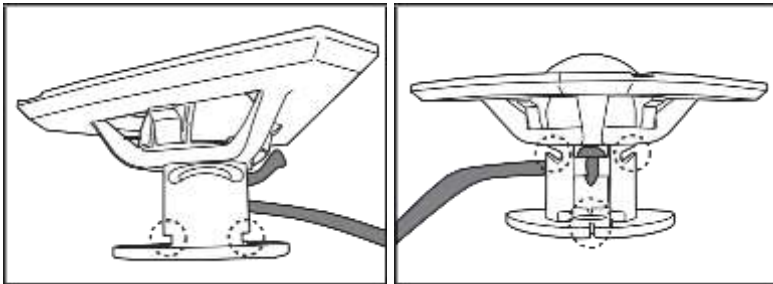
REMARQUE IMPORTANTE : Éteignez le système de filtration (selon les instructions de votre manuel de filtration) au moins 15 minutes avant de démarrer l'aspirateur.

SERVICE

AVERTISSEMENT!

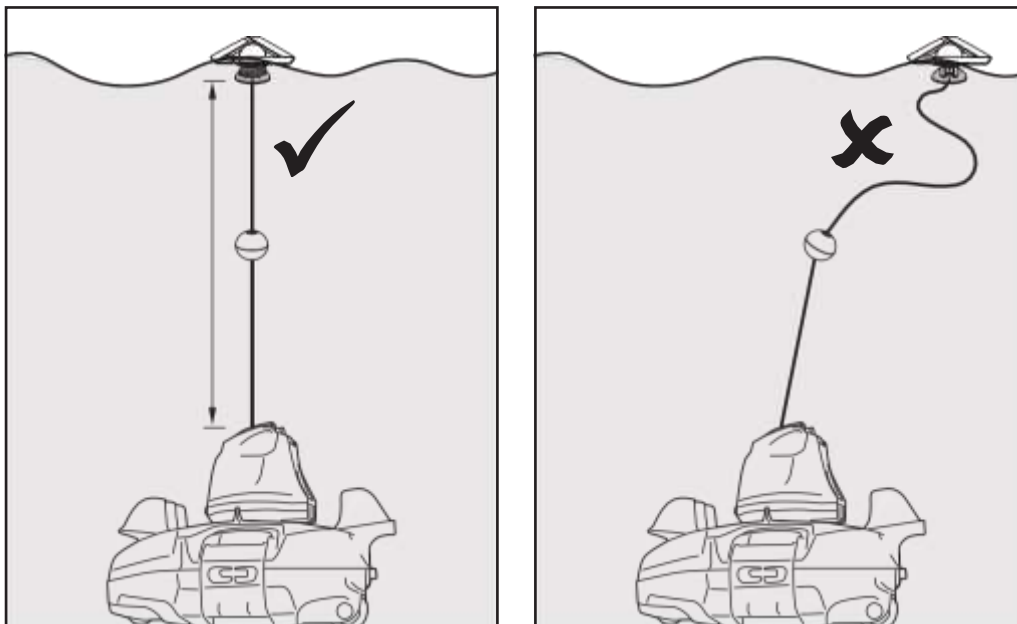
- Assurez-vous que le robot est éteint.
- Avant de démarrer le robot, assurez-vous que le câble de charge est débranché et que le port de charge est protégé par le couvercle de protection.

1. Placez l'aspirateur sur le bord de la piscine. Remarque : Abaissez l'aspirateur uniquement depuis le bord de la piscine (et non depuis le coin) et assurez-vous qu'il pointe vers l'avant. Déroulez la ligne du moulinet du flotteur (remarque : il y a des encoches latérales en haut et en bas et un trou étroit en bas).

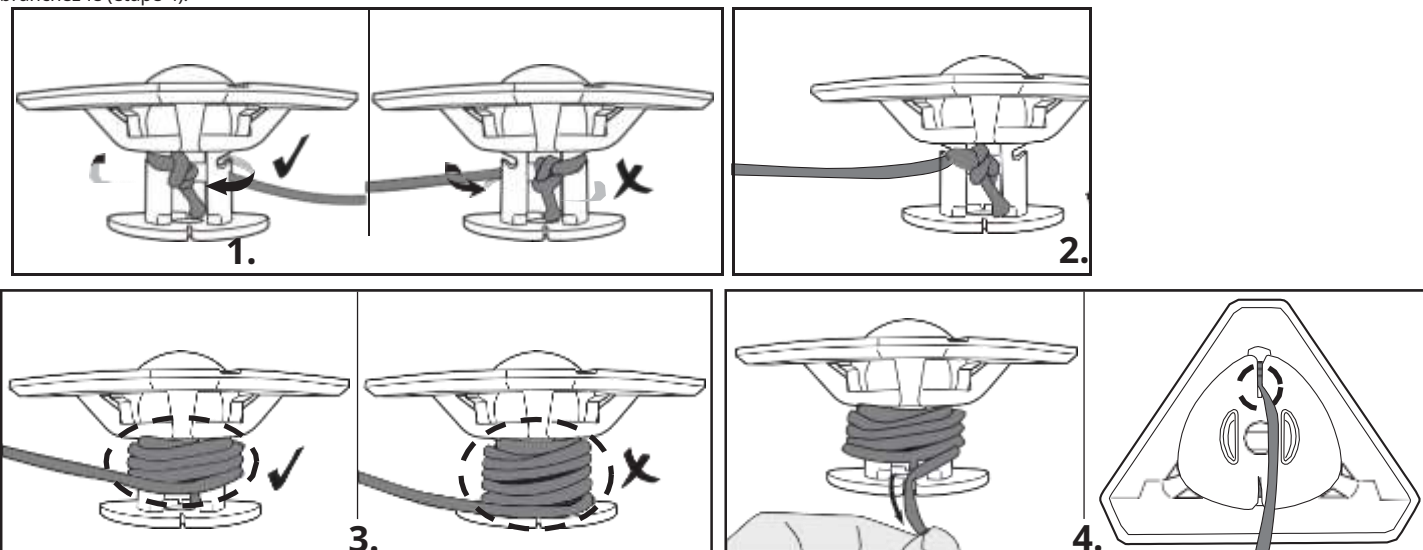


La longueur correcte de la corde doit correspondre à la distance entre le haut du robot et la surface de l'eau.

REMARQUE : une longueur excessive peut tordre la corde et affecter ses performances.

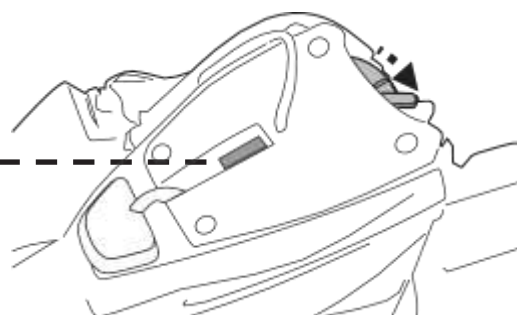


Tout d'abord, alignez et attachez le cordon de serrage aux encoches latérales en haut pendant que vous enroulez le cordon autour de la tige (étapes 1 et 2). Continuez à enrouler le cordon autour de la moitié supérieure jusqu'à ce qu'il atteigne la longueur souhaitée (étape 3). Tirez le câble vers le bas dans le trou inférieur et branchez-le (étape 4).



2. Avec le robot éteint, plongez-le dans la piscine et secouez-le doucement plusieurs fois pour aider à libérer l'air. L'excès d'air emprisonné dans le corps peut entraîner un comportement erratique de la tête en rotation (c'est-à-dire tourner dans la piscine pendant plusieurs minutes).

indicateur d'alimentation
vert clair)



3. Faites glisser l'interrupteur d'alimentation sur la position "IL" (lorsque le robot est encore immergé) - le voyant lumineux s'allumera et le moteur s'activera automatiquement (niveau d'eau recouvrant les capteurs en haut de la tête rotative). Laissez le robot tomber au fond de la piscine et observez ses premiers mouvements d'avant en arrière au fond de la piscine. Si l'emplacement est perpendiculaire à la paroi de la piscine, retirez-le et réinsérez-le en vous assurant que son avant/arrière est face à la paroi de la piscine.

Le voyant d'alimentation commencera à clignoter lorsqu'il restera 5 à 10 minutes d'utilisation.

Indicateur d'alimentation :

Éteint – Éteint/Pas d'alimentation

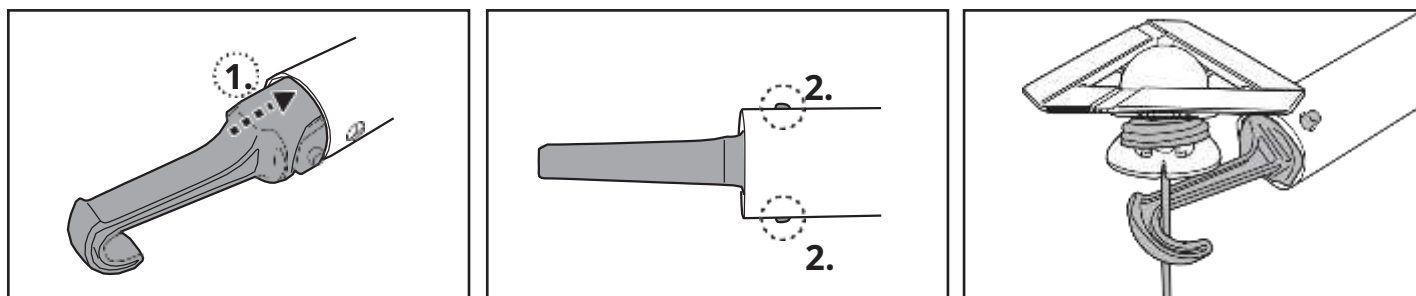
Allumé – Allumé

Lumière clignotante – La batterie sera épuisée dans 5 à 10 minutes.

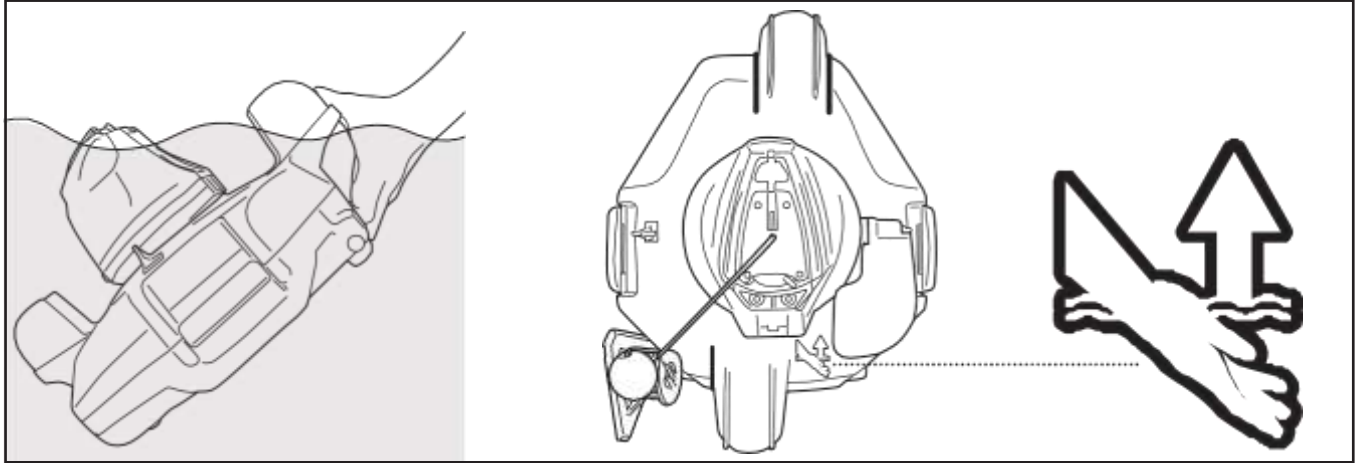
Note:

- Évitez tout contact physique avec les deux capteurs d'eau.

4. Pour retirer le nettoyeur de la piscine, fixez le crochet au manche télescopique (non inclus) et utilisez-le pour retirer le flotteur si vous ne pouvez pas le retirer avec vos mains.



Une fois que le robot atteint la surface de l'eau, trouvez la poignée qui se trouve sous la base et marquée d'un symbole de main (voir image ci-dessous) pour faciliter son retrait de la piscine. Assurez-vous de toujours tenir le nettoyeur par cette partie pour éviter que les débris ne retombent dans la piscine.



5. Éteignez le robot. Rincez le robot à l'eau claire après chaque utilisation. N'utilisez PAS de détergent.

6. Séchez bien le port de charge et les broches (CONSEILS : utilisez un coton-tige pour sécher)

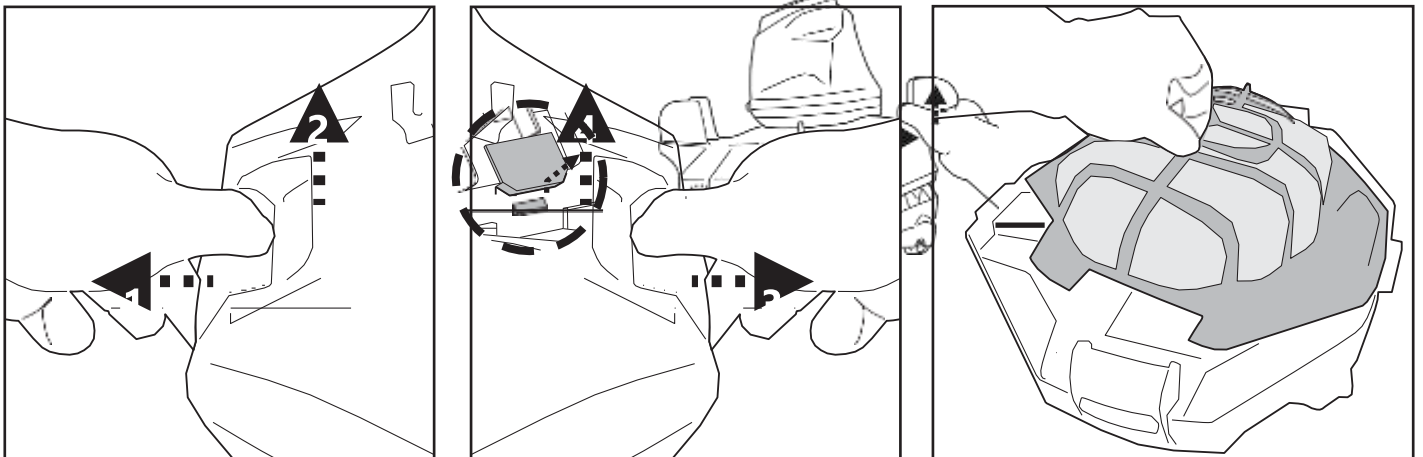
Note: Pour assurer un nettoyage plus efficace, si votre piscine est très sale, il est recommandé de vider le compartiment à saleté après les 30 premières minutes de fonctionnement ou chaque fois que le mouvement du robot ralentit sensiblement. Remettez ensuite le robot (avec le bac à poussière vidé) dans la piscine et laissez-le exécuter le reste de son cycle.

Vider le compartiment à poussière

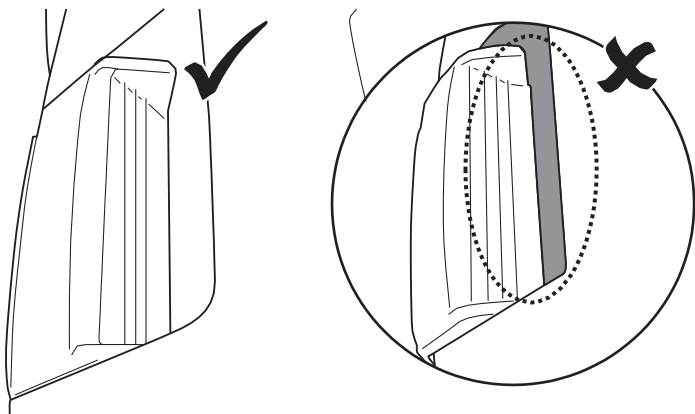
Avis! L'utilisation du robot sans le couvercle du filtre en place ANNULE la garantie. Pour maximiser l'efficacité du nettoyage, nettoyez le compartiment à saleté et le couvercle du filtre avant et après chaque utilisation.

ATTENTION! Avant de nettoyer le compartiment à poussière, assurez-vous que le robot est **DÉSACTIVÉ**.

1. Placez l'aspirateur sur une surface plane et solide. Libérez le couvercle supérieur de la base en ouvrant simultanément les clips latéraux. Si cette méthode s'avère trop difficile, ouvrez d'abord les deux clips latéraux. Faites glisser le couvercle supérieur hors de la base pour exposer le couvercle du filtre.



2. Retirez le couvercle du filtre et retirez tous les débris de la zone. Il est recommandé de nettoyer la maille du filtre avec un jet d'eau. Si un brossage est jugé nécessaire, nettoyez-le soigneusement et délicatement avec uniquement une brosse douce pour éviter tout dommage.
3. Après le nettoyage, assurez-vous que le couvercle du filtre est en place et répétez les étapes ci-dessus pour réaligner le couvercle supérieur avec la base. Appuyez sur les deux côtés du couvercle supérieur jusqu'à ce que les clips latéraux soient fixés à la base. Un « clic » confirmera que le couvercle supérieur est fixé à la base.

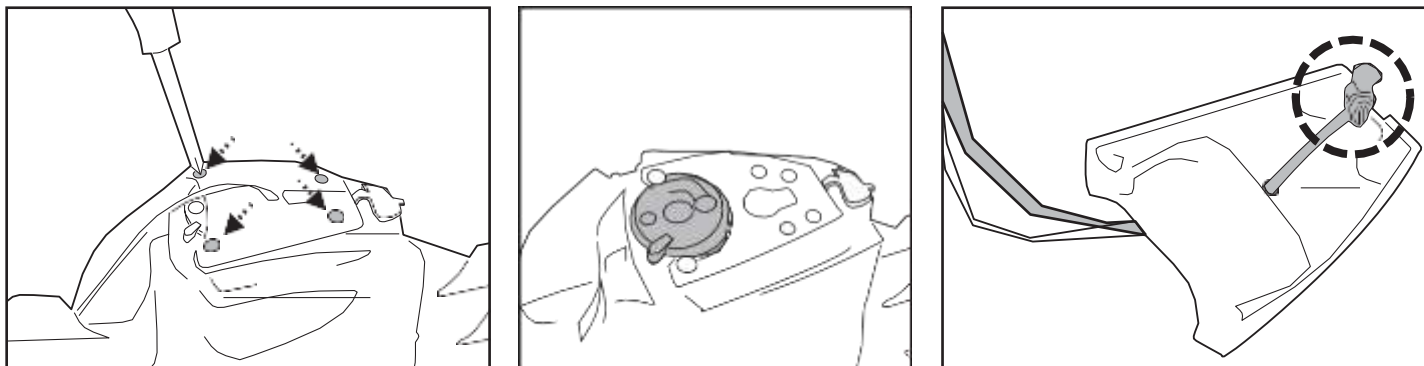


ATTENTION!

- Remplacez immédiatement un couvercle de filtre endommagé par un nouveau avant toute nouvelle utilisation.
- Remplacez immédiatement un flotteur endommagé par un neuf avant toute nouvelle utilisation.

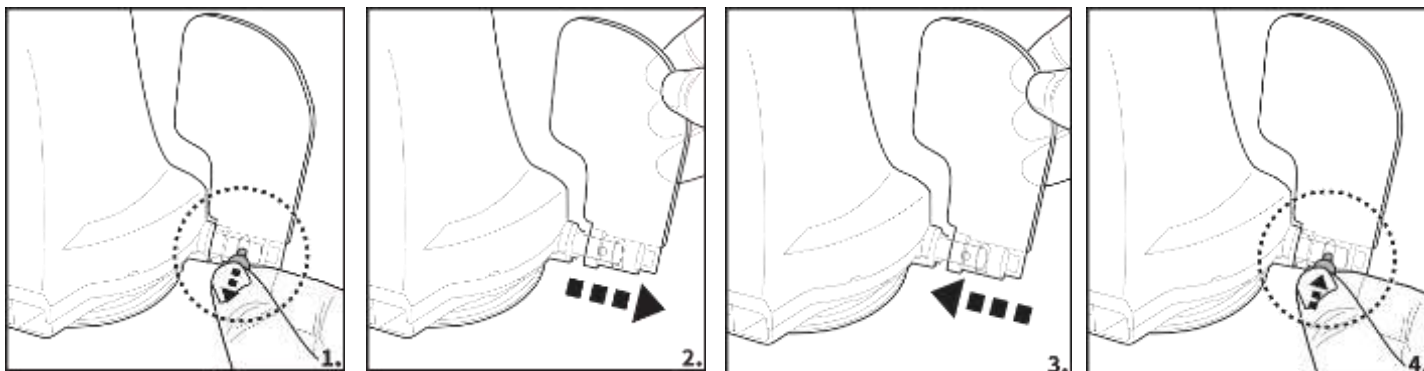
Remplacement du flotteur

À l'aide d'un tournevis (non fourni), dévissez les 4 vis situées sur le couvercle supérieur de la tête pivotante. Desserrez le nœud de la corde pour retirer le flotteur endommagé. Assurez-vous que l'interrupteur rond est en place avant d'enfiler la nouvelle corde flottante à travers le couvercle supérieur et de faire un nœud pour la maintenir en place, puis de rattacher le couvercle supérieur à l'aide des vis.



- Remplacez le volet endommagé par un neuf immédiatement avant toute nouvelle opération.

Remplacement du volet



ENTRETIEN ET STOCKAGE

Commentaire:

1. Nettoyez et séchez les zones autour du port de charge et des capteurs d'eau après chaque utilisation pour éviter les taches (un sous-produit de la réaction chimique naturelle entre l'électricité et l'eau). Sinon, les taches peuvent être éliminées en frottant légèrement avec un coton-tige imbibé de jus de citron ou de vinaigre.

2. La batterie se déchargera d'elle-même pendant le stockage. Chargez le robot à environ 30 à 50 % de la capacité de sa batterie avant de le ranger.

3. Si vous n'utilisez pas la batterie, vous devez la recharger au moins une fois tous les trois mois.

- Débranchez l'adaptateur externe de la prise et le câble de charge de l'adaptateur externe et de l'aspirateur.
- Débranchez les accessoires de l'aspirateur. Si nécessaire, rincez l'appareil et les accessoires à l'eau douce. NE PAS utiliser de détergent.

- Vidangez l'eau de l'aspirateur avant de le ranger.

- Nettoyez et séchez l'aspirateur et ses accessoires avec un chiffon humide.

- Conserver dans un endroit bien ventilé, à l'abri de la lumière du soleil, de la chaleur, des sources d'inflammation, des produits chimiques de la piscine et des enfants. La température ambiante de stockage doit être comprise entre 10 °C et 25 °C (50 °F et 77 °F). REMARQUE : des températures de stockage plus élevées peuvent réduire la durée de vie de la batterie.

AVERTISSEMENT!

Vous ne devez en aucun cas démonter la tête pivotante et changer vous-même ses composants internes. Le non-respect de cette consigne annulera la garantie, vous exposera à des risques potentiels et pourrait endommager l'appareil et d'autres fonctionnalités..

ATTENTION!

- Une chaleur excessive peut endommager la batterie et réduire la durée de vie de l'appareil.

- Consultez votre revendeur pour le remplacement de la batterie si les événements suivants se produisent :

- La batterie n'est pas complètement chargée.

- La durée de fonctionnement de la batterie est sensiblement réduite. Surveillez et enregistrez les temps d'exécution des premières opérations (sur une charge complète). Utilisez ces temps d'exécution comme point de référence pour la comparaison avec les temps d'exécution futurs.

- La batterie doit être retirée du robot avant la mise au rebut.

- Lors du retrait de la batterie, le robot doit être débranché de l'alimentation électrique.

- La batterie doit être éliminée en toute sécurité conformément aux ordonnances ou réglementations locales.

NOTE:Un entretien inapproprié peut réduire la durée de vie de la batterie et affecter sa capacité.

ÉLIMINATION DES PILES ((À effectuer par un technicien agréé)

La batterie de votre aspirateur de piscine est une batterie lithium-ion sans entretien qui doit être éliminée correctement. Le recyclage est nécessaire ; Pour plus d'informations, contactez vos autorités locales.

AVERTISSEMENT!N'essayez jamais de démonter la batterie.

- Lorsque vous débranchez la batterie de l'aspirateur de piscine, retirez tous les objets personnels tels que bagues, bracelets, colliers et montres.

- La batterie peut créer un courant de court-circuit suffisamment élevé pour souder un anneau (ou un objet similaire) au métal, provoquant de graves brûlures pendant le fonctionnement.

- Portez des lunettes de protection complètes, des gants et des vêtements de protection lors du retrait de la batterie.

- Évitez que les fils ne se touchent et n'entrent en contact avec des pièces métalliques qui pourraient provoquer des étincelles ou un court-circuit de la batterie.

- Ne fumez jamais et n'approchez jamais de sources d'étincelles ou de flammes à proximité de la batterie ou de l'aspirateur de piscine.

- N'exposez pas la batterie au feu ou à une chaleur intense, car cela pourrait provoquer une explosion.

AVIS!

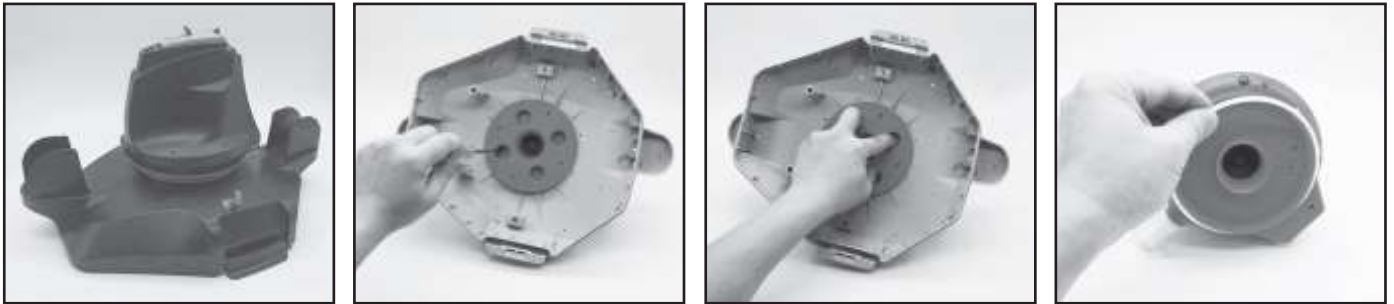
Si une batterie fuit, évitez tout contact avec les liquides qui fuient et placez la batterie endommagée dans un sac en plastique.

- Si des liquides qui fuient entrent en contact avec la peau et les vêtements, rincez immédiatement et abondamment à l'eau et au savon.

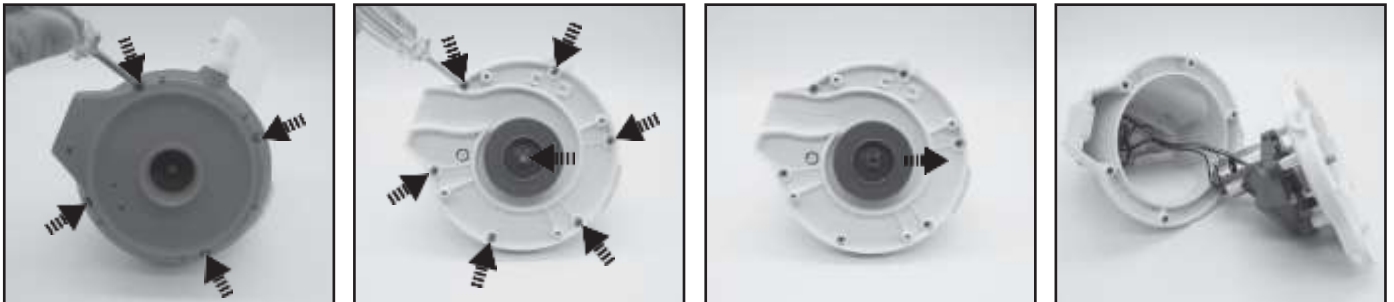
- Si des liquides qui fuient entrent en contact avec vos yeux, ne les frottez pas, rincez immédiatement à l'eau courante froide pendant au moins 15 minutes et ne frottez pas. Consultez un médecin dès que possible.

Retrait de la batterie (à effectuer par un technicien agréé) Outils recommandés (non inclus) : tournevis

1. Suivez la section "« **VIDER L'ESPACE DE SALETÉ** » et libérer le capot supérieur (pré-assemblé avec la tête rotative). Placez le couvercle à l'envers et utilisez un tournevis pour dévisser la vis sur la plaque de verrouillage inférieure. Tournez la plaque de verrouillage inférieure dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour libérer la tête pivotante. Retirez le joint torique.



2. Utilisez un tournevis pour dévisser les 4 vis situées au bas de la tête pour libérer d'abord la plaque inférieure. Dévissez ensuite toutes les vis de la base comme indiqué. Retirez le rotor et soulevez la base pour exposer l'intérieur.



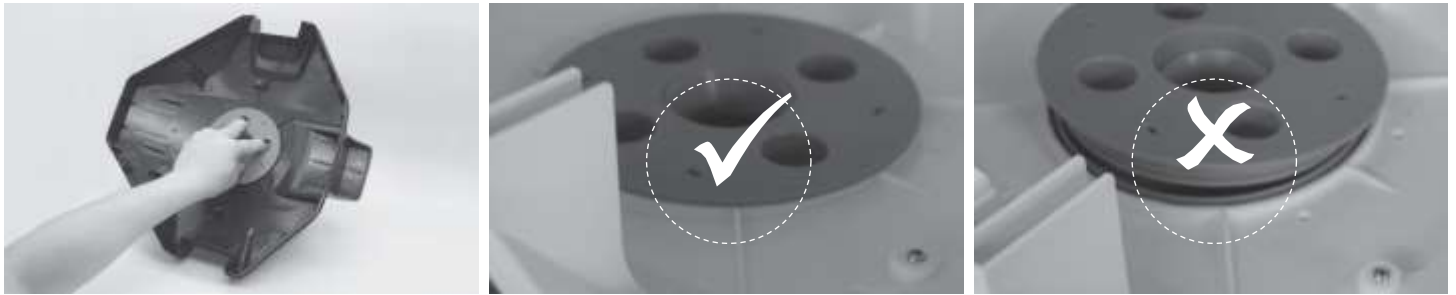
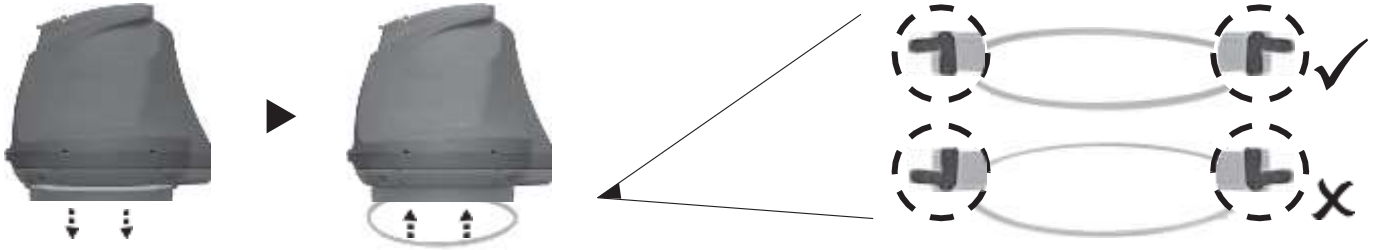
3. Retirez la batterie pour exposer le circuit imprimé. Pour déconnecter le fil de connexion de la batterie, appuyez sur le clip du connecteur et retirez-le. REMARQUE : Enveloppez immédiatement le connecteur avec du ruban isolant pour éviter un court-circuit causé par le contact entre les deux bornes du fil.



DÉPANNAGE

Problème	Cause possible	Solution
Le robot ne démarre pas sous l'eau	Capteurs d'eau sale	Utilisez un coton-tige imbibé de jus de citron ou de vinaigre pour nettoyer et éliminer les taches.
Le robot ne collecte pas impuretés	La batterie est morte	Rechargez le robot.
	Le rotor est bloqué.	Éteignez le robot et vérifiez le trou sous le plateau tournant. tête et vérifiez que le rotor n'est pas obstrué par de gros débris. Si nécessaire, demandez des instructions supplémentaires à votre revendeur. AVERTISSEMENT! Assurez-vous que le robot est éteint avant de le réparer.
	La buse d'aspiration est bouchée.	Retirez tous les objets bloqués de la buse d'aspiration.
	Le rotor est cassé.	Demandez un remplacement au concessionnaire.
Le robot s'est arrêté. se déplacer au milieu piscine, mais tournante la tête continue de tourner	La poubelle est pleine.	Nettoyez le compartiment à saleté et le couvercle du filtre.
	Le robot s'est arrêté devant un obstacle ou un pli du film.	Vérifiez que rien ne gêne. Enlever l'obstacle.
Le robot est obstrué par l'aspiration du drain du fond de la piscine	Le robot est obstrué par l'aspiration du drain du fond de la piscine	Éteignez le système de filtration comme indiqué dans le manuel.
	Il reste de l'air à l'intérieur du robot.	Avec le robot éteint, plongez-le dans la piscine et secouez-le doucement plusieurs fois pour aider à libérer l'air. Une fois que le robot coule au fond de la piscine, la tête rotative peut tourner à plusieurs reprises pendant une courte période. Ce phénomène s'arrêtera une fois que l'air emprisonné à l'intérieur du robot sera libéré et que le robot commencera à se déplacer régulièrement.
La tête rotative tourne à plusieurs reprises		
Le robot ne nettoie pas tout piscine	La poubelle est pleine.	Nettoyez le compartiment à saleté.
	Le temps de fonctionnement est plus court que prévu	Nettoyez le filtre et chargez le robot pendant 6 heures.
	Le sens du mouvement est interrompu par la circulation de l'eau générée par le système de filtration	Éteignez le système de filtration (selon le manuel de filtration) au moins 15 minutes avant de démarrer le robot.
	La roue est coincée.	Vérifiez et retirez la saleté de la roue.
	La position de la goupille de verrouillage n'est pas réglée correctement.	Réglez la position de la goupille de verrouillage conformément aux instructions.
	Les algues rendent le sol de la piscine glissant ce qui fait que le robot tourne en rond	Frottez le fond de la piscine et les roues du robot pour éliminer les algues.
Le robot bouge. le long du mur de la piscine	La position de la goupille de verrouillage n'est pas réglée correctement/ la direction du robot est erronée dès le départ	Réglez le réglage de la goupille de verrouillage comme indiqué. Au début, assurez-vous que l'avant/l'arrière du robot est face à la paroi de la piscine.
Le robot se déplace lentement ou pas du tout	Le compartiment à déchets est plein ou le couvercle du filtre est obstrué.	Nettoyez le compartiment à saleté. Rincez le filtre à l'eau pour éliminer les petites particules. Si un brossage est jugé nécessaire, nettoyez-le soigneusement et délicatement avec uniquement une brosse douce pour éviter tout dommage. Remarque : avant de continuer, assurez-vous que le couvercle du filtre est en place.
	La buse d'aspiration est bouchée.	Retirez tous les objets bloqués de la buse d'aspiration.
	Le rotor est bloqué.	Éteignez le robot et vérifiez le trou sous le plateau tournant. tête et vérifiez que le rotor n'est pas obstrué par de gros débris. Si nécessaire, demandez des instructions supplémentaires à votre revendeur. AVERTISSEMENT! Assurez-vous que le robot est éteint avant de le réparer.

Tête rotative ne tourne pas ou tourne visiblement lentement	Le rabat latéral ne répond pas	Vérifiez et retirez tous les débris qui empêchent le volet de bouger.
	Le bas de la tête rotative est bloqué	Conformément aux instructions « Comment retirer la batterie », déconnectez la tête pivotante et le joint torique, puis : - Enlever toute saleté incrustée. - Vérifiez que le joint torique n'est pas endommagé ou usé. Remplacez-le par un nouveau si nécessaire. - Vérifiez que le joint torique et la plaque inférieure sont correctement installés. (voir schémas ci-dessous)



Problème	Cause possible	Solution
Ils s'échappent du robot impuretés	Le volet d'aspiration (au bas de l'aspirateur) est endommagé.	Demandez à votre revendeur des pièces de rechange et des instructions.
	La saleté a obstrué le collecteur d'admission et empêche le volet de se fermer.	Retirez toute saleté obstruée de la buse d'aspiration.
La saleté s'échappe du réseau de filtrage	La maille du filtre est endommagée.	Remplacez la maille du filtre.
Rond coulé flotter	Flotteur endommagé et fuite d'eau	Remplacez le flotteur par un neuf.
cordon rétractable le flotteur est plié	La longueur du cordon est trop longue.	Ajustez la longueur selon les instructions du manuel.
Longueur de nettoyage le cycle est plus court que prévu	La batterie n'est pas complètement chargée.	Chargez le robot pendant au moins 6 heures. REMARQUE : si vous trouvez des taches sur les broches de chargement, retirez-les avec un coton-tige imbibé de jus de citron ou de vinaigre.
Le robot ne peut pas charger / recharger	La batterie est cassée.	Contactez votre revendeur pour le remplacement de la batterie. AVERTISSEMENT! NE remplacez PAS la batterie vous-même. Cela pourrait entraîner des conséquences graves, voire mortelles, et annulerait la garantie.
	Le câble de charge n'est pas entièrement connecté à l'adaptateur externe et au robot.	Assurez-vous que le câble de charge est correctement et complètement connecté à l'adaptateur externe et au robot. Voir les instructions d'utilisation.
	L'adaptateur externe est en panne	Demandez un remplacement au concessionnaire. AVERTISSEMENT! L'utilisation d'un adaptateur externe incorrect entraînera des dommages au robot/à la batterie et annulera par conséquent la garantie.

Écologique Programmes européens et MEDéchets DEEE



Dodrepuiss'il te plaît députer réglementation européenne Syndicat et pomet Hé chérie et fil depuis animaux simplifiés.

Ne fonctionne pas cet électrique pour Octobre Zenet pour avec voler vers la compagnie spécifiée dans le manuel. Pour le recyclage des appareils électriques et électroniques pour Octobre Zenet. Pour Octobre Zenet ne le jetez pas dans le conteneur à avec le filet Octobre Zenet je suis un déchet. Pour Octobre Zenet contenir et Cetch dehors et matériel accumulateurs sauf histoire de batterie et conservateur pr liquidation et dans et Voler.



© 2020 Kokido Development Ltd.

20009011

Dans le carbu et est réservé. Pour jour oh, oh une partie de ce document peut ne pas être reproduit ou réactivé ou désactivé. et dans sur le pour jour formulaire E ou pour jour et m z par vous-même, électroniquement, mécaniquement, photocopie et niveau et netm, z et je sais ou pas et m z sans partenaire red cho z et lui/elle et signe E avec le consentement de Kokido Development Ltd. (V1)

Si vous avez besoin d'une copie électronique de ce manuel, veuillez contacter notre service client à l'adresse e-mail : customerservice@kokido.com

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Fabricant : Kokido Development Limited. Unité 1319, Sunbeam Centre, 27 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong
Fabriqué en Chine