

Robot nettoyeur électrique de piscine

RAPTOR HJ2032

Ref : 58481



**ROBO
POOL**

MANUEL D'UTILISATION



Précautions importantes

1. Afin de ne pas endommager le robot, ne jamais le mettre en marche s'il n'est pas totalement immergé dans la piscine.
2. Le cordon d'alimentation doit être connecté à une prise de terre.
3. Ne pas faire fonctionner l'appareil lorsque des personnes sont dans la piscine.
4. Pour sortir l'appareil de l'eau, ne jamais le câble, toujours utiliser le bras.
5. Pour une performance optimale, avant de mettre l'appareil sous tension, s'assurer qu'il n'y ait pas d'air à l'intérieur (ou de bulles d'air venant de l'appareil qui doit être entièrement immergé dans le fond de la piscine).
6. Avant de mettre l'appareil sous tension, s'assurer que les sacs filtrants soient bien installés, et que le câble soit entièrement sorti pour éviter tout enroulement, qui pourrait affecter les performances de l'appareil de nettoyage ou l'endommager.
7. La télécommande doit être tenue à la verticale dans la limite de la distance maximale de contrôle.
8. Les panneaux filtrants doivent être nettoyés après chaque utilisation.
9. Quand il n'est pas utilisé, l'appareil doit être stocké dans un endroit frais et aéré, à l'abri de la lumière directe du soleil.
10. L'unité d'alimentation doit être placée à l'abri du soleil. Afin d'éviter la surchauffe et les dégâts potentiels des composants, ne jamais la couvrir.
11. Le transformateur ne peut être ouvert que par notre service après vente. Toute ouverture de l'appareil par une personne étrangère à notre réseau de SAV entraînerait la perte de garantie.
12. L'unité d'alimentation doit se fixer au minimum à 3.5 m du bord de la piscine.
13. Ne pas utiliser l'appareil de nettoyage hors des environnements et conditions exposés dans ce manuel.
14. Après la mise hors tension de la machine, il faut attendre au moins 30 secondes pour redémarrer.
15. Il est possible d'adapter la finesse du filtre à vos besoins. Pour plus de détails, contacter votre distributeur local.

16. Cet appareil est destiné uniquement au nettoyage de la piscine.
17. L'apparition de traces d'huile flottant à la surface de l'eau peut-être le signe d'une fuite d'huile du moteur. Dans ce cas, consulter notre SAV.
18. Pour des raisons de sécurité, il est conseillé d'attacher l'unité d'alimentation à l'aide du cordon fourni à un endroit fixe à 3,5m. minimum du bord de la piscine.
19. S'assurer que le PH de l'eau se situe entre 7.0-7.2

Attention

1. Soulevez l'appareil par le bras ou par la ceinture et le plonger dans le bassin. Présenter l'appareil verticalement face à la paroi. Inclinez l'appareil sur le côté pour évacuer l'air emprisonné à l'intérieur de l'appareil. L'appareil de nettoyage va alors couler au fond du bassin.



2. Utilisez le bras pour sortir l'appareil de l'eau, et non pas par le câble.

Conseil : Sortir d'abord les boîtes filtrantes par la poignée pour diminuer le poids du robot, et puis sortir l'appareil.



Sommaire

1. Introduction	page 6
2. Sécurité	page 6
3. Caractéristiques	page 6
4. Opération du robot	page 8
4.1 Panneau de commande	page 8
4.2 Nettoyage des filtres	page 9
5. Liste des pièces	page 10
6. Garantie	page 11

1. Introduction

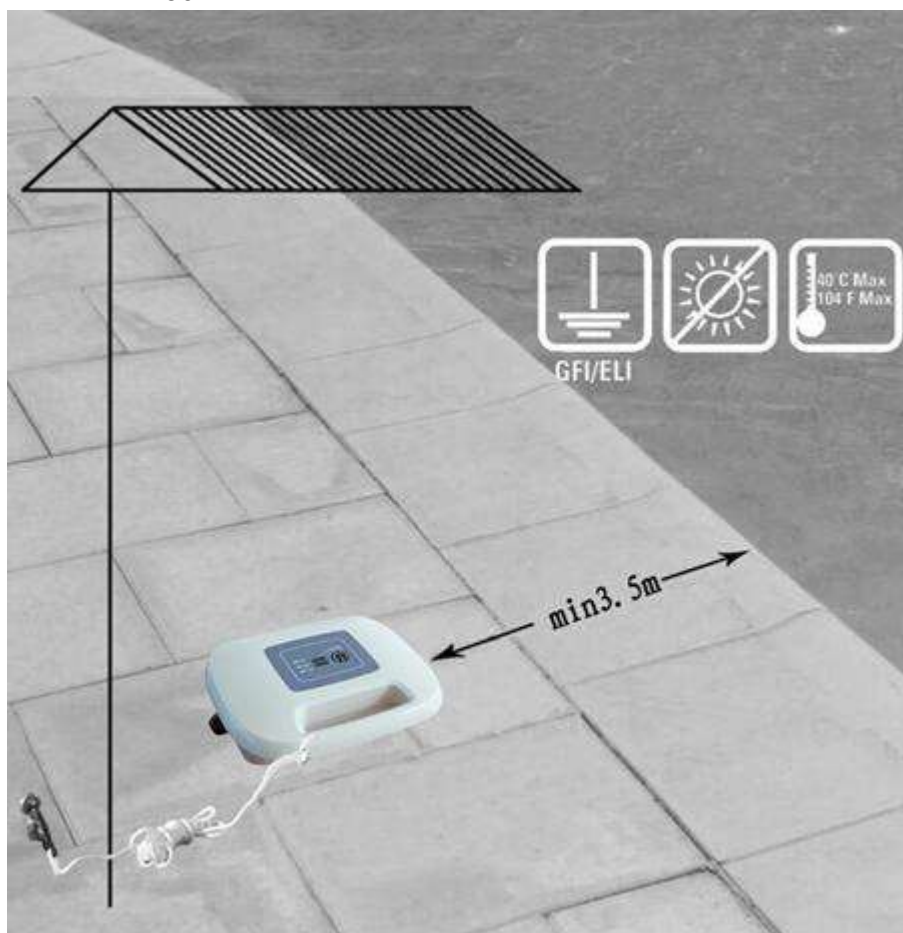
Le robot RAPTOR HJ2032 est un nouveau robot de nettoyage pour piscine très efficace et économe en énergie. Grâce à son programme contrôle élaboré, il peut nettoyer de manière automatique, les parois, le fond et la ligne d'eau de la piscine. En même temps, il filtre l'eau de la piscine et se débarrasse des particules en suspension, sans avoir besoin de remplacer l'eau de la piscine. Il est totalement respectueux de l'environnement.

Pour travailler en toute sécurité, le robot fonctionne sur courant continu de 20 Volts.

2. Sécurité

L'unité d'alimentation secteur doit être correctement placée pour que l'appareil puisse atteindre tous les coins de la piscine et doit être fixée à une distance minimale de 3.50 mètres du bord du bassin.

Avant la connexion de l'appareil de nettoyage à l'alimentation, vérifiez que la tension et la fréquence de votre réseau électrique correspondent aux indications figurant sur l'étiquette au dos de l'alimentation ET QUE VOTRE INSTALLATION COMPORTE UNE PROTECTION DIFFÉRENTIELLE DE 30 MA.



3. Caractéristiques

Voltage d'entrée : 220V-240V

Fréquence : 50Hz/60Hz

Voltage de sortie : DC 20V(courant continu)

Puissance de sortie nominale : 200W

Temps de cycle : 2H/ 3H/4H

Capacité de filtration : env. 20 m³/H

Porosité de filtre :180 microns.

Vitesse de déplacement : envr. 12 m/min.

Profondeur de piscine : 2.5m

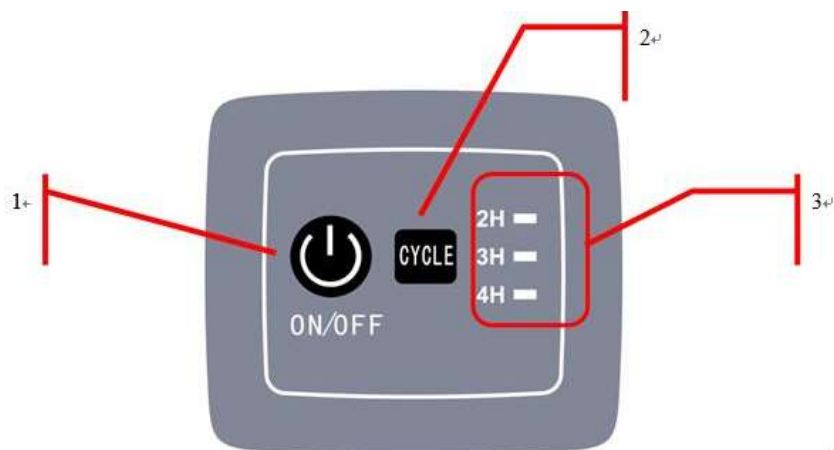
Température de fonctionnement : 0° +40°

Indice d'isolation électrique :IP X8 pour robot, IPX 5 pour unité d'alimentation

Puissance LED : 4w

4. Opération du robot

4.1 Panneau de commande

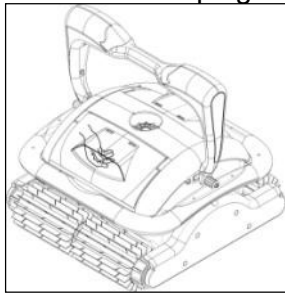


No	Symbole	Description	Fonction	
1	ON/ OFF	Démarrage/ Arrêt	Appuyez sur ce bouton, robot commence à marcher; appuyez une deuxième fois, robot arrête.	
2	CYCLE	Bouton pour choisir les cycles	Appuyer sur ce bouton pour choisir le cycle préféré	
3	Voyant de cycle	2H clignote	Nettoyage pendant 2 heures	
		3H clignote	Nettoyage pendant 3 heures	
		4H clignote	Nettoyage pendant 4 heures	
		2H, 3H et 4H clignent en semble	Nettoyage s'arrête	
	Panne	Symbole	Signification	Proposition
		2H et 3H clignent avec bip sonore	Surcharge de pompe	Arrêter le robot et vérifier si la turbine n'est pas entravée par un objet étranger.
		3H et 4H clignent avec bip sonore	Surcharge du moteur d'entraînement	Vérifier s'il y a ou non objet étranger coincé dans les courroies
2H et 4H clignent avec bip sonore	Robot sort de l'eau	Évacuer l'air dans le robot, le remettre dans l'eau et redémarrer.		

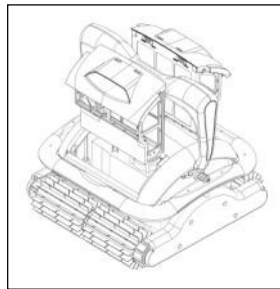
4.2 Nettoyage de filtres

Rincer et remonter les panneaux filtrants selon les étapes suivantes:

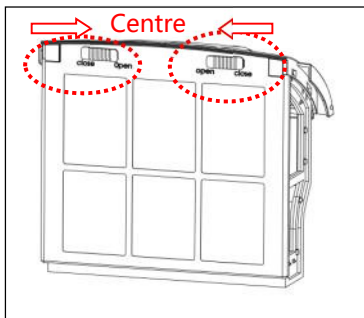
1. DÉGAGER la poignée



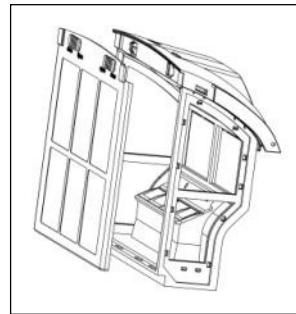
2. SOULEVER et enlever le bloc



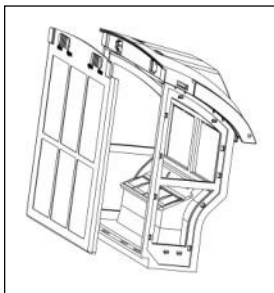
3. Faire glisser les coulisseaux vers le centre



4. Puis dégager la partie haute du panneau d'environ 2cm AVANT de faire glisser la panneau vers le haut.



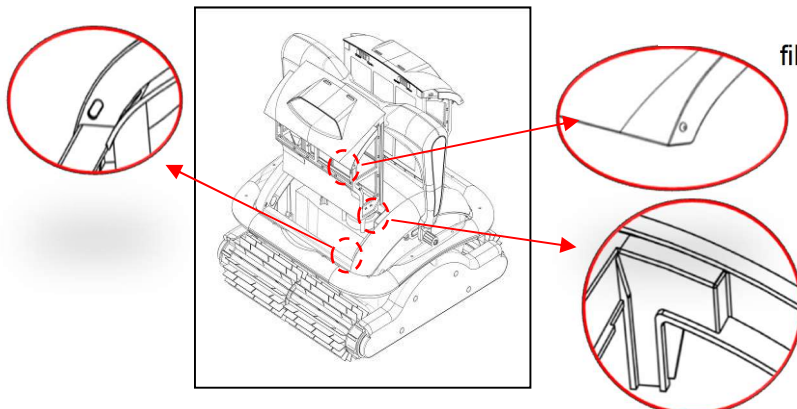
5. Faire glisser le panneau arrière vers le haut pour le dégager



6. Rincer le filtre



7. Laisser le filtre glisser dans la rainure



8. Appuyer sur les deux extrémités de filtres. Le clic signifie le bon placement et le blocage du filtre.

5. Liste des pièces

No.	Désignation	Réf.	Qté	Remarque
1	Appareil	HJ2032	1	Fournis
2	Boîtier alimentation	HJ2032	1	Fournis
3	Notice		1	Fournis
4	Cordon de sécurité		1	Fournis

6. Garantie

Ce produit est passé par différents essais de qualité et de sécurité effectués par le département technique de l'usine.

Information de la garantie:

1. La période de garantie est de 24 mois d'utilisation sur le moteur et les pièces électriques à partir de la date d'achat et il est établi selon les termes du code de la consommation, ainsi que la garantie légale des défauts et vices cachés qui s'applique en tout état de cause dans les conditions des articles dans le pays d'achat.
2. La garantie sera annulée au cas où le produit est manipulé ou a été réparé par des personnes non qualifiées étrangères aux services de réparations agréés.
3. Les pièces cassées ne sont pas couvertes par la garantie.
3. La garantie couvre seulement des défauts d'usine, elle ne couvre pas les dommages provoqués par une mauvaise utilisation de l'article.
4. Toute réclamation introduite ou réparation effectuée pendant la période de garantie sera soumise à la présentation obligatoire de la facture d'achat.
5. Pour toute demande de service après-vente veuillez-vous adresser par mail à sav-robot@bestwaycorp.fr , en joignant votre facture d'achat ainsi qu'une description du problème rencontré ou par téléphone au 0892.707.709 (0.34€ ttc la minute), de 09h à 12h et de 14h à 18h du lundi au vendredi.



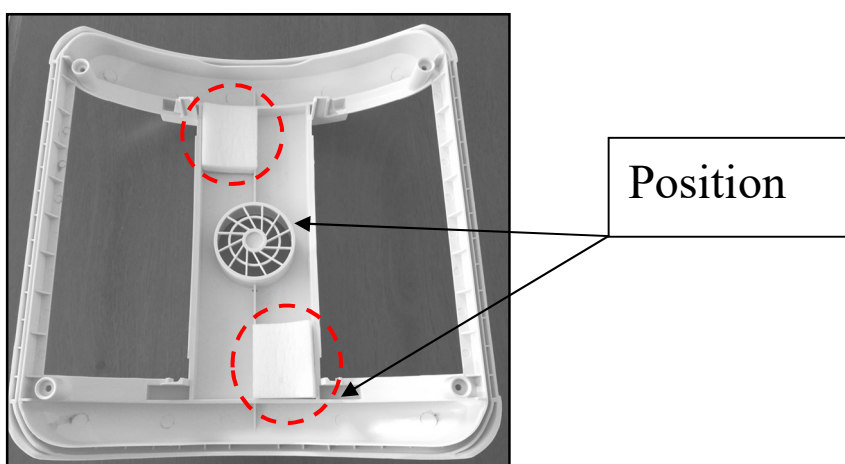
ROBO
POOL

Annexe

Instruction de l'installation MOUSSE

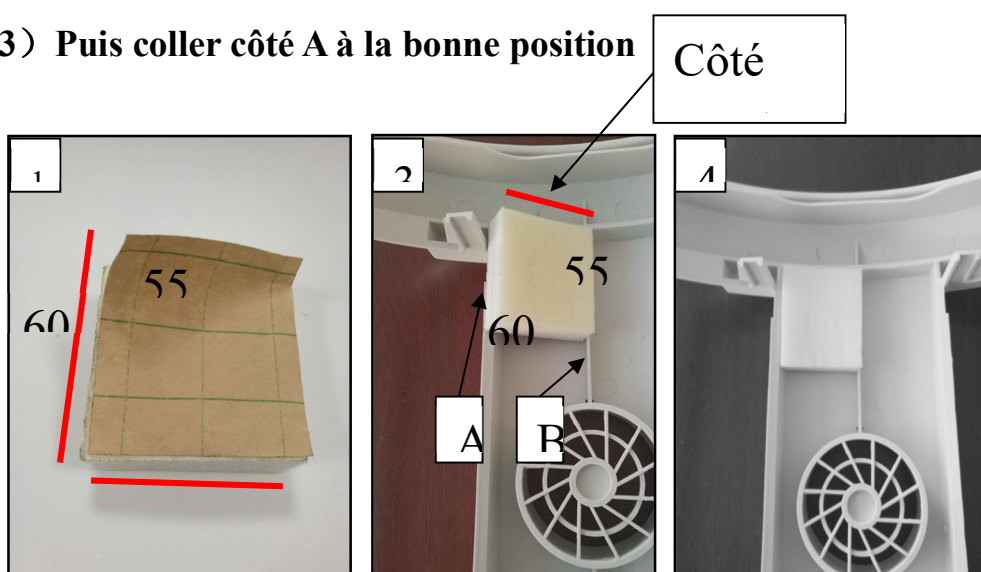
Rajouter deux petites mousses fournies sous le capot lors que l'appareil monte difficilement à la paroi. (Il s'agit d'un dispositif supplémentaire qui n'utilise que pour une situation très spécifique)

1. Rajouter deux mousses aux positions proposées sous le capot supérieur (coller par autocollant en verso)



2. Installer les mousses comme ci-dessous :

- (1) enlever l'autocollant
- (2) Coller d'abord le côté B
- (3) Puis coller côté A à la bonne position



Programmes Environnementaux, Directive Européen WEEE



Traitement des appareils électriques et électroniques en fin de vie (applicable dans les pays de l'Union européenne et aux autres pays européens disposant de système de collecte sélective.

Ce symbole, apposé sur le produit ou son emballage, indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour le recyclage des équipements électriques et électroniques. En s'assurant que ce produit est bien mis au rebus de manière appropriée, vous aiderez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine. Le recyclage des matériaux aidera à conserver les ressources naturelles. Pour toute information supplémentaire au sujet du recyclage de ce produit, vous pouvez consulter votre municipalité, votre déchetterie ou le magasin où vous avez acheté le produit.

Lors du remplacement de vos piles usagées, nous vous demandons de suivre la réglementation en vigueur quant à leur élimination. Nous vous remercions de les déposer à un endroit prévu à cet effet afin d'en assurer leur élimination de façon sûre et dans le respect de l'environnement.