

AIPEER®

Seagull Pro

Let the Pro Navigate



Sans fil



Capacités de nettoyage des parois



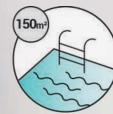
Planification de trajectoire



Système à quatre moteurs



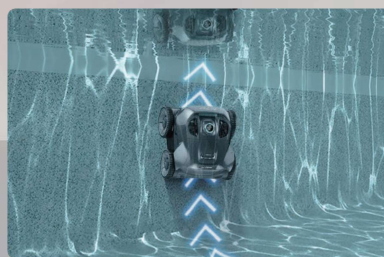
Autonomie de batterie jusqu'à 150 minutes



Nettoie des piscines mesurant jusqu'à 1600 pi² (150 m²)



Système à quatre moteurs



Capacités de nettoyage des parois



Technologie de navigation WavePath™

Catégorie	Catégorie de produit	Robot nettoyeur de piscine sans fil
Types de piscines	Type de piscine idéal	Enterrée
	Surfaces de piscine appropriées	Béton, fibre de verre, vinyle
	Taille de la piscine	150 m ² (1 600 sq.ft) Longueur de 15 m (50 ft)
Couverture de la surface de la piscine	Sol	✓
	Parois	✓
	Ligne d'eau	✓
	Escaliers	✗
	Surface d'eau	✗
Facilité d'utilisation	Sortie rapide de l'eau	✓
	Application mobile	✗
	Panneau solaire	✗
	Contrôle à distance	✗
Performance	Moteur	2 x moteurs 2 x pompes
	Type de nettoyage	Aspiration et 1 rouleau PVC actif
	Puissance d'aspiration/vitesse de déplacement	80 GPM (300 LPM)
	Caractéristiques de filtration	Niveau 1 : - panier filtrant fin de 180 µm - panier filtrant fin de 250 µm (optionnel)
	Capacité du panier filtrant	Chargement vertical d'une capacité de 3,7 L
	Évitement des obstacles par capteur infrarouge	✗
	Nettoyage de la ligne d'eau horizontale	✗
	Technologie de navigation WavePath™	✓
Cycle de nettoyage	Autonomie de la batterie	Jusqu'à 150 minutes
	Temps de charge	3 à 4 heures
	Sélection du mode de nettoyage	· Sol uniquement · Paroi uniquement · Automatique
Technique Caractéristiques techniques	Entrée du chargeur	100 V à 240 V, 60 Hz/50 Hz
	Sortie du chargeur	29,4 V/3 A/88,2 W
	Alimentation/Capacité de la batterie	Batterie rechargeable 25,2 V 7 800 mAh (196,56 Wh)
	Poids de la batterie	1 219,6 g
	Poids du contenu de lithium	25,2 g
	Tension de sortie	25,2 VCC
	Taille de l'entrée d'aspiration	15,5 cm/6,1 po
Classe IP	IPX8	
Conditions de travail	Température de l'eau	Entre 10 et 35 °C (entre 50 et 95°F)
	Profondeur du bassin	0,5 m (1,6 ft) à 3 m (10 ft)
	Valeur du pH de l'eau	7,0 à 7,4
	Chlore	< 4 ppm
	Salinité NaCl	< 5 000 ppm
Montage et emballage	Dimensions du produit (L*I*H)	40,6 (L) x 40,7 (l) x 25,5 (H) cm 16 (L) x 16 (l) x 10 (H) po
	Poids du produit	9,5 kg/20,94 lbs
	Dimensions de la boîte (L*I*H)	49,8 (L) x 46,8 (l) x 38,5 (H) cm 19,6 (L) x 18,4 (l) x 15,2 (H) po
	Poids de la boîte	13,8 kg/30,4 lbs
	Dimensions du carton (L*I*H)	1 unité par carton 52,5 (L) x 48,5 (l) x 41 (H) cm 20,7 (L) x 19,1 (l) x 16,1 (H) po
Poids du carton	15,4 kg/34 lbs	
Inclus dans le lot		- 1x Aiper Seagull Pro - 1x chargeur - 1x manuel de l'utilisateur - 1x crochet de récupération

Seagull Pro



Caractéristiques clés

Sans fil - oubliez les tracas des fils emmêlés et créez un environnement plus sûr avec le Seagull Pro.

Système à quatre moteurs - c' est le premier robot nettoyeur de piscine sans fil au monde à être équipé d'un moteur à double vidange et d'un moteur à double aspiration. Le Seagull Pro pompe jusqu'à 80 GPM (300 LPM) et c' est le nettoyeur de piscine robotisé sans fil le plus puissant du marché.

Technologie de navigation WavePath™ - équipé d'une technologie de planification de trajectoire de pointe, Aiper assure une couverture complète et un nettoyage incroyable pour le fond, les parois et la ligne de flottaison de votre piscine.

Capacité de nettoyage des parois - grâce à ses moteurs puissants, le Seagull Pro peut s'attaquer à bien plus que le fond de votre piscine, il peut aussi en nettoyer les parois et la ligne de flottaison de votre piscine. Les brosses à rouleaux permettent une meilleure capacité de nettoyage sur le fond et les parois de la piscine.

Autres caractéristiques

Système de batterie amélioré - la batterie rechargeable intégrée offre jusqu'à 150 minutes de nettoyage et se charge complètement en 3 à 4 heures.

Libération rapide de l'eau - un système sophistiqué de libération d'eau l' élimine de votre appareil en quelques secondes pour que vous puissiez nettoyer et charger le robot en quelques minutes.

Stationnement automatique - le Seagull Pro vient se stationner automatiquement près de la paroi de votre piscine après avoir terminé un cycle de nettoyage ou lorsque la batterie est faible.

Voyant LED - le voyant au design élégant vous indique l' état de l' appareil pour vous permettre de suivre les étapes de votre nettoyage.

Taille de piscine recommandée - ce robot est idéal pour les piscines mesurant jusqu' à 1 600 pi² (150 m²).