

AIPEER®

Surfer S1/M1

A Solar Powered Clean



Idéal pour toutes
les tailles de piscine



Autonomie de
batterie jusqu'à
12 heures



Détection
par ultrason



Nettoyage
e cace



À énergie
solaire



Chargement solaire



Détection par ultrason



Nettoyage e cace

Catégorie	Catégorie de produit	Robot écumeur (skimmer) de piscine sans fil
Types de piscines	Type de piscine idéal	Enterrée
	Surfaces de piscine appropriées	Surfaces d'eau
	Taille de la piscine	/
Couverture de la surface de la piscine	Sol	X
	Parois	X
	Ligne d'eau	X
	Escaliers	X
	Surface d'eau	✓
Facilité d'utilisation	Sortie rapide de l'eau	s/o
	Application mobile	✓
	Panneau solaire	✓
	Contrôle à distance	✓
Performance	Moteur	2 x hélices (sans brosse) 1 x turbine (sans brosse)
	Type de nettoyage	1 turbine active
	Puissance d'aspiration/ vitesse de déplacement	s/o
	Caractéristiques de filtration	Niveau 1 : panier filtrant de 200 µm
	Capacité du panier filtrant	Chargement vertical d'une capacité de 5 L
	Évitement des obstacles par capteur infrarouge	Évitement ultrasonique des obstacles
	Nettoyage de la ligne d'eau horizontale	X
Cycle de nettoyage	Technologie de navigation WavePath™	X
	Autonomie de la batterie	Jusqu'à 12 heures (Chargement de l'adaptateur)
	Temps de charge	2,5 heures
Technique Caractéristiques techniques	Sélection du mode de nettoyage	Mode Auto/Contrôle à distance de l'application
	Entrée du chargeur	100 V à 240 V, 60 Hz/50 Hz
	Sortie du chargeur	12,6 V/1,8 A/22,68 W
	Alimentation/Capacité de la batterie	Batterie rechargeable 10,8 V 4 000 mAh (43,2 Wh)
	Poids de la batterie	289 g
	Poids du contenu de lithium	7,2 g
	Tension de sortie	10,8 VCC
	Taille de l'entrée d'aspiration	22,7 cm/9 po
Conditions de travail	Classe IP	IPX7
	Température de l'eau	Entre 10 et 35 °C (entre 50 et 95°F)
	Profondeur du bassin	supérieur à 0,5 ft (0,17 m)
	Valeur du pH de l'eau	7,0 à 7,4
	Chlore	< 4 ppm
Montage et emballage	Salinité NaCl	< 6 500 ppm
	Dimensions du produit (L*H)	56 (L) x 46 (l) x 20 (H) cm 22 (L) x 18,1 (l) x 7,9 (H) po
	Poids du produit	5,8kg/12,8 lbs
	Dimensions de la boîte (L*H)	62,8 (L) x 52,8 (l) x 25,6 (H) cm 24,7 (L) x 20,8 (l) x 10 (H) po
	Poids de la boîte	9,5kg/21 lbs
	Dimensions du carton (L*H)	1 unité par carton 64,4 (L) x 54,4 (l) x 27,8 (H) cm 25,4 (L) x 21,4 (l) x 10,9 (H) po
Inclus dans le lot	Carton Weight	11kg/24,3 lbs
		- 1x Aiper Surfer S1/M1 - 1x chargeur CC - 1x manuel de l'utilisateur

Surfer S1/M1



Caractéristiques clés

Nettoyage efficace - L' Aiper Surfer S1 utilise un moteur sans balais et une roue en forme de rame conçus pour que votre skimmer nettoie efficacement les saletés et les débris d' une plus grande surface de votre piscine en moins de temps.

Chargement solaire - nettoyage écologique, sans inquiétude ni complication. Posez simplement l' appareil dans votre piscine et laissez la nature faire son œuvre.

Batterie de qualité supérieure - entièrement chargée, la batterie solaire de l' Aiper Surfer S1 fournit jusqu' à dix heures de nettoyage de surface à votre piscine.

Détection par ultrason - les détecteurs par ultrason reconnaissent et évitent les parois de votre piscine tout en aidant à la navigation. Augmentez la couverture de nettoyage de votre skimmer tout en proposant un nettoyage de bord à bord sûr pour toute votre piscine.

Autres caractéristiques

Prise en charge de l' application - surveille la performance de votre appareil, vérifie les niveaux de batterie et les statistiques de nettoyage, reçoit les alertes et peut même piloter votre appareil manuellement, tout cela depuis l' application Aiper.

Deux modes de nettoyage - avec l' Aiper Surfer S1, vous nettoyez à votre façon. En plus du nettoyage automatique, vous pouvez contrôler manuellement votre appareil à l' aide de l' application Aiper, vous permettant de cibler des points problématiques de votre piscine et chasser des débris insaisissables.

Piscine conseillée - adapté à des piscines de toutes les tailles. L' Aiper Surfer S1 excelle dans les piscines standard, au sel et naturelles.