

AIPEE®

Scuba SE

Easy in Every Way



Kabellos



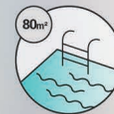
Automatische
Parkfunktion



Aktivierung
mit einem Klick



90 Minuten
Akkulaufzeit



Reinigt Pools
bis zu 80 m²



Das hydrodynamische
Design verbessert die Leistung



Aktivierung mit einem Klick



Kraftvolle Absaugung

Kategorie	Produktkategorie	Kabelloser Poolroboterreiniger
Poolarten	Ideale Poolart	Oberirdisch
	Geeignete Pool-Oberflächen	Alle ebenen Poolböden (ausschließlich Mosaikfliesen, Glas)
	Größe des Pools	80 m ² 9 m Länge
Abdeckung des Poolbereichs	Boden	✓
	Wände	X
	Wasserlinie	X
	Treppen	X
	Wasseroberfläche	X
Benutzer-Freundlichkeit	Schneller Wasseraustritt	X
	Mobil-App	X
	Solarladepanel	X
	Fernbedienung	X
Leistung	Motor	1 x Antrieb 1 x Pumpe
	Bürstenart	Absaugung und 2 Bodenbürsten
	Saugleistung/Durchflussrate	20GPM (75LPM)
	Filtrationsspezifikation	Stufe 1: 180 µm Feinfilterschale
	Kapazität des Filterkorbs	2L-Chassiswanne
	Infrarotsensor-Hindernisvermeidung	X
	Horizontale Wasserlinien-Reinigung	X
	WavePath™-Navigationstechnologie	X
Reinigungszyklus	Akkulaufzeit	Bis zu 90 Minuten
	Aufladezeit	3 Stunden
	Auswahl des Reinigungsmodus	Nur Boden
Technische Daten	Ladegerät-Eingang	100 V-240 V, 60 Hz/50 Hz
	Ladegerät-Ausgang	12,6 V/1 A/12,6 W
	Stromversorgung/Akkukapazität	10,8 V 2600 mAh (28,08 Wh) wiederaufladbarer Akku
	Akkugewicht	159 g
	Gewicht des Lithium-Inhalts	7,2 g
	Ausgangsspannung	10,8 V
	Vakuumeinlassgröße	8,8 cm/3,5 Zoll
	IP-Schutzklasse	IPX8
Arbeitsbedingungen	Wassertemperatur	10-35 °C
	Wassertiefe	0,5 m - 3 m
	pH-Wert des Wassers	7,0-7,4
	Chlor	< 4 ppm
	NaCl-Salzgehalt	< 5 000 ppm
Einrichtung und Verpackung	Produktmaße(L*B*H)	34,3(L) x 28(B) x 17(H) cm 13,5(L) x 11,02(B) x 6,69(H) Zoll
	Produktgewicht	3,4 kg
	Packungsmaße(L*B*H)	32,6(L) x 19,6(B) x 41,2(H) cm 12,83(L) x 7,7(B) x 16,2(H) Zoll
	Packungsgewicht	4 kg
	Kartonmaße(L*B*H)	3 Einheiten pro Karton 60,5(L) x 34,2(B) x 43,5(H) cm 23,8(L) x 13,4(B) x 17,1(H) Zoll
	Kartongewicht	13 kg
In der Box enthalten		- 1x Aiper Scuba SE - 2x Bürsten - 1x Ladegerät - 1x Benutzerhandbuch - 1x Einholhaken

Aiper Scuba SE



Wichtigste Funktionen

Hydrodynamisches Design verbessert die Leistung – Das hydrodynamische Design des Scuba SE ermöglicht es dem Gerät, durch Ihren Pool zu gleiten, während es über den Poolboden fährt und dabei Schmutz und Ablagerungen aufnimmt, während die eingesparte Energie für die Reinigungsleistung des Scuba SE verwendet wird.

Starke Reinigungsleistung – Dieser kleine, aber mächtige Poolreiniger ist ein Arbeitstier im Wasser: Er reinigt bis zu 90 Minuten und filtert 20 GPM (75 LPM) Ihres Poolwassers, während er gleichzeitig mehr Schmutz in seinem 2-Liter-Filterbehälter speichert. Die leistungsstarken Motoren mit doppeltem Antrieb sind bereit, selbst die schwierigsten Reinigungsaufgaben für Pools bis zu 80 Quadratmeter zu bewältigen.

Audiowarnsystem – Dank unserer leicht verständlichen Audiowarnungen sind Sie immer auf dem Laufenden, wenn es um die Reinigung Ihres Pools geht. Besitzer von Scuba SE wissen jederzeit über den Status des Geräts Bescheid.

Weitere Merkmale

Schnelles Entleeren – Das Entnehmen Ihres Geräts aus dem Pool ist jetzt einfacher denn je. Ein neu verbessertes, ausgeklügeltes Wasserablasssystem entleert bis zu 80 % des gespeicherten Wassers in nur 15 Sekunden und macht den Scuba SE ultra-portabel.

Aktivierung mit einem Klick – Aiper hat sich alle Mühe gegeben, die Reinigung einfach zu gestalten. Deshalb haben wir den Scuba SE mit einer schlanken, einfachen Aktivierung mit einem Klick ausgestattet. Schalten Sie das Gerät einfach ein, legen Sie es in Ihren Pool und beobachten Sie, wie die Reinigung vor Ihren Augen perfekt abläuft.

Automatisches Parken – Einfachheit und Komfort vereinen sich im Scuba SE durch seine automatische Parkfunktion. Da nicht immer Zeit für einen Sprung in den Pool ist, parkt der Scuba SE automatisch in der Nähe der Poolwand, wenn der Akku leer oder die Reinigung beendet ist.

Kabellos – Vermeiden Sie Ärger, Kabelgewirr und Stolperfallen durch moderne Geräte ohne Kabel. Der Scuba SE ist vollständig kabellos, wodurch er leichter sowie einfacher zu transportieren und lagern ist als die veralteten Reinigungsgeräte mit Kabel.