



Scuba E1		
Categoria	Categoria del prodotto	Robot motorizzato senza fili per piscine
Tipologia di piscina	Tipo di piscina ideale	Fuori terra solo fondo
	Superfici della piscina compatibili	Superfici piane della piscina
	Dimensioni della piscina	(100m²) (10m) in lunghezza
Semplicità di utilizzo	Rilascio rapido dell'acqua	v
Prestazioni	Motore	2 x Inverter 1 x Pompa
	Tipo di pulizia	Aspirazione e 1 rullo inferiore
	Potenza di aspirazione/Portata del flusso	60GPM (227LPM)
	Specifiche di filtrazione	Livello-1: Vaschetta per il filtraggio fine da 180µm Livello-2: filtro ultrafine da 3µm.
Ciclo di Pulizia	Capacità del contenitore del filtro	Capacità massima 3.6L
	Durata della batteria	Fino a 100 minuti
	Tempo di ricarica	3 Ore
Specifiche tecniche	Selezione della modalità di pulizia	Solo pavimento
	Ingresso del caricabatterie	100V-240V, 60Hz / 50Hz
	Uscita del caricabatterie	12.6V/3.5A/44.1W
	Alimentazione/Capacità della batteria	10.8V 7800mAh (84.24Wh) Batteria ricaricabile
	Tensione in uscita	10.8VDC
Condizioni di lavoro	Grado di Impermeabilità	IPX8
	Misura del prodotto	484(L)x319(W)x212(H) mm
	Temperatura dell'acqua	50-95°F (10-35°C)
	Massima profondità supportata	(3m)
Contenitore/Imballaggio	Valore del pH dell'acqua	7.0-7.4
	Salinità NaCl	<5000 ppm
	Codice HS	8421210000
	EAN-13 (Europe)	6975140315656
	Misure della scatola	58.5(W)*41(D)*27.8(H)cm
	Peso della scatola	8kg
Contenitore/Imballaggio	Misura del cartone	2 unità per cartone 60.5(W)*43(D)*58.5(H)cm
	Peso del cartone	17.5kg
Incluso nella confezione	-1x Aiper Scuba E1 -1x caricatore DC -1x manuale d'uso -1x Gancio di recupero	



Sistema a Tre Motori



Spazzola Rotante sul Fondo



Il paraurti protegge la piscina ed il dispositivo



Doppio filtraggio



100min
Durata Batteria




102mq
Area servibile



180µm
Capacità filtro
3µm
Filtro Ultra Fine

Dual-Motor-Driven

Le ruote posteriori a doppio motore consentono un adattamento perfetto agli ostacoli in tutte le piscine fuori terra, evitando che il robot rimanga bloccato durante il funzionamento.



Dedicated Wheel Motor

A dedicated motor feeds power to the wheels and navigation, while enhancing cleaning as the bottom brush moves in tandem with your device's wheels.

Dedicated Wheel Motor

A dedicated motor feeds power to the wheels and navigation, while enhancing cleaning as the bottom brush moves in tandem with your device's wheels.

Drainage Motor **60GPM**

Un motore aggiuntivo fornisce una potenza di aspirazione fino a 227 LPM.

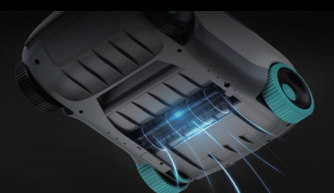


Dedicated Filtration Motor

A second motor is dedicated to the filtration system of your device enabling it to better sweep up, clean, and store dirt and debris.

Bottom Roller Brush

Mentre altri robot pulitori per piscine trattano ogni piscina allo stesso modo, causando segni di graffi, rimanendo bloccati negli angoli o semplicemente spingendo da parte sporco e detriti.



Dual-Filter System

Leaves

Twigs

Hair

Gravel

Insects

Microorganisms

Filtro principale di 180µm con una dimensione della maglia di 180 micrometri che è specificamente progettato per pulire le particelle visibili, filtrando efficacemente i detriti e le macchie comuni presenti nella maggior parte delle piscine. Filtro secondario di 3µm è un filtro ultrafine progettato su misura per le particelle invisibili, filtrando efficacemente i problemi comuni delle piscine come alghe verdi e microrganismi.



Scuba E1



One-Click Activation

Nessuna configurazione complicata, nessun processo di avvio confuso. Clicca e dimentica. La pulizia ora è semplice come premere un pulsante e guardare la pulizia avvenire davanti ai tuoi occhi.



Bumper Protection

Protegge la tua piscina e il tuo dispositivo. Lo Scuba E1 non si limita a pulire, protegge la tua piscina da usura, strappi e danni indesiderati grazie ai paraurti anticollisione attorno al dispositivo.



LED Power Indicator

Blu: 51% o superiore; Giallo: 11%-50%; Rosso: 10% o inferiore

