



Назва продукту		AIPER Seagull Pro	AIPER Scuba SE	AIPER Scuba N1	AIPER Scuba N1 Pro	AIPER Pilot V2	AIPER Surfer S1	
Артикул		15694	15151	15175	14802	16097	16165	
Категорія	Категорія продукту	Акумуляторний робот-прибиральник басейну	Акумуляторний робот-прибиральник басейну	Акумуляторний робот-прибиральник басейну	Акумуляторний робот-прибиральник басейну	Бездротовий ручний пилосос для басейну	Акумуляторний робот-скімер для басейну	
	Види басейнів	Ідеальний тип басейну	Стаціонарний	Каркасний	Стаціонарний	Стаціонарний	Любий	Любий
		Тип поверхні басейну	Бетон, скловолокно, плівка, плитка	Усі плоскі підлоги басейнів	Бетон, скловолокно, плівка, плитка	Бетон, скловолокно, плівка, плитка	Усі види	Водна поверхня
	Розмір басейну	150 м2 (15 м у довжину)	80 м2 (9 м у довжину)	150 м2 (15 м у довжину)	200 м2 (20 м у довжину)	Любий	Любий	
Тип очистки	Дно	✓	✓	✓	✓	✓	✗	
	Стіни	✓	✗	✓	✓	✗	✗	
	Ватерлінія	✓	✗	✓	✓	✗	✗	
	Сходи	✗	✗	✓	✓	✓	✗	
	Поверхня води	✗	✗	✗	✗	✗	✓	
Додаткові функції	Швидке відведення води	✓	✗	✓	✓	✓	n/a	
	Мобільний додаток	✗	✗	✗	✓	✗	✓	
	Зарядка від сонячної батареї	✗	✗	Додаткова опція	Додаткова опція	✗	✓	
	Пульт	✗	✗	✗	Додаткова опція	✗	✓	
Продуктивність	Кількість моторів	2 ходових 2 помпи	1 ходовий 1 помпа	2 ходових 1 помпа (безщіткова)	2 ходових (безщіткові) 2 помпи (безщіткові)	1 помпа	2 x пропелери (безщіткові) 1 x робоче колесо (безщіткове)	
	Тип очищення	Всмоктування та 1 активний ПВХ ролик	Всмоктування та 2 нижні щітки	Всмоктування та 1 активний ПВХ ролик	Всмоктування та подвійні активні передні та задні ПВХ ролики	Всмоктувальні та нижні щітки	1 Активна крильчатка	
	Потужність всмоктування/швидкість	300 л/хв	75 л/хв	300 л/хв	379 л/хв	110 л/хв, 80 л/хв		
	Специфікація фільтрації	Рівень-1: -фільтр тонкого очищення 180 мкм - Кошик фільтра 250 мкм (опція)	Рівень-1: фільтр тонкого очищення 180 мкм	Рівень-1: Кошик тонкого фільтра 180 мкм	Рівень-1: Кошик тонкого фільтра 180 мкм Рівень-2: ультратонкий фільтр 3 мкм	Рівень-1: фільтр тонкого очищення 180 мкм	Рівень-1: фільтр тонкого очищення 200 мкм	
	Ємність кошика фільтра	Верхній доступ 3,7 л	Лоток 2 л	Верхній доступ 3,5 л	Верхній доступ 5 л	1 л	Верхній доступ 5 л	
	Інфрачервоний датчик уникнення перешкод	✗	✗	✗	✓	✗	Ультразвукове уникнення перешкод	
	Очищення горизонтальної ватерлінії	✗	✗	✗	✓	✗	✗	
	WavePath™ Технологія навігації	✓	✗	✓	✓	✗	✗	

Назва продукту		AIPER Seagull Pro	AIPER Scuba SE	AIPER Scuba N1	AIPER Scuba N1 Pro	AIPER Pilot V2	AIPER Surfer S1
Цикл очищення	Тривалість роботи на 1 заряді	До 150 хвилин	До 100 хвилин	До 150 хвилин	До 180 хвилин	До 70 хвилин	До 10 годин
	Час зарядки	3-4 години	3 години	3-4 години	4 години	2 години	4 години
	Вибір режиму очищення	· Лише підлога · Лише стіни · Автоматичний режим	Тільки підлога	· Лише підлога · Лише стіна · Автоматичне · Прибирання за розкладом	Підлога/Стіни/Ватерлінія/Авто/ Прибирання за розкладом	Стандартний режим / Потужний режим	Автоматичний режим / дистанційне керування пересуванням
Технічні характеристики	Вхід зарядного пристрою	100-240 В, 60 Гц / 50 Гц	100-240 В, 60 Гц / 50 Гц	100-240 В, 60 Гц / 50 Гц	100-240 В, 60 Гц / 50 Гц	100-240 В, 60 Гц / 50 Гц	100-240 В, 60 Гц / 50 Гц
	Вихід зарядного пристрою	29,4 В/3 А/88,2 Вт	12,6 В/1 А/12,6 Вт	16,8 В/2,6 А/43,68 Вт	29,4 В/3 А/88,2 Вт	12,6 В/1,19 А/14,99 Вт	12,6 В/1,8 А/22,68 Вт
	Джерело живлення/ємність батареї	Акумуляторна батарея 25,2 В 7800 мАг (196,56 Вт-год)	Акумуляторна батарея 11,1 В 2600 мАг (28,86 Вт-год)	Акумуляторна батарея 14,4 В 7800 мАг (112,32 Вт-год)	Акумуляторна батарея 25,2 В 7800 мАг (196,56 Вт-год)	Акумуляторна батарея 10,8 В 2600 мАг (28,08 Вт-год)	Акумуляторна батарея 10,8 В 4000 мАг (43,2 Вт-год)
	Вага батареї	1219,6г	Уточнюється	650г	1176г	165г	289г
	Вага вмісту літію	25,2г	7,2г	14,4г	25,2г	3,6г	7,2г
	Вихідна напруга	25,2 В постійного струму	11,1 В	14,4 В постійного струму	25,2 В постійного струму	10,8 В постійного струму	10,8 В постійного струму
	Клас IP	IPX8	IPX8	IPX8	IPX8	IPX8	IPX7
	Габарити	406(Д)х407(Ш)х255(В) мм	343(Д)*280(Ш)*170(В) мм	445(Д)х390(Ш)х235(В) мм	473(Д)х442(Ш)х300(В) мм	264,5(Ш)х229,5(Г)х1030(В) мм	560(Ш)х460(Г)*200(В) мм
Умови праці	Температура води	10-35°C	10-35°C	10-35°C	10-35°C	10-54°C	10-35°C
	Максимальна глибина по воді	3 м	3 м	3 м	3 м	3 м	
	Значення pH води	7,0-7,4	7,0-7,4	7,0-7,4	7,0-7,4	7,0-7,4	7,0-7,4
	NaCl Солоність	< 5000 ppm	< 5000 ppm	< 5000 ppm	< 5000 ppm	< 5000 ppm	< 5000 ppm
Комплектація	- 1х робот-прибиральник - 1х зарядний пристрій 1х посібник користувача 1х гачок для підйому з води	- 1х робот-прибиральник - 1х зарядний пристрій 1х посібник користувача 1х гачок для підйому з води 2х щітки	- 1х робот-прибиральник - 1х зарядний пристрій - 1х посібник користувача - 1х гачок для підйому з води - 2х ПВХ щітки	- 1х робот-прибиральник - 1х зарядний пристрій 1х посібник користувача гачок для підйому з води	- 1х робот-прибиральник - 1х зарядна станція - 1х зарядний пристрій 1х посібник користувача	- 1х робот-прибиральник - 1х зарядний пристрій 1х посібник користувача	