

Link do produktu: <https://sklep.arras.pl/odkurzacz-do-basenu-aquabot-wr300-p-4089.html>

## Odkurzacz do basenu AQUABOT WR300

Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Stan magazynowy	<b>99 szt.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>23701</b>
Kod producenta	<b>125255305</b>
Kod EAN	<b>7290114800006</b>
Producent	<b>Aquabot</b>
Powierzchnia basenu do (m <sup>2</sup> )	<b>60 - 80</b>
Rodzaj odkurzacza	<b>Automatyczny</b>

### Opis produktu

#### Odkurzacz do basenu AQUABOT WR300

Automatyczny robot odkurzający Aquabot WR300 to idealne urządzenie do czyszczenia basenów o długości do 12 m i powierzchni do 80 m<sup>2</sup>, o dowolnym kształcie i powierzchni wykończenia.

Cykl czyszczenia trwa 90 lub 120. Podwójny wymienny filtr wkładowy z mikrofibry oczyszcza wodę z najmniejszych zanieczyszczeń dzięki systemowi 4D od 2 mikronów. Odkurzacz wyposażony jest w 4 wałki PVA oraz dodatkową wibrującą szczotkę do skutecznego czyszczenia dna, ścianek i linii wodnej.

Robot posiada 3 silniki: jeden do zasysania zanieczyszczeń i dwa silniki napędowe. Odkurzacz wyposażony jest we wskaźnik zapelnienia filtra oraz czujnik biegu jałowego. Wyposażony jest również w przewód zasilający pływający o długości 18 metrów. Odkurzacz automatycznie wyłącza się po zakończeniu czyszczenia. Dostarczany wraz z wózkiem transportowym.

**Zakres czyszczenia:** dno, ściany, linię wodną

**Cykl czyszczenia:** 90 lub 120 minut

**Długość przewodu:** 18 m

**Wałki czyszczące:** panika

### Cechy funkcjonalne i techniczne



**System AquaSmart**  
Zoptymalizowane czyszczenie basenu



**Technologia GYRO**  
Udoskonalona nawigacja i skuteczność



**Platforma Dual**  
3 silniki zapewniające wysoką wydajność



**Wózek transportowy**

### Cechy konstrukcyjne odkurzacza Aquabot WR300



**Podwójny wymienny wkład 4D:**  
filtracja od 2 µm



**Funkcjonalny uchwyt:**  
ustawianie trajektorii ruchu



**Platforma Dual:**  
jeden system silników do zasysania  
zanieczyszczeń i przemieszczania  
odkurzacza



**Centrala zewnętrzna**



**Wałki PVA:**  
do czyszczenia różnych powierzchni  
basenowych



**Występy boczne:**  
pomagają w pokonywaniu przeszkód, dzięki czemu  
odkurzacz jest bardziej zwrotny nawet w trudno  
dostępnych miejscach, na przykład przy odpływie  
dennym



**Łatwy dostęp**  
do filtra przez górną pokrywę

## Cechy odkurzacza AQUABOT WR300

- Robot jest wyposażony w dwa silniki napędowe i jeden silnik pompy ssawnej, połączone w innowacyjny system Dual.
- Zintegrowany z mikroprocesorem system AquaSmart optymalizuje cykl czyszczenia, obliczając trasę, aby szybciej czyścić powierzchnię basenu. System minimalizuje zużycie urządzenia oraz energii.
- System żyroskopowy Gyro dopasowuje trasę odkurzacza w zależności od kształtu i wielkości basenu. W przypadku niewłaściwego kierunku żyroskop automatycznie dostosowuje kurs czyszczenia.
- Odkurzacz po wynurzeniu się z basenu automatycznie wraca pod wodę i kontynuuje sprzątanie. Specjalny algorytm uniemożliwia robotowi wyjście z basenu.
- Technologia filtrów 4D filtruje wszelkie zanieczyszczenia za pomocą dodatkowych wibracji, a wkłady z trójwymiarowej tkaniny i mikrofibry wytapują liście, a nawet zarodniki pleśni.
- System Top Access i Easy Open ułatwia wymianę filtrów przez górną pokrywę odkurzacza.

## Zawartość zestawu odkurzaczy Aquabot serii WR



Odkurzacz Aquabot



2 pojedyncze wkłady z mikrofibry



Pływający przewód zasilający



Wózek do transportu i przechowywania odkurzacza



Instrukcja obsługi

Model	WR300	WR400
Tryb czyszczenia	Dno, ściany, linia wodna	Dno, ściany, linia wodna
Powierzchnia czyszczenia	folia PVC, mozaika, płytki	folia PVC, mozaika, płytki
Sterowanie ze Smartfona	Nie	Tak
Maksymalna długość basenu (m)	12	12
Maksymalna powierzchnia basenu (m <sup>2</sup> )	80	80
Cykl czyszczenia, min	90,120	90, 120, 150
Wydajność odkurzacza (m <sup>3</sup> /h)	19	19
Długość przewodu pływającego (m)	18	18
Filtr 4D z mikrofibry 2 µm	Tak	Tak
Algorytm nawigacji AquaSmart	Tak	Tak
System żyroskopowy	Tak	Tak
Platforma Dual	Silnik zasysania zanieczyszczeń, 2 silniki napędowe	Silnik zasysania zanieczyszczeń, 2 silniki napędowe
Tryb wzmocnienia zasysania	Tak	Tak
Waga (kg)	11	11

## Dane techniczne

Rodzaj odkurzacza	Automatyczny
Powierzchnia basenu, m <sup>2</sup>	60 - 80
Długość przewodu zasilającego	18 m
Tryb sprzątania robota automatycznego	Dno, ścianki i linia wodna
Cykl sprzątania, min	90/120
Wydajność, m <sup>3</sup> / h	19
Zasilanie	230 V / 50 Hz
Informacje dodatkowe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• System AquaSmart: sprawny proces czyszczenia basenu</li> <li>• System żyroskopowy: inteligentny system nawigacji Gyro</li> <li>• Platforma Dual System: innowacyjny system łączący 3 silniki w celu zwiększenia wydajności</li> <li>• Wysoka wydajność: doskonale radzi sobie z usuwaniem nawet bardzo ciężkich zabrudzeń (w tym pleśnią)</li> <li>• Wibrująca szczotka: max. Wydajność czyszczenia</li> <li>• Wymienny filtr 4-D wielokrotnego użytku: górny dostęp do filtra, brak kontaktu z zanieczyszczeniem</li> <li>• Filtracja wody: do 2 mikronów</li> <li>• Wydajność filtracyjna: 19 m<sup>3</sup> / h</li> <li>• Silnik: 29 V</li> <li>• Zasilacz / Blok sterowania</li> <li>• Wygodny i bezpieczny: niskie napięcie, szczelna konstrukcja, kabel zasilający nietonący</li> </ul>
Zawartość zestawu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Odkurzacz Aquabot WR300</li> <li>• Zasilacz</li> <li>• Wymienny filtr 4D wielokrotnego użytku</li> <li>• Zmodernizowany wózek transportowy</li> <li>• Kabel zasilający nietonący</li> <li>• Instrukcja obsługi</li> </ul>
Waga, kg	11
Producent	Aquabot
Kraj pochodzenia	Izrael
Gwarancja	24 miesiące