

Link do produktu: <https://factory-outlet.pl/robot-sprzatajacy-shark-ai360-rv2500seu-stacja-samoopróżniajaca-opis-p-1673.html>



Robot sprzątający Shark AI360 RV2500SEU STACJA SAMOOPRÓŻNIAJĄCA OPIS

Cena	159,00 zł
Numer katalogowy	RV
Kod producenta	RV
Kod EAN	0622356255769
Marka	Shark
Kolor dominujący	czarny
Wysokość produktu	12
Waga produktu	6.4
Moc	20
Czas pracy bezprzewodowej	120
Typ akumulatora	litowo-jonowy
Opcje czyszczenia	czyszczenie intensywne
Zawiera baterie	nie
EAN (GTIN)	0622356255769
Model	RV2500SEU 30
Szerokość produktu	34
Głębokość produktu	10
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	8
Czas ładowania	180
Komunikacja	dotykowy panel sterowania
Czujniki	antykolizyjny
Funkcje robota	automatyczne opróżnienie pojemnika
Kod producenta	RV

Opis produktu



STAN TOWARU : UŻYWANY, SPRZĘT DOKŁADNIE SPRAWDZONY PRZEZ AUTORYZOWANY SERWIS, STACJA OPRÓŻNIAJĄCA SPRAWNA, ROBOT USZKODZONY, NIE WŁĄCZA SIĘ PRZYCZYNA NIEZNANA, W ZESTAWIE BRAKUJE PILOTA ORAZ ZBIORNIKA DO MOPOWANIA, ROBOT NIE POSIADA KOMUNIKATÓW W JĘZYKU POLSKIM ORAZ NIE ZAWIERA BATERII, DOKŁADNY STAN TOWARU I JEGO WYPOSAŻENIE ZOSTAŁO UKAZANE NA REALNYCH ZDJĘCIACH PRODUKTU, BRAK INSTRUKCJI OBSŁUGI, OPAKOWANIE ORYGINALNE ZE ŚLADAMI MAGAZYNOWANIA.

CENA KATALOGOWA: 1649zł

OSTATNIE ZDJĘCIA POKAZUJĄ STAN FAKTYCZNY I WYPOSAŻENIE TOWARU.

Robot sprzątający Shark RV2600WSEU

Dane techniczne:

- **Kolor:** Czarny/Srebrny/Niebieski
- **Waga:** 7,58 kg

-
- **Moc:** 20W
 - wykładziny podłogowe Dywan i twarda podłoga
 - **Filtr:** nie można prać
 - **Czas pracy:** do 110 minut
 - **Czas ładowania:** do 6 godzin
 - **Pojemność Robot próżniowy:** 300ml / stacja ssąca: 900ml
 - **Wymiary produktu (cm):** 34 x 34 x 14,5 cm (SxGxW)
 - **Antyalergiczny:** TAK

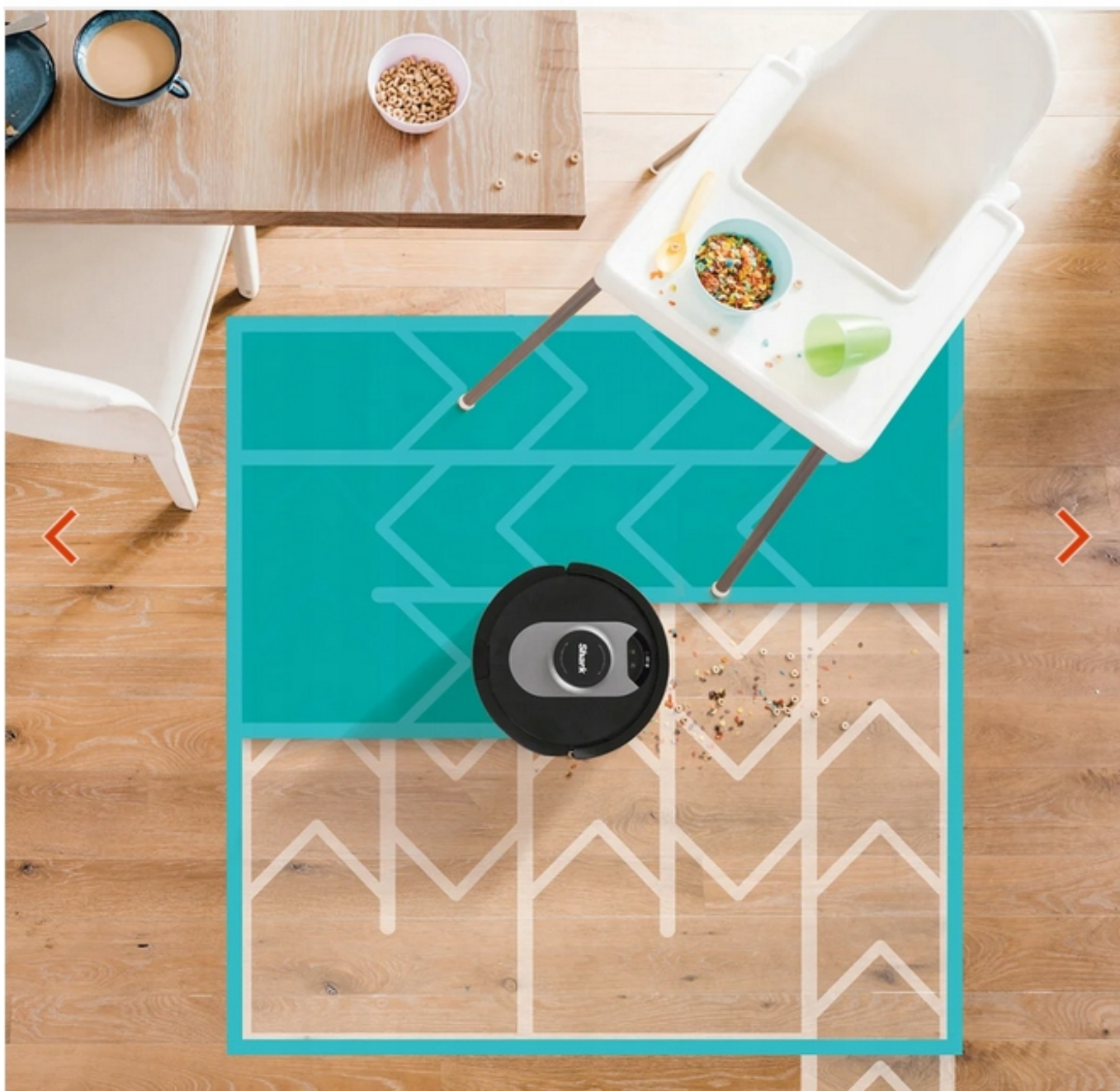
Precyzyjne mapowanie domu

Nawigacja laserowa AI 360 Lasery 360° tworzą precyzyjną mapę do nawigacji po domu oraz wykrywania i unikania obiektów, nawet w ciemności. Widzenie laserowe zapewnia precyzyjne czyszczenie pasa po pasie dla lepszego pokrycia.

Nie martw się o odkurzanie nawet przez miesiąc

Korzystając z nawigacji laserowej AI 360, która dokładnie mapuje Twój dom, ten inteligentny robot odkurzający systematycznie czyści pas po pasie z silnym ssaniem, a następnie wraca do stacji próżniowej i sam się opróżnia. Ciesz się najwyższą wygodą czyszczenia z czasem działania do 120 minut. Filtr antyalergiczny stacji wyłapuje 99,9% kurzu i alergenów.





Tryb UltraClean do ukierunkowanego czyszczenia

Jeśli zaplanujesz czyszczenie z aplikacji, wybierz tryb UltraClean, aby dokładniej wyczyścić określone obszary. W tym trybie metodyczne czyszczenie pasa po pasie jest uzupełniane drugim przejściem, aby zapewnić dodatkowe czyszczenie tam, gdzie jest to potrzebne. Idealny do obszarów o dużym natężeniu ruchu, takich jak przedpokój, określonych pomieszczeń, takich jak salon, a także do czyszczenia określonych miejsc, w których zwierzęta zostawiają jedzenie lub brudne odciski łap.

Samoczyszcząca szczotka z PowerFins

Walek szczotki jest idealny do dywanów i twardych podłóg i wyposażony jest w innowacyjne PowerFins zapewniające ciągły kontakt z podłożem. Walek szczotki bez wysiłku usuwa duże i małe osady, a także drobny kurz ze wszystkich podłóg w domu. Technologia Anti Hair Wrap usuwa długie i krótkie włosy oraz sierść zwierząt z wałka szczotki. Idealny dla gospodarstw domowych ze zwierzętami.

Czyszczenie narożników i krawędzi

Dwie obrotowe szczotki zasysają zanieczyszczenia z narożników i krawędzi pomieszczenia. Robot próżniowy ma smukłą konstrukcję. Czujniki wykrywają również schody i półki i zapewniają, że robot próżniowy nie spadnie.

Aplikacja Shark Clean

Ten robot odkurzający z obsługą Wi-Fi może być sterowany za pomocą telefonu komórkowego lub za pomocą sterowania głosowego za pomocą Amazon Alexa lub Google Assistant. Wystarczy pobrać aplikację SharkClean, aby sterować robotem odkurzającym z telefonu, wyświetlić interaktywną mapę sprzątania i wybrać konkretne pomieszczenie do natychmiastowego sprzątania za pomocą funkcji Room Select. Możesz również zaplanować sprzątnięcie całego domu z wyprzedzeniem, aby posprzątać w dogodnym dla siebie czasie. Utwórz w aplikacji strefy, w których nie trzeba przechodzić, aby robot odkurzał z dala od określonych obszarów. Czy chcesz wiedzieć, gdzie sprzątał Twój robot próżniowy? Aplikacja tworzy raport czyszczenia za każdym razem, gdy używany jest robot odkurzający. Dzięki prostym elementom sterującym na robocie możesz również rozpocząć i zatrzymać czyszczenie jednym naciśnięciem przycisku i wysłać odkurzacz robota z powrotem do bazy w celu naładowania.





















