

TEST: AUTOMATYCZNE ODKURZACZE

WWW.KOMPUTERSWIAT.PL



Wyniki testu w szczegółach		waga	1 miejsce Jakość Komputer ocena	2 miejsce Cena/Jakość Komputer ocena	3 miejsce ocena	4 miejsce ocena	5 miejsce ocena
Producent			iRobot	Carneo	Samsung	ECOVACS	AGAIT
Model			Roomba 625 Professional	Smart Cleaner 610	NaviBot SR8845	Deepoo ECO D58	E-Clean EC01
Serwis							
Okres gwarancji*	2%	2 lata	5	2 lata	5	2 lata	5
Sposób realizacji gwarancji	1%	door-to-door	6	door-to-door	6	door-to-door	6
Telefon pomocy technicznej	1%	58 7814363	4	71 7929325	4	71 7932614	4
Strona WWW producenta	1%	www.irobot.com.pl	6	www.carneo.sk	3	www.ecovacs.eu	6
Serwis	suma 5%		ocena 5,20	ocena 4,60	ocena 5,60	ocena 5,20	ocena 5,20
System nawigacji robota							
Czujnik zbliżania się do krawędzi/przeszkody	5%	jest/jest (zderzeniowy i bezdotykowy)	6	jest/jest (zderzeniowy i bezdotykowy)	6	jest/jest (zderzeniowy)	5
Czujnik zaplątania/czujnik podniesienia odkurzacza	5%	jest/jest	6	jest/jest	6	jest/jest	6
Możliwość tworzenia wirtualnych barier: omijanie części pomieszczenia/planowanie kolejności sprzątnięcia	2%	jest, wirtualna ściana/jest, za pomocą wirtualnych latarni (pomagają też odkurzaczowi w powrocie do stacji dokującej)	6	jest, wirtualna ściana/brak	3	jest, wirtualna ściana oraz taśma magnetyczna ograniczająca pole sprzątnięcia/jest, wirtualna ściana, wyłączająca się po 2 godzinach	4
Sposób poruszania się odkurzacza po mieszkaniu w trybie automatycznym	5%	niewiele chaotycznie, choć dość logicznie (wzdłuż ścian, w poprzek pokoju, ruch spiralny w przypadku wykrycia zanieczyszczeń i przeszkód)	5	dość chaotycznie (dokładnie objeżdża wszystkie przeszkody, po czym zmienia kierunek, na dużych przestrzeniach porusza się spiralnie)	4	chaotycznie (odbija się od ścian, wyposażony jest jednak w czujnik zanieczyszczeń, dzięki któremu zmienia trajektorię poruszania się odkurzacza w spiralną lub w kształcie wachlarza)	4
Dostępne tryby pracy odkurzacza (sposoby poruszania się)		automatyczny (CLEAN), punktowy (SPOT), intensywny (MAX)		automatyczny, punktowy		automatyczny, wzdłuż ścian, punktowy, intensywny	
Pokonywanie przeszkód: progi (maksymalna wysokość)/frędzle/kable	5%	tak (do 2 cm)/bardzo sprawne/bardzo sprawne	6	tak (do 0,8 cm)/po wplątaniu frędzli odkurzacze wyłącza się/luźne kable wplątują się w szczotkę	3	tak (do 1 cm)/bardzo sprawne/bardzo sprawne	5
Opóźniony start/możliwość planowania sprzątnięcia w czasie	4%	jest, zgodnie z ustawioną godziną/jest, o wyznaczonej godzinie ustalonej dla każdego dnia tygodnia	6	jest, zgodnie z ustawioną godziną/jest, raz w tygodniu o wyznaczonej godzinie	5	jest, zgodnie z ustawioną godziną/jest, możliwość ustawienia dwóch różnych godzin sprzątnięcia (codziennie lub tylko jeden raz)	5
Automatyczny powrót do bazy po wyładowaniu akumulatora	4%	tak	6	tak	6	tak	6
System nawigacji robota	suma 30%		ocena 5,83	ocena 4,83	ocena 5,43	ocena 4,90	ocena 3,83
Szybkość i skuteczność sprzątnięcia							
Szybkość sprzątnięcia	8%	duża	5	dość niska	4	bardzo duża	6
Siła ciągu	5%	2,2 m/s (odkurzacze zamiatający, za szczotką w zbiorniku jest jednak otwór wciągający pył i kurz)	3	1,5 m/s (odkurzacze zamiatający, za szczotką w zbiorniku jest jednak otwór wciągający pył i kurz)	2	0 m/s (odkurzacze zamiatający, zabrudzenia wmiatane są do pojemnika za pomocą obracającej się szczotki)	1
Skuteczność sprzątnięcia na różnych powierzchniach	8%	bardzo dobra (odkurzacze sprząta dokładnie, kilkakrotnie odkurza te same powierzchnie, po wykryciu zabrudzenia włącza sprzątnięcie punktowe)	5	dobra (odkurzacze sprząta dość dokładnie, kilkakrotnie odkurza te same powierzchnie)	4	dość dobra (nie odkurza dokładnie wzdłuż ścian, czasem omija niektóre miejsca, przy pylistych zabrudzeniach pozostają kilkucentymetrowe niesprzątnięte pasy)	3,5
Skuteczność sprzątnięcia: zabrudzeń z pyłu/ścinków papieru/drobnych śmieci (na przykład ziaren ryżu)/nieco cięższych elementów (na przykład śrubki, spinacze)/włosów	8%	bardzo dobra/bardzo dobra/bardzo dobra/bardzo dobra/dobra	4,8	dobra/dobra/bardzo dobra/bardzo dobra/dobra	4,4	dostateczna/bardzo dobra/bardzo dobra/bardzo dobra/dobra	4,4
Skuteczność sprzątnięcia kątów i trudno dostępnych miejsc/powierzchni wokół nóg stołów i krzesel	8%	dobra (szczotka boczna nie jest w stanie wymieść wszystkich nieczystości z kątów)/wzorowa (dokładnie okrąży wszystkie przeszkody)	5	dobra (boczna szczotka nie jest w stanie wymieść wszystkich nieczystości z kątów)/wzorowa (dokładnie okrąży wszystkie przeszkody)	5	dostateczna (nie odkurza blisko krawędzi)/dostateczna (schemat poruszania się odkurzacza uniemożliwia dokładne objechanie niewielkiej przeszkody)	3
Funkcja dezynfekcji powierzchni	3%	brak	1	jest (promieniowanie UV)	6	brak	1
Czas pracy na naładowanym akumulatorze (min)/czas ładowania (min)	10%	2 godziny 20 minut	5	2 godziny 5 minut	5	1 godzina 40 minut	4
Szybkość i skuteczność sprzątnięcia	suma 50%		ocena 4,53	ocena 4,34	ocena 3,66	ocena 3,22	ocena 3,32
Obsługa							
Łatwość obsługi urządzenia	5%	dość prosta (za pomocą przycisków, wyświetlacza i komunikatów głosowych w języku angielskim)	4	dość prosta (za pomocą przycisków i wyświetlacza, nieintuicyjne programowanie harmonogramu sprzątnięcia)	4	bardzo prosta (za pomocą przycisków i wyświetlacza z czytelnymi piktogramami)	6
Poziom głośności pracy odkurzacza (dBA)	4%	70 dBA	4	63 dBA	5	68 dBA	4
Pojemność pojemnika na kurz (maksymalna ilość zabrudzeń)	2%	238 ml	3	244 ml	3	514 ml	5
Wygodność obsługi pojemnika na kurz	1%	duża	5	duża	5	duża	5
Rodzaj filtra/możliwość mycia filtra pod wodą	1%	brak danych/brak ³	2	brak danych/brak	2	HEPA H11/jest	6
Pilot zdalnego sterowania	2%	jest (wykorzystuje sygnał radiowy), z wyświetlaczem, bardzo duży zasięg	6	jest (wykorzystuje sygnał radiowy), duży zasięg	6	jest (używa podczerwieni), duży zasięg i bezproblemowe działanie	5
Dodatkowe wyposażenie		zestaw narzędzi do czyszczenia robota, dwie wirtualne ściany/latarnie, pojemnik o powiększonej pojemności, zapasowe szczotki	6	wirtualna ściana, zapasowa boczna szczotka, grzebień do czyszczenia, przystawka do czyszczenia podłogi	4	wirtualna ściana	3
Obsługa	suma 15%		ocena 4,07	ocena 4,33	ocena 5,13	ocena 4,27	ocena 3,67
Suma pośrednia	100%		4,88	4,50	4,51	3,98	3,62
Punkty dodatnie i ujemne		brak możliwości mycia zbiornika	-0,02	polerka do podłogi w zestawie	+0,10		
				brak możliwości mycia zbiornika	-0,02		
							robot nie szacuje czasu odkurczania
							-0,10
Jakość Komputer	Jakość	bardzo dobra	4,86	bardzo dobra	4,58	bardzo dobra	4,51
	Cena/Jakość	niedostateczna		celująca		dostateczna	
Cena		4500 zł		948 zł		2399 zł	
Najniższa znaleziona przez redakcję cena		nie znaleziono niższej ceny		nie znaleziono niższej ceny		1349 zł (www.oleole.pl)	
						1998 zł (www.mikro24.pl)	
							749 zł
							nie znaleziono niższej ceny

¹ za mały otwór wlotowy; ² za mały otwór wlotowy, za małą siłę ciągu; ³ konieczna wymiana co 2 miesiące

* Niezależnie od udzielonej przez producenta gwarancji na produkt kupującemu przysługuje roszczenie z tytułu niezgodności towaru z umową do 2 lat od momentu odebrania produktu od sprzedawcy (art. 10 pkt 1 ustawy z dnia 27 lipca 2002 roku o szczególnych warunkach sprzedaży konsumenckiej oraz o zmianie Kodeksu cywilnego)