

**Polski**

# **Roborock Qrevo S**

## **Instrukcja obsługi robota odkurzającego**

Przed użyciem produktu należy uważnie przeczytać tę instrukcję oraz zapoznać się ze schematami. Instrukcję należy zachować do późniejszego użycia.

### **Spis treści**

66	Informacje dotyczące bezpieczeństwa
68	Opis produktu
69	Instalacja
70	Łączenie się z aplikacją
70	Instrukcja użytkowania
72	Rutynowa konserwacja
74	Podstawowe parametry
74	Typowe problemy

# Informacje dotyczące bezpieczeństwa

## Ograniczenia

### OSTRZEŻENIE

- Do ładowania akumulatora należy używać wyłącznie odłączonej stacji dokującej Roborock EWFD24HRR dostarczanego z tym produktem.
- Przed przystąpieniem do czyszczenia lub konserwacji produktu należy go wyłączyć i wyjąć wtyczkę z gniazdka.
- Aby uniknąć zagrożenia spowodowanego niezamierzonym zresetowaniem wyłącznika termicznego, urządzenie nie może być zasilane przez zewnętrzne urządzenie przełączające, takie jak zegar sterujący, ani podłączone do obwodu, który jest regularnie włączany i wyłączany przez zakład energetyczny.

### PRZESTROGA

- Nie należy używać tego produktu na podwyższonych powierzchniach bez barier, takich jak podłoga na strychu, odkryty taras czy górna powierzchnia mebli.
- Aby uniknąć zablokowania produktu i uszkodzenia wartościowych przedmiotów, przed rozpoczęciem odkurzania należy usunąć z podłogi lekkie rzeczy (takie jak plastikowe torby) i delikatne przedmioty (takie jak wazon).
- Nie należy używać produktu do odkurzania twardych lub ostrych przedmiotów (takich jak odpady dekoracyjne, szkło i gwoździe), aby uniknąć zarysowania podłogi.
- Przed schowaniem robota należy go całkowicie naładować i wyłączyć, a następnie wybrać chłodne i suche miejsce. Aby zapobiec nadmiernemu rozładowaniu akumulatora, należy ładować go co najmniej raz na trzy miesiące.
- Nie ustawiaj żadnych przedmiotów w pobliżu wlotu ssania stacji dokującej.
- Nie wkładaj palców w spoinę stacji dokującej, aby uniknąć możliwych obrażeń ciała.
- Nie używaj produktu w pomieszczeniu, w którym śpią niemowlęta lub dzieci.
- Nie przenoś robota za pionowy zderzak, górną pokrywę, szczotkę boczną lub zderzak. Nie przenoś stacji dokującej poprzez podnoszenie bazy stacji dokującej, uchwytów zbiornika wody ani pokrywy pojemnika na kurz.
- Upewnij się, że robot jest zgodny ze stacją dokującą, w przeciwnym razie opróżnianie lub ładowanie mogą się nie powieść.
- Nie używaj stacji dokującej do zbierania kamieni, ścinków papieru lub innych przedmiotów, które mogą zablokować kanał zasysający. Jeżeli kanał zasysający zostanie zablokowany, należy niezwłocznie go wyczyścić.
- Umieść stację dokującą na twardej, płaskiej podłodze z daleka od ognia, wysokiej temperatury i wody. Unikaj wąskich przestrzeni lub miejsc, w których robot może być zawieszony w powietrzu.
- Nie należy umieszczać na produkcie lub stacji dokującej żadnych przedmiotów, dzieci i zwierząt domowych ani zasłaniać urządzenia żadnymi przedmiotami (w tym pokrywą pyłoszczelną), niezależnie od tego, czy jest ona używana czy nie.
- Nie zbieraj przedmiotów palących się lub dymiących, takich jak papierosy, zapałki lub gorący popiół.
- Nie używaj stacji dokującej do zbierania przedmiotów palnych lub wybuchowych, takich jak zapalniczka, benzyna i toner stosowany w drukarkach bądź kopiarkach.

## Informacje dotyczące bezpieczeństwa

- Nie pukać robota ani stacji dokującej.
- Używaj produktu wyłącznie zgodnie z instrukcją obsługi. Za wszelkie straty lub szkody powstałe w wyniku nieprawidłowego użytkowania odpowiada użytkownik.
- Upewnić się, że zainstalowano zbiornik na kurz, filtr zmywalny, worek na kurz, szczotkę boczną, ściereczki mopa, główne szczotki i pokrywę szczotki głównej przed sprzątaniem.
- Nie siadać ani nie stawać na robocie i stacji dokującej.
- Aby zapobiec korozji lub uszkodzeniu robota, do zbiornika na wodę wlewać wyłącznie środek do czyszczenia podłóg marki Roborock.
- Nie umieszczać niskich przedmiotów (np. buty, maty) obok wysokich obszarów, np. schodów. W przeciwnym razie robot może spaść, powodując nieprawidłowe działanie czujników.
- Aby zapobiec uszkodzeniom ze strony wody, należy się upewnić, że podłoga, na której pracuje robot, jest sucha.

## Akumulator i ładowanie

### OSTRZEŻENIE

- Upewnij się, że napięcie zasilające jest zgodne z wymaganiami podanymi na stacji dokującej.
- Stosuj tylko dostarczony z produktem przewód zasilający, aby zapobiec ewentualnemu dymowi, wysokiej temperaturze lub pożarowi.
- Nie używaj produktu z żadnymi zasilaczami, ponieważ może to spowodować niebezpieczeństwo i utratę gwarancji.
- Jeżeli stacja dokująca znajduje się w miejscu narażonym na burze lub z niestabilnym napięciem, należy zastosować środki ochrony.
- Należy odłączyć przewód zasilający przed odłożeniem stacji dokującej do przechowywania.
- Nie wyrzucaj zużytych akumulatorów. Przekaż je profesjonalnej firmie recyklingowej.
- Przy transporcie produktu należy się upewnić, że jest odłączony od zasilania i wyłączony, a także opróżnić zbiorniki na wodę. Zalecamy użycie oryginalnego opakowania.

## A Opis produktu

### A1 Robot (widok z góry)



#### Moc/czyszczenie

- Naciśnij i przytrzymaj, aby wyłączyć lub wyłączyć robota
- Naciśnij, aby rozpocząć sprzątanie

#### Kontrolka zasilania

- Białe światło: poziom naładowania baterii  $\geq 15\%$
- Czerwone światło: poziom naładowania baterii  $< 15\%$
- Pulsujące światło: ładowanie lub uruchamianie w toku
- Migające czerwone światło: błąd



#### —Stacja dokująca

- Naciśnij, aby powrócić do stacji dokującej / rozpocząć opróżnianie
- Naciśnij i przytrzymaj, aby rozpocząć czyszczenie/mopowanie punktowe

**Uwaga:** naciśnij dowolny przycisk, aby zatrzymać robota podczas sprzątania lub zjazdu do stacji dokującej.

A1-1—Lokalizator stacji dokującej

A1-2—Czujnik omijania przeszkód  
Reactive Tech

### A2 Robot (widok z dołu)

A2-1—Czujnik ściany

A2-2—Kółko wielokierunkowe

A2-3—Czujnik dywanu

A2-4—Szczotka boczna

A2-5—Kółko główne

A2-6—Szczotka główna

A2-7—Zatrzaski pokrywy szczotki głównej

A2-8—Ściereczki mopa

A2-9—Czujniki krawędzi

### A3 Robot (górna pokrywa otwarta)

A3-1—Zderzak pionowy

A3-2—Czujnik LiDAR

A3-3—Kontrolka WiFi

- Wyl.: WiFi wyłączone / ładowanie
- Miga wolno: oczekiwanie na połączenie
- Miga szybko: łączenie
- Stałe światło: WiFi podłączone

A3-4—Przycisk resetowania

A3-5—Pojemnik na śmieci

A3-6—Styki ładujące

A3-7—Czujnik komunikacji

A3-8—Wylot powietrza

A3-9—Przycisk pozycjonowania

A3-10—Port samouzupelniający

A3-11—Moduły automatycznego  
podnoszenia i obracania mopa

A3-12—Wlot ssania

A3-13—Zderzak

### A4 Mocowanie ściereczki mopa

A4-1—Ściereczki z rzepami

A4-2—Oś mopa

**Uwaga:** przymocuj ściereczkę mopa.

### A5 Ściereczka mopa

### A6 Pojemnik na śmieci

A6-1—Zatrzask pojemnika na kurz

A6-2—Wlot powietrza

A6-3—Filtr zmywalny

A6-4—Wlot ssania

### A7 Podstawa stacji dokującej

### A8 Przewód zasilający

### A9 Jednorazowy worek na kurz

### A10 Stacja dokująca

A10-1—Rączka zbiornika na wodę

A10-2—Pokrywa zbiornika na wodę

A10-3—Zbiornik na brudną wodę

A10-4—Pokrywa zbiornika na kurz

A10-5—Styki ładujące

A10-6—Port samouzupelniający

A10-7—Wlot ssania

A10-8—Zbiornik na czystą wodę

A10-9—Światło wskaźnika statusu

- Miga: opróżnianie / mycie mopa
- Czerwone: błąd stacji dokującej
- Wyłączone: zasilanie wyłączone / ładowanie

A10-10—Wylot wody

A10-11—Wylot powietrza

A10-12—Podstawa stacji dokującej

A10-13—Filtr

A10-14—Szczelina na worek na kurz  
A10-15—Nadajnik lokalizacyjny stacji dokującej

A10-16—Dozownik czystej wody  
A10-17—Pływak poziomu wody  
A10-18—Filtr zbiornika czyszczącego  
A10-19—Zbiornik czyszczący

## **A11** Schowek na przewód zasilający

A11-1—Wyloty kabla  
A11-2—Port zasilania  
A11-3—Miejsce do przechowywania kabla

## **B** Instalacja

### **B1** Ważne informacje

**B1-1**—Usuń z podłogi przewody, twarde lub ostre przedmioty (takie jak gwoździe czy szkło) oraz luźne przedmioty i przenieś wszelkie niestabilne, delikatne, cenne lub niebezpieczne przedmioty, aby zapobiec obrażeniu ciała lub uszkodzeniu mienia w wyniku wciągnięcia, uderzenia lub przewrócenia przez robota.

**B1-2**—W przypadku użycia robota na pewnej wysokości należy zawsze używać bezpiecznej bariery fizycznej zapobiegającej przypadkowemu upadkowi urządzenia, który mógłby skutkować obrażeniami ciała lub uszkodzeniem mienia.

**Uwaga:** przy pierwszym użyciu robota należy śledzić go na całej trasie odkurzania i zwracać uwagę na potencjalne problemy. Robot będzie w stanie samodzielnie odkurzać po kolejnym uruchomieniu.

### **B2** Montaż

**B2-1**—Umieść stację dokującą na twardej i płaskiej podłodze. Dołącz podstawę poprzez wciśnięcie w dół obu boków podstawy, a następnie zdecydowane naciśnięcie łączącej je części, aż do usłyszenia kliknięcia.

**B2-2**—Kliknięcie

**Uwaga:** podczas przenoszenia stacji dokującej zabezpiecz zbiornik na wodę, aby zapobiec jego odpadnięciu.

**B2-3**—Podłącz przewód zasilający z tyłu stacji dokującej i umieść jego nadmiar w szczelinie schowka.

**Uwaga:** wyjście kabla zasilania może znajdować się z dowolnej strony.

**B2-4**—Zainstaluj osie mopa robota w odpowiednim miejscu; powinieneś usłyszeć kliknięcie.

**B2-5**—Kliknięcie

### **B3** Ustaw stację dokującą

Zrób miejsce, aby dookoła była przestrzeń o 0,9 m wysokości, 0,4 m długości i 1,2 m szerokości. Umieść stację dokującą na twardej i płaskiej podłodze (drewno / płytki / beton itd.), przy ścianie. Upewnij się, że dana lokalizacja ma dobrą siłę sygnału WiFi,

aby zapewnić sobie lepszą obsługę aplikacji mobilnej, a następnie włącz aplikację i upewnij się, że kontrolka statusu doku jest włączona.

**B3-1**—Więcej niż 0,9 m

**B3-2**—Ok. 0,4 m

**B3-3**—Ok. 1,2 m

**Uwagi:**

- Jeśli przewód zasilający będzie zwiślał pionowo do podłogi, może zostać chwycony przez robota, co spowoduje przesunięcie lub odłączenie stacji dokującej.
- Kontrolka statusu stacji dokującej jest włączona, gdy stacja dokująca jest zasilana, a wyłączona, gdy robot jest ładowany.
- Kontrolka statusu stacji dokującej zmienia kolor na czerwony, jeśli wystąpi błąd.
- Umieść stację dokującą na płaskiej podłodze z daleka od ognia, wysokiej temperatury i wody. Unikaj wąskich przestrzeni lub miejsc, w których robot może być zawieszony w powietrzu.
- Umieszczenie stacji dokującej na miękkiej powierzchni (dywan/mata) może spowodować jej przechylenie i doprowadzić do problemów z dokowaniem oraz odsuwaniem.
- Trzymaj stację dokującą z daleka od bezpośredniego nasłonecznienia lub miejsc, które mogą blokować nadajnik lokalizacyjny stacji dokującej; w przeciwnym razie robot może do niej nie wrócić.
- Nie używaj stacji dokującej bez zbiornika na czystą wodę, zbiornika na brudną wodę, pokrywki na pojemnik na kurz, wymienianego worka na kurz ani filtra wody.
- Konserwuj stację dokującą zgodnie z instrukcją konserwacji. Nie czyść stacji dokującej mokrą ściereczką lub chusteczką.
- Wszystkie stacje dokujące są poddawane testom z wykorzystaniem wody, zanim opuszczają fabrykę. Jest to normalne, że mała ilość wody pozostanie w kanalikach stacji dokującej.

## B4 Włączanie i ładowanie robota

Naciśnij i przytrzymaj przycisk  $\cup$ , aby włączyć robota. Gdy zaświeci się kontrolka zasilania, umieść robota w stacji dokującej w celu naładowania i upewnij się, że stacja dokująca jest włączona. Naciśnij przycisk  $\cup$  na robocie, aby robot automatycznie wrócił do stacji dokującej w celu naładowania. Robot jest wyposażony we wbudowaną, wysokowydajną baterię litowo-jonową. Aby utrzymać wysoką wydajność baterii, podczas normalnego użytkowania należy utrzymywać robota w stanie naładowania.

**B4-1**—Lampka wskaźnika stanu stacji dokującej wyłącza się, kontrolka zasilania robota pulsuje: ładowanie

**Uwaga:** robot może się nie włączyć, jeśli poziom naładowania baterii jest niski. W takim przypadku należy podłączyć robota do stacji dokującej.

## Łączenie się z aplikacją

### 1. Pobierz aplikację

Wyszukaj zwrot „Roborock” w App Store lub Google Play, lub zeskanuj poniższy kod QR, aby pobrać i zainstalować aplikację.



### 2. Resetowanie WiFi

- Otwórz górną pokrywę i znajdź kontrolkę WiFi.
- Naciśnij i przytrzymaj przyciski  $\cup$  i  $\cup$ , dopóki nie usłyszysz ostrzeżenia głosowego „Resetowanie WiFi”. Reset jest zakończony, gdy kontrolka WiFi miga powoli. Robot będzie wtedy czekał na nawiązanie połączenia.

**Uwaga:** jeśli nie możesz się połączyć z robotem z powodu konfiguracji routera, zapomnianego hasła lub z jakiegokolwiek innego powodu, zresetuj WiFi i dodaj swojego robota jako nowe urządzenie.

### 3. Dodaj urządzenie

Otwórz aplikację Roborock, dotknij przycisku „Skanuj, aby połączyć” lub „Szukaj urządzenia” i dodaj urządzenie zgodnie z instrukcjami w aplikacji.

**Uwagi:**

- Rzeczywisty proces może się różnić z powodu trwających aktualizacji aplikacji. Postępuj zgodnie z instrukcjami podawanymi w aplikacji.
- Obsługiwana jest tylko sieć WiFi 2,4 GHz.
- WiFi zostanie automatycznie wyłączone, jeśli robot czeka na połączenie dłużej niż 30 minut. W przypadku konieczności ponownego połączenia należy zresetować WiFi przed kontynuowaniem.

## C Instrukcja użytkownika

### Włączanie/wyłączanie

Naciśnij i przytrzymaj przycisk  $\cup$ , aby włączyć robota. Włączy się kontrolka zasilania, a robot przejdzie w tryb gotowości. Naciśnij i przytrzymaj przycisk  $\cup$ , aby wyłączyć robota i zakończyć cykl odkurzania.

**Uwaga:** robota nie można wyłączyć podczas ładowania.

### C1 Napełnianie zbiornika wody

Usuń i otwórz zbiornik na czystą wodę, a następnie go napełnij. Zamknij pokrywę i zatrzymaj, a następnie umieść zbiornik na miejscu.

**Uwagi:**

- Aby zapobiec korozji lub uszkodzeniu robota, do zbiornika na wodę wlewać wyłącznie środek do czyszczenia podłóg marki Roborock.
- Nie dodawać zbyt dużej ilości środka do czyszczenia, aby nie spowodować śluzgania się robota i jego nieprawidłowego działania.
- Aby uniknąć deformacji zbiornika na wodę, nie należy umieszczać w nim gorącej wody.
- Jeśli w zbiorniku pozostaną ślady po wodzie, wytrzyj je przed ponowną instalacją.

### C2 Rozpoczęcie odkurzania

Naciśnij przycisk  $\cup$ , aby rozpocząć odkurzanie. Robot zaplanuje swoją trasę na podstawie skanu pomieszczenia. Dzieli on pomieszczenie na strefy, przemieszczając się najpierw po jej krawędziach, a następnie

zygżakiem wewnątrz niej. W ten sposób robot czyści wszystkie strefy po kolei, efektywnie sprzątając pomieszczenia.

**C2-1**—Strefa 1 – Odkurzona

**C2-2**—Strefa 2 – Odkurzona


**C2-3**—Strefa 3 – W toku

**C2-4**—Strefa 4 – Następna strefa

#### Uwagi:



- Aby umożliwić robotowi automatyczne odkurzanie i powrót do stacji dokującej, uruchom robota ze stacji dokującej. Nie przemieszczaj stacji dokującej podczas sprzątania.
- Odkurzanie nie może zostać rozpoczęte, jeśli poziom naładowania akumulatora jest zbyt niski. Przed rozpoczęciem sprzątania należy naładować robota.
- Przed sprzątaniem usuń kable (włączając w to kabel zasilania stacji dokującej) oraz wartościowe przedmioty z podłogi. Luźno pozostawione przedmioty mogą zostać pociągnięte przez robota, prowadząc do rozłączenia urządzeń elektrycznych lub uszkodzenia kabli i mienia.
- Jeśli sprzątanie zostanie zakończone w ciągu 10 minut, obszar zostanie wysprzątany dwukrotnie.
- Jeśli podczas sprzątania bateria się rozładuje, robot automatycznie powróci do stacji dokującej. Po naładowaniu baterii robot będzie kontynuował pracę od miejsca, w którym ją przerwał.
- Robot cofnie mopą podczas sprzątania dywanu. Aby uniknąć wjeżdżania robota na dywan, możesz również oznaczyć go w aplikacji jako strefę zakazaną.
- Przed rozpoczęciem pracy z mopem upewnij się, że ścierki mopa są poprawnie założone.

## Odkurzanie punktowe

Aby rozpocząć czyszczenie punktowe w trybie pauzy, naciśnij i przytrzymaj przycisk . Zakres odkurzania: robot odkurza kwadratowy obszar o wymiarach 1,5 m (4,9 stopy) × 1,5 m (4,9 stopy).

**Uwaga:** po odkurzeniu punktowym robot automatycznie powróci do punktu początkowego i przejdzie w tryb gotowości.

## Pauza

W razie potrzeby naciśnij dowolny przycisk, aby wstrzymać pracę robota. Naciśnij przycisk , aby wznowić odkurzanie, lub przycisk , aby odebrać go z powrotem do stacji dokującej.

**Uwaga:** umieszczenie robota w trybie wstrzymania w stacji dokującej kończy aktualny cykl czyszczenia.

## Czuwanie

Jeśli praca robota zostanie wstrzymana na ponad 10 minut, przejdzie on w tryb czuwania, a jego kontrolka zasilania będzie migać co kilka sekund. Naciśnij dowolny przycisk, aby uaktywnić robota.


#### Uwagi:

- Robot przechodzi w stan czuwania, kiedy jest ładowany.
- Robot wyłącza się automatycznie, jeśli zostanie pozostawiony w trybie czuwania przez dłużej niż 12 godzin.

## Tryb DND

Domyślny czas uruchomienia trybu Nie przeszkadzać (ang. Do Not Disturb, DND) to okres pomiędzy godziną 22.00 a 8.00. Aby zablokować lub zmodyfikować funkcję trybu DND, użyj aplikacji. Kiedy tryb DND jest włączony, robot nie będzie automatycznie wznawiał czyszczenia, wskaźnik zasilania będzie przyciemniony, a głośność komunikatów głosowych będzie zmniejszona.


## Mycie mopa

W trakcie czyszczenia robot automatycznie określa, kiedy powinien wrócić do stacji dokującej w celu umycia mopa i napełnienia zbiornika na wodę dla maksymalizacji wydajności mopowania. Podczas sprzątania dotknij w aplikacji przycisku „Dokuj”, aby wysłać robota z powrotem do stacji dokującej w celu wyczyszczenia mopa. Kiedy robot ładuje się, wcisnij i przytrzymaj przycisk  na robocie lub dotknij w aplikacji przycisku „Mycie”, aby rozpocząć mycie. Naciśnij dowolny przycisk, aby zatrzymać mycie.

#### Uwagi:

- Aby umożliwić robotowi automatyczne mycie mopa, uruchom robota z poziomu stacji dokującej i nie przenoś stacji dokującej podczas sprzątania.
- Możesz ustawić częstotliwość i tryb mycia w aplikacji.

## Opróżnianie

Automatyczne opróżnianie rozpocznie się po powrocie robota do stacji dokującej po zakończonym sprzątaniu. Aby ręcznie rozpocząć opróżnianie, naciśnij przycisk  na robocie podłączonym do stacji dokującej lub dotknij przycisku „Opróżnij” w aplikacji. Naciśnij dowolny przycisk, aby zatrzymać opróżnianie.

#### Uwagi:

- Jeśli automatycznie opróżnianie będzie nieużywane przez dłuższy okres, opróżnij pojemnik na śmieci ręcznie i upewnij się, że wlot powietrza jest czysty, aby zapewnić optymalną wydajność opróżniania.
- Automatyczne opróżnianie może być wyłączone za pomocą aplikacji.
- Unikaj częstego opróżniania ręcznego.

## Osuszanie

Osuszanie uruchamia się automatycznie po zakończeniu mycia mopa lub sprzątania. Aby ręcznie uruchomić lub zatrzymać osuszanie, dotknij przycisku „Osuszanie” w aplikacji.

### Uwagi:

- Czas osuszania może być zmodyfikowany w aplikacji.
- Automatycznie osuszanie może być wyłączone za pomocą aplikacji.

## Ładowanie

Po odkurzeniu robot automatycznie powróci do stacji dokującej w celu naładowania baterii. W trybie wstrzymania naciśnij przycisk □, aby wysłać robota z powrotem do stacji dokującej. Podczas ładowania robota kontrolka zasilania będzie migać.

**Uwaga:** jeśli robot nie będzie mógł znaleźć stacji dokującej, automatycznie powróci do miejsca, w którym został wyłączony. Umieść robota w stacji dokującej ręcznie, aby go naładować.

## Błąd

Jeśli wystąpi błąd, kontrolka zasilania na robocie będzie migać na czerwono lub kontrolka statusu na stacji dokującej będzie świecić stałym, czerwonym światłem. Pojawi się powiadomienie w aplikacji i może powstać alarm głosowy.

### Uwagi:

- Robot automatycznie wejdzie w tryb uśpienia, jeśli pozostanie w stanie błędu przez ponad 10 minut.
- Umieszczenie nieprawidłowo działającego robota w stacji dokującej zakończy bieżące sprzątnięcie.

## Reset systemu

Jeśli robot nie reaguje na naciśnięcie przycisku lub nie można go wyłączyć, zresetuj system, wciskając przycisk resetowania.

**Uwaga:** po zresetowaniu systemu zaplanowane cykle odkurzania, ustawienia WiFi itp. zostaną przywrócone do ustawień fabrycznych.

## Przywracanie ustawień fabrycznych

Jeśli robot nie działa poprawnie po zresetowaniu systemu, należy go wyłączyć. Naciśnij i przytrzymaj przycisk □, a jednocześnie naciskaj przycisk Reset, aż usłyszysz komunikat głosowy „Przywracanie ustawień fabrycznych”. Robot zostanie następnie przywrócony do ustawień fabrycznych.

## D Rutynowa konserwacja

**Uwaga:** częstotliwość wymiany może się różnić w zależności od sytuacji. Jeśli pojawi się nietypowe zużycie, natychmiast wymień daną część.

### D1 Szczotka główna

\* Czyść co 2 tygodnie i wymieniaj co 6-12 miesięcy.

D1-1—Pokrywa szczotki głównej

D1-2—Zatraski

D1-3—Szczotka główna

D1-4—Nasadki szczotki głównej

D1-5—Łożysko szczotki głównej

D1-6—Odwroć robota i naciśnij zatraski, aby zdjąć pokrywę szczotki głównej.

D1-7—Wymij główną szczotkę, a następnie jej łożysko. Obróć nakrywki szczotki głównej w kierunku odblokowania i zdejmij je, aby usunąć nakrywki, a następnie usuń wszelkie zablokowane włosy lub brud na obu końcach szczotki głównej.

D1-8—Zainstaluj szczotkę główną ponownie.

D1-9—Zainstaluj pokrywę szczotki głównej ponownie. Upewnij się, że cztery ząbki są w pełni osadzone w gnieździe, a następnie naciśnij pokrywę szczotki głównej, aby ją zablokować.

### Uwagi:

- Szczotkę główną należy przetrzeć moką szmatką i pozostawić do wyschnięcia z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych.
- Do czyszczenia szczotki głównej nie należy używać żrących detergentów ani środków dezynfekcyjnych.

### D2 Szczotka boczna

\* Czyść co miesiąc i wymieniaj co 3-6 miesięcy.

Odkręć śrubę szczotki bocznej. Wymij i oczyść szczotkę boczna. Ponownie zainstaluj szczotkę i dokręć śrubę.

### D3 Kółko wielokierunkowe

\* Czyść wedle potrzeby.

D3-1—Użyj narzędzia (np. małego śrubokręta), aby podważyć oś i zdjąć kółko.

**Uwaga:** wspornika kółka wielokierunkowego nie można zdejmować.



**D3-2**—Wypłucz kółko i oś, aby usunąć wszelkie włosy i zabrudzenia. Wysusz i ponownie zamocuj kółko, mocno wciskając je na miejsce.

## **D4** Kółko główne

\* Czyść wedle potrzeby.

Kółko główne czyść za pomocą miękkiej suchej szmatki.

## **D5** Pojemnik na śmieci

\* Czyść wedle potrzeby.

**D5-1**—Otwórz górną pokrywę robota i naciśnij zatrzask pojemnika na śmieci, aby go wyjąć.

**D5-2**—Otwórz filtr zmywalny i opróżnij pojemnik na kurz.

**D5-3**—Napełnij pojemnik na śmieci czystą wodą i załóż ponownie filtr zmywalny. Delikatnie potrząśnij pojemnikiem na śmieci, a następnie wylej brudną wodę.

**Uwaga:** aby zapobiec zatkaniu, należy używać wyłącznie czystej wody bez płynu do mycia.

**D5-4**—Pozostaw pojemnik na śmieci oraz filtr zmywalny do wyschnięcia.

## **D6** Filtr zmywalny

\* Czyść co dwa tygodnie; wymieniaj filtr co 6–12 miesięcy.

**D6-1**—Usuń filtr.

**D6-2**—Kilkakrotnie przepłucz i postukaj w filtr, aby usunąć jak najwięcej zanieczyszczeń.

**Uwaga:** nie dotykaj powierzchni filtra rękami, szczotką ani twardymi przedmiotami, aby uniknąć potencjalnych uszkodzeń.

**D6-3**—Przed ponownym zainstalowaniem filtra odczekaj 24 godziny aż do całkowitego wyschnięcia.

## **D7** Ściereczki mopa

\* Czyść zgodnie z wymogami i wymieniaj co 1–3 miesiące.

**D7-1**—Ściągnij ściereczkę mopa z uchwyty. Oczyszć ściereczkę mopa i wysusz na powietrzu.

**Uwaga:** jeśli ściereczka mopa będzie brudna, może mieć to wpływ na skuteczność sprzątania. Przed użyciem wypłucz ją.

**D7-2**—Przymocuj ściereczkę mopa stabilnie do uchwyty.

## **D8** Czujniki robota

\* Czyść wedle potrzeby.

Użyj miękkiej, suchej szmatki, aby wytrzeć i wyczyścić wszystkie czujniki, w tym:

**D8-1**—Lokalizator stacji dokującej

**D8-2**—Czujnik omijania przeszkód Reactive Tech

**D8-3**—Czujnik ściany

**D8-4**—Czujnik komunikacji

**D8-5**—Czujnik dywanu

**D8-6**—Cztery czujniki krawędzi

## **D9** Przesławianie stacji dokującej

Podnieś i przenieś stację dokującą. Nie przenoś stacji dokującej, podnosząc bezpośrednio

za stację dokującą, uchwyty zbiornika wody ani pokrywę pojemnika na kurz; pozwoli to zapobiec odpadnięciu stacji dokującej.

## **D10** Zbiornik na brudną wodę

\* Czyść wedle potrzeby.

Otwórz pokrywę zbiornika na brudną wodę i wylej z niego brudną wodę. Napełnij zbiornik czystą wodą, zamknij pokrywę i wstrząśnij. Wylej brudną wodę. Zamknij pokrywę, a następnie zamocuj zbiornik ponownie.

## **D11** Obszary styków ładujących

\* Czyść co miesiąc.

Użyj miękkiej, suchej szmatki do wytarcia styków ładowania w robocie i stacji dokującej.

## **D12** Wymiana worków na kurz

\* Wymieniaj wedle potrzeby.

**D12-1**—Usuń pokrywę pojemnika na kurz.

**D12-2**—Usuń wymieniany worek na kurz, ciągnąc w kierunku pokazanym przez strzałkę, a następnie wyrzuć go.

**Uwagi:**

- Uchwyt worka na kurz uszczelnia go podczas wyjmowania, aby zapobiec wyciekom.
- Należy zawsze założyć worek na kurz przed zamknięciem górnej pokrywy pojemnika na kurz, aby uniknąć automatycznego opróżnienia bez worka. Automatyczne opróżnianie można również wyłączyć w aplikacji.

**D12-3**—Oczyść filtr suchą szmatką. Załóż nowy wymienny worek na kurz w wyznaczonym miejscu (wzdłuż gniazda) i rozwiń worek na kurz, aby zmaksymalizować wydajność opróżniania.

**Uwaga:** upewnij się, że worek na kurz jest szczelny, aby uniknąć zanieczyszczeń i uszkodzenia stacji dokującej.

**D12-4**—Zamknij pokrywę pojemnika na kurz i upewnij się, że jest bezpiecznie zablokowana.

## **D13** Zbiornik czyszczący

\* Czyść wedle potrzeby.

**D13-1**—Wyjmij zbiornik czyszczący.

**D13-2**—Przeplucz zbiornik czyszczący i filtr wodą.

**D13-3**—Zamontuj zbiornik czyszczący ponownie.

## Podstawowe parametry

### Robot

Model	QX1PEC
Bateria	Akumulator litowo-jonowy 14,4 V / 5200 mAh (typowo)
Zasilanie znamionowe	20 V DC 1,5 A
Czas ładowania	Około 4 godzin

**Uwaga:** numer seryjny znajduje się na naklejce umieszczonej na spodzie robota.

### Stacja dokująca z funkcją automatycznego opróżniania, mycia i napełniania

Model	EWFD24HRR
Znamionowe napięcie wejściowe	220–240 V AC
Częstotliwość znamionowa	50–60 Hz
Zasilanie znamionowe (zbieranie kurzu)	3 A
Zasilanie znamionowe (bez zbierania kurzu)	0,6 A
Znamionowe parametry wyjściowe	20 V DC 1,5 A
Akumulator	Akumulator litowo-jonowy 14,4 V / 5200 mAh (typowo)

## Typowe problemy

Zeskanuj poniższy kod QR, aby zobaczyć typowe problemy.

