

Polski

Roborock Qrevo Slim

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

72 Informacje dotyczące bezpieczeństwa

74 Objaśnienie symboli międzynarodowych

75 Opis produktu

76 Instalacja

77 Łączenie się z aplikacją

77 Instrukcja użytkowania

80 Rutynowa konserwacja

82 Podstawowe parametry

82 Typowe problemy

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

Ograniczenia

OSTRZEŻENIE

- Do ładowania akumulatora należy używać wyłącznie odłączanej stacji dokującej Roborock EWFD17HRR lub EWFD23HRR dostarczanej z tym produktem.
- Aby zapobiec obrażeniom spowodowanym przez ostrza do cięcia włosów wewnątrz pokrywy szczotki głównej, należy zainstalować dwie główne szczotki przed instalacją pokrywy szczotki głównej.
- 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.
- Stacja dokująca może być używana wyłącznie do ładowania robota odkurzającego wyposażonego w akumulator litowo-jonowy 14,4 V / 5200 mAh (TYP).

PRZESTROGA

- Używaj produktu wyłącznie zgodnie z instrukcją obsługi. Za wszelkie straty lub szkody powstałe w wyniku niewłaściwego użytkownika odpowiada użytkownik.
- Nie wolno zezwalać na używanie robota jako zabawki. W przypadku korzystania z urządzenia przez dzieci lub w ich pobliżu należy zachować szczególną ostrożność.
- Upewnij się, że zainstalowano zbiornik na kurz, filtr zmywalny, worek na kurz, szczotkę boczną, ściereczki mopa, główne szczotki i pokrywę szczotki głównej przed sprzątaniem.
- Nie należy używać produktu do odkurzania twardych lub ostrych przedmiotów (takich jak odpady dekoracyjne, szkło i gwoździe), aby uniknąć zarysowania robota, stacji dokującej lub podłogi.
- Aby zapobiec spowodowaniu obrażeń ciała przez ostrza znajdujące się na obu końcach pokrywy szczotek głównych, po założeniu tej pokrywy nie należy zbliżać do szczotek głównych części ciała, przedmiotów oraz powinno się zadbać o to, aby nie zbliżały się do nich zwierzęta.
- Nie siadać ani nie stawać na robocie i stacji dokującej.
- Aby zapobiec powstaniu korozji lub uszkodzeniu, nie używaj środków do dezynfekcji i stosuj wyłącznie roztwór myjący zalecany przez Roborock.
- Nie umieszczaj niskich przedmiotów (np. buty, maty) obok wysokich obszarów, np. schodów. W przeciwnym razie robot może spaść, powodując niewłaściwe działanie czujników.
- Aby zapobiec uszkodzeniom ze strony wody, należy się upewnić, że podłoga, na której pracuje robot, jest sucha.
- Nie należy używać tego produktu na podwyższonych powierzchniach bez barier, takich jak podłoga na strychu, odkryty taras czy górna powierzchnia mebli.
- Nie wolno zbliżać włosów, luźnej odzieży, palców ani jakichkolwiek innych części ciała ludzi lub zwierząt do szczelin, otworów i ruchomych

części produktu, aby uniknąć możliwych obrażeń ciała.

- Nie używaj produktu w pomieszczeniu, w którym śpią niemowlęta lub dzieci.
- Nie przenoś robota za górną pokrywę magnetyczną, szczołkę boczną lub zderzak. Nie przenoś stacji dokującej poprzez podnoszenie bazy stacji dokującej, uchwytów zbiornika wody ani pokrywy pojemnika na kurz.
- Nie używaj stacji dokującej do zbierania kamieni, ścinków papieru lub innych przedmiotów, które mogą zablokować kanał zasysający.
- Nie używaj robota lub stacji dokującej do odkurzania palących się lub dymiących przedmiotów, takich jak papierosy, zapalniczki lub gorący popiół, a także przedmiotów łatwopalnych lub wybuchowych, takich jak zapalniczka, benzyna i toner stosowany w drukarkach bądź kopiarkach.
- Umieść stację dokującą na twardej, płaskiej podłodze. Trzymaj stację dokującą, robota i przewód zasilający z dala od ognia i źródeł ciepła, takich jak grzejniki. Unikaj wilgotnych i wąskich przestrzeni lub miejsc, w których robot może być zawieszony w powietrzu.
- Nie umieszczaj żadnych przedmiotów na górze robota lub stacji dokującej w pobliżu wlotu ssania stacji dokującej i nie zasłaniaj urządzenia żadnymi przedmiotami (w tym pokrywą pyłoszczelną).
- Nie używaj bez worka na kurz.
- Nie używaj produktu, jeśli został w jakikolwiek sposób uszkodzony. Zwróć się do obsługi klienta w celu uzyskania pomocy.
- Zawsze używaj urządzenia w dobrze wentylowanych obszarach, aby unikać przegrzewania.
- Roborock zrzeka się wszelkiej odpowiedzialności za pośrednie, przypadkowe lub wynikowe uszkodzenia, spowodowane użytkowaniem, niewłaściwym użytkowaniem lub brakiem możliwości użytkowania produktu. Niniejsze zrzeczenie nie wpływa na prawa statutowe, których nie można się zrzec na mocy obowiązującego prawa.
- Nie płucz robota ani stacji dokującej.

Akumulator i ładowanie

OSTRZEŻENIE


- Aby zminimalizować ryzyko porażenia prądem, należy zawsze korzystać z odpowiednio uziemionego gniazdka elektrycznego. Jeśli takie gniazdko nie jest dostępne, skonsultuj się z elektrykiem, by dowiedzieć się, jak postępować w takim przypadku.
- Upewnij się, że napięcie zasilające jest zgodne z wymaganiami podanymi na stacji dokującej.
- Aby zapobiec ewentualnemu dymowi, wysokiej temperaturze lub pożarowi, należy używać wyłącznie akumulatora, ładowarki, przewodu zasilającego stacji dokującej i innych akcesoriów dostarczonych z produktem.
- Nie używaj produktu z żadnymi zasilaczami, ponieważ może to spowodować niebezpieczeństwo i utratę gwarancji.
- Nie wyrzucaj zużytych akumulatorów. Przekaż je profesjonalnej firmie recyklingowej.
- Jeżeli stacja dokująca znajduje się w miejscu narażonym na burze lub z niestabilnym napięciem, należy zastosować środki ochrony.
- Jeśli produkt nie będzie używany przez dłuższy okres, należy przechowywać go w chłodnym i suchym miejscu, po pełnym naładowaniu, odłączeniu i wyłączeniu. Aby zapobiec nadmiernemu rozładowaniu akumulatora, należy ładować go co najmniej raz na trzy miesiące.
- Przy transporcie produktu należy się upewnić, że odłączono stację dokującą, wyłączono robota oraz opróżniono zbiorniki na wodę. Zaleca się użycie oryginalnego opakowania.

Objaśnienie symboli międzynarodowych

⚡ – Symbol UZIEMIENIA [symbol IEC 60417-5019 (2009-02)]

A Opis produktu

A1 Robot (widok z góry)

-  – Zadanie obejmujące jedynie mopowanie / blokada przed dziećmi

- Naciśnij, aby rozpocząć zadanie obejmujące jedynie mopowanie
- Naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy, aby włączyć/wyłączyć blokadę przed dziećmi

Moc/czyszczenie

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

Światło wskaźnika zasilania

- Białe: poziom naładowania baterii $\geq 15\%$
- Czerwone: poziom naładowania baterii $< 15\%$
- Pulsowanie: ładowanie lub uruchamianie w toku
- Migające na czerwono: błąd
- Migające na przemian na czerwono i na biało: zdalny podgląd lub podróżowanie

– Stacja dokująca

- Naciśnij, aby rozpocząć dokowanie/ opróżnianie
- Naciśnij i przytrzymaj, aby umyć ściereczki mopa

Uwaga: naciśnij dowolny przycisk, aby zatrzymać pracę robota.

A1-1 – Mikrofony

A1-2 – Zderzak

A1-3 – Przedni czujnik nawigacyjny

A1-4 – Światło wypełniające LED

A1-5 – Czujnik ściany

A2 Robot (widok z dołu)

A2-1 – Czujniki krawędzi

A2-2 – Czujnik dywanu

A2-3 – Szczotka boczna

A2-4 – Optyczny czujnik przepływu

A2-5 – Kółko wielokierunkowe

A2-6 – Szczotki główne

A2-7 – Zatrzaski pokrywy szczotki głównej

A2-8 – Kółka główne

A2-9 – Ściereczki mopa

A3 Robot (górną pokrywa zdjęta)

A3-1 – Magnetyczna górna pokrywa

A3-2 – Przycisk resetowania

A3-3 – Wtyk gumowy

A3-4 – Wlot ssania

A3-5 – Moduły automatycznego podnoszenia i obracania mopa

A3-6 – Asystent głosowy i kontrolka WiFi

- Pulsuje powoli: asystent głosowy się uruchamia
- Pulsuje szybko: asystent głosowy działa
- Miga wolno: oczekiwanie na połączenie
- Miga szybko: łączenie

A3-7 – Pojemnik na kurz

A3-8 – Styki ładujące

A3-9 – Wyloty powietrza

A3-10 – Czujnik komunikacji

A3-11 – Port samouzupelniający

A3-12 – Przycisk pozycjonowania

A3-13 – Tylne czujnik nawigacyjny

A4 Mocowanie ściereczki mopa

A4-1 – Ściereczki z rzepami

A4-2 – Oś mopa

Uwaga: przymocuj ściereczki mopa na płasko.

A5 Ściereczka mopa

A6 Pojemnik na kurz

A6-1 – Pokrywa filtra

A6-2 – Filtr zmywalny

A6-3 – Zatrzask filtra

A6-4 – Zatrzask pojemnika na kurz

A6-5 – Wlot powietrza

A6-6 – Wlot ssania

A7 Podstawa stacji dokującej

A8 Przewód zasilający

A9 Jednorazowy worek na kurz

A10 Stacja dokująca z funkcją automatycznego mycia i napełniania

- A10-1 – Rączka zbiornika na wodę
- A10-2 – Pokrywa zbiornika na wodę
- A10-3 – Pokrywa zbiornika na kurz
- A10-4 – Styki ładujące
- A10-5 – Port napełniania robota
- A10-6 – Port spustowy
- A10-7 – Filtr tacy czyszczącej
- A10-8 – Podstawa stacji dokującej
- A10-9 – Zbiornik na brudną wodę
- A10-10 – Zbiornik na czystą wodę
- A10-11 – Kontrolka stanu

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

- A10-12 – Wlot ssania
- A10-13 – Moduł tacy czyszczącej
- A10-14 – Szczelina na worek na kurz
- A10-15 – Filtr
- A10-16 – Nadajnik lokalizacyjny stacji dokującej
- A10-17 – Dozowniki czystej wody
- A10-18 – Pływak poziomu wody
- A10-19 – Wyloty powietrza suszącego

A11 Schowek na przewód zasilający

- A11-1 – Szczelina schowka na przewód
- A11-2 – Port zasilania
- A11-3 – Wyloty przewodu

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 obrażeniom 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.

Uwagi:

- 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.
- Aby zapobiec nadmiernemu nagromadzeniu się brudu na ściereczkach mopa, podłogi powinny być odkurzone co najmniej trzy razy przed pierwszym cyklem mopowania.

B2 Montaż

B2-1 – 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 zbiorniki na wodę, aby zapobiec ich odпадnięciu.

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

Uwaga: wyjście kabla zasilania może być z dowolnej strony.

B2-4 – Dopasuj i zainstaluj osie mopa robota w odpowiednim miejscu; usłyszysz kliknięcie.

B2-5 – Kliknięcie

B3 Ustawianie stacji dokującej

Umieść stację dokującą na twardej i płaskiej podłodze (drewno/płytki/beton itd.), przy ścianie i zapewnij miejsce około 0,9 m (2,9 stopy) wysokości, 0,4 m (1,3 stopy) długości oraz 1,2 m (3,9 stopy) szerokości. Upewnij się, że dana lokalizacja ma dobry zasięg WiFi, aby zapewnić sobie lepszą obsługę aplikacji mobilnej. Podłącz stację dokującą i upewnij się, że kontrolka statusu jest włączona.

B3-1 – Ponad 0,9 m (2,9 stopy)

B3-2 – Ponad 0,4 m (1,3 stopy)

B3-3 – Ponad 1,2 m (3,9 stopy)

Uwagi:

- Jeśli przewód zasilający będzie zwiślał pionowo do podłogi, może zostać chwyciony przez robota, co spowoduje przesunięcie lub odłączenie stacji dokującej.
- Kontrolka statusu jest włączona, gdy stacja dokująca jest zasilana, a wyłączona, gdy robot jest ładowany.
- Kontrolka statusu zmieni kolor na czerwony, jeśli wystąpi błąd.
- 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.
- Umieszczenie stacji dokującej na miękkiej powierzchni (dywan/mata) może spowodować jej przechYLENIE i doprowadzić do problemów z wyjazdem.
- 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, wymylenia worka na kurz ani modułu tacy czyszczącej.
- Konserwuj stację dokującą zgodnie z instrukcją konserwacji rutynowej. Nie czyść przewodu zasilającego ani styków ładujących przewodu zasilającego stacji dokującej mokrą szmatką lub chusteczką.
- Wszystkie stacje dokujące są poddawane testom z wykorzystaniem wody, zanim opuszczą fabrykę. Jest to normalne, że mała ilość wody pozostanie w kanalikach stacji dokującej.

B4 Uruchamianie i ładowanie

Naciśnij i przytrzymaj **U**, aby włączyć robota. Poczekaj, aż kontrolka zasilania zacznie świecić stałym światłem, a następnie umieść robota przed stacją dokującą. Upewnij się, że stacja dokująca jest podłączona. Następnie naciśnij **U**, aby robot automatycznie powrócił do stacji dokującej w celu naładowania. Robot jest wyposażony

w wbudowaną, wysokowydajną baterię litowo-jonową. Aby utrzymać wysoką wydajność akumulatora, należy utrzymywać robota w stanie naładowania.

B4-1 – Kontrolka zasilania stacji dokującej jest wyłączona, kontrolka statusu zasilania robota pulsuje: Ładowanie

Uwaga: robot może się nie włączyć, jeśli poziom naładowania baterii jest niski. W takim przypadku należy umieścić robota w stacji dokującej w celu naładowania.

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

Naciśnij i przytrzymaj jednocześnie przyciski **U** i **U**, dopóki nie usłyszysz wiadomości głosowej „Resetowanie WiFi”. Reset jest zakończony, gdy kontrolka asystent głosowy i WiFi miga powoli. Robot będzie wtedy czekał na nawiązanie połączenia.

Uwagi:

- Jeśli nie możesz połączyć się z robotem z powodu konfiguracji routera, zapomnianego hasła lub z jakiegokolwiek innego powodu, zresetuj WiFi i dodaj swojego robota jako nowe urządzenie.
- Aby sprawdzić status obecnego połączenia WiFi, naciśnij **U** i **U** jednocześnie.

3 Dodaj urządzenie

Otwórz aplikację Roborock, dotknij przycisku „Dodaj urządzenie” lub „+” i dodaj swoje urządzenie, postępując zgodnie z poleceniami w aplikacji.

Uwagi:

- Ręczny proces może się różnić z powodu trwających aktualizacji aplikacji. Postępuj zgodnie z przewodnikiem dostępnym w aplikacji.
- Obsługiwana jest tylko sieć WiFi 2,4 GHz.
- WiFi zostanie automatycznie wyłączone, jeśli robot czeka na połączenie dłużej niż 5 minut. W przypadku konieczności ponownego połączenia należy zresetować WiFi przed kontynuowaniem.

C Instrukcja użytkownika

Włączanie/wyłączanie

Naciśnij i przytrzymaj **U**, aby włączyć robota. Włączy się kontrolka zasilania, a robot przejdzie w tryb gotowości.

Naciśnij i przytrzymaj przycisk **U**, aby wyłączyć robota i zakończyć zadanie czyszczenia.

Uwaga: robota nie można wyłączyć podczas ładowania.

C1 Napełnianie zbiornika na czystą wodę

Unieś zbiornik na czystą wodę, otwórz pokrywę i napełnij zbiornik wodą z kranu. Po napełnieniu zamknij pokrywę, zablokuj zatrzask, a następnie umieść zbiornik na czystą wodę w stacji dokującej.

Uwagi:

- Aby zapobiec uszkodzeniu, nie używaj środków do dezynfekcji i stosuj wyłączanie roztwór myjący zalecany przez Roborock.
- Nie dodawaj zbyt dużej ilości roztworu do czyszczenia, aby nie spowodować ślizgania się robota i jego niewłaściwego działania.
- Używaj tylko zimnej wody, aby uniknąć odkształceń.
- Jeśli na zewnątrz zbiornika na wodę pozostała woda, wytrzyj ją miękką, suchą ściereczką przed włożeniem zbiornika.

C2 Rozpoczęcie sprzątania

Naciśnij **⏪**, aby rozpocząć sprzątanie. Robot zaplanuje trasę sprzątania w każdym pomieszczeniu. Na początku narysuje krawędzie, a następnie wypełni pokój wzorem zygzaka. W ten sposób robot czyści wszystkie pokoje po kolei, efektywnie sprząając pomieszczenia.

C2-1 – Strefa 1 – Odkurzona.

C2-2 – Strefa 2 – Odkurzona.

C2-3 – Strefa 3 – W toku.

C2-4 – Strefa 4 – Następną strefa.

Uwagi:

- Aby upewnić się, że robot automatycznie wznowi sprząkanie i powróci do stacji dokującej, uruchom robota z poziomu stacji dokującej po tym, jak zostanie w pełni naładowany. Nie przemieszczaj stacji dokującej podczas sprzątania.

- Odkurzanie nie może zostać rozpoczęte, gdy poziom naładowania akumulatora jest niski. Przed rozpoczęciem sprzątania należy naładować robota.
- Przed sprzątaniem usuń przewody (włączając w to przewód zasilający stacji dokującej) oraz wartościowe przedmioty z podłogi. Luźno pozostawione przedmioty mogą zostać pociągnięte przez robota, co może skutkować rozłączeniem urządzeń elektrycznych lub uszkodzeniem przewodów i mienia.
- Jeśli sprząkanie zostanie zakończone w ciągu 10 minut, obszar zostanie wysprzątan 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 mocowanie ściereczki mopa 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 ściereczki mopa są poprawnie założone.

Odkurzanie punktowe

Naciśnij jednocześnie **⏪** i **⏩**, aby rozpocząć sprząkanie punktowe. Zakres odkurzania: robot odkurza obszar o wymiarach 1,5 m (4,9 stopy) × 1,5 m (4,9 stopy), którego środek znajduje się w miejscu, gdzie stoi robot.

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

Zadanie obejmujące jedynie mopowanie

Naciśnij **⏪**, aby rozpocząć jedynie mopowanie. Szczotki główne oraz wentylator przestaną działać, a moduł szczotki głównej się podniesie.

Uwaga: w porównaniu z innymi trybami czyszczenia poziom hałasu generowanego przy korzystaniu

z zadania obejmującego jedynie mopowanie jest znacznie niższy.

Pauza

Podczas pracy robota naciśnij dowolny przycisk, aby go zatrzymać, naciśnij **⏪**, aby wznowić sprząkanie, naciśnij **⏩**, aby odesłać robota do stacji dokującej i naciśnij oraz przytrzymaj **⏪**, aby umyć ściereczki mopa i wznowić sprząkanie.

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 wyłączy 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. Można użyć aplikacji, aby zablokować tryb DND lub zmienić okres DND albo ustawić, czy włączyć automatyczne napełnianie, opróżnianie i osuszanie, przyciemnianie kontrolki i ściszenie komunikatu głosowego w okresie DND.

Blokada przed dziećmi

Naciśnij i przytrzymaj , aby włączyć/ wyłączyć blokadę przed dziećmi. Opcję tę można także ustawić za pomocą aplikacji. Po jej uruchomieniu robot nie będzie reagował na naciśnięcie żadnych przycisków, gdy nie pracuje. Naciśnij dowolny przycisk, aby zatrzymać robota podczas sprzątania lub dokowania.

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. Aby ręcznie rozpocząć mycie, naciśnij i przytrzymaj  lub dotknij odpowiedni przycisk w aplikacji. Naciśnij dowolny przycisk, aby zatrzymać mycie mopa.

Uwagi:

- Aby upewnić się, że robot automatycznie myje ściereczki mopa, uruchom go z poziomu stacji dokującej i unikaj przemieszczania stacji dokującej podczas sprzątania.
- Nie dotykaj dozowników czystej wody, aby uniknąć poparzeń gorącą wodą.
- Czas lub tryb mycia mopa można zmodyfikować w aplikacji.

Opróżnienie

Po czyszczeniu robot powróci do stacji dokującej i, w zależności od potrzeby, rozpocznie się opróżnianie automatyczne. Aby ręcznie rozpocząć opróżnianie,

naciśnij  na robocie podłączonym do stacji dokującej lub dotknij odpowiedniego przycisku w aplikacji. Naciśnij dowolny przycisk, aby zatrzymać opróżnianie.

Uwagi:

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


Osuszanie

Po umyciu lub wyczyszczeniu mopa suszenie rozpocznie się według potrzeby. Aby ręcznie uruchomić lub zatrzymać osuszanie, dotknij odpowiedniego przycisku w aplikacji.

Uwagi:

- Czas osuszania można zmodyfikować w aplikacji.
- Automatyyczne osuszanie można wyłączyć w aplikacji.
- Nie stój blisko wylotów powietrza podczas osuszania.

Ładowanie

Po odkurzeniu robot automatycznie powróci do stacji dokującej w celu naładowania baterii. Naciśnij , aby wysłać zatrzymanego robota z powrotem do stacji dokującej. Kontrolka zasilania będzie pulsować podczas ładowania robota.

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

Błąd

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

Uwagi:


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

Resetowanie systemu

Jeśli robot nie reaguje na naciśnięcie przycisku lub nie można go wyłączyć, zresetuj system. W tym celu zdejmij magnetyczną pokrywę górną, otwórz wtyk gumowy i naciśnij przycisk Reset.

Uwaga: po zresetowaniu istniejące ustawienia systemu, takie jak zaplanowane cykle odkurzenia WiFi, zostaną przywrócone do ustawień fabrycznych.

Przywracanie ustawień fabrycznych

Jeśli robot nie działa poprawnie po zresetowaniu systemu, włącz go. Naciśnij i przytrzymaj przycisk , a jednocześnie naciskaj przycisk Reset, aż usłyszysz komunikat głosowy „Przywracanie ustawień fabrycznych. Potrwa to około 5 minut”. 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 Szczotki główne

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

D1-1 – Pierścienie blokujące włosy

D1-2 – Nasadki szczotki głównej

D1-3 – Pokrywa szczotki głównej

D1-4 – Zatrzaski pokrywy szczotki głównej

D1-5 – Łożysko szczotki głównej

D1-6 – Szczotki główne

D1-7 – Odwróć robota i naciśnij zatrzaski szczotki głównej, aby zdjąć pokrywę szczotki głównej.

D1-8 – Wyciągnij szczotki główne i wyjmij łożysko szczotki głównej, a następnie nakrywkę szczotki głównej i pierścienie blokujące włosy. Wyjmij włosy i zabrudzenia po obu stronach szczotek głównych. Następnie zainstaluj pierścień blokujący włosy, nakrywkę szczotki głównej i łożyska szczotki głównej.

D1-9 – Zainstaluj pokrywę szczotek głównych. Włóż łożyska szczotki głównej na miejsce. Po poprawnym zainstalowaniu łożysk nałóż pokrywę szczotki głównej.

D1-10 – Zainstaluj pokrywę szczotki głównej ponownie. Upewnij się, że cztery zęby znajdują się w gniazdach, i naciśnij zatrzaski pokrywy szczotek głównych tak, aby usłyszeć kliknięcie. Następnie podnieś pokrywę szczotek głównych, chwytając na każdy bok, aby sprawdzić, czy jest dobrze zainstalowana.

Uwagi:

- Aby dobrze zainstalować pokrywę szczotki głównej, wciśnij oba zatrzaski jej pokrywy.
- Zaleca się wytrzeć szczotki główne wilgotną ściereczką. Jeśli szczotki główne są mokre, wysuszyć je na powietrzu z dala od światła słonecznego.
- Do czyszczenia szczotki głównej nie należy używać żrących detergentów ani środków dezynfekcyjnych.
- Aby zapobiec spowodowaniu obrażeń ciała przez ostrza znajdujące się na obu końcach pokrywy szczotek głównych, po założeniu tej pokrywy nie należy zbliżać do szczotek głównych części ciała, przedmiotów oraz powinno się zadbać o to, aby nie zbliżały się do nich zwierzęta.
- Aby zapobiec obrażeniu spowodowanym przez ostrza do cięcia włosów wewnątrz pokrywy szczotki głównej, należy zainstalować dwie główne szczotki przed instalacją pokrywy szczotki głównej.

D2 Szczotka boczna

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

1. Odkręć śrubę szczotki bocznej.

2. Wyjmij i oczyść szczotkę boczną. Następnie 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. Pozostaw do wyschnięcia, zamontuj ponownie i wciśnij koło i oś z powrotem na miejsce.

D4 Kółka główne

* Czyść wedle potrzeby.

Kółka główne czyść za pomocą miękkiej, suchej szmatki.

D5 Pojemnik na kurz

* Czyść wedle potrzeby.

D5-1 – Zdejmij magnetyczną górną pokrywę robota i naciśnij zatrzask pojemnika na śmieci, aby go wyjąć.

D5-2 – Zdejmij pokrywę filtra, wciśnij zatrzask filtra, aby odinstalować filtr zmywalny, a następnie opróżnij pojemnik na kurz.

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

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

D5-4 – Zaczekaj co najmniej 24 godziny, aby pojemnik na kurz, pokrywa filtra i filtr dokładnie wyschły, a następnie zainstaluj je ponownie.

D6 Filtr zmywalny

* Czyść co 2 tygodnie i wymieniaj co 6–12 miesięcy.

D6-1 – Usuń pokrywę filtra i filtr zmywalny.

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

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

D6-3 – Przed ponownym zainstalowaniem filtra odczekaj co najmniej 24 godziny aż do całkowitego wyschnięcia.

D7 Ściereczki mopa

* Czyść wedle potrzeby i wymieniaj co 1–3 miesiące.

D7-1 – Ściągnij ściereczki mopa z uchwytów. Oczyszcz ściereczki mopa i wysusz na powietrzu.

Uwaga: brudna ściereczka mopa pogarsza jakość czyszczenia. Przed użyciem wypłucz ją.

D7-2 – Przycmóć ściereczki mopa płasko do uchwytów.

D8 Czujniki robota

* Czyść wedle potrzeby.

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

D8-1 – Przedni czujnik nawigacyjny

D8-2 – Czujnik ściany

D8-3 – Czujnik komunikacji

D8-4 – Czujnik dywanu

D8-5 – Optyczny czujnik przepływu

D8-6 – Czujniki krawędzi

D8-7 – Tylny czujnik nawigacyjny

D9 Przenoszenie stacji dokującej

Abym przeniesić stację dokującą, chwyć jedną ręką za uchwyt z tyłu urządzenia, a drugą ręką za wewnętrzną część z przodu. Nie podnoś podstawy stacji dokującej za uchwyty zbiornika wody ani pokrywę pojemnika na kurz; pozwoli to zapobiec odpadnięciu stacji dokującej.

D10 Zbiornik na brudną wodę

* Czyść wedle potrzeby.

Regularnie i wedle potrzeby czyść zbiornik na brudną wodę. Otwórz pokrywę zbiornika na brudną wodę i wylej z niego brudną wodę. Napełnij zbiornik czystą wodą, zamknij pokrywę i wstrząśnij. Wylej brudną wodę. Zablokuj pokrywę, a następnie ponownie zamontuj zbiornik.

Uwagi:

- Używaj tylko zimnej wody, aby uniknąć odkształceń.
- Jeśli na zewnątrz zbiornika na wodę pozostała woda, wytrzyj ją miękką, suchą ściereczką przed włożeniem zbiornika.

D11 Styki ładujące

* Czyść wedle potrzeby.

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

D12 Wymiana jednorazowych worków na kurz

* Wymieniaj wedle potrzeby.

D12-1 – Usuń pokrywę pojemnika na kurz.

D12-2 – Wymij jednorazowy worek na kurz i wyrzuć go.

Uwagi:

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

D12-3 – Wyczyść filtr suchą ściereczką, włóż nowy jednorazowy worek na kurz w szczelinę na całej szerokości i rozłóż go równomiernie.

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

D12-4 – Zainstaluj pokrywę zbiornika na kurz, aby upewnić się, że jest szczelny.

D13 Moduł tacy czyszczącej

* Czyść wedle potrzeby.

D13-1 – Wymij moduł tacy czyszczącej.

D13-2 – Wyciągnij tacę czyszczącą i filtr z modułu, a następnie przepłucz je wodą.

D13-3 – Zainstaluj ponownie filtr i tacę czyszczącą. Następnie ponownie zamontuj moduł tacy czyszczącej.

Podstawowe parametry

Robot

| | |
|----------------------|--|
| Model | QC0CRL |
| Akumulator | Akumulator litowo-jonowy 14,4 V / 5200 mAh (TYP) |
| Zasilanie znamionowe | 20 V DC 1,5 A |
| Czas ładowania | Okolo 4 godzin |

Uwaga: numer seryjny znajduje się na naklejce na spodniej stronie robota.

Stacja dokująca z funkcją automatycznego opróżniania, mycia i napełniania

| | |
|--|---------------|
| Model | EWFD17HRR |
| Znamionowe napięcie wejściowe | 220–240 V AC |
| Częstotliwość znamionowa | 50–60 Hz |
| Zasilanie znamionowe (zbieranie kurzu) | 3 A |
| Zasilanie znamionowe (Mopowanie gorącą wodą) | 5,6 A |
| Zasilanie znamionowe (ładowanie i osuszanie) | 0,6 A |
| Znamionowe parametry wyjściowe | 20 V DC 1,5 A |

Typowe problemy

Zeskanuj poniższy kod QR, aby zobaczyć typowe problemy.

