

Polski

Roborock S8 Max Ultra

Instrukcja obsługi robota odkurzającego

Przed użyciem produktu uważnie przeczytaj tę instrukcję z diagramami i przechowuj ją odpowiednio do późniejszego użycia.

Spis treści

- 66 Informacje dotyczące bezpieczeństwa
- 67 Objaśnienie symboli międzynarodowych
- 68 Opis produktu
- 69 Instalacja
- 70 Łączenie się z aplikacją
- 70 Instrukcja użytkowania
- 73 Rutynowa konserwacja
- 75 Podstawowe parametry
- 76 Typowe problemy

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

Ograniczenia

OSTRZEŻENIE

- Do ładowania akumulatora należy używać wyłącznie odłączanego zasilacza Roborock EWFD13HRR lub EWFD14HRR dostarczanego 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.

PRZESTROGA

- Używaj produktu wyłącznie zgodnie z instrukcją obsługi. Za wszelkie straty lub szkody powstałe w wyniku nieprawidłowego użytkowania odpowiada użytkownik.
- 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 siadać ani nie stawać na robocie i stacji dokującej.
- Aby zapobiec powstaniu korozji lub uszkodzeniom, nie używać środków do dezynfekcji i stosować wyłącznie roztwór myjący zalecany przez Roborock we wkładzie.
- 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.
- 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, zapalniczki lub gorący popiół.
- Nie używaj stacji dokującej do zbierania przedmiotów palnych lub wybuchowych, takich jak zapalniczka, benzyna i toner stosowany w drukarkach bądź kopiarkach.
- Nie płukaj robota ani stacji dokującej.
- ⚠ Nie dotykaj wylotów wody, aby uniknąć poparzeń gorącą wodą.

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.
- 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.
- 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.
- Należy odłączyć przewód zasilający przed odłożeniem stacji dokującej do przechowywania.
- Przy transporcie produktu należy się upewnić, że jest odłączony od zasilania i wyłączony, a także opróżnić zbiorniki na wodę. Jednocześnie należy opróżnić i wypłukać wkład na roztwór myjący, pozostawić do wyschnięcia, a następnie zainstalować ponownie. Zalecamy 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/sprzątanie

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

Światło wskaźnika zasilania

- Białe: poziom naładowania baterii ≥ 15%
- Czerwone: poziom naładowania baterii < 15%
- Pulsowanie: ładowanie lub uruchamianie w toku
- Migające na czerwono: błąd

– Stacja dokująca

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

Uwaga: Naciśnij dowolny przycisk, aby wstrzymać robota podczas sprzątania lub zjazdu do stacji dokującej.

- A1-1—Zderzak pionowy
- A1-2—Czujnik LiDAR
- A1-3—Czujnik ściany
- A1-4—Czujnik omijania przeszkód Reactive 3D
- A1-5—Lokalizator stacji dokującej
- A1-6—Światło wypełniające na podczerwień

A2 Robot (widok z dołu)

- A2-1—Czujniki krawędzi
- A2-2—Czujnik dywanu
- A2-3—Kółko wielokierunkowe
- A2-4—Elastyczna szczotka boczna
- A2-5—Szczotki główne
- A2-6—Zatrzaski pokrywy szczotki głównej
- A2-7—Kółka główne

A3 Robot (górna pokrywa otwarta)

- A3-1—Kontrolka WiFi
 - Wył.: WiFi wyłączone
 - Miga wolno: oczekiwanie na połączenie
 - Miga szybko: łączenie
 - Stałe światło: WiFi podłączone
- A3-2—Przycisk resetowania
- A3-3—Styki ładujące
- A3-4—Czujnik komunikacji

- A3-5—Port samouzupelniający
- A3-6—Przycisk pozycjonowania
- A3-7—Wyloty powietrza
- A3-8—Moduł VibraRise
- A3-9—Zderzak

A4 Moduł VibraRise

- A4-1—Szczelina do mocowania ściereczki mopa
- A4-2—Moduł wibracyjny
- A4-3—Moduł mopujący Edgewise

Uwaga: Elementów mocujących ściereczkę mopa nie można odczepić.

A5 Ściereczka mopa VibraRise

- A5-1—Ściereczki z rzepami

Uwaga: Przymocuj ściereczkę mopa na płasko.

A6 Ściereczka mopa Edgewise

- A6-1—Śruba ściereczki mopa

A7 Pojemnik na kurz

- A7-1—Zatrzask pojemnika na kurz
- A7-2—Pokrywa filtra
- A7-3—Wlot powietrza
- A7-4—Filtr zmywalny
- A7-5—Wlot ssania

A8 Podstawa stacji dokującej

A9 Jednorazowy worek na kurz

A10 Przewód zasilający

A11 Stacja dokująca z funkcją automatycznego opróżniania, mycia i napełniania

- A11-1—Rączka zbiornika na wodę
- A11-2—Pokrywa zbiornika na wodę
- A11-3—Zatrząsek zbiornika wody
- A11-4—Zbiornik na czystą wodę
- A11-5—Wyloty powietrza
- A11-6—Zbiornik czyszczący modułu mopującego Edgewise
- A11-7—Podstawa stacji dokującej
- A11-8—Styki ładujące
- A11-9—Port napełniania robota
- A11-10—Zbiornik na brudną wodę
- A11-11—Światło wskaźnika statusu

- Pulsuje: opróżnianie/mycie mopa
- Czerwone: błąd stacji dokującej
- Przygaszone: ładowanie/suszenie
- Wył.: zasilanie wyłączone

Uwaga: Aby ograniczyć zakłócenia, kontrolka będzie wyłączona lub przygaszona w trybie Nie przeszkadzać (Do Not Disturb, DND).

- A11-12—Pokrywa zbiornika na kurz
- A11-13—Moduł mycia mopa
- A11-13-1—Szybka szczotka do konserwacji
- A11-13-2—Listwa myjąca
- A11-13-3—Wyloty wody
- A11-13-4—Zatrząsek szczotki do konserwacji
- A11-14—Wkład roztworu myjącego

A11-15—Szczelina na worek na kurz

A11-16—Filtr

A11-17—Nadajnik lokalizacyjny stacji dokującej

A11-18—Wlot ssania

A11-19—Filtr wody

A12 Schowek na przewód zasilający

A12-1—Szczelina schowka na przewód

A12-2—Port zasilania

A12-3—Wyloty przewodu

Uwaga: Wyjście kabla zasilania może być z dowolnej strony.

B Instalacja

B1 Ważne informacje

B1-1—Usuń z podłogi przewozy, twarde lub ostre przedmioty (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 przed przypadkowym upadkiem urządzenia, który mógłby skutkować obrażeniami ciała lub uszkodzeniem mienia.

Uwagi:

- Przy pierwszym użyciu robota należy śledzić go na całej trasie odkurzenia i zwracać uwagę na potencjalne problemy. Robot będzie w stanie samodzielnie odkurzać po kolejnym uruchomieniu.
- Aby zapobiec nadmiernemu nagromadzeniu się brudu na ścieraczkach mopa, podłogi powinny być odkurzone co najmniej trzy razy przed pierwszym cyklem mopowania.

B2 Ustawienie stacji dokującej

B2-1—Umieść stację dokującą na twardej, płaskiej podłodze (drewniana / pokryta glazurą / betonowa itp.) i usuń gąbkę użytą do zabezpieczenia modułu myjącego mopa przy dostawie, który znajduje się na dole.

B2-2—Dołącz podstawę stacji dokującej poprzez wciśnięcie w dół obu boków podstawy, a następnie zdecydowane naciśnięcie łączącej je części, aż do usłyszenia kliknięcia.

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

B2-4—Wyznacz miejsce o co najmniej następujących wymiarach: wysokość 0,82 m (2,7 ft), szerokość 0,42 m (1,4 ft) i głębokość 1 m (3,3 ft). Upewnij się, że dana lokalizacja ma dobrą siłę sygnału WiFi, aby zapewnić sobie lepszą obsługę aplikacji mobilnej. Podłącz urządzenie i upewnij się, że kontrolka statusu jest włączona.

B2-4-1— Ponad 0,82 m (2,7 ft)


B2-4-2— Ponad 1 m (3,3 ft)


B2-4-3— Ponad 0,42 m (1,4 ft)

Uwagi:

- Jeśli przewód zasilający będzie zwiślał pionowo do podłogi, może zostać chwycony przez robota, co spowoduje przesunięcie lub odłączenie stacji dokującej.
- Kontrolka statusu świeci się, gdy stacja dokująca ma zasilanie i jest przygaszona, gdy robot ładuje się lub schną ścieraczki mopa.
- 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 przemieszczenie 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, szybkiej szczotki do konserwacji, pokrywy zbiornika na kurz, jednorazowego worka na kurz, zbiornika czyszczącego modułu mopa Edgewise, wkładu na roztwór myjący lub filtra wody.
- 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.

B3 Ustawianie stacji dokującej

Naciśnij i przytrzymaj , 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 , aby robot automatycznie powrócił do stacji dokującej w celu naładowania. Robot jest wyposażony we wbudowaną, wysokowydajną baterię litowo-jonową. Aby utrzymać wysoką wydajność akumulatora, należy utrzymywać robota w stanie naładowania.

B3-1— Kontrolka zasilania stacji dokującej jest przygaszona, 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

a. Otwórz górną pokrywę i znajdź kontrolkę WiFi.

b. Naciśnij i przytrzymaj jednocześnie  i , aż usłyszysz komunikat głosowy „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 „Wyszukaj urządzenie” i dodaj urządzenie, postępując zgodnie z poleceniami 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.
- Jeśli robot czeka dłużej niż 30 minut na połączenie, WiFi zostanie automatycznie wyłączone. W przypadku konieczności ponownego połączenia należy zresetować WiFi przed kontynuowaniem.

C Instrukcja użytkownika

C1 Napełnianie zbiornika na czystą wodę

Unieś zbiornik na czystą wodę, otwórz górną pokrywę i napełnij zbiornik wodą z kranu. Po napełnieniu zamknij pokrywę

i włóż zbiornik na czystą wodę z powrotem do stacji dokującej.

Uwagi:

- Używaj tylko zimnej wody, aby uniknąć odkształceń.
- Jeśli na zewnątrz zbiornika na wodę pozostała woda, wytrzyj ją miękką, suchą ściereczką przed włożeniem zbiornika.
- Aby zapobiec wysokiemu stężeniu roztworu myjącego, dodaj roztwór tylko do wkładu.
- Pokrywa zbiornika na czystą wodę nie może być odłączona.

C2 Dodawanie roztworu myjącego

C2-1— Zdejmij pokrywę zbiornika na kurz, wyciągnij całą kasetę na roztwór myjący, pociągając za dolny uchwyt, a następnie połóż ją na płaskiej, twardej powierzchni.

Uwaga: Aby pokrywa zbiornika na kurz nie spadła i nie uderzyła robota, zdejmuj ją obiema rękami, trzymając po obu stronach.

C2-2— Otwórz pokrywę kasety i dodaj roztwór myjący.

C2-3— Po napełnieniu zamknij pokrywę i włóż kasetę z powrotem do stacji dokującej. Naciśnij kasetę, aż usłyszysz kliknięcie oznaczające jej zablokowanie.

C2-4— Zainstaluj pokrywę zbiornika na kurz, aby się upewnić, że jest szczelny.

Uwagi:

- Pamiętaj, że kasetę na roztwór myjący jest w całości wyjmowana przed dodaniem roztworu myjącego.
- Aby zapobiec powstaniu korozji lub uszkodzeniom, nie używać środków do dezynfekcji i stosować wyłącznie roztwór myjący zalecany przez Roborock we wkładzie.
- W zestawie nie ma roztworu myjącego. W razie potrzeby należy go kupić.

C3 Włączanie/wyłączanie

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

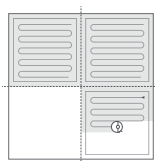
Naciśnij i przytrzymaj przycisk **U**, aby wyłączyć robota i zakończyć cykl sprzątania.

Uwaga: Robota nie można wyłączyć podczas ładowania.

C4 Rozpoczęcie sprzątania

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

Strefa 1 – odkurzona Strefa 2 – odkurzona



Strefa 4 – następna strefa Strefa 3 – w toku

Uwagi:

- Aby umożliwić robotowi automatyczne dokowanie, uruchom robota z poziomu stacji dokującej i nie przenoś stacji dokującej podczas sprzątania.
- Odkurzanie nie może zostać rozpoczęte, jeśli poziom naładowania akumulatora jest zbyt niski. Przed rozpoczęciem sprzątania należy naładować robota.
- 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.

C5 Odkurzanie punktowe

Naciśnij jednocześnie **Q** i **U**, aby rozpocząć sprząkanie punktowe.

Zakres odkurzania: robot odkurza kwadratowy obszar o wymiarach 1,5 m (4,9 ft) × 1,5 m (4,9 ft).

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

C6 Zadanie obejmujące jedynie mopowanie

Naciśnij **Q**, aby rozpocząć jedynie mopowanie. Główne szczotki podniosą się, po czym razem z wentylatorem przestaną działać, a moduł VibraRise się obniży.

Uwaga: W porównaniu do tradycyjnego trybu czyszczenia poziom hałasu generowanego przy korzystaniu z zadania obejmującego jedynie mopowanie jest znacznie niższy.

C7 Pauza

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

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


C8 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.

C9 Mycie ściereczek 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.

Uwagi:

- Aby umożliwić robotowi automatyczne mycie ściereczek mopa, uruchom robota z poziomu stacji dokującej i nie przenoś stacji dokującej podczas sprzątania.
- Czas lub tryb mycia mopa można zmodyfikować w aplikacji.
- Nie dotykaj wylotów wody, aby uniknąć poparzeń gorącą wodą.

C10 Opróżnianie

Po czyszczeniu robot powróci do stacji

dokującej i, w zależności od potrzeby, rozpocznie się opróżnianie automatyczne. Aby ręcznie rozpocząć opróżnianie, naciśnij przycisk  na robocie podłączonym do stacji dokującej lub dotknij odpowiedni przycisk 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.
- Automatyczne opróżnianie może być wyłączone za pomocą aplikacji.
- Unikaj częstego opróżniania ręcznego.

C11 Osuszanie

Osuszanie rozpoczyna się automatycznie po zakończeniu mycia lub sprzątania. Aby ręcznie uruchomić lub zatrzymać osuszanie, dotknij odpowiedniego przycisku w aplikacji.

Uwagi:


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

C12 Automatyczne dodawanie roztworu myjącego

Robot automatycznie doda roztwór myjący do wody podczas mopowania i napełniania zbiornika zgodnie z ustawioną ilością, aby zapewnić optymalne mopowanie.

Uwaga: Inteligentne dodawanie roztworu myjącego można wyłączyć w aplikacji.

C13 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.

C14 Tryb DND

Domyślny czas uruchomienia trybu Nie przeszkadzać (ang. Do Not Disturb, DND) to okres pomiędzy godziną 22.00 a 8.00. Możesz użyć aplikacji, aby zablokować tryb DND lub zmienić okres DND, lub ustawić, czy włączyć automatyczne napełnianie, opróżnianie i osuszanie, przyciemnianie kontrolki i ściszenie komunikatu głosowego w okresie DND.

C15 Blokada przed dziećmi

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

C16 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 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 sprzątanie.

C17 Resetowanie systemu

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

Uwaga: Po zresetowaniu istniejące ustawienia systemu, takie jak zaplanowane cykle odkurzania WiFi itp. zostaną przywrócone do ustawień fabrycznych.

C18 Przywracanie ustawień fabrycznych

Jeśli robot nie działa poprawnie po zresetowaniu systemu, należy go włączyć. 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 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

D1-5—Szczotki główne

D1-6—Łożyisko szczotki głównej

D1-7—Odwróć robota i wciśnij dwa zatrzaski do środka, 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 szczotki główne ponownie. 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 pokrywę szczotki głównej tak, aby usłyszeć kliknięcie.

Uwagi:

- 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 obrażeniom spowodowanym przez ostrza do cięcia włosów wewnątrz pokrywy szczotki głównej, należy zainstalować dwie główne szczotki przed instalacją pokrywy szczotki głównej.

D2 Elastyczna szczotka boczna

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

Odkręć śrubę szczotki bocznej. Wyjmij i oczyść szczotkę boczną. Ponownie zainstaluj szczotkę i dokręć śrubę.

D3 Kółko wielokierunkowe

* Czyść wedle potrzeby.

D3-1—Użyj narzędzia, np. małego śrubokręta, aby podważyć osie i wyjąć kółko.

Uwaga: Wspornika kółka wielokierunkowego nie można zdejmować.

D3-2—Wypluć 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—Otwórz górną pokrywę robota i naciśnij zatrzask pojemnika na śmieci, aby go wyjąć.

D5-2—Wymij filtr zmywalny i 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 zatkaniam, należy używać wyłącznie czystej wody bez płynu do mycia.

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

D6 Filtr zmywalny

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

D6-1—Wymij filtr.

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

Uwaga: Nie dotykaj powierzchni filtra rękami, szcztoką ani twardymi przedmiotami, aby uniknąć potencjalnych uszkodzeń.

D6-3—Pozostaw filtr co najmniej na 24 godziny do wyschnięcia i zainstaluj ponownie.

Uwaga: Dokup dodatkowy filtr i w razie potrzeby stosuj go zamiennie.

D7 Ściereczka mopa Edgewise

* Czyść zgodnie z potrzebą i wymieniaj co 3–6 miesięcy.

D7-1—Odkręć śrubę na środku ściereczki mopa.

D7-2—Umyj ściereczkę mopa i wysusz na powietrzu.

D7-3—Ponownie zainstaluj ściereczkę mopa i dokręć śrubę.

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

D8 Ściereczka mopa VibraRise

* Czyść zgodnie z potrzebą i wymieniaj co 3–6 miesięcy.

D8-1—Ściągnij ściereczkę mopa z uchwytu. Umyj ściereczkę mopa i wysusz na powietrzu.

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

D8-2—Wsuń ściereczkę mopa od strony otwarcia szczeliny do mocowania, a następnie dociśnij ją na płasko.

D9 Czujniki robota

* Czyść wedle potrzeby.

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

D9-1—Czujnik omijania przeszkód

Reactive 3D

D9-2—Lokalizator stacji dokującej

D9-3—Czujnik dywanu

D9-4—Czujnik ściany

D9-5—Czujnik komunikacji

D9-6—Czujniki krawędzi

D10 Styki ładujące

* Czyść wedle potrzeby.

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

D11 Przenoszenie stacji dokującej

Aby przenieść stację dokującą, chwyć jedną ręką za uchwyt z tyłu urządzenia, a drugą ręką za wewnętrzną część z przodu. Nie podnoś bezpośrednio za podstawę, aby stacja dokująca nie spadła.

D12 Zbiornik na brudną wodę

* Czyść wedle potrzeby.

Wyczyść zbiornik na brudną wodę w razie 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 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.
- Pokrywa zbiornika na brudną wodę nie może być odłączona.

D13 Szybka szczotka do konserwacji

* Czyść zgodnie z wymogami i wymieniaj co 6–12 miesięcy.

Podnieś zatrzask szybkiej szczotki do konserwacji i usuń szczotkę. Usuń wszelkie elementy, które dostały się do szybkiej szczotki do konserwacji, a następnie opłucz ją w celu oczyszczenia. Ponownie zamocuj szczotkę i zatrzask na miejscu.

D14 Filtr wody

* Czyść wedle potrzeby.

Wyciągnij filtr do mycia. Naciśnij zatrzask z boku filtra, aby go otworzyć do dołu. Wypłucz wodą, użyj miękkiej, suchej szmatki do wytarcia zbiornika, a następnie ponownie zamocuj filtr, blokując zatrzask. Naciśnij filtr, aż usłyszysz kliknięcie oznaczające jego zablokowanie.

D15 Zbiornik czyszczący modułu mopującego Edgewise

* Czyść wedle potrzeby.

D15-1—Wymnij zbiornik czyszczący.

D15-2—Wypłucz zbiornik czyszczący wodą.

D15-3—Ponownie zamontuj zbiornik czyszczący.

D16 Wymiana jednorazowych worków na kurz

* Wymieniaj regularnie lub gdy jest pełny.

D16-1—Zdejmij pokrywę zbiornika na kurz.

Uwaga: Aby pokrywa zbiornika na kurz nie spadła i nie uderzyła robota, zdejmuj ją obiema rękami, trzymając po obu stronach.

D16-2—Wymij 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.

D16-3—Wyczyść filtr suchą ściereczką, włóż nowy worek na kurz i rozłóż go równomiernie, aby go zainstalować.

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

D16-4—Zainstaluj pokrywę zbiornika na kurz, aby się upewnić, że jest szczelny.

D17 Akumulator

Robot jest wyposażony we wbudowaną, wysokowydajną baterię litowo-jonową. Aby utrzymać wysoką wydajność akumulatora, podczas normalnego użytkowania należy utrzymywać robota w stanie naładowania.

Uwaga: Jeśli robot nie będzie używany przez dłuższy czas, należy go wyłączyć i doładowywać co najmniej co trzy miesiące, aby uniknąć uszkodzenia w wyniku nadmiernego rozładowania.

Podstawowe parametry

Robot

Model	S83USC
Akumulator	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 na spodniej stronie robota.

Stacja dokująca z funkcją automatycznego opróżniania, mycia i napełniania

Model	EWFD13HRR
Znamionowe napięcie wejściowe	220–240 V AC
Częstotliwość znamionowa	50–60 Hz
Zasilanie znamionowe (zbieranie kurzu)	3 A
Zasilanie znamionowe (mopowanie gorącą wodą)	6 A
Zasilanie znamionowe (ładowanie i osuszanie)	0,75 A
Znamionowe parametry wyjściowe	20 V DC 1,5 A
Ładowanie akumulatora	Akumulator litowo-jonowy 14,4 V / 5200 mAh (typowo)

Typowe problemy

Zeskanuj poniższy kod QR, aby zobaczyć typowe problemy.

