



For FAQs and more information, please visit:

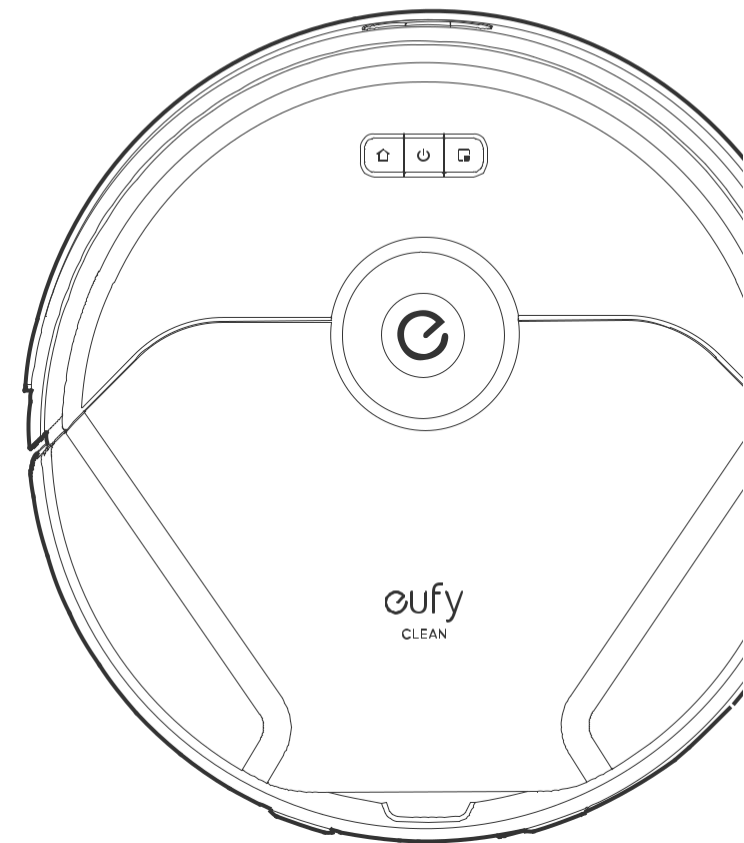
www.eufy.com



X8 Pro

Odkurzacz automatyczny (T2266)
Odkurzacz automatyczny ze stacją
samoopróżniającą (T2276)

Instrukcja obsługi



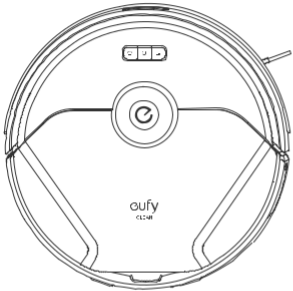

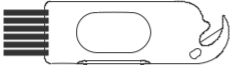

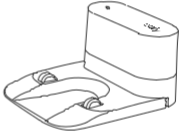
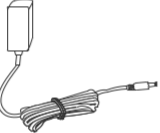
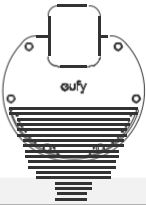
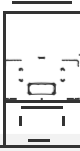


Spis treści

| | |
|---|---|
| 1 | Informacje o RoboVac |
| | Zawartość opakowania |
| | Budowa RoboVac |
| | Wskazania diody LED |
| 5 | Użycie RoboVac |
| | Ważne wskazówki przed użyciem |
| | Naładuj RoboVac |
| | Włączanie/wyłączanie |
| | Użycie RoboVac z aplikacją eufy Clean |
| | Wybór trybu czyszczenia |
| | Wybór poziomu mocy ssania |
| | Użycie systemu do mycia |
| | Użycie RoboVac z Amazon Alexa / Asystentem Google |
| | Konfiguracja wirtualnej ściany (dostępne tylko w aplikacji) |

| | |
|----|---|
| 12 | Czyszczenie i konserwacja |
| | Czyszczenie pojemnika na kurz i filtra |
| | Czyszczenie szczotki rolkowej |
| | Czyszczenie szczotki bocznej |
| 13 | Czyszczenie czujników i styków ładujących |
| | Czyszczenie koła obrotowego |
| | Czyszczenie ścierki do mycia oraz zbiornika na wodę |
| | Wymiana worka na kurz (tylko T2276) |
| 17 | Rozwiązywanie problemów |
| 20 | Specyfikacje |
| 20 | Obsługa klienta |

Informacje o RoboVac

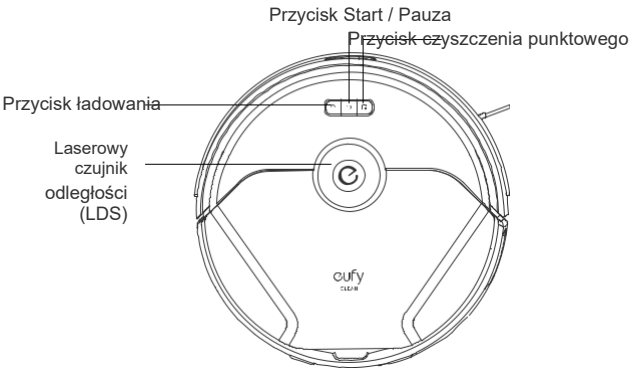
Zawartość opakowania

| | | | |
|--|--|---|---|
|  RoboVac |  Moduł myjący |  Narzędzie do czyszczenia |  Dokumenty |
| |  Baza ładująca (tylko T2266) |  Zasilacz (tylko T2266) |  Wodoodporna podkładka (tylkoT2276) |
| |  Stacja samoopróżniająca (tylko T2276) |  Przewód zasilający (tylko T2276) |  Podkładka wodoodporna (tylkoT2276) |

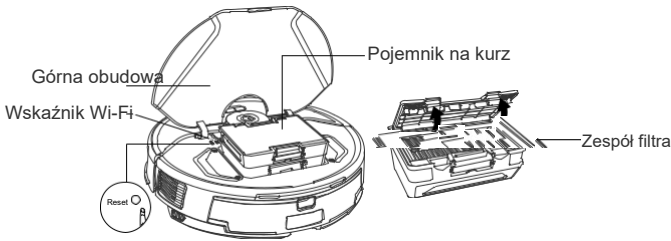
Dziękujemy za zakup RoboVac. Przed użyciem tego urządzenia przeczytaj uważnie wszystkie poniższe instrukcje i zachowaj je do wykorzystania w przyszłości.

Budowa RoboVac

A. Przód

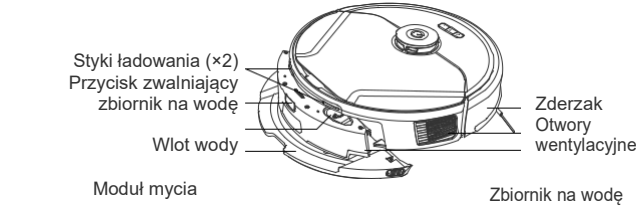


| Przycisk | Czynność |
|----------|--|
| | Naciśnij, aby RoboVac wrócił do stacji samoopróżniającej/bazy ładującej; naciśnij, aby wstrzymać/zakończyć bieżące zadanie podczas pracy |
| | <ul style="list-style-type: none">Naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy, aby wyłączyć lub wyłączyć zasilanie (nie podczas ładowania)Naciśnij, aby rozpocząć automatyczne czyszczenieNaciśnij, aby wstrzymać/zakończyć bieżące zadanie podczas pracy |
| | Naciśnij, aby rozpocząć czyszczenie punktowe; naciśnij, aby wstrzymać/zakończyć aktualne zadanie podczas pracy |
| | Naciśnij i przytrzymaj jednocześnie przez 5 sekund, aby zresetować połączenie Wi-Fi |

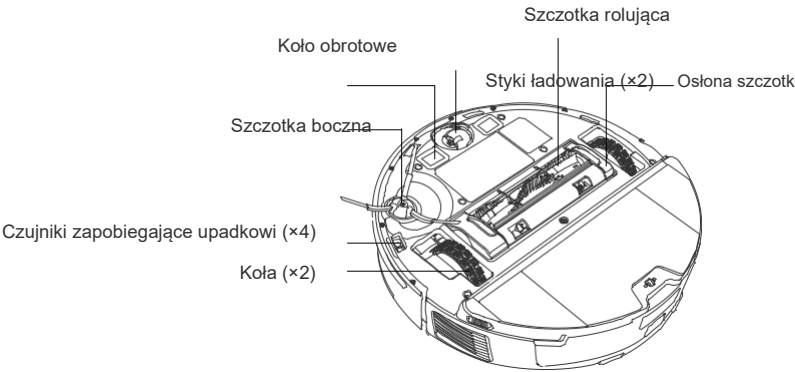


• Aby ponownie uruchomić RoboVac, otwórz górną pokrywę i naciśnij przycisk reset.

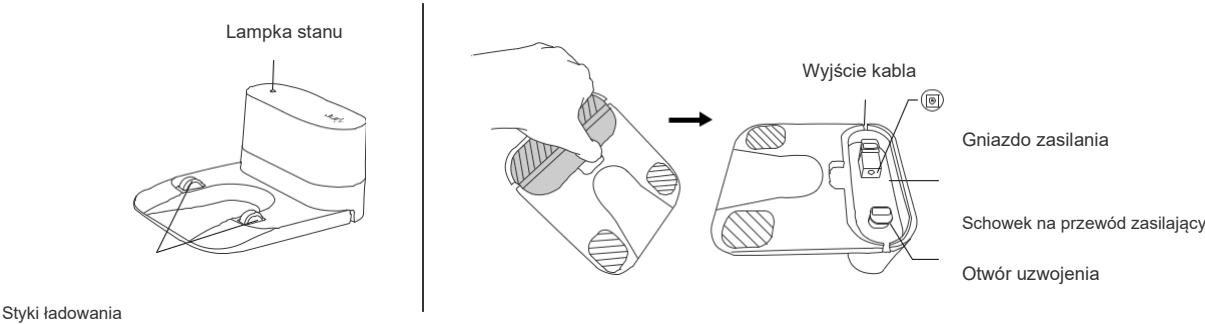
B. Bok



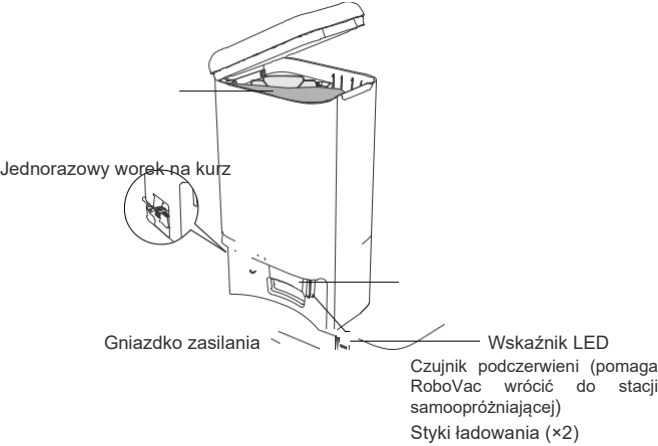
C. Dół



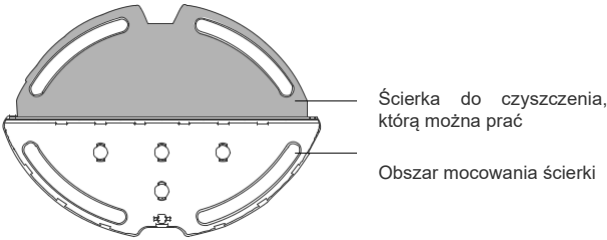
D. Stacja ładująca (tylko T2266)



E. Stacja samoopróżniająca (tylko T2276)



F. Moduł mycia



Wskazanie LED

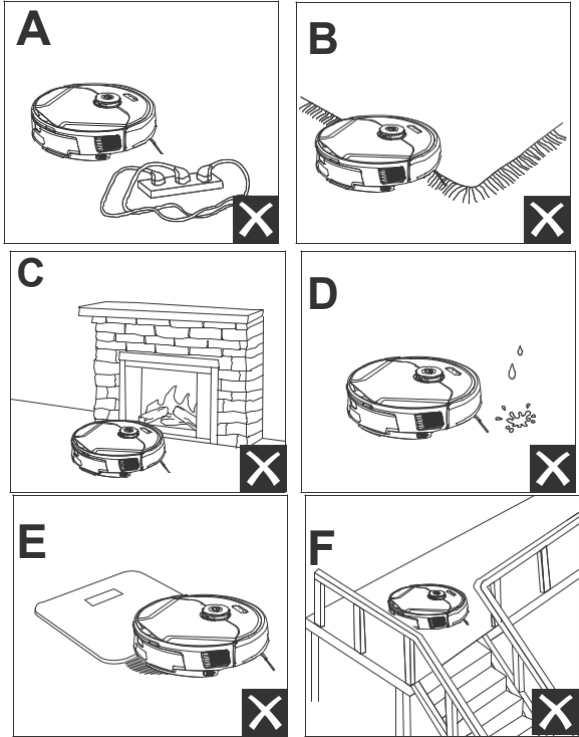
Status RoboVac można odczytać ze wskaźników LED.

| Przycisk | Zachowanie LED | Opis |
|----------|---|---|
| | Biały | Pracuje normalnie |
| | Pulsuje na biało (podczas podłączenia do stacji/bazy ładującej) | Ładowanie |
| | Miga na czerwono | Błąd RoboVac |
| | Biały | Powrót do stacji samoopróżniającej/bazy ładującej |
| | Biały | Tryb czyszczenia punktowego |
| | Biały | RoboVac jest włączony |
| | Wyłączony | Tryb uśpienia RoboVac |

| Stacja samoopróżniająca/baza ładująca | | |
|---------------------------------------|------------------|---|
| | Biały | Tryb gotowości |
| | Pulsuje na biało | Opróżnianie pojemnika na kurz |
| | Czerwony | Błąd - sprawdź, czy pojemnik na kurz jest pełny - sprawdź, czy nie ma wycieku powietrza lub zatkania kurzem |

Korzystanie z RoboVac

Ważne wskazówki przed użyciem



- a Usunąć kable zasilające i małe przedmioty z podłogi, które mogą zaplątać się w RoboVac.
- b Złożyć frędzle na krawędziach dywanów pod spód, aby zapobiec splątaniu RoboVac. Unikać czyszczenia dywanów z długim włosiem lub dywanów grubszych niż 1,02 cala / 26 mm, ponieważ mogą one spowodować nieprawidłowe działanie RoboVac.

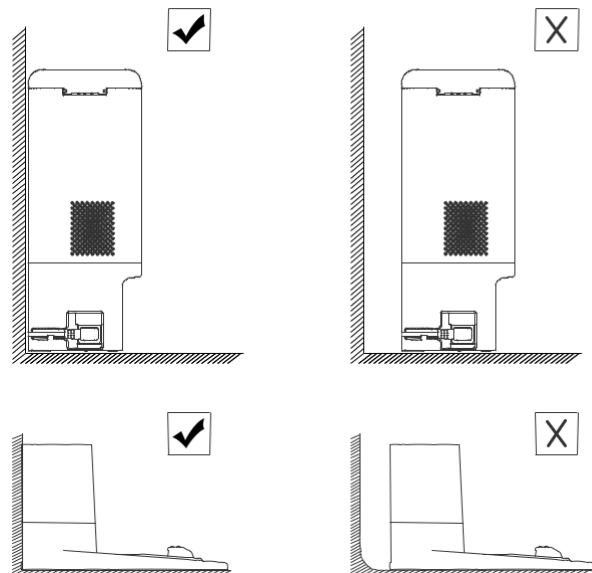
- c Zdecydowanie zaleca się umieszczenie barier fizycznych lub wyznaczenie strefy bez dostępu za pomocą aplikacji eufy Clean przed kominkami i niektórymi obszarami (tj. otworami wentylacyjnymi), które w przypadku wejścia mogą spowodować uszkodzenie RoboVac.
- d Unikać odkurzania dużych ilości wody, gdyż może to spowodować uszkodzenie urządzenia.

- e RoboVac może wspinać się na przedmioty o wysokości mniejszej niż 0,75 cala / 19 mm. Jeśli to możliwe, usunąć te przedmioty.

- f Czujniki zapobiegające upadkowi w większości przypadków zapobiegają upadkowi RoboVac ze schodów i stromych miejsc. Czujniki są mniej skuteczne, jeśli są brudne lub używane na podłogach wyłożonych wykładziną/powierzchnią odbłaskową. Umieścić bariery fizyczne lub ustawić strefę bez dostępu, aby zablokować obszary, w których RoboVac może spaść.

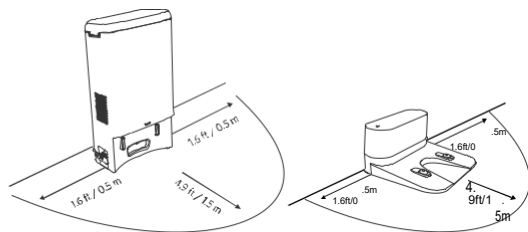
Przygotowanie

- 1 Przed użyciem usuń bloki piankowe obok zderzaka.
- 2 Zainstaluj stację samoopróżniającą/bazę ładującą w miejscu, do którego RoboVac może się łatwo dostać. Zaleca się ustawienie przy ścianie lub na twardej, prostej powierzchni.

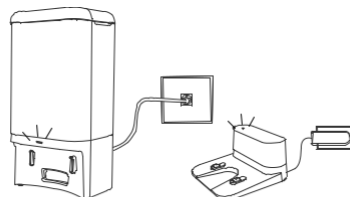


- Nie umieszczaj stacji/bazy ładującej na dywanach, gdyż RoboVac może do niej nie wrócić.

- ☝ Zaleca się usuwanie obiektów w odległości 1,6 stopy / 0,5 m po lewej i prawej stronie oraz w odległości 4,9 stóp / 1,5 m przed stacją samoopróżniającą/bazą ładującą. Jeżeli nie można usunąć obiektów, przenieś RoboVac w nowe miejsce i sprawdź, czy RoboVac może normalnie wrócić do stacji samoopróżniającej/bazy ładującej; jeśli nie, skontaktuj się z nami pod adresem support@eufy.com, aby uzyskać sugestie.



- 4 Podłącz przewód zasilający do stacji samoopróżniającej/ładowania i gniazdka ściennego.
- ➡ Gdy samoopróżniająca się stacja/baza ładująca jest podłączona do źródła prądu przemiennego, wskaźnik LED na niej będzie się świecił na biał.



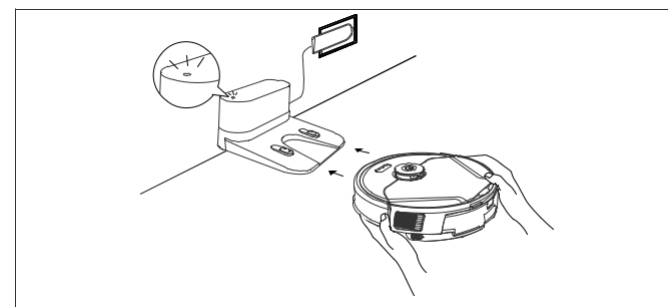
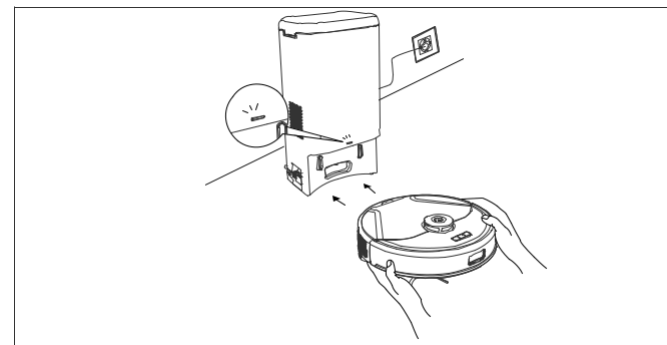
- Zawsze trzymaj stację/bazę ładującą podłączoną, w przeciwnym razie RoboVac nie powróci do niej automatycznie



Ładowanie RoboVac



- Upewnij się, że przewód zasilający jest podłączony do gniazdka elektrycznego.
- Aby przedłużyć żywotność baterii, ładuj ją przynajmniej raz na 6 miesięcy.
- RoboVac powróci do stacji samoopróżniającej/bazy ładującej po zakończeniu cyklu czyszczenia lub gdy jego bateria będzie bliska rozładowania.
- Tylko dla T2276: Jeśli RoboVac zakończył rundę czyszczenia (dłuższą niż 15 minut), domyślnie automatycznie opróżni pojemnik na kurz, gdy powróci do stacji samoopróżniającej. Upewnij się, że worek na kurz jest prawidłowo zamontowany.

Metoda 1: Podłącz RoboVac do stacji samoopróżniającej/bazy ładującej wyrównując jego styki ładujące.



Metoda 2: Naciśnij  na jednostce głównej lub dotknij ikony w aplikacji  eufy Clean, aby wysłać RoboVac do stacji samoopróżniającej/bazy ładującej.

Automatyczne ładowanie i wznawianie


RoboVac automatycznie powraca do stacji samoopróżniania/bazy ładującej, aby naładować baterię, gdy:

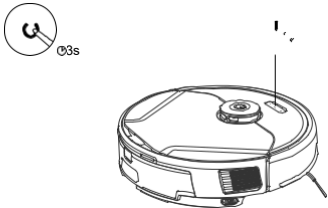
- RoboVac zakończył czyszczenie;
- Czyszczenie nie zostało zakończone i poziom naładowania baterii jest niski; po naładowaniu do 80% pojemności baterii, RoboVac wznowi pracę i dokończy pozostałe czyszczenie.



- Nie przesuwaj stacji samoopróżniającej/bazy ładującej podczas czyszczenia, w przeciwnym razie RoboVac może nie wrócić do ładowania. Jeśli mu się nie uda, trzeba go ręcznie podłączyć do stacji/bazy. Jeśli stacja samoopróżniająca/baza ładująca zostanie przeniesiona, rozpocznij czyszczenie w nowym miejscu. RoboVac automatycznie powróci do niej po zakończeniu czyszczenia.

Włączanie/wyłączanie

Naciśnij i przytrzymaj  przez 3 sekundy, aby włączyć lub wyłączyć RoboVac.



Używaj RoboVac z aplikacją eufy Clean

Aby móc korzystać ze wszystkich dostępnych funkcji, zaleca się sterowanie RoboVac za pomocą aplikacji eufy Clean.

Przed rozpoczęciem, upewnij się, że:

- Twój smartfon lub tablet ma system iOS 11 (lub nowszy) lub 8.0 (lub nowszy).
- W routerze bezprzewodowym jest włączony sygnał bezprzewodowy w paśmie 2,4GHz.



- 1 Pobierz aplikację eufy Clean ze sklepu App Store (urządzenia iOS) lub Google Play (urządzenia Android), lub skanując kod QR.
- 2 Otwórz aplikację i utwórz konto użytkownika.
- 3 Naciśnij ikonę +, aby dodać RoboVac do swojego konta eufy Clean.

Postępuj zgodnie z instrukcjami w aplikacji, aby skonfigurować połączenie Wi-Fi.



- ➡ Po pomyślnym połączeniu można sterować RoboVac poprzez aplikację.
- ➡ Dzięki aplikacji można wybrać czyszczenie na żądanym poziomie ssania, zaplanować sprzątanie, wyświetlić mapę sprzątania, skonfigurować strefy Bez dostępu, sprawdzić stan połączenia sieciowego i uzyskać dostęp do dodatkowych funkcji.

| | | |
|---|--------------------------|------------------------------------|
| Wskaźnik Wi-Fi  | Powoli miga na niebiesko | Czeka na połączenie |
| | Szybko miga na niebiesko | Łączenie z bezprzewodowym routerem |
| | Niebieski | Połączono z routerem |

- 💡 Jeśli RoboVac utknie w jakimkolwiek miejscu, dotknij **Znajdź mojego robota** w aplikacji, aby znaleźć urządzenie.

Resetowanie połączenia Wi-Fi

Aby zresetować połączenie Wi-Fi, naciśnij i przytrzymaj oba przyciski


  przez 5 sekund, aż usłyszysz komunikat głosowy. Po zresetowaniu połączenia Wi-Fi usłyszysz komunikat głosowy, a kontrolka stanu Wi-Fi będzie powoli migać na niebiesko. Teraz można postępować zgodnie z instrukcjami Wi-Fi w aplikacji, aby skonfigurować połączenie Wi-Fi.

Planowanie czyszczenia

Dzięki aplikacji eufy Clean możesz zaplanować, aby RoboVac rozpoczął sprzątanie o określonej godzinie.

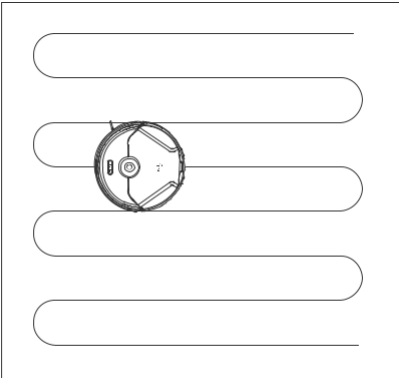
- 💡 Można ustawić czas i dostosować harmonogramy sprzątania od niedzieli do soboty w aplikacji eufy Clean. Ta funkcja jest dostępna tylko w aplikacji.


Wybór trybu czyszczenia

- 💡 Naciśnij  w dowolnym momencie, aby wstrzymać bieżący cykl czyszczenia.
- Można także rozpocząć/wstrzymać czyszczenie lub wybrać tryb czyszczenia za pomocą aplikacji eufy Clean.

Tryb automatycznego czyszczenia

Po uruchomieniu RoboVac przemieszcza się ze stacji samoopróżniającej/bazy ładującej i automatycznie określa trasę czyszczenia, najpierw czyszcząc krawędzie, a następnie podążając ścieżką czyszczenia w kształcie litery Z. Po zakończeniu czyszczenia RoboVac automatycznie powraca do stacji samoopróżniania/bazy ładującej.




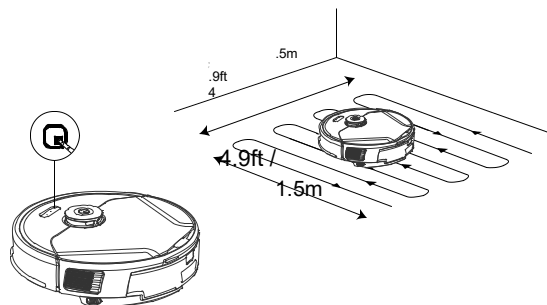
Naciśnij  aby rozpocząć czyszczenie w trybie automatycznego czyszczenia.

Aby wstrzymać czyszczenie, naciśnij  ponownie.

Tryb czyszczenia punktowego

RoboVac intensywnie czyści określony obszar o wymiarach 4,9 stopy × 4,9 stopy / 1,5 m × 1,5 m, co jest przydatne w przypadku skupiania się kurzu lub zanieczyszczeń. Po zakończeniu czyszczenia określonej strefy, automatycznie powraca ona do stacji samoopróżniania/bazy ładującej.

- Naciśnij  na RoboVac, aby rozpocząć czyszczenie w trybie czyszczenia punktowego.



Tryb sprzątania pokoju (dostępny tylko w aplikacji eufy Clean)

W tym trybie, Twój dom jest automatycznie dzielony na kilka pomieszczeń do sprzątania w aplikacji eufy Clean. Można również dostosować ustawienia swojego pokoju w aplikacji. RoboVac posprząta tylko wybrane pomieszczenia i po sprzątaniu powróci do stacji samoopróżniania/bazy ładującej.



- Rozpocznij sprzątanie pokoju dopiero po utworzeniu przez RoboVac mapy.
- Zaleca się, aby RoboVac opuścił stację/bazę ładującą w celu rozpoczęcia sprzątania pomieszczenia.

Wybór poziomu mocy ssania

W aplikacji eufy Clean wybierz poziom mocy ssania w zależności od potrzeb: Cichy, Standardowy (Domyślny), Turbo i Maks.



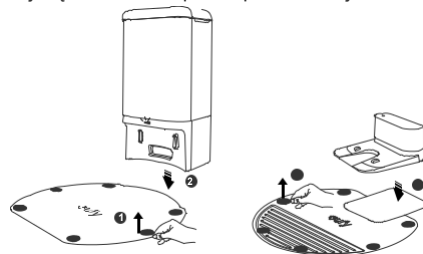
- Gdy RoboVac następnym razem rozpocznie sprzątanie, zostanie ono wykonane zgodnie z wcześniej wybranym poziomem mocy ssania.

Wybór funkcji BoostIQ™

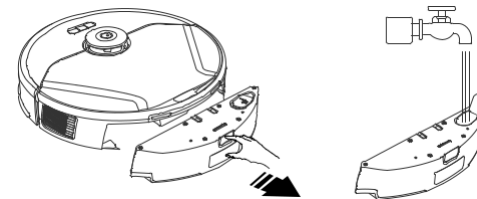
W aplikacji eufy Clean wybierz funkcję BoostIQ™ zgodnie ze swoimi potrzebami. RoboVac automatycznie zwiększy moc ssania, jeśli wykryje, że do zapewnienia najlepszego czyszczenia potrzebna jest większa moc. BoostIQ™ idealnie nadaje się do czyszczenia grubszych dywanów i trudnych do zmiatania zabrudzeń, co skróci całkowity czas czyszczenia, ale zwiększy poziom hałasu. Jeśli przeszkadza Ci hałas odkurzania powodowany przez BoostIQ™, można wyłączyć tę funkcję.

Używanie systemu do mycia

- Przed umyciem, odklej naklejki z wodoodpornej nakładki i zamontuj się pod stacją samoczyszczącą/bazą ładującą. Upewnij się, że wodoodporna podkładka jest dobrze przymocowana do podłogi.

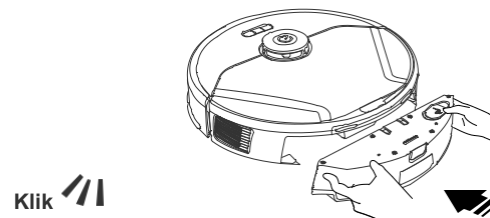


- Wyjmij zbiornik na wodę z jednostki głównej. Otwórz pokrywę wlotu wody, aby napełnić ją wodą, a następnie zamknij pokrywę.



- Używaj wyłącznie roztworu czyszczącego wskazanego przez eufy, w przeciwnym razie może to mieć wpływ na efekt czyszczenia i uszkodzić urządzenie.

- Zainstaluj zbiornik na wodę ponownie w RoboVac.



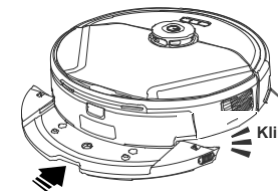
- Zdejmij ścierkę do mycia z modułu mycia.



- Zwilż ścierkę do mycia i wyciśnij nadmiar wody. Wsuń ścierkę do mycia całkowicie na szczelinę modułu mycia i mocną ją przymocuj.



- Zainstaluj moduł myjący na spodzie RoboVac, aż usłyszysz kliknięcie.



- Rozpocznij sprzątanie. RoboVac automatycznie wykona sprzątanie i mycie. Podczas mycia można wybrać jeden z trzech poziomów wody za pośrednictwem aplikacji eufy Clean.

- Kiedy RoboVac zakończy czyszczenie, wyjmij zbiornik na wodę, opróżnij pozostałą wodę i wyczyść ścierkę do mycia, aby zapobiec powstawaniu pleśni i nieprzyjemnych zapachów. Informacje na temat czyszczenia i konserwacji zbiornika wody można znaleźć w części „Czyszczenie i konserwacja” w niniejszej instrukcji.



- Podczas czyszczenia dywanów lub tapicerki za pomocą RoboVac, proszę nie instalować modułu mycia, w przeciwnym razie urządzenie może utknąć, zwilżyć tkaniny lub zostać nieprawidłowo poprowadzone.

Użycie RoboVac z Amazon Alexa / Asystentem Google

Amazon Alexa lub Asystent Google to inteligentne urządzenia sterowane głosem, które umożliwiają sterowanie RoboVac za pomocą głosu.

Przed rozpoczęciem, upewnij się, że:

- RoboVac jest podłączony do stacji samoopróżniania/bazy ładującej, aby zapewnić wystarczającą moc.
- RoboVac jest połączony z aplikacją eufy Clean.
- Masz włączone urządzenie Amazon Alexa (tj. Amazon Echo, Echo Dot, Amazon Tap, Echo Show lub Echo Spot) lub urządzenie połączone z Asystentem Google (tj. Google Home, Google Home Mini). Urządzenia te są sprzedawane oddzielnie.
- Aplikacja Amazon Alexa lub Google Home jest już zainstalowana na Twoim urządzeniu inteligentnym, i utworzyłeś już konto.

Aby kontrolować RoboVac za pomocą Amazon Alexa lub Asystenta Google:


- Otwórz aplikację eufy Clean i znajdź „Inteligentne integracje” w lewym górnym rogu.
- Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby dokończyć konfigurację.

Skonfiguruj wirtualną ścianę (dostępne tylko w aplikacji)

Dzięki aplikacji eufy Clean można ustawić Strefę bez dostępu, Strefę bez mycia lub Wirtualną ścianę jako obszar zastrzeżony. Eliminuje to konieczność stosowania barier fizycznych, w tym pasów granicznych. Funkcja ta przeznaczona jest wyłącznie do podziału stref czyszczenia, a nie do izolowania obszarów niebezpiecznych.

- Strefa bez dostępu: RoboVac nie wejdzie do strefy, aby odkurzyć.
- Wirtualna ściana: RoboVac nie przekroczy ściany wirtualnej.

- Strefa bez mycia: RoboVac nie wejdzie do strefy, aby ją umyć.



- Aby ustawić wirtualną ścianę, RoboVac musi najpierw wykonać sprzątanie w celu stworzenia planu.
- Mimo że ustawiono wirtualną ścianę, RoboVac może w dalszym ciągu wejść do strefy zastrzeżonej z powodu zmiany położenia lub nieprawidłowych czujników.
- Przeniesienie urządzenia lub zmiana środowiska może spowodować utratę wirtualnej ściany i spowodować niepowodzenie mapowania oraz jej odbudowę.

Czyszczenie i konserwacja

Przed czyszczeniem i konserwacją wyłącz urządzenie i odłącz przewód zasilający. Wszelkie inne czynności serwisowe powinny być wykonywane przez autoryzowanego przedstawiciela serwisu.

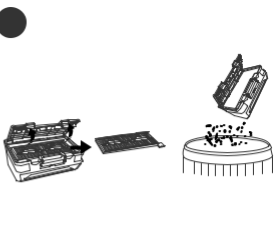
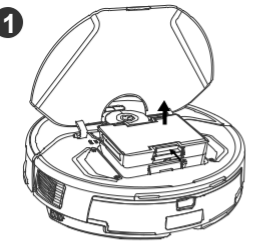
Aby uzyskać optymalną wydajność, należy postępować zgodnie z poniższymi instrukcjami dotyczącymi regularnego czyszczenia i konserwacji RoboVac. Częstotliwość czyszczenia i wymiany będzie zależać od nawyków użytkownika RoboVac.

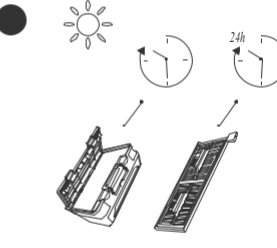
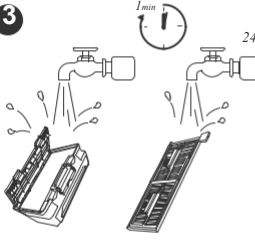
Zalecana częstotliwość czyszczenia i wymiany

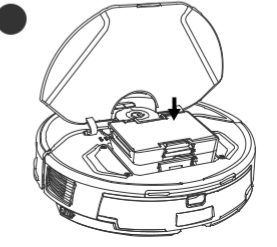
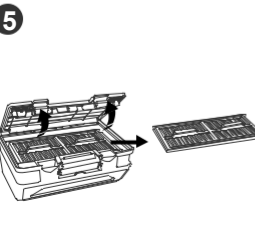
* Informacje zawarte w poniższej tabeli służą wyłącznie celom informacyjnym. Rzeczywista częstotliwość czyszczenia i wymiany zależy od środowiska w domu i potrzeb w zakresie czyszczenia.

| Część RoboVac | Częstotliwość czyszczenia | Częstotliwość wymiany |
|-----------------------------|--|--|
| Pojemnik na kurz | Raz w tygodniu (T2276 tylko) Po każdym użyciu (T2266 tylko) <small>*Aby zmniejszyć częstotliwość czyszczenia pojemnika na kurz w T2266, zaleca się zakup stacji samoopróżniania.</small> | - |
| Worek na kurz (T2276 tylko) | Sprawdź co jakiś czas i opróżniaj worek na kurz jeśli masz zwierzę domowe | Co 60 dni |
| Zbiornik na wodę | Po każdym użyciu | - |
| Ścierka do mycia | Po każdym użyciu | - |
| Filtr | Raz w tygodniu | Co 3 miesiące |
| Filtr stacji | Co 2 miesiące | - |
| Szczotka boczna | Raz w miesiącu | Co 3-6 miesiące (lub przy widocznym zużyciu) |
| Oslona szczotki | Raz w miesiącu | Co 3-6 miesiące (lub przy widocznym zużyciu) |
| Szczotka rolująca | Raz w miesiącu | Co 6-12 miesiące |
| Czujniki | Raz w miesiącu | - |
| Styki ładujące | Raz w miesiącu | - |
| Koło obrotowe | Raz w miesiącu | - |

Czyszczenie pojemnika na kurz i filtra







- 1 Otwórz górną pokrywę i wyjmij pojemnik na kurz.
- 2 Naciśnij przycisk zwalniający, aby otworzyć i opróżnić pojemnik na kurz za pomocą narzędzia do czyszczenia.
- 3 Wyjmij zespół filtra.
- 4 Dokładnie opłucz pojemnik na kurz i filtr wodą.



• Do czyszczenia filtra nie używaj szczotki, ciepłej wody, ani żadnych detergentów.

- 5 Przed następnym użyciem całkowicie osusz pojemnik na kurz i zespół filtra.



• Nie używaj filtra, jeśli nie jest całkowicie suchy, w przeciwnym razie może mieć wpływ na skuteczność czyszczenia.

- 6 Umieść zespół filtra z powrotem w pojemniku na kurz.
- 7 Wsuń pojemnik na kurz z powrotem do jednostki głównej.

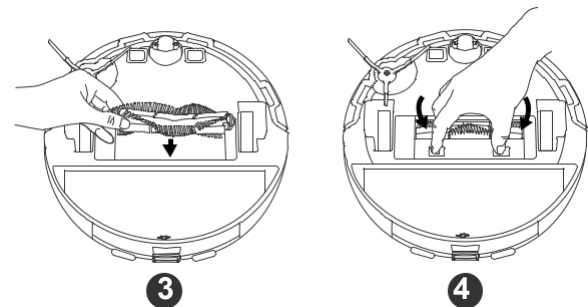
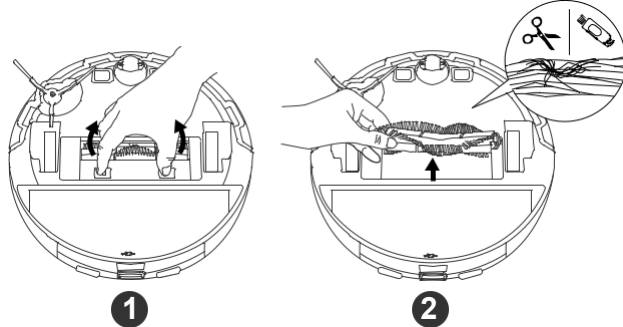
Czyszczenie szczotki obrotowej

*Dla Twojej wygody zaleca się korzystanie z funkcji samooczyszczenia szczotki obrotowej.

- 1 Pociągnij za zatrzaski, aby odblokować osłonę szczotek, jak pokazano.
- 2 Podnieś szczotkę obrotową i ją wyjmij. Wyczyść szczotkę obrotową za pomocą narzędzia czyszczącego.
- 3 Zainstaluj ponownie szczotkę rolkową, wkładając najpierw nieruchomy wystający koniec.

14 PL

- 4 Naciśnij, aby zatrzasknąć osłonę szczotki na swoim miejscu.

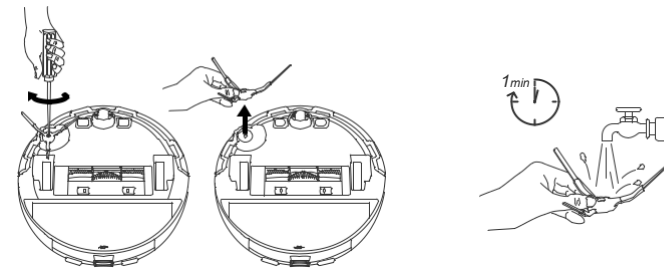


Czyszczenie szczotki bocznej

Substancje obce, takie jak obce, mogą łatwo zaplątać się w szczotkę boczną, dlatego najlepiej ją czyścić regularnie.

- 1 Zdejmij szczotkę boczną.

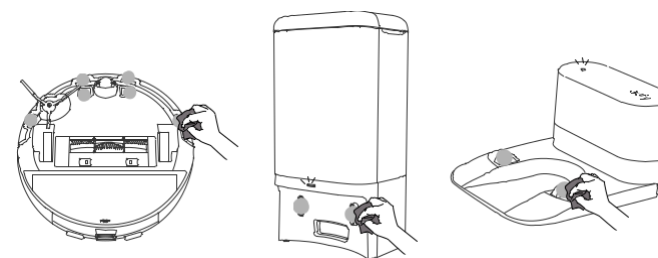
- 2 Ostrożnie rozwiń i usuń wszystkie włosy lub substancje owinięte pomiędzy jednostką główną a szczotką boczną.
- 3 Wyczyść szczotkę boczną wodą.



Czyszczenie czujników i styków ładujących

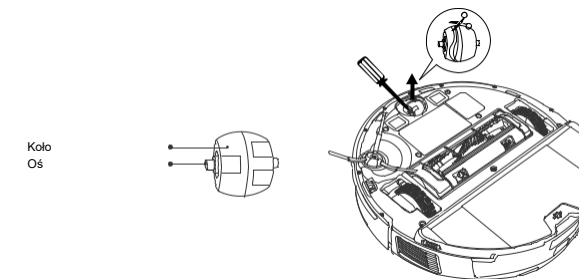
Aby zachować najlepszą wydajność, wyczyść czujniki i styki ładowania.

- Odkurz czujniki i styki ładowania za pomocą szmatki lub szczotki do czyszczenia.



Czyszczenie koła obrotowego

Włosy lub cząstki kurzu mogą łatwo wplątać się w koło obrotowe. Należy pamiętać o czyszczeniu koła obrotowego okresowo i w razie potrzeby.



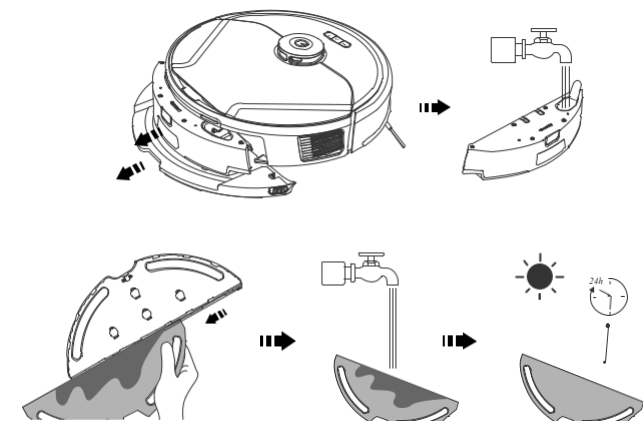
- 1 Wyciągnij koło obrotowe za pomocą narzędzia (np. śrubokręta).
- 2 Wyczyść wszystkie włosy lub zanieczyszczenia owinięte wokół koła lub zaplątane we wnęce koła.
- 3 Zamontuj ponownie koło i wciśnij je, aż zatrzasknie się na swoim miejscu.



Nie należy czyścić koła obrotowego wodą.

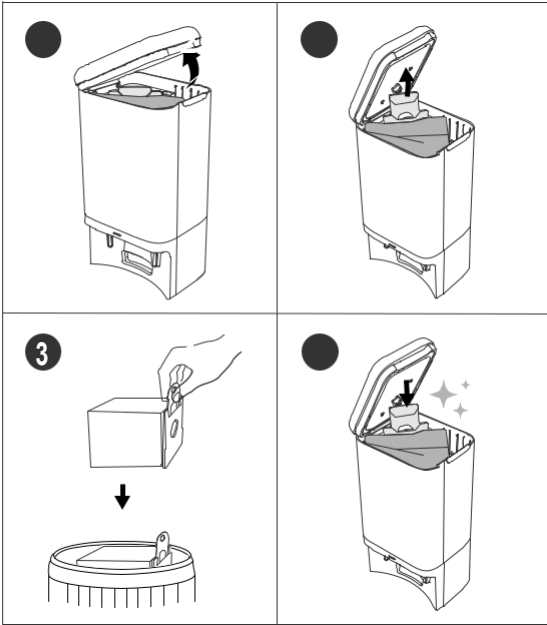
PL15

Czyszczenie ścierki do mycia i zbiornika na wodę



- 1 Po każdym użyciu zdejmij ścierkę do mycia oraz zbiornik na wodę.
- 2 Dokładnie wypłucz ścierkę do mycia oraz zbiornik na wodę.
- 3 Całkowicie osusz ścierkę do mycia, aby zapobiec pleśni lub powstaniu nieprzyjemnych zapachów.

Wymiana worka na kurz (tylko T2276)



- 1 Podnieś górną pokrywę.
- 2 Pociągnij przycisk zwalniający, a następnie pociągnij uchwyt do góry, aby zdjąć worek na kurz.
- 3 Wyrzucić zużyty worek na kurz.
- 4 Prawdłowo załóż nowy worek na kurz, wsuwając jego tekturkę w szczelinę, aż do momentu usłyszenia kliknięcia.

Rozwiązywanie problemów

Oto tylko kilka wybranych sugestii. Jeśli problem będzie się powtarzał lub potrzebujesz dalszych informacji na temat rozwiązywania problemów, odwiedź stronę <https://support.eufylife.com>, przejdź do aplikacji eufy Clean lub napisz na adres support@eufy.com, aby uzyskać pomoc.

| Problemy | Rozwiązania |
|---------------------------------|---|
| RoboVac się nie włącza. | <ul style="list-style-type: none"> Naciśnij i przytrzymaj na RoboVac przez 3 sekundy, aby go włączyć. Upewnij się, że bateria jest w pełni naładowana. Jeśli nadal nie ma reakcji, wyłącz RoboVac a następnie ponownie go włącz. |
| RoboVac nagle przestał działać. | <ul style="list-style-type: none"> Sprawdź, czy RoboVac nie utknął na przeszkodzie. Sprawdź, czy poziom baterii nie jest zbyt niski. Jeśli problem będzie się powtarzał, wyłącz RoboVac, odczekaj 2 sekundy, a następnie ponownie go włącz. Sprawdź, czy RoboVac nie poinformował Cię komunikatem głosowym lub wskaźnikiem LED. |

| | |
|--|--|
| Ruch lub ścieżka RoboVac jest nieprawidłowa. | <ul style="list-style-type: none"> Uruchom ponownie RoboVac wyłączając RoboVac i go ponownie włączając. Sprawdź, czy moduł mycia jest zainstalowany, gdy RoboVac sprząta dywany lub wspina się po przedmiotach. Jeśli tak, zdejmij moduł mycia i spróbuj ponownie. |
| Nie można zaplanować czyszczenia. | <ul style="list-style-type: none"> Upewnij się, że zaplanowany czas został ustawiony poprawnie. Sprawdź, czy strefa czasowa w aplikacji eufy Clean jest zgodna z tą na urządzeniu mobilnym. Upewnij się, że RoboVac jest włączony a bateria jest w pełni naładowana. Harmonogramy sprzątania są usuwane, gdy RoboVac jest wyłączany. Jeśli RoboVac jest włączony bez dostępu do Internetu, harmonogramy czyszczenia się nie zsynchronizują i muszą zostać zresetowane w aplikacji. |


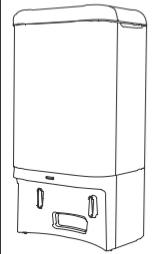
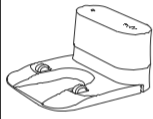
| Moc ssania jest słaba. | <ul style="list-style-type: none">• blokad wloty ssania.• Opróżnij pojemnik na kurz.• Sprawdź, czy filtr jest zwilżony wodą lub innymi płynami na podłodze. Wysusz filtr całkowicie przed użyciem.• Sprawdź, czy osłona szczotki jest prawidłowo zainstalowana.• Sprawdź poziom mocy ssania wcześniej wybrany w aplikacji eufy Clean. Dostosuj go, jeśli to konieczne.• Sprawdź, czy filtr nie jest zatkany nadmiarem kurzu lub włosami. Jeśli tak, użyj narzędzia do czyszczenia filtra i dokładnie go umyj bieżącą wodą. Wysusz filtr całkowicie przed użyciem. |
|---|--|
| RoboVac nie może wrócić do stacji samoopróżniania/bazy ładującej. | <ul style="list-style-type: none">• Usuń obiekty w ciągu 1,6 s / 0,5 m w lewą i prawą stronę oraz w ciągu 4,9 s / 1,5 m przed stacją/bazą ładującą.• Upewnij się, że stacja samoopróżniania/baza ładująca nie znajduje się na dywanie.• Sprawdź, czy RoboVac nie utknął na jakimś przedmiocie.• Wyczyść styki ładowania. |

| RoboVac nie może połączyć się z siecią Wi-Fi. | <ul style="list-style-type: none">• poprawnie nastroić Wi-Fi.• Upewnij się, że RoboVac, router i telefon są wystarczająco blisko, aby siła sygnału była wystarczająca.• Upewnij się, że router Wi-Fi obsługuje pasmo 2,4GHz i 802.11b/g/n; pasmo 5GHz nie jest obsługiwane.• Uruchom ponownie RoboVac oraz router.• Spróbuj połączyć RoboVac z siecią Wi-Fi innym telefonem. |
|--|---|
| Nie można sterować RoboVac za pomocą Amazon Alexa. | <ul style="list-style-type: none">• Sprawdź, czy nie ma problemów z Internetem.• Sprawdź, czy masz aplikację Amazon Alexa na swoim urządzeniu oraz włączyłeś funkcję „eufy Clean - RoboVac” W aplikacji Amazon Alexa. Szczegółowe informacje można znaleźć na stronie „Inteligentne integracje” w aplikacji eufy Clean.• Upewnij się, że masz konto eufy Clean i połączyłeś je z RoboVac.• Upewnij się, że używasz prawidłowych poleceń głosowych Alexa. |

| Problemy | Rozwiązania |
|-------------------------|---|
| RoboVac się nie ładuje. | <p>Jeśli zaświeci się wskaźnik na stacji samoopróżniającej/bazie ładującej:</p> <ul style="list-style-type: none">• Odkurz styki ładowania suchą szmatką.• Sprawdź, czy RoboVac lub styki ładujące stacji samoopróżniającej/bazy ładującej nie zostały uszkodzone. <ul style="list-style-type: none">• Sprawdź, czy słychać komunikat głosowy ładowania, gdy RoboVac jest podłączony do stacji samoopróżniania/bazy ładującej.• Jeśli wskaźnik na stacji/bazie ładującej się nie świeci:• Podłącz ponownie przewód zasilający do stacji samoopróżniania/bazy ładującej i wypróbuj nowe gniazdko elektryczne. Jeśli problem będzie się powtarzał, wymień Stację samoopróżniającą/Bazę ładującą. |

| Problemy | Rozwiązania |
|--|---|
| Nie można sterować RoboVac za pomocą Asystenta Google. | <ul style="list-style-type: none">• Sprawdź, czy nie występują problem z połączeniem Internetowym.• Sprawdź, czy zainstalowałeś aplikację Google Home na urządzeniu inteligentnym i zainicjowałeś funkcję „eufy Clean” w aplikacji Google Home. Szczegółowe informacje można znaleźć na stronie „Inteligentne integracje” w aplikacji eufy Clean.• Sprawdź, czy rozmawiając z Asystentem Google używasz właściwych poleceń. Wydając polecenie, należy zacząć od wypowiedzenia frazy „Ok Google”.• Powtórz swoje pytanie. Komunikuj się z Asystentem Google w sposób wyraźny. |

Specyfikacje

| | | |
|--|-----------------------------|-------------------------------|
|  | Wejście | 20V 1.2A |
| | Battery | 14,4V 75200mAh bateria litowa |
| | Pojemność pojemnika na kurz | 335ml |
| | Pojemność zbiornika na wodę | 270ml |
|  (Dla 2276) | Znamionowy pobór mocy | 650W |
|  (Dla 2266) | Wejście | 20V 1,2A |

Obsługa klienta

Kontakt

-  support@eufy.com
-  www.eufy.com
- 

(US/CA) +1 (800) 994 3056

(UK) +44 (0) 1604 936200

(DE) +49 (0) 69 9579 7960
- 

(日本) +81 03 4455 7823

Aby uzyskać więcej numerów telefonów wsparcia, proszę wejść na stronę:
<https://support.eufylife.com/s/phonecontactus>
Lub zeskanować poniższy kod QR:

Wideo instruktażowe, często zadawane pytania, instrukcje, oraz więcej informacji można uzyskać wchodząc na stronę:
<https://support.eufylife.com>
Lub skanując poniższy kod QR:

