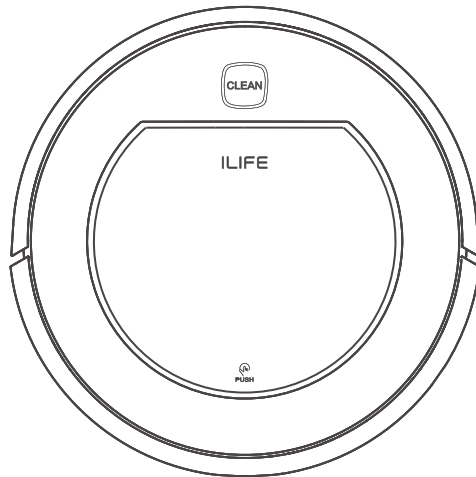


ILIFE

Instrukcja obsługi

Robot odkurzający

Model: V7s Plus



Szanowny Kliencie,
Dziękujemy za zakup robota odkurzającego ILIFE V7s Plus!
Witamy w coraz liczniejszym gronie użytkowników inteligentnych maszyn sprzątających.

Prosimy o zapoznanie się z treścią niniejszej instrukcji, w której szczegółowo omówiono wszelkie kwestie związane z obsługą robota. W razie jakichkolwiek problemów skontaktuj się z naszym Działem Obsługi Klienta lub odwiedź naszą stronę internetową www.iliferobot.com, aby uzyskać dokładniejsze informacje.

Obserwuj nas na Facebooku i Twitterze, aby uzyskać dodatkowe korzyści:

Pomoc techniczną dostosowaną do posiadanego modelu robota, w tym odpowiedzi na pytania, porady dotyczące konserwacji, filmy demonstracyjne, czat na żywo itd.

Najnowsze wiadomości o ofercie i inne pożyteczne informacje. Nie przegap powiadomień o nowych robotach, zniżkach i specjalnych promocjach.

Już teraz polub nas na Facebooku:
Facebook: facebook.com/iliferobotics
Twitter: twitter.com/ILIFEROBOTUS

Ciesz się idealnie posprzątanym mieszkaniem każdego dnia!
Z poważaniem,
ILIFE Innovation

Dział Obsługi Klienta ILIFE

Rosja



89299401228 (poniedziałek – piątek: 9:00 – 18:00)



service_russia@iliferobot.com

Inne kraje

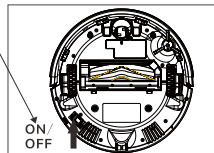


support@iliferobot.com

Ważne wskazówki

Obsługa

- Przed rozpoczęciem korzystania z robota ustaw włącznik w pozycji ON. Sprawdź powierzchnię do odkurzania i usuń ewentualne przeszkody.
- Robot kilkakrotnie przejeżdża w tych samych miejscach, aby jak najdokładniej sprzątnąć podłogę.
- Szczotki obrotowe mogą czasem rozrzucić po podłodze niektóre zanieczyszczenia (jak np. chrupki dla zwierząt czyźwiry z kuwety), ale robot w końcu i tak je zbierze.
- Przy wymianie bocznych szczotek zwróć uwagę na oznaczenia "L" i "R" na szczotce i spodzie odkurzacza.
- Prawidłowe ustawienie zegara lub programu każdorazowo potwierdzone jest sygnałem dźwiękowym. Brak sygnału oznacza, że coś poszło nie tak.
- Opróżnij zbiornik na kurz. Przy zapełnionym zbiorniku wyraźnie spada wydajność odkurzania, a zebrane nieczystości mogą z powrotem wysypać się na podłogę, nawet jeżeli robot nie wydaje sygnałów ostrzegawczych (biiip).



Aby zapewnić najwyższą wydajność sprzątania

- Opróżnij i wyczyść zbiornik na kurz robota V7s Plus oraz filtr po każdym użyciu.
- Filtru o wysokiej wydajności nie należy myć w wodzie.
- Wymień filtr na nowy, jeżeli zauważysz spadek mocy ssania robota V7s Plus.
- Umieść stację dokującą przy ścianie, zapewniając ok. 1 metra wolnej przestrzeni po bokach i 2 metry z przodu.
- Przed każdym użyciem odkurzacza naładuj akumulator do pełna.

Żywotność akumulatora

Aby wydłużyć żywotność akumulatora robota V7s Plus i zapewnić maksymalną wydajność sprzątania:

- Ładuj robota przez całą noc przed pierwszym użyciem.
- Jeżeli nie zamierzasz używać robota przez dłuższy czas, przestaw włącznik na OFF.
- Nigdy nie zwlekaj z ładowaniem akumulatora. Nieregularne ładowanie grozi uszkodzeniem akumulatora.
- Używaj robota w miarę często.

Ostrzeżenie: W skład urządzenia wchodzi podzespoły elektroniczne. NIE zanurzaj robota V7s Plus w wodzie ani nie polewaj go wodą, czyść tylko suchą szmatką.

Spis treści

Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa	1
Wprowadzenie	2
Budowa robota	2
Stacja dokująca	3
Pilot	4
Wskazania kontrolki	4
Obsługa za pomocą pilota	5
Obsługa	6
Ładowanie	6
Włączanie / Wybór / Tryb uśpienia	7
Program sprzątnia	8
Tryby sprzątnia	9
Czyszczenie na mokro	10
Konserwacja	11
Czyszczenie szczotek i mopa	11
Czyszczenie zbiornika na kurz i filtrów	11
Czyszczenie czujników krawędzi i styków ładowania	12
Przednie kółko	12
Rozwiązywanie problemów	13
Wyjaśnienie kodów błędów	13
Specyfikacja	14
Wykaz części	15
Odkurzacz i akcesoria	15
Deklaracja zgodności	16

Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

Zanim zaczniesz korzystać z robota, uważnie zapoznaj się z poniższymi zaleceniami. Pamiętaj również o ogólnych zasadach obsługi urządzeń AGD.

- Przed rozpoczęciem korzystania z robota ustaw włącznik w pozycji ON.
- Jeżeli nie zamierzasz korzystać z urządzenia przez dłuższy czas, przestaw wyłącznik na spodzie robota w pozycję OFF.

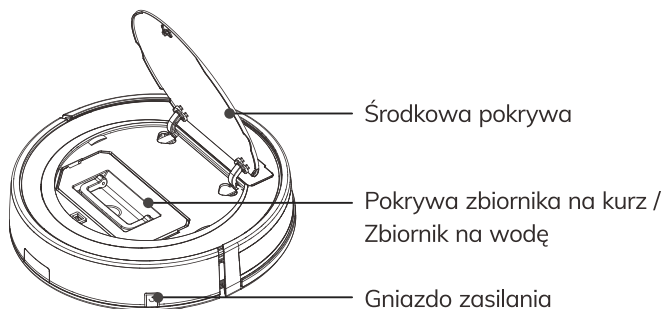
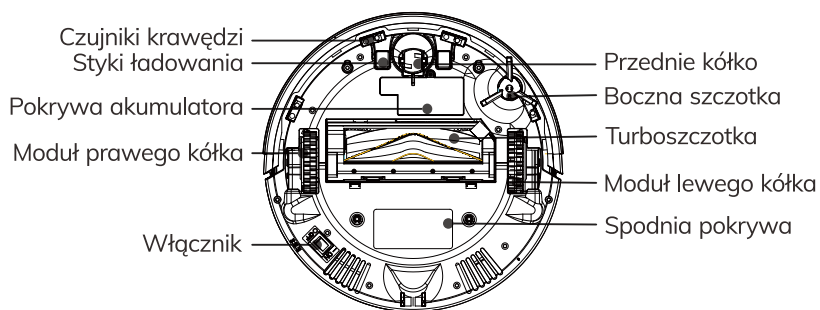
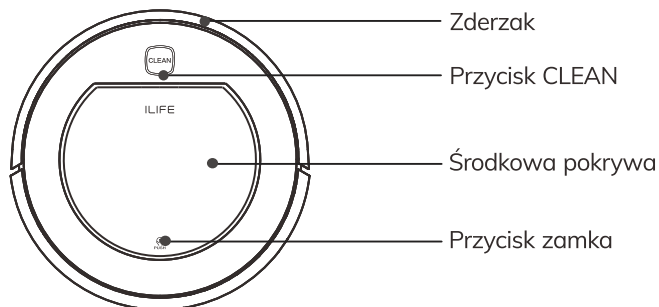
OSTRZEŻENIE

1. W celu naprawy urządzenie należy oddać do autoryzowanego serwisu. Nie próbuj samodzielnie naprawiać ani rozbierać urządzenia.
2. Stosuj wyłącznie zasilacz dostarczony wraz z urządzeniem. Stosowanie nieoryginalnych ładowarek grozi porażeniem, pożarem lub uszkodzeniem produktu.
3. Nie dotykaj kabla, wtyczki ani zasilacza mokrymi rękami.
4. Uważaj na niebezpieczeństwo pochwycenia i wciągnięcia ubrań lub kończyn przez kółka urządzenia.
5. Trzymaj urządzenie z dala od papierosów, zapalniczek, zapałek i substancji łatwopalnych.
6. Wyczyść urządzenie po zakończeniu ładowania.
7. Nie zginaj przewodu zasilającego ani nie przyciskaj go ciężkimi lub ostrymi przedmiotami.
8. Nie używaj urządzenia na zewnątrz pomieszczeń.
9. Nie siadaj na urządzeniu i nie moczuj na nim żadnych przedmiotów.
10. Nie używaj urządzenia w wilgotnym lub mokrym otoczeniu.
11. Przed rozpoczęciem odkurzania sprawdź podłogę (usuń delikatne przedmioty oraz przewody, tkaniny i papiery, które mogłyby zostać wciągnięte przez odkurzacz).
12. Nie stawiaj urządzenia w miejscach, z których mogłyby spaść (np. na krzesłach, stołach itp.).
13. Jeżeli nie zamierzasz korzystać z urządzenia przez dłuższy czas, przestaw wyłącznik w pozycję OFF.
14. Przed użyciem sprawdź poprawność podłączenia zasilacza do gniazda.
15. Poinformuj domowników o włączeniu odkurzacza, aby ktoś przypadkiem się o niego nie potknął.
16. Urządzenie może mieć trudności z pokonywaniem progów wyższych niż 10 mm.
17. Urządzenie przystosowane jest do pracy w temperaturze od -10 do +40°C. Nie używaj go w wyższych temperaturach.
18. Przed oddaniem urządzenia do utylizacji wyjmij akumulator.
19. Przed wyjęciem akumulatora odłącz urządzenie od zasilania.
20. Akumulator należy utylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami.

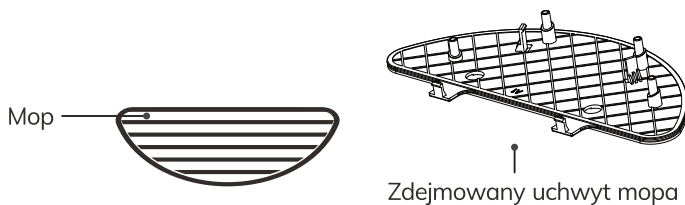
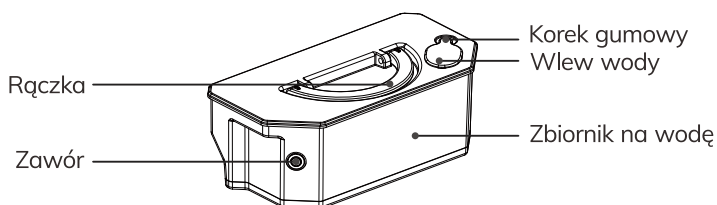
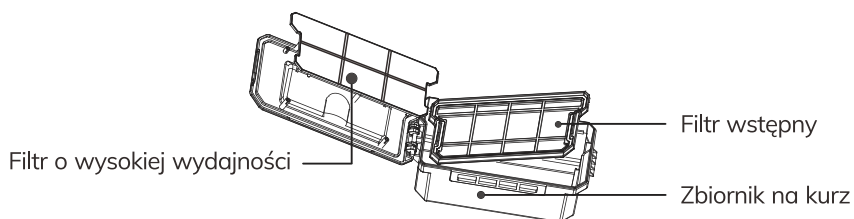
UWAGA: Urządzenie nie może być używane przez dzieci, osoby niepełnosprawne intelektualnie ani osoby nieposiadające odpowiedniej wiedzy i doświadczenia (chyba że pod nadzorem doświadczonych użytkowników).

Wprowadzenie

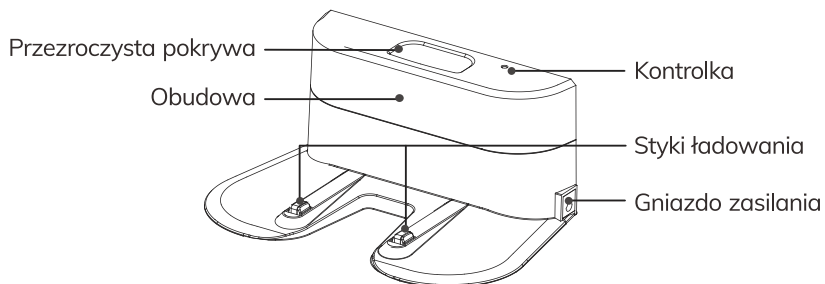
Budowa robota



Wprowadzenie

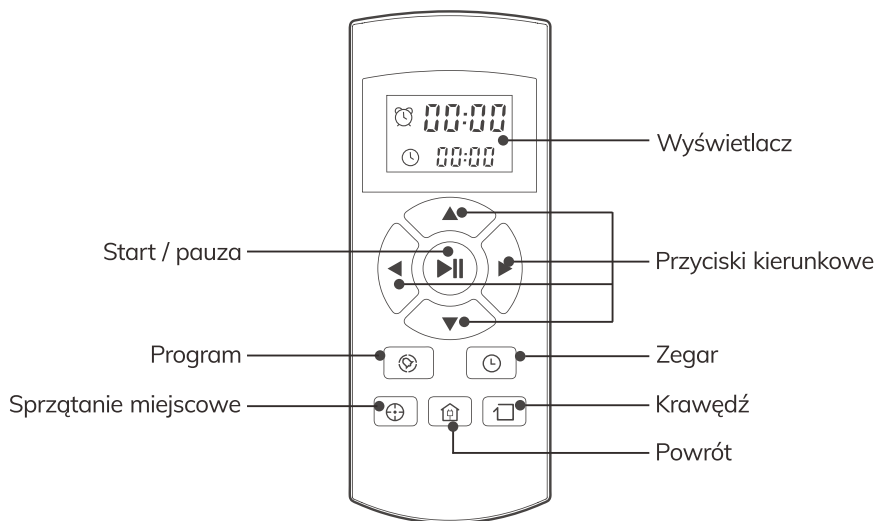


Stacja dokująca



Wprowadzenie

Pilot



Wskazania kontrolki

Stan robota	Zachowanie kontrolki
Ładowanie	Miga na pomarańczowo
Ładowanie zakończone	Wyłączona
W wybranym trybie	Miga na zielono
Błąd robota	Miga na czerwono
Niski poziom akumulatora	Świeci na pomarańczowo
W trybie sprzątnia	Świeci na zielono

Wprowadzenie

Obsługa za pomocą pilota

1. “▶||” Start / pauza

- Wciśnij ten przycisk, aby rozpocząć sprzątanie w wybranym trybie.
- Wciśnij ten przycisk, aby zatrzymać robota w trakcie sprzątania.
- Wciśnij ten przycisk, aby przełączyć robota z trybu uśpienia w wybrany tryb.

2. Przyciski kierunkowe

A. Przycisk “▲”

- Wciśnij ten przycisk, aby zwiększyć liczbę w trybie programowania lub zegara.
- Wciśnij ten przycisk, aby przesunąć robota do przodu w wybranym trybie – robot zatrzyma się po napotkaniu przeszkody.

B. Przycisk “▼” :

- Wciśnij ten przycisk, aby zmniejszyć liczbę w trybie programowania lub zegara.
- Wciśnij, aby lekko przesunąć robota do tyłu w wybranym trybie.

C. Przycisk “◀” :

- Wciśnij ten przycisk, aby przejść z minut na godziny w trybie programowania lub zegara.
- Wciśnij ten przycisk, aby obrócić robota w lewo.

D. Przycisk “▶” :

- Wciśnij ten przycisk, aby przejść z godzin na minuty w trybie programowania lub zegara.
- Wciśnij ten przycisk, aby obrócić robota w prawo.

3. Program “⊗”

Wciśnij ten przycisk, aby przejść w tryb programu.

Wciśnij ten przycisk, aby potwierdzić przejście w tryb programu.

4. Zegar “⊙”

Wciśnij ten przycisk, aby przejść w tryb zegara.

Wciśnij ten przycisk, aby potwierdzić przejście w tryb zegara.

5. Powrót “⌂”

Wciśnij ten przycisk, aby odesłać robota do stacji dokującej.

6. Krawędzie “□”

Wciśnij ten przycisk, aby aktywować tryb sprzątania wzdłuż ścian.

7. Miejsce “⊕”

Wciśnij ten przycisk, aby rozpocząć sprzątanie w miejscu.

8. “⌚ 00:00” Wyświetla czas programu.

9. “⌚ 00:00” Wyświetla czas zegara.

Uwaga:

1. Do pilota potrzebne są dwie baterie AAA.

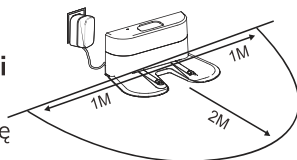
2. Wyjmij baterie, jeżeli nie zamierzasz korzystać z pilota przez dłuższy czas.

Obsługa

1. Ładowanie

- 1>. Umieść stację dokującą przy ścianie, zapewniając ok. 1 metra wolnej przestrzeni po bokach i 2 metry z przodu.

Podłącz zasilacz do gniazda ściennego, a wtyczkę na końcu przewodu do stacji ładującej – powinna zapalić się odpowiednia kontrolka.



- 2>. Przeważ włącznik na spodzie robota w pozycję ON – kontrolka zapali się na stałe.

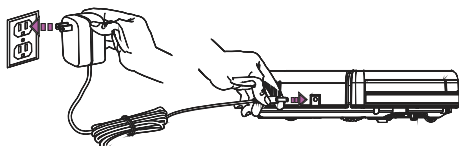
(Jeżeli robot nie otrzyma żadnego polecenia w ciągu 15 sekund, przejdzie automatycznie w stan UŚPIENIA).

Uwaga: Przed ładowaniem upewnij się, że włącznik ustawiony jest w pozycji ON. przeciwnym razie nie będzie można naładować robota.

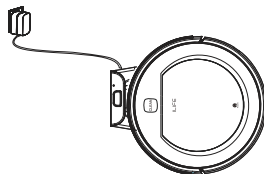
- 3>. Naładuj robota według instrukcji poniżej

A. Podłącz zasilacz do gniazda ściennego i gniazda zasilania robota.

B. Wciśnij przycisk  na pilocie, aby odesłać robota do stacji dokującej i rozpocząć ładowanie



A



B

Aby wydłużyć żywotność akumulatora:

- Przed pierwszym użyciem ładuj robota przez 12 godzin. Po zakończeniu ładowania wszystkie kontrolki zgasną.
- W normalnych warunkach użytkowania zawsze przechowuj robota w podłączonej do zasilania stacji dokującej.
- Jeżeli nie zamierzasz używać robota przez dłuższy czas, przestaw włącznik w pozycję OFF i schowaj urządzenie w suchym miejscu.
- Jeżeli ustawiono program sprzątkowania, nie ładuj robota bezpośrednio z zasilacza, a tylko i wyłącznie przez stację dokującą.
- Pamiętaj o regularnym czyszczeniu styków ładowania.

4>. Automatyczne ładowanie

Po wyczerpaniu akumulatora do pewnego poziomu robot automatycznie powraca do stacji dokującej. Ustaw stację dokującą przy ścianie, zapewniając odpowiednio dużo przestrzeni po bokach i z przodu. W razie potrzeby doprowadź robota do stacji dokującej za pomocą odpowiednich przycisków na pilocie.

Obsługa

2. Włączanie / Wybór / Tryb uśpienia

Tryb uśpienia: Robot pozostaje włączony, kontrolka nie świeci się, aktywny tryb czuwania.

Tryb wyboru: Robot pozostaje włączony, zielona kontrolka miga, aktywny tryb czuwania.

Tryb sprzątnia: Robot pracuje, zielona kontrolka pali się na stałe.

1>. Włączanie

A. Sprawdź, czy włącznik ustawiony jest w pozycji ON.

B. Wciśnij przycisk CLEAN na urządzeniu lub pilocie, aby rozpocząć sprzątnie.

Uwaga: W trybie uśpienia wciśnij przycisk CLEAN raz, aby wybudzić robota.
Następnie ponownie wciśnij przycisk CLEAN, aby rozpocząć odkurzanie.

2>. Wybór

Przełączenie z trybu sprzątnia w tryb wyboru spowoduje zatrzymanie robota.

A. Wciśnij przycisk CLEAN na urządzeniu lub pilocie w trybie sprzątnia.

Uwaga: Po wciśnięciu przycisku CLEAN w trybie wyboru robot ponownie podejmie sprzątnie.

3>. Tryb uśpienia

Aby przejść w tryb uśpienia:

A. Wciśnij przycisk CLEAN na urządzeniu i przytrzymaj przez 3 sekundy.

B. Jeżeli robot nie otrzyma żadnego polecenia w ciągu 15 sekund, przejdzie automatycznie w stan UŚPIENIA.



Obsługa

3. Program sprzątania

Możesz zaprogramować godzinę rozpoczęcia sprzątania.



Uwaga: Pamiętaj, aby ponownie ustawić czas i program po każdorazowej wymianie akumulatora w pilocie. Po ustawieniu czasu robot automatycznie uruchomi się o zadanej porze i rozpocznie sprząkanie.

Ustawianie czasu

1. Skieruj pilot w stronę robota (pamiętaj, że włącznik musi być ustawiony w pozycji ON).
2. Wciśnij przycisk , a następnie ustaw czas za pomocą przycisków kierunkowych.
3. Ponownie wciśnij przycisk , aby zapisać nowe ustawienia. Aby odwołać program, wyłącz robota.

Ustawianie programu

Jeżeli włącznik ustawiony jest w pozycji ON, robot rozpocznie sprząkanie o zadanej porze.

1. Skieruj pilot w stronę robota (pamiętaj, że włącznik musi być ustawiony w pozycji ON).
2. Wciśnij przycisk , a następnie zaprogramuj czas za pomocą przycisków kierunkowych.
3. Ponownie wciśnij przycisk , aby zapisać nowy program. Aby odwołać program, wyłącz robota.

Uwaga:

Robot potwierdzi prawidłowe ustawienie czasu lub zegara sygnałem dźwiękowym. Brak sygnału oznacza, że coś poszło nie tak.

Obsługa

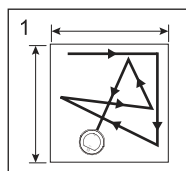
4. Tryby sprzątania

Dostępne są cztery tryby sprzątania.

1>. Sprzątanie automatyczne

Robot automatycznie sprząta pomieszczenie, dobierając parametry pracy zależnie od napotkanych warunków.

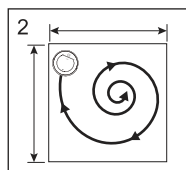
* Wciśnij przycisk CLEAN na urządzeniu lub pilocie, aby przejść w tryb sprzątania.



2>. Sprzątanie miejscowe

A. Skieruj pilot w stronę pracującego robota i wciśnij przycisk sprzątania miejscowego. Robot będzie jeździł w wybranym miejscu, a po jego dokładnym uprzątnięciu powróci do trybu sprzątania automatycznego.

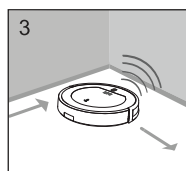
B. Skieruj pilot w stronę robota pracującego w wybranym trybie i wciśnij przycisk sprzątania miejscowego. Robot będzie jeździł w wybranym miejscu, a po jego dokładnym uprzątnięciu powróci do wcześniej wybranego trybu.



3>. Sprzątanie przy krawędziach

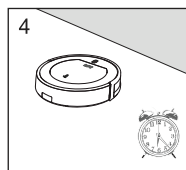
Ustaw robota przy ścianie i wciśnij odpowiedni przycisk, aby rozpocząć sprzątanie przy krawędziach.

Wciśnij przycisk CLEAN, aby wyłączyć tryb sprzątania przy krawędziach.



4>. Tryb programu

Jeżeli ustawiono działanie wg programu, o zadanej porze robot wyjedzie ze stacji dokującej i rozpocznie sprzątanie.



Uwaga:

1. Przed rozpoczęciem odkurzania na sucho zdejmij mop i zdemontuj jego uchwyt.
2. Sprawdź drożność przewodu ssawnego.
3. Nie używaj funkcji odkurzania na sucho na mokrych podłogach, np. w łazience.
4. Regularne czyszczenie szczotek i filtrów pozwoli zachować wysoką wydajność sprzątania.

Obsługa

5. Czyszczenie na mokro



(rys. 1)



(rys. 2)



(rys. 3)



(rys. 4)

1. Zbiornik na kurz przeznaczony jest do sprzątania na sucho, a zbiornik na wodę – do czyszczenia na mokro.
2. Przed czyszczeniem na mokro zamontuj na robocie uchwyt wraz z mopem (rys. 1).
3. Wlej czystą wodę do zbiornika (rys. 2).
4. Otwórz pokrywę robota i wstaw zbiornik do środka, zwracając uwagę na dokładne wyrównanie otworu zbiornika z otworem wewnątrz robota (rys. 3).
5. Zamknij pokrywę robota i wciśnij przycisk CLEAN, aby rozpocząć czyszczenie na mokro. Podczas czyszczenia na mokro dostępna jest funkcja ssania (rys. 4).
6. Po zatrzymaniu robota lub zakończeniu czyszczenia na mokro wyjmij zbiornik, wylej resztę wody i odstaw zbiornik w odpowiednie miejsce.
7. Aby uzyskać najlepsze efekty, przed czyszczeniem na mokro warto odkurzyć podłogę.
8. Na czas ładowania robota należy koniecznie wyjąć z niego zbiornik na wodę.

Konserwacja

Czyszczenie szczotek i mopa

W razie zabrudzenia oczyścić szczotki boczne, turboszczotkę i mopa. W razie uszkodzenia wymień szczotki i mopa.

- Aby wyjąć turboszczotkę do czyszczenia, wciśnij przycisk zamka pokrywy na spodzie odkurzacza.
- Następnie wyciągnij uchwyt. Przy ponownym montażu uchwytu zwróć uwagę, aby wszystkie cztery zaczepy trafiły w odpowiednie otwory, a na koniec zamknij i dociśnij pokrywę.

Czyszczenie zbiornika na kurz i filtrów

Uwaga: Przy podnoszeniu robota staraj się go nie odwracać, aby uniknąć rozsypania zgromadzonego kurzu.

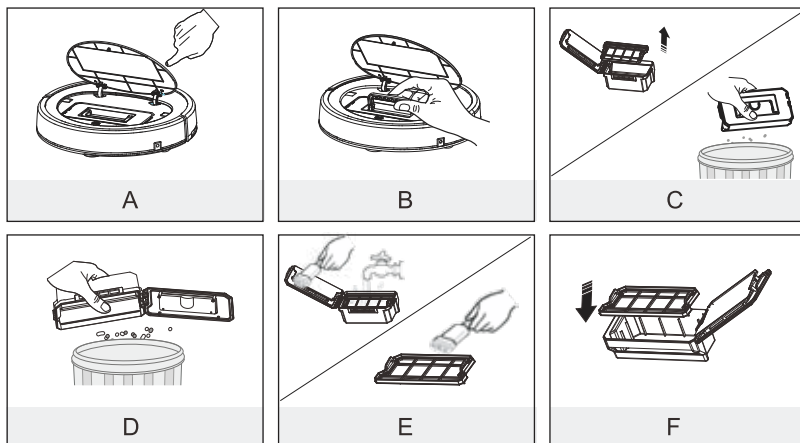
- A. Wciśnij przycisk zamka środkowej pokrywy.
- B. Wymyj zbiornik na kurz.
- C. Możesz otworzyć pokrywę zbiornika i zdjąć filtry lub wysypać nagromadzone odpadki bokiem.
- D. Wyrzuć zgromadzone odpadki i wyczyść filtry dostarczonym przyrządem.

Uwaga: Sprawdź drożność przewodu ssawnego.

- E. Umyj filtry i zbiornik na kurz w czystej wodzie.
- F. Zamontuj filtry na zbiorniku, i włóż zbiornik do robota.

Uwaga:

- Przed ponownym zamontowaniem filtrów na zbiorniku upewnij się, czy są one suche.
- Nie susz filtrów na słońcu. Nie wykręcaj filtrów.
- Osusz filtry szmatką lub pozostaw do wyschnięcia.
- Zarówno filtr o wysokiej wydajności, jak i filtry wstępne są wymienne. Filtry należy czyścić co ok. 15 do 30 dni, zależnie od warunków pracy odkurzacza.



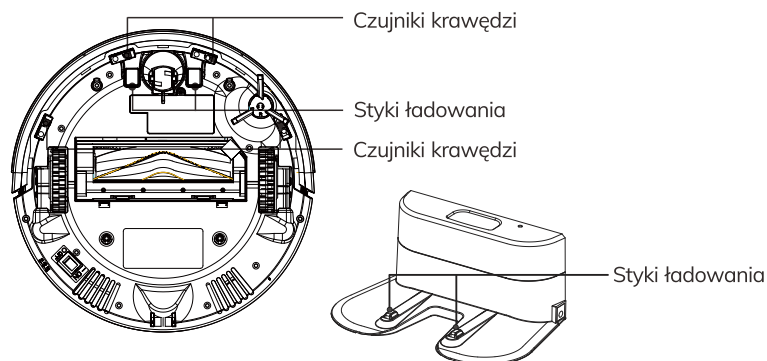
Konserwacja

Czyszczenie czujników krawędzi i styków ładowania

Delikatnie przetrzyj okienko czujnika oraz styki ładowania dostarczonym przyrządem lub czystą i suchą szmatką.

Uwaga:

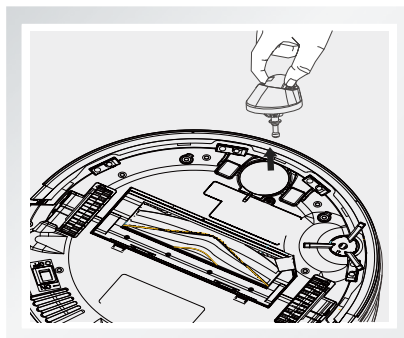
W razie konieczności wyczyść styki ładowania na stacji dokującej.



Przednie kółko

Upewnij się, czy przednie kółko obraca się swobodnie, gdyż zablokowanie kółka może negatywnie wpłynąć na wydajność odkurzania.

1. W razie konieczności wyciągnij kółko pionowo i oczyść. Zwróć uwagę na prawidłowe zamocowanie uszczelki.



Rozwiązywanie problemów

Wyjaśnienie kodów błędów

Robot informuje o ewentualnych problemach sygnałem dźwiękowym.

- oznacza jeden krótki sygnał

Nr	Sygnały	Przyczyna	Rozwiązanie
01	•	Problem z kółkami lub bocznymi szczotkami	Sprawdź kółka i boczne szczotki
02	••	Awaria czujnika krawędzi lub przeszkód	Oczyść czujnik krawędzi i sprawdź czujnik przeszkód
03	•••	Zablokowanie urządzenia	Przesuń urządzenie w inne miejsce i uruchom ponownie
04	••••	Turboszczotka nie działa	Sprawdź turboszczotkę
05	•••••	Brak zbiornika na kurz	Sprawdź, czy zbiornik na kurz jest włożony do robota i ma prawidłowo zamontowany filtr.

Uwaga:

Jeżeli wyżej wymienione rozwiązania nie pomogą:

1. Zresetuj robota, wyłączając i ponownie włączając przełącznik na spodzie.
2. Jeżeli to nie skutkuje, odeślij robota do dystrybutora w celu naprawy.

Specyfikacja

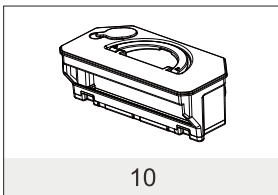
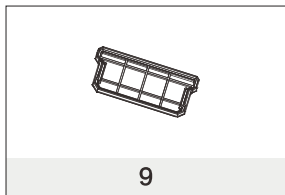
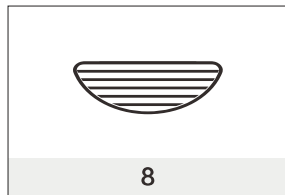
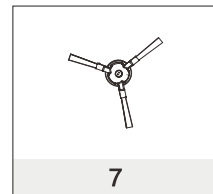
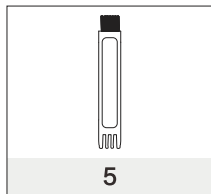
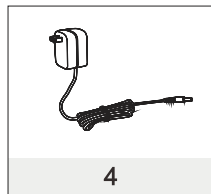
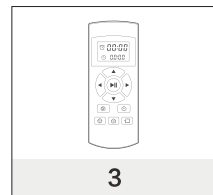
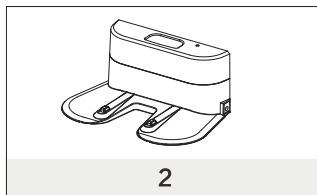
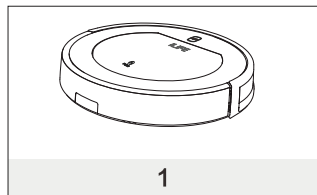
Klasyfikacja	Parametr	Opis / wartość
Wymiary i waga	Średnica	340mm
	Wysokość	84mm
	Waga	3kg
Parametry elektryczne	Moc	22W
	Bateria	Litowo-jonowa
Parametry robocze	Pojemność zbiornika na kurz	0.3L
	Pojemność zbiornika na wodę	0.3L
	Ładowanie	Automatyczne / ręczne
	Tryby sprzątnia	Auto, miejscowe, krawędzie, codzienne, wg programu, na mokro
	Czas ładowania	maks. 300 min
	Czas pracy	110-120 min
Typ przycisku na odkurzaczu		Dotykowy

Uwaga: Temperatura przechowywania: od -10 do 40°C.

Wykaz części

Odkurzacz i akcesoria

Lp.	Nazwa	Ilość
1	Odkurzacz	1
2	Stacja dokująca	1
3	Pilot (dostarczany bez baterii)	1
4	Zasilacz	1
5	Przyrząd do czyszczenia	1
6	Instrukcja obsługi	1
7	Zapasowa boczna szczotka	1
8	Mop	1
9	Filtr o wysokiej wydajności	2
10	Zbiornik na wodę	1



Deklaracja zgodności



Na życzenie udostępniamy deklarację zgodności UE.

Utylizacja

Utylizacja opakowania



Odpady opakowaniowe podlegają segregacji. Tekturę należy wyrzucić do pojemnika na papier, a folię do pojemnika na tworzywo.

Utylizacja robota odkurzającego

Robota należy utylizować zgodnie z odpowiednimi przepisami krajowymi.



Zużytych urządzeń nie należy wyrzucać razem z odpadami domowymi!

Obowiązujące prawo zabrania użytkownikom wyrzucania urządzeń elektrycznych i elektronicznych wraz z odpadami domowymi i nakazuje oddać je do wyznaczonego punktu zbiórki zużytego sprzętu. Dzięki temu urządzenia te zostaną poddane prawidłowej utylizacji, co pozwoli uniknąć negatywnego wpływu na środowisko. Z tego powodu urządzenia elektryczne oznaczane są symbolem jak obok.



Akumulatora nie należy wyrzucać razem z odpadami domowymi!

Zgodnie z obowiązującymi przepisami wszystkie baterie i akumulatory, niezależnie od tego, czy zawierają one substancje szkodliwe dla środowiska, należy przekazać do odpowiedniego punktu zbiórki celem zapewnienia ich prawidłowej utylizacji.

Zużyte urządzenie (w tym akumulator) należy po uprzednim rozładowaniu przekazać do odpowiedniego punktu zbiórki!

* wyjaśnienia stosowanych oznaczeń: Cd = Kadm, Hg = Rtęć, Pb = Ołów

ERP information

AC adapter Manufacturer's name or trade mark, commercial registration number and address	HU NAN GIANTSUN POWER ELECTRONICS CO., LTD Building 16, 17, Taiwan Industrial Zone, Nonferrous Metals Industrial park, 423038, Chenzhou, Hunan, China
AC adapter Model identifier	GSCV0500S024V12E
Input voltage	100–240 V~
Input AC frequency	50/60 Hz
Output voltage	24V
Output current	0.5A
Output power	12W
Average active efficiency	83.95%
Efficiency at low load (10%)	80.35%
No-load power consumption	0.06W

Percentage of nameplate output current

Load condition 1	100%±2%
Load condition 2	75%±2%
Load condition 3	50%±2%
Load condition 4	25%±2%
Load condition 5	10%±1%
Load condition 6	0%

