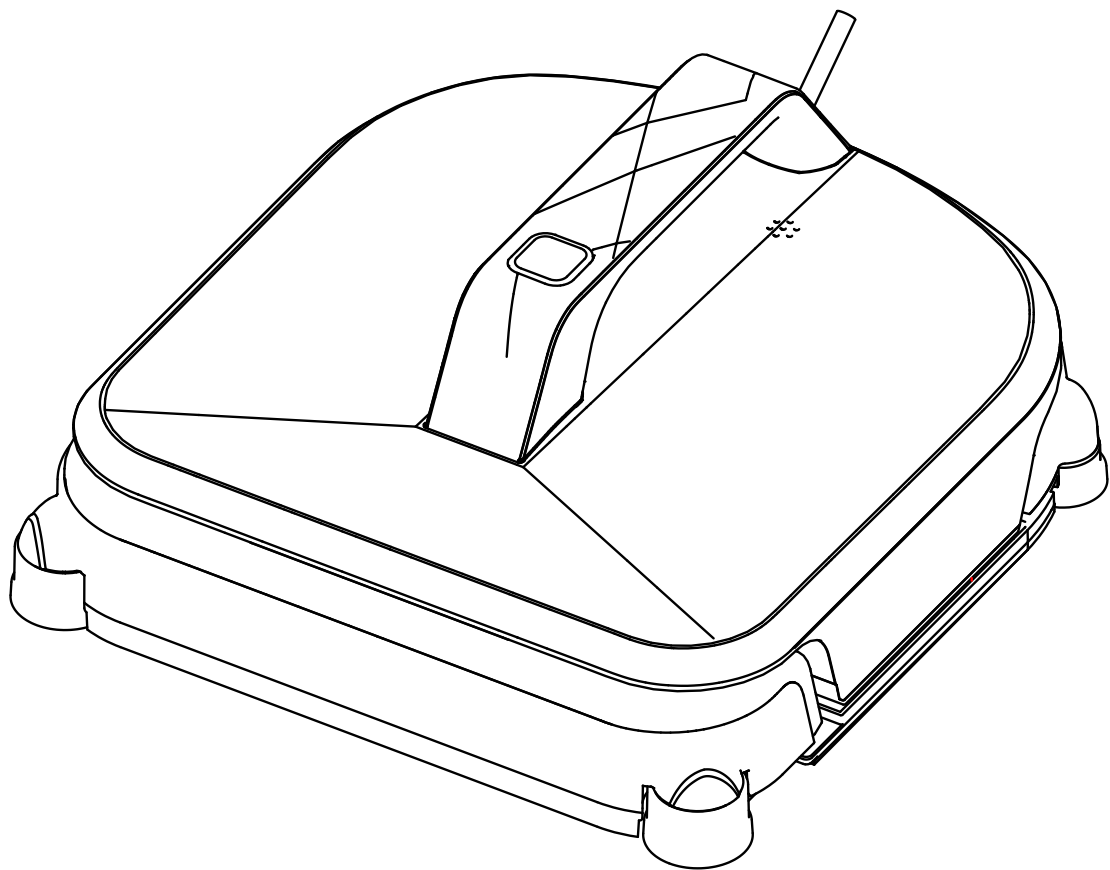




# S Y M B O

Instrukcja obsługi



WEEBOT W130

# Instrukcja obsługi

## Spis treści

1. Ważne uwagi dotyczące bezpieczeństwa .....	1
2. Zawartość opakowania i specyfikacja techniczna .....	2
2.1 Zawartość opakowania. ....	2
2.2 Specyfikacja Techniczna .....	2
2.3 Opis urządzenia .....	3
3. Obsługa i zastosowanie .....	4
3.1 Co należy wiedzieć przed pierwszym użyciem .....	4
3.2 Montowanie tkaniny czyszczącej. ....	5
3.3 Podłączenie zasilacza. ....	5
3.4 Instalacja liny bezpieczeństwa .....	5
3.5 Lokalizacja liny zabezpieczającej i przyssawki .....	6
3.6 Roztwór czyszczący.....	6
3.7 Rozpoczęcie .....	6
3.8 Pauza .....	7
3.9 Wyłączenie .....	7
4. Konserwacja.....	7
4.1 Konserwacja tkaniny czyszczącej. ....	7
4.2 Konserwacja dolnej części urządzenia. ....	7
4.3 Konserwacja gąsienic .....	7
5. Znaczenie sygnałów świetlnych .....	8
6. Rozwiązywanie problemów .....	8
7. Recykling i likwidacja.....	9

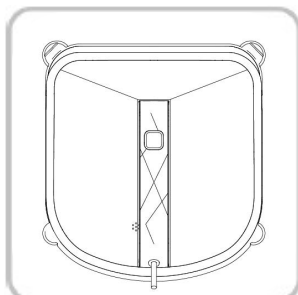
## 1. Ważne uwagi dotyczące bezpieczeństwa

### **PRZED UŻYCIEM PRODUKTU Prosimy o przeczytanie niniejszej instrukcji bezpieczeństwa i przestrzeganie poprawnego użytkowania produktu.**

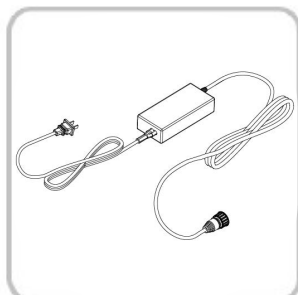
1. To urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez dzieci oraz osoby o ograniczonej zdolności fizycznej, lub psychicznej, braku doświadczenia lub wiedzy, chyba że są one pod nadzorem lub kierownictwem osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo.
2. Produktu należy używać wyłącznie w temperaturach od 0°C do 40°C. Nie wolno umieszczać go w pobliżu źródeł ciepła, nie powinien być narażony na działanie światła słonecznego. Można go używać do czyszczenia okien od zewnątrz, ale musi być odpowiednio zabezpieczony za pomocą liny bezpieczeństwa, pod warunkiem, że nie będzie wiał silny wiatr, padał deszcz czy śnieg.
3. Upewnij się, że urządzenie jest prawidłowo podłączone do sieci podczas użytkowania. Urządzenie posiada zapasową baterię, która jest ładowana podczas jego pracy i służy jako zapasowe źródło energii w przypadku awarii zasilania.
4. Nie pozostawiaj urządzenia bez nadzoru, gdy jest włączone.
5. Produkt jest przeznaczony do użytku domowego. Nie używaj go w pomieszczeniach komercyjnych lub przemysłowych.
6. Nie używaj urządzenia do czyszczenia popękanego szkła.
7. Używaj tylko akcesoriów zatwierdzonych przez producenta, to samo dotyczy się zasilacza.
8. Nie używaj urządzenia do okien o grubości szkła mniejszej niż 5 mm.
9. Nie używaj urządzenia na mokrych lub zbyt brudnych oknach.
10. Nie używaj urządzenia, dopóki całkowicie się nie przyssie do czyszczonej powierzchni lub jeśli ma widoczne oznaki uszkodzenia.
11. Nie umieszczaj urządzenia w wodzie ani w innych cieczach. Nie należy zostawiać urządzenia w miejscach z których może spaść lub wejść w kontakt z wodą.
12. Jeśli masz mokre ręce, nie dotykaj urządzenia, zasilacza, kabla ani gniazda.
13. Nie ładuj urządzenia w bardzo niskich lub bardzo wysokich temperaturach. Może to źle wpływać na żywotność baterii.
14. Podczas ładowania baterii nie należy umieszczać urządzenia na sprzętach elektrycznych oraz w pobliżu ognia i wody.
15. Uważaj, aby nie uszkodzić przewodu zasilającego. Nie wolno za niego ciągnąć, nosić urządzenia z jego pomocą, nie wolno stosować jako uchwyt, otwierać kablami okna i w żaden sposób nie wolno go przeciągać.
16. Nie używaj urządzenia, jeśli kabel lub jego elementy są uszkodzone. Nie używaj urządzenia, jeśli nie działa ono prawidłowo, spadło na ziemię, było zamoczone lub w inny sposób uszkodzone.
17. W przypadku uszkodzenia kabla skontaktuj się ze sprzedawcą i nie korzystaj z urządzenia, dopóki problem nie zostanie rozwiązany.
18. W przypadku czyszczenia i konserwacji należy odłączyć urządzenie od źródła energii.
19. Jeśli musisz wymienić baterię, skontaktuj się ze sprzedawcą lub dostawcą. Nie można jej zmieniać samodzielnie.
20. Przed pozostawieniem urządzenia w punkcie zbiorczym, należy całkowicie rozładować baterię i ją wyjąć. Wyjętą baterię należy oddać do odpowiedniego punktu zbiórki.
21. Nie podpalaj urządzenia w jakikolwiek sposób, ryzykujesz jego eksplozją.
22. Sprzęt musi być używany zgodnie z niniejszą instrukcją. Producent, importer lub sprzedawca nie mogą ponosić odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody lub uszkodzenia powstałe w wyniku niewłaściwego obchodzenia się z urządzeniem.

## 2. Zawartość opakowania i specyfikacja techniczna

### 2.1 Zawartość opakowania



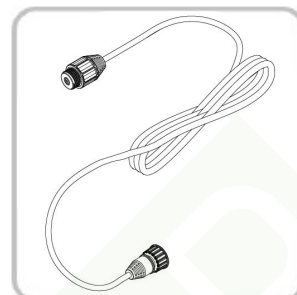
Robot do mycia okien



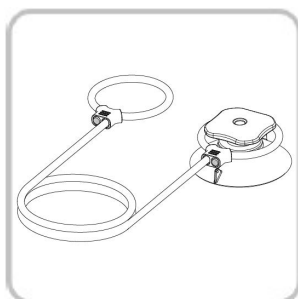
Zasilacz z kablem



Instrukcja obsługi



Przedłużacz (1,5m)



Lina bezpieczeństwa z przysawką



Pilot



Tkanina czyszcząca

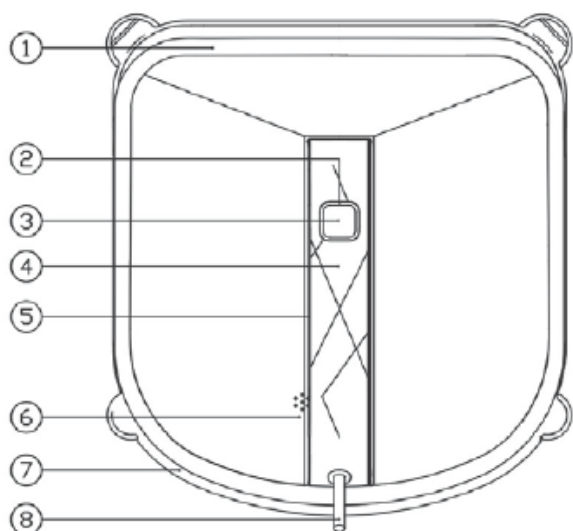


Płyn do czyszczenia

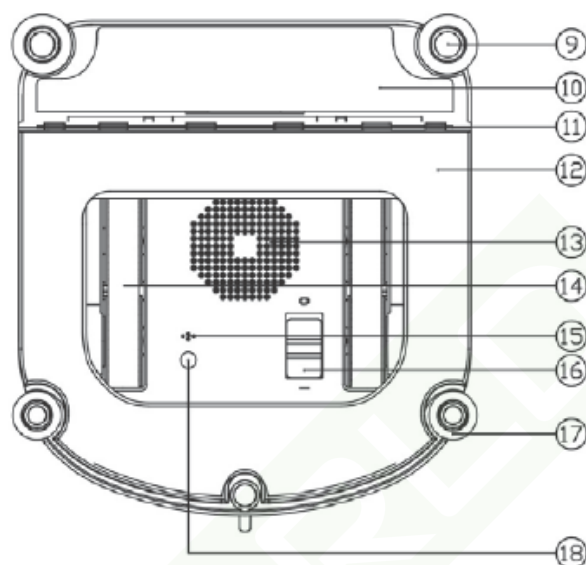
### 2.2 Specyfikacja techniczna

- Waga: 2,04 kg
- Napięcie wejściowe: 100-240 V, ~50/60 Hz, 2 A
- Napięcie w trybie pracy: 24 V DC, 3.75 A
- Zużycie: 75 W
- Bateria zapasowa: Li-Ion, 700 mAh
- Maks. Czas pracy na baterii w razie awarii zasilania: 15 min.
- Poziom hałasu: 75 dB
- Podciśnienie: 3,5 kPa
- Minimalna grubość szkła: 5 mm
- Maksymalna przerwa między powierzchniami szkła: 4 mm
- Alarm w przypadku spadku energii elektrycznej: tak
- Pojemność środka czyszczącego: 100 ml

## 2.3 Opis urządzenia

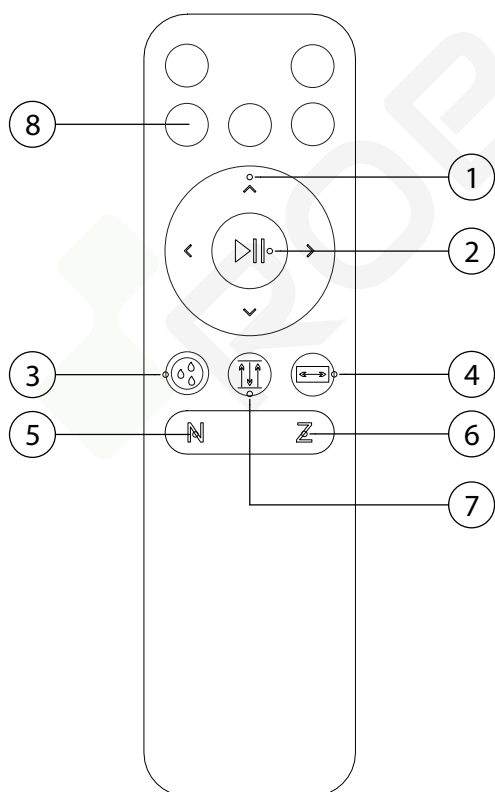


1. Przedni zderzak
2. Kontrolka LED
3. Przycisk Start/Pauza
4. Uchwyt
5. Port serwisowy
6. Reproduktor
7. Tylni zderzak
8. Kabel zasilający



9. Czujnik detekcji krawędzi
10. Tkanina czyszcząca
11. Ściągacz
12. Tkanina czyszcząca
13. Otwór ssący wentylatora ssącego
14. Taśmy napędowe
15. Czujnik podciśnienia
16. Wyłącznik główny
17. Wałek boczny
18. Kontrolka LED

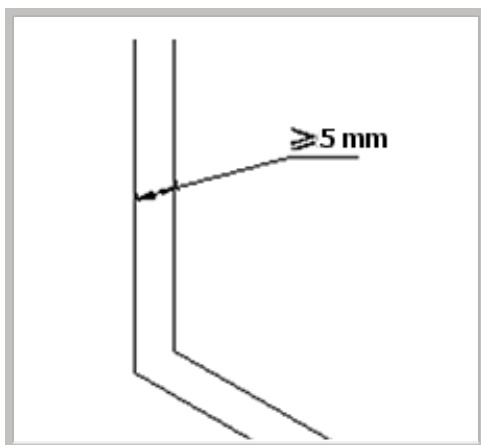
## Pilot zdalnego sterowania



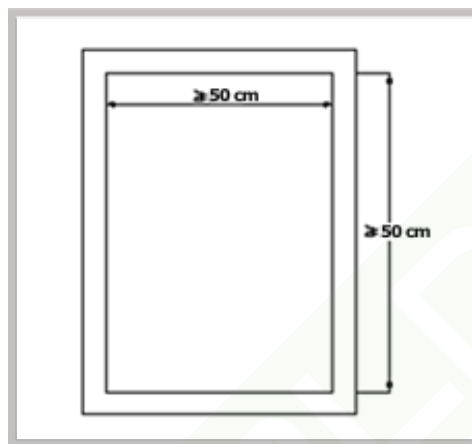
1. Czterokierunkowy przycisk sterowania ruchem
2. Przycisk Start/Pauza
3. Przycisk ruchu pasa
4. Przycisk do czyszczenia prawej części okna
5. Czyszczenie w trybie N
6. Czyszczenie w trybie Z
7. Przycisk do intensywnego czyszczenia lokalnego
8. Niezdefiniowany

### 3. Obsługa i zastosowanie

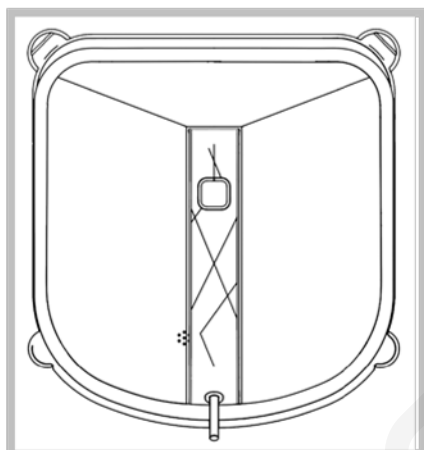
#### 3.1 Co należy wiedzieć przed pierwszym użyciem



Nie używać urządzenia na szkle o grubości mniejszej niż 5 mm.



Urządzenia można używać na oknach z ramą lub bez, ale ich rozmiar musi być większy niż 50x50 cm.



Gdy kontrolka stanu miga na czerwono po włączeniu, urządzenie powinno zostać podłączone do sieci zasilającej. Gdy światło miga na niebiesko, bateria zapasowa wymaga naładowania. Przed użyciem należy naładować akumulator - po podłączeniu urządzenia do sieci akumulator będzie ładować się (około 2 godzin), aż niebieskie światło nie zacznie świecić w sposób ciągły. Urządzenie nie będzie działało, dopóki akumulator zapasowy nie zostanie w pełni naładowany.



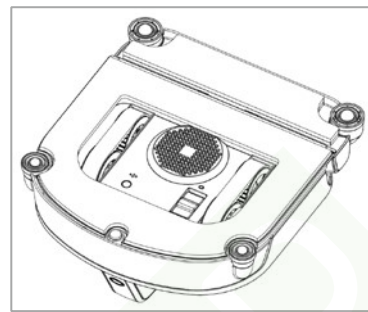
W przypadku zbyt brudnego okna oczyścić niewielki obszar, aby uruchomić urządzenie.

- Upewnij się, że pomiędzy oknem a innymi możliwymi przeszkodami znajduje się prześwit co najmniej 13 cm (zastony, meble).
- Urządzenia można również używać do czyszczenia poziomych okien i powierzchni, ale tylko przy użyciu pilota.
- Jeśli używasz urządzenia na powierzchni pod kątem innym niż 90° lub 180°, w pobliżu urządzenia powinna znajdować się osoba, która będzie pilnować go i interweniować w razie upadku.
- Nie należy używać urządzenia do czyszczenia powierzchni od dołu (do góry nogami).
- Używaj urządzenia tylko z dostarczonym roztworem czyszczącym lub z czystą wodą. Używanie innych produktów może znacznie zmniejszyć wydajność czyszczenia, a nawet spowodować uszkodzenie urządzenia.

- Przed użyciem urządzenia do czyszczenia powierzchni innych od gładkiego szkła (teksturowane, z naklejkami itp. ), należy upewnić się, że urządzenie może je czyścić. Producent czy dostawca nie ponoszą odpowiedzialności za szkody spowodowane niewłaściwym użytkowaniem na tych powierzchniach.

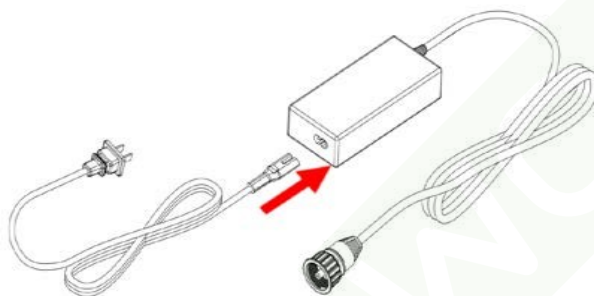
### 3.2 Montowanie tkaniny czyszczącej

Delikatnie obróć maszynę do góry dnem i przymocuj tkaniny do czyszczenia w odpowiednim miejscu (biała strona w dół i szara na górę). Upewnij się, że tkanina nie zakrywa żadnego czujnika ani ściągaczy. W przeciwnym wypadku urządzenie może nie działać poprawnie i może zostać uszkodzone.

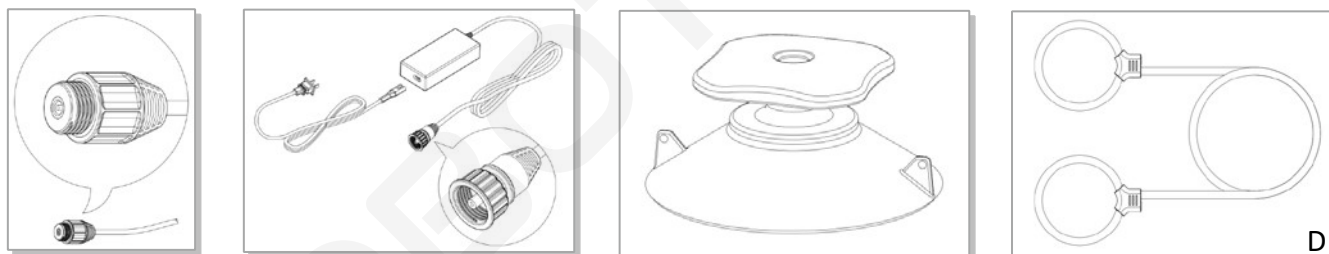


### 3.3 Podłączenie zasilacza

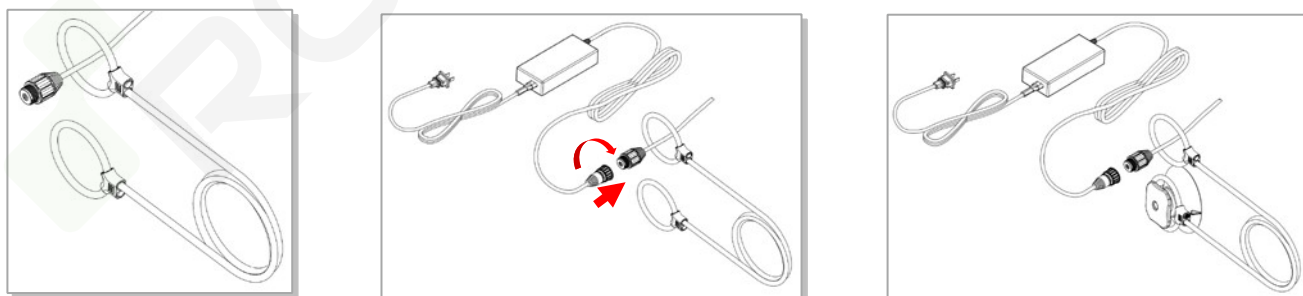
Podłącz przewód zasilający do zasilacza, jak pokazano poniżej. Z drugiej strony podłącz urządzenie lub dostarczony przedłużacz. Najpierw podłącz urządzenie, a następnie podłącz adapter do sieci.



### 3.4 Instalacja liny bezpieczeństwa



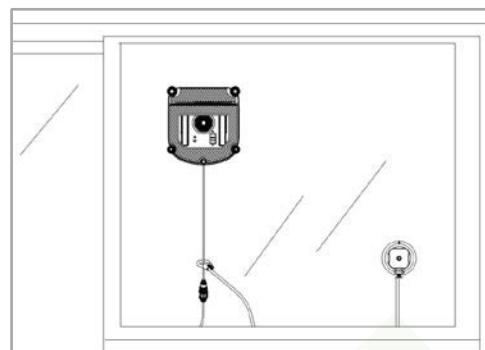
Będziesz potrzebował: A: kabel zasilający do urządzenia, B: zasilacz z kablem, C: przyssawka zabezpieczająca, D: lina



Przełóż kabel zasilający przez pętlę liny zabezpieczającej i zwiąż. Następnie podłącz adapter do przewodu zasilającego urządzenia. Następnie włóż drugą pętlę liny zabezpieczającej przez przyssawkę bezpieczeństwa i zwiąż. Upewnij się, że długości kabli i lin nie ograniczają ruchów urządzenia. W przeciwnym razie podłącz dotychczasowy przedłużacz

### 3.5 Lokalizacja liny zabezpieczającej i przyssawki

Jeśli masz karnisze lub możliwość złapania liny zabezpieczającej na podobnie zabezpieczony przedmiot, możesz go użyć. W przeciwnym wypadku użyj przyssawki zabezpieczającej mocno przymocowanej do szyby na wewnętrznej stronie okna (niezależnie od tego, czy czyścisz wewnątrz czy na zewnątrz). Upewnij się, że lina zabezpieczająca jest przymocowana ponad całkowitą długością liny wraz z urządzeniem, aby zapobiec upadkowi.

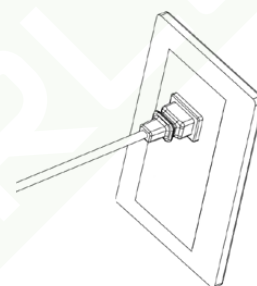


### 3.6 Roztwór czyszczący

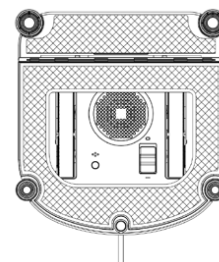
Używaj urządzenia tylko z dostarczonym roztworem czyszczącym lub czystą wodą. Używanie innych produktów może znacznie zmniejszyć wydajność czyszczenia, a nawet spowodować uszkodzenie urządzenia.

### 3.7 Rozpoczęcie

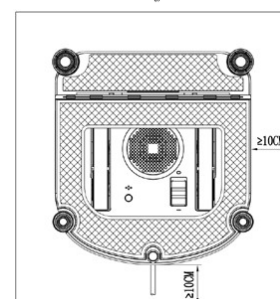
1. Podłącz urządzenie do sieci elektrycznej.



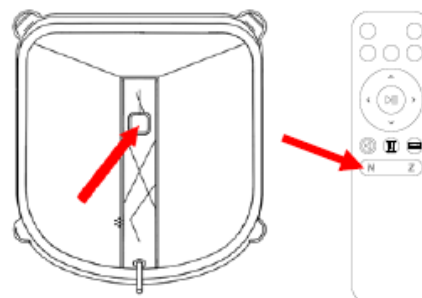
2. Uruchom urządzenie używając przełącznika znajdującego się z tyłu w pozycji początkowej (-). Dioda LED zacznie migać na niebiesko.



3. Umieść urządzenie na szybie, co najmniej 10m od ramy okna i innych przeszkód. Naciśnij i przytrzymaj przycisk START / PAUZA na urządzeniu. Urządzenie z powodzeniem przysało się do powierzchni pod warunkiem, że dioda LED świeci na niebiesko. Następnie możesz bezpiecznie puścić urządzenie.



4. Rozpocznij czyszczenie, stosując jedną z następujących metod: naciśnij przycisk START / PAUZA bezpośrednio na urządzeniu lub na pilocie (tryb czyszczenia jest wybierany automatycznie) lub wybierz tryb samoczyszczenia, naciskając przycisk N lub Z na pilocie.







Tryb czyszczenia w kształcie N  
nadaje się do wysokich okien



Tryb czyszczenia w kształcie Z  
nadaje się do sześciu okien

### 3.8 Pauza

Aby wstrzymać, naciśnij przycisk START / PAUZA bezpośrednio na urządzeniu lub na pilocie. Gdy urządzenie znajduje się w trybie pauzy, można obsługiwać je za pomocą przycisku kierunkowego. W tym trybie można również zmienić tryb czyszczenia (N lub Z), ewentualnie rozpocząć intensywne czyszczenie lokalne.

### 3.9 Wyłączenie

Po zakończeniu cyklu czyszczenia urządzenie powraca do miejsca, w którym rozpoczęto czyszczenie i potwierdza to sygnałem dźwiękowym.

1. Urządzenie ściągniemy z wyczyszczonej powierzchni, chwytając za uchwyt, naciskając i przytrzymując przycisk START/PAUZA przez około 3 sekundy. Po tym czasie urządzenie przestaje wytwarzać próżnię i można je ściągnąć.
2. Wyłącz maszynę od tyłu, pozostawiając przełącznik w pozycji wyłączonej (O).
3. Zdemontuj stopkę zabezpieczającą za pomocą liny.
4. Odłącz urządzenie od sieci elektrycznej.

## 4. Konserwacja

Przed rozpoczęciem konserwacji urządzenie musi być wyłączone i odłączone od sieci.

### 4.1 Konserwacja tkaniny czyszczącej

Odwróć urządzenie do góry dnem i zdejmij obie ściereczki. Pozostaw je w ciepłej wodzie na około 2 minuty, a następnie umyj ręcznie za pomocą nieagresywnego środka czyszczącego. Następnie pozwól im całkowicie wyschnąć.

Nie używaj wilgotnej szmatki, urządzenie może spaść z okna. Regularne czyszczenie tkanin przedłuży ich żywotność. Jeśli tkanina czyszcząca jest uszkodzona lub zużyta, należy wymienić ją na nową, aby uzyskać maksymalny efekt czyszczenia.

### 4.2 Konserwacja dolnej części urządzenia

Wysusz ściereczkę i usuń wszystkie zanieczyszczenia z pokrywy wentylatora, bocznych cylindrów, czujników wykrywania krawędzi, a następnie wyczyść ściągacz (patrz opis każdego z komponentów na początku w rozdziale 2.3 Opis urządzenia).

### 4.3 Konserwacja gąsienic

Odwróć urządzenie do góry nogami i włącz je (przełącz przycisk zasilania na -). Wentylator uruchomi się, ale wyłączy po około 6 sekundach. Następnie naciśnij przycisk przesuwu pasa (nr 3 w opisie) na pilocie. Urządzenie uruchomi pasy napędowe. Po naciśnięciu przycisku START/PAUZA, ruch pasów się zastawi. Stopniowo włączaj i wyłączaj pasy czyszcząc powierzchnie suchą ściereczką. Po wyczyszczeniu wyłącz urządzenie (przełącz przycisk zasilania na O).

## 5. Znaczenie sygnałów świetlnych

Powoli migająca niebieska	Zapascowa bateria jest wyczerpana. Urządzenie nie rozpocznie pracy, dopóki bateria nie zostanie naładowana.
Szybko migająca niebieska	Urządzenie jest włączone i przygotowane do przymocowania się do czyszczonej powierzchni.
Świecąca niebieska	Urządzenie poprawnie przymocowało się do powierzchni, jest przygotowane do czyszczenia.
Świecąca czerwona	Wystąpił problem lub próżnia jest niedostateczna (urządzenie nie jest przymocowane do powierzchni). Aby rozwiązać problem, zobacz następującą tabelę w rozdziale 6.

## 6. Rozwiązywanie problemów

Nr.	Nazwa problemu	Możliwa przyczyna	Rozwiązanie
1	Wskaźnik miga na niebiesko, gdy urządzenie jest przymocowane do powierzchni	Ściereczka do czyszczenia nie została prawidłowo założona	Ściągnij ściereczkę do czyszczenia, umieść ją ponownie na urządzeniu i upewnij się, że jest prawidłowo zamocowana
		Czujnik wykrywania krawędzi ma problem	Sprawdź, czy czujnikowi nie przeszkadza ściereczka lub zanieczyszczenie
		Za bardzo zniszczona powierzchnia	Wyczyść miejsce do którego urządzenie ma się przymocować
2	Świeci czerwona kontrolka	Zasilanie zostało przerwane	W przypadku odłączenia zasilania należy podłączyć urządzenie do źródła energii W innych przypadkach nawiguj urządzeniem za pomocą pilota zdalnego sterowania do miejsca, do którego możesz bezpiecznie dotrzeć i zdejmij je z okna.
		Urządzenie pokonało kłopotliwy obszar i straciło próżnię	Skieruj urządzenie w bezpieczne miejsce za pomocą pilota zdalnego sterowania i zdejmij je z okna, jeśli to konieczne.
		Czujnik do detekcji krawędzi ma problem	Należy skontrolować, czy czujnikowi nic nie przeszkadza, ewentualnie usunąć przeszkodę. W innym przypadku należy skontaktować się z działem obsługi klienta
3	Urządzenie porusza się nieregularnie	Czyszczona powierzchnia jest zbyt brudna	Wyczyść pasy pojazdowe zgodnie rozdziałem 4.3
			Wymień tkaniny czyszczące i zacznij cykl czyszczenia jeszcze raz
4	Pilot zdalnego sterowania nie działa	Po rozpoczęciu czyszczenia działa tylko przycisk START / PAUZA	Najpierw naciśnij przycisk START / PAUZA, aby zrobić pauzę, a następnie wprowadź żądane polecenie na pilocie

## 7. Recykling i likwidacja

### WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE GOSPODARKI ZUŻYTYM OPAKOWANIEM

Zużyte opakowanie należy przekazać na miejsce wyznaczone przez lokalny urząd do składowania odpadu.

### LIKWIDACJA ZUŻYTYCH BATERII

Baterie zawierają substancje szkodliwe dla środowiska naturalnego. Z tego względu nie powinny być wyrzucane razem ze zwykłym odpadem domowym. Baterie należy oddać do odpowiedniego punktu zbiorczego, zapewniającego ich ekologiczną likwidację. Kontakt do najbliższego punktu zbiorczego można uzyskać w urzędzie gminy lub u sprzedawcy.

### LIKWIDACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH



Ten symbol umieszczony na produkcie lub w jego dokumentacji przewodniej oznacza, że zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne nie mogą być wyrzucane wraz ze zwykłym odpadem domowym. Aby je prawidłowo zlikwidować, odnowić lub poddać recyklingowi, oddaj je do odpowiednich punktów skupu. W niektórych państwach Unii Europejskiej lub innych krajach europejskich można zwrócić produkt lokalnemu sprzedawcy przy zakupie ekwiwalentnego nowego produktu. Poprzez prawidłową likwidację tego produktu pomożecie Państwo zachować cenne bogactwa naturalne oraz pomagać w zapobieganiu potencjalnym negatywnym wpływom odpadów na środowisko naturalne oraz ludzkie zdrowie, które mogłyby być skutkiem nieprawidłowego recyklingu odpadów. Szczegółowych informacji udzieli najbliższy urząd miasta lub najbliższe zakłady utylizacji. Za nieprawidłowy recykling tego rodzaju odpadów mogą być udzielane kary zgodne z lokalnymi przepisami.

#### Przedsiębiorcy z krajów Unii Europejskiej

Jeśli chcesz zlikwidować urządzenia elektryczne lub elektroniczne, zasięgnij informacji u swego sprzedawcy lub dostawcy.

#### Likwidacja produktu w innych krajach spoza Unii Europejskiej

Ten symbol obowiązuje w Unii Europejskiej. Jeśli chcesz zlikwidować ten produkt, zasięgnij informacji o prawidłowym sposobie jego likwidacji u lokalnych urzędów lub swojego sprzedawcy.



Ten produkt spełnia wszelkie podstawowe wymogi dyrektyw UE, które go dotyczą.



[www.symbo.eu](http://www.symbo.eu)