

SENCOR®

SRW 6010WH



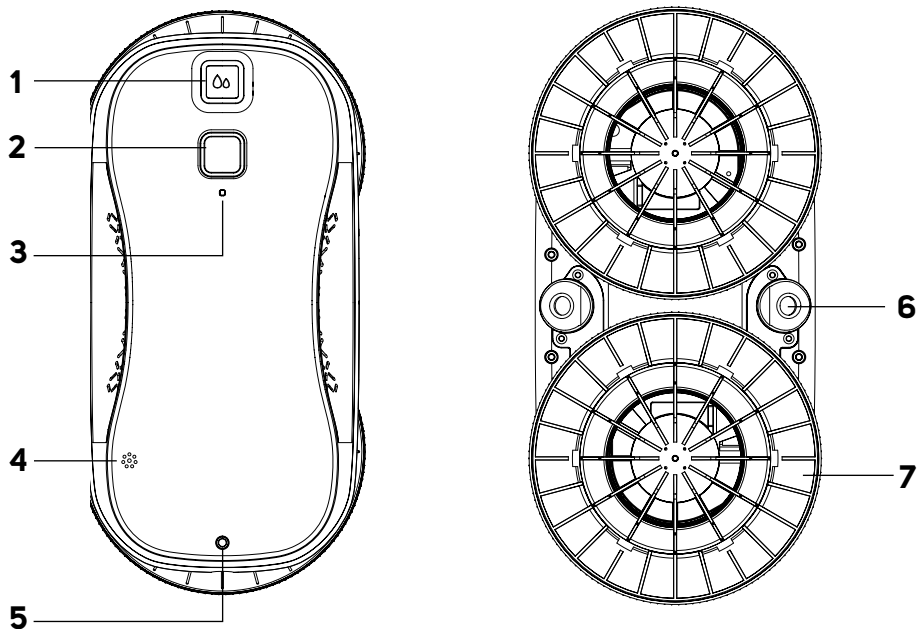
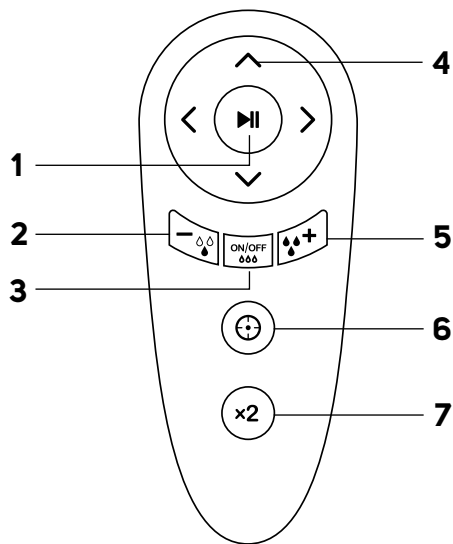
ROBOT DO CZYSZCZENIA OKIEN
Tłumaczenie oryginalnej instrukcji



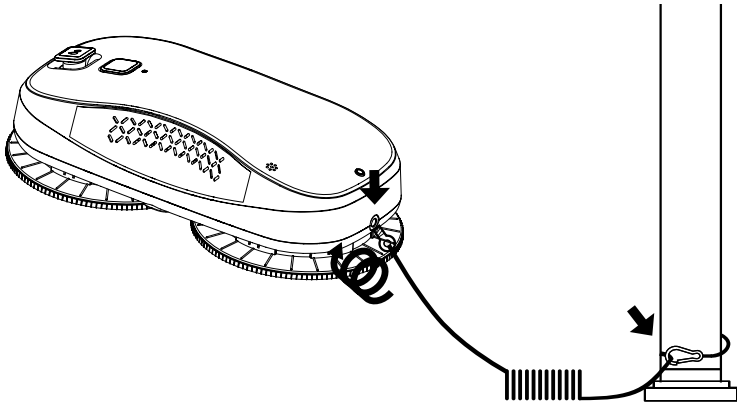
SENCOR®

SRW 6010WH

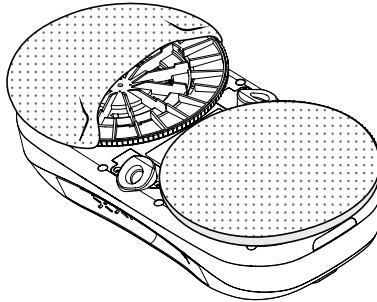


A**B**

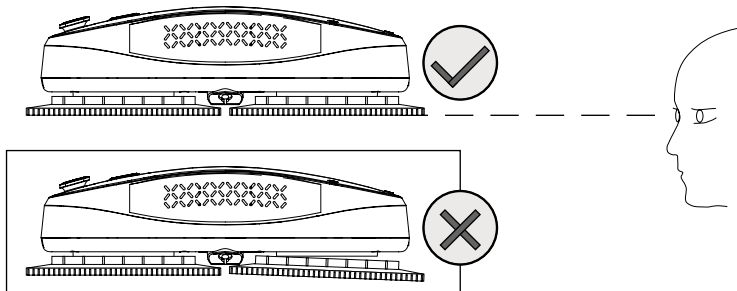
C



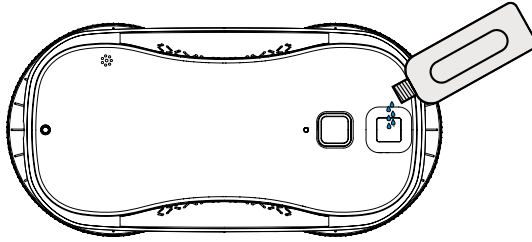
D1



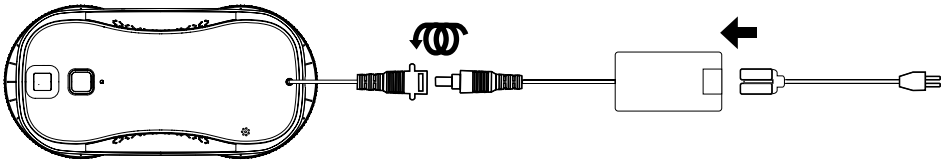
D2



E



F



PL Robot do czyszczenia okien

Istotne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

UWAŻNIE PRZECZYTAJ I ZACHOWAJ DO PÓŹNIEJSZEGO UŻYTKU.

Uwagi ogólne

- Z tego urządzenia nie mogą korzystać dzieci.
- Z urządzenia mogą korzystać osoby o ograniczonej sprawności fizycznej, umysłowej lub percepcyjnej, bądź o niedostatecznym doświadczeniu i wiedzy, jeżeli są pod nadzorem lub zostały pouczone odnośnie użytkowania urządzenia w sposób bezpieczny i rozumieją potencjalne zagrożenia.
- Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja nie mogą być wykonywane przez dzieci.
- W przypadku uszkodzenia kabla zasilającego, jego wymianę należy zlecić wykwalifikowanemu serwisowi, aby zapobiec niebezpiecznym sytuacjom. Zabrania się używania urządzenia z uszkodzonym kablem zasilającym.
- Ciecz lub para nie mogą przepływać w kierunku urządzeń zawierających elementy elektryczne.
- Podczas użytkowania nie wolno otwierać otworu wlewowego. Postępuj zgodnie z instrukcjami dotyczącymi bezpiecznego uzupełniania pojemnika na wodę.

- Urządzenie musi być odłączone od zasilania po zakończeniu użytkowania i przed przystąpieniem do jego konserwacji.
- Urządzenie nie może być pozostawione bez nadzoru, gdy jest podłączone do zasilania sieciowego.
- Urządzenia nie wolno używać, jeśli upadło, nosi widoczne ślady uszkodzenia lub przecieka.
- Nie zezwalaj na dostęp dzieciom, gdy urządzenie jest pod napięciem lub chłodzi się.
- Do zasilania urządzenia należy używać wyłącznie dostarczonego zasilacza!

- To urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego i wewnętrznego. Nie należy korzystać z niego na zewnątrz.
- To urządzenie jest przeznaczone do czyszczenia okien. Nie używaj go do żadnych innych celów. Nie używaj go do celów komercyjnych.
- Używaj urządzenia tylko z oryginalnymi akcesoriami dostarczonymi wraz z nim. Nie używaj innych akcesoriów z tym urządzeniem ani akcesoriów tego urządzenia z innym urządzeniem. Istnieje ryzyko porażenia prądem elektrycznym.
- Używaj urządzenia w temperaturach od 0 do 40 °C.
- Przed podłączeniem przewodu zasilającego do gniazdka elektrycznego należy upewnić się, że napięcie wejściowe podane na tabliczce znamionowej odpowiada napięciu elektrycznemu gniazdka.
- Urządzenie należy podłączać wyłącznie do gniazdka ze stykiem ochronnym. Nie używaj przedłużaczy.
- Nie wolno odłączać przewodu zasilającego od gniazdka ciągnąc za niego. Może to spowodować uszkodzenie wtyczki lub gniazda. Odłącz przewód zasilający od gniazda, wyciągając wtyczkę.
- Nie umieszczaj przewodu zasilającego nad ostrymi przedmiotami. Upewnij się, że przewód nie zwisa ponad krawędzią stołu ani nie dotyka rozgrzanej lub gorącej powierzchni.
- Przewód zasilający powinien być suchy.
- Nie wolno podłączać ani odłączać przewodu zasilającego od gniazda sieciowego mokrymi rękami.
- Aby zapobiec porażeniu prądem, nie należy wystawiać urządzenia ani żadnej jego części na działanie wody ani zanurzać go w wodzie lub innej cieczy.
- Nie używaj urządzenia, jeśli nie działa ono prawidłowo, zostało uszkodzone lub zanurzone w wodzie.
- Nie wolno demontować, zwierać ani modyfikować urządzenia. MOŻE WYSTĄPIĆ RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM. Nie wrzucaj urządzenia do ognia ani nie wystawiaj go na działanie temperatury powyżej 60°C.
- Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem, nie należy samodzielnie naprawiać ani modyfikować robota do mycia okien. Wszelkie naprawy należy powierzyć autoryzowanemu serwisowi. Ingerencja w urządzenie w okresie gwarancji może spowodować utratę gwarancji.
- Przed przystąpieniem do czyszczenia lub konserwacji należy wyłączyć urządzenie i odłączyć je od gniazda zasilania.
- Przed użyciem urządzenia należy zawsze w pełni naładować akumulator zapasowy.
- Usuń kurz, grubsze zabrudzenia, naklejki itp. z czyszczonego obszaru. Zdejmij zasłony i firanki lub złóż je na bok, aby uniknąć kontaktu z urządzeniem. Luźne części mogą zaplątać się w urządzenie i spowodować uszkodzenie mienia.
- Czyszczony obszar powinien być suchy i odtłuszczony.
- Jeśli czyszczony obszar jest pokryty folią ochronną, urządzenie nie będzie działać prawidłowo.
- Nie wystawiaj urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych i nie umieszczaj go w pobliżu otwartego ognia lub urządzeń wytwarzających ciepło.
- Nie używaj ani nie przechowuj urządzenia w miejscu, w którym używane lub przechowywane są substancje łatwopalne, lotne lub wybuchowe.
- Nie używaj urządzenia na oknie wystawionym na działanie promieni słonecznych lub jasnego światła.
- Jeśli urządzenie ma być używane do czyszczenia zewnętrznych szyb lub okien, nie może być używane podczas deszczu, mgły, mrozu, śniegu lub wiatru.
- Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia należy upewnić się, że przewód bezpieczeństwa jest prawidłowo podłączony.
- Przed uruchomieniem urządzenia upewnij się, że wsporniki są prawidłowo zamontowane i że rękawy mopa znajdują się na wspornikach. Nie używaj urządzenia bez uchwytów i rękawów do mopa. Istnieje ryzyko uszkodzenia urządzenia lub stłuczenia szkła.
- Nie używaj urządzenia na szybie, która jest pęknięta lub uszkodzona w inny sposób.
- Minimalna grubość szkła, na którym urządzenie może być używane, musi wynosić co najmniej 3 mm.
- Nie należy pozostawiać urządzenia bez nadzoru, gdy jest ono włączone i pracuje. Przestrzegaj instrukcji dotyczących mocowania do szkła i usuwania go ze szkła podanych w niniejszej instrukcji.

- Nie zakrywaj otworów wentylacyjnych urządzenia. Grozi to uszkodzeniem.
- Włosy, palce, luźne części odzieży itp. należy trzymać z dala od ruchomych części urządzenia. Luźne części mogą się zaplątać lub zostać wciągnięte, powodując poważne obrażenia ciała lub szkody materialne.
- Do czyszczenia powierzchni należy używać wyłącznie czystej wody. Nie używaj środków czyszczących ani chemikaliów.
- Urządzenie może być stosowane na oknach lub lustrach bez ram. Może zostać wyświetlony komunikat o błędzie.
- W przypadku używania urządzenia do czyszczenia dużych powierzchni szklanych, np. szklanych drzwi bez widocznej ramy, które pozostają zamknięte podczas czyszczenia, zalecamy umieszczenie przed powierzchnią tabliczki ostrzegawczej.
- W przypadku korzystania z urządzenia na szybach niepionowych (np. świetlikach) może się zdarzyć, że urządzenie nie wybierze prawidłowej trasy podczas automatycznego czyszczenia. W takim przypadku należy wykonać czyszczenie za pomocą strzałek na sterowniku.
- Utrzymuj urządzenie w czystości. Przestrzegaj wskazówek podanych w niniejszej instrukcji dotyczących czyszczenia i konserwacji.
- Po zakończeniu użytkowania należy wyłączyć urządzenie i przechowywać je w suchym miejscu, niedostępnym dla dzieci i zwierząt.
- Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, zalecamy regularne ładowanie wbudowanego akumulatora (co 3 miesiące).

PL Robot do czyszczenia okien

Instrukcja obsługi

- Dziękujemy, że wybrali Państwo produkt marki SENCOR i mamy nadzieję, że będą Państwo z niego zadowoleni.
- Przed użyciem tego urządzenia prosimy o dokładne zapoznanie się z niniejszą instrukcją, nawet jeżeli używają Państwo produktu podobnego typu. Z urządzenia należy korzystać wyłącznie w sposób opisany w niniejszej instrukcji obsługi. Instrukcję należy zachować do ewentualnego zastosowania w przyszłości.
- Co najmniej w okresie obowiązywania rękojmi lub gwarancji zalecamy przechowywać oryginalne opakowanie transportowe, opakowanie, dowód zakupu i potwierdzenie zakresu odpowiedzialności sprzedawcy lub kartę gwarancyjną. W razie konieczności wysyłki urządzenie zalecamy zapakować do oryginalnego pudełka.

OPIS URZĄDZENIA

- | | |
|---|---|
| A1 Pokrywa otworu zbiornika wody | A6 Dysze |
| A2 Przycisk włączania/wyłączania | A7 Uchwytły na rękawy do mopowania |
| A3 Wskaźnik LED | A8 Otwór przyłączeniowy kabla bezpieczeństwa |
| A4 Brzęczyk | |
| A5 Gniazdo do podłączenia kabla | |

OPIS PIŁOTA ZDALNEGO STEROWANIA

- | | |
|--|--|
| B1 Przycisk uruchamiania/zatrzymywania pracy | B5 Przycisk zwiększający wydawanie wody |
| B2 Przycisk redukcji dozowania wody | B6 Przycisk lokalnego czyszczenia |
| B3 Przycisk włączania/wyłączania dozowania wody | B7 Przycisk intensywnego czyszczenia |
| B4 Przyciski kierunkowe | |

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- Robot do czyszczenia okien
- Uchwyt rękawa do mopowania (2 szt.)
- Zdalne sterowanie
- Wkład do mopowania (10 szt.)
- Kabel bezpieczeństwa
- Kabel doprowadzający
- Zasilacz
- Przewód zasilający
- Butelka na wodę
- 2x bateria AAA do pilota zdalnego sterowania

TRYBY CZYSZCZENIA

Automatycznie czyszczenie

- Jest to główny program robota do czyszczenia okien. Naciśnij przycisk przez dłuższy czas przycisk **rozpoczęcia/zatrzymania pracy**, aby włączyć robota do czyszczenia okien. Umieść robota do czyszczenia okien na oknie, które chcesz wyczyścić. Naciśnij krótko przycisk **rozpoczęcia/zakończenia pracy** lub naciśnij przycisk **▶▶** na pilocie, aby uruchomić robota do czyszczenia okien.
- Robot do czyszczenia okien automatycznie przesuwa się w górę, a następnie w prawo, aż dotrze do prawego górnego rogu, gdzie rozpoczyna czyszczenie. Robot do czyszczenia okien opíše krzywą w kształcie litery S przed włączeniem sygnału dźwiękowego, wskazując, że okno zostało umyte.

- Jeśli dozowanie wody jest włączone, prawa dysza będzie włączana podczas ruchu w prawo, a lewa dysza podczas ruchu w lewo.

Lokalne sprzątanie

- Robot do czyszczenia okien będzie poruszał się w górę i w dół w określonej przestrzeni. Jeśli dozowanie wody jest włączone, dysza skierowana w górę będzie włączona podczas ruchu w górę.

Intensywne czyszczenie

W tym trybie robot do mycia okien wyczyści obszar dwukrotnie, aby zapewnić maksymalną skuteczność czyszczenia.

PRZYGOTOWANIE DO UŻYWANIA

Linka bezpieczeństwa (rys. C)

- Włóż koniec linki zabezpieczającej do otworu znajdującego się z tyłu robota do mycia okien. Wkręcaj do momentu wycucia oporu.
- Linkę zabezpieczającą należy zawsze mocować za pomocą karabińczyka do solidnego przedmiotu, który nie będzie się wyginał i który znajduje się wystarczająco wysoko, aby zapewnić bezpieczną obsługę robota do mycia okien.

Uchwytły tulei mopujących (rys. D1, D2)

- Przymocuj uchwyty do dolnej części robota do czyszczenia okien. Na uchwyty znajdują się żółte oznaczenia "Pairing" (Parowanie) i miejsca, w których uchwyty ma zostać zainstalowany. Oznaczenia te pasują do siebie. Dopasuj je do siebie i lekko dociśnij, aby przymocować uchwyty do dolnej części robota do czyszczenia okien.
- Zamontuj tuleje mopa na wspornikach.
- Jeśli szyba jest zabrudzona piaskiem lub kurzem, należy ją najpierw wytrzeć ręcznie. Jeśli nie jest to możliwe, należy wyłączyć funkcję dozowania wody i wytrzeć zabrudzenia suchą szmatką.
- Przed uruchomieniem robota do mycia okien należy upewnić się, że uchwyty z osłonami są prawidłowo przymocowane do spodu robota do mycia okien.

Napełnianie zbiornika (rys. E)

- Poluzuj pokrywę zbiornika wody i użyj butelki, aby wlać czystą wodę do zbiornika wody.
- W przypadku rozlania wody na zewnętrzną powierzchnię robota do czyszczenia okien należy wytrzeć ją suchą szmatką.



Ostrzeżenie:

Do zbiornika należy wlewać wyłącznie czystą wodę. Nie używaj żadnych środków czyszczących. Mogłoby dojść do zatkania dysz i uszkodzenia robota do czyszczenia okien.



Uwaga:

Podczas czyszczenia należy wymienić tuleje mopujące. Jeśli zabrudzone kółka pozostaną na oknie po umyciu, nakładki mopa są już zabrudzone i należy je ponownie umyć.

Ładowanie (rys. F)

- Robot do czyszczenia okien powinien być ładowany wyłącznie przy użyciu dostarczonego przewodu zasilającego i adaptera.
- Włóż koniec kabla połączeniowego do gniazda połączenia kablowego. Podłącz drugi koniec kabla połączeniowego do złącza adaptera i odpowiednio pokręć zgodnie z kierunkiem strzałek, aby zapobiec poluzowaniu. Włóż końcówkę przewodu zasilającego do adaptera i podłącz wtyczkę do gniazda zasilania.

- Jeśli dioda LED świeci na czerwono, automatyczny robot do czyszczenia okien musi zostać naładowany.



Ważne:

Robot do czyszczenia okien musi być podłączony do źródła zasilania podczas pracy.

STEROWANIE ZA POMOCĄ PRZYCISKU NA OCZYSZCZACZU

Przycisk na robocie do czyszczenia okien służy do podstawowego sterowania. Do zaawansowanego sterowania służy pilot zdalnego sterowania.

Włączenie/wyłączenie

- Naciśnij przycisk przez dłuższy czas przycisk **rozpoczęcia/zatrzymania pracy**, aby włączyć robota do czyszczenia okien.
- Po uruchomieniu wentylatora umieść robota do czyszczenia okien na szybie, najlepiej na środku szyby.
- Jeśli robot do czyszczenia okien nie może przyczepić się do szyby, należy sprawdzić, czy uchwyty mopa są prawidłowo zamocowane i wypoziomowane lub czy uchwyty mopa są prawidłowo zamocowane.
- Jeśli chcesz wyłączyć robota do czyszczenia okien, naciśnij długo przycisk **uruchamianie/zatrzymanie pracy**.

Rozpoczęcie czyszczenia

- Gdy robot do czyszczenia okien jest włączony, naciśnij krótko przycisk **przycisk uruchamiania/zatrzymania pracy** aby rozpocząć automatyczne czyszczenie.

Przerwanie pracy

- Podczas pracy robota do czyszczenia okien należy krótko nacisnąć przycisk **włączania/wyłączania pracy**, aby przerwać pracę urządzenia.
- Aby kontynuować czyszczenie, naciśnij jeszcze raz krótko **przycisk uruchamiania/zatrzymywania pracy**.

STEROWANIE ZA POMOCĄ PILOTA




- Zdejmij pokrywę z tyłu pilota zdalnego sterowania. Włóż 2 baterie AAA (2x 1,5 V) do pilota zdalnego sterowania. Podczas wkładania baterii należy przestrzegać prawidłowej biegunowości, która jest oznaczona wewnątrz komory baterii. Załóż i zatrzasknij pokrywę.
- Jeśli baterie są wyczerpane, wymień je na nowe. Nie należy łączyć ze sobą różnych typów baterii lub baterii starych i nowych.
- Zasięg sygnału zdalnego sterowania wynosi około 6 m.
- Podczas wymiany baterii należy najpierw wyciągnąć zużyte baterie, a następnie włożyć nowe.





Uwaga:

Nigdy nie należy łączyć zużytych i nowych baterii lub baterii różnych typów.





Rozpoczęcie czyszczenia


- Naciśnij przycisk , aby rozpocząć automatyczne czyszczenie.
- Naciśnij przycisk , aby rozpocząć czyszczenie lokalne.
- Naciśnij przycisk , aby rozpocząć intensywne czyszczenie.

Przerwanie pracy


























- Podczas pracy robota do czyszczenia okien należy krótko nacisnąć przycisk , aby przerwać pracę urządzenia.
- Aby kontynuować czyszczenie, ponownie krótko naciśnij przycisk .

Ruch urządzenia czyszczącego

- Przyciski kierunkowe służą do ręcznego przesuwania robota do mycia okien. Ważne jest jednak, aby robot do czyszczenia okien nie był używany.
 - Przycisk  służy do poruszania się w górę.
 - Przycisk  służy do przechodzenia w dół.
 - Przycisk  służy do przesuwania w lewo.
 - Przycisk  służy do przesuwania w prawo.

Aby zmienić kierunek ruchu, należy najpierw nacisnąć przycisk  aby przerwać działanie robota do czyszczenia okien, a następnie nacisnąć przycisk dla wybranego kierunku ruchu.

Dozowanie wody

- Aby włączyć dozowanie wody, należy nacisnąć przycisk **ON/OFF** .
- Naciśnij przycisk   , aby zmniejszyć dozowanie wody, naciśnij przycisk                     

OCHRONA PRZED PRZERWANIEM ZASILANIA

- Robot do czyszczenia okien jest wyposażony w akumulator, który zapewnia, że robot pozostanie przymocowany do szyby przez maksymalnie 20 minut, jeśli zasilanie zostanie przerwane (np. odłączone zostanie okablowanie). W takim przypadku rozlegnie się ostrzeżenie dźwiękowe i wizualne.
- Zdejmij robota do mycia okien z szyby i włącz go ponownie po przywróceniu zasilania.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Odłącz robota do czyszczenia okien od źródła zasilania i wyłącz go przed czyszczeniem.
- Do czyszczenia części urządzenia nie używaj nigdy ściernych środków czyszczących, rozpuszczalników itp., które mogłyby uszkodzić powierzchnię urządzenia. Żadnej części urządzenia nie można myć w zmywarce do naczyń.



Ostrzeżenie:

Aby zapobiec ryzyku porażenia prądem elektrycznym, nie zanurzaj urządzenia, kabla zasilającego ani wtyczki w wodzie ani innych cieczach.

Zbiornik na wodę

- Poluzuj pokrywę zbiornika na wodę i opróżnij zbiornik.
- Pozostaw pokrywę zbiornika otwartą, aby umożliwić jego wyschnięcie. W przeciwnym razie istnieje ryzyko powstania pleśni i nieprzyjemnego zapachu wewnątrz zbiornika.

Powierzchnia zewnętrzna

- Wytrzyj zewnętrzną powierzchnię robota do czyszczenia okien suchą szmatką.

Rękawy do mopowania

Uchwyt rękawa do mopowania i rękaw do mopowania należy czyścić po każdym użyciu, aby zapobiec powstawaniu pleśni, szkodliwych mikroorganizmów, które mogą powodować nieprzyjemne zapachy i mogą być szkodliwe dla zdrowia.

1. Wymij nakładkę mopa z uchwytu i wymij uchwyt z odkurzacza.
2. Wytrzyj uchwyt wkładu mopa lekko wilgotną gąbką, a następnie wytrzyj czystą, suchą szmatką.
3. Umyj wkład do mopowania ręcznie w letniej wodzie z niewielką ilością drobnego proszku, wykręć ręcznie i pozostaw do swobodnego wyschnięcia. Wkładu do mopowania nie pierz w pralce ani nie susz w suszarnie.

Przechowywanie

- Jeżeli urządzenie nie będzie eksploatowane przez dłuższy czas, należy odłączyć wtyczkę od gniazdka elektrycznego, pozostawić urządzenie do ostygnięcia i wyczyścić zgodnie z instrukcją w rozdziale „Czyszczenie i konserwacja”.
- Przed odożeniem do przechowania upewnij się, że urządzenie oraz wszystkie akcesoria są czyste i suche.
- Przechowuj urządzenie w suchym, czystym i dobrze wentylowanym miejscu, gdzie nie będzie ono narażone na ekstremalne temperatury i będzie poza zasięgiem dzieci lub zwierząt.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
Dioda LED miga na czerwono i emitowany jest krótki sygnał dźwiękowy.	Zasilanie zostało odłączone lub styk jest poluzowany.	Podłącz wszystkie części zasilacza.
	Szkoło lub rękaw mopa są zbyt mokre.	Wytrzyj szybę suchą ściereczką lub wymień nakładkę na mop.
	Na szybie jest zbyt dużo brudu.	Wytrzyj szybę ręcznie.
	Uchwyt nie jest prawidłowo zamontowany.	Zdejmij uchwyt i załóż go prawidłowo.
Dioda LED miga na przemian na czerwono i zielono oraz emitowany jest ostrzegawczy sygnał dźwiękowy.	Szkoło jest tłuste/klejące.	Wytrzyj szybę ręcznie.
	Otwór wlotowy jest zablokowany.	Usuń przyczynę blokady.
Dioda LED miga na przemian na czerwono i zielono oraz emitowany jest ostrzegawczy sygnał dźwiękowy.	Usterka robota do czyszczenia okien.	Odłącz robota od sieci, a następnie podłącz go ponownie. Jeśli problem nadal trwa, skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.
Robot do czyszczenia okien nie porusza się po szybie.		Wymień tuleję mopującą lub sprawdź, czy śruby na wałku czyszczącym nie są poluzowane.
Uchwyt rękawa mopa zbyt mocno się trzęsie podczas pracy.	Rękaw mopa jest zbyt wilgotny.	Wymień rękaw mopa.
Po uruchomieniu nastąpił niewielki wyciek wody.		Jest to normalne zjawisko.
Po wyczyszczeniu na szybie pozostają okrągłe plamy.	Zastosowana nakładka na mop nie była czysta.	Załącz ponownie nakładkę i rozpocznij czyszczenie.
Wymień rękaw mopa i rozpocznij czyszczenie od nowa.		Przerwij pracę odkurzacza i zdejmij go ze szkła.
Podczas pracy występują błędy czyszczenia.		Przerwać pracę robota, zdejmij go ręcznie, wyłącz, a następnie włącz ponownie.
Robot do czyszczenia okien przesuwa się w dół podczas pracy.	Rękaw mopa jest zbyt wilgotny.	Wymień rękaw mopa.
	Szkoło jest zbyt tłuste (np. od oleju spożywczego itp.).	Przerwać pracę robota, wymij go ręcznie, wyłącz, wymień rękaw mopa, a następnie włącz i uruchom ponownie. Szkoło należy najpierw wytrzeć ręcznie ze smaru, a następnie wyczyścić.
	Tuleja mopa jest zbyt sucha.	Włącz funkcję dozowania wody.

Robot do czyszczenia okien nie przykleja się do szyby.	Uchwyty na rękaw mopa nie są prawidłowo zainstalowane.	Zamontuj uchwyty prawidłowo, aby były wyrównane.
	Rękaw mopa nie jest prawidłowo zamontowany.	Zamontuj prawidłowo nakładkę mopa.
	Szkoło nie jest proste, jest zaokrąglone/zakrzywione lub ma naklejki.	Użyj robota do czyszczenia okien na płaskim szkle i usuń wszelkie naklejki przed użyciem.

WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE POSTĘPOWANIA ZA ZUŻYTYMI OPAKOWANIAM!

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

UTYLIZACJA ZUŻYTYCH BATERII



Symbol ten oznacza, że zużyte akumulatory i baterie nie mogą być wyrzucane do zwykłych odpadów komunalnych. Zużyte baterie i akumulatory należy oddawać do wyznaczonych punktów zbiórki w celu ich prawidłowej utylizacji. Prawidłowa utylizacja baterii i akumulatorów pomoże zapobiec negatywnemu wpływowi na środowisko i zdrowie ludzi.

UTYLIZACJA 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 komunalnym. Aby je prawidłowo zutylizować, odnowić lub poddać recyklingowi, przekaż te wyroby do właściwych punktów zbiórki odpadów.

W niektórych państwach Unii Europejskiej lub innych krajach europejskich produkt można zwrócić lokalnemu sprzedawcy przy zakupie nowego równoważnego produktu.

Prawidłowo utylizując produkt, pomagasz zachować cenne źródła surowców naturalnych i przeciwdziałasz ich negatywnemu wpływowi na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, który mógłby być wynikiem nieodpowiedniej utylizacji odpadów. Szczegółowych informacji udzieli najbliższy lokalny urząd lub najbliższy punkt zbiórki odpadów. Za nieprawidłową utylizację tego rodzaju odpadów mogą być nakładane kary zgodne z lokalnymi przepisami.

Dotyczy podmiotów gospodarczych z krajów Unii Europejskiej

Jeżeli chcesz zutylizować urządzenia elektryczne i elektroniczne, po potrzebne informacje zwróć się do sprzedawcy lub dostawcy produktu.

Utylizacja wyrobów w krajach spoza Unii Europejskiej

Ten symbol obowiązuje w Unii Europejskiej. Przed utylizacją tego produktu w innym miejscu, po stosowne informacje dotyczące prawidłowej utylizacji zgłoś się do odpowiednich urzędów lokalnych lub sprzedawcy.



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

DANE TECHNICZNE

Napięcie	24 V~
Moc	72 W
Głośność	70 dB
Wymiary:	278 x 140 x 80 mm
Akumulator	14,8 V, 650 mAh, 9,62 Wh Li-Ion
Moc ssania	2000–3000 Pa
Minimalna powierzchnia użytkowa	300 x 300 mm

Zasilacz sieciowy

Znamionowy zakres napięcia	100–240 V~
Częstotliwość nominalna	50/60 Hz
Wyjście	24 V \equiv 3 A

Zmiany w tekście i parametrach technicznych zastrzeżone.

Oryginalne akcesoria użytkowe

SRX 6001	Wkład do mopowania
-----------------	---------------------------



Stopień ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym:

Klasa II – Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym jest zapewniona za pomocą podwójnej lub wzmocnionej izolacji.



Produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku domowego. Produkt nie jest przeznaczony do użytku na zewnątrz.



Niniejszy symbol oznacza, że nie wolno używać urządzenia, jeżeli widelce wtyczki jest uszkodzony.

