

TESLA

ROBOT WORLD



TESLA RoboStar W550

**Szanowny kliencie,
Dziękujemy za wybór TESLA RoboStar W550.**

Przed przystąpieniem do korzystania z produktu, zapoznaj się z instrukcjami dotyczącymi bezpieczeństwa i zastosuj zwyczajowe środki ostrożności.

- **Przed użyciem dokładnie zapoznaj się z instrukcją obsługi**
- **Zachowaj instrukcję do wglądu**
- **Stosuj się do zawartych tu instrukcji, aby zredukować ryzyko uszkodzenia sprzętu oraz urazów**

WAŻNE OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

To urządzenie jest złożonym urządzeniem elektromechanicznym, należy pamiętać o następujących kwestiach:

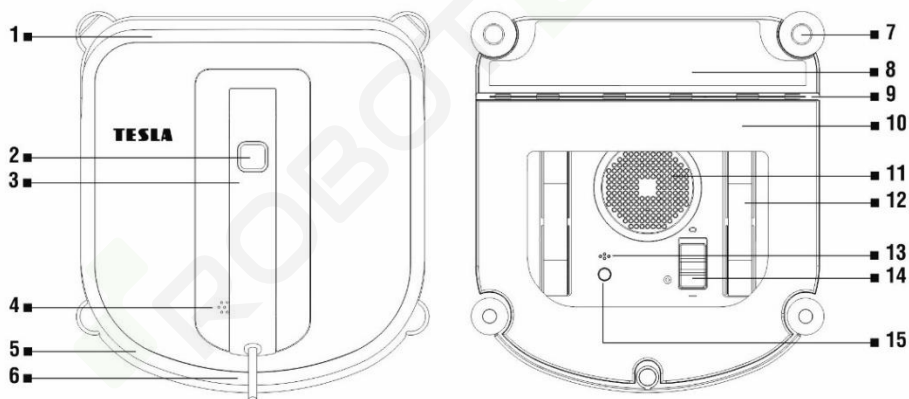
- Nie używaj urządzenia w ekstremalnie wysokich lub niskich temperaturach (poniżej 0°C lub powyżej 40°C).
- Może być stosowany do czyszczenia zewnętrznych okien, gdy są odpowiednio zabezpieczone, nie wieje, nie pada deszcz lub śnieg.
- Upewnij się, że urządzenie jest podłączone do źródła zasilania. Twoje urządzenie ma zapasową baterię, która ładuje się podczas użytkowania.
- Ten produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku domowego, nie należy go używać w środowisku komercyjnym lub przemysłowym.
- Nie używaj urządzenia na potłuczonym szkle.
- Nie używaj urządzenia na oknie o grubości szkła mniejszej niż 5 mm.
- Nie używaj urządzenia na mokrych lub tłustych oknach.
- Nie używaj urządzenia, jeśli nie jest mocno przymocowane do szyby lub ma widoczne ślady uszkodzenia.
- Aby zmniejszyć ryzyko porażenia prądem, nie należy umieszczać tego produktu w wodzie lub innym płynie.
- Nie dotykaj wtyczki ani urządzenia mokrymi rękami.
- Nie ładuj urządzenia w ekstremalnie wysokich lub niskich temperaturach, ponieważ może to wpłynąć na żywotność baterii.
- Uważaj, aby nie uszkodzić przewodu zasilającego. Nie ciągnij ani nie przenoś urządzenia za przewód zasilający, nie używaj go jako uchwytu, nie ciągnij za przewód przez okno ani nie kładź na przewodzie ciężkich przedmiotów. Trzymaj przewód zasilający z dala od gorących powierzchni.
- Nie używaj urządzenia z uszkodzonym kablem lub wtyczką.
- Nie używaj urządzenia, jeśli nie działa ono prawidłowo, zostało upuszczone, uszkodzone lub miało kontakt z wodą.
- Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez autoryzowany serwis TESLA.
- Urządzenie należy odłączyć od sieci przed czyszczeniem lub konserwacją. Nie odłączaj zasilacza sieciowego ciągnąc za przewód zasilający.

- Jeśli bateria wymaga wymiany, skontaktuj się z serwisem TESLA.
- Używaj wyłącznie oryginalnych akcesoriów zaprojektowanych dla tego modelu.
- Do ładowania używaj wyłącznie akcesoriów dostarczonych przez producenta urządzenia. Używanie nieoryginalnych akcesoriów może spowodować uszkodzenie urządzenia, porażenie prądem, a nawet pożar.
- Nie dotykaj urządzenia, które jest podłączone do sieci, gdy masz mokre ręce.
- Nie pozostawiaj urządzenia bez nadzoru w obecności dzieci.
- Nie używaj urządzenia, jeśli przewód zasilający jest uszkodzony.
- Nie otwieraj ani nie naprawiaj tego urządzenia, ponieważ może to spowodować porażenie prądem i unieważnić gwarancję.
- Trzymać z dala od łatwopalnych i lotnych substancji.
- Nie rozlewaj płynu na urządzenie ani na jego wnętrze, ponieważ może to spowodować jego uszkodzenie.
- Urządzenie nie jest wodoodporne.
- Producent i importer do Unii Europejskiej nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane działaniem urządzenia, takie jak obrażenia, oparzenia, pożar, obrażenia, uszkodzenia innych rzeczy itp.

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Pamiętaj, aby rozpakować dostarczone akcesoria, zalecamy zachowanie oryginalnego papierowego pudełka, instrukcji obsługi i materiałów opakowaniowych w okresie gwarancyjnym.

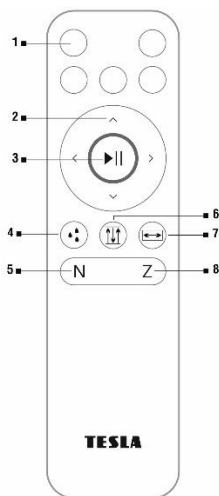
OPIS



- | | |
|---|-------------------------------------|
| 1 | Przedni zderzak |
| 2 | Przycisk sterujący Start/Pauza/Stop |
| 3 | Uchwyt |
| 4 | Głośnik |
| 5 | Tyłny zderzak |
| 6 | Kabel zasilający |
| 7 | Czujnik detekcji krawędzi |
| 8 | Przedni mop czyszczący |

- | | |
|----|---------------------------|
| 9 | Listwa gumowa |
| 10 | Główny mop do czyszczenia |
| 11 | Wentylator |
| 12 | Pas napędowy |
| 13 | Czujnik ciśnienia |
| 14 | Włącznik zasilania |
| 15 | Wskaźnik stanu |

PILOT



- 1 Niezdefiniowane (5 przycisków)
- 2 Przycisk kierunkowy/Tryb ręczny
- 3 Rozpocznij/Zatrzymaj czyszczenie/Tryb automatyczny
- 4 Czyszczenie taśmy napędowej (patrz „Konserwacja”)
- 5 Czyszczenie w trybie „N”
- 6 Czyszczenie miejscowe góra/dół
- 7 Czyszczenie na boki prawo/lewo
- 8 Czyszczenie w trybie „Z”

Najczęstszym jest tryb Automatycznego czyszczenia okien, który jest aktywowany przez naciśnięcie przycisku ►||.

PRZED PIERWSZYM CZYSZCZENIEM

WAŻNE OSTRZEŻENIE!

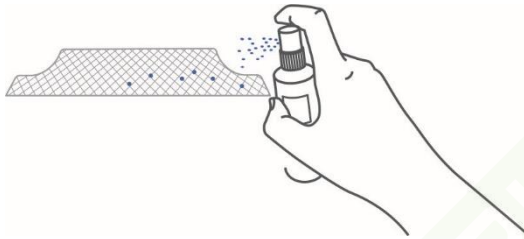
Przed użyciem urządzenia należy zawsze naładować wewnętrzną baterię zapasową. Bez pełnego naładowania robot nie będzie działał ze względów bezpieczeństwa. Ładowanie zostanie zakończone po około 2 godzinach, a dioda LED zaświeci się na niebiesko.

Jeżeli po włączeniu dioda LED miga na czerwono, urządzenie należy podłączyć do sieci. Jeżeli po włączeniu dioda LED miga na niebiesko, konieczne jest naładowanie wewnętrznego akumulatora zapasowego.

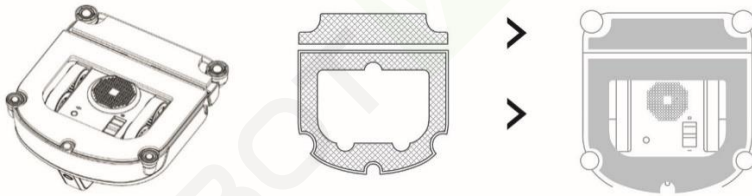
- UWAGA! Urządzenie może czyścić zamontowane poziomo szyby, ale tylko przy użyciu przycisków kierunkowych na pilocie.
- UWAGA! Maszyna może czyścić szyby ustawione pod kątem, ale może nie działać normalnie; w takim przypadku w pobliżu powinna znajdować się osoba pomagająca w razie problemu.
- Nie używaj urządzenia na oknie o grubości szkła mniejszej niż 5 mm.
- Urządzenie może być używane zarówno do okien ramowych, jak i bezramowych o wymiarach większych niż 50 x 50 cm.
- Jeśli okno jest zbyt brudne, najpierw wyczyść mały element i umieść na nim urządzenie przed rozpoczęciem czyszczenia.
- Upewnij się, że między szkłem a przeszkodami w pomieszczeniu (zastony lub meble) jest co najmniej 13 cm odstęp.
- Nie używaj urządzenia do góry nogami.
- Przed użyciem urządzenia na nierównych powierzchniach szklanych (szkło matowe, teksturowane, powlekane, wzorzyste lub powlekane) zapoznaj się z instrukcją obsługi i

czyszczenia producenta. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane niewłaściwym użytkowaniem tych powierzchni.

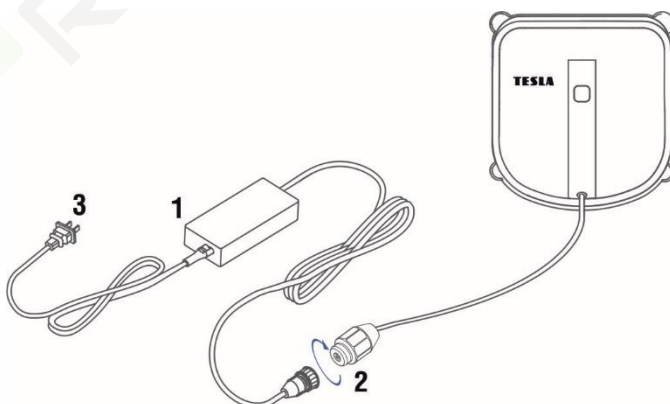
- Zalecamy używanie urządzenia wyłącznie z czystą wodą. Detergent może powodować pienienie się lub rozmazywanie szyb po wyschnięciu wody. Jeśli wymaga tego stan zabrudzenia okna, możesz użyć niewielkiej ilości dobrej jakości środka do czyszczenia okien.
1. Spryskaj oba mopy czyszczące czystą wodą. Zachowaj ostrożność, jeśli spryskasz mopy zbyt dużą ilością wody, urządzenie może wypaść z okna lub może nie działać poprawnie.



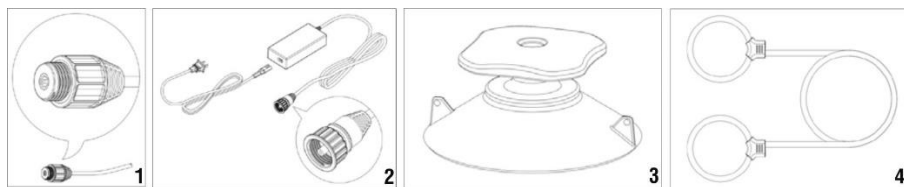
2. Odwróć maszynę do góry nogami i podłącz do niej dwa mopy czyszczące, białą część w dół, a niebieską w górę. Upewnij się, że mopy czyszczące nie zakrywają żadnego czujnika ani listwa gumową.



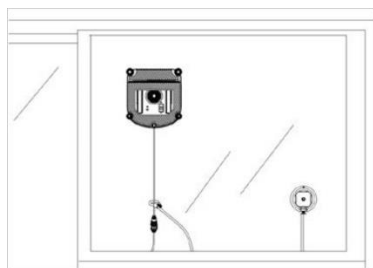
3. Podłącz przewód zasilający do zasilacza sieciowego, podłącz urządzenie, a następnie podłącz zasilacz sieciowy do gniazdka elektrycznego.



4. Zamontuj linkę zabezpieczającą



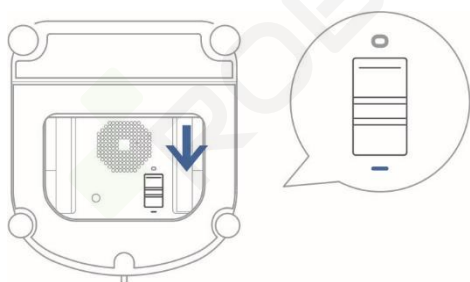
Przełóż przewód zasilający (1) przez pętlę z drutu zabezpieczającego (4) i dokręć. Następnie podłącz zasilacz (2) do przewodu zasilającego urządzenia. Następnie włóż drugą pętlę linki bezpieczeństwa przez przyssawkę bezpieczeństwa (3) i dokręć. Upewnij się, że długość kabla lub kabla nie ogranicza ruchu urządzenia w oknie. Jeśli tak, podłącz dołączony kabel przedłużający.



Użyj przyssawki (3) i przymocuj ją do wnętrza okna. Upewnij się, że działa w przypadku upadku urządzenia.

START

Podłącz urządzenie do sieci elektrycznej. Nie odłączaj go od zasilania podczas czyszczenia.



Włącz urządzenie wyłącznikiem zasilania skierowanym w dół (-) a dioda LED zacznie migać na niebiesko.

Umieść urządzenie na środku okna, nie najmniej 10 cm od ramy okna. Naciśnij „Przycisk sterujący Start/Pauza/Stop (2)“ na urządzeniu.

Urządzenie zostanie skutecznie zassane na powierzchnię okna, jeśli dioda LED zaświeci na niebiesko. Dopiero teraz można bezpiecznie zwolnić urządzenie.



Rozpocznij czyszczenie

Naciśnij przycisk „Przycisk sterujący Start/Pauza/Stop (2)“ na obudowie urządzenia lub użyj przycisku pilota ▶||.



Tryb czyszczenia w kształcie litery „N“ nadaje się do wysokich okien.



Tryb czyszczenia w kształcie litery „Z“ nadaje się do szerokich okien.

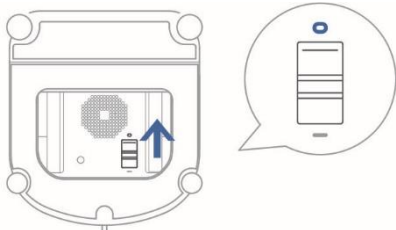
Wstrzymaj czyszczenie, tryb „N” - „Z” i Czyszczenie miejscowe

Naciśnij „Przycisk sterujący Start/Pauza/Stop (2)“ na obudowie urządzenia lub użyj przycisku pilota ▶||. W trybie „Wstrzymaj czyszczenie” można obsługiwać maszynę za pomocą przycisków kierunkowych. Możesz także zmienić tryb czyszczenia („N” lub „Z”) lub uruchomić „Czyszczenie miejscowe”.

WYŁĄCZANIE

Po zakończeniu czyszczenia urządzenie powróci do punktu rozpoczęcia czyszczenia i powiadomi Cię sygnałem dźwiękowym.

1. Trzymaj urządzenie za uchwyt. Naciśnij i przytrzymaj „Przycisk sterujący Start/Pauza/Stop (2)“ przez około 3 sekundy. Maszyna przestaje wytwarzać próżnię i można ją usunąć z okna.
2. Wyłącz urządzenie z tyłu, przesuwając Przełącznik zasilania w górę (o).



3. Zdejmij przyssawkę bezpieczeństwa i kabel asekuracyjny.

4. Odłącz urządzenie od zasilania.

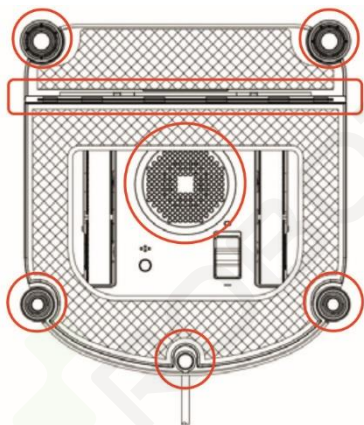
KONSERWACJA

UWAGA! Zalecana jest regularna konserwacja w celu najbardziej efektywnego czyszczenia.



BRAK KONSERWACJI MOŻE SPOWODOWAĆ USZKODZENIE URZĄDZENIA I UTRATĘ GWARANCJI.

Przed wykonaniem operacji czyszczenia i konserwacji należy wyłączyć urządzenie za pomocą głównego wyłącznika zasilania i odłączyć je od zasilania.

1. Odwróć robota i usuń oba mopy czyszczące. Mocz je w ciepłej wodzie przez 2 minuty, umyj je ręcznie łagodnym detergentem i wysusz. Pozostaw ponownie do całkowitego wyschnięcia przed ponownym podłączeniem.
2. NIE używaj mopa do czyszczenia na mokro, ponieważ może się ześlizgnąć z okna.
3. Regularne czyszczenie mopa czyszczącego przedłuży jego żywotność. Jeśli podkładka czyszcząca jest zużyta lub nie pasuje już prawidłowo w obszarze rzepów, wymień ją na nową, aby uzyskać najlepszy efekt czyszczenia.
4. Wytrzyj górną pokrywę urządzenia miękką suchą ściereczką. Przetrzyj spód maszyny, pokrywę wentylatora, czujniki wykrywania krawędzi i powierzchnie ssącą (patrz ilustracja):



Czyszczenie taśm przenośnikowych

Odwróć urządzenie i włącz je Wyłącznikiem zasilania skierowanym w dół (-). Wentylator uruchamia się, ale po chwili wyłącza się. Naciśnij na pilocie zdalnego sterowania . Oba paski należy czyścić kolejno miękką suchą ściereczką. Przesunięciem można sterować za pomocą przycisku pilota . Po wyczyszczeniu taśm przenośnika wyłącz maszynę, przesuważąc przełącznik zasilania w górę (o).

DIODA LED

Czerwona (miga)	Podłącz maszynę do sieci i włącz ją Wyłącznikiem zasilania skierowanym w dół (-)
Czerwona (świeci na stałe)	Urządzenie może nie być prawidłowo przysysane do powierzchni okna, patrz tabela ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW .
Niebieska (miga powoli)	Akumulator zapasowy jest rozładowany, urządzenie nie będzie działać, dopóki akumulator nie zostanie naładowany. Ładowanie może potrwać 2 godziny.
Niebieska (miga szybko)	Urządzenie jest włączone, gotowe do przysysania do okna.
Niebieska (świeci na stałe)	Urządzenie skutecznie przysssało się do powierzchni i jest gotowe do czyszczenia.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

	Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
1	Dioda LED miga na niebiesko, gdy urządzenie jest zasysane przez powierzchnię okna.	Mopy czyszczące nie są prawidłowo dopasowane.	Usuń mopy czyszczące i podłącz je ponownie.
		Czujnik wykrywa błąd.	Sprawdź, czy mopy czyszczące nie zasłaniają czujników.
		Zbyt brudna powierzchnia okna.	Oczyść wstępnie obszar, w którym chcesz przysssać urządzenie.
2	Czerwona dioda LED świeci się na stałe.	Zasilanie zostało przerwane.	Podłącz urządzenie do gniazdka elektrycznego.
		Urządzenie straciło prężność.	Użyj przycisków kierunkowych, aby nawigować urządzeniem do miejsca, w którym możesz je bezpiecznie usunąć z okna.
		Czujnik wykrycia krawędzi zgłasza błąd.	Użyj przycisków kierunkowych, aby nawigować urządzeniem do miejsca, w którym możesz je bezpiecznie usunąć z okna.
3	Maszyna porusza się nieregularnie.	Okno jest zbyt brudne.	Oczyść taśmy przenośnika, wymień mop czyszczący i ponownie rozpocznij czyszczenie.

4	Pilot nie działa.	Po rozpoczęciu czyszczenia działa tylko przycisk ► .	Naciśnij przycisk ► , aby zatrzymać czyszczenie, a następnie wybierz żądaną operację na pilocie zdalnego sterowania. Jeśli to nie rozwiąże problemu, sprawdź, czy baterie w pilocie są w pełni naładowane.
---	--------------------------	---	---

NAPRAWA GWARANCYJNA

W celu naprawy gwarancyjnej skontaktuj się ze sprzedawcą, u którego zakupiono produkt TESLA.

Gwarancja NIE POKRYWA:

- wykorzystania urządzenia niezgodnie z jego przeznaczeniem
- niestosowania się to „Ważnych instrukcji dotyczących bezpieczeństwa” zawartych w instrukcji obsługi
- elektrycznych lub mechanicznych uszkodzeń urządzenia wynikłych z niewłaściwego wykorzystania
- uszkodzeń spowodowanych elementami naturalnymi, jak woda, ogień, elektryczność statyczna, przepięcia itp.
- uszkodzeń spowodowanych nieautoryzowaną naprawą
- nieczytelnego numeru seryjnego urządzenia
- spadku wydajności baterii po 6 miesiącach użytkowania (gwarancja na 6 miesięcy żywotności baterii)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Firma INTER-SAT LTD, org. siozka, oświadcza, że to urządzenie jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami i innymi stosownymi postanowieniami norm i przepisów odnoszących się do tego rodzaju sprzętu.



Ten produkt jest zgodny z wymaganiami Wspólnoty Europejskiej.



Symbol przekreślonego kosza na śmieci dołączony do produktu oznacza, że produkt objęty jest dyrektywą europejską 2002/96/CE. Zapoznaj się z lokalnym systemem selektywnej zbiórki produktów elektrycznych i elektronicznych.

W trakcie opracowywania i ulepszania produktu zastrzegamy sobie prawo do modyfikowania instrukcji obsługi. Aktualna wersja instrukcji obsługi jest zawsze dostępna na stronie www.tesla-electronics.eu.