

TESLA

TESLA RoboStar W600

Szanowny kliencie,
dziękujemy za wybór TESLA RoboStar W600.

Przed użyciem tego urządzenia należy uważnie przeczytać zasady bezpiecznego użytkowania, a potem przestrzegać wszystkich zwykłych zasad bezpieczeństwa.

WAŻNE OSTRZEŻENIE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

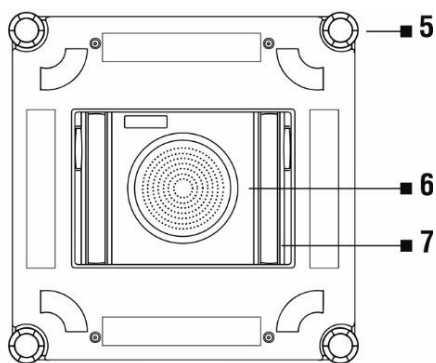
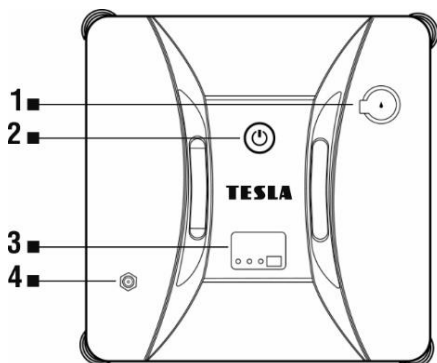
Produkt jest skomplikowanym urządzeniem elektryczno-mechanicznym, dlatego należy uważnie przeczytać poniższe zalecenia:

- Nie używać urządzenia w środowisku ekstremalnie gorącym lub zimnym (poniżej 0°C lub powyżej 40°C).
- Do pojemnika na wodę wlewać wyłącznie czystą, destylowaną wodę.
- Można używać do czyszczenia okien zewnętrznych, o ile jest odpowiednio zabezpieczony, nie ma wiatru, nie pada deszcz lub śnieg.
- Nie pozwolić na opryskanie odkurzacza lub jego części wewnętrznych płynem, który mógłby je uszkodzić.
- Należy upewnić się, że urządzenie jest podłączone do zasilania, ponieważ urządzenie ma akumulator zapasowy, który ładuje się podczas używania.
- Nie używać urządzenia na popękany szkło, mokrych lub tłustych oknach, na oknie ze szkłem cieńszym niż 4 mm.
- Nie używać na szkło zamontowanym w poziomie, urządzenie nie będzie pracowało prawidłowo.
- Nie używać urządzenia, o ile nie jest dobrze przymocowane do szkła lub jeżeli ma widoczne oznaki uszkodzenia, nie wkładać urządzenia do wody lub innej cieczy. Urządzenie nie jest wodoszczelne.
- Należy uważać, aby nie uszkodzić kabla zasilającego. Nie ciągnąć ani nie przenosić urządzenia za kabel zasilający, nie używać go jako uchwytu, nie przycinać kabla zasilającego oknem ani nie kłaść na kablu zasilającym ciężarów. Trzymać kabel zasilający z dala od gorących powierzchni.
- Nie używać urządzenia z uszkodzonym kablem zasilającym.
- Nie używać urządzenia, jeżeli nie działa prawidłowo, spadło, jest uszkodzone lub miało kontakt z wodą.
- Jeżeli jest konieczna wymiana akumulatora, należy skontaktować się z działem serwisowym TESLA.
- Należy używać wyłącznie oryginalnych akcesoriów, przeznaczonych dla tego modelu.
- Do ładowania należy używać wyłącznie akcesoriów dostarczanych przez producenta urządzenia. Użycie nieoryginalnych akcesoriów może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia, porażenia prądem elektrycznym lub nawet pożaru.
- Nie dotykać części, które są podłączone do sieci elektrycznej, jeżeli ma się mokre ręce.
- Nie należy zostawiać urządzenia bez nadzoru w obecności dzieci.
- Urządzenia nie należy samemu otwierać ani naprawiać ze względu na ryzyko porażenia prądem elektrycznym oraz utraty gwarancji.
- Przechowywać urządzenie z dala od substancji łatwopalnych i lotnych.
- Producent i importer do Unii Europejskiej nie odpowiadają za szkody spowodowane przez użytkowanie urządzenia, jak np. zranienia, poparzenia, pożary, poranienia itp.

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Należy starannie sprawdzić, czy z opakowania wyjęte zostały wszystkie dostarczone akcesoria, zalecamy zachowanie na czas obowiązywania gwarancji oryginalnego papierowego pudełka, instrukcji użytkownika i materiału opakowaniowego.

OPIS



- 1 Pojemnik na wodę
- 2 Przycisk kontrolny START/PAUZA/STOP
- 3 Wskaźnik działania
- 4 Wejście do ładowania

- 5 Czujnik do wykrywania brzegów
- 6 Wentylator
- 7 Pas jezdny

Jeżeli świeci wskaźnik działania:

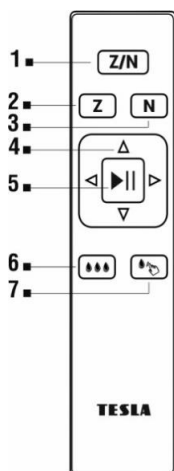
NIEBIESKA dioda LED: urządzenie działa prawidłowo

ZIELONA dioda LED: akumulator urządzenia jest naładowany

POMARANCZOWA dioda LED: urządzenie się ładuje

CZERWONA dioda LED: doszło do awarii urządzenia lub przerwy w zasilaniu

ZDALNE STEROWANIE



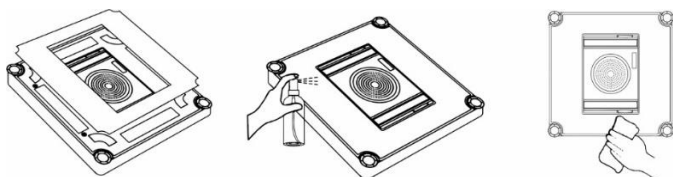
- 1 Czyszczenie w trybie „ZN”
- 2 Czyszczenie w trybie „Z” (w prawo/w lewo)
- 3 Czyszczenie w trybie „N” (w górę/w dół)
- 4 Tryb ręczny - kierunkowe przyciski ruchu
- 5 Uruchomienie/Wstrzymanie czyszczenia/Tryb automatyczny
- 6 Automatyczne rozpylanie wody (w trybie „Z” podczas jazdy w prawo)
- 7 Ręczne rozpylanie wody

WAŻNE!

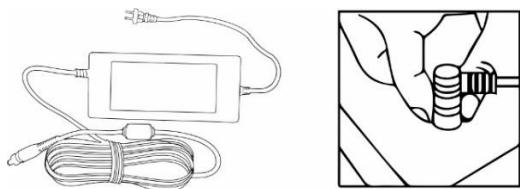
Przed użyciem urządzenia zawsze należy najpierw naładować wewnętrzny akumulator zapasowy. Jeżeli akumulator nie będzie naładowany, urządzenie ze względów bezpieczeństwa nie musi działać. Po pełnym naładowaniu akumulatora dioda LED będzie stale świecić na zielono.

PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

- **UWAGA!** Urządzenie potrafi czyścić szkło zamontowane pod kątem z obu stron, ale nie musi działać prawidłowo; w takim przypadku powinna być w pobliżu osoba, która pomogłaby w razie wystąpienia problemu.
 - Nie używać urządzenia na oknie ze szkłem cieńszym niż 4 mm.
 - Urządzenia można używać na oknach z ramami i bez, większych niż 50 x 50 cm.
 - Jeżeli okno jest zbyt zabrudzone, należy najpierw oczyścić małą część i na niej umieścić urządzenie przed uruchomieniem czyszczenia.
 - Należy upewnić się, że między szkłem a przeszkodami w pomieszczeniu znajduje się przerwa co najmniej 10 cm (zasłony lub meble).
 - Przed użyciem na szkło z nierówną powierzchnią (szkło matowe, teksturowane, oklejone, we wzory lub powlekane, okładziny i podłogi) należy przeczytać instrukcje producenta dotyczące jego czyszczenia. Producent urządzenia nie odpowiada za szkody spowodowane przez nieprawidłowe użycie na takiej powierzchni, urządzenie nie musi pracować prawidłowo.
 - Urządzenia należy używać wyłącznie z czystą, destylowaną wodą, aby nie doszło do tworzenia kamienia wodnego i zatkania dysz wodnych. Nie dodawać żadnych środków czyszczących, które mogą powodować spienienie, smugi lub zablokowanie dysz wodnych. Jeżeli wymaga tego stopień zabrudzenia okna, można użyć do zwilżenia tkaniny czyszczącej lub powierzchni okna małej ilości dobrej jakości, niepieniącego środka do mycia okien o niskiej zawartości alkoholu.
1. Lekko zwilżyć ścierkę czyszczącą wodą. Obrócić urządzenie spodnią stroną do góry i umocować do niego ścierkę czyszczącą, białą częścią w dół, niebieską częścią do góry. Jeżeli ścierka czyszcząca zostanie zwilżona nadmiernie, urządzenie może ślizgać się podczas ruchu, spaść, lub działać nieprawidłowo.
Należy upewnić się, że ścierka czyszcząca nie zakrywa żadnego czujnika.




2. Należy podłączyć kabel zasilania do adaptera zasilającego, podłączyć urządzenie do gniazdka zasilającego, a w końcu podłączyć adapter zasilający do sieci elektrycznej.





3. Zainstalować w odpowiednim miejscu linkę bezpieczeństwa, do zabezpieczenia można użyć przyssawki, a jej długość dostosować tak, by zabezpieczyć urządzenie przed upadkiem. Upewnić się, że długość kabla ani linki nie ogranicza ruchu urządzenia na oknie.

START

1. Podłączyć urządzenie do sieci elektrycznej. Nie odłączać od zasilania podczas czyszczenia.
2. Przyłożyć urządzenie do szkła pośrodku okna, co najmniej 8 cm od ramy okna. Wcisnąć przycisk sterowania na urządzeniu  na kilka sekund.
3. Urządzenie jest przysane do powierzchni okna, jeżeli dioda LED zacznie stale świecić w kolorze niebieskim. Potem można bezpiecznie wybrać tryb czyszczenia.



TRYB AUTOMATYCZNY

Wcisnąć na urządzeniu przycisk sterowania  lub na pilocie przycisk .



INNE TRYBY RUCHU

- Tryb czyszczenia w kształcie „Z” jest odpowiedni dla okien szerokich. W tym trybie działać będzie automatyczne rozpylanie wody podczas jazdy w prawo. Przy używaniu na oknie wąskim automatyczne rozpylanie nie musi działać.
- Tryb czyszczenia w kształcie „N” jest odpowiedni dla okien wysokich.
- Tryb czyszczenia w kształcie „ZN” to tryb łączony odpowiedni dla wszystkich okien. W tym trybie działać będzie automatyczne rozpylanie wody podczas jazdy w prawo.
- Urządzeniem można także sterować ręcznie za pomocą strzałek kierunkowych „w prawo, w lewo, w górę, w dół”.

ROZPYLANIE WODY NA CZYSZCZONEJ POWIERZCHNI

1. Po wciśnięciu przycisku  woda będzie automatycznie rozpylana co 10 sekund. Rozpylanie wody działa w trybie „Z” lub „ZN” podczas jazdy w prawo.
2. Po wciśnięciu przycisku  woda zostanie rozpylona jeden raz. Używać wyłącznie podczas jazdy w prawo.


ZATRZYMANIE CZYSZCZENIA

Wcisnąć na korpusie urządzenia przycisk  lub użyć Pilota, przycisk .

W razie przerwy w zasilaniu wskaźnik działania urządzenia zacznie migać w kolorze niebieskim/czerwonym, a urządzenie będzie działać na akumulatorze zapasowym przez około 10 minut.

WYŁĄCZENIE

Po zakończeniu czyszczenia urządzenie wróci na miejsce rozpoczęcia czyszczenia i poinformuje o zakończeniu sygnałem dźwiękowym.

1. Wcisnąć i przytrzymać przez chwilę przycisk .
Urządzenie przestanie wytwarzać podciśnienie i można będzie zdjąć je z okna.
2. Usunąć linkę zabezpieczającą i przysawkę.
3. Wyłączyć urządzenie z sieci elektrycznej.
4. Wylać wodę pozostałą w urządzeniu.

KONSERWACJA

UWAGA! Zalecamy wykonywanie regularnej konserwacji, aby zapewnić jak najbardziej efektywne sprzątanie.

NIEWYSTARCZAJĄCA KONSERWACJA MOŻE DOPROWADZIĆ DO USZKODZENIA URZĄDZENIA I UTRATY GWARANCJI.

Przed przeprowadzeniem czyszczenia i konserwacji wyłączyć urządzenie przytrzymaniem przycisku





oraz wyłączyć je również z sieci elektrycznej.

1. Obrócić urządzenie i zdjąć ścierkę czyszczącą. Namoczyć ją w ciepłej wodzie na 2 minuty, umyć ręcznie za pomocą delikatnego środka czyszczącego i przed ponownym przyłączeniem pozostawić do całkowitego wyschnięcia.
2. Regularne mycie ściereki czyszczącej przedłuży jej żywotność. Jeżeli ściereka czyszcząca ulegnie zużyciu albo przestanie prawidłowo wchodzić w obszar rzepu, należy wymienić ją na nową, aby zapewnić jak najlepszy efekt czyszczenia.
3. Wytrzeć górną pokrywę urządzenia miękką, suchą ściereczką. Wytrzeć spodnią część urządzenia, pokrywę wentylatora i czujniki wykrywania brzegów.

CZYSZCZENIE PASÓW JEZDNYCH

Jeżeli pasy jezdne będą zabrudzone lub mokre, urządzenie nie będzie prawidłowo pracować na oknie i może dojść do ślizgania pasów.

Należy obrócić urządzenie, podłączyć źródło zasilania i na pilocie wcisnąć trzy razy przycisk kierunkowy , przy wyłączonym urządzeniu. Stopniowo oczyścić oba pasy z kurzu wilgotną szmatką. Przesuwanie można kontrolować za pomocą pilota, przycisk . Po oczyszczeniu pasów jednych należy je dokładnie osuszyć przed następnym użyciem.

NAPRAWA GWARANCYJNA

W sprawie napraw gwarancyjnych należy kontaktować się ze sprzedawcą, u którego zakupiono produkt TESLA.

GWARANCJA NIE OBEJMUJE:

- używania urządzenia do innych celów
- zwykłego zużycia urządzenia
- nieprzestrzegania „WAŻNYCH ZALECEŃ BEZPIECZEŃSTWA” i poleceń dotyczących obsługi zawartych w niniejszej instrukcji obsługi
- uszkodzeń elektromechanicznych lub mechanicznych urządzenia spowodowanych przez niewłaściwe użycie
- uszkodzeń spowodowanych przez działanie żywiołu, jak woda, ogień, elektryczność statyczna, przepięcia, itd.
- uszkodzeń spowodowanych przez nieuprawnione naprawy
- nieczytelnego numeru seryjnego urządzenia
- akumulatora, jeżeli po ponad 6 miesiącach używania nie ma pierwotnej mocy (gwarancja na pojemność akumulatora wynosi 6 miesięcy)

OŚWIADCZENIE O ZGODNOŚCI

My, INTER-SAT LTD, org. słożka, oświadczamy, że urządzenie jest zgodne z podstawowymi wymaganiami i innymi odpowiednimi postanowieniami norm i przepisów właściwych dla danego rodzaju urządzeń.



Ten produkt spełnia wymagania Unii Europejskiej.



Jeżeli do produktu dołączony jest symbol przekreślonego kołowego kontenera na śmieci, oznacza to, że produkt jest objęty Dyrektywą Europejską 2002/96/WE. Należy zapoznać się z miejscowym systemem selektywnej zbiórki produktów elektrycznych i elektronicznych. Należy przestrzegać lokalnych przepisów i nie wyrzucać starych produktów do zwykłych śmieci komunalnych. Właściwa utylizacja starego produktu pomoże zapobiec potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzkiego.

Ze względu na fakt, że produkt jest rozwijany i doskonalony, zastrzegamy sobie prawo do modyfikacji instrukcji obsługi. Aktualną wersję niniejszej instrukcji obsługi znaleźć można zawsze na www.tesla-electronics.eu.

Projekt i specyfikacja mogą zostać zmienione bez uprzedzenia, zastrzega się możliwość błędów drukarskich.