



TESLA

ROBOT WORLD



TESLA RoboStar iQ600

Szanowny kliencie,
dziękujemy za wybór TESLA RoboStar iQ600.

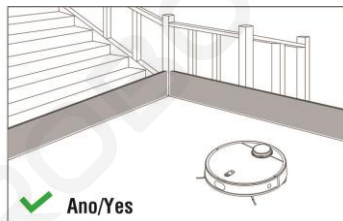
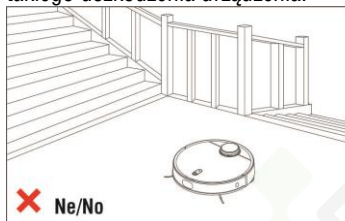
Przed przystąpieniem do korzystania z produktu, zapoznaj się z instrukcjami dotyczącymi bezpieczeństwa i zastosuj zwyczajowe środki ostrożności.

- zachowaj instrukcję do wglądu
- stosuj się do zawartych tu instrukcji, aby zredukować ryzyko uszkodzenia robota czyszczącego oraz urazów

WAŻNE OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Robot jest skomplikowanym urządzeniem elektromechanicznym, stosuj się do poniższych wytycznych:

- Odkurzacz automatyczny nie jest przeznaczony do użytku na podwyższonych miejscach bez barier - wbudowanej podłodze, schodach, balkonach, meblach i nie tylko. Urządzenie wyposażone jest w czujniki zapobiegające upadkowi, ale mogą zaistnieć okoliczności, w których układ sterowania oceni sytuację nieprawidłowo (zabrudzenie czujnika, awaria czujnika prądu, odbicie światła, uwięziony brud itp.) i nie zapobiegnie upadkowi (nie zatrzyma odkurzacz). W takich przypadkach sprzedawca nie może przyjąć żadnych roszczeń kupującego z tytułu takiego uszkodzenia urządzenia.



Skorzystaj także z opcji tworzenia „Zakazanego obszaru” lub „Wirtualnej ściany” w aplikacji TESLA, której odkurzacz automatyczny nie czyści/nie wyciera wodą. Niemniej jednak ze względów bezpieczeństwa nie można polecać używania odkurzacza automatycznego na podwyższonych miejscach.

- Urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do czyszczenia podłóg wewnętrznych. Nie używaj go na zewnątrz, na przykład na tarasie z otwartym końcem.
- Urządzenie przeznaczone jest do pracy w pomieszczeniach o temperaturze pokojowej (maks. 40°C).

- Nie korzystaj z urządzenia na wzniesieniach bez barier (np. półpiętrach, otwartych tarasach lub powierzchniach mebli).
- Nie nadaje się do użycia na zewnątrz, nawet w środowisku komercyjnym lub przemysłowym.
- Korzystaj z urządzenia tak często, jak to możliwe, aby zmaksymalizować efekt.
- Przed użyciem upewnij się, że zbiornik na kurz oraz filtr są zamontowane poprawnie.
- Korzystaj jedynie z oryginalnych akcesoriów przeznaczonych do tego modelu.
- Do ładowania korzystaj wyłącznie z akcesoriów autoryzowanego producenta. Korzystanie z akcesoriów firm trzecich może doprowadzić do uszkodzenia robota, porażenia prądem lub pożaru.
- Nie dotykaj części podłączonych do gniazdka mokrymi rękami.
- Nie zostawiaj urządzenia w obecności dzieci bez nadzoru osoby dorosłej lub w pomieszczeniu, w którym śpi dziecko.
- Nie siadaj na robocie i nie umieszczaj na nim przedmiotów.
- Nie korzystaj z urządzenia, jeśli przewód zasilania jest uszkodzony.
- Nie próbuj otwierać i naprawiać urządzenia, gdyż wiąże się to z ryzykiem porażenia prądem i utraty gwarancji.
- Nie korzystaj z urządzenia, jeśli twoje ręce lub stopy są mokre.
- Trzymaj urządzenia z dala od łatwopalnych i lotnych substancji.
- Nie korzystaj z urządzenia w środowisku zbyt gorącym, zakurczonym lub wilgotnym.
- Unikaj napromieniowania ciepłem plastikowej powierzchni urządzenia.
- Nie korzystaj z urządzenia w pobliżu przedmiotów zawierających wodę, gdyż może ona uszkodzić robota np. zalewając zbiornik na wodę.
- Nie dopuść do rozlania na robota lub jego wnętrze płynu, który mógłby go uszkodzić.
- Nie myj robota wodą.
- Robot czyszczący nie jest wodoszczelny.
- Nie korzystaj z urządzenia na mokrej podłodze.
- Robot czyszczący nie jest przeznaczony do użytku na wzniesieniach bez barier – półpiętrach, schodach, balkonach, meblach itp.
- Urządzenie posiada czujniki przeciwapadkowe, lecz układ kontrolny może w niektórych przypadkach błędnie ocenić sytuację (zabrudzony czujnik, przepięcie czujnika, odbicie światła, osadzone zanieczyszczenia itp.) i nie zapobiec upadkowi (nie zatrzymać działania robota). W takich przypadkach Sprzedawca nie przyjmie żadnych roszczeń Nabywcy odnośnie uszkodzeń robota.
- Nie pozwalaj, by urządzenie wciągało płyny, zapalone papierosy, drzazgi i ostre przedmioty, zapalki i inne palne substancje, mąkę, cement, tynk, większe kawałki papieru, plastikowe torebki lub inne przedmioty, które mogą je uszkodzić.
- Podczas pracy może dojść do wyładowania elektrostatycznego, niebezpiecznego dla użytkownika.
- Poinformuj domowników o działaniu robota, aby nie doszło do urazów.
- Nie korzystaj z robota, jeśli jego pojemnik na kurz jest pełny.
- Producent i dystrybutor na terenie Unii Europejskiej nie ponoszą odpowiedzialności za szkody wynikłe z pracy urządzenia, jak urazy, poparzenia, pożary, uszkodzenia innych przedmiotów itp.

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

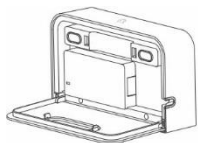
Dokładnie sprawdź, czy wszystkie akcesoria zostały wyjęte z opakowania, zaleca się zatrzymać oryginalne opakowanie, instrukcję obsługi oraz materiały pakunkowe na czas gwarancji.

INSTRUKCJA UŻYTKOWNIKA - najnowsza wersja

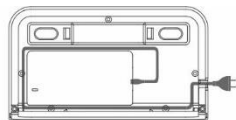
Ponieważ produkt jest stale rozwijany i ulepszany, zastrzegamy sobie prawo do edycji niniejszej instrukcji. Jej najnowszą wersję zawsze można znaleźć na stronie www.tesla-electronics.eu, lub bezpośrednio w smartfonie w aplikacji TESLA.

PIERWSZE URUCHOMIENIE

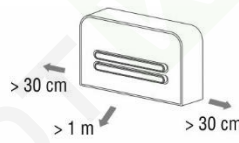
1. Zdejmij tylną pokrywę stacji ładowania **(A)**.
2. Nadmiar kabla zasilającego włoż do specjalnego kanału, po czym podłącz go do zasilania **(B)**.
3. Umieść stację ładowania przy ścianie na równym podłożu i upewnij się, że jest wokół niej dość miejsca **(C)**.
4. Musi znajdować na płaskiej powierzchni, zalecamy także przyklejenie jej do podłogi lub ściany za pomocą dwustronnej taśmy klejącej. Przewód zasilania umieść tak, aby nie zaplątał się w szczotki robota czyszczącego.



A

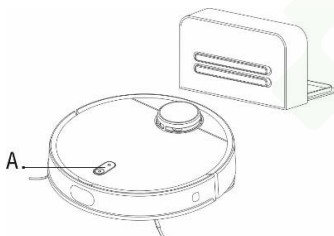


B



C

5. Umieść robota czyszczącego na stacji ładowania tak, by lekko dotykał styków ładujących.
6. Bateria robota czyszczącego zacznie ładować się automatycznie. Przed rozpoczęciem czyszczenia zalecamy pełne jej naładowanie.



Kolor czerwony: poziom naładowania baterii wynosi poniżej 20%

Kolor biały: poziom naładowania baterii przekracza 20%

Powolne miganie: bateria ładuje się

Miganie na czerwono: błąd

Wskaźnik LED **(A)**




Ostrzeżenie:

Upewnij się, że stacja ładująca znajduje się w zasięgu wysokiej jakości i silnego sygnału Wi-Fi z routera Wi-Fi, aby mógł łączyć się z siecią Wi-Fi podczas ładowania. Odkurzacze również potrzebują tego połączenia Wi-Fi podczas ładowania, aby być odpowiednio zorientowany i dostępny do rozpoczęcia czyszczenia.

7. Sposób obsługi robota oraz wszystkie zaawansowane funkcje opisano w aplikacji. Zainstaluj aplikację na smartfonie, aby połączyć ją z robotem. (Ustawienia > Instrukcja obsługi).

Android: wyszukaj „TESLA RoboStar iQ500/iQ600” w Google Play

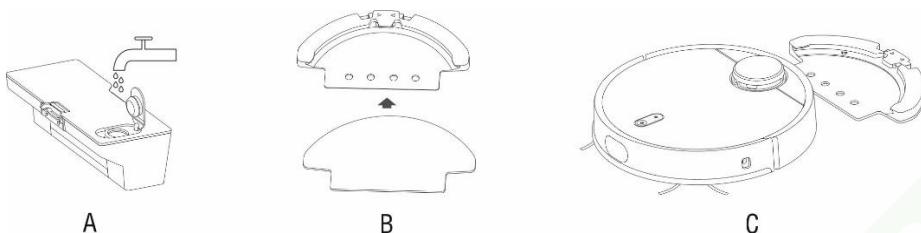
Apple: wyszukaj „TESLA RoboStar iQ500/iQ600” w Apple Store

8. Aby uzyskać połączenie WiFi, przy pierwszym parowaniu włącz w smartfonie WiFi, Bluetooth oraz GPS.
9. Upewnij się, że siła sygnału WiFi w smartfonie oraz robocie jest dość duża. Jeśli to możliwe, pierwszą konfigurację robota przeprowadź w pobliżu routera.
10. Jeśli nie możesz połączyć się z robotem za pomocą smartfona, aby zmienić hasło lub ustawienia routera, zresetuj WiFi w robocie i ponownie sparuj go ze smartfonem.
11. Aby zresetować WiFi robota czyszczącego:
Wciśnij i przez 3 sekundy przytrzymaj przyciski  oraz  na górnym panelu, co spowoduje powolne miganie niebieskiej lampki LED.
12. Aby rozpocząć czyszczenie, wciśnij przycisk  na przednim panelu lub zrób to za pomocą aplikacji w smartfonie. Robot TESLA rozpocznie swoją pierwszą pracę.

PIERWSZE CZYSZCZENIE

- Usuń wszystkie przeszkody mogące utrudnić czyszczenie.
- Usuń także przedmioty mogące uszkodzić robota.
- Dywan należy zabezpieczyć, aby robot nie dostał się na niego w trakcie czyszczenia na mokro. Jeśli mop jest zainstalowany w robocie, może zakłócić proces czyszczenia i zamoczyć dywan.
- Bezpośrednie światło słoneczne może zmniejszyć czułość czujników podczerwieni robota, więc należy go unikać.
- Czarne i ciemne meble lub czarny i ciemny kolor wykładziny podłogowej w połączeniu z niskim natężeniem światła mogą nie zostać prawidłowo wykryte ze względu na fizyczny charakter czujników. Dlatego może dojść do lekkiego uderzenia, które zostanie wytłumione przez przedni zderzak. Odkurzacze nie będą działać na czarnej lub ciemnej powierzchni.

WYCIERANIE NA MOKRO



Zawsze pobieraj wodę wyłącznie poza korpus odkurzacza automatycznego!

Otwórz plastikową pokrywę, weź wodę do zbiornika i włóż z powrotem do urządzenia. Podczas manipulacji ze zbiornikiem na wodę może dojść do niewielkiego wycieku wody. W takim przypadku należy natychmiast wytrzeć wyciek suchą szmatką. Nie zanurzaj odkurzacza ani jego części w wodzie, odkurzacz nie jest wodoodporny. Lekko zwilż szmatkę do mopa wodą i wyciśnij z niej wodę, aby nie kapała. Zamontuj ściereczkę do mopa na module mopa i przymocuj ją do odkurzacza automatycznego.

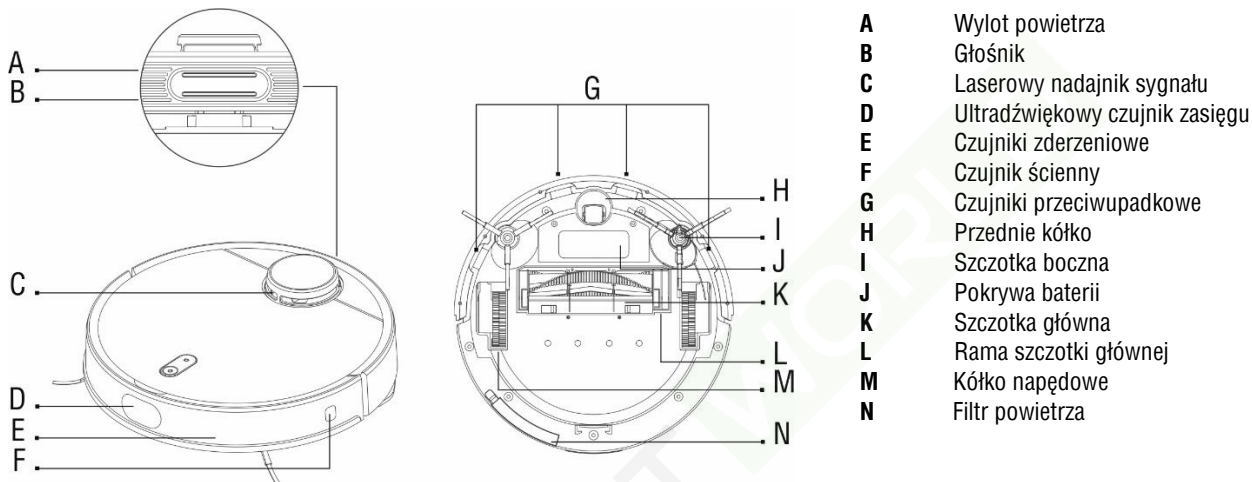
- Po czyszczeniu wyjmij moduł mopa.
- Nie pozostawiaj odkurzacza nieruchomego lub z resztkami wody w zbiorniku, aby zapobiec rozlaniu się wody na podłogę.
- Nie czyść dywanu mokrą ściereczką. W aplikacji TESLA można utworzyć „Zakazany obszar” lub „Wirtualną ścianę”, której odkurzacz automatyczny nie wyczyści/wytrze wodą.
- Zalecamy wylewanie pozostałej wody ze zbiornika po każdym czyszczeniu, aby zapobiec zablokowaniu otworu spustowego przez osady wapnia.
- Jeśli mop jest zabrudzony po czyszczeniu, można go ostrożnie umyć w letniej wodzie.
- Zawsze używaj tylko miękkiej, czystej wody. Detergenty i inne środki mogą powodować pienienie się, a tym samym pogorszenie kapania wody na mop lub powstawanie smug na podłodze po wyschnięciu lub uszkodzenie pojemnika. Twarda woda może spowodować kamień i uszkodzenie lub zatkanie zbiornika na wodę.

RUTYNOWA KONSERWACJA ODKURZACZA AUTOMATYCZNEGO

UWAGA!

**Aby zachować jak najwyższą jakość czyszczenia, zalecamy przeprowadzanie regularnej konserwacji.
BRAK KONSERWACJI MOŻE PROWADZIĆ DO USZKODZENIA ROBOTA ORAZ UTRATY GWARANCJI.**

Przed przystąpieniem do konserwacji wyłącz robota. Górną jego część przetrzyj miękką, suchą lub lekko zwilżoną ściereczką. Nie rób tego przy pomocy środków czyszczących, gdyż może to uszkodzić robota.



ZBIORNIK NA KURZ/ZBIORNIK NA KURZ 2v1 - oczyść po każdym czyszczeniu

- Po każdym czyszczeniu, opróżnij zbiornik na kurz do kosza na śmieci.
- Pełny pojemnik źle wpływa na moc ssącą robota oraz na wydajność czyszczenia.
- Jeśli opłuczysz zbiornik na kurz wodą, przed ponownym jego zamontowaniem musi dokładnie wyschnąć.

Filtr HEPA - czyść raz w tygodniu

- Czyść filtr HEPA zgodnie z potrzebą i częstotliwością odkurzania co tydzień za pomocą stukania, szczoteczki do kurzu lub odkurzania klasycznym odkurzaczem.
- Odkurzanie z brudnym filtrem HEPA lub bez filtra może uszkodzić urządzenie.
- Nie czyść filtra HEPA palcami ani szczotką, lecz strumieniem czystej wody (nie używaj środków czyszczących).
- Pozwól filtrowi HEPA dokładnie wyschnąć.
- Nigdy nie instaluj mokrego filtra HEPA w robocie czyszczącym!

- Zalecamy wymianę filtra HEPA najpóźniej co 6 miesięcy. Jeśli wykryte zostanie zużycie lub zabrudzenie, wymień filtr HEPA wcześniej.

CZUJNIKI - czyść raz w tygodniu

Raz w tygodniu oczyszczaj cztery czujniki przeciwwypadkowe (**G**) oraz czujnik ścienny (**F**) miękką, suchą ściereczką. Upewnij się, że przedni zderzak, pod którym znajdują się czujniki zderzeniowe (**E**), nie jest zablokowany. Oczyszczaj także laserowy nadajnik sygnału (**C**) z kurzu.

GŁÓWNA CENTRALNA SZCZOTKA ORAZ SZCZOTKI BOCZNE - czyść raz w tygodniu

Centralną szczotkę główną wyjmij dociskając oba zaczepy na osłonie szczotki. Usuń włosy zaplątane w szczotkę przy pomocy przyrządu czyszczącego. Centralna szczotka główna musi być wolna od włosów, kurzu, bawełny itp. Przynajmniej raz w tygodniu sprawdzaj obie szczotki boczne oraz wlot powietrza, usuwając z nich włosy i inne zanieczyszczenia.

KÓŁKO PRZEDNIE - czyść raz w tygodniu

Musi być wolne od włosów i kurzu. Wyjmij środkową prowadnicę z robota, oczyść także ośkę kółka, po czym włóż ją z powrotem.

STYKI ŁADUJĄCE ORAZ STACJA ŁADOWANIA - czyść co dwa tygodnie

Odłącz stację ładującą od sieci. Styki na przodzie robota czyszczącego oraz te na stacji ładowania czyść miękką ściereczką.

Bezpieczeństwo lasera

Czujnik laserowy robota spełnia wymagania normy IEC 60825-1: 2014 (wydanie trzecie) dla urządzeń laserowych klasy I.

Bateria

TESLA RoboStar iQ600 jest wyposażony w nowoczesny akumulator Litowo-jonowy o dużej pojemności. Jeśli nie używasz urządzenia przez długi czas, ładuj baterię raz na trzy miesiące, aby uniknąć całkowitego rozładowania baterii.

RESET robota czyszczącego



Jeśli po wciśnięciu przycisków na robocie ten nie reaguje lub zachowuje się inaczej, niż powinien, sprawdź, czy bateria jest w pełni naładowana. Możesz także zresetować robota za pomocą przycisku pod górną osłoną.

Aktualizacja oprogramowania robota czyszczącego

Oprogramowanie robota jest stale aktualizowane. Jeśli pojawi się nowa wersja oprogramowania, aplikacja TESLA umożliwi jej pobranie oraz instalację.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Problem	Rozwiązanie
Jak dodać odkurzacz do aplikacji TESLA?	Przenieś robota odkurzającego i smartfona w pobliżu routera WiFi. Naciśnij oba przyciski na górnym panelu przez 5 sekund, aż usłyszysz potwierdzenie głosowe i niebieska dioda LED zacznie migać. Włącz lokalizację (GPS) i Bluetooth w smartfonie. W aplikacji TESLA wybierz „Dodaj odkurzacz automatyczny”, wybierz odkurzacz TESLA, naciśnij „Dalej” i wprowadź hasło, aby połączyć się z siecią Wi-Fi.
Nie można podłączyć odkurzacz do TESLA aplikacji?	Jeśli nie można wykryć odkurzacza zrobotyzowanego: 1. Upewnij się, że Bluetooth i GPS są włączone w smartfonie. 2. Upewnij się, że aplikacja innej firmy (VPN, antywirus, zapora sieciowa itp.) Nie blokuje dostępu do smartfona i Bluetooth. 3. Podłącz swój smartfon w pobliżu odkurzacza robotycznego. 4. Zresetuj WiFi.
Nie można połączyć się z odkurzaczem?	1. Umieść odkurzacz i smartfon w pobliżu routera Wi-Fi. 2. Upewnij się, że poprawnie wpisałeś dane logowania do swojej sieci Wi-Fi. 3. Jeśli odkurzacz automatyczny nie jest nowym urządzeniem, zresetuj Wi-Fi w odkurzaczu.
Odkurzacz zachowuje się „chaotycznie”.	Przed rozpoczęciem czyszczenia zawsze umieszczaj odkurzacz w stacji ładującej. Jeśli jest to pierwsze czyszczenie, odkurzacz musi najpierw odwzorować otoczenie. Jeśli meble lub inne przeszkody zostaną przeniesione, pojawi się nowe mapowanie, które może wyglądać, jakby odkurzacz zachowywał się nienormalnie. Zjawisko to ma jednak charakter tymczasowy, ze względu na nowe mapowanie wokół odkurzacza robotycznego.
Po zainstalowaniu aplikacji i sparowaniu telefonu komórkowego z odkurzaczem, odkurzacz „Nie jest podłączony”.	Zresetuj odkurzacz i spróbuj ponownie sparować. Zalecamy, aby podczas parowania zawsze znajdować się w pobliżu routera WiFi.
Robot nie rozpoczyna czyszczenia	1. Niski poziom baterii. Przed rozpoczęciem czyszczenia naładuj ją w pełni. 2. Bateria jest zbyt gorąca. Korzystaj z robota w temperaturze 0°C ~ 40°C.
Nie można naładować baterii robota.	1. Stacja ładowania nie jest podłączona do prądu. Upewnij się, że przewód jest prawidłowo podłączony. 2. Elektrody ładujące słabo stykają się z robotem. Oczyszczyć elektrody na stacji ładowania oraz na robocie.

Robot nie wraca do stacji ładowania.	Upewnij się, że wokół stacji ładowania jest dość miejsca, a obszar jej wykrywania jest czysty.
Smartfon nie wykrywa robota czyszczącego.	Zresetuj robota (przyciskiem pod górną osłoną). Włącz Bluetooth oraz GPS w smartfonie, po czym zbliż go do robota, aby urządzenia się sparowały.
Robot czyszczący nie może sparować się z aplikacją TESLA.	Upewnij się, że tak robot, jak i stacja ładowania mają łatwy dostęp do wysokiej jakości, silnego sygnału WiFi z routera WiFi. Wciśnij i przytrzymaj przyciski  oraz  na górnym panelu przez 3 sekundy, po czym niebieska lampka LED zacznie wolno migać – robot czyszczący jest teraz gotowy do sparowania z telefonem komórkowym. Włącz aplikację TESLA w smartfonie i postępuj według instrukcji.
Robot czyszczący jest offline (niepołączony z routerem WiFi).	Upewnij się, że twoja sieć WiFi jest skonfigurowana i w pełni funkcjonalna. Robot czyszczący zawsze powinien mieć łatwy dostęp do wysokiej jakości, silnego sygnału WiFi z routera WiFi.
Odkurzanie jest bardzogłośne.	Oczyść środkową szczotkę główną, szczotki boczne, kółka, kółko przednie, spód robota oraz przedni zderzak.
Podczas odkurzania słycać pisk.	Zdejmij kółko przednie i oczyść ośkę z włosów i kurzu. W razie konieczności możesz ją też nasmarować.
Robot czyszczący porusza się powoli	Oczyść czujnik ultradźwiękowy. Przednia kratka czujnika musi być wolna od przeszkód.
Słaba jakość czyszczenia.	Opróżnij pojemnik na kurz. Oczyść i wymień filtr HEPA, oczyść także szczotkę środkową.
Odkurzacz automatyczny nie uruchomi zaplanowanego czyszczenia.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jeśli poziom baterii jest niski, robot nie rozpocznie czyszczenia. W pełni naładuj baterię. 2. Zaplanowane czyszczenie nie zostanie poprawnie zsynchronizowane między robotem i smartfonem, jeśli robot jest odłączony od sieci WiFi. Dlatego zawsze powinien mieć łatwy dostęp do wysokiej jakości, silnego sygnału WiFi z routera WiFi.
Czy po pełnym naładowaniu baterii robota należy odłączyć stację ładowania?	W trybie oczekiwania, pobór mocy robota jest bardzo niski, więc nie zalecamy odłączania zasilania. Jeśli przez dłuższy czas nie zamierzasz korzystać z robota, wyłącz go, a stację ładowania odłącz od prądu. Co trzy miesiące należy jednak w pełni ładować robota, aby zapobiec całkowitemu rozładowaniu baterii.
Czy laser robota czyszczącego TESLA jest bezpieczny?	Robot czyszczący TESLA korzysta z zaawansowanej i bezpiecznej technologii skanowania laserowego. Laser spełnia wymogi urządzeń laserowych klasy I, co czyni go bezpiecznym dla ludzi, jak i zwierząt.

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 wynikłych z niewłaściwego wykorzystania
- uszkodzeń spowodowanych elementami naturalnymi, jak woda, ogień, elektryczność statyczna, przepięcia itp.
- uszkodzeń spowodowanych nieautoryzowaną naprawą
- nieczytelnego numeru seryjnego
- spadku wydajności baterii po 6 miesiącach użytkowania (gwarancja na 6 miesięcy żywotności baterii)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

My, INTER-SAT LTD, org. siołka, oświadczamy, że to urządzenie jest zgodne z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny na stronie www.tesla-electronics.eu.



Ten produkt jest zgodny z wymaganiami Unii 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. Postępuj zgodnie z lokalnymi przepisami i nie wyrzucaj swoich starych produktów razem ze zwykłymi odpadami domowymi. Prawidłowa utylizacja starego produktu pomaga zapobiegać potencjalnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska i zdrowia ludzkiego.

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.

Projekt i specyfikacja mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia, z zastrzeżeniem błędów druku.