

**TESLA**

 **ROBOT** **WORLD**

# **TESLA RoboStar iQ300**

**Szanowny kliencie,  
Dziękujemy za wybór TESLA RoboStar iQ300.**

**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 robota czyszczącego oraz urazów**

## **WAŻNE OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA**

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

- Urządzenie przeznaczone jest do pracy w pomieszczeniach o temperaturze pokojowej (maks. 40°C).
- Korzystaj z urządzenia tak często, jak to możliwe, aby zmaksymalizować efekt.
- 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.
- Dzieci nie mogą korzystać z urządzenia, nawet pod nadzorem osoby dorosłej.
- Korzystaj wyłącznie z oryginalnych akcesoriów przeznaczonych do tego modelu.
- 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 pobliżu przedmiotów zawierających płyny, gdyż może doprowadzić to do ich wywrócenia i rozlania.
- Nie myj robota wodą, unikaj napromieniowania ciepłem jego plastikowej powierzchni.
- Nie korzystaj z urządzenia w środowisku zbyt gorącym, zakurzonem lub wilgotnym.
- Nie pozwalaj, by urządzenie wciągało płyny, zapalone papierosy, drzazgi i ostre przedmioty, zapałki 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.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do stosowania na podwyższonych miejscach bez barier - wbudowana podłoga, schody, balkon, meble i inne. Urządzenie jest wyposażone w czujniki zapobiegające upadkowi, ale mogą zdarzyć się sytuacje, w których system sterowania nieprawidłowo oceni sytuację (zabrudzony czujnik, awaria czujnika prądu, odbicie światła,

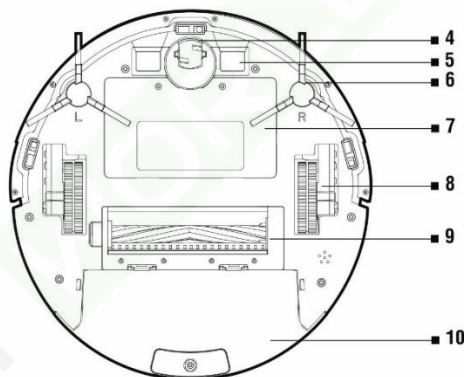
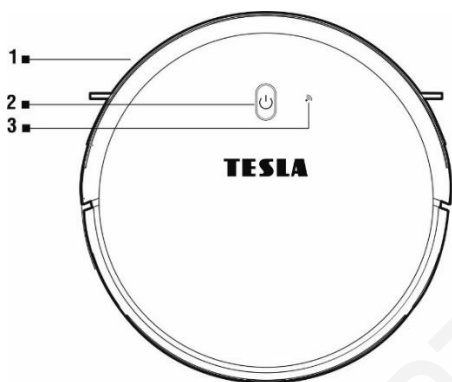
uwieczony brud itp.) I nie zapobiegnie upadkowi (nie zatrzymuje urządzenia). W takich przypadkach sprzedawca nie może zaakceptować żadnych roszczeń kupującego z tytułu uszkodzenia urządzenia.

- 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.

## OPIS



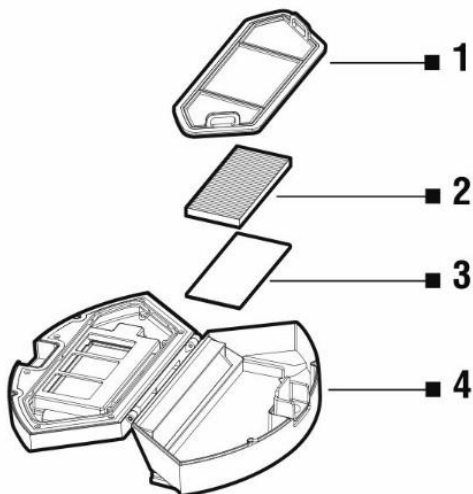
- 1 Przedni zderzak
- 2 Przycisk sterujący
- 3 Wskaźnik WiFi
- 4 Przednie kółko
- 5 Styki ładowania

- 6 Boczna szczotka do czyszczenia
- 7 Pokrywa baterii
- 8 Koło jezdne
- 9 Centralna szczotka
- 10 Zbiornik na kurz/wodę



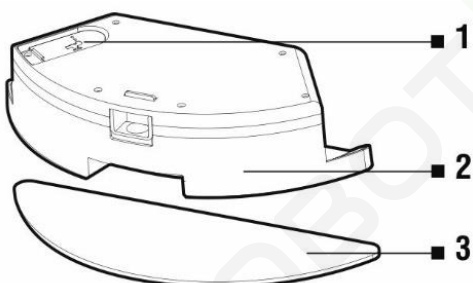
- 1 Przycisk do wyjmowania pojemnika z odkurzacza
- 2 Złącze zasilania
- 3 Wyłącznik główny

## Zbiornik na kurz



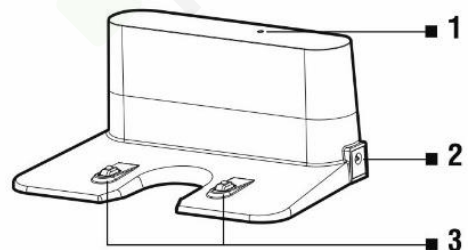
- 1 Filtr główny
- 2 Filtr HEPA
- 3 Filtr gąbkowy
- 4 Pokrywka zbiornika na kurz

## Zbiornik na wodę



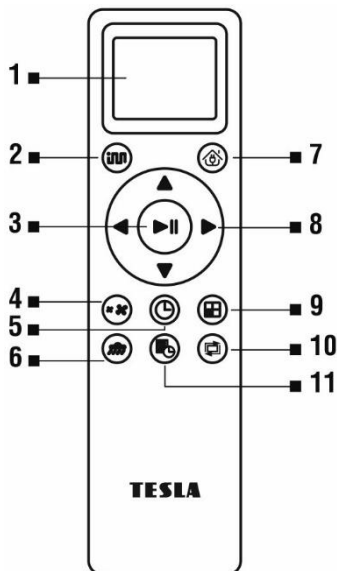
- 1 Gumowa osłona
- 2 Zbiornik na wodę
- 3 Ściereczka mopa

## Stacja ładowania



- 1 Wskaźnik zasilania
- 2 Złącze portu zasilacza 230 V
- 3 Styki zasilające

## PILOT



- 1 Displej
- 2 INTELLIGENTNE czyszczenie
- 3 Rozpocznij/Zatrzymaj czyszczenie
- 4 Regulacja siły ssania
- 5 Ustawienie czasu
- 6 Mycie wodą
- 7 Powrót do stacji ładowania
- 8 Przycisk kierunkowy
- 9 INTELLIGENTNE czyszczenie z maksymalną wydajnością
- 10 Czyszczenie wzdłuż ścian
- 11 Planowane czyszczenie

## PRZED PIERWSZYM CZYSZCZENIEM

- Usuń wszelkie przeszkody mogące zakłócić skuteczność sprzątania.
- Usuń także przedmioty mogące uszkodzić robota.
- Dywan należy zabezpieczyć, aby robot nie dostał się na niego w trakcie czyszczenia. Jeśli mop oraz zbiornik na wodę są zainstalowane w robocie, mogą zakłócić proces czyszczenia i zamoczyć dywan.
- Bezpośrednie światło słoneczne może zmniejszyć czułość czujników podczerwieni robota, więc należy go unikać.
- Czarne meble mogą nie być właściwie wykrywane ze względu na fizyczny charakter czujników podczerwieni. Może to doprowadzić do lekkiego zderzenia, które zostanie zredukowane przez zderzak.
- Góra robota wykonana jest z hartowanego szkła. Choć jest mocniejsze od zwykłego szkła, obchodź się z nim ostrożnie, by go nie zadrapać i nie uszkodzić.

### Idealne położenie stacji ładującej

Stację ładowania umieść tak, by zostawić ok. 1 m wolnego miejsca po bokach oraz ok. 2 m przed nią. 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.

Luster lub innych silnie odbijających przedmiotów nie należy umieszczać 15 cm nad podłogą w obszarze stacji ładowania. Stacji nie należy wystawiać na działanie bezpośredniego światła słonecznego.

1. Włóż baterie do pilota, przestrzegając prawidłowej biegunowości.

2. Zamontuj szczotki czyszczące, lewą (L) i prawą (R), jak pokazano.
3. Podłącz stację ładującą do gniazdka elektrycznego za pomocą zasilacza sieciowego 230 V.
4. Umieść odkurzacz w stacji ładującej i akumulator odkurzacza rozpocznie ładowanie automatycznie.

## PIERWSZY START INTELIWENTNE CZYSZCZENIE



Jest to najczęstszy sposób czyszczenia. Urządzenie wykorzystuje zaawansowaną nawigację żyroskopową i porusza się wzdłuż trasy czyszczenia, która jest zoptymalizowana dla najlepszego czyszczenia podłogi.

1. Włącz odkurzacz automatyczny, przełączając „Wyłącznik główny (3)“.



**Włącz** przestaw przełącznik na **ON ( I )**


**Wyłącz** przestaw przełącznik na **OFF ( 0 )**

2. Podczas ładowania przycisk  miga powoli i przestaje migać, gdy akumulator jest w pełni naładowany.
3. Naciśnij przycisk  lub przycisk „2“ „3“ na pilocie zdalnego sterowania. Odkurzacz powinien zawsze znajdować się w stacji ładującej po rozpoczęciu czyszczenia.
4. Aby przerwać czyszczenie/zatrzymanie robota odkurzającego, naciśnij przycisk „Przycisk sterujący (2)“ lub przycisk „3“ na pilocie zdalnego sterowania.



## CZYSZCZENIE MIEJSCA

Umieść odkurzacz automatyczny w miejscu, w którym chcesz wyczyścić, i wybierz „Czyszczenie miejsca“ w aplikacji mobilnej.

## INTELIWENTNE CZYSZCZENIE O MAKSYMALNEJ WYDAJNOŚCI




Naciśnij przycisk  na pilocie zdalnego sterowania. Odkurzacz automatyczny rozpoczyna Inteligentne czyszczenie z maksymalną mocą ssania.

## USTAWIANIE CZASU

Naciśnij przycisk  na pilocie, aby przejść do trybu „Ustawianie czasu“. Najpierw ustaw godzinę za pomocą przycisków  $\wedge$  i  $\vee$ . Następnie naciśnij  $>$  i ustaw minuty w ten sam sposób. Potwierdź ustawione wartości, naciskając .

## PLANOWANIE CZYSZCZENIA

Odkurzacz automatyczny można zaprogramować do automatycznego czyszczenia raz dziennie o określonej godzinie, nawet gdy nikogo nie ma w domu.

Naciśnij przycisk  na pilocie zdalnego sterowania. Najpierw ustaw godzinę za pomocą przycisków  $\wedge$  i  $\vee$ . Następnie naciśnij  $>$  i ustaw minuty w ten sam sposób. Potwierdź ustawione wartości naciskając przycisk . Odkurzacz automatyczny będzie odkurzał codziennie o ustawionej godzinie. Aby anulować zaplanowane czyszczenie, naciśnij przycisk  przez 3 sekundy. Jeśli wyłączysz odkurzacz automatyczny za pomocą głównego wyłącznika z boku, zaplanowane czyszczenie zostanie usunięte.

## POWRÓT DO STACJI ŁADOWANIA

Po wciśnięciu przycisku  robot wyszukuje stację ładowania i zaczyna się ładować.

## TAŚMA MAGNETYCZNA



Aby zapobiec czyszczeniu wybranej części, użyj taśmy magnetycznej zawartej w pakiecie TESLA RoboStar iQ300. Przed rozpoczęciem czyszczenia połóż go lub jeszcze lepiej (taśma dwustronna) tam, gdzie nie chcesz, aby robot odkurzał. Na przykład możesz uniemożliwić przejście do następnego pokoju, zapobiec sięganiu dywanu do wysokich włosów, chronić delikatne przedmioty itp.

## STEROWANIE POMOCĄ SMARTFONA

1. Wyłącz robota odkurzającego za pomocą „Wyłącznika głównego (3)” z boku urządzenia.
2. Zainstaluj aplikację sterowania odkurzaczem na smartfonie i postępuj zgodnie z instrukcjami, aby połączyć smartfon z odkurzaczem.

**Android:** znajdź „TESLA RoboStar iQ300” w Google Play

**Apple:** znajdź „TESLA RoboStar iQ300” w Apple Store

3. Podłącz telefon komórkowy do sieci WiFi i włącz GPS.
4. Utwórz konto.
5. Kliknij „+” w aplikacji i wybierz „TESLA RoboStar iQ300” z listy urządzeń.
6. Wybierz sieć WiFi (router WiFi) i wprowadź hasło, aby połączyć się z tą siecią WiFi.
7. Włącz robota odkurzającego za pomocą „Wyłącznika głównego (3)” z boku urządzenia.
8. Naciśnij górny przycisk  przez 3 sekundy. Usłyszysz sygnał dźwiękowy a wskaźnik WiFi  na odkurzaczu zaczyna migać.
9. Naciśnij przycisk „Dalej”, a odkurzacz automatyczny rozpocznie proces parowania z siecią WiFi.
10. Po udanym sparowaniu możesz sterować wybranymi funkcjami odkurzacza za pomocą telefonu komórkowego.

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW Z APLIKACJĄ

- Upewnij się, że zasięg WiFi w smartfonie i odkurzaczu automatycznym jest dobry i wystarczająco silny. Jeśli to możliwe, wykonaj pierwszą konfigurację odkurzacza automatycznego w pobliżu routera WiFi.
- Upewnij się, że GPS w smartfonie jest włączony.
- Upewnij się, że aplikacja innej firmy (VPN, antywirus, firewall itp.) nie blokuje dostępu do twojego telefonu komórkowego.
- Spróbuj połączyć się z innym routerem WiFi lub Hotspotem WiFi na innym telefonie komórkowym, aby wyeliminować błąd po stronie połączenia z Internetem.

- Masz zbyt wiele urządzeń podłączonych do routera WiFi lub możliwość podłączenia do niego nowego urządzenia jest zablokowana.
- Wyłącz i włącz router WiFi.
- Czasami można ręcznie połączyć się z siecią WiFi oznaczoną „ROBOT ###”, próbując połączyć się z odkurzaczem automatycznym.

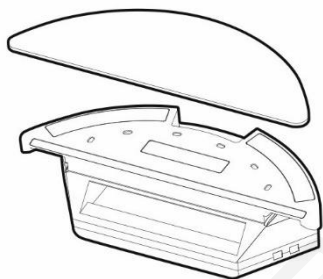
Uwaga: Upewnij się, że stacja ładująca znajduje się w zasięgu wysokiej jakości i silnego sygnału WiFi z routera WiFi, aby mógł się połączyć z siecią WiFi podczas ładowania. Odkurzacze automatyczne również potrzebują tego połączenia WiFi podczas ładowania, aby być odpowiednio zorientowany i dostępny do rozpoczęcia czyszczenia. Obsługiwane jest tylko WiFi 2.4 GHz.

## AKTUALIZACJA OPROGRAMOWANIA ROBOTYCZNEGO ODKURZACZA

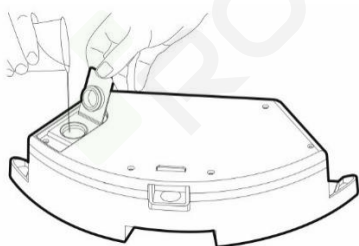
Oprogramowanie odkurzacza zrobotyzowanego jest stale ulepszane. Jeśli dostępna jest nowa wersja oprogramowania układowego, zaoferowane zostanie pobranie aktualizacji w aplikacji TESLA i zainstalowanie jej w odkurzaczu automatycznym.

## WYCIERANIE NA MOKRO

Wyłącz odkurzacza za pomocą „wyłącznika głównego (3)” i umieść go z dala od stacji ładującej.

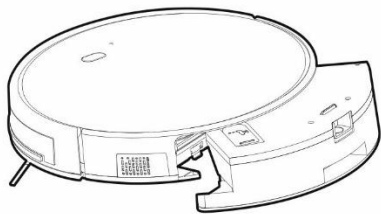


Zainstaluj niebieską ściereczkę do mopa na dnie zbiornika na wodę. Delikatnie zwilż szmatkę mopową wodą, aby szybciej i płynniej wycierać wodę. Podczas wyjmowania mopa z uchwytu uważaj, aby nie uszkodzić szybko zapiecia na rzep na uchwycie. Jeśli mop jest brudny po czyszczeniu, możesz go dokładnie umyć w letniej wodzie.



Otwórz plastikową zatyczkę i zbierz wodę do zbiornika. Doprowadzaj wodę do pojemnika do wycierania dopiero po wyjęciu pojemnika z odkurzacza. Podczas przenoszenia pojemnika do wycierania wody może wystąpić niewielki wyciek np. Resztek wody. W takim przypadku natychmiast rozetrzyj rozlany obszar suchą szmatką. Zalecamy przecieranie podłogi czystą wodą, ponieważ detergent może powodować pienienie się i ściekać wodę na mopie lub powodować rozmazywanie podłogi po wyschnięciu.





Otwórz plastikową zatyczkę i zbierz wodę do zbiornika. Doprowadzaj wodę do pojemnika do wycierania dopiero po wyjęciu pojemnika z odkurzacza. Podczas przenoszenia pojemnika do wycierania wody może wystąpić niewielki wyciek np. Resztek wody. W takim przypadku natychmiast rozetrzyj rozlany obszar suchą szmatką. Zalecamy przecieranie podłogi czystą wodą, ponieważ detergent może powodować pienienie się i ściekać wodę na mopie lub powodować rozmazywanie podłogi po wyschnięciu.

- Nie wycieraj dywanów na mokro.
- W zbiorniku musi być odpowiednia ilość wody.
- Po zakończeniu wycierania wyjmij pojemnik na wodę.
- Ze względów bezpieczeństwa nie ładuj baterii, gdy w robocie jest pojemnik na wodę.

## WYCIERANIE NA SUCHO

- Aby usunąć drobny pył i wypolerować podłogę, skorzystaj z mopa do czyszczenia na sucho.
- Nie wycieraj nierównych powierzchni lub dywanów za pomocą ściereczki z mikrofibry.

## KONSERWACJA

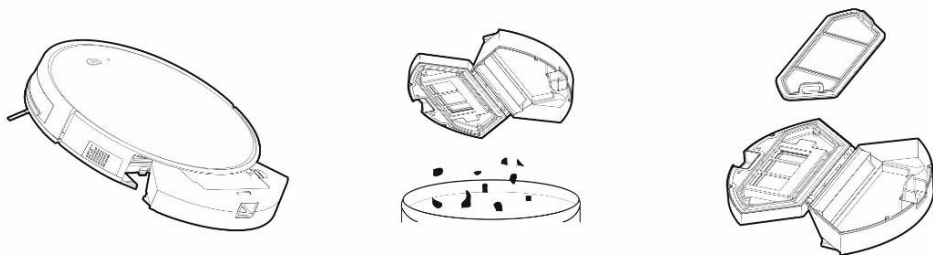
**UWAGA! Zalecana jest regularna konserwacja w celu najbardziej efektywnego czyszczenia.**

**BRAK KONSERWACJI MOŻE SPOWODOWAĆ USZKODZENIE ROBOTYCZNEGO ODKURZACZA PRÓŻNIOWEGO I UTRATĘ GWARANCJI.**

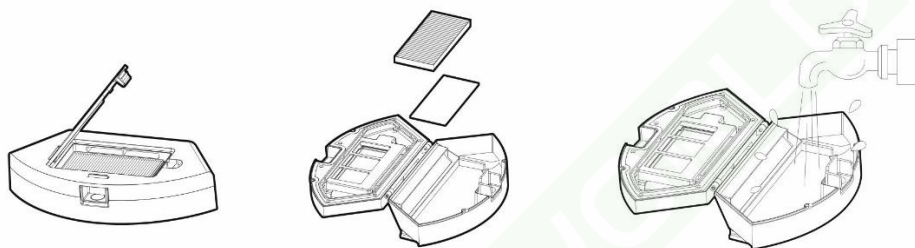
Przed przystąpieniem do czyszczenia i prac konserwacyjnych odłącz odkurzacza za pomocą „Wyłącznika głównego (3)”. Wytrzyj górną pokrywę odkurzacza za pomocą miękkiej, suchej lub lekko zwilżonej szmatki. Nie używaj środków czyszczących do czyszczenia powierzchni robota odkurzającego, ponieważ może to uszkodzić powierzchnię.

### POJEMNIK NA KURZ - czyszczenie po każdym czyszczeniu

- Regularnie opróżniaj pojemnik na kurz.
- Pojemność pojemnika na kurz znacząco wpływa na siłę ssania odkurzacza i jakość czyszczenia.
- Opróżnij pojemnik na kurz po czyszczeniu.
- Jeśli używasz wody do czyszczenia pojemnika na kurz, dokładnie wysusz go przed ponownym zamontowaniem w odkurzaczu.



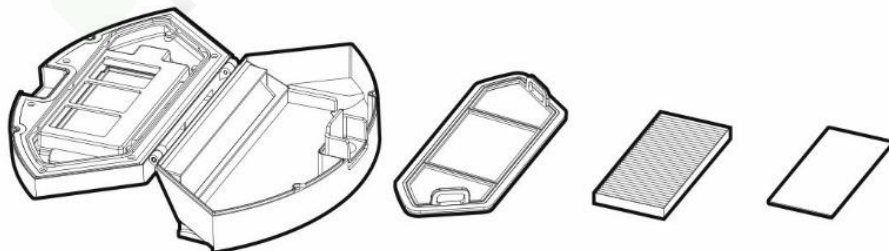
Naciśnij przycisk zwalniający, aby wyjąć pojemnik na kurz i opróżnij do pojemniku na śmieci. Zalecamy mycie „Filtra głównego“ czystą wodą co 14 dni, wysusz i zamontuj ją z powrotem.



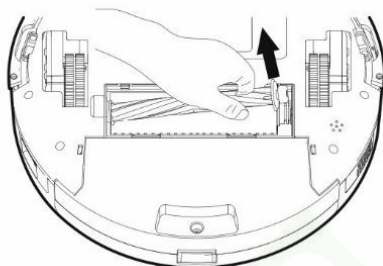
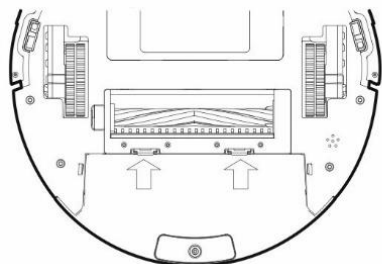
Czyść filtr HEPA regularnie w zależności od stopnia jego zabrudzenia, przynajmniej raz w tygodniu, szczotką do kurzu lub standardowym odkurzaczem.

- Nie czyść filtra HEPA palcami lub szczotką, tylko strumieniem czystej wody (nie używaj środków czyszczących).
- Poczekaj, aż filtr HEPA dokładnie wyschnie, nigdy nie instaluj mokrego filtra HEPA w robotycznym odkurzaczu!
- Odkurzanie z brudnym filtrem HEPA lub bez włożonego filtra HEPA może uszkodzić odkurzacz robotyczny.
- Zalecamy wymianę filtra co 6 miesięcy.

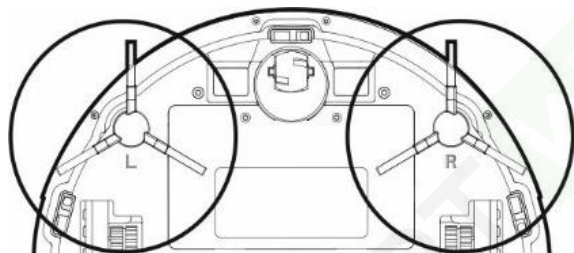
Pojemnik na kurz można wyczyścić czystą wodą.



## **GŁÓWNA CENTRALNA SZCZOTKA DO CZYSZCZENIA I BOCZNE SZCZOTKI DO CZYSZCZENIA - czyszczenie raz w tygodniu**



Aby usunąć główną środkową szczotkę czyszczącą, naciśnij obie wypustki na osłonie szczoteczki. Za pomocą narzędzia czyszczącego usuń włosy zaplątane w główną szczotkę. Centralną szczotkę czyszczącą należy chronić przed dużą ilością włosów, kurzu, bawełny itp.

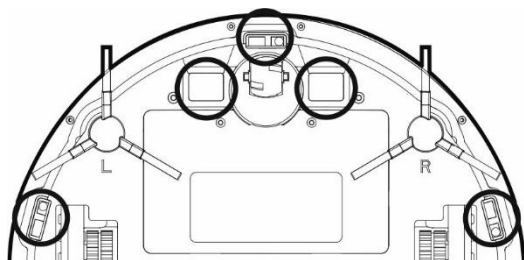


Co najmniej raz w tygodniu sprawdzać szczotki czyszczące z obu stron wraz z otworem wlotu powietrza pod kątem intensywności zabrudzenia oraz usuwać splątane włosy i inne zabrudzenia.

## **CZUJNIKI, KONTAKTY DO ŁADOWANIA I PODSTAWA DO ŁADOWANIA - czyszczenie raz w tygodniu**

Raz w tygodniu czyścić czujniki na spodzie odkurzacza (patrz ilustracja) za pomocą miękkiej, suchej szmatki. Sprawdź, czy przedni zderzak, pod którym znajduje się czujnik zderzenia, nie jest zablokowany.

Oczyść styki na spodzie (patrz ilustracja) odkurzacza automatycznego i styki na podstawie ładującej miękką, miękką ściereczką.



## PRZEDNIE KOŁO RUCHOME - czyszczenie raz w tygodniu

Utrzymuj go w czystości, bez włosów i kurzu. Zdejmij środkowe koło prowadzące z odkurzacza, wyczyść również oś koła, a następnie zainstaluj ponownie w odkurzaczu automatycznym.

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

| Problem   | Rozwiązanie   |
|---|---|
| Odkurzacze automatyczny zachowuje się „chaotycznie“.  | Zawsze umieszczaj odkurzacze w stacji ładującej, a następnie rozpocznij czyszczenie.  |
| Po zainstalowaniu aplikacji i sparowaniu telefonu komórkowego z odkurzaczem automatycznym odkurzacze „Nie jest podłączony“. | Włącz i wyłącz router WiFi, wyjmij robota odkurzającego w „TESLA RoboStar iQ300“ i spróbuj ponownie sparować. Zalecamy, aby podczas parowania zawsze znajdować się w pobliżu routera WiFi.  |
| Odkurzacze automatyczny nie rozpoczyna czyszczenia.   | 1. Odkurzacze automatyczny ma słabą baterię. Przed czyszczeniem naładuj akumulator do pełnej pojemności.<br>2. Akumulator jest za ciepły. Użyj robota odkurzającego w temperaturze 0°C ~ 40°C.  |
| Odkurzacze automatycznego nie można ładować.  | 1. Stacja ładująca nie jest podłączona do sieci. Upewnij się, że przewód zasilający jest prawidłowo podłączony.<br>2. Elektrody ładujące mają słaby kontakt z odkurzaczem automatycznym. Oczyść elektrody w odkurzaczu automatycznym i na podstawie ładującej.  |
| Odkurzacze automatyczny nie wróci do stacji ładującej.  | Upewnij się, że wokół stacji ładującej jest wystarczająca ilość miejsca, a strefa wykrywania stacji ładującej jest czysta.  |
| Odkurzacze automatyczny jest w trybie offline (nie jest podłączony do routera WiFi).  | Upewnij się, że sieć Wi-Fi jest poprawnie skonfigurowana i w pełni funkcjonalna. Odkurzacze automatyczny powinien zawsze znajdować się w zasięgu wysokiej jakości silnego sygnału WiFi z routera WiFi.  |
| Odkurzanie jest bardzo głośne.  | Oczyść główną środkową szczotkę, boczne szczotki, kółka, spód odkurzacza i zderzaka przedniego.   |
| Podczas odkurzania słychać skrzypienie.   | Zdejmij przednie koło i wyczyść środkową linię włosów i kurzu. W razie potrzeby można nasmarować oś koła.   |
| Niska jakość czyszczenia.   | Opróżnij zbiornik na brud. Wyczyść lub wymień filtr HEPA i wyczyść środkową szczotkę czyszczącą.  |
| Odkurzacze automatyczny nie rozpoczyna zaplanowanego czyszczenia.   | 1. Jeśli poziom naładowania akumulatora odkurzacza zrobotyzowanego jest niski, czyszczenie nie rozpocznie się. Naładuj akumulator do pełnej pojemności.<br>2. Zaplanowane czyszczenie nie zostanie prawidłowo zsynchronizowane między odkurzaczem automatycznym a telefonem komórkowym, jeśli odkurzacze automatyczny zostanie odłączony od sieci Wi-Fi. Trzymaj odkurzacze automatyczny zawsze w zasięgu wysokiej jakości i silnego sygnału WiFi z routera WiFi. |
| Jaka jest bateria w odkurzaczu robotycznym?   | Odkurzacze automatyczny jest wyposażony w nowoczesną baterię litowo-jonową o dużej pojemności, bez efektu pamięci, więc nie martw się o wielokrotne ładowanie i rozładowywanie baterii.   |

|  |   |
|--|---|
| Czy konieczne jest odłączenie zasilania stacji ładującej, gdy akumulator odkurzacza jest w pełni naładowany? | W trybie gotowości odkurzacz automatyczny zużywa bardzo mało energii, dlatego zalecamy, aby nie wyłączać zasilania. Jeśli nie używasz odkurzacza przez długi czas, wyłącz go i odłącz stację ładującą od sieci. Należy jednak całkowicie ładować odkurzacz co trzy miesiące, aby zapobiec całkowitemu rozładowaniu akumulatora. |
|--|---|

|          | <b>Problem</b>  | <b>Powód</b>   | <b>Rozwiązanie</b>  |
|----------|---|--|---|
| <b>1</b> | Nie można naładować baterii robota.                                   | Robot jest nieodpowiednio zaparkowany w stacji ładowania.  | Upewnij się, że styki ładowania są odpowiednio połączone z robotem w stacji ładowania.  |
|          |   | Stacja ładowania nie jest podłączona do gniazdka, a robot jest włączony przełącznikiem.                          | Stacja ładowania powinna być zawsze podłączona do gniazdka, nie wyłączaj jej. Robot jest wówczas zawsze w pełni naładowany i gotowy do pracy.           |
|          |   | Bateria jest całkowicie wyładowana.  | Aktywuj baterię. Umieść robota w stacji ładowania ręcznie, po czym odłącz go po 3 minutach. Powtórz to 3 razy i pozwól baterii naładować się normalnie. |
| <b>2</b> | Robot zaklinował się podczas czyszczenia.                             | Robot zaklinował się w ciasnym miejscu, do szczotek dostały się jakieś elementy, jak kable, zasłony, dywany itp. | Robot automatycznie stara się uwolnić, jeśli nie jest w stanie pokonać przeszkody.  |
| <b>3</b> | Robot przerywa czyszczenie i przedwcześnie wraca do stacji ładowania. | Przy niskim poziomie baterii, robot automatycznie przełącza się w tryb ładowania i powraca do stacji ładowania.  | To normalne, niech robot naładuje się do pełna i wznowi czyszczenie.  |
|          |   | Czas działania różni się zależnie od powierzchni podłogi, kształtu pomieszczenia i wybranego trybu czyszczenia.  | To normalne, nie trzeba nic robić.  |
| <b>4</b> | Robot nie rozpoczyna zaplanowanego czyszczenia.                       | Robot jest wyłączony lub poziom baterii jest niski.  | Włącz robota i naładuj baterię.   |
|          |   | Planowane czyszczenie nie zostało zapisane w pamięci robota.   | Ponownie wprowadź dzień i czas do pamięci robota i upewnij się, że jest naładowany.   |
|          |   | Robot jest zablokowany.  | Wyłącz robota i oczyść go.  |

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| 5 | Pilot nie działa (jego zasięg wynosi 5 metrów) | Niski poziom baterii pilota.  | Wymień baterie, pamiętaj o odpowiedniej biegunowości.  |
|   |  | Robot nie jest włączony, a bateria nie jest odpowiednio naładowana, by rozpocząć czyszczenie. | Upewnij się, że robot jest włączony i naładuj baterię. |
|   |  | Czujnik podczerwieni robota lub pilota jest brudny.   | Oczyść pilota i robota.                                |
|   |  | Między pilotem i robotem wystąpiły zakłócenia.  | Nie używaj w pobliżu innych urządzeń z podczerwienią.  |

Jeśli problem nie ustanie, sprawdź, czy bateria jest w pełni naładowana. Jeśli tak, wyłącz robota głównym przełącznikiem i ponownie go włącz.

## PIELĘGNACJA BATERII

- Przy niskim poziomie baterii, robot automatycznie wyszuka stację ładowania i rozpocznie ładowanie. Stacja musi być cały czas podłączona do zasilania, inaczej robot nie będzie w stanie jej znaleźć.
- Jeśli zamierzasz nieść robota lub nie korzystać z niego przez dłuższy czas, wyłącz go głównym przełącznikiem.
- Jeśli nie będziesz korzystać z urządzenia przez dłuższy czas, wyjmij baterie z pilota.
- Robot zasilany jest wysokiej jakości bateriami niewymagającymi formatowania.
- Robot wyposażony jest w zabezpieczenie wstrzymujące ładowanie baterii, gdy ta w pełni się naładuje, co zapobiega przeładowaniu, więc baterii nie trzeba często wymieniać.

## POMOC TECHNICZNA

Potrzebujesz pomocy z ustawieniem i obsługą TESLA RoboStar iQ300?

Skontaktuj się z nami: [www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu)

## MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Materiały eksploatacyjne można kupić na stronie [www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu)

## 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

Firma INTER-SAT LTD, org. słożka, oświadcza, że to urządzenie jest zgodne z Dyrektywą 2014/53/UE. Pełna deklaracja zgodności UE jest dostępna na stronie [www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu).



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. 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](http://www.tesla-electronics.eu).

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