

TESLA

 **ROBOT** **WORLD**

TESLA RoboStar iQ300

Vážený zákazník,
ďakujeme, že ste si vybral TESLA RoboStar iQ300.

Pred použitím robotického vysávača si prosím dôkladne prečítajte pravidlá bezpečného používania a dodržujte všetky bežné bezpečnostné pravidlá.

- **pred použitím si dôkladne prečítajte celý návod na používanie**
- **tento užívateľský návod si uschovajte**
- **dodržujte pravidlá uvedené v tomto návode pre zníženie rizika poškodenia robotického vysávača alebo pre prípad vášho zranenia**

DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

Tento prístroj je zložitá elektromechanická zariadenie, venujte prosím pozornosť týmto pokynom:

- Prístroj je určený len na použitie v interiéri pri izbovej teplote.
- Používajte vysávač čo najčastejšie na dosiahnutie maximálneho čistiaceho efektu.
- Pred použitím sa uistite, že je zásobník na prach a filter správne nainštalovaný.
- Na nabíjanie používajte iba príslušenstvo dodávané výrobcom robotického vysávača. Použitie neoriginálneho príslušenstva môže zapríčiniť poškodenie robotického vysávača, zásah elektrickým prúdom alebo požiar.
- Nedotýkajte sa častí, ktoré sú pripojené do elektrickej siete, ak máte mokré ruky.
- Nenechávajte prístroj bez dozoru v prítomnosti detí, nepoužívajte ho v miestosti kde spia malé deti.
- Nedovoľte používať robotický vysávač deťom, a to ani za dohľadu dospelých osoby.
- Používajte iba originálne príslušenstvo, ktoré je určené pre tento model.
- Nesadajte si na robotický vysávač, ani naň nepokladajte iné predmety.
- Nepoužívajte prístroj, ak je poškodený prírodný elektrický kábel.
- Neotvárajte a neopravujte prístroj, vystavujete sa tak nebezpečenstvu poranenia elektrickým prúdom a strate záruky.
- Nepoužívajte prístroj, ak máte mokré ruky alebo nohy.
- Udržujte ho mimo dosahu horľavých a prchavých látok.
- Nepoužívajte ho v blízkosti predmetov naplnených vodou, ktorá by ho mohla poškodiť, napr. pri prevrhnutí nádoby s vodou.
- Neumývajte vysávač vodou
- Nepoužívajte prístroj na mokré alebo vlhké podlahe.
- Zabráňte pôsobeniu sálavého tepla na plastový povrch prístroja.
- Nepoužívajte prístroj v príliš teplom, prašnom alebo vlhkom prostredí.
- Nevysávajte tekutiny, horiace cigarety, črepy a ostré predmety, zápalky a iné horľavé látky, múku, cement, omietku, väčšie kusy papiera, plastové vrecúška alebo iné predmety, ktoré môžu vysávač poškodiť.
- Pri vysávaní môže dôjsť k nabitíu elektrostatickým nábojom, ktorý môže byť pre užívateľa nebezpečný.
- Informujte o používaní vysávača aj spolubývajúcich kvôli zabráneniu zranenia.
- Nepoužívajte prístroj, ak má plný zásobník na nečistoty.
- Prístroj nie je určený na použitie na vyvýšených miestach bez bariér - vstavané poschodie,

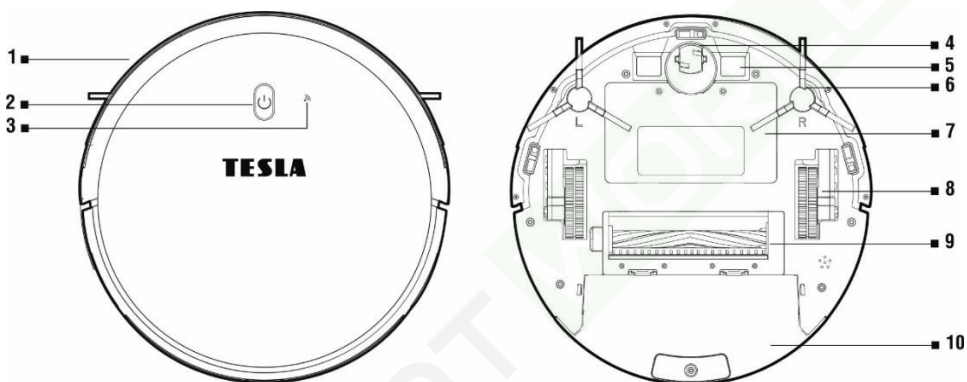
schodisko, balkón, nábytok a ďalšie. Prístroj je vybavený senzormi proti pádu, ale môžu sa stať, že kontrolný systém vyhodnotí situáciu chybné (znečistené čidlo, aktuálny porucha čidla, odlesk svetla, zachytená nečistota a i.) A pádu nezabráni (nezastaví prístroj). V týchto prípadoch nemôže predávajúci uznať prípadné nároky kupujúceho za takto spôsobené poškodenie prístroja.

- Výrobca a dovozca do Európskej Únie nezodpovedá za škody spôsobené používaním prístroja, napr. za poranenie, opareniny, požiar, zranenie, znehodnotenie ďalších vecí apod.

OBSAH BALENIA

Pozorne skontrolujte, či ste vybalili všetko dodávané príslušenstvo, odporúčame vám nechať si počas záručnej lehoty originálnu papierovú škatuľu, užívateľský manuál a baliaci materiál.

POPIS

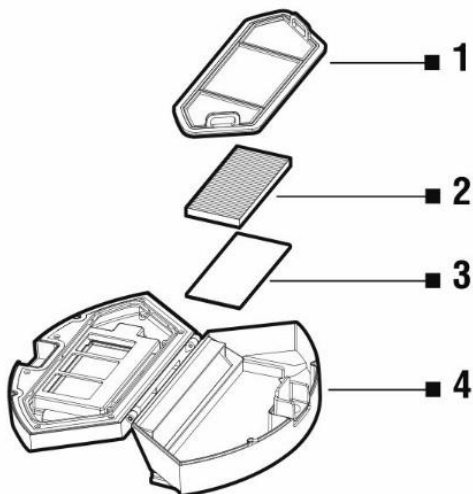


- | | | | |
|---|-------------------------|----|--|
| 1 | Predný nárazník | 6 | Bočná čistiaca kefa |
| 2 | Ovládacie tlačidlo | 7 | Kryt batérie |
| 3 | WiFi indikátor | 8 | Pojzdové koleso |
| 4 | Predné pojazdové koleso | 9 | Stredová čistiaca kefa |
| 5 | Nabíjacie konektory | 10 | Zásobník na nečistoty/Zásobník na vodu |



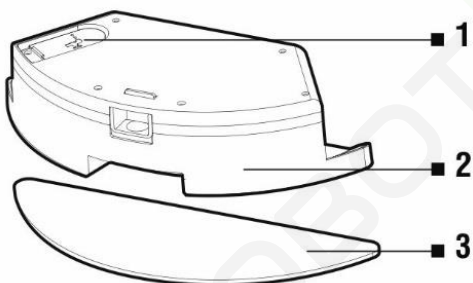
- | | | | | | |
|---|---|---|-------------------|---|---------------|
| 1 | Tlačidlo pre vybratie nádoby z vysávača | 2 | Napájací konektor | 3 | Hlavný spínač |
|---|---|---|-------------------|---|---------------|

Zásobník na nečistoty



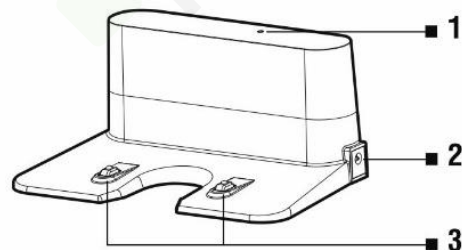
- 1 Primárny filter
- 2 HEPA filter
- 3 Penový filter
- 4 Kryt nádoby na nečistoty

Zásobník na vodu



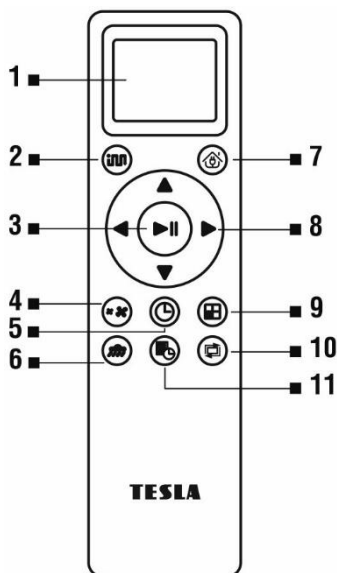
- 1 Gumový uzáver
- 2 Zásobník na vodu
- 3 Mopovacia tkanina

Nabíjacia základňa



- 1 Indikátor pripojenia napájania
- 2 Vstup pre nabíjanie 230 V
- 3 Nabíjacie konektory

DIALKOVÉ OVLÁDANIE



- 1 Displej
- 2 SMART (inteligentné) upratovanie
- 3 Spustenie/Zastavenie upratovania
- 4 Nastavenie sacieho výkonu
- 5 Nastavenie času
- 6 Mopovanie vodou
- 7 Návrat do nabíjacej stanice
- 8 Smerové tlačidlá
- 9 SMART (inteligentné) upratovanie s maximálnym výkonom
- 10 Upratovanie pozdĺž stien
- 11 Plánované upratovanie

PRED PRVÝM UPRATOVANÍM

- Pred začiatkom upratovania pripravte miestnosť tak, aby na podlahe nezostali predmety, ktoré môžu brániť prevádzky vysávača (väčšie papiere, káble, nálepky, malé predmety, nevhodne umiestnený koberec a pod.). Odsuňte stoličky a ďalšie väčšie predmety tak, aby mohol robotický vysávač bez problémov dosiahnuť aj na neprístupné miesta.
- Odstráňte aj predmety, ktoré môžu poškodiť robotický vysávač.
- Koberec treba pri vytieraní zaistiť tak, aby sa naň vysávač nedostal. Ak je na vysávači nainštalovaný mopovací modul so zásobníkom na vodu, mohlo by dôjsť k prerušeniu vysávania, prípadne nežiaducemu premočeniu koberca.
- Priame slnečné svetlo môže spôsobiť zníženú citlivosť infračervených snímačov vysávača, preto mu prosím zabráňte.
- Čierny nábytok nemusí vysávač správne detegovať kvôli fyzikálnej povahe infračervených snímačov. Preto môže dôjsť k slabým nárazom, ktoré budú tlmené predným nárazníkom.
- Horný kryt vysávača je z tvrdeného skla. Hoci je tvrdené sklo bezpečnejšie a silnejšie ako štandardné sklo, zaobchádzajte s ním prosím opatrne, aby nedošlo k jeho poškriabaniu alebo rozbitiu.

Ideálne umiestnenie nabíjacej základne

Pred prednou stranou nesmú byť žiadne prekážky do vzdialenosti 2 metrov, po bokoch do vzdialenosti 1 metra. Podmienkou je rovný povrch, odporúčame stanicu prilepiť k stene alebo k podlahe obojstrannou lepiacou páskou, aby sa pevne zafixovala jej poloha. Napájací kábel umiestnite tak, aby sa nezamotal do čistiacich kief. V oblasti nabíjacej základne 15 cm nad zemou nemôže byť umiestnené

zrkadlo alebo iné objekty so silným odrazom. Základňa by nemala byť vystavená priamemu slnečnému žiareniu.

1. Vložte batérie do diaľkového ovládania, dbajte na dodržanie správnej polarity.
2. Nasadzte čistiace kefy, ľavá (L) a pravá (R) podľa označenia.
3. Pripojte nabíjaciu stanicu s pomocou 230 V napájací adaptéra do elektrickej zásuvky
4. Umiestnite vysávač do nabíjacej stanice a batérie vysávača sa začne automaticky nabíjať.

PRVÉ SPUSTENIE




SMART (inteligentné) UPRATOVANIE

1. Ide o najpoužívanejší spôsob upratovania. Prístroj využíva pokročilú gyroskopickú navigáciu a pohybuje sa tak po upratovacej trase, ktorá je optimalizovaná pre čo najlepšie vyčistenie podlahy.
2. Zapnite robotický vysávač prepnutím „Hlavného spínača (3)“.



Zapnutie: prepnite spínacie tlačidlo do pozície (I)

Vypnutie: prepnite spínacie tlačidlo do pozície (0)

3. Počas nabíjania pomaly preblikáva tlačidlo , pri úplnom nabití batérie toto tlačidlo prestane blikat.
4. Pri aktivácii upratovania by sa mal robotický vysávač vždy nachádzať v nabíjacej stanici, stlačte tlačidlo  alebo stlačte na diaľkovom ovládaní tlačidlo „2“ alebo „3“.
5. Pre prerušenie upratovania/zastavenie robotického vysávača stlačte tlačidlo  alebo stlačte na diaľkovom ovládaní tlačidlo „3“.

UPRATOVANIE MIESTA


Umiestnite robotický vysávač na miesto, ktoré chcete upratať a v aplikácii pre mobilný telefón vyberte „Upratovanie miesta“.

SMART UPRATOVANIE S MAXIMÁLNYM VÝKONOM

Stlačte tlačidlo  na diaľkovom ovládači. Robotický vysávač spustí SMART upratovanie s maximálnym výkonom sania.




NASTAVENIE ČASU

Stlačením tlačidla  na diaľkovom ovládači vstúpte do režimu „Nastavenie času“. Najskôr nastavte


hodinu tlačidlami \wedge a \vee . Potom stlačte tlačidlo $>$ a rovnakým spôsobom nastavte minúty. Nastavené hodnoty potvrdte stlačením tlačidla .

PLÁNOVANIE UPRATOVANIA

Robotický vysávač je možné naprogramovať tak, aby upratoval automaticky raz denne vždy v určenú dobu, a to aj vtedy, ak nie je nikto doma.

Stlačte tlačidlo  na diaľkovom ovládači. Najskôr nastavte hodinu tlačidlami \wedge a \vee . Potom stlačte tlačidlo $>$ a rovnakým spôsobom nastavte minúty. Nastavené hodnoty potvrdte stlačením tlačidla . Robotický vysávač bude vysávať každý deň v čase, ktorý ste nastavili. Pre zrušenie naplánovaného upratovania stlačte tlačidlo  na 3 sekundy. Ak robotický vysávač vypnete Hlavným vypínačom na strane bude vaše plánované upratovanie vymazané.

NÁVRAT DO NABÍJACEJ STANICE

Po stlačení tlačidla  na diaľkovom ovládaní vyhladá robotický vysávač nabíjajúcu stanicu a začne sa automaticky nabíjať.

MAGNETICKÁ PÁSKA



Pokiaľ chcete zabrániť upratovaniu vybranej časti, použite magnetickú pásku, ktorá je súčasťou balenia TESLA RoboStar iQ300. Pred spustením upratovania ju položte alebo ešte lepšie prilepte (obojsmernou lepiacou páskou) tam, kde nechcete, aby robotický vysávač zachádzal. Môžete tak napríklad zabrániť prejazdu do vedľajšej miestnosti, zabrániť nabehnutiu na koberec s vysokým vlasom, ochrániť krehké predmety apod.

OVLÁDANIE ROBOTICKÉHO VYSÁVAČA S POMOCOU SMARTPHONE

1. Vypnite robotický vysávač „Hlavným vypínačom (3)“ na boku zariadenia.
2. Nainštalujte si do svojho smartphone aplikáciu pre ovládanie robotického vysávača a nasledujte sprievodca pre prepojenie vášho smartphone a robotického vysávača.

Android: vyhládajte v Google Play „TESLA RoboStar iQ300“

Apple: vyhládajte v Apple Store „TESLA RoboStar iQ300“

3. Pripojte svoj mobilný telefón k vašej WiFi sieti a zapnite GPS.
4. Vytvorte si svoj účet.
5. V aplikácii kliknite na „+“ a v zozname zariadení vyberte "TESLA RoboStar iQ300".
6. Vyberte vašu WiFi sieť (váš WiFi router) a zadajte heslo pre pripojenie k tejto WiFi sieti.
7. Zapnite robotický vysávač „Hlavným vypínačom (3)“ na boku zariadenia.
8. Stlačte horné tlačidlo  na 3 sekundy. Ozve sa zvukový signál a WiFi indikátor  na robotickom vysávači začne blikať.
9. Stlačte tlačidlo „Ďalšie“ a robotický vysávač začne proces spárovania s WiFi sieťou.

10. Po úspešnom dokončení spárovania môžete ovládať vybrané funkcie robotického vysávača vaším mobilným telefónom.

RIEŠENIE PROBLÉMOV S APLIKÁCIOU

- Uistite sa, že je pokrytie WiFi signálom pre váš smartphone a robotický vysávač kvalitné a dostatočne silné. Vykonaajte prvé nastavenie robotického vysávača v blízkosti vášho WiFi routeru.
- Uistite sa, že je zapnuté GPS vo vašom smartphone.
- Uistite sa, že aplikácia tretej strany (VPN, antivírus, firewall a pod.) neblokuje prístup k vášmu mobilnému telefónu.
- Vyskúšajte sa pripojiť k inému WiFi routeru alebo WiFi Hotspotu v inom mobilnom telefóne, aby ste vylúčili chybu na strane pripojenia k internetu.
- K vášmu WiFi routeru máte pripojených príliš veľa zariadení alebo je možnosť pripojenia nového zariadenia k nemu blokováná.
- Vypnite a zapnite váš WiFi router.
- Niekedy je možné sa počas pokusu o spojenie s robotickým vysávačom ručne pripojiť na jeho WiFi sieť, označenú „ROBOT ###“.

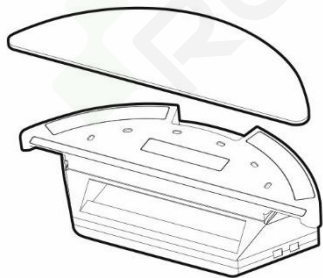
Poznámka: Uistite sa, že je nabíjacia stanica v dosahu kvalitného a silného WiFi signálu z vášho WiFi routeru, takže sa môže počas nabíjania pripojiť k WiFi sieti. Robotický vysávač potrebuje toto WiFi pripojenie tiež počas svojho nabíjania, aby bol správne zorientovaný a dostupný pre spustenie upratovania. Podporovaná je WiFi sieť pracujúca na frekvencii 2.4 GHz.

AKTUALIZÁCIA FIRMWARE ROBOTICKÉHO VYSÁVAČA

Firmware robotického vysávača je priebežne vylepšovaný. Ak je nová verzia firmware dostupná, bude vám v aplikácii TESLA ponúknutá možnosť aktualizáciu stiahnuť a nainštalovať ju do robotického vysávača.

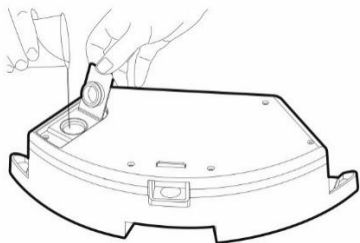
STIERANIE VODOU

Vypnite robotický vysávač „Hlavným spínačom (3)“ a umiestnite ho mimo nabíjacej stanice.



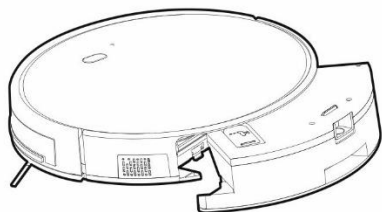
Nainštalujte modrú mopovaciu tkaninu na spodný diel zásobníka na vodu. Ľahko navlhčite vodu mopovaciu tkaninu pre rýchlejšie a plynulejšie stieranie vodou.

Pri skladaní mopa z držiaka postupujte opatrne, aby ste rýchlym pohybom nepoškodili suchý zips na držiaku. Ak je mop po upratovaní špinavý, môžete ho opatrne vyprať vo vlažnej vode.



Odklopte plastovú krytku a naberte vodu do zásobníka na vodu. Vodu do nádoby pre vytieranie vodou dopĺňajte výhradne po vybratí nádoby z vysávača. Pri manipulácii s nádobkou pre vytieranie vodou môže dôjsť k miernemu úniku napr. zvyškovej vody. V takom prípade poliate miesto ihneď utrite suchou handrou.


Odporúčame podlahu stierať čistou vodou, čistiaci prostriedok môže spôsobiť napenenie a zhoršiť tak odkvapkávanie vody na mop alebo spôsobí šmuhy na podlahe, po jej uschnutí.



Opatrne zasunite zásobník na vodu do tela robotického vysávača. Nepoliejte robotický vysávač alebo jeho vnútornú časť vodou, vysávač nie je vodotesný.

Pripojte ho do nabíjacej stanice.

Ak chcete dosiahnuť čo najlepší výsledok pri stieraní vodou, odporúčame používať túto funkciu v jednej miestnosti a potom sa presunúť do ďalšej miestnosti.

Pre stieranie vodou stlačte na diaľkovom ovládaní tlačidlo . V tomto režime je vypnuté vysávanie, pracujú iba bočné čistiace kefy a hlavná stredová kefa. Nenechávajte robotický vysávač zbytočne stáť na mieste bez pohybu alebo so zvyškami vody v zásobníku na vodu.

- Nepoužívajte mokré stieranie na koberci.
- Udržujte v zásobníku na vodu dostatočné množstvo vody pre stieranie.
- Po dokončení vysávania vyberte zásobník na vodu.
- Z bezpečnostných dôvodov nenabíjajte batériu s vloženým zásobníkom na vodu.

VYTIERANIE SUCHÝM MOPOM

- Využíva sa na odstránenie jemného prachu a vyleštenie podlahy, použite suchú mopovaciu tkaninu.
- Mop z mikrovlákná na vytieranie nepoužívajte na koberce a nerovné povrchy.

ÚDRŽBA

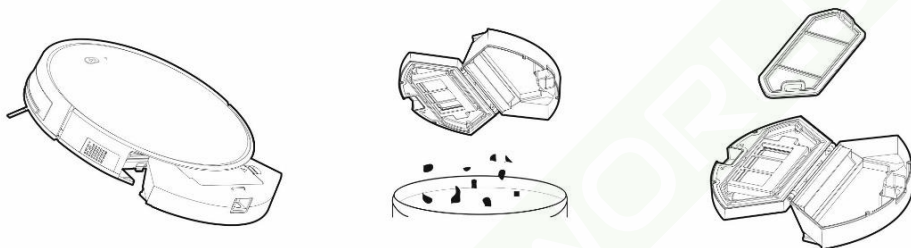
POZOR! Odporúčame vykonávať pravidelnú údržbu, pre čo najefektívnejšie upratovanie.

NEDOSTATOČNÁ ÚDRŽBA MÔŽE VIESŤ K POŠKODENIU ROBOTICKÉHO VYSÁVAČA A STRATE ZÁRUKY.

Pred vykonávaním čistenia a údržby vypnite robotický vysávač „Hlavným spínačom (3)“. Utrite horný kryt robotického vysávača mäkkou suchou alebo mierne navlhčenou handričkou. Pre čistenie povrchu robotického vysávača nepoužívajte čistiace prostriedky, mohli by ste jeho povrch poškodiť.

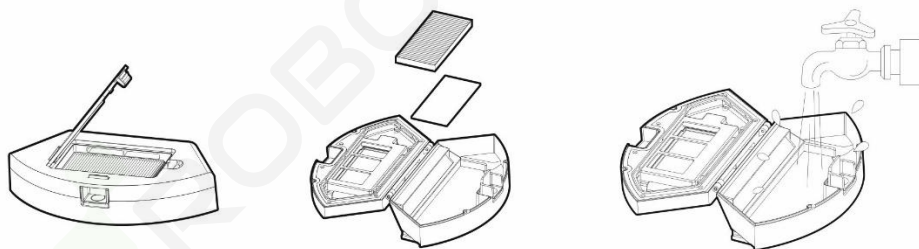
ZÁSOBNÍK NA NEČISTOTY - čistenie po každom upratovaní

- Pravidelne vyprázdňujte zásobník na nečistoty.
- Zaplnenie zásobníka na nečistoty výrazne ovplyvňuje sací výkon robotického vysávača a kvalitu upratovania.
- Obsah zásobníka na nečistoty po upratovaní vysypte do koša.
- Pokiaľ použijete vodu k vyčisteniu zásobníka na nečistoty, vysušte ho starostlivo pred opätovnou inštaláciou do robotického vysávača.



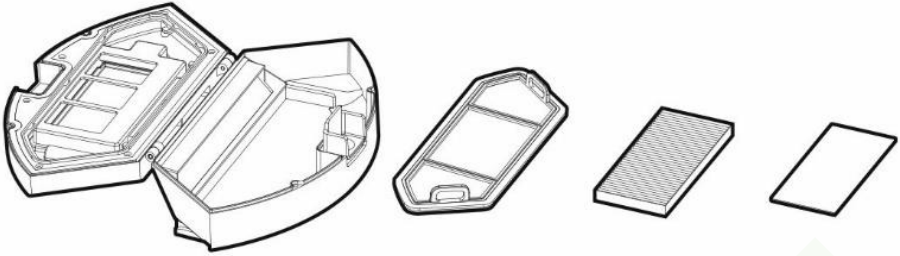
Stlačte uvoľňovacie tlačidlo pre vybratie zásobníka na nečistoty a vysypte nečistoty do odpadkového koša.

Odporúčame umyť „Primárny filter“ čistou vodou každých 14 dní.

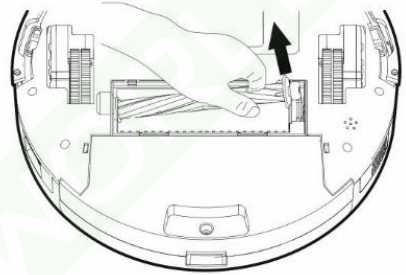
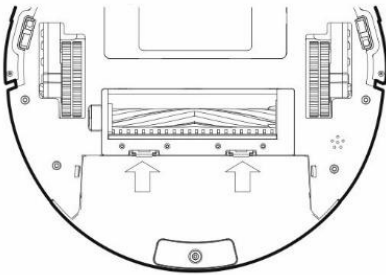


Vyčistite HEPA filter pravidelne podľa miery jeho znečistenia, minimálne raz týždenne, prachovým štetcom alebo vysajte klasickým vysávačom. Nádobu na nečistoty môžete zbaviť prachu čistou vodou.

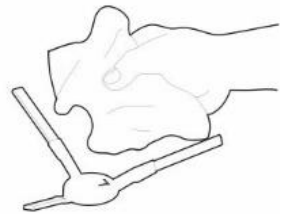
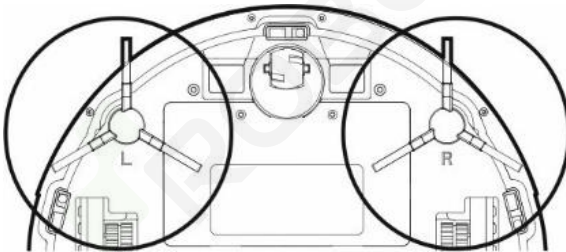
- Nečistite HEPA filter prstami alebo kefou, len prúdom čistej vody (nepoužívajte čistiace prostriedky).
- Nechajte HEPA filter dôkladne vysušiť, nikdy neinštalujte do robotického vysávača HEPA filter, ktorý je vlhký! Vysávanie so špinavým HEPA filtrom alebo bez vloženého HEPA filtru môže robotický vysávač poškodiť.
- Odporúčame výmenu HEPA filtru každých 6 mesiacov.



HLAVNÁ STREDOVÁ ČISTIACIA KEFA A BOČNÉ ČISTIACE KEFY - čistenie 1krát týždenne



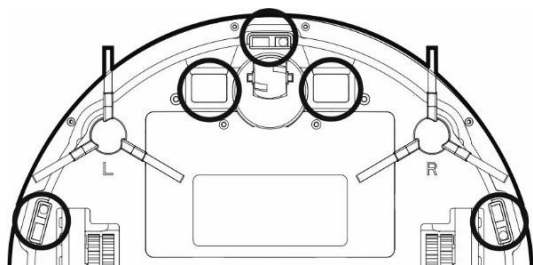
Hlavnú stredovú čistiacu kefu vyberte stlačením oboch úchytiak na kryte kefy. Na odstránenie vlasov zamotaných do hlavnej kefy použite čistiaci nástroj. Udržujte stredovú čistiacu kefu bez väčšieho množstva vlasov, prachu, bavlny apod.



Skontrolujte podľa intenzity znečistenia, minimálne raz týždenne, oba bočné čistiace kefy spoločne s otvorom pre nasávanie vzduchu a odstráňte z nich namotané vlasy a ďalšie nečistoty.

SENZORY, NABÍJACÍ KONTAKTY A NABÍJACÍ ZÁKLADŇA - čistenie 1krát týždenne

Vyčistite raz za týždeň senzory (viď obrázok) na spodnej časti robotického vysávača jemnou, suchou handričkou. Overte, že predný nárazník, pod ktorým je umiestnený senzor nárazu, nie je zablokovaný. Vyčistite kontakty na spodnej strane (viď obrázok) robotického vysávača a kontakty na nabíjacej základni mäkkou jemnou látkou.



PREDNÉ POJAZDOVÉ KOLIESKO - čistenie 1krát týždenne

Udržujte ho bez vlasov a prachu. Odstráňte stredové vodiace koliesko z robotického vysávača, vyčistite tiež os kolieska a potom nainštalujte späť do robotického vysávača.

RIEŠENIE PROBLÉMOV

Problém	Riešenie
Robotický vysávač sa chová „chaoticky“.	Vždy umiestnite vysávač do nabíjacej stanice a až potom spustíte upratovanie.
Po nainštalovaní aplikácie a spárovanie mobilného telefónu s robotickým vysávačom, je vysávač „Nepripojený“.	Zapnite a vypnite váš WiFi router, odstráňte v aplikácii „TESLA RoboStar iQ300“ váš robotický vysávač a skúste ho spárovať znova. Odporúčame byť vždy počas párovania v blízkosti WiFi routeru.
Robotický vysávač nespustí upratovanie.	1. Robotický vysávač má slabú batériu. Nabite batériu na plnú kapacitu pred spustením upratovania. 2. Batéria je príliš zahriata. Používajte robotický vysávač v teplotách 0°C ~ 40°C.
Robotický vysávač nedá nabíť.	1. Nabíjacia stanica nie je pripojená do siete. Uistite sa, že je napájací kábel správne zapojený. 2. Nabíjacie elektródy majú zlý kontakt s robotickým vysávačom. Vyčistite elektródy na robotickom vysávači a na nabíjacej základni.
Robotický vysávač sa nevráti do nabíjacej základne.	Uistite sa, že je v okolí nabíjacej stanice dostatok miesta a detekčné zóna nabíjacej stanice je čistá.
Robotický vysávač je offline (nepripojený k WiFi routeru).	Uistite sa, že je vaša WiFi sieťové nastavenie plne funkčné. Robotický vysávač by sa mal neustále nachádzať v dosahu kvalitného a silného WiFi signálu z vášho WiFi routeru.
Vysávanie je veľmi hlasné.	Vyčistite hlavnú stredovú kefu, bočné kefy, pojazďové kolieska, spodnú stranu robotického vysávača a predný nárazník.
Počas vysávania sa ozýva škrípajúce.	Odstráňte predné pojazďové koliesko a vyčistite stredovú os od vlasov a prachu. Ak je to nutné, môžete os kolieska premasť.
Zlá kvalita upratovania.	Vysypte zásobník na nečistoty. Vyčistite alebo vymeňte HEPA filter a vyčistite stredovú kefu.
Robotický vysávač nespustí plánované upratovanie.	1. Ak je batéria robotického vysávača málo nabitá, upratovanie sa nespustí. Nabite batériu na plnú kapacitu prosím.

	2. Naplánovaný upratovanie nebude správne synchronizované medzi robotickým vysávačom a vaším mobilným telefónom ak je robotický vysávač odpojený od WiFi siete. Udržujte preto robotický vysávač neustále v dosahu kvalitného a silného WiFi signálu z vášho WiFi routeru.
--	--

	Problém	Příčina	Riešenie
1	Batériu vysávača nemožno nabiť.	Vysávač nie je správne zaparkovaný v nabíjacej základni.	Uistite sa, že nabíjacie kontakty sú správne spojené pri zaparkovaní v nabíjacej základni.
		Nabíjacia základňa nie je pripojená k elektrickej sieti a vysávač je zapnutý hlavným vypínačom.	Nabíjacia základňa by mala byť stále pripojená k elektrickej sieti, nevypínajte ju. Vysávač je potom vždy pripravený k ďalšiemu upratovaniu s plne nabitou batériou.
		Batéria je úplne vybitá.	Aktivujte batériu. Umiestnite ručne vysávač do dobíjacieho doku, po 3 minútach ho od doku odpojte. Opakujte 3krát a potom nechajte normálne dobiť batériu.
2	Vysávač uviazol počas upratovania.	Vysávač uviazol v malom priestore, namotal na čistiace kefy voľne ležiace predmety ako napr. napájacie káble, záclonu, koberec apod.	Vysávač sa automaticky snaží uvoľniť, ak toho nie je schopný, upracte prekážku sami prosím.
3	Vysávač preruší upratovanie a predčasne sa vracia do nabíjacej základne.	Ak sa zníži stav batérie, prepne sa vysávač automaticky do režimu návratu do dobíjacieho doku a vráti sa do nabíjacej základne.	Normálny stav, nechajte vysávač nabiť na plnú kapacitu batérie a spustíte upratovanie znova.
		Čas fungovania sa líši v závislosti od povrchu podlahy, komplikovanosti miestnosti a zvolenému režimu upratovania.	Normálny stav, nie je nutné nijako riešiť.
4	Vysávač nespustí upratovanie podľa plánu.	Vysávač je vypnutý alebo je vybitá batéria.	Zapnite vysávač a dobite batériu.
		Neuložili ste plánovaný upratovanie do pamäte vysávača.	Vykonajte znova zadanie času a dňa do pamäte vysávača a uistite sa, že vysávač je naozaj plne nabitý.
		Vysávač je blokový.	Vypnite a vyčistite vysávač.

5	Diaľkové ovládanie nepracuje (dosah DO je 5 metrov)	Slabé batérie v diaľkovom ovládaní.	Vymeňte batérie, dbajte na správnu polaritu pri vložení.
		Vysávač nie je zapnutý alebo nemá dostatočne nabitú batériu na spustenie upratovania.	Uistite sa, že je vysávač zapnutý a nabite znova batériu vysávača.
		Infračervené čidlo diaľkového ovládania je znečistené alebo je znečistený snímač infračerveného signálu na vysávači.	Vyčistite diaľkové ovládanie a vysávač.
		Medzi diaľkovým ovládaním a vysávačom dochádza k rušeniu signálu.	Vyhňte sa používaniu v blízkosti iných infračervených zariadení.

V prípade, že sa problém nevyrieši, skontrolujte, či je batéria plne nabitá a potom vypnite a zapnite vysávač hlavným vypínačom.

STAROSTLIVOSŤ O BATÉRIU

- Pre nabíjanie odporúčame využívať nabíjajúcu stanicu.
- Ak budete robotický vysávač prevádzať alebo ho nebudete dlhšiu dobu používať, vypnite ho pomocou hlavného vypínača.
- Pokiaľ prístroj nebudete dlhší čas využívať, vyberte batérie z diaľkového ovládania.
- Robotický vysávač je vybavený vysokokapacitnou modernou Li-Ion batériou, bez pamäťového efektu, preto sa nemusíte obávať mnohonásobného nabíjania a vybijania batérie.
- Vysávač je vybavený špeciálnou ochranou, ktorá po nabití prestane dodávať energiu a zabráni tak prebíjaniu batérie, batérie preto nevyžaduje častú výmenu. Takto je zabezpečená jej dlhodobá životnosť a zároveň je vysávač vždy pripravený opätovne začať upratovanie.
- V pohotovostnom režime má robotický vysávač veľmi nízku spotrebu, preto odporúčame nevypínať prívod elektrickej energie. Ak nepoužívate robotický vysávač dlhšiu dobu, vypnite ho a odpojte tiež nabíjajúcu stanicu od elektrickej siete. Napriek tomu by ste mali vysávač plne nabiť raz za tri mesiace, aby ste zabránili úplnému vybitiu batérie.

TECHNICKÁ PODPORA

Potrebujete poradiť s nastavením a prevádzkou TESLA RoboStar iQ300?

Kontaktujte nás: www.tesla-electronics.eu.

SPOTREBNÝ MATERIÁL

Spotrebný materiál môžete zakúpiť na www.tesla-electronics.eu.

ZÁRUČNÁ OPRAVA

Pre záručnú opravu kontaktujte predajcu, u ktorého ste TESLA produkt zakúpili.

SLEDUJTE NÁS NA INTERNETE



facebook

YouTube

Instagram

twitter

LinkedIn

Záruka sa NEVZŤAHUJE na:

- použitie prístroja na iné účely
- bežné opotrebovanie
- nedodržanie „Dôležitých bezpečnostných pokynov“ uvedených v užívateľskom manuáli
- elektromechanické alebo mechanické poškodenie spôsobenom nevhodným použitím
- škodu spôsobenú prírodným živlom ako je voda, oheň, statická elektrina, prepätia, atď.
- škodu spôsobenú neoprávnenou opravou
- nečitateľné sériové číslo prístroje
- batériu, ak po viac ako 6 mesiacoch používania nedrží svoju pôvodnú kapacitu (záruka na kapacitu batérie je 6 mesiacov)

VYHLÁSENIE O ZHODE

My, INTER-SAT LTD, org. zložka, vyhlasujeme, že toto zariadenie je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na www.tesla-electronics.eu.



Tento produkt spĺňa požiadavky Európskej Únie.



Ak je tento symbol prečiarknutého koša s okolo pripojený k produktu, znamená to, že na produkt sa vzťahuje európska smernica 2002/96/ES. Informujte sa prosím o miestnom systéme separovaného zberu elektrických a elektronických výrobkov. Postupujte prosím podľa miestnych predpisov a staré výrobky nevyhadzujte v bežnom domácom odpade. Správna likvidácia starého produktu pomáha predísť potenciálnym negatívnym vplyvom na životné prostredie a ľudské zdravie.

Vzhľadom k tomu, že sa produkt vyvíja a vylepšuje, vyhradzuje si právo na úpravu užívateľského manuálu. Aktuálnu verziu tohto užívateľského manuálu nájdete vždy na www.tesla-electronics.eu.

Dizajn a špecifikácie môžu byť zmenené bez predchádzajúceho upozornenia, tlačové chyby vyhradené.