



TESLA

ROBOT WORLD



TESLA RoboStar iQ600

Vážení zákazník,
ďakujeme, že ste si vybral TESLA RoboStar iQ600.

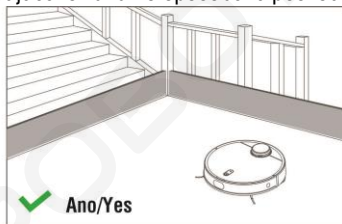
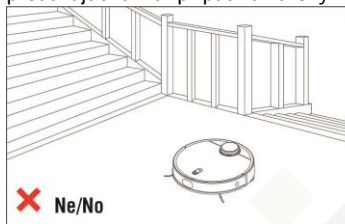
Pred použitím robotického vysávača si prosím dôkladne prečítajte pravidlá bezpečného používania a dodržujte všetky bežné bezpečnostné pravidlá.

- **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 elektromechanické zariadenie, venujte prosím pozornosť týmto pokynom:

- Robotický vysávač nie je určený na použitie na vyvýšených miestach bez bariér - vstavané poschodie, schodisko, balkón, nábytok a ďalšie. Prístroj je vybavený senzormi proti pádu, ale môže sa stať, že kontrolný systém vyhodnotí situáciu chybné (znečistené čidlo, aktuálny porucha čidla, odlesk svetla, zachytená nečistota a i.) a pádu nezabráni (nezastaví robotický vysávač). V týchto prípadoch nemôže predávajúci uznať prípadné nároky kupujúceho za takto spôsobené poškodenie prístroja.



Využite tiež možnosť vytvoriť si v aplikácii TESLA "Zakázanú oblasť" alebo "Virtuálnu stenu", ktorú robotický vysávač nebude upratovať/vytierať vodou. Aj napriek tomu sa však nedá používať robotického vysávača na vyvýšených miestach z bezpečnostných dôvodov odporúčiť.

- Prístroj je určený iba na čistenie vnútorných podláh. Nepoužívajte ho vonku, napríklad na terase s otvoreným koncom.
- Prístroj je určený iba pre vnútorné použitie pri izbovej teplote (max. 40°C).
- Nepoužívajte toto zariadenie na vyvýšených plochách bez bariér (napríklad vo vstavaných poschodiach, na otvorených terasách alebo na

povrchu nábytku).

- Prístroj nie je určený pre používanie vonku ani v komerčnom alebo priemyselnom prostredí.
- Používajte vysávač čo najčastejšie pre maximálny upratovací čistiaci efekt.
- Pred použitím sa uistite, že je zásobník na prach a filter správne nainštalovaný.
- Používajte len originálne príslušenstvo, ktoré je určené k tomuto modelu.
- Na nabíjanie používajte iba príslušenstvo dodávané výrobcom robotického vysávača. Použitie neoriginálneho príslušenstva môže viesť k poškodeniu robotického vysávača, zásahu elektrickým prúdom alebo i požiaru.
- Nedotýkajte sa častí, ktoré sú zapojené do elektrickej siete, ak máte mokré ruky.
- Nenechávajte prístroj bez dozoru v prítomnosti detí, nepoužívajte ho v miestosti kde spia malé dieťa.
- Nedovoľte používať robotický vysávač deťom a to ani za dozoru dospelých osoby.
- Nesadajte si na robotický vysávač, ani naň nekladte iné predmety.
- Nepoužívajte prístroj, pokiaľ 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.
- Uchovávajte ho z dosahu horľavých a prchavých látok.
- Nepoužívajte prístroj v príliš teplom, prašnom alebo vlhkom prostredí.
- Zabráňte pôsobeniu sálavého tepla na plastový povrch prístroja.
- Nepoužívajte ho v blízkosti predmetov s vodou, ktorá by ho mohla poškodiť, napr. prevrhnutím nádoby s vodou.
- Zabráňte postriekaniu vysávača alebo jeho vnútornej časti tekutinou, ktorá by ho mohla poškodiť.
- Nečistite vysávač vodou.
- Vysávač nie je vodotesný.
- Nepoužívajte vysávač na mokrej podlahe.
- Robotický vysávač nie je určený na použitie na vyvýšených miestach bez bariér - vstavané poschodie, schodisko, balkón, nábytok a ďalšie. Prístroj je vybavený senzormi proti pádu, ale môže sa stať, že kontrolný systém vyhodnotí situáciu chybné (znečistené čidlo, aktuálna porucha čidla, odlesk svetla, zachytená nečistota a i.) a pádu nezabráni (nezastaví robotický vysávač). V týchto prípadoch nemôže predávajúci uznať prípadné nároky kupujúceho za takto spôsobené poškodenie prístroja.
- Nevysávajte tekutiny, horiace cigarety, zápalky, horľavé látky, črepy, ostré predmety, múku, cement, omietku, sypké materiály, väčšie kusy papiera, plastové vrecká alebo iné predmety, ktoré môžu vysávač poškodiť.
- Pri vysávaní môže dôjsť k nabitie elektrostatickým nábojom, ktorý môže byť užívateľovi nebezpečný.
- Informujte o používaní vysávača tiež spolubývajúcim pre prípad zabránenie zranenia.
- Nepoužívajte robotický vysávač, ak je jeho zberný kôš plný.
- Výrobca a dovozca do Európskej Únie nezodpovedá za škody spôsobené prevádzkou prístroja ako napr. poranenie, obarenie, požiar, zranenie, znehodnotenie ďalších vecí a pod.

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.

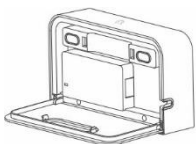
UŽÍVATEĽSKÝ MANUÁL - aktuálna verzia

Vzhľadom k tomu, že sa robotický vysávač neustále vyvíja a vylepšuje, vyhradujeme si právo na úpravu tohto užívateľského manuálu.

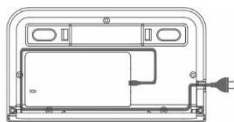
Aktuálnu verziu používateľského manuálu nájdete vždy na stránke modelu TESLA RoboStar IQ600, prípadne priamo vo smartphone v aplikácii TESLA.

PRVÉ SPUSTENIE

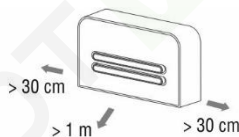
1. Otvorte zadnú stranu nabíjacej základne (**A**).
2. Vložte napájací kábel do káblového kanála a pripojte napájací kábel do siete (**B**).
3. Umiestnite nabíjaciu stanicu k stene a zaistite dostatok priestoru okolo nabíjacej stanice (**C**).
4. Podmienkou je rovný povrch, odporúčame stanicu prilepiť k stene alebo podlahe obojstrannou lepiacou páskou, aby sa pevne zafixovala jej poloha. Napájací kábel umiestnite tak, aby sa nezamotal do bočných čistiacich kief.



A

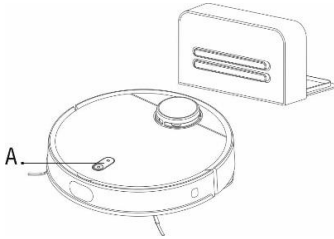


B



C

5. Umiestnite vysávač k nabíjacej stanici, aby sa jej ľahko dotýkal nabíjacími kontakty.
6. Batéria vysávača sa začne automaticky nabíjať. Pred prvým upratovaním odporúčame batériu úplne nabiť.



Červená farba: nabitie batérie je menej ako 20%
Biela farba: nabitia batérie je vyššia ako 20%
Pomalé preblikávanie: nabíjanie batérie
Červená farba, blikanie: chyba

LED indikátor (A)



Upozornenie:

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.

7. Nainštalujte si do svojho smartphonu aplikáciu a nasledujte sprievodcu pre prepojenie smartphonu a robotického vysávača. Ovládanie a všetky rozšírené funkcie robotického vysávača sú popísané v aplikácii (Nastavení > Uživatelský manuál).

Android: vyhľadajte v Google Play "TESLA RoboStar iQ500/iQ600"

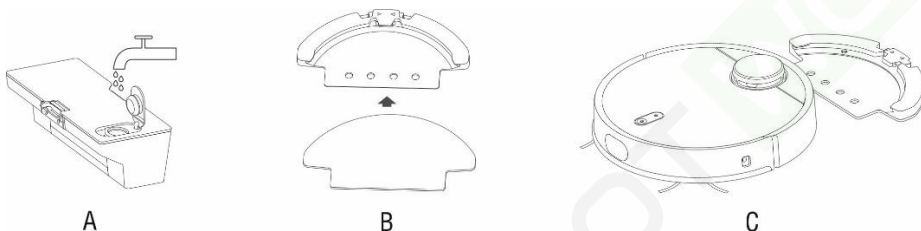
Apple: vyhľadajte v Apple Store "TESLA RoboStar iQ500/iQ600"

8. Pre prvé spárovanie smartphonu s WiFi sieťou povoľte vo smartphonu WiFi, Bluetooth a GPS.
9. Uistite sa, že je pokrytie WiFi signálom pre váš smartphonu a robotický vysávač kvalitné a dostatočne silné. Ak je to možné, vykonajte prvé nastavenie robotického vysávača v blízkosti vášho WiFi routeru.
10. Ak sa nemôžete pripojiť mobilným telefónom k robotickému vysávaču kvôli zmenám hesla alebo nastaveniu routeru, vykonajte reset WiFi v robotickom vysávači a znova ho spárujte so svojím smartphonu.
11. Reset WiFi robotického vysávača:
Stlačte na hornom paneli súčasne tlačidlo  a  na 3 sekundy, modrá LED dióda potom začne pomaly preblikávať.
12. Pre spustenie vysávania stlačte tlačidlo  na prednom paneli alebo spustíte upratovanie s pomocou aplikácie vo smartphonu a robotický vysávač začne svoje prvé upratovanie.

PRVÉ UPRATOVANIE

- V miestnostiach odstráňte všetky prekážky, ktoré môžu brániť efektívnemu vysávaniu.
- Odstráňte tiež predmety, ktoré môže prevádzku robotického vysávača poškodiť, alebo ktoré by mohol namotať na kefy alebo nasať.
- Koberiec treba pri vytieraní zaistiť tak, aby sa naň vysávač nedostal. Ak je na vysávači nainštalovaný mopovací modul, mohlo by dôjsť k prerušeniu vysávania, prípadne nežiaduceho premočeniú koberca.
- Priame slnečné svetlo môže spôsobiť zníženie citlivosti snímačov vysávača, preto mu prosím zabráňte.
- Čierny a tmavý nábytok alebo čierna a tmavá farba podlahovej krytiny, v kombinácii s nízkou intenzitou osvetlenia nemusí byť správne detekovaná vzhľadom k fyzikálnej povahe snímačov. Môže preto dôjsť k miernemu nárazu, ktorý bude utlmený predným nárazníkom. Robotický vysávač na čierny alebo tmavý povrch nenabehne.

STIERANIE VODOU



Vodu naberajte vždy výhradne mimo telo robotického vysávača!

Odklopte plastovú krytku, naberte do zásobníka vodu a vložte ho späť do zariadenia. Pri manipulácii so zásobníkom na vodu môže dôjsť k miernemu úniku napr. zvyškovej vody. V takom prípade poliate miesto ihneď utrite suchou handrou. Nepolejte vysávač alebo jeho vnútornej časti vodou, vysávač nie je vodotesný. Navlhčite zľahka vodou mopovaciu tkaninu a vytlačte z nej vodu tak, aby neodkvapkávala. Nainštalujte mopovaciu tkaninu na mopovací modul a nainštalujte ho na robotický vysávač.

- Odoberte mopovací modul po dokončení upratovania.
- Nenechávajte vysávač stáť na mieste bez pohybu alebo so zvyškami vody v zásobníku na vodu, aby ste predišli rozliatiu vody po podlahe.
- Nepoužívajte mokré stieranie na koberci. V aplikácii TESLA si môžete vytvoriť "zakázanou oblasť" alebo "Virtuálna stena", ktorú robotický vysávač nebude upratovať/vytierať vodou.
- Odporúčame, aby ste po každom mopovaní vyliali zostávajúcu vodu zo zásobníka na vodu, aby sa zabránilo zablokovaniu vypúšťacieho

otvoru usadeninami vápnika.

- Ak je mop po upratovaní špinavý, môžete ho opatrne vyprať vo vlažnej vode.
- Vždy používajte iba mäkkú, čistú vodu bez prípravkov. Čistiace a iné prostriedky môžu spôsobiť napenenie a zhoršiť tak odkvapkávaniu vody na mop prípadne spôsobí šmuhy na podlahe po jej uschnutí alebo spôsobí poškodenie nádoby. Tvrdá voda môže spôsobiť vznik vodného kameňa a poškodenie alebo upchatie nádoby na vodu.

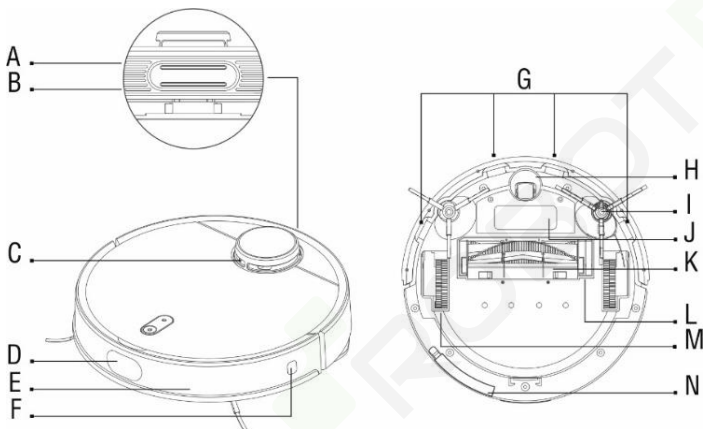
PRAVIDELNÁ ÚDRŽBA ROBOTICKÉHO VYSÁVAČA

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 vysávač. Utrite horný kryt vysávača mäkkou suchou alebo mierne navlhčenou handričkou. Pre čistenie povrchu robotického vysávača nepoužívajte čistiace prostriedky, mohli by ste jeho povrch poškodiť.



A	Ventilačné otvory
B	Reproduktor
C	Vysielač laserového signálu
D	Ultrazvukový senzor vzdialenosti
E	Senzor nárazu
F	Senzor vzdialenosti od steny
G	Senzory proti pádu
H	Predné pojazdové koliesko
I	Bočná čistiaca kefka
J	Krytka batérie
K	Hlavná stredová kefa
L	Rám hlavnej stredovej kefy
M	Pojzdové koliesko
N	Filter vzduchu

ZÁSOBNÍK NA NEČISTOTY/ZÁSOBNÍK NA NEČISTOTY 2v1 - čistenie po každom upratovaní

- Vysypte obsah zásobníka na nečistoty po každom upratovaní do koša.
- Zaplnenie nádoby na nečistoty výrazne ovplyvňuje sací výkon vysávača a kvalitu upratovania.
- Pokiaľ použijete vodu k vyčisteniu nádoby na nečistoty, starostlivo ju potom vysušte pred opätovnou inštaláciou do tela robotického vysávača.

HEPA filter - čistenie 1krát týždenne

- Vyčistite HEPA filter podľa potreby a početnosti vysávanie každý týždeň poklepaním, prachovým štetcom alebo vysajte klasickým vysávačom.
- Vysávanie so špinavým HEPA filtrom alebo bez vloženého HEPA filtru môže poškodiť vysávač.
- Nečistite HEPA filter prstami alebo kefou, len prúdom čistej vody (nepoužívajte čistiace protředky).
- Ak sa rozhodnete HEPA filter umyť vodou, zníži sa jeho filtračné schopnosti. Maximálny počet umytí filtra je 3x, potom je potrebné zakúpiť nový HEPA filter.
- Nechajte HEPA filter dôkladne vysušiť, nikdy neinštalujte do robotického vysávača HEPA filter, ktorý je vlhký!
- Odporúčame výmenu HEPA filtru najneskôr každých 6 mesiacov. V prípade zistenia opotrebenia alebo znečistenia vymeňte HEPA filter skôr.

SENZORY - čistenie 1krát týždenne

Vyčistite raz za týždeň štyri senzory proti pádu (**G**) a senzor vzdialenosti od steny (**F**) jemnou, suchou handričkou. Overte, že predný nárazník, pod ktorým sú umiestnené senzory nárazu (**E**), nie je zablokovaný. Vyčistite od prachu tiež laserový vysielač senzoru vzdialenosti (**C**).

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

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

Skontrolujte minimálne raz týždenne obe bočné čistiace kefy spoločne s otvorom pre nasávanie vzduchu a odstráňte z nich namotané vlasy a ďalšie nečistoty.

PREDNÉ POJAZDOVÉ KOLIESKO - čistenie 1krát týždenne

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

NABÍJACÍ KONTAKTY A NABÍJACÍ ZÁKLADŇA - čistenie 1krát za 14 dní

Odpojte nabíjacíu stanicu z elektrickej siete. Vyčistite kontakty na prednej strane robotického vysávača a kontakty na nabíjacej základni mäkkou jemnou látkou.

Bezpečnosť laseru

Laserový senzor robotického vysávača spĺňa štandard IEC 60825-1: 2014 (third edition), pre laserové zariadenie triedy I.

Batéria

TESLA RoboStar iQ600 je vybavený modernou vysokokapacitná Li-Ion batériou. Pokiaľ prístroj nepoužívate dlhšiu dobu, nabite batériu raz za tri mesiace, aby nedošlo k úplnému vybitiu batérie.

RESET robotického vysávača



Pokiaľ po stlačení tlačidiel na robotickom vysávači nenasleduje žiadna odozva alebo sa robotický vysávač správa inak než by mal, skontrolujte najskôr, že je batéria plne nabitá. Môžete tiež robotický vysávač resetovať stlačením resetovacieho tlačidla, umiestneného pod horným vekom.

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.

RIEŠENIE PROBLÉMOV

Problém	Riešenie
Ako pridať robotický vysávač do aplikácie TESLA?	Presuňte robotický vysávač a smartphone do blízkosti WiFi routeru. Stlačte na hornom paneli obe tlačidlá na 5 sekúnd až začujete hlasové potvrdenie a modrá LED dióda začne preblikávať. Povoľte vo smartphone Lokalizáciu polohy (GPS) a Bluetooth. V aplikácii TESLA zvolte "Pridať robotický vysávač", vyberte TESLA vysávač, stlačte "Ďalšie" a zadajte heslo pre pripojenie do WiFi siete.
Nemôžete pripojiť robotický vysávač do aplikácie TESLA?	Robotický vysávač nemôže byť detekovaný: 1. Uistite sa, že je zapnutý Bluetooth a GPS vo vašom smartphone. 2. Uistite sa, že aplikácia tretej strany (VPN, antivírus, firewall a pod.) Neblokuje prístup k smartphone a Bluetooth. 3. Pripájajte smartphone v blízkosti robotického vysávača. 4. Resetujte WiFi.
Nemôžete sa pripojiť k robotickému vysávaču?	1. Položte robotický vysávač a smartphone do blízkosti WiFi routeru. 2. Uistite sa, že ste správne vyplnili prihlasovacie údaje pre vašu WiFi sieť.

	3. Ak nie je robotický vysávač úplne nové zariadenie, obnovte WiFi v robotickom vysávači.
Robotický vysávač sa chová „chaoticky“.	Vždy umiestnite vysávač do nabíjacej stanice a až potom spustíte upratovanie. Ak sa jedná o prvý upratovanie, musí si vysávač najskôr zmapovať okolia. Pokiaľ dôjde k premiestneniu nábytku alebo iných prekážok, sa uskutoční nové mapovanie, ktoré môže vyzeráť tak, že sa robotický vysávač chová neštandardne. Tento jav je ale iba dočasný, z dôvodu nového mapovania okolia robotického vysávača.
Po nainštalovaní aplikácie a spárovanie mobilného telefónu s robotickým vysávačom, je vysávač „Nepripojený“.	Preveďte reset vysávača 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 sa nedá nabiť.	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 detekčná zóna nabíjacej stanice je čistá.
Smartphone nemôže detekovať robotický vysávač.	Resetujte robotický vysávač prosím (tlačidlo pod horným krytom). Povoľte vo smartphone Bluetooth i GPS a robotický vysávač vysávač majte v blízkosti smartphone pre úspešné spárovanie.
Robotický vysávač sa nespáruje s TESLA aplikáciou.	Uistite sa, že je nabíjacia stanica a robotický vysávač v dosahu kvalitného a silného WiFi signálu z vášho WiFi routeru. Stlačte dve tlačidlá  a  na hornom paneli vysávača na 3 sekundy, modrá LED dióda začne pomaly preblikávať - robotický vysávač je pripravený na spárovanie s mobilným telefónom. Spustite aplikáciu TESLA vo svojom mobilnom telefóne a nasledujte inštrukcie.
Robotický vysávač je offline (nepripojený k WiFi routeru).	Uistite sa, že je vaše 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, pojazdové koliesko, spodnú stranu robotického vysávača a predný nárazník.
Počas vysávania sa ozýva škrípanie.	Odstráňte predné pojazdové koliesko a vyčistite stredovú os od vlasov a prachu. Ak je to nutné, môžete os kolieska premazať.

Robotický vysávač sa pohybuje pomaly.	Vyčistite ultrazvukový sensor. Uistite sa, že predná mriežka senzora je čistá a bez blokujúcej prekážky.
Zlá kvalita upratovania.	Vysypte zásobník na nečistoty. Vyčistite alebo vymeňte HEPA filter a vyčistite stredovú čistiacú kefu.
Robotický vysávač nespustí plánované upratovanie.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ak je batéria robotického vysávača málo nabitá, upratovanie sa nespustí. Nabite batériu na plnú kapacitu prosím. 2. Naplánované upratovanie nebude správne synchronizované medzi robotickým vysávačom a vašim 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.
Je nutné odpojiť napájanie nabíjacej stanice keď sa batéria robotického vysávača plne nabije?	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.
Je laser v robotickom vysávači TESLA bezpečný?	Robotický vysávač TESLA využíva pokročilý a bezpečný laserový snímač. Tento laser zaradený do Laserové bezpečnostnej triedy I, ktorá zaisťuje bezpečnosť pre ľudí a zvieratá.

SLEDUJTE NÁS NA INTERNETE



facebook

You Tube

Instagram

twitter

LinkedIn

TECHNICKÁ PODPORA

Potrebujete poradiť s nastavením a prevádzkou TESLA RoboStar iQ600? Kontaktujte nás na www.tesla-electronics.eu.

SPOTREBNÝ MATERIÁL

Spotrebný materiál a náhradné diely pre TESLA RoboStar iQ600 môžete zakúpiť na www.tesla-electronics.eu.

ZÁRUČNÁ OPRAVA

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

Záruka sa NEVZŤAHUJE na:

- použitie prístroja na iné účely
- bežné opotrebovanie
- nedodržanie „DÔLEŽITÝCH BEZPEČNOSTNÝCH UPOZORNENÍ“ 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. složka, 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 užívateľského manuálu nájdete vždy na www.tesla-electronics.eu.

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