

# TESLA

 ROBOT WORLD

## TESLA RoboStar iQ100

**Vážený zákazníku,  
děkujeme, že jste si vybral TESLA RoboStar iQ100.**

**Před použitím robotického vysavače si prosím důkladně přečtěte pravidla bezpečného používání a dodržujte všechna běžná bezpečnostní pravidla.**

- **Před použitím si důkladně přečtěte celý návod k použití.**
- **Tento uživatelský návod si uschovejte.**
- **Dodržujte pravidla uvedená v tomto návodu, pro snížení rizika poškození robotického vysavače nebo pro případ vašeho zranění.**

## **DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ**

Tento přístroj je složitě elektromechanické zařízení, věnujte prosím pozornost těmto pokynům:

- Příklad je určen pouze pro vnitřní použití při pokojové teplotě (max. 40°C).
- Používejte vysavač co nejčastěji pro maximální úklidový čistící efekt.
- Před použitím se ujistěte, že je zásobník na nečistoty a filtr správně nainstalován.
- Používejte pouze originální příslušenství, které je určeno k tomuto modelu.
- K nabíjení používejte pouze příslušenství dodávané výrobcem robotického vysavače. Použití neoriginálního příslušenství může vést k poškození robotického vysavače, zásahu elektrickým proudem nebo i požáru.
- Nedotýkejte se částí, které jsou připojeny do elektrické sítě, pokud máte mokré ruce.
- Nenechávejte přístroj bez dozoru v přítomnosti dětí, nepoužívejte jej v místosti kde spí malé dítě.
- Nedovolte používat robotický vysavač dětem a to ani za dohledu dospělé osoby.
- Nesedejte si na robotický vysavač, ani na něj nepokládejte jiné předměty.
- Nepoužívejte přístroj, pokud je poškozen přírodní elektrický kabel.
- Neotevírejte a neopravujte přístroj, vystavujete se tak nebezpečí poranění elektrickým proudem a ztrátě záruky.
- Nepoužívejte přístroj, pokud máte mokré ruce nebo nohy.
- Uchovávejte jej z dosahu hořlavých a těžkých látek.
- Nepoužívejte přístroj v příliš teplém, prašném nebo vlhkém prostředí.
- Zabraňte působení sálavého tepla na plastový povrch přístroje.
- Nepoužívejte jej v blízkosti předmětů s vodou, která by jej mohla poškodit, např. převržením nádoby s vodou.
- Zabraňte potřísnění vysavače nebo jeho vnitřní části tekutinou, která by jej mohla poškodit.
- Nečistěte vysavač vodou.
- Vysavač není vodotěsný.
- Nepoužívejte vysavač na mokré podlaze.
- Nevysávejte tekutiny, hořící cigarety, zápalky, hořlavé látky, střepy, ostré předměty, mouku, cement, omítku, hřebíky, sypké materiály, větší kusy papíru, plastové sáčky nebo jiné předměty, které mohou vysavač poškodit
- Při vysávání může dojít k nabití elektrostatickým nábojem, který může být uživateli nebezpečný.
- Informujte o používání vysavače také spolubydlící pro případ zabránění zranění.
- Nepoužívejte robotický vysavač, pokud je jeho sběrný koš plný.
- Robotický vysavač není určen k použití na vyvýšených místech bez bariér – vestavěné patro,

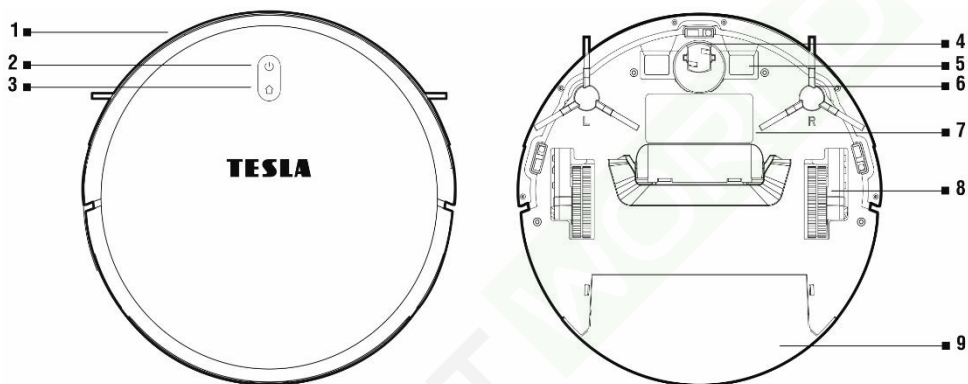
schodiště, balkon, nábytek a další. Přístroj je vybaven čidly proti pádu, ale mohou nastat okolnosti, kdy kontrolní systém vyhodnotí situaci chybně (znečištěné čidlo, aktuální porucha čidla, odlesk světla, zachycená nečistota aj.) a pádu nezabrání (nezastaví přístroj). V těchto případech nemůže prodávající uznat případné nároky kupujícího za takto způsobené poškození přístroje.

- Výrobce a dovozce do Evropské Unie neodpovídá za škody způsobené provozem přístroje jako např. poranění, opaření, požár, zranění, znehodnocení dalších věcí apod.

## OBSAH BALENÍ

Zkontrolujte pečlivě, že jste vybalili všechno dodávané příslušenství, doporučujeme vám ponechat si během záruční doby originální papírovou krabici, uživatelský manuál a balicí materiál.

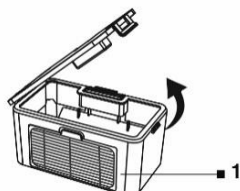
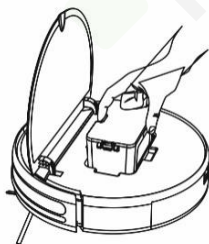
## POPIS



- 1 Přední nárazník
- 2 Zapnout/Vypnout
- 3 Návrat do nabíjecí stanice
- 4 Přední pojezdové kolečko
- 5 Nabíjecí konektory

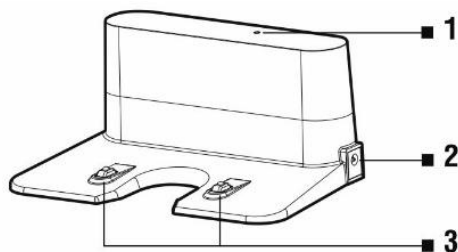
- 6 Boční čistící kartáček
- 7 Kryt baterie
- 8 Pojezdové kolečko
- 9 Zásobník na vodu

## Zásobník na nečistoty



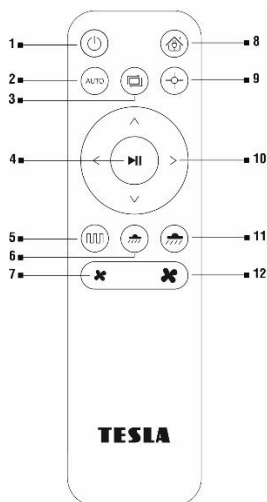
1 HEPA filtr

## Nabíjecí základna



- 1 Indikátor připojení napájení
- 2 Vstup pro nabíjení
- 3 Nabíjecí konektory

## Dálkové ovládání



- 1 Zapnout/Vypnout (úsporný režim)
- 2 Automatický úklid
- 3 Úklid podél stěn
- 4 Spuštění/Zastavení úklidu
- 5 Optimalizovaný úklid
- 6 Intenzita mopování vodou (nízká)
- 7 Sací výkon (nízký)
- 8 Návrat do nabíjecí stanice
- 9 Úklid místa
- 10 Směrová tlačítka
- 11 Intenzita mopování vodou (vysoká)
- 12 Sací výkon (vysoký)

## PŘED PRVNÍM ÚKLIDEM

- Před začátkem úklidu připravte místnost tak, aby na podlaze neležely předměty, které mohou bránit provozu vysavače (větší nečistoty, kabely, nevhodně umístěný koberec apod.). Odsuňte židle a další větší předměty tak, aby mohl robotický vysavač bez problémů dosáhnout i na nepřístupná místa.
- Odstraňte také předměty, které může provoz robotického vysavače poškodit.
- Koberce je potřeba při vytírání zajistit tak, aby na něj robot během úklidu nenajel. Pokud je na vysavači nainstalován mopovací modul se zásobníkem na vodu, mohlo by dojít k přerušení úklidu, případně nežádoucímu promočení koberce.
- Přímé sluneční světlo může způsobit sníženou citlivost infračervených snímačů vysavače, zabraňte prosím jeho přímému svitu.
- Černé povrchy nemusí být správně detekovány vzhledem k fyzikální povaze infračervených snímačů. Může proto dojít k mírnému nárazu, který bude utlumen předním nárazníkem.
- Horní kryt vysavače je z tvrzeného skla. Ačkoli je tvrzené sklo bezpečnější a silnější než standardní sklo, zacházejte s ním prosím opatrně, aby nedošlo k jeho poškrábání nebo rozbití.

## Ideální umístění nabíjecí stanice

Před přední stranou nesmí být žádné překážky do vzdálenosti 2 metrů, po stranách do vzdálenosti 1 metr. Podmínkou je rovný povrch, doporučujeme stanici přilepit ke stěně nebo podlaze oboustrannou lepicí páskou, aby se pevně zafixovala její poloha. Napájecí kabel umístěte tak, aby se nezamotal do čistících kartáčů. V oblasti nabíjecí základny 15 cm nad zemí nemůže být umístěno zrcadlo nebo jiné objekty se silným odrazem. Základna by neměla být vystavena přímému slunečnímu záření.

1. Vložte baterie do dálkového ovládání, dbejte na dodržení správné polaridy.
2. Nasadte čistící kartáčky, levý (L) a pravý (R) dle označení.
3. Připojte nabíjecí stanici s pomocí 230 V napájecí adaptéru do elektrické zásuvky
4. Umístěte vysavač do nabíjecí stanice a baterie vysavače se začne automaticky nabíjet.
5. Během nabíjení pomalu problikává tlačítko „2“, při úplném nabití baterie toto tlačítko přestane blikat.

## PRVNÍ SPUŠTĚNÍ

Zapnutí i vypnutí robotického vysavače provedete dlouhým stisknutím tlačítka „2“ na robotickém vysavači.

## Automatický úklid

1. V aplikaci pro smartphone vyberte „ON/OFF“ nebo „Náhodný režim“, na robotickém vysavači stiskněte tlačítko „2“ nebo stiskněte na dálkovém ovládání tlačítko „4“. Při spuštění úklidu by se měl vysavač vždy nacházet v nabíjecí stanici.
2. Pro přerušlení úklidu/zastavení robotického vysavače stiskněte tlačítko „2“ nebo stiskněte na dálkovém ovládání tlačítko „4“.

## Úklid podél stěn

V aplikaci pro smartphone vyberte „Úklid podél stěny“ nebo stiskněte na dálkovém ovládání tlačítko „3“.

## Úklid místa

Umístěte robotický vysavač na místo, které chcete uklidit a v aplikaci pro smartphone vyberte „Úklid místa“ nebo stiskněte na dálkovém ovládání tlačítko „9“.

## Optimalizovaný úklid

V aplikaci pro smartphone vyberte „Optimalizovaný úklid“, nebo stiskněte na dálkovém ovládání tlačítko „5“. Při spuštění úklidu by se měl vysavač vždy nacházet v nabíjecí stanici. V tomto režimu vysavač jezdí v naprogramovaném režimu pro efektivní úklid.

## Plánování úklidu

Robotický vysavač lze naprogramovat tak, aby uklízel automaticky jednou denně vždy v určenou dobu, a to i tehdy, pokud není nikdo doma. Naplánování úklidu proveďte v aplikaci smartphone. Nastavit můžete časovač pouze jednou nebo individuální plány pro kterýkoliv den, dny v týdnu. Nastavený časovač můžete jen vypnout nebo jej odstranit, podržte vybraný časovač prstem, po několika vteřinách budete vyzváni k odstranění, které potvrdíte tlačítkem OK.

## NÁVRAT DO NABÍJECÍ STANICE

Po stisknutí tlačítka „8“ na dálkovém ovládání vyhledá robotický vysavač nabíjecí stanici a začne se

automaticky nabíjet.

## STÍRÁNÍ VODOU

- Vypněte robotický vysavač tlačítkem „2“ a umístěte jej mimo nabíjecí stanici.
- Nainstalujte modrou mopovací tkaninu mopovací modul a nasadte jej na robotický vysavač. Lehce navlhčete vodou mopovací tkaninu pro rychlejší a plynulejší stírání vodou. Při sundávání mopu z držáku postupujte opatrně, abyste rychlým pohybem nepoškodili suchý zip na držáku. Pokud je mop po úklidu špinavý, můžete jej opatrně vyprat ve vlažné vodě.
- Vyjměte nádobu na vodu z vysavače, odklopte plastovou krytku a naberte vodu do zásobníku na vodu. Vodu do nádoby pro vytírání vodou doplňujte výhradně po vyjmutí nádoby z vysavače. Při manipulaci s nádobkou pro vytírání vodou může dojít k mírnému úniku např. zbytkové vody. V takovém případě polité místo ihned utřete suchým hadrem.
- Doporučujeme podlahu stírat čistou vodou, čisticí prostředek může způsobit napěnění a zhoršit tak odkapávání vody na mop nebo způsobí šmouhy na podlaze, po jejím uschnutí.
- Opatrně zasuňte zásobník na vodu do těla robotického vysavače. Nepolijte robotický vysavač nebo jeho vnitřní část vodou, vysavač není vodotěsný.
- Chcete-li dosáhnout co nejlepšího výsledku při stírání vodou, doporučujeme používat tuto funkci v jedné místnosti a poté se přesunout do další místnosti.

Pro stírání vodou stiskněte na dálkovém ovládacím tlačítku „6“ nebo „11“. Nenechávejte robotický vysavač zbytečně stát na místě bez pohybu nebo se zbytky vody v zásobníku na vodu.

- Nepoužívejte mokré stírání na koberci.
- Udržujte v zásobníku na vodu dostatečné množství vody pro stírání.
- Po dokončení úklidu vždy vylejte zbylou vodu ze zásobníku na vodu, opláchněte a vysušte mopovací tkaninu.
- Z bezpečnostních důvodů nenabíjejte baterii se zásobníkem na vodu naplněným vodou.

## OVLÁDÁNÍ ROBOTICKÉHO VYSAVAČE S POMOCÍ SMARTPHONE

1. Zapněte robotický vysavač tlačítkem „2“.
2. Nainstalujte si do svého smartphone aplikaci pro ovládání robotického vysavače a následujte průvodce pro propojení vašeho smartphone a robotického vysavače.
3. **Android:** vyhledejte v Google Play „Tuya Smart“  
**Apple:** vyhledejte v Apple Store „Tuya Smart“
4. Připojte svůj mobilní telefon k vaší 2.4 GHz WiFi síti a zapněte GPS.
5. Vytvořte si v aplikaci svůj účet.
6. V aplikaci klikněte na tlačítko „+“
7. V aplikaci na levé straně vyberete “Small home appliances”, na pravé straně vyberete “Vysavač (WiFi)”
8. Vyberte vaši WiFi síť (váš WiFi router) a zadejte heslo pro připojení k této WiFi síti.
9. V aplikaci vpravo nahoře změňte „EZ mode“ na volbu „**Režim AP**“
10. Na vysavači podržte tlačítko „3“, dokud se neozve opakovaně pípnutí, kontrolka tlačítka zapnutí začne problikávat. Tento krok potvrdíte na obrazovce telefonu a zvolíte tlačítko „Další“.
11. Stiskem tlačítka „PŘIPOJIT“ potvrdíte vstup do nastavení WiFi sítě mobilního telefonu a připojte jej k WiFi Hotspot síti vytvořené vysavačem s názvem SmartLife. Po připojení se vraťte do

aplikace „Tuya Smart“ a vyčkejte na připojení vysavače. Pokud nezačne automatické připojování, potvrďte volbu tlačítkem „RETRY“ a opětovným potvrzením WiFi site Smartlife.

12. Po spárování vysavače bude na obrazovce mobilní aplikace zobrazeno potvrzení o úspěšném připojení, které potvrdíte tlačítkem „DOKONČIT“.

## ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ S APLIKACÍ

- Ujistěte se, že je pokrytí WiFi signálem pro váš smartphone a robotický vysavač kvalitní a dostatečně silné. První nastavení proveďte robotického vysavače v blízkosti vašeho WiFi routeru.
- Ujistěte se, že je zapnuto GPS ve vašem smartphone.
- Ujistěte se, že aplikace třetí strany (VPN, antivirus, firewall apod.) neblokuje přístup k vašemu mobilnímu telefonu.
- Vyzkoušejte se připojit k jinému WiFi routeru nebo WiFi Hotspotu v jiném mobilním telefonu, abyste vyloučili chybu na straně připojení k internetu.
- K vašemu WiFi routeru máte připojeno příliš mnoho zařízení nebo je možnost připojení nového zařízení k němu blokována.
- Resetujte WiFi router.

Poznámka: Ujistěte se, že je nabíjecí stanice v dosahu kvalitního a silného WiFi signálu z vašeho WiFi routeru, aby byl robotický vysavač během nabíjení připojený k WiFi síti. Robotický vysavač potřebuje toto WiFi připojení také během svého nabíjení, aby byl správně zorientován a dostupný pro spuštění úklidu. Podporována je WiFi síť pracující na frekvenci 2.4 GHz.

## AKTUALIZACE FIRMWARE ROBOTICKÉHO VYSAVAČE

Firmware robotického vysavače je průběžně vylepšována. Pokud je nová verze firmware dostupná, bude vám v aplikaci TESLA nabídnuta možnost aktualizaci stáhnout a nainstalovat ji do robotického vysavače.

## ÚDRŽBA

**POZOR! Doporučujeme provádět pravidelnou údržbu, pro co nejefektivnější úklid.**

**NEDOSTATEČNÁ ÚDRŽBA MŮŽE VÉST K POŠKOZENÍ ROBOTICKÉHO VYSAVAČE A ZTRÁTĚ ZÁRUKY.**

Před prováděním čištění a údržby vypněte robotický vysavač tlačítkem „2“. Otřete horní kryt robotického vysavače měkkým suchým nebo mírně navlhčeným hadříkem. Pro čištění povrchu robotického vysavače nepoužívejte čisticí prostředky, mohli byste jeho povrch poškodit.

## ZÁSObNÍK NA NEČISTOTY - čištění po každém úklidu

- Pravidelně vyprazdňujte zásobník na nečistoty.
- Zaplněnost nádoby na prach výrazně ovlivňuje sací výkon robotického vysavače a kvalitu úklidu.
- Obsah zásobníku po úklidu vysypejte do koše.
- Pokud použijete vodu k vyčištění zásobníku na nečistoty, vysušte jej pečlivě před opětovnou instalací do robotického vysavače.
- Zásobník na nečistoty můžete zbavit prachu čistou vodou.

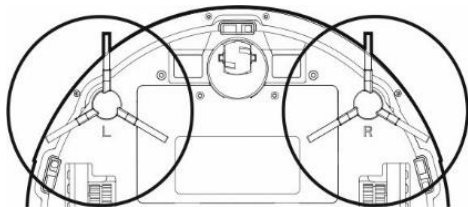
Stiskněte uvolňovací tlačítko pro vyjmutí nádoby na nečistoty a vysypejte nečistoty do odpadkového koše.

## HEPA FILTR

Pro zachování filtračních parametrů HEPA filtru doporučujeme čištění suchou cestou. Pokud se rozhodnete HEPA filtr umýt vodou, sníží se jeho filtrační schopnosti. HEPA filtr čistěte pravidelně dle míry jeho znečištění, minimálně jednou týdně, přiloženým prachovým štětcem nebo jej vysajte klasickým vysavačem.

- Nečistěte HEPA filtr prsty nebo kartáčem, pouze proudem čisté vody (nepoužívejte čisticí prostředky).
- Nechte HEPA filtr důkladně vysušit, nikdy neinstalujte do robotického vysavače HEPA filtr, který je vlhký!
- Vysávání se špinavým HEPA filtrem nebo bez vloženého HEPA filtru může robotický vysavač poškodit.
- Doporučujeme výměnu HEPA filtru po 6 měsících používání.

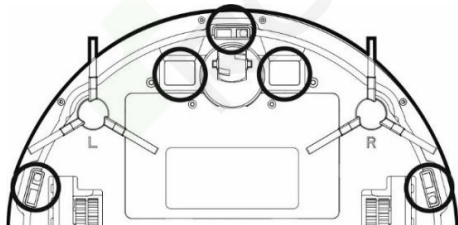
## BOČNÍ ČISTÍCÍ KARTÁČKY - čištění 1krát týdně



Zkontrolujte dle intenzity znečištění, minimálně jednou týdně, oba boční čisticí kartáče společně s otvorem pro nasávání vzduchu a odstraňte z nich namotané vlasy a další nečistoty.

## SENZORY, NABÍJECÍ KONTAKTY A NABÍJECÍ ZÁKLADNA - čištění 1krát týdně

Vyčistěte jednou za týden senzory (viz obrázek) na spodní části robotického vysavače jemným, suchým hadříkem. Ověřte, že přední nárazník, pod kterým je umístěn senzor nárazu, není zablokován. Vyčistěte kontakty na spodní straně (viz obrázek) robotického vysavače a kontakty na nabíjecí základně měkkou jemnou látkou.



## PŘEDNÍ POJEZDOVÉ KOLEČKO - čištění 1krát týdně

Udržujte jej bez vlasů a prachu. Vyjměte středové vodící kolečko z vysavače vytažením z těla vysavače, vyčistěte také osu kolečka a poté nainstalujte zpět do robotického vysavače.



## ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Problém	Řešení
Robotický vysavač se chová „chaoticky“.	Vysavač vypněte a znovu zapněte, umístěte jej do nabíjecí stanice a poté spusťte úklid.
Po nainstalování aplikace a spárování mobilního telefonu s robotickým vysavačem, je vysavač „Nepřipojen“.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Zapněte a vypněte váš WiFi router, odeberte v aplikaci „Tuya Smart“ váš robotický vysavač a zkuste jej spárovat znovu. Doporučujeme být vždy během párování v blízkosti WiFi routeru.</li><li>2. Vyzkoušejte připojení k jiné WiFi síti, ideálně k mobilnímu WiFi hotspotu.</li><li>3. Ujistěte se, že je vaše WiFi síť správně nastavená a plně funkční. Robotický vysavač by se měl neustále nacházet v dosahu kvalitního a silného WiFi signálu z vašeho WiFi routeru.</li></ol>
Robotický vysavač nespustí úklid.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Robotický vysavač má slabou baterii. Nabijte baterii na plnou kapacitu před spuštěním úklidu.</li><li>2. Baterie je příliš zahřátá. Používejte robotický vysavač v teplotách 0°C ~ 40°C.</li></ol>
Robotický vysavač nelze nabít.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Nabíjecí stanice není připojena do sítě. Ujistěte se, že je napájecí kabel správně zapojen.</li><li>2. Nabíjecí kontakty mají špatný kontakt s robotickým vysavačem. Vyčistěte kontakty na robotickém vysavači a na nabíjecí základně.</li></ol>
Robotický vysavač se nevrátí do nabíjecí základny.	Ujistěte se, že je v okolí nabíjecí stanice dostatek místa a detekční zóna nabíjecí stanice je čistá.
Vysávání je velmi hlasité.	Vyčistěte hlavní středový kartáč, boční kartáčky, pojezdová kolečka, spodní stranu robotického vysavače a přední nárazník.
Během vysávání se ozývá skřípání.	Vyjměte přední pojezdové kolečko a vyčistěte středovou osu od vlasů a prachu. Pokud je to nutné, můžete osu kolečka promazat.
Špatná kvalita úklidu.	Vysypte zásobník na nečistoty. Vyčistěte nebo vyměňte HEPA filtr a vyčistěte středový čistící kartáč.
Robotický vysavač nespustí plánovaný úklid.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Pokud je baterie robotického vysavače málo nabitá, úklid se nespustí. Nabijte baterii na plnou kapacitu prosím.</li><li>2. Naplánovaný úklid nebude správně synchronizován mezi robotickým vysavačem a vaším mobilním telefonem pokud je robotický vysavač odpojen od WiFi sítě. Udržujte proto robotický vysavač neustále v dosahu kvalitního a silného WiFi signálu z vašeho WiFi routeru.</li></ol>

Problém	Prčina	Riešenie
Vysavač uvízl během úklidu.	Vysavač uvízl v malém prostoru, namotal na čistící kartáče volně ležící předměty jako např. záclony, koberec apod.	Vysavač se automaticky snaží uvolnit, pokud toho není schopen, uklidte překážku sami prosím.
Vysavač přerušil úklid a předčasně se vrací do nabíjecí základny.	Pokud se sníží stav baterie, přepne se vysavač automaticky do režimu návratu do dobíjecího doku a vrátí se do nabíjecí základny.	Normální stav, nechte vysavač nabít na plnou kapacitu baterie a spusťte úklid znovu.
Dálkové ovládání nepracuje (dosah DO je 5 metrů).	Slabé baterie v dálkovém ovládání.	Vyměňte baterie, dbejte na správnou polaritu při jejich vložení.
	Vysavač není zapnutý nebo nemá dostatečně nabitou baterii ke spuštění úklidu.	Ujistěte se, že je vysavač zapnutý a nabijte znovu baterii vysavače.
	Infračervené čidlo dálkového ovládání je znečištěno nebo je zašpiněný snímač infračerveného signálu na vysavači.	Vyčistěte dálkové ovládání a vysavač.
	Mezi dálkovým ovládáním a vysavačem dochází k rušení signálu.	Vyhňte se používání v blízkosti jiných infračervených zařízení.

## PÉČE O BATERII

- Pro nabíjení doporučujeme využívat nabíjecí stanici.
- Pokud budete robotický vysavač převážet nebo ho nebudete delší dobu používat, vypněte jej pomocí hlavního vypínače.
- Pokud přístroj nebudete delší dobu využívat, vyjměte baterie z dálkového ovládání.
- Robotický vysavač je vybaven vysokokapacitní moderní Li-Ion baterií, bez paměťového efektu, proto se nemusíte obávat mnohonásobného nabíjení a vybíjení baterie.
- Vysavač je vybaven speciální ochranou, která po nabití přestane dodávat energii a zabrání tak přebíjení baterie, baterie proto nevyžaduje častou výměnu. Takto je zajištěna její dlouhodobá životnost a zároveň je vysavač vždy připraven znovu zahájit úklid.
- V pohotovostním režimu má robotický vysavač velmi nízkou spotřebu, proto doporučujeme nevypínat přívod elektrické energie. Pokud nepoužíváte robotický vysavač delší dobu, vypněte jej a odpojte také nabíjecí stanici od elektrické sítě. Přesto byste měli vysavač plně nabít jednou za tři měsíce, abyste zabránili úplnému vybití baterie.

## TECHNICKÁ PODPORA

Potřebujete poradit s nastavením a provozem TESLA RoboStar iQ100?

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

## SPOTŘEBNÍ MATERIÁL

Spotřební materiál můžete zakoupit na [www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu).

## ZÁRUČNÍ OPRAVA

Pro záruční opravu kontaktujte prodejce, u kterého jste TESLA produkt zakoupili.

### Záruka se NEVZTAHUJE při:

- použití zařízení k jiným účelům
- běžné opotřebení
- nedodržení bezpečnostních pokynů uvedených v uživatelském manuálu
- elektromechanické nebo mechanické poškození zařízení způsobené nevhodným použitím
- škodě způsobené přírodními živly jako je voda, oheň, statická elektřina, přepětí, atd.
- škodě způsobené neoprávněnou opravou
- nečitelném sériovém čísle zařízení
- baterii, pokud po více než 6 měsících používání nedrží svou původní kapacitu (záruka na kapacitu baterie je 6 měsíců)

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

My, INTER-SAT LTD, org. složka, prohlašujeme, že toto zařízení je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na [www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu).



Tento produkt splňuje požadavky Evropské Unie.



Pokud je tento symbol přeškrtnutého koše s kolem připojen k produktu, znamená to, že na produkt se vztahuje evropská směrnice 2002/96/ES. Informujte se prosím o místním systému separovaného sběru elektrických a elektronických výrobků. Postupujte prosím podle místních předpisů a staré výrobky nelikvidujte v běžném domácím odpadu. Správná likvidace starého produktu pomáhá předejít potenciálním negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví.

Vzhledem k tomu, že se produkt vyvíjí a vylepšuje, vyhrazujeme si právo na úpravu uživatelského manuálu. Aktuální verzi tohoto uživatelského manuálu naleznete vždy na [www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu).

Design a specifikace mohou být změněny bez předchozího upozornění, tiskové chyby vyhrazeny.

**Vážení zákazníci,**  
**ďakujeme, že ste si vybrali TESLA RoboStar iQ100.**

**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 návod na používanie si uschovajte.**
- **Dodržujte pravidlá uvedené v tomto návode na zníženie rizika poškodenia robotického vysávača alebo pre prípad vášho zranenia.**

## **DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA**

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

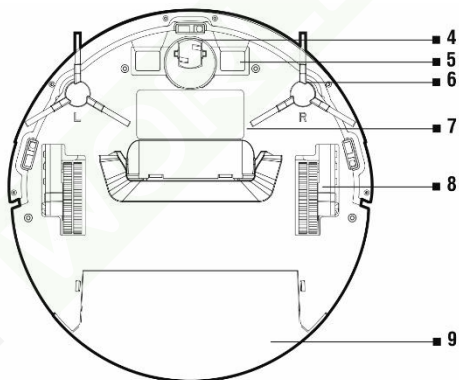
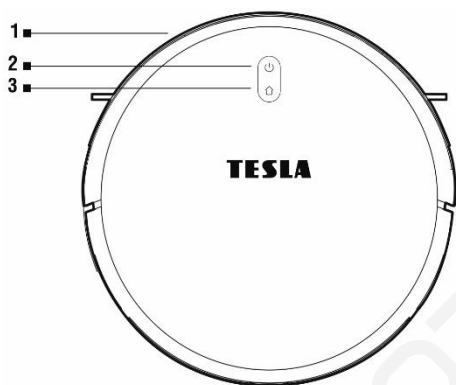
- Prístroj je určený pre použitie v interiéri pri izbovej teplote (max. 40°C).
- Pre maximálny čistiaci efekt upratovania používajte vysávač čo najčastejšie.
- Pred použitím sa ubezpečte, že je zásobník na nečistoty a filter správne vložený.
- Používajte len originálne príslušenstvo, ktoré je určené k tomuto modelu.
- Na nabíjanie používajte len príslušenstvo dodávané výrobcom robotického vysávača. Použitie iného ako originálneho príslušenstva môže viesť k poškodeniu robotického vysávača, zásahu elektrickým prúdom alebo k požiaru.
- Nedotýkajte sa častí, ktoré sú zapojené v elektrickej sieti, mokrými rukami.
- Nenechávajte prístroj bez dozoru v prítomnosti detí. Nepoužívajte ho ani v miestnosti, kde spí malé dieťa.
- Nedovoľte deťom, aby používali robotický vysávač, a to ani pod dohľadom dospelé osoby.
- Nesadajte si na robotický vysávač, ani naň nekladte iné predmety.
- Nepoužívajte prístroj, ak je prívodný elektrický kábel poškodený.
- Neotvárajte a neopravujte prístroj, vystavujete sa tak nebezpečenstvu poranenia elektrickým prúdom a strate záruky.
- Nepoužívajte prístroj, ak máte mokré ruky alebo nohy.
- Uchovávajte ho mimo 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. pri prevrhnutí nádoby s vodou).
- Zabráňte postriekaniu vysávača alebo jeho vnútorných častí tekutinou - mohol by sa poškodiť.
- Neumývajte vysávač vodou.
- Vysávač nie je vodotesný.
- Nepoužívajte vysávač na mokrej dlážke.
- Nevysávajte tekutiny, horiace cigarety, zápalky, horľavé látky, črepiny, ostré predmety, múku, cement, omietku, klince, sypké materiály, väčšie kusy papiera, plastové vrecká alebo iné predmety, ktoré by mohli vysávač poškodiť.
- Pri vysávaní môže dôjsť k nabitíu elektrostatickým nábojom, ktorý môže byť pre užívateľa nebezpečný.
- Z dôvodu predídenia zranení o používaní vysávača informujte aj spolubývajúcich.

- Nepoužívajte robotický vysávač, ak je jeho zásobník na nečistoty plný.
- Robotický vysávač nie je určený na používanie na vyvýšených miestach bez bariér (vstavané poschodie, schodisko, balkón, nábytok atď.). Prístroj je vybavený senzormi proti pádu, ale za určitých okolností by mohol kontrolný systém vyhodnotiť situáciu chybné (znečistený senzor, aktuálna porucha senzoru, odlesk svetla, zachytená nečistota a pod.) a pádu nezabrániť (nezastaví prístroj). V takýchto prípadoch nemôže predávajúci uznať prípadné reklamácie kupujúceho z dôvodu poškodenia prístroja.
- Výrobca a dovozca do Európskej únie nezodpovedá za škody spôsobené prevádzkou prístroja (napr. poranenie, obarenie, požiar, zranenie, znehodnotenie ďalších vecí a pod.).

## OBSAH BALENIA

Dôkladne skontrolujte, či ste vybalili všetky dodané súčasti prístroja. Odporúčame vám si počas záručnej doby odložiť originálnu krabicu, návod na používanie a obalový materiál.

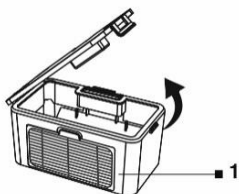
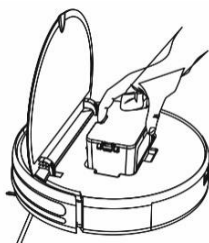
## POPIS



- 1 Predný nárazník
- 2 Zapnúť/vypnúť
- 3 Návrat do nabíjacej základne

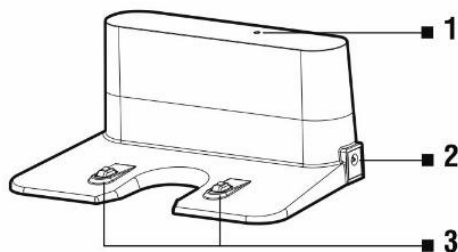
- 4 Predné smerové koliesko
- 5 Nabíjacie konektory
- 6 Bočná čistiaca kefka
- 7 Kryt batérie
- 8 Koliesko
- 9 Zásobník na vodu

## Zásobník na nečistoty



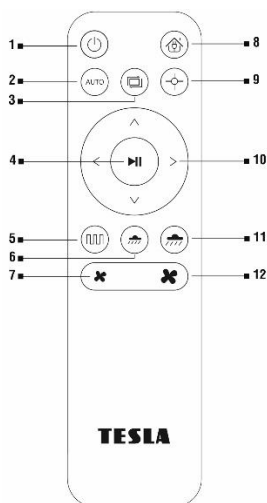
1 filter HEPA

## Nabíjacia základňa



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

## Dial'kové ovládanie



- 1 Zapnúť/vypnúť (šetriaci režim)
- 2 Automatické upratovanie
- 3 Upratovanie popri stenách
- 4 Spustiť/ukončiť upratovanie
- 5 Optimalizované upratovanie
- 6 Intenzita mopovania vodou (nízka)
- 7 Sací výkon (nízky)
- 8 Návrat do nabíjacej základne
- 9 Lokálne upratovanie
- 10 Smerové tlačidlá
- 11 Intenzita mopovania vodou (vysoká)
- 12 Sací výkon (vysoký)

## PRED PRVÝM UPRAŤOVANÍM

- Pred upratovaním pripravte miestnosť tak, aby na dlážke neostali predmety, ktoré by mohli vysávaču zavádzať (väčšie nečistoty, káble, nevhodne položený koberec a pod.). Odsuňte stoličky a väčšie predmety tak, aby sa robotický vysávač bez problémov dostal aj na neprístupné miesta.
- Odstráňte aj predmety, ktoré by robotický vysávač mohol poškodiť.
- Koberec pri mopovaní dlážky zaistíte tak, aby naň robot nenabehol. Ak je na vysávači namontovaný mopovací modul so zásobníkom na vodu, nabehnutím na koberec by sa mohlo mopovanie prerušiť, prípadne by došlo k nežiadúcemu premočeniu koberca.
- Priame slnečné svetlo môže znížiť citlivosť infračervených senzorov vysávača. Prosím, zabráňte jeho osvetleniu priamym svetlom.
- Čierne povrchy nemusia byť správne detekované kvôli fyzikálnym vlastnostiam infračervených senzorov. Môže preto dôjsť k miernemu nárazu, ktorý bude stlmený predným nárazníkom.
- Horný kryt vysávača je z tvrdeného skla. Hoci je tvrdené sklo bezpečnejšie a silnejšie ako štandardné sklo, zachádzajte s ním, prosím, opatrne, aby sa nepoškriabalo alebo nerozbilo.

## Ideálne umiestnenie nabíjacej základne

Pred jej prednou stranou nesmú byť žiadne prekážky do vzdialenosti 2 metrov. Po stranách by zase mal byť voľný priestor do vzdialenosti 1 metra. Podmienkou umiestnenia je rovný povrch. Základňu odporúčame prilepiť k stene alebo podlahe obojstrannou lepiacou páskou, aby sa pevne zafixovala jej poloha. Napájací kábel umiestnite tak, aby sa nezamotal do čistiacich kefiek. V okolí nabíjacej základne sa vo výške 15 cm nad zemou nesmie nachádzať žiadne zrkadlo alebo iné predmety so silným odrazom. Základňa by nemala byť vystavená priamemu slnečnému žiareniu.

1. Vložte batérie do diaľkového ovládania. Dbajte pri tom na dodržanie správnej polariry.
2. Nasadte čistiace kefky - ľavú (L) a pravú (R), podľa označenia.
3. Pripojte nabíjaciu základňu pomocou 230V adaptéru do elektrickej zásuvky.
4. Položte vysávač na nabíjaciu základňu. Batéria vysávača sa začne automaticky nabíjať.
5. Počas nabíjania pomaly bliká tlačidlo „2“. Po úplnom nabití batérie toto tlačidlo prestane blikáť.

## PRVÉ SPUSTENIE

Robotický vysávač zapnete aj vypnete dlhým stlačením tlačidla „2“ na vysávači.

## Automatické upratovanie

1. V aplikácii pre smartfóny zvolte „ON/OFF“ alebo „Náhodný režim“, na robotickom vysávači stlačte tlačidlo „2“, alebo stlačte tlačidlo „4“ na diaľkovom ovládaní. Na začiatku upratovania by sa mal vysávač vždy nachádzať na nabíjacej základni.
2. Ak chcete prerušiť upratovanie/zastaviť robotický vysávač, stlačte tlačidlo „2“ na vysávači alebo tlačidlo „4“ na diaľkovom ovládaní.

## Upratovanie popri stenách

V aplikácii pre smartfóny zvolte „Upratovanie popri stenách“ alebo stlačte tlačidlo „3“ na diaľkovom ovládaní.

## Lokálne upratovanie

Položte vysávač na miesto, ktoré chcete upratať, a v aplikácii pre smartfóny zvolte „Lokálne upratovanie“ alebo stlačte tlačidlo „9“ na diaľkovom ovládaní.

## Optimalizované upratovanie

V aplikácii pre smartfóny zvolte „Optimalizované upratovanie“ alebo stlačte tlačidlo „5“ na diaľkovom ovládaní. Na začiatku upratovania by sa mal vysávač vždy nachádzať na nabíjacej základni. V tomto režime vysávač podľa naprogramovaného nastavenia pre efektívne upratovanie.

## Plánovanie upratovania

Robotický vysávač sa dá naprogramovať tak, aby upratoval automaticky raz denne v určený čas - a to aj vtedy, keď nikto nie je doma. Upratovanie naplánujete v aplikácii pre smartfóny. Môžete nastaviť jednorazový časovač alebo individuálny plán pre akýkoľvek deň v týždni. Nastavený časovač môžete vypnúť alebo ho odstrániť tak, že podržíte prst na zvolenom časovači. Po niekoľkých sekundách sa objaví otázka, či chcete časovač odstrániť. Potvrďte kliknutím na OK.

## NÁVRAT DO NABÍJACEJ ZÁKLADNE

Po stlačení tlačidla „8“ na diaľkovom ovládaní sa robotický vysávač vráti do nabíjacej základne a začne sa automaticky nabíjať.

## MOPOVANIE VODOU

- Vypnite robotický vysávač tlačidlom „2“ a vyberte ho z nabíjacej základne.
- Nasuňte modrú tkaninu na mopovací modul a nasadte ho na robotický vysávač. Modrú tkaninu navlhčite pre rýchlejšie a plynulejšie mopovanie. Pri snímaní tkaniny z modulu buďte opatrní, aby ste rýchlym pohybom nepoškodili suchý zips. Ak je tkanina po upratovaní špinavá, môžete ju opatrne opráť vo vlažnej vode.
- Vyberte zásobník na vodu z vysávača, odklopte plastovú krytku a naplňte zásobník vodou. Vodu v zásobníku dopĺňajte vždy až po vybratí zásobníka z vysávača. Pri manipulácii so zásobníkom na vodu môže dôjsť k miernemu úniku (napr. zvyškovej vody). V takom prípade poliatu dlážku hneď utrite suchou handrou.
- Odporúčame mopovať dlážku čistou vodou. Čistiaci prostriedok môže tvoriť penu a zhoršiť odkvapkávanie vody na tkaninu, príp. viesť k šmuhám na podlahe po jej uschnutí.
- Opatrne zasuňte zásobník na vodu do tela robotického vysávača. Dávajte pozor, aby ste robotický vysávač ani jeho vnútorné časti nepoliali - vysávač nie je vodotesný.
- Ak chcete dosiahnuť čo najlepších výsledkov pri mopovaní, odporúčame používať túto funkciu najprv len na jednu miestnosť a potom sa presunúť do ďalšej.

Pre mopovanie stlačte tlačidlo „6“ alebo „11“ na diaľkovom ovládaní. Nenechávajte robotický vysávač zbytočne stáť na mieste, najmä so zvyškami vody v zásobníku.

- Nepoužívajte mopovanie na koberce.
- Udržiavajte počas mopovania dostatočné množstvo vody v zásobníku.
- Po dokončení upratovania vždy vodu zo zásobníka vylejte a opláchnite a vysušte mopovaciu tkaninu.
- Z bezpečnostných dôvodov nenabíjajte vysávač s plným zásobníkom na vodu.

## OVĽÁDANIE ROBOTICKÉHO VYSÁVAČA POMOCOU SMARTFÓNU

1. Zapnite robotický vysávač tlačidlom „2“.
2. Nainštalujte si do smartfónu aplikáciu pre ovládanie robotického vysávača a postupujte podľa sprievodcu pre prepojenie vášho smartfónu s robotickým vysávačom.
3. **Android:** vyhľadajte v Google Play „Tuya Smart“  
**Apple:** vyhľadajte v Apple Store „Tuya Smart“
4. Pripojte váš mobilný telefón k 2,4 GHz sieti WiFi a zapnite GPS.
5. Vytvorte si v aplikácii účet.
6. V aplikácii kliknite na tlačidlo „+“
7. V aplikácii na ľavej strane zvolte „Small home appliances“ a na pravej strane ďalej „Vysávač (WiFi)“.
8. Vyberte vašu sieť WiFi (router WiFi) a zadajte heslo pre pripojenie sa do siete.
9. V aplikácii vpravo hore zmeňte „EZ mode“ na „**Režim AP**“
10. Na vysávači podržte tlačidlo „3“, kým sa nezozve opakované pípanie. Kontrolka tlačidla zapnutia začne blikať. Tento krok potvrdte na obrazovke telefónu a kliknite na „Ďalší“.
11. Kliknutím na „PRIPOJIŤ“ potvrdte vstup do nastavení siete WiFi mobilného telefónu a pripojte ho k hotspotu siete WiFi s názvom SmartLife, ktorý vytvoril vysávač. Po pripojení sa vráťte do aplikácie „Tuya Smart“ a počkajte, kým sa vysávač pripojí. Ak sa nezačne automaticky pripájať, kliknite na „RETRY“ a znova potvrdte pripojenie k Smartlife.



12. Po spárovaní vysávača sa na obrazovke mobilnej aplikácie zobrazí potvrdenie o úspešnom pripojení. Potvrďte kliknutím na „DOKONČIŤ“.

## RIEŠENIE PROBLÉMOV S APLIKÁCIOU

- Uistite sa, že je pokrytie signálom WiFi pre váš smartfón a robotický vysávač kvalitné a dostatočne silné. Prvé nastavenie robotického vysávača realizujte blízko vášho routera WiFi.
- Uistite sa, že na smartfóne máte zapnuté GPS.
- Uistite sa, že aplikácie tretích strán (VPN, antivírus, firewall a pod.) neblokujú prístup k vášmu mobilnému telefónu.
- Vyskúšajte sa pripojiť k inému routeru WiFi alebo hotspotu WiFi v inom mobilnom telefóne, aby ste vylúčili chybu na strane pripojenia k internetu.
- K vášmu routeru WiFi je pripojených priveľa zariadení alebo je možnosť pripojenia nového zariadenia k nemu zablokovaná.
- Resetujte router WiFi.

Poznámka: Uistite sa, že nabíjacia základňa je v dosahu kvalitného a silného signálu WiFi z vášho routera, aby bol robotický vysávač počas nabíjania pripojený k sieti WiFi. Robotický vysávač potrebuje toto pripojenie WiFi aj počas nabíjania, aby bol správne orientovaný a dostupný pre začatie upratovania. Podporované sú siete WiFi, ktoré fungujú na frekvencii 2,4 GHz.

## AKTUALIZÁCIA FIRMVÉRU ROBOTICKÉHO VYSÁVAČA

Firmvér robotického vysávača sa priebežne vylepšuje. Ak je dostupná nová verzia firmvéru, v aplikácii TESLA vám bude ponúknutá možnosť aktualizáciu si stiahnuť a nainštalovať ju do robotického vysávača.

## ÚDRŽBA

**POZOR! Pre čo najefektívnejšie upratovanie odporúčame vykonávať pravidelnú údržbu. NEDOSTATOČNÁ ÚDRŽBA MÔŽE VIESŤ K POŠKODENIU ROBOTICKÉHO VYSÁVAČA A STRATE ZÁRUKY.**

Pred čistením a údržbou robotický vysávač vypnite tlačidlom „2“. Utrite horný kryt robotického vysávača jemnou suchou alebo navlhčenou handričkou. Na čistenie povrchu robotického vysávača nepoužívajte čistiace prostriedky. Mohli by jeho povrch poškodiť.

## ZÁSObNÍK NA NEČISTOTY - čistenie po každom upratovaní

- Pravidelne vyprázdňujte zásobník na nečistoty.
- Keď je zásobník na nečistoty plný, výrazne to ovplyvňuje sací výkon robotického vysávača a znižuje kvalitu upratovania.
- Obsah zásobníku preto po upratovaní vysypte do koša.
- Ak zásobník na nečistoty vyčistíte pomocou vody, pred opätovným vložením do robotického vysávača ho dôkladne vysušte.
- Zásobník na nečistoty môžete zbaviť prachu čistou vodou.

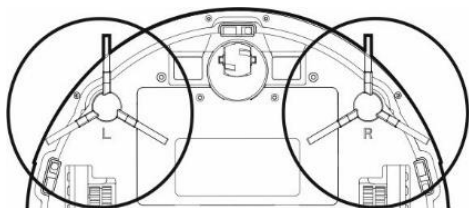
Stlačte tlačidlo na uvoľnenie zásobníka na nečistoty a vysypte ho do koša.

## FILTER HEPA

Pre zachovanie filtračných parametrov filtru HEPA ho odporúčame čistiť nasucho. Ak filter HEPA opláchnete vodou, znížia sa jeho filtračné schopnosti. Filter HEPA čistite pravidelne podľa miery jeho znečistenia - minimálne však raz týždenne - pomocou priloženého prachového štetca alebo klasickým vysávačom.

- Filter HEPA nečistite prstami alebo kefkou. Na čistenie použite len čistú vodu (žiadne čistiace prostriedky).
- Filter HEPA dôkladne vysušte. Nikdy do robotického vysávača nekladajte vlhký filter HEPA!
- Vysávanie so znečisteným filtrom HEPA alebo bez vloženého filtra HEPA môže robotický vysávač poškodiť.
- Odporúčame filter HEPA vymeniť po 6 mesiacoch používania.

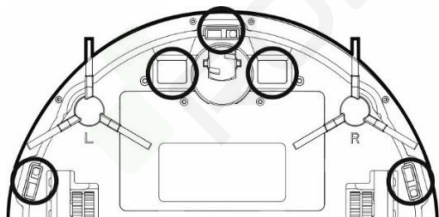
## BOČNÉ ČISTIACE KEFKY - čistenie raz týždenne



Podľa intenzity znečistenie - ale aspoň raz týždenne - skontrolujte obe bočné čistiace kefkы a otvor pre nasávanie vzduchu a odstráňte z nich namotané vlasy a iné nečistoty.

## SENZORY, NABÍJACIE KONTAKTY A NABÍJACIA ZÁKLADŇA - čistenie raz týždenne

Raz týždenne vyčistite senzory (pozri obrázok) na spodnej strane robotického vysávača mäkkou a suchou handričkou. Uistite sa, že predný nárazník, pod ktorým je senzor nárazu, nie je zaseknutý. Vyčistite kontakty na spodnej strane robotického vysávača (pozri obrázok) a nabíjacie kontakty na základni mäkkou handričkou.



## PREDNÉ SMEROVÉ KOLIESKO - čistenie raz týždenne

Udržujte ho čisté od vlasov a prachu. Smerové koliesko vytiahnite z tela vysávača, vyčistite jeho osku a potom ho vráťte späť na miesto vo vysávači.

## RIEŠENIE PROBLÉMOV

Problém	Riešenie
Robotický vysávač sa správa „chaoticky“.	Vysávač vypnite a znova zapnite, preneste ho na nabíjaciu základňu a potom znovu spustíte upratovanie.
Po nainštalovaní aplikácie a spárovaní mobilného telefónu s robotickým vysávačom je vysávač „Nepripojený“.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Zapnite a vypnite váš router WiFi, v aplikácii „Tuya Smart“ odstráňte váš robotický vysávač, a potom ho skúste spárovať znovu. Odporúčame byť počas párovania blízko routera WiFi.</li><li>2. Vyskúšajte sa pripojiť k inej sieti WiFi - ideálne k mobilnému hotspotu WiFi.</li><li>3. Uistite sa, že je vaša sieť WiFi správne nastavená a plne funkčná. robotický vysávač by sa mal stále nachádzať v dosahu kvalitného a silného signálu WiFi z vášho routera WiFi.</li></ol>
Robotický vysávač nezačne upratovať.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Robotický vysávač má slabú batériu. Pred začatím upratovania plne nabite vysávač.</li><li>2. Batéria je horúca. Používajte robotický vysávač pri teplote od 0°C do 40°C.</li></ol>
Robotický vysávač sa nedá nabiť.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Nabíjacia základňa nie je pripojená v sieti. Uistite sa, že je napájací kábel správne zapojený.</li><li>2. Nabíjacie kontakty majú zlý kontakt s robotickým vysávačom. Vyčistite kontakty na robotickom vysávači a na nabíjacej základni.</li></ol>
Robotický vysávač sa nevrátil na nabíjaciu základňu.	Uistite sa, že je v okolí nabíjacej základne dosť miesta a že jej detekčná zóna je čistá.
Vysávanie je veľmi hlučné.	Očistite hlavnú stredovú kefu, bočné kefy, kolieska, spodnú stranu robotického vysávača a predný nárazník.
Počas vysávania sa ozýva škripanie.	Vyberte predné smerové koliesko a očistite jeho osku od vlasov a prachu. Ak je to potrebné, môžete túto osku aj premazať.
Zlá kvalita upratovania.	Vysypte zásobník na nečistoty. Vyčistite alebo vymeňte filter HEPA a očistite hlavnú stredovú kefu.
Robotický vysávač nezačne upratovať podľa plánu.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ak nie je batéria robotického vysávača dostatočne nabitá, upratovanie sa nespustí. Nabite batériu vysávača, prosím.</li><li>2. Naplánované upratovanie sa nebude správne synchronizovať medzi vysávačom a vašim mobilným telefónom, kým bude robotický vysávač odpojený od siete WiFi. Udržujte preto robotický vysávač stále v dosahu kvalitného a silného signálu WiFi vášho routera.</li></ol>

Problém	Príčina	Riešenie
Vysávač sa počas upratovania zasekol.	Vysávač sa zasekol v malom priestore alebo namotal na čistiace kefy voľne položené predmety (napr. záclony, koberec a pod.).	Vysávač sa automaticky snaží uvoľniť. Ak sa mu to nepodarí, prosím, odstráňte mu prekážku z cesty.
Vysávač preruší upratovanie a predčasne sa vráti na nabíjaciu základňu.	Ak stav batérie klesne pod určitú úroveň, vysávač sa automaticky prepne do režimu návratu a vráti sa na nabíjaciu základňu.	Je to normálny stav. Nechajte vysávač, nech sa doplna nabije a potom znova spustíte upratovanie.
Diaľkové ovládanie nefunguje (dosah DO je 5 metrov).	Slabé batérie v diaľkovom ovládaní.	Vymeňte batérie. Pri vkladaní dbajte na správnu polaritu.
	Vysávač nie je zapnutý alebo nemá dostatočne nabitú batériu na začatie upratovania.	Uistite sa, že je vysávač zapnutý, a nabite batériu vysávača.
	Infračervený senzor diaľkového ovládania je znečistený alebo je zašpinený senzor infračerveného signálu na vysávači.	Očistite diaľkové ovládanie a vysávač.
	Medzi diaľkovým ovládaním a vysávačom dochádza k rušeniu signálu.	Nepoužívajte ho v blízkosti iných infračervených zariadení.

## STAROSTLIVOSŤ O BATÉRIU

- Na nabíjanie odporúčame používať nabíjaciu základňu.
- Keď budete robotický vysávač prevážať alebo ho dlhšie nebudete používať, vypnite ho pomocou hlavného vypínača.
- Ak prístroj nebudete dlhšie používať, vyberte aj batérie z diaľkového ovládania.
- Robotický vysávač je vybavený vysokokapacitnou modernou lítiovo-iónovou batériou bez pamäťového efektu, preto sa nemusíte obávať mnohonásobného nabíjania a vybíjania batérie.
- Vysávač je vybavený špeciálnou ochranou, ktorá po nabití prestane dodávať energiu a zabráni tak prebitiu batérie. Batéria tak nevyžaduje častú výmenu. Je tak aj zaistená jej dlhá životnosť a zároveň je vysávač vždy pripravený začať upratovať.
- V pohotovostnom režime má robotický vysávač veľmi malú spotrebu, preto ho odporúčame neodpájať od elektrickej siete. Ak nebudete robotický vysávač dlhšie používať, vypnite ho a odpojte aj nabíjaciu základňu od elektrickej siete. No vysávač by sa aj tak mal aspoň raz za tri mesiace doplna nabíť, aby ste predišli úplnému vybitiu batérie.

## TECHNICKÁ PODPORA

Potrebujete poradiť s nastavením a prevádzkou TESLA RoboStar iQ100?

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

## SPOTREBNÝ MATERIÁL

Spotrebný materiál si môžete kúpiť na [www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu).

## ZÁRUČNÁ OPRAVA

V prípade záručnej opravy kontaktujte predajcu, u ktorého ste si výrobok TESLA kúpili.

### Záruka sa NEVŽŤAHUJE na:

- použitie zariadenia na iné účely
- bežné opotrebovanie
- nedodržanie bezpečnostných pokynov uvedených v návode na používanie
- elektromechanické alebo mechanické poškodenie zariadenia spôsobené nevhodným použitím
- škody spôsobené prírodnými živlami (napr. voda, požiar, statická elektrina, prepätie atď.)
- škody spôsobené neoprávnenou opravou
- nečitateľné sériové číslo zariadenia
- batériu, ak po viac ako 6 mesiacoch používania nemá svoju pôvodnú kapacitu (záruka na kapacitu batérie je 6 mesiacov)

## UYHLÁSENI O ZHODE

My, INTER-SAT LTD, org. složka, týmto vyhlasujeme, že toto zariadenie spĺňa podmienky smernice 2014/53/EÚ. Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ je dostupné na [www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu).



Tento výrobok spĺňa požiadavky Európskej únie.



Ak sa na výrobku nachádza tento symbol prečiarknutého koša s bicyklom, 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 do bežného domového odpadu. 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 tohto návodu na používanie. Aktuálnu verziu tohto návodu na používanie nájdete vždy na [www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu).

Konštrukcia a špecifikácie sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia. Tlačové chyby vyhradené.