

# **TESLA**

**TESLA RoboStar iQ400 Plus**  
Uživatelský manuál / User guide v2.0

**Vážený zákazníku,**  
**děkujeme, že jste si vybral TESLA RoboStar iQ400 Plus.**

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

## **DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ**

**ZAŘÍZENÍ JE URČENO POUZE PRO POUŽITÍ V DOMÁCNOSTI.**

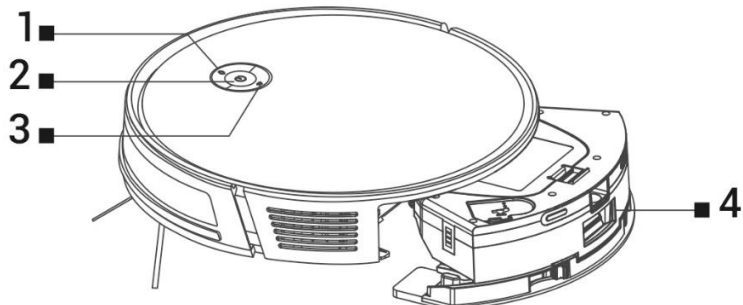
Jedná se o složité elektromechanické zařízení, věnujte prosím pozornost těmto pokynům:

- Zařízení je určeno pouze pro vnitřní použití při pokojové teplotě (max. 40 °C).
- Před použitím se ujistěte, že je zásobník na nečistoty a filtr správně nainstalován.
- Do zásobníku na vodu doporučujeme používat čistou destilovanou nebo demineralizovanou vodu, aby nedošlo k poškození vodním kamenem.
- Používejte pouze originální příslušenství, které je určeno k tomuto modelu.
- Pro dobíjení baterie používejte pouze nabíjecí stanici dodanou s tímto zařízením.
- Nedotýkejte se částí, které jsou připojeny do elektrické sítě, pokud máte mokré ruce.
- Nenechávejte zařízení bez dozoru v přítomnosti dětí, nepoužívejte jej v místosti kde spí malé dítě.
- Neotvárejte a neopravujte zařízení, vystavujete se tak nebezpečí poranění elektrickým proudem a ztrátě záruky.
- Uchovávejte zařízení z dosahu hořlavých a těkavých látek.
- Nepoužívejte zařízení v příliš teplém, prašném nebo vlhkém prostředí.
- Na vysavač nepokládejte žádné předměty ani zvířata.
- Zabraňte působení sálavého tepla na plastový povrch zařízení.
- Nepoužívejte zařízení v blízkosti předmětů s vodou, která by jej mohla poškodit.
- Neponořujte zařízení do vody ani částečně a nečistěte je vodou, není vodotěsné.
- Nepoužívejte zařízení na mokré podlaze.
- Nevysávejte tekutiny, hořící cigarety, zápalky, hořlavé látky, střepy, ostré předměty, hřebíky, jemné sypké materiály (mouka, cement, omítka apod.), větší kusy papíru, plastové sáčky nebo jiné předměty, které mohou zařízení poškodit
- Zařízení není určeno k použití na vývýšených místech bez bariér - vestavěné patro, schodiště, balkon, nábytek a další. Zařízení je vybaveno čidly proti pádu, ale mohou nastat okolnosti, kdy kontrolní systém vyhodnotí situaci chyběně (znečištěné čidlo, aktuální porucha čidla, odlesk světla, zachycená nečistota aj.) a pádu nezabrání (nezastaví). V těchto případech nemůže prodávající uznat případné nároky kupujícího za takto způsobené poškození zařízení.
- Výrobce a dovozce do Evropské Unie neodpovídá za škody způsobené provozem zařízení jako např. poranění, požár, poškození dalších věcí apod.

## **OBSAH BALENÍ**

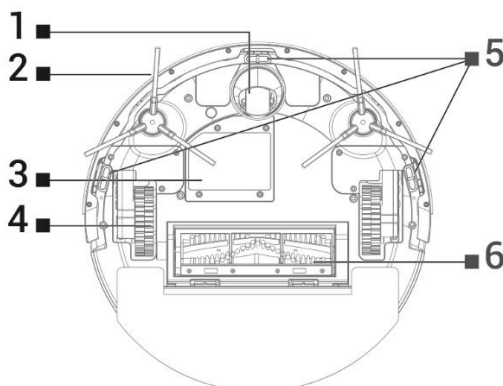
Zkontrolujte pečlivě, že jste vybalili všechno dodávané příslušenství, doporučujeme vám ponechat si během záruční doby originální papírovou krabici, uživatelský manuál a balicí materiál.

## POPIS



- 1 Návrat do nabíjecí stanice  
2 Spuštění/zastavení úklidu/Vypnutí

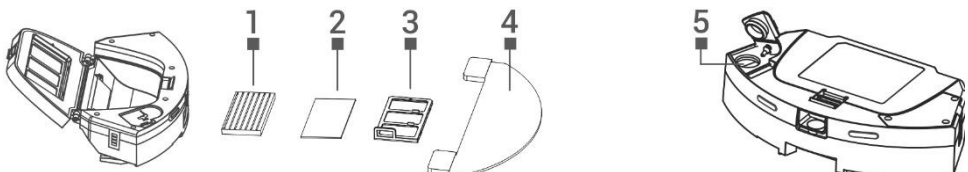
- 3 Tlačítka Wi-Fi  
4 Tlačítka pro vyjmutí nádoby z robotického vysavače



- 1 Přední pojazdové kolečko  
2 Boční kartáček (2x)  
3 Krytka baterie

- 4 Pojezdové kolečko (2x)  
5 Snímače podlahy  
6 Středový čistící kartáč

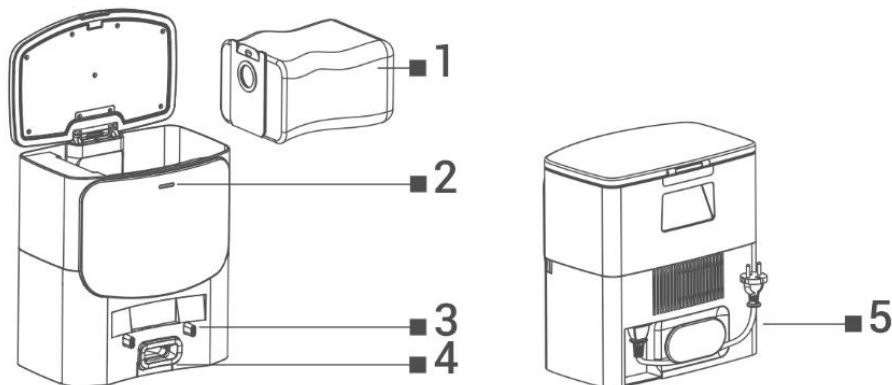
## ZÁSOBNÍK NA NEČISTOTY/VODU



- 1 HEPA filtr  
2 Pěnový filtr  
3 Primární filtr

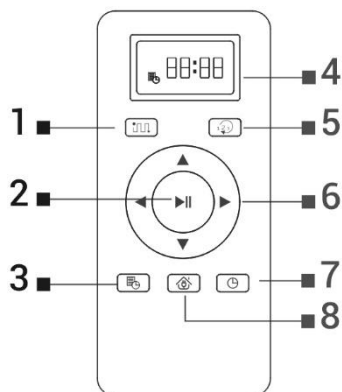
- 4 Držák mopovací tkaniny  
5 Otvor na vodu

## NABÍJECÍ STANICE S ODSÁVACÍ JEDNOTKOU



- |   |                                |   |  |
|---|--------------------------------|---|--|
| 1 | Sáček na nečistoty             | 4 | Otvor pro vyprázdnenie zásobníku na nečistoty vysavače |
| 2 | Indikátor pripojenia napájenia | 5 | Napájacie kábel  |
| 3 | Nabíjecí konektory pre vysavač |   |  |

## DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ



- |   |                             |
|---|-----------------------------|
| 1 | SMART (inteligentný) úklid  |
| 2 | Spustenie/Zastavenie úklidu |
| 3 | Plánovaný úklid             |
| 4 | Display                     |
| 5 | Zmena úklidoveho režimu     |
| 6 | Směrová tlačítka            |
| 7 | Nastavení času              |
| 8 | Návrat do nabíjecí stanice  |

## PŘED PRVNÍM ÚKLIDEM

- Vložte baterie do dálkového ovládání, dbejte na dodržení správné polarity.
- Nasadte boční čistící kartáčky, levý a pravý.
- Odstraňte dve pénové zarážky umiestné z boku na nárazníku robotického vysavače.
- Odstraňte z vysavače a nabíjecí stanice všechny krycí folie a nálepky.
- Před začátkem úklidu připravte místnost tak, aby na podlaze nezůstaly předměty, které mohou bránit provozu robotického vysavače (větší papíry, kabely, nálepky, malé předměty, 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 robotický vysavač poškodit.

- Přímé sluneční světlo může způsobit sníženou citlivost infračervených snímačů robotického vysavače, zabraňte prosím jeho přímému světu.
- Černý nábytek a povrchy nemusí být správně detekovány vzhledem k fyzikální povaze infračervených snímačů. Může proto dojít k mírnému nárazu, který bude utlumen předním nárazníkem. Na tmavém povrchu vysavač nemusí pracovat správně.
- Ujistěte se před spuštěním úklidu, že v nabíjecí stanici je nainstalován sáček na nečistoty.

## NABÍJENÍ BATERIE

### Ideální umístění Nabíjecí (vysýpací) stanice

Před přední stranou nabíjecí stanice nesmí být žádné překážky do vzdálenosti 1,5 metru, po stranách do vzdálenosti 0,5 metru. 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. Ujistěte se, že je nabíjecí stanice v dosahu kvalitního a silného Wi-Fi signálu, aby se vysavač v průběhu nabíjení mohl připojit k Wi-Fi síti.

- Připojte nabíjecí stanici do elektrické zásuvky.
- Umístěte robotický vysavač do nabíjecí stanice tak, aby se nabíjecí konektory lehce dotýkaly kontaktů na nabíjecí stanici. Baterie robotického vysavače se začne automaticky nabíjet a tlačítko „1“ na horním panelu robotického vysavače bude pomalu problikávat. Po úplném dobítí baterie bude toto tlačítko trvale svítit.

## PRVNÍ SPUŠTĚNÍ

### SMART (inteligentní) ÚKLID

- Jedná se o nejpoužívanější způsob úklidu. Přístroj využívá využívá dynamickou gyroskopickou navigaci a pohybuje se tak po úklidové trase, která je optimalizovaná pro co nejlepší vycistění podlahy.
- Stiskněte tlačítko „2“ pro „Spuštění úklidu“ na robotickém vysavači nebo stiskněte na dálkovém ovládání tlačítko „1“ nebo „2“. Při spuštění úklidu by se měl robotický vysavač vždy nacházet v nabíjecí stanici.
- Pro přerušení úklidu/zastavení robotického vysavače stiskněte tlačítko „2“ na robotickém vysavači nebo stiskněte na dálkovém ovládání tlačítko „2“.

## NÁHODNÝ ÚKLID

Umístěte robotický vysavač k nabíjecí stanici a na dálkovém ovládání stiskněte tlačítko „5“ „Změna úklidového režimu“ a zvolte úklid „Náhodný úklid“ (symbol č. 1). Robotický vysavač vyčistí plochu v automatickém režimu až do zbývající úrovni 20 % kapacity baterie.

## ÚKLID MÍSTA

Umístěte robotický vysavač ke znečištěnému místu a na dálkovém ovládání stiskněte tlačítko „5“ „Změna úklidového režimu“ a zvolte úklid „Úklid místa“ (symbol č. 2).

## ÚKLID PODÉL ZDI

Umístěte robotický vysavač k nabíjecí stanici a na dálkovém ovládání stiskněte tlačítko „5“ „Změna úklidového režimu“ a zvolte úklid „Podél zdi“ (symbol č. 3). Robotický vysavač vyčistí plochu po obvodu pevných objektů (např. stěn).

## **RUČNÍ OVLÁDÁNÍ**

Stiskněte na dálkovém ovládání tlačítka „Směrová tlačítka“ a ovládejte robotický vysavač pomocí šipek.

## **NASTAVENÍ ČASU**

Stisknutím tlačítka „7“ na dálkovém ovladači vstupte do režimu „Nastavení času“. Nejdříve nastavte hodinu tlačítka  $\wedge$  a  $\vee$ . Poté stiskněte tlačítko  $>$  a stejným způsobem nastavte minuty. Nastavené hodnoty potvrďte stisknutím tlačítka „7“.

## **PLÁNOVÁNÍ ÚKLIDU**

Robotický vysavač lze naprogramovat tak, aby uklízel automaticky jednou denně vždy v určenou dobu, a to i tehdy, pokud není nikdo doma. Stiskněte tlačítko „3“ na dálkovém ovladači. Nejdříve nastavte hodinu tlačítky  $\wedge$  a  $\vee$ . Poté stiskněte tlačítko  $>$  a stejným způsobem nastavte minuty. Nastavené hodnoty potvrďte stisknutím tlačítka „3“. Pro zrušení naplánovaného úklidu stiskněte tlačítko „3“ na tři sekundy. Pokud robotický vysavač vypnete stisknutím tlačítka „2“ na robotickém vysavači, naplánovaný úklid se neprovede, je třeba jej znova nastavit.

## **NÁVRAT DO NABÍJECÍ STANICE**

Po stisknutí tlačítka „8“ na dálkovém ovládání vyhledá robotický vysavač nabíjecí stanici a začne se automaticky nabíjet. V pohotovostním režimu má robotický vysavač velmi nízkou spotřebu, proto doporučujeme nevypínat přívod elektrické energie do nabíjecí stanice.

## **VYSYPÁNÍ NEČISTOT**

- Automatické vysypání robotického vysavače po dokončení úklidu**  
V aplikaci pro mobilní telefon povolte funkci „Odstranění nečistot“ (část „Nastavení“) a robotický vysavač automaticky vyprázdní obsah svého Zásobníku na nečistoty po připojení k Nabíjecí (Vysýpací) stanici (úklid musí trvat déle než 4 minuty).
- Ruční vysypání robotického vysavače**  
Robotický vysavač musí být umístěn v Nabíjecí stanici a poté stiskněte tlačítko „1“ na robotickém vysavači.

Pokud robotický vysavač řekne „Dust collection too frequent, please try again later“ nebo „Too frequent dust collection, please try again later“, znamená to příliš časté vysypání Zásobníku na nečistoty robotického vysavače v krátkém intervalu za sebou, proto chvíli počkejte.

## **MAGNETICKÁ PÁSKA**

Pokud chcete zabránit úklidu vybrané části, použijte magnetickou pásku, která je součástí balení TESLA RoboStar iQ400 Plus. Před spuštěním úklidu ji položte nebo ještě lépe přilepte (oboustrannou lepicí páskou) tam, kde nechcete, aby robotický vysavač zajížděl. Můžete tak například zabránit průjezdu do vedlejší místnosti, zabránit najetí na koberec s vysokým chlupem, ochránit krehké předměty apod.

## OVLÁDÁNÍ ROBOTICKÉHO VYSAVAČE S POMOCÍ SMARTPHONE

- Zapněte Bluetooth ve svém smartphone.
- Nainstalujte si do svého smartphone aplikaci pro ovládání robotického vysavače a následujte průvodce pro propojení vašeho smartphone a robotického vysavače.



**ANDROID**

vyhledejte v Google Play „Smart Life“



**iOS**

vyhledejte v Apple Store „Smart Life“

- Vytvořte si svůj účet v aplikaci „Smart Life“ a přihlašte se.
- Povolte všechna oprávnění, která aplikace požaduje:  
ANDROID - povolte oprávnění aplikace „Poloha“ a „Zařízení v okolí“.  
iOS - povolte oprávnění aplikace „Poloha“, „Bluetooth“ a „Místní síť“.
- Zapněte robotický vysavač „Hlavním vypínačem (2)“.
- Po přihlášení do aplikace „Smart Life“ klikněte na ikonu „+“ vpravo nahoře a poté klikněte na „Add Device“.
- **Stiskněte na 2 sekundy tlačítko Wi-Fi (3) na robotickém vysavači a symbol Wi-Fi začne blikat.**
- Zobrazí se nalezená zařízení „Discovering devices“, klikněte na „Add“, zobrazí se zařízení „TESLA RoboStar iQ400 Plus“, klikněte na ikonu „+“, zobrazí se Wi-Fi síť, zadejte heslo do Wi-Fi sítě (pokud již není nalezeno automaticky) a klikněte na „Další“. Robotický vysavač se začne párovat s aplikací.
- Po úspěšném spárování se zobrazí u názvu zelená ikona a váš robotický vysavač „TESLA RoboStar iQ400 Plus“ byl úspěšně přidán do aplikace.
- Klikněte na „Dokončeno“, nyní je možné ovládat vybrané funkce robotického vysavače vašim smartphone.

V rámci softwarové náročnosti operačního systému a požadavků společnosti Google/Apple pro zabezpečení aplikací, je nutné pravidelně přizpůsobovat i funkce aplikace. Udržujte také operační systém vašeho telefonu aktualizovaný na nejnovější verzi. Aplikace vyžaduje operační systém Android 10 a vyšší, jinak není možné garantovat její funkčnost. Aplikace se neustále vyvíjí a funkce můžou být kdykoliv změněny, přidány nebo odebrány.

## ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ S APLIKACÍ

- Ujistěte se, že je pokrytí Wi-Fi signálem pro váš smartphone a robotický vysavač kvalitní a dostatečně silné. První nastavení robotického vysavače provedte v blízkosti vašeho Wi-Fi routeru.
- Ujistěte se, že je povolena „Poloha“ (GPS) ve vašem smartphone.
- Ujistěte se, že aplikace třetí strany (VPN, antivirus, firewall apod.) neblokuje přístup

k vašemu smartphone.

- Vyzkoušejte se připojit k jinému Wi-Fi routeru nebo Wi-Fi Hotspotu v jiném smartphone, abyste vyloučili chybu na straně vašeho připojení k internetu.
- K vašemu Wi-Fi routeru máte připojeno příliš mnoho zařízení nebo je možnost připojení nového zařízení k němu zablokována.
- Resetujte váš Wi-Fi router.

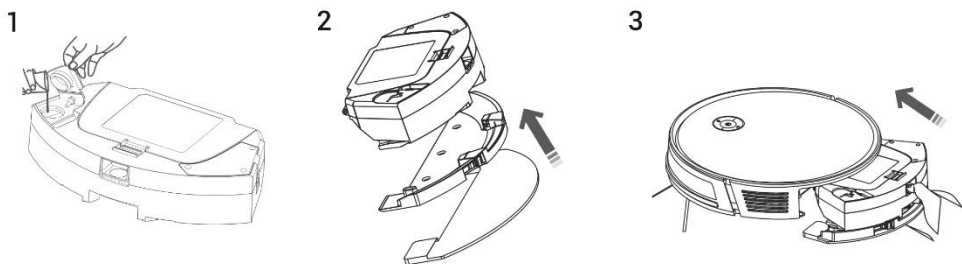
Poznámka: Ujistěte se, že je nabíjecí stanice v dosahu kvalitního a silného Wi-Fi signálu, takže se může během nabíjení připojit k Wi-Fi síti. Robotický vysavač potřebuje toto Wi-Fi připojení také během svého nabíjení, aby byl správně zorientován a dostupný pro spuštění úklidu. Podporována je Wi-Fi síť pracující na frekvenci 2,4 GHz a zabezpečení WPA1 nebo WPA2.

## AKTUALIZACE FIRMWARE ROBOTICKÉHO VYSAVAČE

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

## STÍRÁNÍ VODOU

Umístěte robotický vysavač mimo nabíjecí stanici a stiskněte tlačítko „2“ pro jeho vypnutí.



- Odklopte plastovou krytku a naberte vodu do zásobníku. Vodu do zásobníku doplňujte výhradně po vyjmání zásobníku z těla robotického vysavače. Při manipulaci se zásobníkem může dojít k mírnému úniku zbytkové vody. V takovém případě polité místo ihned utřete suchým hadrem.
- Nainstalujte mopovací tkaninu na držák mopu. Lehce navlhčete vodou mopovací tkaninu pro rychlejší a plynulejší stírání vodou. Pokud je mopovací tkanina po úklidu špinavá, můžete ji opatrně vyprat ve vlažné vodě.
- Opatrně zasuňte zásobník s nainstalovaným držákem mopovací tkaniny do těla robotického vysavače. Nepolijte robotický vysavač nebo jeho vnitřní část vodou, robotický vysavač není vodotěsný.
- V aplikaci pro telefon lze nastavit tři úrovně úklidu stírání vodou.
- Nenechávejte robotický vysavač zbytečně stát na místě bez pohybu nebo se zbytky vody v zásobníku na vodu.
- Udržujte v zásobníku na vodu dostatečné množství vody pro stírání případně opláchněte mop.
- Po dokončení úklidu vždy vylejte zbylou vodu ze zásobníku na vodu, opláchněte jej a vysušte mopovací tkaninu.
- Doporučujeme podlahu stírat čistou vlažnou vodou, čisticí prostředek může způsobit napěnění a zhoršit tak odkapávání vody na mopovací tkaninu nebo způsobí šmouhy na podlaze, po jejím uschnutí.
- Chcete-li dosáhnout co nejlepšího výsledku při stírání vodou, doporučujeme používat tuto funkci v jedné místnosti a poté se přesunout do další místnosti.

- Z bezpečnostních důvodů nenabíjejte baterii se zásobníkem na vodu naplněným vodou.

Systém AquaClean pro hygienicky čistou podlahu umožňuje naředit vodu s dezinfekčním prostředkem. Do zásobníku na vodu nalejte pouze přírodní nepěnivé čisticí podlahy a dodržujte ředění dle doporučení výrobce, nepoužívejte koncentrované čisticí. Nepoužívejte parfémy, odstraňovače skvrn nebo látky obsahující alkohol a chemikálie.

## ÚDRŽBA

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

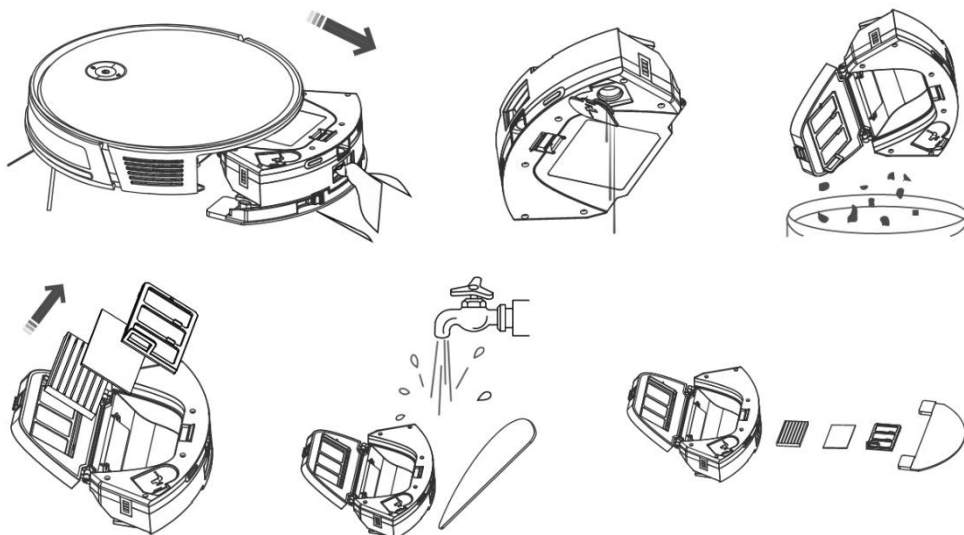
**NEDOSTATEČNÁ ÚDRŽBA MŮZE VÉST K POŠKOZENÍ ROBOTICKÉHO VYSAVAČE A ZTRÁTĚ ZÁRUKY.**

Před prováděním čištění a údržby vypněte robotický vysavač stisknutím tlačítka „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/VODU - vycistit nebo vyprázdnit do vysýpací stanice po každém úklidu SÁČEK NA NEČISTOTY - pravidelná kontrola zaplněnosti

- Kontrolujte pravidelně zaplněnost sáčku na nečistoty, který je umístěn v Nabíjecí (Vysýpací) stanici. Pokud je zaplněn, vyhodte jej do koše a nainstalujte nový prázdný sáček na nečistoty.
- Zaplněnost Zásobníku na nečistoty/vodu výrazně ovlivňuje sací výkon robotického vysavače a kvalitu úklidu.
- Pokud Zásobník na nečistoty/vodu umyjete vodou, pečlivě jej vysušte před opětovnou instalací do robotického vysavače.

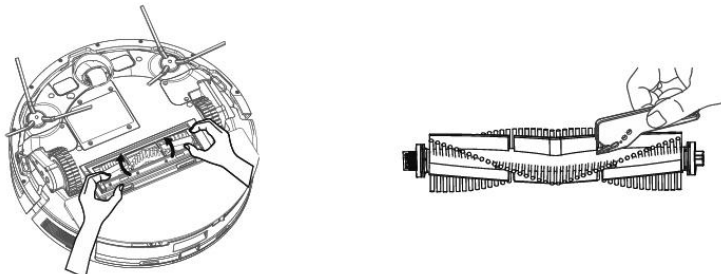
Stiskněte uvolňovací tlačítko pro vyjmouti nádoby na nečistoty, vylejte zbytkovou vodu a vysypejte nečistoty do odpadkového koše. Doporučujeme umýt „Primární filtr“ a Zásobník na nečistoty čistou vodou každých 14 dní.



## **HEPA FILTR - čištění 1krát týdně**

- Nečistěte HEPA filtr prsty nebo kartáčem, pouze proudem čisté vody (nepoužívejte čistící protředky) nebo jej vysajte klasickým vysavačem.
- Nechte HEPA filtr důkladně vysušit, nikdy neinstalujte do robotického vysavače HEPA filtr, který je vlhký!
- Nevystavujte primární filtr a HEPA filtr slunečnímu záření.
- Vysávání se špinavým HEPA filtrem nebo bez vloženého HEPA filtru může robotický vysavač poškodit.
- Doporučujeme výměnu HEPA filtru každých 6 měsíců. V případě zjištění opotřebení, poškození nebo znečištění vyměňte HEPA filtr dříve.

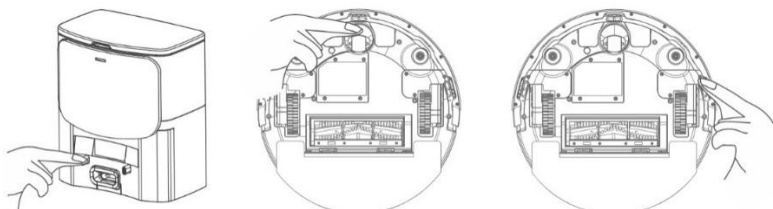
## **HLAVNÍ STŘEDOVÝ ČISTÍCÍ KARTÁČ A BOČNÍ ČISTÍCÍ KARTÁČE - čištění 1krát týdně**



Hlavní středový čistící kartáč vyjměte stisknutím obou úchytka na krytu kartáče.

K odstranění vlasů zamotaných do hlavního kartáče použijte čisticí nástroj. Udržujte středový čistící kartáč bez většího množství vlasů, prachu, bavlny apod. Zkontrolujte dle intenzity znečištění, minimálně jednou týdně, oba boční čistící kartáče společně s otvorem pro nasávání vzduchu a odstraňte z nich namotané vlasy a další nečistoty.

## **SENZORY, NABÍJECÍ KONTAKTY A NABÍJECÍ (VYSÝPACÍ) STANICE**



**Konektory nabíjecí (vysýpací) stanice:** Odpojte napájení a vycistěte kontakty 1x za měsíc jemným, suchým hadříkem.

**Přední pojazdové kolečko:** Použijte plochý šroubovák, který vložíte pod gumové kolečko a pohybem vzhůru jej vyjmete. Po vycistění jej vložte zpět až uslyšíte cvaknutí. Vycistěte také osu kolečka.

**Snímače podlahy:** Vycistěte jednou za týden tři senzory na spodní části robotického vysavače jemným, suchým hadříkem. Ověřte, že přední nárazník, pod kterým je umístěn senzor nárazu, není zablokován.

## ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Problém	Řešení
Robotický vysavač se chová „chaoticky“.	Vždy umístěte vysavač do nabíjecí stanice a až potom spusťte úklid.
Po nainstalování aplikace a spárování mobilního telefonu s robotickým vysavačem, je vysavač „Nepripojen“.	Zapněte a vypněte váš Wi-Fi router, odeberte v aplikaci váš robotický vysavač a zkuste jej spárovat znovu. Doporučujeme být vždy během párování v blízkosti Wi-Fi routeru.
Robotický vysavač nespustí úklid.	1. Robotický vysavač má slabou baterii. Nabijte baterii na plnou kapacitu před spuštěním úklidu. 2. Baterie je příliš zahřátá. Používejte robotický vysavač v teplotách 0 °C ~ 40 °C.
Robotický vysavač nelze nabít.	1. Nabíjecí stanice není připojena do sítě. Ujistěte se, že je napájecí kabel správně zapojen. 2. Nabíjecí elektrody mají špatný kontakt s robotickým vysavačem. Vyčistěte elektrody na robotickém vysavači a na nabíjecí základně.
Robotický vysavač se nevrátí do nabíjecí základny.	Ujistěte se, že je v okolí nabíjecí stanice dostatek místa a detekční zóna nabíjecí stanice je čistá.
Robotický vysavač je offline (nepripojen k Wi-Fi routeru).	Ujistěte se, že je vaše Wi-Fi síť správně nastavená a plně funkční. Robotický vysavač by se měl neustále nacházet v dosahu kvalitního a silného Wi-Fi signálu z vašeho Wi-Fi routeru.
Vysávání je velmi hlasité.	Vyčistěte hlavní středový kartáč, boční kartáčky, pojezdová kolečka, spodní stranu robotického vysavače a přední nárazník.
Během vysávání se ozývá skřípání.	Vyměňte přední pojezdové kolečko a vyčistěte středovou osu od vlasů a prachu. Pokud je to nutné, můžete osu kolečka promazat.
Špatná kvalita úklidu.	Vysype zásobník na nečistoty. Vyčistěte nebo vyměňte HEPA filtr a vyčistěte středový čisticí kartáč.
Robotický vysavač nespustí plánovaný úklid.	1. Pokud je baterie robotického vysavače málo nabité, úklid se nespustí. Nabijte baterii na plnou kapacitu prosím. 2. Naplánovaný úklid nebude správně synchronizován mezi robotickým vysavačem a vaším mobilním telefonem, pokud je robotický vysavač odpojen od Wi-Fi sítě. Udržujte proto robotický vysavač neustále v dosahu kvalitního a silného Wi-Fi signálu z vašeho Wi-Fi routeru.

	Problém	Příčina	Řešení
1	Baterii vysavače nelze nabít	Vysavač není správně zaparkován v nabíjecí základně.	Ujistěte se, že nabíjecí kontakty jsou správně spojeny při zaparkování v nabíjecí základně
		Nabíjecí základna není připojena k elektrické síti a vysavač je zapnutý hlavním vypínačem.	Nabíjecí základna by měla být stále připojena k elektrické síti, nevypínejte ji. Vysavač je poté vždy připraven k dalšímu úklidu s plně nabitou baterií.

<b>2</b>	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.
<b>3</b>	Vysavač přeruší úklid a předčasně se vrací do nabíjecí základny.	Pokud se sníží stav baterie, přepne se vysavač automaticky do režimu návratu a vrátí se do nabíjecí základny.  Čas fungování se liší v závislosti na povrchu podlahy, komplikovanosti místnosti a zvolenému režimu úklidu.	Normální stav, nechte vysavač nabít na plnou kapacitu baterie a spusťte úklid znova.
<b>4</b>	Vysavač nespustí úklid dle plánu.	Vysavač je vypnutý nebo je vybitá baterie.  Neuložili jste plánovaný úklid do paměti vysavače.	Zapněte vysavač a dobijte baterii.  Proveděte znova zadání času a dne do paměti vysavače a ujistěte se, že vysavač je opravdu plně nabity.
		Vysavač je blokován.	Vypněte a vycistěte vysavač.
<b>5</b>	Dálkové ovládání nepracuje (dosah D0 je 5 metrů)	Slabé baterie v dálkovém ovládání.  Vysavač není zapnutý nebo nemá dostatečně nabitou baterii ke spuštění úklidu.	Vyměňte baterie, dbejte na správnou polaritu při jejich vložení.  Ujistěte se, že je vysavač zapnutý a nabijte znova baterii vysavače.
		Infračervené čidlo dálkového ovládání je znečištěno nebo je zašpiněný snímač infračerveného signálu na vysavači.  Mezi dálkovým ovládáním a vysavačem dochází k rušení signálu.	Vycistěte dálkové ovládání a vysavač.  Vyhnete se používání v blízkosti jiných infračervených zařízení.

V případě, že nenastane vyřešení problému, zkонтrolujte, že baterie je plně nabita a poté vypněte a zapněte vysavač.

## PĚČE O BATERII

- Pokud budete robotický vysavač převážet nebo ho nebudete delší dobu používat, vypněte jej.
- Dobijte baterii znova do plné kapacity, po třech měsících bez používání.
- 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 iQ400 Plus?

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

## **SPOTŘEBNÍ MATERIÁL**

Spotřební materiál (sáčky na nečistoty, HEPA filtr, mop z mikrovlnkna, levý a pravý čistící kartáček a mnoho dalších) můžete zakoupit v oficiálním e-shopu značky TESLA [eshop.tesla-electronics.eu](http://eshop.tesla-electronics.eu).

## **ZÁRUČNÍ OPRAVA**

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

## **VÝLUKY ZE ZÁRUKY**

- Došlo-li k opotřebení zařízení nebo jeho části v důsledku běžného užívání. Mezi typické opotřebení zařízení nebo jeho části obvyklým užíváním se řadí např. vybití baterie nebo snížení kapacity baterie či akumulátoru uplynutím obvyklé životnosti 6 měsíců, opotřebení zobrazovacích částí zařízení, mechanické opotřebení dálkových ovladačů a jejich povrchů, opotřebení filtru, opotřebení přívodních kabelů a další.
- Nedodržení „Důležitých bezpečnostních pokynů“ uvedených v uživatelském manuálu.
- Elektromechanické nebo mechanické poškození zařízení způsobené nevhodným použitím.
- Škoda způsobená přírodními živly jako je voda, oheň, statická elektřina, přepětí atd.
- Škoda způsobená neoprávněnou opravou.
- Nečitelné sériové číslo zařízení.

## **PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**

My, TESLA Electronics LTD, prohlašujeme, že toto zařízení je v souladu se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními norem a předpisů relevantních pro daný typ zařízení.



Tento produkt splňuje požadavky Evropské Unie.



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 najeznete vždy na [www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu).

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

**Vážený zákazník,**  
**ďakujeme, že ste si vybrali TESLA RoboStar iQ400 Plus.**

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

**DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIE**  
**ZARIADENIA JE URČENÉ LEN NA POUŽITIE V DOMÁCNOSTI.**

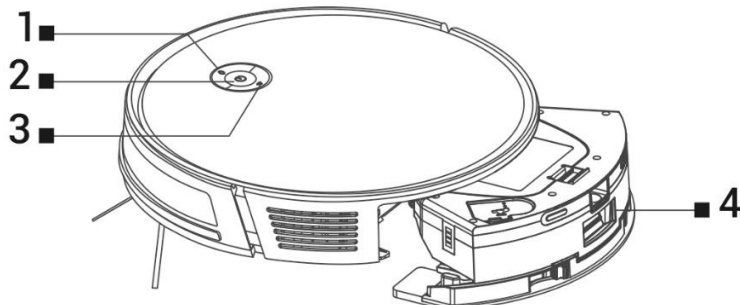
Ide o zložité elektromechanické zariadenie, venujte prosím pozornosť týmto pokynom:

- Prístroj je určený len na použitie v interieri pri izbovej teplote (max. 40 °C).
- Pred použitím sa uistite, že sú zásobník na nečistoty a filter správne nainštalované.
- Odporučame používať čistú destilovanú alebo demineralizovanú vodu v nádržke na vodu, aby sa zabránilo poškodeniu vodným kameňom.
- Používajte len originálne príslušenstvo, ktoré je určené pre tento model.
- Na dobíjanie batérie používajte len nabíjaciu stanicu dodanú s týmto zariadením.
- Nedotýkajte sa časti, ktoré sú pripojené k elektrickej sieti, ak máte mokré ruky.
- Nenechávajte zariadenie bez dozoru v prítomnosti detí, nepoužívajte ho na mieste, kde spí malé dieťa.
- Zariadenie neotvárajte ani neopravujte, pretože sa tým vystavujete riziku úrazu elektrickým prúdom a strate záruky.
- Zariadenie uchovávajte mimo dosahu horľavých a prchavých látok.
- Zariadenie nepoužívajte v príliš horúcom, prašnom alebo vlhkom prostredí.
- Na vysávač neumiestňujte žiadne predmety ani zvieratá.
- Zabráňte pôsobeniu sálavého tepla na plastový povrch zariadenia.
- Zariadenie nepoužívajte v blízkosti predmetov s vodou, ktoré by ho mohli poškodiť.
- Zariadenie neponárajte do vody ani čiastočne a nečistite ho vodou, nie je vodotesné.
- Zariadenie nepoužívajte na mokrých podlahách.
- Nevysávajte tekutiny, horiacie cigarety, zápalky, horľavé látky, črepy, ostré predmety, klince, jemné sypké materiály (múka, cement, omietka atď.), veľké kusy papiera, plastové vrecká alebo iné predmety, ktoré by mohli zariadenie poškodiť.
- Zariadenie nie je určené na používanie na vyvýšených miestach bez zábran - zabudovaná podlaha, schodisko, balkón, nábytok atď. Zariadenie je vybavené snímačmi proti pádu, ale môžu nastať okolnosti, keď riadiaci systém nesprávne vyhodnotí situáciu (znečistený snímač, aktuálna porucha snímača, oslnenie svetlom, zachytená nečistota a pod) a nezabráni (nezastaví) pádu.  
V takýchto prípadoch predávajúci nemôže akceptovať žiadne nároky kupujúceho na nahradu takto spôsobenej škody na zariadení.
- Výrobca a dovozca v Európskej únii nezodpovedá za škody spôsobené prevádzkou zariadenia, ako sú úrazy, požiar, poškodenie iných vecí atď.

**OBSAH BALENIA**

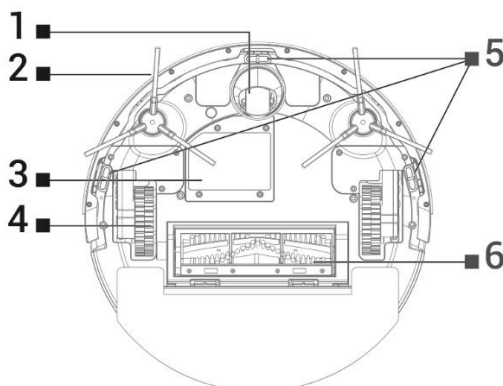
Skontrolujte starostlivo, že ste vybalili všetko dodávané príslušenstvo, odporúčame vám ponechať si počas záručnej doby originálnu papierovú škatuľu, užívateľský manuál a baliaci materiál.

## POPIS



- 1 Návrat do nabíjacej stanice  
2 Spustenie/Zastavenie upratovania/Vypnutie

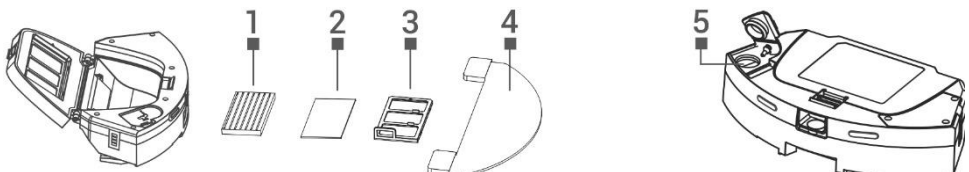
- 3 Tlačidlo Wi-Fi  
4 Tlačidlo na vybratie nádoby z robotického vysávača



- 1 Predné pojazdové koliesko  
2 Bočná kefka (2x)  
3 Krytka batérie

- 4 Pojazdové koliesko (2x)  
5 Snímače podlahy  
6 Stredová čistiacia kefa

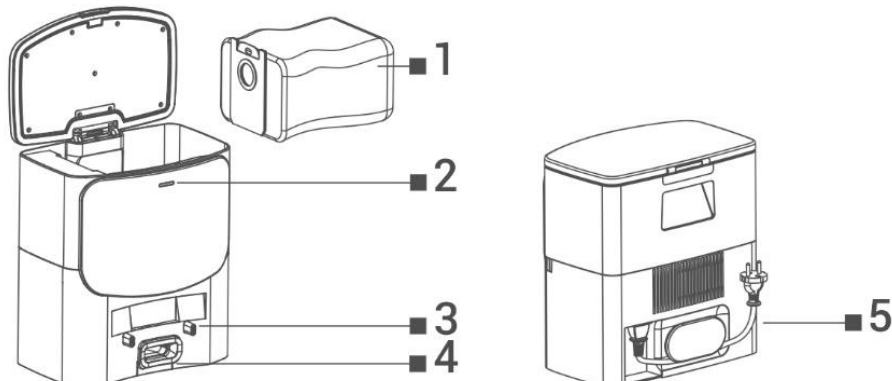
## ZÁSOBNÍK NA NEČISTOTY/VODU



- 1 HEPA filter  
2 Penový filter  
3 Primárny filter

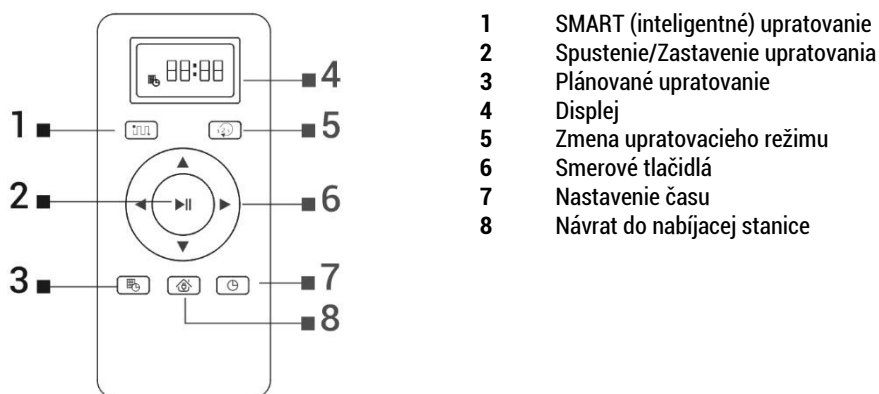
- 4 Držiak mopovacej tkaniny  
5 Otvor na vodu

## NABÍJACIA STANICA S ODSÁVACOU JEDNOTKOU



- |          |                                 |          |  |
|----------|---------------------------------|----------|--|
| <b>1</b> | Vrecko na nečistoty             | <b>4</b> | Otvor na vyprázdenie zásobníka na nečistoty vysávača |
| <b>2</b> | Indikátor pripojenia napájania  | <b>5</b> | Napájací kábel                                       |
| <b>3</b> | Nabíjacie konektory pre vysávac |          |  |

## DIAĽKOVÉ OVLÁDANIE



## PRED PRVÝM ÚKLIDOM

- Vložte batérie do diaľkového ovládača a dbajte na správnu polaritu.
- Nasaďte bočné čistiace kefky, ľavú a pravú.
- Odstráňte dve penové zarázky umiestnené na boku nárazníka robotického vysávača.
- Odstráňte všetky krytie fólie a nálepky z vysávača a nabíjacej stanice.

- Pred čistením pripravte miestnosť tak, aby sa na podlahe nenachádzali žiadne predmety, ktoré by mohli brániť v činnosti robotického vysávača (veľké papiere, káble, nálepky, malé predmety, nevhodne položený koberec atď.) Odsuňte stoličky a iné veľké predmety, aby sa robotický vysávač mohol ľahko dostať do neprístupných oblastí.
- Odstráňte aj predmety, ktoré môže robotický vysávač poškodiť.
- Priame slnečné svetlo môže spôsobiť zniženú citlivosť infračervených snímačov robotického vysávača, vyhýbajte sa priamemu slnečnému žiareniu.
- Čierny nábytok a povrhy nemusia byť správne rozpoznané vzhľadom na fyzikálnu povahu infračervených snímačov. Preto môže dojst' k miernemu nárazu, ktorý bude tlmený predným nárazníkom. Vysávač nemusí správne fungovať na tmavých povrchoch.
- Pred spustením čistenia sa uistite, že je v nabíjacej stanici nainštalované vrecko na nečistoty.

## NABÍJANIE BATÉRIE

### Ideálne umiestnenie Nabíjacej (Vysýpacej) stanice

Pred prednou stranou nabíjacej stanice nesmú byť žiadne prekážky do vzdialenosťi 1,5 metra, po stranách do vzdialenosťi 0,5 metra. 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. Uistite sa, že nabíjacia stanica je v dosahu dobrého a silného signálu Wi-Fi, aby sa vysávač mohol počas nabíjania pripojiť k sieti Wi-Fi.

- Pripojte nabíjaciu stanicu do elektrickej zásuvky.
- Umiestnite robotický vysávač do nabíjacej stanice tak, aby sa nabíjacie konektory ľahko dotýkali kontaktov na nabíjacej stanici ab ateria robotického vysávača sa začne automaticky nabíjať a tlačidlo „1“ na hornom paneli robotického vysávača bude pomaly preblíkať. Po úplnom dobití batérie bude toto tlačidlo trvalo svieťiť.

## PRVÉ SPUSTENIE

### SMART (inteligentný) ÚKLID

- Ide o najpoužívanejší spôsob upratovania. Prístroj využíva využíva dynamickú gyroskopickú navigáciu a pohybuje sa tak po upratovacej trase, ktorá je optimalizovaná na čo najlepšie vyčistenie podlahy.
- Stlačte tlačidlo „2“ pre „Spustenie upratovania“ na robotickom vysávači alebo stlačte na diaľkovom ovládaní tlačidlo „1“ alebo „2“. Pri spustení upratovania by sa mal robotický vysávač vždy nachádzať v nabíjacej stanici.
- Pre prerušenie upratovania/zastavenia robotického vysávača stlačte tlačidlo „2“ na robotickom vysávači alebo stlačte na diaľkovom ovládaní tlačidlo „2“.

## NÁHODNÉ ČISTENIE

Umiestnite robotický vysávač vedľa nabíjacej stanice a stlačte tlačidlo "5" "Zmena režimu čistenia" na diaľkovom ovládači a vyberte čistenie "Náhodné čistenie" (symbol 1). Robotický vysávač bude čistiť oblasť v automatickom režime, kým nezostane 20 % kapacity batérie.

## UPRATOVANIE MIESTA

Umiestnite robotický vysávač k znečistenému miestu a na diaľkovom ovládaní stlačte tlačidlo „5“ „Zmena upratovacieho režimu“ a zvoľte upratovanie „Upratovanie miesta“.

## **UPRATOVANIE PODÍŽ MÚRU**

Umiestnite robotický vysávač k nabíjacej stanici a na dialkovom ovládaní stlačte tlačidlo „5“ „Zmena upratovacieho režimu“ a zvolte upratovanie „Podíž steny“. Robotický vysávač vyčistí plochu po obvode pevných objektov (napr. stien).

## **RUČNÉ OVLÁDANIE**

Stlačte na dialkovom ovládaní tlačidla „Smerové tlačidlá“ a ovládajte robotický vysávač pomocou šípok.

## **NASTAVENIE ČASU**

Stlačením tlačidla „7“ na dialkovom ovládači vstúpte do režimu „Nastavenie času“. Najskôr nastavte hodinu tlačidlami  $\wedge$  a  $\vee$ . Potom stlačte tlačidlo  $>$  a rovnakým spôsobom nastavte minúty. Nastavené hodnoty potvrďte stlačením tlačidla „7“.

## **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 „3“ na dialkovom ovládači. Najskôr nastavte hodinu tlačidlami  $\wedge$  a  $\vee$ . Potom stlačte tlačidlo  $>$  a rovnakým spôsobom nastavte minúty. Nastavené hodnoty potvrďte stlačením tlačidla „3“. Pre zrušenie naplánovaného upratovania stlačte tlačidlo „3“ na tri sekundy. Pokiaľ robotický vysávač vypnete stlačením tlačidla „2“ na robotickom vysávači, naplánované upratovanie sa nevykoná, je potrebné ho znova nastaviť.

## **NÁVRAT DO NABÍJACEJ STANICE**

Po stlačení tlačidla „8“ na dialkovom ovládaní vyhľadá robotický vysávač nabíjaciu stanicu a začne sa automaticky nabíjať. V pohotovostnom režime má robotický vysávač veľmi nízku spotrebú, preto odporúčame nevypínať prívod elektrickej energie do nabíjacej stanice.

## **VYSYPANIE NEČISTOT**

- Automatické vysypanie robotického vysávača po dokončení upratovania**  
V aplikácii mobilného telefónu aktivujte funkciu "Odstraňovanie nečistôt" (časť "Nastavenia") a robotický vysávač po pripojení k nabíjacej (vysýpavcej) stanici automaticky vyprázdní obsah zásobníka na nečistoty (čistenie musí trvať viac ako 4 minúty).
- Ručné vysypanie robotického vysávača**  
Robotický vysávač musí byť umiestnený v Nabíjacej stanici a potom stlačte tlačidlo „1“ na robotickom vysávači.

Ak robotický vysávač píše "Dust collection too frequent, please try again later" (Príliš častý zber prachu, skúste to neskôr) alebo "Too frequent dust collection, please try again later" (Príliš častý zber prachu, skúste to neskôr), znamená to, že robotický vysávač vyprázdnil nádobu na prach príliš často v krátkom časovom sledo, preto chvíľu počkajte.

## **MAGNETICKÁ PÁSKA**

Ak chcete zabrániť upratovaniu vybranej časti, použite magnetickú pásku, ktorá je súčasťou balenia TESLA RoboStar iQ400 Plus. Pred spustením upratovania ju položte alebo ešte lepšie prilepte (obojstrannou lepiacou páskou) tam, kde nechcete, aby robotický vysávač zachádzal. Môžete tak napríklad zabrániť prejazdu do vedľajšej miestnosti, zabrániť nabehnutiu na koberec s vysokým

chlpom, ochrániť krehké predmety apod.

## OVLÁDANIE ROBOTICKÉHO VYSÁVAČA S POMOCOU SMARTPHONE

- Zapnite Bluetooth vo svojom smartphone.
- Nainštalujte si do svojho smartphone aplikáciu na ovládanie robotického vysávača a nasledujte sprievodcu pre prepojenie vášho smartphone a robotického vysávača.



**ANDROID**

vyhľadajte v Google Play „Smart Life“



**iOS**

vyhľadajte v Apple Store „Smart Life“

- Vytvorte si svoj účet v aplikácii „Smart Life“ a prihláste sa.
- Povoľte všetky oprávnenia, ktoré aplikácia požaduje:  
ANDROID - povoľte oprávnenia aplikácie „Poloha“ a „Zariadenie v okolí“. iOS - povoľte oprávnenia aplikácie „Poloha“, „Bluetooth“ a „Miestna siet“.
- Zapnite robotický vysávač „Hlavným vypínačom (2)“.
- Po prihlásení do aplikácie „Smart Life“ kliknite na ikonu „+“ vpravo hore a potom kliknite na „Add Device“.
- **Sťlačte na 2 sekundy tlačidlo Wi-Fi (3) na robotickom vysávači a symbol Wi-Fi začne blikat.**
- Zobrazia sa nájdené zariadenia „Discovering devices“, kliknite na „Add“, zobrazí sa zariadenie „TESLA RoboStar iQ400 Plus“, kliknite na ikonu „+“, zobrazí sa Wi-Fi sieť, zadajte heslo do Wi-Fi siete (ak už nie je nájdené automaticky) a kliknite na „Ďalší“ Robotický vysávač sa začne párovať s aplikáciou.
- Po úspešnom spárovaní sa zobrazí pri názve zelená ikona a váš robotický vysávač „TESLA RoboStar iQ400 Plus“ bol úspešne pridaný do aplikácie.
- Kliknite na „Dokončené“, teraz je možné ovládať vybrané funkcie robotického vysávača vašim smartfónom.

V rámci softvérovej náročnosti operačného systému a požiadaviek Google/Apple na bezpečnosť aplikácií je potrebné pravidelne prispôsobovať funkcie aplikácie. Tiež udržuje aktualizovaný operačný systém telefónu na najnovšiu verziu. Aplikácia vyžaduje operačný systém Android 10 a vysši, inak nie je možné zaručiť jej funkčnosť. Aplikácia sa neustále vyvíja a funkcie môžu byť kedykoľvek zmenené, pridané alebo odobraté.

## RIEŠENIE PROBLÉMOV S APLIKÁCIOU

- Uistite sa, že je pokrytie Wi-Fi signálom pre váš smartfón a robotický vysávač kvalitné a dostatočne silné. Prvé nastavenie robotického vysávača vykonajte v blízkosti vášho Wi-Fi routera.

- Uistite sa, že je povolená „Poloha“ (GPS) vo vašom smartphone.
- Uistite sa, že aplikácia tretej strany (VPN, antivírus, firewall a pod.) neblokuje prístup k vášmu smartfónu.
- Vyskúšajte sa pripojiť k inému Wi-Fi routeru alebo Wi-Fi Hotspotu v inom smartphone, aby ste vylúčili chybu na strane vášho pripojenia k internetu.
- K vášmu Wi-Fi routeru máte pripojených príliš veľa zariadení alebo je možnosť pripojenia nového zariadenia k nemu zablokovaná.
- Resetujte váš Wi-Fi router.

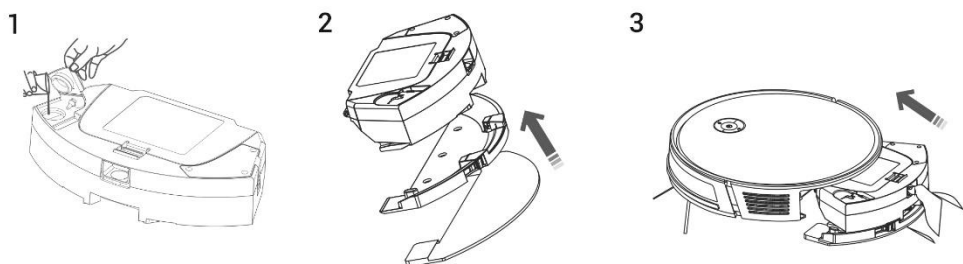
Poznámka: Uistite sa, že je nabíjacia stanica v dosahu kvalitného a silného Wi-Fi signálu, takže sa môže počas nabíjania pripojiť k Wi-Fi sieti. Robotický vysávač potrebuje toto Wi-Fi pripojenie aj počas svojho nabíjania, aby bol správne zorientovaný a dostupný na spustenie upratovania. Podporovaná je Wi-Fi sieť pracujúca na frekvencii 2.4 GHz a zabezpečenie WPA1 alebo WPA2.

## **AKTUALIZÁCIA FIRMWARE ROBOTICKÉHO VYSÁVAČA**

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

### **STIERANIE VODOU**

Umiestnite robotický vysávač mimo nabíjacej stanice a stlačte tlačidlo „2“ pre jeho vypnutie.



- Odklopte plastovú krytku a naberte vodu do zásobníka. Vodu do zásobníka dopĺňajte výhradne po vybratí zásobníka z tela robotického vysávača. Pri manipulácii so zásobníkom môže dôjsť k miernemu úniku zvyškovej vody. V takom prípade poliate miesto ihneď utrite suchou handrou.
- Nainštalujte mopovaciu tkanicu na držiak mopovacej tkaniny. Navlhčíte ľahko vodou mopovaciu tkanicu pre rýchlejšie a plynulejšie stieranie vodou. Pokiaľ je mopovacia tkanina po upratovaní špinavá, môžete ju opatrnne vyprať vo vlažnej vode.
- Opatrne zasuňte zásobník s nainštalovaným držiakom mopovacej tkaniny do tela robotického vysávača. Nepolejte robotický vysávač alebo jeho vnútornú časť vodou, robotický vysávač nie je vodotesný.
- V aplikácii pre telefón je možné nastaviť tri úrovne upratovania stierania vodou.
- Nenechávajte robotický vysávač zbytočne stať na mieste bez pohybu alebo so zvyškami vody v zásobníku na vodu.
- Udržujte v zásobníku na vodu dostatočné množstvo vody na stieranie prípadne opláchnite mop.
- Po dokončení upratovania vždy vylejte zvyšnú vodu zo zásobníka na vodu, opláchnite ho a vysušte mopovaciu tkanicu.
- Odporúčame vytierať podlahu čistou vlažnou vodou, čistiaci prostriedok môže spôsobiť penenie, a tým zhoršíť odkvapkávanie vody na mopovú handru alebo spôsobiť šmuhy na podlahe po jej

zaschnutí.

- Ak chcete dosiahnuť čo najlepší výsledok pri stieraní vodou, odporúčame používať túto funkciu v jednej miestnosti a potom sa presunúť do ďalšej miestnosti.
- Z bezpečnostných dôvodov nenabíjajte batériu so zásobníkom na vodu naplneným vodou.

Systém AquaClean pre hygienicky čistú podlahu umožňuje zriediť vodu s dezinfekčným prostriedkom, podľa pokynov výrobcu čističa. Do zásobníka na vodu nalejte iba nepenivé čističe podlahy a dodržujte riedenie podľa odporúčania výrobcu, nepoužívajte koncentrované čističe. Nepoužívajte parfémy, odstraňovače škvŕn alebo látky obsahujúce alkohol a chemikálie.

## ÚDRŽBA

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

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

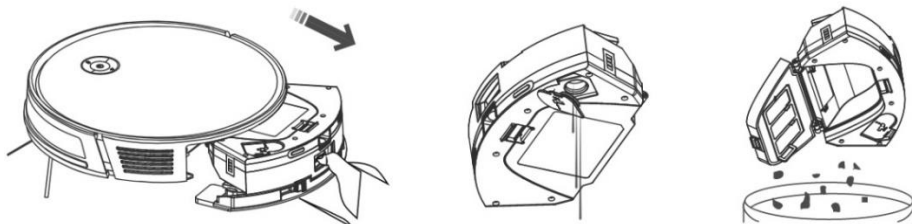
Pred vykonávaním čistenia a údržby vypnite robotický vysávač stlačením tlačidla „2“. Utrite horný kryt robotického vysávača mäkkou suchou alebo mierne navlhčenou handričkou. Na čistenie povrchu robotického vysávača nepoužívajte čistiace prostriedky, mohli by ste jeho povrch poškodiť.

### ZÁSOBNÍK NA NEČISTOTY/VODU - vyčistiť alebo vyprázdníť do vysýpacej stanice po každom upratovaní

#### VRECKO NA NEČISTOTY - pravidelná kontrola zaplnenosť

- Kontrolujte pravidelne zaplnenosť vrecka na nečistoty, ktorý je umiestnený v Nabíjacej (Vysýpacej) stanici. Ak je zaplnený, vyhodte ho do koša a nainštalujte nové prázdne vrecko na nečistoty.
- Zaplnenosť Zásobníka na nečistoty/vodu výrazne ovplyvňuje sací výkon robotického vysávača a kvalitu upratovania.
- Pokiaľ Zásobník na nečistoty/vodu umyjete vodou, starostlivo ho vysušte pred opäťovnou inštaláciou do robotického vysávača.

Stlačte uvoľňovacie tlačidlo pre vybratie nádoby na nečistoty, vylejte zvyškovú vodu a vysypte nečistoty do odpadkového koša. Odporúčame umyť „Primárny filter“ čistou vodou každých 14 dní. Zásobník na nečistoty môžete zbaviť prachu čistou vodou.

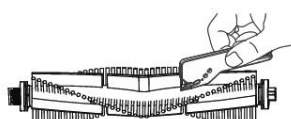
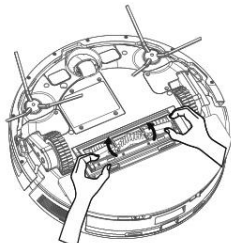




### HEPA FILTER – čistenie 1krát týždenne

- Nečistite HEPA filter prstami alebo kefou, iba prúdom čistej vody (nepoužívajte čistiace prostriedky) alebo ho vysajte klasickým vysávačom.
- Nechajte HEPA filter dôkladne vysušiť, nikdy neinštalujte do robotického vysávača HEPA filter, ktorý je vlhký!
- Nevystavujte primárny filter a HEPA filter priamemu slnečnému žiareniu.
- Vysávanie so špinavým HEPA filtrom alebo bez vloženého HEPA filtra môže robotický vysávač poškodiť.
- Filter HEPA odporúčame meniť každých 6 mesiacov. Ak zistíte opotrebovanie, poškodenie alebo znečistenie, vymeňte HEPA filter skôr.

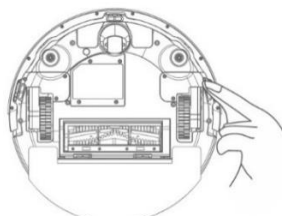
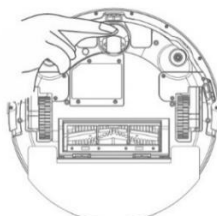
### HLAVNÁ STREDOVÁ ČISTIACIA KEFA A BOČNÉ ČISTIACE KEFY - čistenie 1krát týždenne



Hlavnú stredovú čistiacu kefu vyberte stlačením oboch úchytek na kryte kefy.

Na odstránenie vlasov zamotaných do hlavnej kefy použite čistiaci nástroj. Udržujte stredovú čistiacu kefu bez väčšieho množstva vlasov, prachu, bavlny a pod. Skontrolujte podľa intenzity znečistenia, minimálne raz týždenne, obe bočné čistiacie kefy spoločne s otvorm na nasávanie vzduchu a odstráňte z nich namotané vlasy a ďalšie nečistoty.

### SENZORY, NABÍJACIE KONTAKTY A NABÍJACIA (VYSÝPACIA) STANICA



**Konektory nabíjacej stanice:** Odpojte napájanie a vycistite kontakty 1x za mesiac jemnou, suchou handričkou.

**Predné pojazdové koliesko:** Použite plochý skrutkovač, ktorý vložíte pod gumové koliesko a pohybom nahor ho vyberiete. Po vycistení ho vložte späť až budete počuť cvaknutie. Vycistite tiež os kolieska.

**Snímače podlahy:** Vyčistite raz za týždeň tri senzory na spodnej časti robotického vysávača jemnou, suchou handričkou. Overte, že predný nárazník, pod ktorým je umiestnený senzor nárazu, nie je zablokovaný.

## RIEŠENIE PROBLÉMOV

Problém	Riešenie
Robotický vysávač sa chová „chaoticky“.	Vždy umiestnite vysávač do nabíjacej stanice a až potom spustite upratovanie.
Po nainštalovaní aplikácie a spárovania mobilného telefónu s robotickým vysávačom, je vysávač „Nepripojený“.	Zapnite a vypnite váš Wi-Fi router, odoberte v aplikácii váš robotický vysávač a skúste ho spárovať znova. Odporúčame byť vždy počas párovania v blízkosti Wi-Fi routera.
Robotický vysávač nespustí upratovanie.	1. Robotický vysávač má slabú batériu. Nabite batériu na plnú kapacitu pred spuštením upratovania. 2. Batéria je príliš zahriata. Používajte robotický vysávač v teplotách 0 °C ~ 40 °C.
Robotický vysávač nemožno nabít.	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. Vycistite 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.
Robotický vysávač je offline (nepripojený k Wi-Fi routérovi).	Uistite sa, že je vaša Wi-Fi sieť správne nastavená a plne funkčná. Robotický vysávač by sa mal neustále nachádzať v dosahu kvalitného a silného Wi-Fi signálu z vášho Wi-Fi routera.
Vysávanie je veľmi hlasné.	Vycistite hlavnú stredovú kefu, bočné kefky, pojazdové kolieska, spodnú stranu robotického vysávača a predný nárazník.
Počas vysávania sa ozýva škrípanie.	Vyberte predné pojazdové koliesko a vycistite stredovú os od vlasov a prachu. Pokiaľ je to nutné, môžete os kolieska premazat.
Zlá kvalita upratovania.	Vysypeť zásobník na nečistoty. Vycistite alebo vymeňte HEPA filter a vycistite stredovú čistiaci kefu.
Robotický vysávač nespustí plánované upratovanie.	1. Ak je batéria robotického vysávača málo nabité, upratovanie sa nespustí. Nabite batériu na plnú kapacitu prosím. 2. Naplánované upratovanie nebude správne synchronizované medzi robotickým vysávačom a vašim mobilným telefónom pokial' je robotický vysávač odpojený od Wi-Fi siete. Udržujte

		preto robotický vysávač neustále v dosahu kvalitného a silného Wi-Fi signálu z vášho Wi-Fi routera.
--	--	---

	Problém	Príčina	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 na ďalšie upratovanie s plne nabitou batériou.
2	Vysávač uviazol počas upratovania.	Vysávač uviazol v malom priestore, namotal na čistiace kefy volne ležiace predmety ako napr. záclony, koberec apod.	Vysávač sa automaticky snaží uvoľniť, pokiaľ toho nie je schopný, uprakte prekážku sami prosím.
3	Vysávač preruší upratovanie a predčasne sa vracia do nabíjacej základne.	Pokiaľ sa zniží stav batérie, prepne sa vysávač automaticky do režimu návratu a vráti sa do nabíjacej základne.	Normálny stav, nechajte vysávač nabiť na plnú kapacitu batérie a spusťte upratovanie znova.
		Čas fungovania sa líši v závislosti od povrchu podlahy, komplikovanosti miestnosti a zvoleného 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 plánované upratovanie do pamäte vysávača.	Vykonalje znova zadanie času a dňa do pamäte vysávača na a uistite sa, že vysávač je naozaj plne nabitý.
		Vysávač je blokovaný.	Vypnite a vycistite vysávač.
5	Dialkové ovládanie nepracuje (dosah DO je 5 metrov)	Slabé batérie v dialkovom ovládaní.	Vymeňte batérie, dbajte na správnu polaritu pri ich 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 dialkového ovládania je znečistené alebo je zašpinený snímač infračerveného signálu na vysávači.	Vycistite dialkové ovládanie a vysávač.
		Medzi dialkovým ovládaním a vysávačom dochádza k rušeniu signálu.	Vyhnite sa používaniu v blízkosti iných infračervených zariadení.

V prípade, že nenastane vyriešenie problému, skontrolujte, že batéria je plne nabitá a potom vypnite a zapnite vysávač.

## **STAROSTLIVOSŤ O BATÉRIU**

- Ak budete robotický vysávač prenášať alebo ho nebudete dlhší čas používať, vypnite ho.
- Dobite batériu znova do plnej kapacity, po troch mesiacoch bez používania.
- Ak nepoužívate robotický vysávač dlhšiu dobu, vypnite ho a odpojte aj nabíjacu 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 iQ400 Plus?

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

## **SPOTREBNÝ MATERIÁL**

Spotrebný materiál (vrecúška na nečistoty, HEPA filter, mop z mikrovlná, ľavá a pravá čistiaca kefka a mnoho ďalších) môžete zakúpiť v oficiálnom eshope značky TESLA [eshop.tesla-electronics.eu](http://eshop.tesla-electronics.eu).

## **ZÁRUČNÁ OPRAVA**

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

## **VÝLUKY ZO ZÁRUKY**

- Ak došlo k opotrebovaniu zariadenia alebo jeho časti v dôsledku bežného používania. Medzi typické opotrebenie zariadenia alebo jeho časti obvyklým používaním sa radí napr. vybitie batérie alebo zníženie kapacity batérie či akumulátora uplynutím obvyklej životnosti 6 mesiacov, opotrebenie zobrazovacích častí zariadenia, mechanické opotrebenie diaľkových ovládačov a ich povrchov, opotrebenie filtra, opotrebenie prívodných káblov a ďalšie.
- Nedodržanie „Dôležitých bezpečnostných pokynov“ uvedených v užívateľskom manuáli.
- Elektromechanické alebo mechanické poškodenie zariadenia spôsobené nevhodným použitím.
- Škoda spôsobená prírodnými živlami ako je voda, oheň, statická elektrina, prepátie, atď.
- Škoda spôsobená neoprávnenou opravou.
- Nečítateľné sériové číslo zariadenia.

## **VYHLÁSENIE O ZHODE**

My, TESLA Electronics LTD, vyhlasujeme, že toto zariadenie je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami noriem a predpisov relevantných pre daný typ zariadenia.



Tento produkt splňa požiadavky Európskej Únie.



Informujte sa prosím o miestnom systéme separovaného zberu elektrických a elektronických výrobkov. Postupujte prosím podľa miestnych predpisov a staré výrobky nelikvidujte v bežnom domácom odpade. Správna likvidácia starého produktu pomáha predísť potenciálnym negatívnym dôsledkom pre životné prostredie a ľudské zdravie.

Vzhľadom na to, že sa produkt vyvíja a vylepšuje, vyhradzujeme si právo na úpravu užívateľského manuálu. Aktuálnu verziu tohto užívateľského manuálu nájdete vždy na [www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu).

Dear customer,  
thank you for choosing the TESLA RoboStar iQ400 Plus.

**Before using the robotic vacuum cleaner, please carefully read the rules for safe use and follow all common safety rules.**

## **IMPORTANT SAFETY NOTICE**

**THE DEVICE IS INTENDED FOR DOMESTIC USE ONLY.**

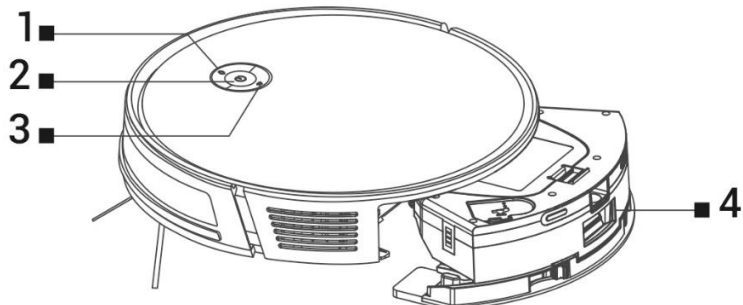
This is a complex electromechanical device, please pay attention to the following instructions:

- The device is intended for indoor use only at room temperature (max. 40 °C).
- Before use, make sure that the dirt tray and filter are correctly installed.
- We recommend using clean distilled or demineralised water in the water tank to avoid limescale damage.
- Use only original accessories that are designed for this model.
- Use only the charging station supplied with this unit to recharge the battery.
- Do not touch parts that are connected to the mains if your hands are wet.
- Do not leave the device unattended in the presence of children, do not use it in a place where a small child is sleeping.
- Do not open or repair the device, as this will expose you to the risk of electric shock and loss of warranty.
- Keep the equipment away from flammable and volatile substances.
- Do not use the equipment in excessively hot, dusty or humid environments.
- Do not place objects or animals on the vacuum cleaner.
- Avoid exposure to radiant heat on the plastic surface of the device.
- Do not use the device near objects with water that could damage it.
- Do not immerse the device in water even partially and do not clean it with water, it is not waterproof.
- Do not use the device on wet floors.
- Do not suck liquids, burning cigarettes, matches, flammable substances, shards, sharp objects, nails, fine loose materials (flour, cement, plaster, etc.), large pieces of paper, plastic bags or other objects that may damage the device
- The equipment is not intended for use in elevated locations without barriers - built-in floor, staircase, balcony, furniture, etc. The device is equipped with anti-fall sensors, but there may be circumstances where the control system misjudges the situation (dirty sensor, actual sensor failure, light glare, dirt trapped, etc.) and does not prevent (stop) a fall. In such cases, the seller cannot accept any claims by the buyer for damage to the equipment caused in this way.
- The manufacturer and the importer in the European Union shall not be liable for damages caused by the operation of the equipment such as injury, fire, damage to other things, etc.

## **PACKAGE CONTENT**

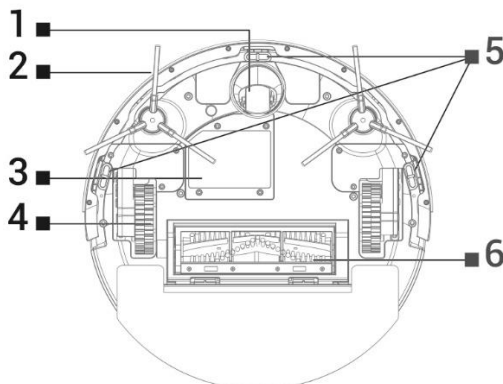
Check carefully that you have unpacked all supplied accessories, we recommend that you keep the original paper box, user manual and packing material during the warranty period.

## DESCRIPTION



- 1 Return to the charging station  
2 Start/Stop cleaning/Shutdown

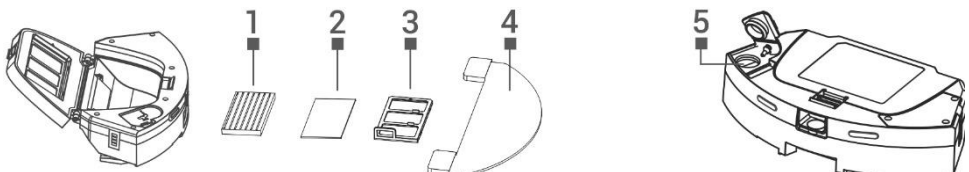
- 3 Wi-Fi button  
4 Button for removing the container from the robotic vacuum cleaner



- 1 Front wheel  
2 Side brush (2x)  
3 Battery cover

- 4 Bottom wheel (2x)  
5 Floor sensors  
6 Center cleaning brush

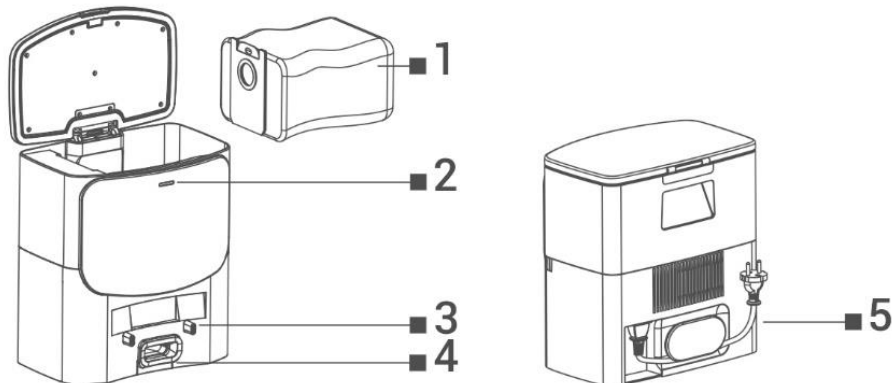
## DUST/WATER TANK



- 1 HEPA filter  
2 Foam filter  
3 Primary filter

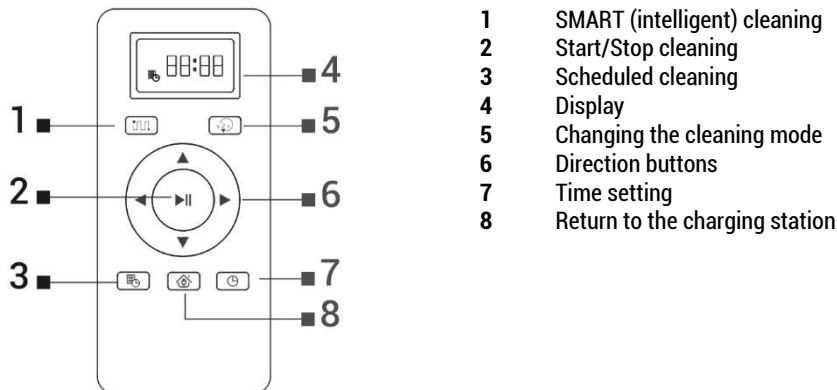
- 4 Mop cloth holder  
5 Water hole

## CHARGING STATION



- 1 Dust bag  
2 Power connection indicator  
3 Charging connectors for the vacuum cleaner  
4 Hole for emptying the dust container of the vacuum cleaner  
5 Power cable

## REMOTE CONTROL



## BEFORE FIRST CLEANING

- Insert the batteries into the remote control, making sure to observe the correct polarity.
- Fit the side cleaning brushes, left and right.
- Remove the two foam stops located on the side of the robotic vacuum cleaner bumper.
- Remove all cover films and stickers from the vacuum cleaner and charging station.
- Before cleaning, prepare the room so that there are no objects on the floor that may interfere with the operation of the robotic vacuum cleaner (large papers, cables, stickers, small objects, improperly placed carpet, etc.). Move chairs and other large objects away so that the robot vacuum cleaner can easily reach inaccessible areas.
- Also remove objects that can be damaged by the robot vacuum cleaner.

- Direct sunlight can cause reduced sensitivity of the robot vacuum's infrared sensors, please avoid direct sunlight.
- Black furniture and surfaces may not be properly detected due to the physical nature of the infrared sensors. Therefore, a slight impact may occur which will be attenuated by the front bumper. The vacuum cleaner may not work properly on dark surfaces.
- Make sure that a debris bag is installed in the charging station before starting the cleaning operation.

## CHARGING THE BATTERY

### Ideal location of the charging station

There must be no obstacles within 1.5 meters in front of the front of the charging station, and within 0.5 meters on the sides. A mirror or other objects with a strong reflection cannot be placed in the area of the charging base 15 cm above the ground. The base should not be exposed to direct sunlight. Make sure the charging station is within range of a good, strong Wi-Fi signal so that the vacuum cleaner can connect to the Wi-Fi network while charging.

- Connect the charging station to an electrical outlet.
- Place the robotic vacuum cleaner in the charging station so that the charging connectors lightly touch the contacts on the charging station. The robot vacuum cleaner battery will automatically start charging and the "1" button on the top panel of the robot vacuum cleaner will slowly flash. When the battery is fully charged, this button will light up permanently.

## FIRST START

### SMART CLEANING

- This is the most used cleaning method. The device uses dynamic gyroscopic navigation and thus moves along a cleaning route that is optimized for the best cleaning of the floor.
- Press the "2" button to "Start cleaning" on the robot vacuum or press the "1" or "2" button on the remote control. When cleaning is started, the robot vacuum cleaner should always be in the charging station.
- To interrupt cleaning/stop the robot vacuum cleaner, press the "2" button on the robot vacuum cleaner or press the "2" button on the remote control.

### RANDOM CLEANING

- Place the robotic vacuum cleaner next to the charging station and press the "5" "Change cleaning mode" button on the remote control and select "Random cleaning" cleaning (symbol 1). The robotic vacuum cleaner will clean the area in automatic mode until 20% of the battery capacity remains.

### SPOT CLEANING

Place the robotic vacuum cleaner near the dirty place and press the "5" button on the remote control "Change cleaning mode" and select cleaning "Spot cleaning".

### CLEANING ALONG THE WALL

Place the robotic vacuum cleaner near the charging station and press the "5" button on the remote

controller "Change cleaning mode" and choose "Along the wall" cleaning. The robotic vacuum cleaner cleans the area around the perimeter of solid objects (e.g. walls).

## **MANUAL CONTROL**

Press the "Directional buttons" on the remote control and control the robotic vacuum cleaner with the arrows.

## **TIME SETTING**

Press the "7" button on the remote control to enter the "Time Setting" mode. First, set the hour with the  $\wedge$  and  $\vee$  buttons. Then press the  $>$  button and set the minutes in the same way. Confirm the set values by pressing the "7" button.

## **SCHEDULED CLEANING**

The robotic vacuum cleaner can be programmed to clean automatically once a day at a specified time, even if no one is home. Press the "3" button on the remote control. First, set the hour with the  $\wedge$  and  $\vee$  buttons. Then press the  $>$  button and set the minutes in the same way. Confirm the set values by pressing the button "3". To cancel the scheduled cleaning, press the "3" button for three seconds. If you turn off the robot vacuum cleaner by pressing the "2" button on the robot vacuum cleaner, the scheduled cleaning will not be carried out, it must be set again.

## **RETURN TO THE CHARGING STATION**

After pressing the "8" button on the remote control, the robotic vacuum cleaner will search for the charging station and start charging automatically. In standby mode, the robotic vacuum cleaner consumes very little electricity, so we recommend not turning off the electricity supply to the charging station.

## **DUMPING OF DUST**

- Automatic emptying of robotic vacuum cleaner, after cleaning is completed**

In the mobile phone app, enable the "Dust removal" function (section "Settings") and the robotic vacuum cleaner will automatically empty the contents of its dust tank when connected to the charging station (cleaning must take more than 4 minutes).

- Manual emptying of robotic vacuum cleaner**

The robotic vacuum cleaner must be placed in the Charging station, then press the "1" button on the robotic vacuum cleaner.

If the robotic vacuum cleaner says "Dust collection too frequent, please try again later" or "Too frequent dust collection, please try again later", this means that the Robotic Vacuum Cleaner has emptied the Dust Tray too often in short succession, so please wait for a while.

## **MAGNETIC TAPE**

If you want to avoid cleaning the selected part, use the magnetic tape included in the TESLA RoboStar iQ400 Plus package. Before starting cleaning, place it or even better stick it (with double-sided adhesive tape) where you do not want the robotic vacuum cleaner to enter. You can, for example, prevent passage into the next room, prevent running into a high-pile carpet, protect fragile objects etc.

## CONTROLLING THE ROBOTIC VACUUM CLEANER USING A SMARTPHONE

- Turn on Bluetooth in your smartphone.
- Install the application on your smartphone to control the robotic vacuum cleaner and follow the guide to connect your smartphone and the robotic vacuum cleaner.



**ANDROID**

search "Smart Life" on Google Play



**iOS**

search for "Smart Life" in the Apple Store

- Create your account in the "Smart Life" application and log in.
- Enable all the permissions that the app asks for:
  - ANDROID - enable the "Location" and "Nearby devices" app permissions.
  - iOS - enable "Location", "Bluetooth" and "Local Area Network" application permissions.
- Switch on the robotic vacuum cleaner with the "Main switch (2)".
- After logging into the "Smart Life" app, click the "+" icon on the top right, then click "Add Device".
- **Press the Wi-Fi button (3) on the robot vacuum cleaner for 2 seconds and the Wi-Fi symbol will start flashing.**
- "Discovering devices" will be displayed, click "Add", "TESLA RoboStar iQ400 Plus" will be displayed, click the "+" icon, Wi-Fi network will be displayed, enter the Wi-Fi network password (if already not found automatically) and click "Next". The robotic vacuum cleaner will start pairing with the app.
- After successful pairing, a green icon will appear next to the name and your robotic vacuum cleaner "TESLA RoboStar iQ400 Plus" has been successfully added to the application.
- Click "Finished", now it is possible to control the selected functions of the robotic vacuum cleaner with your smartphone.

As part of the software complexity of the operating system and the requirements of Google/Apple for application security, it is necessary to adapt the application functions regularly. Also, keep your phone's operating system updated to the latest version. The application requires the operating system Android 10 and higher, otherwise its functionality cannot be guaranteed. The application is constantly evolving and features may be changed, added or removed at any time.

## SOLVING PROBLEMS WITH THE APPLICATION

- Make sure that the Wi-Fi signal coverage for your smartphone and robotic vacuum cleaner is good and strong enough. Set up the robotic vacuum cleaner for the first time near your Wi-Fi router.
- Make sure "Location" (GPS) is enabled on your smartphone.
- Make sure that a third-party application (VPN, antivirus, firewall, etc.) is not blocking access to

your smartphone.

- Try connecting to another Wi-Fi router or Wi-Fi Hotspot in another smartphone to rule out an error on the part of your Internet connection.
- You have too many devices connected to your Wi-Fi router, or the ability to connect a new device to it is blocked.
- Reset your Wi-Fi router.

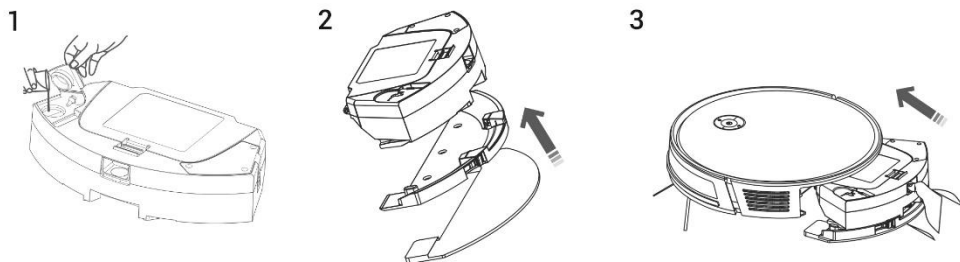
Note: Make sure the charging station is within range of a good quality and strong Wi-Fi signal so it can connect to a Wi-Fi network while charging. The robotic vacuum cleaner also needs this Wi-Fi connection during its charging so that it is properly oriented and available to start cleaning. A Wi-Fi network operating at a frequency of 2.4 GHz and WPA1 or WPA2 security is supported.

## ROBOTIC VACUUM CLEANER FIRMWARE UPDATE

The firmware of the robotic vacuum cleaner is continuously improved. If a new firmware version is available, you will be offered the option to download the update in the application and install it on the robot vacuum cleaner.

## WATER WIPING

Place the robotic vacuum cleaner outside the charging station and press the "2" button to turn it off.



- Unfold the plastic cap and pour water into the tank. Only add water to the tank after removing the tank from the body of the robotic vacuum cleaner. A slight leakage of residual water may occur when handling. In this case, immediately wipe the spilled area with a dry cloth.
- Install the mop cloth on the mop. Lightly moisten the mop cloth with water for faster and smoother wiping with water. If the mop cloth is dirty after cleaning, you can carefully wash it in lukewarm water.
- Carefully insert the tank with the mop cloth holder installed into the body of the robot vacuum cleaner. Do not pour water on the robotic vacuum cleaner or its interior, the robotic vacuum cleaner is not waterproof.
- Three cleaning levels of water wiping can be set in the phone application.
- Do not leave the robotic vacuum cleaner unnecessarily standing in a place without movement or with water residues in the water tank.
- Keep a sufficient amount of water in the water tank for wiping or rinsing the mop.
- After cleaning, always empty the remaining water from the water tank, rinse it and dry the mop cloth.
- We recommend wiping the floor with clean lukewarm water, as the cleaner may cause foaming and worsen the water dripping onto the mop cloth or cause streaks on the floor after it has dried.
- To get the best result when wiping with water, we recommend using this function in one room and

- then moving to another room.
- For safety reasons, do not charge the battery with the water reservoir filled with water.

The AquaClean system for hygienically clean floors allows you to dilute the water with disinfectant. Pour only natural, non-foaming floor cleaners into the water tank and follow the manufacturer's recommended dilution, do not use concentrated cleaners. Do not use perfumes, stain removers or substances containing alcohol and chemicals.

## MAINTENANCE

**ATTENTION! We recommend performing regular maintenance for the most efficient cleaning possible.  
INSUFFICIENT MAINTENANCE MAY RESULT IN DAMAGE TO THE ROBOTIC VACUUM CLEANER AND VOID WARRANTY.**

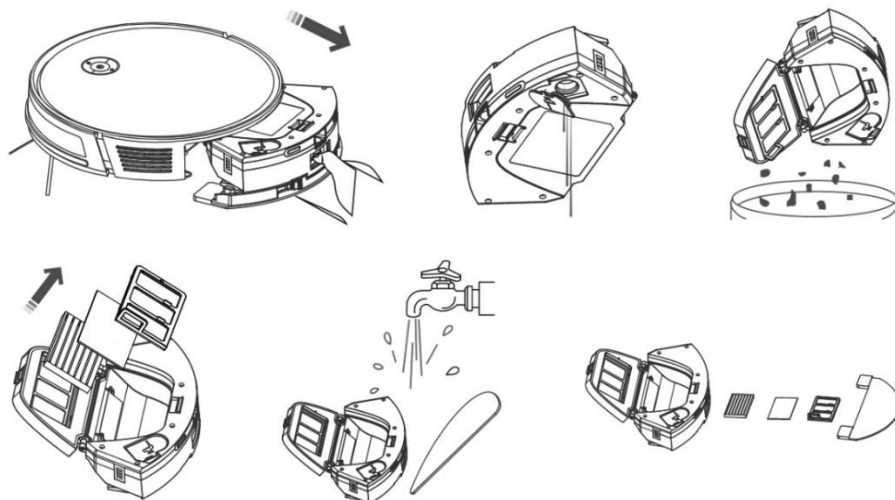
Before cleaning and maintenance, turn off the robotic vacuum cleaner by pressing button "2". Wipe the top cover of the robotic vacuum cleaner with a soft, dry or slightly damp cloth. Do not use cleaning agents to clean the surface of the robotic vacuum cleaner, you could damage its surface.

### DUST/WATER TANK - clean or empty into charging station after each Cleaning

#### DUST BAG - regular check of fullness

- Regularly check the fullness of the dust bag, which is located in the Charging (dumping) Station. If it is full, throw it in the trash and install a new empty dirt bag.
- The filling of the dust/water tank significantly affects the suction performance of the robotic vacuum cleaner and the quality of cleaning.
- If you wash the dust/water tank with water, dry it carefully before re-installing it in the robot vacuum cleaner.

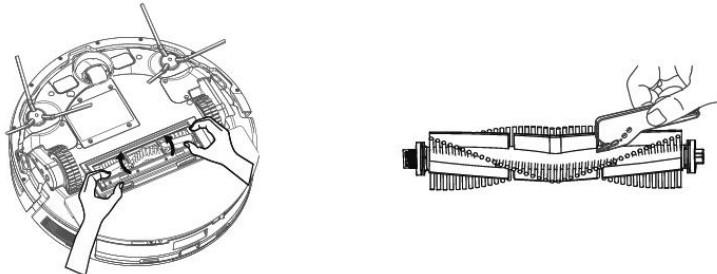
Press the release button to remove the dust tank, pour out the residual water and dump the dust into the trash can. We recommend washing the "Primary filter" and „Dust/Water tank“ with clean water every 14 days.



## **HEPA FILTER - cleaning once a week**

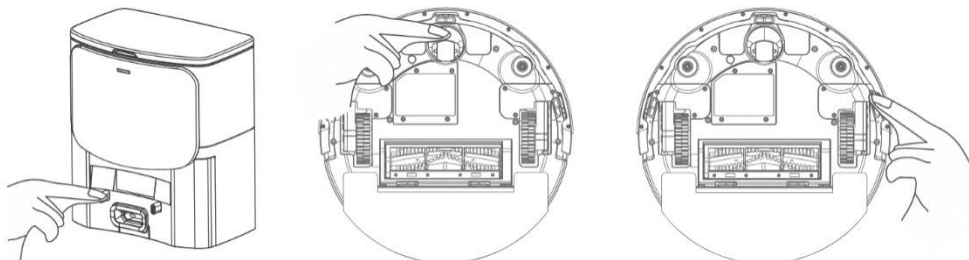
- Do not clean the HEPA filter with your fingers or a brush, only with a stream of clean water (do not use cleaning agents) or vacuum it with a conventional vacuum cleaner.
- Let the HEPA filter dry thoroughly, never install a wet HEPA filter in the robotic vacuum cleaner.
- Do not expose the primary filter and HEPA filter to direct sunlight.
- Vacuuming with a dirty HEPA filter or without an inserted HEPA filter can damage the robotic vacuum cleaner.
- We recommend changing the HEPA filter every 6 months. If wear, damage or contamination is detected, replace the HEPA filter sooner.

## **MAIN CENTRAL CLEANING BRUSH AND SIDE CLEANING BRUSHES - cleaning 1 time per week**



Remove the main central cleaning brush by pressing both handles on the brush cover. Use the cleaning tool to remove hair tangled in the main brush. Keep the center cleaning brush free of large amounts of hair, dust, cotton, etc. Check both side cleaning brushes together with the air intake hole at least once a week according to the intensity of dust and remove tangled hair and other dirt from them.

## **SENSORS, CHARGING CONTACTS AND CHARGING STATION**



**Connectors of the charging station:** Disconnect the power supply and clean the contacts once a month with a soft, dry cloth.

**Front wheel:** Use a flat screwdriver to insert under the rubber wheel and remove it with an upward movement. After cleaning, put it back until you hear a click. Also clean the axle of the wheel.

**Floor sensors:** Once a week, clean the three sensors on the bottom of the robotic vacuum cleaner with a soft, dry cloth. Check that the front bumper, under which the impact sensor is located, is not blocked.

## TROUBLESHOOTING

Problem	Solution
The robotic vacuum cleaner behaves "chaotic".	Always place the vacuum cleaner in the charging station before starting cleaning.
After installing the application and pairing the mobile phone with the robotic vacuum cleaner, the vacuum cleaner is "Not connected".	Turn your Wi-Fi router on and off, remove your robot vacuum in the app, and try to pair it again. We recommend always being close to the Wi-Fi router during pairing.
The robotic vacuum cleaner does not start cleaning.	1. The robotic vacuum cleaner has a weak battery. Charge the battery to full capacity before starting cleaning. 2. The battery is too hot. Use the robotic vacuum cleaner in temperatures of 0°C ~ 40°C.
The robotic vacuum cleaner cannot be charged.	1. The charging station is not connected to the network. Make sure the power cord is properly connected. 2. The charging electrodes have bad contact with the robotic vacuum cleaner. Clean the electrodes on the robotic vacuum cleaner and on the charging base.
The robotic vacuum cleaner does not return to the charging base.	Make sure there is enough space around the charging station and the detection zone of the charging station is clean.
The robotic vacuum cleaner is offline (not connected to the Wi-Fi router).	Make sure your Wi-Fi network is properly set up and fully functional. The robotic vacuum cleaner should always be within range of a high-quality and strong Wi-Fi signal from your Wi-Fi router.
The vacuuming is very loud.	Clean the main center brush, side brushes, wheels, the underside of the robot vacuum and the front bumper.
There is a squeaking noise during vacuuming.	Remove the front travel wheel and clean the center axis of hair and dust. If necessary, you can lubricate the axis of the wheel.
Poor cleaning quality.	Empty the dust tank. Clean or replace the HEPA filter and clean the main cleaning brush.
The robotic vacuum cleaner does not start scheduled cleaning.	1. If the robotic vacuum cleaner's battery is low, cleaning will not start. Please charge the battery to full capacity. 2. The scheduled cleaning will not be properly synchronized between the robot vacuum cleaner and your mobile phone if the robot vacuum cleaner is disconnected from the Wi-Fi network. Therefore, keep the robotic vacuum cleaner always within reach of a high-quality and strong Wi-Fi signal from your Wi-Fi router.

	Problem	Cause	Solution
1	The vacuum cleaner battery cannot be charged	The vacuum cleaner is not properly parked in the charging base.	Make sure the charging contacts are properly connected when parked in the charging base
		The charging base is not connected to the mains and the vacuum cleaner is switched on with the main switch.	The charging base should still be connected to the mains, do not switch it off. The vacuum cleaner is then always ready for further

			cleaning with a fully charged battery.
2	The vacuum cleaner got stuck during cleaning.	The vacuum cleaner got stuck in a small space, wound loose objects such as curtains, carpet etc. on the cleaning brushes.	The vacuum cleaner automatically tries to free itself, if it is unable to do so, please clear the obstacle yourself.
3	The vacuum cleaner interrupts cleaning and returns to the charging base prematurely.	If the battery is low, the vacuum cleaner will automatically switch to return mode and return to the charging base.  The operating time varies depending on the floor surface, the complexity of the room and the selected cleaning mode.	Normal state, let the vacuum cleaner charge to full battery capacity and start cleaning again.  Normal condition, no need to deal with it.
4	The vacuum cleaner does not start cleaning as scheduled.	The vacuum cleaner is switched off or the battery is dead.	Turn on the vacuum cleaner and charge the battery.
		You have not saved the scheduled cleaning in the vacuum cleaner's memory.	Re-enter the time and day into the vacuum cleaner's memory on and make sure that the vacuum cleaner is really fully charged.
		The vacuum cleaner is blocked.	Switch off and clean the vacuum cleaner.
5	The remote control does not work (the range is 5 meters)	Weak batteries in the remote control.	Replace the batteries, paying attention to the correct polarity when inserting them.
		The vacuum cleaner is not switched on or the battery does not have enough charge to start cleaning.	Make sure the vacuum cleaner is switched on and recharge the vacuum cleaner battery.
		The infrared sensor of the remote control is dirty or the infrared signal sensor on the vacuum cleaner is dirty.	Clean the remote control and the vacuum cleaner.
		There is signal interference between the remote control and the vacuum cleaner.	Avoid using near other infrared devices.

## BATTERY CARE

- If you are going to transport the robotic vacuum cleaner or if you are not going to use it for a long time, turn it off.
- Recharge the battery to full capacity after three months of non-use.
- If you are not using the robotic vacuum cleaner for a long time, switch it off and also disconnect the charging station from the mains. Nevertheless, you should fully charge the vacuum cleaner once every three months to prevent the battery from completely draining.

## **TECHNICAL SUPPORT**

Do you need advice on setting up and operating the TESLA RoboStar iQ400 Plus?

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

## **CONSUMABLES**

Consumables can be purchased in the official TESLA store [eshop.tesla-electronics.eu](http://eshop.tesla-electronics.eu).

## **WARRANTY REPAIR**

For warranty repair, contact the dealer where you purchased the TESLA product.

## **WARRANTY EXCLUSIONS**

- If the device or part of it has worn out due to normal use. Typical wear and tear of the device or its parts due to normal use includes, for example, the discharge of the battery or the reduction of the capacity of the battery or accumulator after the usual service life of 6 months, wear of the display parts of the device, mechanical wear of the remote controls and their surfaces, wear of the filter, wear of the supply cables and others.
- Failure to observe the „Important safety instructions“ listed in the user manual.
- Electromechanical or mechanical damage to the device caused by improper use.
- Damage caused by natural elements such as water, fire, static electricity, overvoltage, etc.
- Damage caused by unauthorized repair.
- Unreadable device serial number.

## **DECLARATION OF CONFORMITY**

We, TESLA Electronics LTD, declare that this device complies with the essential requirements and other relevant provisions of the standards and regulations relevant to the type of device.



This product meets the requirements of the European Union.



Please inquire about your local separate collection system for electrical and electronic products. Please follow local regulations and do not dispose of old products in normal household waste. Proper disposal of the old product helps prevent potential negative consequences for the environment and human health.

As the product is being developed and improved, we reserve the right to modify the user manual.

You can always find the latest version of this user manual at [www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu).

Design and specifications are subject to change without notice, printing errors reserved.

**Sehr geehrter Kunde,**  
**vielen Dank, dass Sie sich für den TESLA RoboStar iQ400 Plus entschieden haben.**

**Bevor Sie den Robo-Sauger verwenden, lesen Sie bitte sorgfältig die Regeln für den sicheren Gebrauch und befolgen Sie alle gängigen Sicherheitsregeln.**

## **WICHTIGER SICHERHEITSHINWEIS**

**DAS GERÄT IST NUR FÜR DEN HAUSGEBRAUCH VORGESEHEN.**

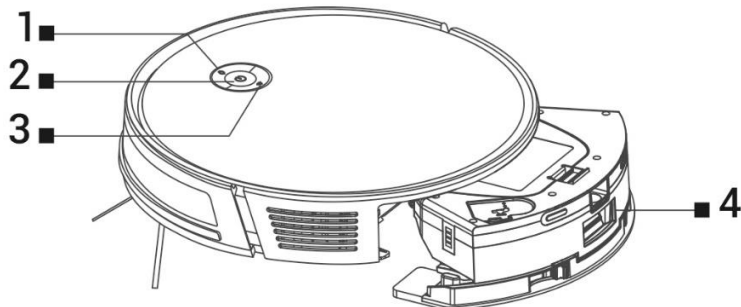
Dies ist ein komplexes elektromechanisches Gerät, bitte beachten Sie die folgenden Anweisungen:

- Das Gerät ist nur für den Gebrauch in Innenräumen bei Raumtemperatur (max. 40 °C) bestimmt.
- Vergewissern Sie sich vor dem Gebrauch, dass die Schmutzfangschale und der Filter korrekt installiert sind.
- Wir empfehlen, sauberes destilliertes oder demineralisiertes Wasser im Wassertank zu verwenden, um Kalkschäden zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur Originalzubehör, das für dieses Modell bestimmt ist.
- Verwenden Sie zum Aufladen des Akkus nur die mit dem Gerät gelieferte Ladestation.
- Berühren Sie keine Teile, die an das Stromnetz angeschlossen sind, wenn Ihre Hände nass sind.
- Lassen Sie das Gerät in Gegenwart von Kindern nicht unbeaufsichtigt und verwenden Sie es nicht an einem Ort, an dem ein Kleinkind schläft.
- Öffnen oder reparieren Sie das Gerät nicht, da Sie sich dadurch der Gefahr eines elektrischen Schlagens und des Verlustes der Garantie aussetzen.
- Halten Sie das Gerät von brennbaren und flüchtigen Substanzen fern.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in übermäßig heißen, staubigen oder feuchten Umgebungen.
- Stellen Sie keine Gegenstände oder Tiere auf den Staubsauger.
- Vermeiden Sie die Einwirkung von Strahlungswärme auf die Kunststoffoberfläche des Geräts.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Gegenständen mit Wasser, die es beschädigen könnten.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser ein, auch nicht teilweise, und reinigen Sie es nicht mit Wasser, da es nicht wasserdicht ist.
- Verwenden Sie das Gerät nicht auf nassen Böden.
- Saugen Sie keine Flüssigkeiten, brennende Zigaretten, Streichhölzer, entflammbarer Stoffe, Scherben, scharfe Gegenstände, Nägel, feines loses Material (Mehl, Zement, Gips usw.), große Papierstücke, Plastiktüten oder andere Gegenstände auf, die das Gerät beschädigen könnten.
- Das Gerät ist nicht für die Verwendung an erhöhten Standorten ohne Barrieren vorgesehen - eingebauter Boden, Treppe, Balkon, Möbel usw. Das Gerät ist mit Fallschutzsensoren ausgestattet, aber es kann Umstände geben, unter denen das Kontrollsysteem die Situation falsch einschätzt (verschmutzter Sensor, tatsächlicher Sensorsausfall, Lichtblendung, eingeklemmter Schmutz, usw.) und einen Sturz nicht verhindert (stoppt). In solchen Fällen kann der Verkäufer keine Ansprüche des Käufers für dadurch verursachte Schäden am Gerät anerkennen.
- Der Hersteller und der Importeur in der Europäischen Union haften nicht für Schäden, die durch den Betrieb des Geräts verursacht werden, wie z. B. Verletzungen, Feuer, Schäden an anderen Dingen usw.

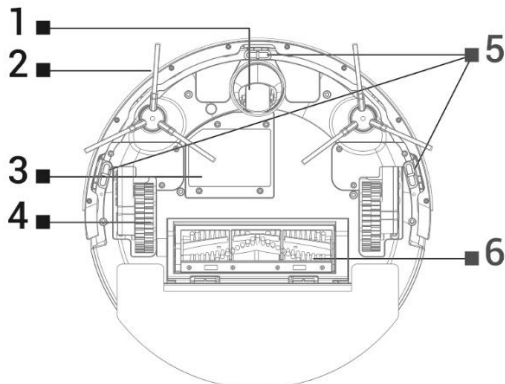
## PACKUNGSSINHALT

Überprüfen Sie sorgfältig, ob Sie alle mitgelieferten Zubehörteile ausgepackt haben. Wir empfehlen, die Original-Papierverpackung, Bedienungsanleitung und Verpackungsmaterial während der Garantiezeit aufzubewahren.

## BEZEICHNUNG

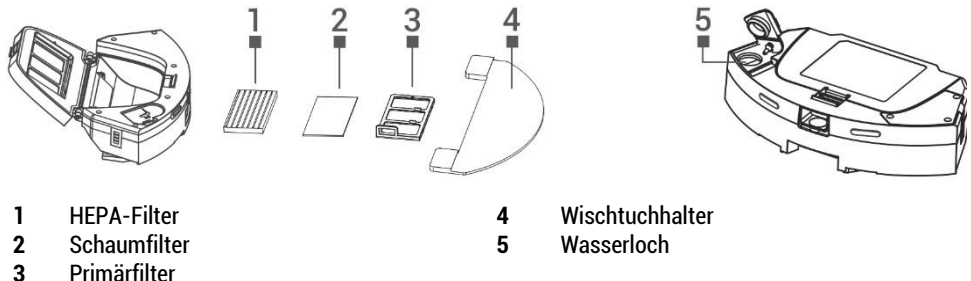


- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 1 | Zurück zur Ladestation                      | 3 | Wi-Fi-Taste  |
| 2 | Reinigung<br>starten/stoppen/Herunterfahren | 4 | Taste zum Entfernen des Behälters aus<br>dem Robo-Sauger |

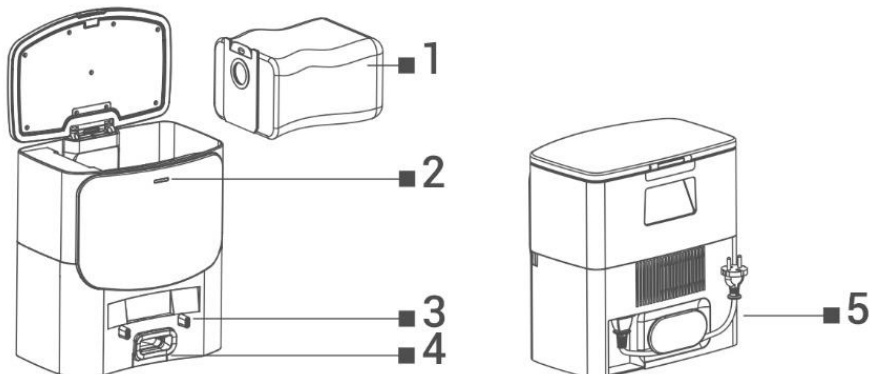


- |   |                   |   |                        |
|---|-------------------|---|------------------------|
| 1 | Vorderrad         | 4 | Hinterrad (2x)         |
| 2 | Seitenbürste (2x) | 5 | Bodensensoren          |
| 3 | Batterieabdeckung | 6 | Mittelreinigungsbürste |

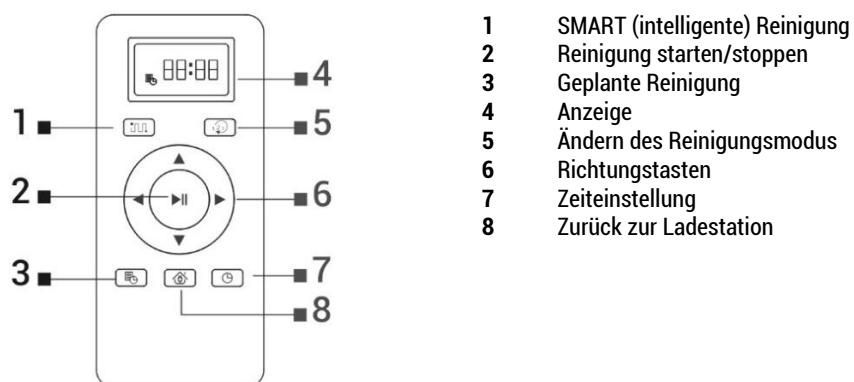
## STAUB-/WASSERTANK



## LADESTATION MIT SAUGEINHEIT



## FERNBEDIENUNG



## **VOR DER ERSTEN REINIGUNG**

- Legen Sie die Batterien in die Fernbedienung ein und achten Sie dabei auf die richtige Polarität.
- Setzen Sie die seitlichen Reinigungsbürsten links und rechts ein.
- Entfernen Sie die beiden Schaumstoffstopper, die sich seitlich an der Stoßstange des Staubsaugerroboters befinden.
- Entfernen Sie alle Abdeckfolien und Aufkleber von Staubsauger und Ladestation.
- Bereiten Sie den Raum vor der Reinigung so vor, dass sich keine Gegenstände auf dem Boden befinden, die den Betrieb des Staubsaugerroboters beeinträchtigen könnten (große Papiere, Kabel, Aufkleber, kleine Gegenstände, unsachgemäß verlegte Teppiche usw.). Stellen Sie Stühle und andere große Gegenstände beiseite, damit der Staubsaugerroboter auch unzugängliche Bereiche leicht erreichen kann.
- Entfernen Sie auch Gegenstände, die durch den Staubsaugerroboter beschädigt werden können.
- Direktes Sonnenlicht kann die Empfindlichkeit der Infrarotsensoren des Staubsaugerroboters beeinträchtigen; vermeiden Sie daher direktes Sonnenlicht.
- Schwarze Möbel und Oberflächen werden aufgrund der physikalischen Eigenschaften der Infrarotsensoren möglicherweise nicht richtig erkannt. Daher kann es zu einem leichten Aufprall kommen, der durch den vorderen Stoßfänger gedämpft wird. Der Staubsauger funktioniert auf dunklen Oberflächen möglicherweise nicht richtig.
- Vergewissern Sie sich, dass ein Staubsaugerbeutel in der Ladestation installiert ist, bevor Sie mit dem Reinigungsvorgang beginnen.

## **LADEN DER BATTERIE**

### **Idealer Standort der Lade-(Entleerungs-)Station**

Es dürfen keine Hindernisse innerhalb von 1,5 Metern vor der Vorderseite der Ladestation und innerhalb von 0,5 Metern an den Seiten sein. Ein Spiegel oder andere stark reflektierende Gegenstände dürfen nicht im Bereich der Ladestation 15 cm über dem Boden platziert werden. Der Sockel sollte keiner direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt werden. Stellen Sie sicher, dass sich die Ladestation in Reichweite eines guten, starken Wi-Fi-Signals befindet, damit der Staubsauger während des Ladevorgangs eine Verbindung zum Wi-Fi-Netzwerk herstellen kann.

- Schließen Sie die Ladestation an eine Steckdose an.
- Setzen Sie den Staubsaugerroboter so in die Ladestation, dass die Ladestecker die Kontakte der Ladestation leicht berühren. Der Akku des Staubsaugerroboters wird automatisch aufgeladen und die Taste "1" auf der Oberseite des Staubsaugerroboters blinkt langsam. Wenn der Akku vollständig aufgeladen ist, leuchtet diese Taste dauerhaft auf..

## **STARTEN SIE ZUERST MIT DER INTELLIGENTEN REINIGUNG**

- Dies ist die am häufigsten verwendete Reinigungsmethode. Das Gerät verwendet eine dynamische Kreiselnavigation und bewegt sich somit entlang einer Reinigungsroute, die für die beste Reinigung des Bodens optimiert ist.
- Drücken Sie am Saugroboter die Taste „2“, um „Reinigung zu starten“, oder drücken Sie die Taste „1“ oder „2“ auf der Fernbedienung. Wenn die Reinigung gestartet wird, sollte sich der Saugroboter immer in der Ladestation befinden.
- Um die Reinigung zu unterbrechen/den Saugroboter zu stoppen, drücken Sie die Taste „2“ am Saugroboter oder die Taste „2“ auf der Fernbedienung.

## **ZUFÄLLIGE REINIGUNG**

Stellen Sie den Staubsaugerroboter neben die Ladestation, drücken Sie die Taste "5" "Reinigungsmodus ändern" auf der Fernbedienung und wählen Sie die Reinigung "Zufällige Reinigung" (Symbol 1). Der Staubsaugerroboter reinigt den Bereich im automatischen Modus, bis noch 20 % der Akkukapazität übrig sind.

## **PLATZREINIGUNG**

Platzieren Sie den Robo-Sauger in der Nähe der verschmutzten Stelle und drücken Sie die Taste „5“ auf der Fernbedienung „Reinigungsmodus ändern“ und wählen Sie die Reinigung „Fleckenreinigung“.

## **REINIGUNG ENTLANG DER WAND**

Platzieren Sie den Robo-Sauger in der Nähe der Ladestation und drücken Sie die Taste „5“ auf der Fernbedienung „Reinigungsmodus ändern“ und wählen Sie „Entlang der Wand“ Reinigung. Der Robo-Sauger reinigt den Bereich um den Umfang fester Gegenstände (z. B. Wände).

## **MANUELLE STEUERUNG**

Drücken Sie die „Richtungstasten“ auf der Fernbedienung und steuern Sie den Robo-Sauger mit den Pfeilen.

## **ZEITEINSTELLUNG**

Drücken Sie die Taste „7“ auf der Fernbedienung, um in den Modus „Zeiteinstellung“ zu gelangen. Stellen Sie zunächst mit den Tasten  $\wedge$  und  $\vee$  die Stunde ein. Drücken Sie dann die Taste  $>$  und stellen Sie die Minuten auf die gleiche Weise ein. Bestätigen Sie die eingestellten Werte durch Drücken der Taste „7“.

## **REINIGUNGSPLANUNG**

Der Robo- Sauger kann so programmiert werden, dass er automatisch einmal täglich zu einer bestimmten Zeit reinigt, auch wenn niemand zu Hause ist. Drücken Sie die Taste „3“ auf der Fernbedienung. Stellen Sie zuerst die Stunde mit den Tasten  $\wedge$  und  $\vee$  ein. Drücken Sie dann die Taste  $>$  und stellen Sie die Minuten auf die gleiche Weise ein. Bestätigen Sie die eingestellten Werte durch Drücken der Taste „3“. Um die geplante Reinigung abzubrechen, drücken Sie drei Sekunden lang die Taste „3“. Wenn Sie den Saugroboter durch Drücken der Taste „2“ am Saugroboter ausschalten, wird die geplante Reinigung nicht durchgeführt, sie muss erneut eingestellt werden.

## **ZURÜCK ZUR LADESTATION**

Nach dem Drücken der Taste „8“ auf der Fernbedienung sucht der Robo-Sauger nach der Ladestation und beginnt automatisch mit dem Ladevorgang. Im Standby-Modus verbraucht der Saugroboter nur sehr wenig Strom, daher empfehlen wir, die Stromversorgung der Ladestation nicht abzuschalten.

## **STAUBABLAGERUNG**

- **Automatisches Entleeren nach Abschluss der Reinigung**  
Aktivieren Sie die Funktion "Schmutzentfernung" in der Handy-App (Abschnitt "Einstellungen") und der Roboter-Staubsauger leert automatisch den Inhalt der Schmutzauffangschale, wenn er an die Ladestation angeschlossen ist (die Reinigung muss mehr als 4 Minuten dauern).
- **Manuelles Entleeren**  
Der Robo-Sauger muss in die Ladestation gestellt werden, dann die Taste „1“ am Robo-Sauger

drücken.

Wenn der Staubsaugerroboter die Meldung "Dust collection too frequent, please try again later" oder "Too frequent dust collection, please try again later" anzeigt, bedeutet dies, dass der Staubsaugerroboter den Staubbehälter zu oft in kurzer Folge geleert hat.

## MAGNETBAND

Wenn Sie das ausgewählte Teil nicht reinigen möchten, verwenden Sie das Magnetband, das im Lieferumfang des TESLA RoboStar iQ400 Plus enthalten ist. Platzieren Sie ihn vor Beginn der Reinigung oder kleben Sie ihn noch besser (mit doppelseitigem Klebeband) dort hin, wo der Saugroboter nicht hineinkommen soll. Sie können z. B. den Durchgang in den Nebenraum verhindern, das Auffahren auf einen hochflorigen Teppich verhindern, zerbrechliche Gegenstände schützen usw.

## STEUERUNG DES ROBOTER-STABSAUGERS ÜBER EIN SMARTPHONE

- Schalten Sie Bluetooth in Ihrem Smartphone ein.
- Installieren Sie die Anwendung auf Ihrem Smartphone, um den Robo-Sauger zu steuern, und folgen Sie der Anleitung, um Ihr Smartphone und den Robo-Sauger zu verbinden.



### ANDROID

Suchen Sie bei Google Play nach „Smart Life“.



### iOS

Suchen Sie im Apple Store nach „Smart Life“.

- Erstellen Sie Ihr Konto in der Anwendung „Smart Life“ und melden Sie sich an.
- alle Berechtigungen, nach denen die App fragt:  
ANDROID - Aktivieren Sie die App-Berechtigungen „Standort“ und „Geräte in der Nähe“. iOS - Aktivieren Sie die Anwendungsberechtigungen „Standort“, „Bluetooth“ und „Lokales Netzwerk“.
- Schalten Sie den Saugroboter mit dem „Hauptschalter (2)“.
- Nachdem Sie sich bei der „Smart Life“-App angemeldet haben, klicken Sie oben rechts auf das „+“-Symbol und dann auf „Gerät hinzufügen“.
- **Drücken Sie die Wi-Fi-Taste (3) am Saugroboter 2 Sekunden lang und das Wi-Fi-Symbol beginnt zu blinken.**
- „Erkennung von Geräten“ wird angezeigt, klicken Sie auf „Hinzufügen“, „TESLA RoboStar iQ 400 Plus“ wird angezeigt, klicken Sie auf das „+“-Symbol, WLAN-Netzwerk wird angezeigt, geben Sie das WLAN-Netzwerkkennwort ein (falls noch nicht geschehen automatisch gefunden) und klicken Sie auf „Weiter“. Der Robo-Sauger beginnt mit der Kopplung mit der App.

- Nach erfolgreicher Kopplung erscheint neben dem Namen ein grünes Symbol und Ihr Saugroboter „TESLA RoboStar iQ400 Plus“ wurde erfolgreich zur Anwendung hinzugefügt.
- Klicken Sie auf „Fertig“, nun ist es möglich, die ausgewählten Funktionen des Saugroboters mit Ihrem Smartphone zu steuern.

Im Rahmen der Softwarekomplexität des Betriebssystems und der Anforderungen von Google/Apple zur Anwendungssicherheit ist es notwendig, die Anwendungsfunktionen regelmäßig anzupassen. Aktualisieren Sie außerdem das Betriebssystem Ihres Telefons auf die neueste Version. Die Anwendung benötigt das Betriebssystem Android 10 und höher, ansonsten kann die Funktionalität nicht garantiert werden. Die Anwendung wird ständig weiterentwickelt und Funktionen können jederzeit geändert, hinzugefügt oder entfernt werden.

## **LÖSEN VON PROBLEMEN MIT DER ANWENDUNG**

- Stellen Sie sicher, dass die WLAN-Signalabdeckung für Ihr Smartphone und Ihren Saugroboter gut und stark genug ist. Stellen Sie den Saugroboter zum ersten Mal in der Nähe Ihres WLAN-Routers auf.
- Stellen Sie sicher, dass „Standort“ (GPS) auf Ihrem Smartphone aktiviert ist.
- Stellen Sie sicher, dass eine Drittanbieteranwendung (VPN, Antivirus, Firewall usw.) den Zugriff auf Ihr Smartphone nicht blockiert.
- Versuchen Sie, sich mit einem anderen WLAN-Router oder WLAN-Hotspot in einem anderen Smartphone zu verbinden, um einen Fehler Ihrer Internetverbindung auszuschließen.
- Sie haben zu viele Geräte mit Ihrem WLAN-Router verbunden oder die Möglichkeit, ein neues Gerät damit zu verbinden, ist blockiert.
- Setzen Sie Ihren WLAN-Router zurück.

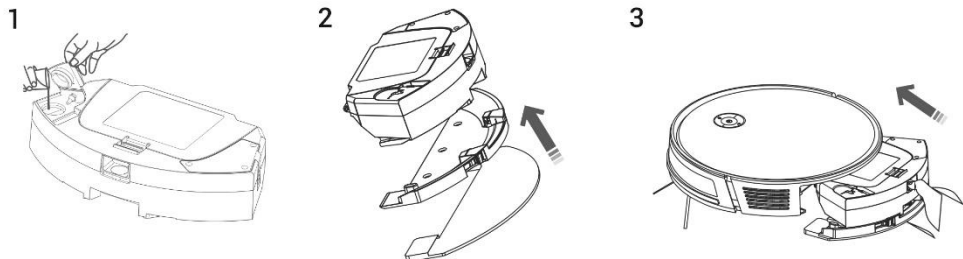
Hinweis: Stellen Sie sicher, dass sich die Ladestation in Reichweite eines guten und starken Wi-Fi-Signals befindet, damit sie sich während des Ladevorgangs mit einem Wi-Fi-Netzwerk verbinden kann. Der Robo-Sauger benötigt diese Wi-Fi-Verbindung auch während des Ladevorgangs, damit er richtig ausgerichtet und verfügbar ist, um mit der Reinigung zu beginnen. Ein Wi-Fi-Netzwerk mit einer Frequenz von 2.4 GHz und WPA1- oder WPA2-Sicherheit wird unterstützt.

## **FIRMWARE-UPDATE DES ROBOTER-STABSAUGERS**

Die Firmware des Robo-Saugers wird kontinuierlich verbessert. Wenn eine neue Firmware-Version verfügbar ist, wird Ihnen die Option angeboten, das Update in der Anwendung herunterzuladen und auf dem Saugroboter zu installieren.

## WISCHEN MIT WASSER

Platzieren Sie den Robo-Sauger außerhalb der Ladestation und drücken Sie die Taste „2“, um ihn auszuschalten.



- Klappen Sie die Plastikkappe auf und gießen Sie Wasser in den Tank. Füllen Sie erst Wasser in den Tank, nachdem Sie den Tank vom Gehäuse des Robo-Saugers entfernt haben. Bei der Handhabung kann ein leichtes Austreten von Restwasser auftreten. Wischen Sie in diesem Fall den verschütteten Bereich sofort mit einem trockenen Tuch ab.
- Installieren Sie das Wischtuch auf dem Wischtuchhalter. Befeuchten Sie das Wischtuch leicht mit Wasser, um schneller und sanfter mit Wasser zu wischen. Wenn das Wischtuch nach der Reinigung verschmutzt ist, können Sie es vorsichtig in lauwarmem Wasser auswaschen.
- Setzen Sie den Tank mit installiertem Wischtuchhalter vorsichtig in das Gehäuse des Saugroboters ein. Gießen Sie kein Wasser auf den Robo-Staubsauger oder sein Inneres, der Robo-Staubsauger ist nicht wasserdicht.
- In der Telefonanwendung können drei Reinigungsstufen für das Wasserwischen eingestellt werden.
- Lassen Sie den Robo-Sauger nicht unnötig an einem Ort ohne Bewegung oder mit Wasserrückständen im Wassertank stehen.
- Halten Sie eine ausreichende Menge Wasser im Wassertank bereit, um den Mopp zu wischen oder zu spülen.
- Entleeren Sie nach der Reinigung immer das Restwasser aus dem Wassertank, spülen Sie ihn aus und trocknen Sie das Wischtuch ab.
- Wir empfehlen, den Boden mit sauberem, lauwarmem Wasser zu wischen, da der Reiniger schäumend wirkt und somit das Abtropfen des Wassers auf dem Mopptuch verschlimmert oder nach dem Trocknen Schlieren auf dem Boden verursacht.
- Um das beste Ergebnis beim Wischen mit Wasser zu erzielen, empfehlen wir, diese Funktion in einem Raum zu verwenden und dann in einen anderen Raum zu wechseln.
- Laden Sie den Akku aus Sicherheitsgründen nicht, wenn der Wasserbehälter mit Wasser gefüllt ist.

Das AquaClean-System für hygienisch saubere Böden ermöglicht es Ihnen, das Wasser mit Desinfektionsmittel zu verdünnen. Füllen Sie nur natürliche, nicht schäumende Bodenreiniger in den Wassertank und halten Sie sich an die vom Hersteller empfohlene Verdünnung, verwenden Sie keine konzentrierten Reiniger. Verwenden Sie keine Parfüms, Fleckenentferner oder Substanzen, die Alkohol und Chemikalien enthalten.

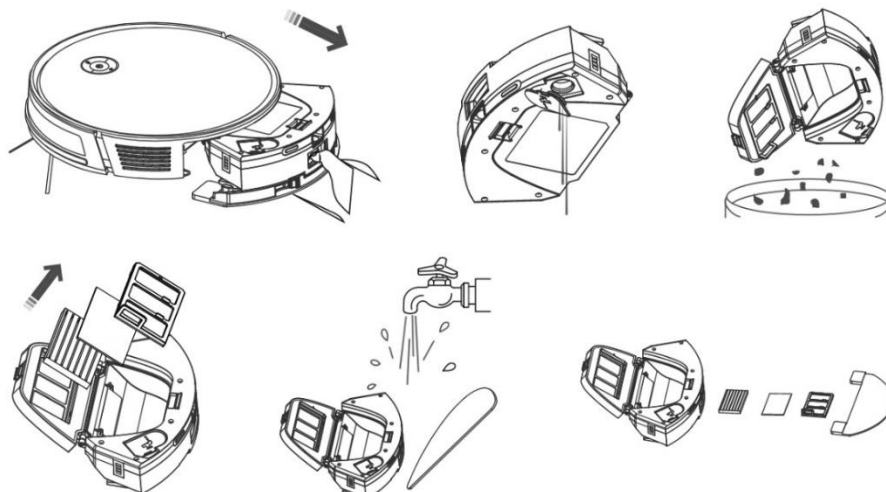
## WARTUNG

**ACHTUNG! Wir empfehlen eine regelmäßige Wartung für eine möglichst effiziente Reinigung. EINE UNZUREICHENDE WARTUNG KANN ZU BESCHÄDIGUNGEN AM ROBOTERSTAUBSAUGER UND ZUM ERLÖSCHEN DER GARANTIE FÜHREN.**

Schalten Sie den Robo-Sauger vor der Reinigung und Wartung aus, indem Sie die Taste „2“ drücken. Wischen Sie die obere Abdeckung des Robo-Saugers mit einem weichen, trockenen oder leicht angefeuchteten Tuch ab. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, um die Oberfläche des Robo-Saugers zu reinigen, Sie könnten seine Oberfläche beschädigen.

### **STAUB-/WASSERTANK – nach jeder Reinigung reinigen oder in die Entsorgungsstation entleeren SCHMUTZTASCHE – regelmäßige Kontrolle der Fülle**

- Überprüfen Sie regelmäßig den Füllstand des Schmutzbeutels, der sich in der Ladestation (Entleerungsstation) befindet. Wenn er voll ist, werfen Sie ihn in den Müll und setzen Sie einen neuen leeren Schmutzbeutel ein.
- Die Befüllung des Schmutz-/Wasserbehälters beeinflusst maßgeblich die Saugleistung des Saugroboters und die Qualität der Reinigung.
- Wenn Sie den Schmutz-/Wassertank mit Wasser reinigen, trocknen Sie ihn sorgfältig ab, bevor Sie ihn wieder in den Roboterstaubsauger einsetzen.  
Drücken Sie die Entriegelungstaste, um den Staubbehälter zu entfernen, gießen Sie das Restwasser aus und werfen Sie den Staub in den Mülleimer. Wir empfehlen, den „Primärfilter“ alle 14 Tage mit sauberem Wasser zu waschen. Sie können Staub mit sauberem Wasser aus dem Staubbehälter entfernen.

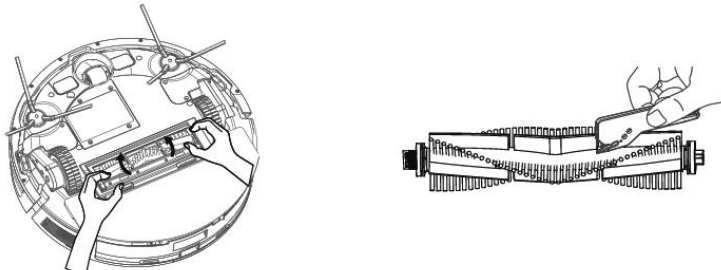


### **HEPA-FILTER - Reinigung einmal pro Woche**

- Reinigen Sie den HEPA-Filter nicht mit den Fingern oder einer Bürste, sondern nur mit einem sauberen Wasserstrahl (keine Reinigungsmittel verwenden) oder saugen Sie ihn mit einem herkömmlichen Staubsauger ab.
- Lassen Sie den HEPA-Filter gut trocknen, setzen Sie niemals einen nassen HEPA-Filter in den Robo-Sauger ein!
- Setzen Sie den Hauptfilter und den HEPA-Filter nicht direktem Sonnenlicht aus.
- Saugen mit verschmutztem HEPA-Filter oder ohne eingesetzten HEPA-Filter kann den Robo-Sauger beschädigen.

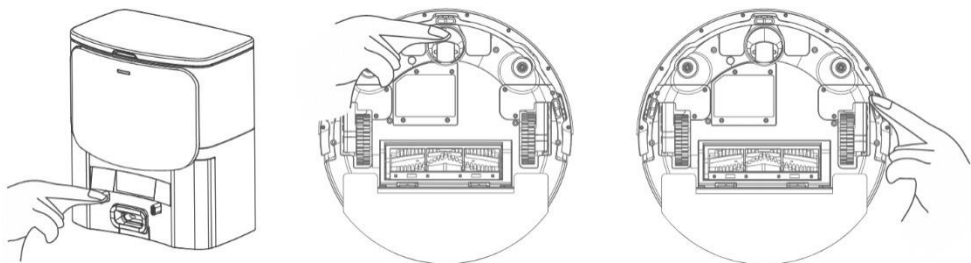
- Wir empfehlen, den HEPA-Filter alle 6 Monate zu wechseln. Wenn Verschleiß, Beschädigungen oder Verschmutzungen festgestellt werden, sollte der HEPA-Filter früher ausgetauscht werden.

## HAUPTMITTELREINIGUNGSBÜRSTE UND SEITENREINIGUNGSBÜRSTEN - Reinigung 1 Mal pro Woche



Entfernen Sie die zentrale Hauptreinigungsbürste, indem Sie beide Griffe an der Bürstenabdeckung drücken. Verwenden Sie das Reinigungswerkzeug , um Haare zu entfernen, die sich in der Hauptbürste verfangen haben. Halten Sie die mittlere Reinigungsbürste frei von großen Mengen an Haaren, Staub, Baumwolle usw. Kontrollieren Sie je nach Staubintensität mindestens einmal pro Woche beide Seitenreinigungsbürsten zusammen mit der Luftansaugöffnung und entfernen Sie verfilzte Haare und andere Verschmutzungen.

## SENSOREN, LADEKONTAKTE UND LADE STATION



**Anschlüsse der Lade-(Entlade-)Station:** Trennen Sie die Stromversorgung und reinigen Sie die Kontakte einmal im Monat mit einem weichen, trockenen Tuch.

**Vorderrad:** Mit einem flachen Schraubendreher unter das Gummirad stecken und mit einer Aufwärtsbewegung entfernen. Setzen Sie es nach der Reinigung wieder ein, bis Sie ein Klicken hören. Reinigen Sie auch die Radachse.

**Bodensensoren:** Reinigen Sie einmal pro Woche die drei Sensoren an der Unterseite des Robo-Saugers mit einem weichen, trockenen Tuch. Prüfen Sie, ob der vordere Stoßfänger, unter dem sich der Aufprallsensor befindet, nicht blockiert ist.

## PROBLEME LÖSEN

Problem	Lösung
Der Saugroboter verhält sich „chaotisch“.	Stellen Sie den Staubsauger immer in die Ladestation, bevor Sie mit der Reinigung beginnen.
Nach der Installation der Anwendung und dem Koppeln des Mobiltelefons mit dem Robo-Sauger ist der Staubsauger „Nicht verbunden“.	Schalten Sie Ihren WLAN-Router ein und aus, entfernen Sie Ihren Saugroboter in der App und versuchen Sie erneut, ihn zu koppeln. Wir empfehlen, sich während der Kopplung immer in der Nähe des WLAN-Routers aufzuhalten.
Der Robo-Sauger beginnt nicht mit der Reinigung.	1. Der Robo-Sauger hat eine schwache Batterie. Laden Sie den Akku vollständig auf, bevor Sie mit der Reinigung beginnen. 2. Der Akku ist zu heiß. Verwenden Sie den Robo-Sauger bei Temperaturen von 0 °C ~ 40 °C.
Der Robo-Sauger kann nicht aufgeladen werden.	1. Die Ladestation ist nicht mit dem Netzwerk verbunden. Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel richtig angeschlossen ist. 2. Die Ladeelektroden haben schlechten Kontakt mit dem Robo-Sauger. Reinigen Sie die Elektroden am Robo-Sauger und an der Ladestation.
Der Robo-Sauger kehrt nicht zur Ladestation zurück.	Stellen Sie sicher, dass um die Ladestation herum genügend Platz vorhanden ist und der Erfassungsbereich der Ladestation sauber ist.
Der Robo-Sauger ist offline (nicht mit dem WLAN-Router verbunden).	Stellen Sie sicher, dass Ihr Wi-Fi-Netzwerk ordnungsgemäß eingerichtet und voll funktionsfähig ist. Der Robo-Sauger sollte sich immer in Reichweite eines hochwertigen und starken WLAN-Signals Ihres WLAN-Routers befinden.
Das Staubsaugen ist sehr laut.	Reinigen Sie die mittlere Hauptbü尔ste, die Seitenbüren, die Laufräder, die Unterseite des Saugroboters und die vordere Stoßstange.
Beim Saugen ist ein quietschendes Geräusch zu hören.	Entfernen Sie das vordere Laufrad und reinigen Sie die Mittelachse von Haaren und Staub. Bei Bedarf können Sie die Radachse schmieren.
Schlechte Reinigungsqualität.	Leeren Sie den Schmutzbehälter. Reinigen oder ersetzen Sie den HEPA-Filter und reinigen Sie die mittlere Reinigungsbürste.
Der Robo-Sauger startet keine geplante Reinigung.	1. Wenn der Akku des Robo-Saugers schwach ist, startet die Reinigung nicht. Bitte laden Sie den Akku vollständig auf. 2. Die geplante Reinigung wird zwischen dem Saugroboter und Ihrem Mobiltelefon nicht richtig synchronisiert, wenn der Saugroboter vom Wi-Fi-Netzwerk getrennt wird. Halten Sie den Saugroboter daher immer in Reichweite eines hochwertigen und starken WLAN-Signals Ihres WLAN-Routers.

	Problem	Weil	Lösung
1	Der Akku des Staubsaugers kann nicht aufgeladen werden	Der Staubsauger ist nicht richtig in der Ladestation geparkt.	Stellen Sie sicher, dass die Ladekontakte richtig angeschlossen sind, wenn Sie in der Ladestation geparkt sind

		Die Ladestation ist nicht mit dem Stromnetz verbunden und der Staubsauger ist mit dem Hauptschalter eingeschaltet.	Die Ladestation sollte noch mit dem Stromnetz verbunden sein, schalten Sie sie nicht aus. Der Staubsauger ist dann immer mit einem voll aufgeladenen Akku für die weitere Reinigung bereit.
2	Der Staubsauger blieb beim Reinigen stecken.	Der Staubsauger blieb auf engem Raum stecken, wickelte lose Gegenstände wie Gardinen, Teppich usw. auf die Reinigungsbürsten.	Der Staubsauger versucht sich automatisch zu befreien, sollte dies nicht gelingen, beseitigen Sie das Hindernis bitte selbst.
3	Der Staubsauger unterbricht die Reinigung und kehrt vorzeitig zur Ladestation zurück.	<p>Wenn der Akku schwach ist, schaltet der Staubsauger automatisch in den Rückkehrmodus und kehrt zur Ladestation zurück.</p> <p>Die Betriebszeit variiert je nach Bodenoberfläche, Komplexität des Raums und gewähltem Reinigungsmodus.</p>	<p>Normalzustand, lassen Sie den Staubsauger bis zur vollen Akkukapazität aufladen und beginnen Sie erneut mit der Reinigung.</p> <p>Normaler Zustand, keine Notwendigkeit, sich damit zu befassen.</p>
4	Der Staubsauger beginnt nicht wie geplant mit der Reinigung.	<p>Der Staubsauger ist ausgeschaltet oder der Akku ist leer.</p> <p>Sie haben die geplante Reinigung nicht im Speicher des Staubsaugers gespeichert.</p>	<p>Schalten Sie den Staubsauger ein und laden Sie den Akku auf.</p> <p>Geben Sie die Uhrzeit und den Tag erneut in den Speicher des Staubsaugers ein und vergewissern Sie sich, dass der Staubsauger wirklich vollständig aufgeladen ist.</p>
		Der Staubsauger ist blockiert.	Staubsauger ausschalten und reinigen.

Wenn das Problem weiterhin besteht, überprüfen Sie, ob der Akku vollständig aufgeladen ist, und schalten Sie dann den Staubsauger aus und wieder ein.

## BATTERIEPFLEGE

- Wenn Sie den Robo-Sauger transportieren oder längere Zeit nicht benutzen, schalten Sie ihn aus.
- Laden Sie den Akku nach drei Monaten Nichtbenutzung wieder vollständig auf.
- Wenn Sie den Saugroboter längere Zeit nicht benutzen, schalten Sie ihn aus und trennen Sie auch die Ladestation vom Stromnetz. Dennoch sollten Sie den Staubsauger alle drei Monate einmal vollständig aufladen, um eine vollständige Entladung des Akkus zu vermeiden.

## **TECHNISCHER SUPPORT**

Benötigen Sie Ratschläge zur Einrichtung und zum Betrieb des TESLA RoboStar iQ400 Plus?  
Kontaktieren Sie uns: [www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu)

## **VERBRAUCHSMATERIALIEN**

Verbrauchsmaterialien können im offiziellen TESLA-E-Shop unter [eshop.tesla-electronics.eu](http://eshop.tesla-electronics.eu).

## **GARANTIEREPARATUR**

Für Garantiereparaturen wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das TESLA-Produkt gekauft haben.

## **GARANTIAUSSCHLÜSSE**

- Wenn das Gerät oder ein Teil davon durch normalen Gebrauch abgenutzt ist. Zu den typischen Abnutzungsscheinungen des Geräts oder seiner Teile aufgrund normaler Nutzung zählen beispielsweise die Entladung des Akkus oder die Verringerung der Kapazität des Akkus oder der Batterie nach der üblichen Nutzungsdauer von 6 Monaten, der Verschleiß der Anzeigeteile von des Geräts, mechanische Abnutzung der Fernbedienungen und deren Oberflächen, Abnutzung des Filters, Abnutzung der Versorgungskabel und andere.
- Nichtbeachtung der in der Bedienungsanleitung aufgeführten „Wichtigen Sicherheitshinweise“
- Elektromechanische oder mechanische Schäden am Gerät durch unsachgemäßen Gebrauch.
- Schäden durch natürliche Elemente wie Wasser, Feuer, statische Elektrizität, Überspannung usw.
- Schäden, die durch unbefugte Reparaturen verursacht wurden.
- Unlesbare Gerätereiennummer.

## **KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**

Wir, die TESLA Electronics LTD, erklären wir, dass sich dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und anderen einschlägigen Bestimmungen der für den Gerätetyp relevanten Normen und Vorschriften befindet.



Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der Europäischen Union.



Bitte erkundigen Sie sich nach Ihrem lokalen getrennten Sammelsystem für elektrische und elektronische Produkte. Bitte befolgen Sie die örtlichen Vorschriften und entsorgen Sie alte Produkte nicht im normalen Hausmüll. Die ordnungsgemäße Entsorgung des alten Produkts hilft, mögliche negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden.

Da das Produkt weiterentwickelt und verbessert wird, behalten wir uns das Recht vor, das Benutzerhandbuch zu ändern. Die neueste Version dieser Bedienungsanleitung finden Sie immer unter [www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu).

Design und Spezifikationen können ohne Vorankündigung geändert werden, Druckfehler vorbehalten.

Kedves vásárló!

Köszönjük, hogy a TESLA RoboStar iQ400 Plus -t választotta.

**A robotporszívó használata előtt kérjük, figyelmesen olvassa el a biztonságos használat szabályait, és tartsa be az összes általános biztonsági szabályt.**

## FONTOS BIZTONSÁGI MEGJEGYZÉS

### A KÉSZÜLÉK KIZÁRÓLAG HÁZTARTÁSI HASZNÁLATRA SZÁNT.

Ez egy összetett elektromechanikus eszköz, kérjük, vegye figyelembe a következő utasításokat:

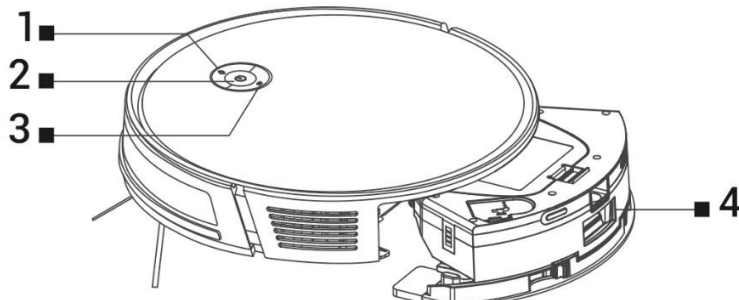
- A készüléket kizárolag szobahőmérsékleten (max. 40 °C), beltéri használatra szánják.
- Használat előtt győződjön meg arról, hogy a szennyeződésgyűjtő tálca és a szűrő megfelelően van-e felszerelve.
- A víztartályban tiszta desztillált vagy demineralizált vizet ajánlunk használni a vízkő okozta károk elkerülése érdekében.
- Csak eredeti, ehhez a modellhez tervezett tartozékokat használjon.
- Az akkumulátor feltöltéséhez kizárolag a készülékhez mellékelt töltőállomást használja.
- Ne nyúljon a hálózatra csatlakoztatott részekhez, ha nedves a keze.
- Ne hagyja a készüléket felügyelet nélkül gyermekek jelenlétében, ne használja olyan helyen, ahol kisgyermekek alszik.
- Ne nyissa ki és ne javítsa a készüléket, mert ezzel áramütés és a garancia elvesztésének veszélyét kockáztatja.
- Tartsa a készüléket gyűlékony és illékony anyagoktól távol.
- Ne használja a készüléket túlságosan meleg, poros vagy páras környezetben.
- Ne helyezzen tárgyat vagy állatokat a porszívóra.
- Kerülje, hogy a készülék műanyag felületét sugárzó hőnek tegye ki.
- Ne használja a készüléket olyan tárgyak közelében, amelyekben víz található, és amelyek károsíthatják azt.
- Ne merítse a készüléket még részben sem vízbe, és ne tisztítsa vízzel, nem vízálló.
- Ne használja a készüléket nedves padlón.
- Ne szívjon folyadékot, égő cigarettát, gyufát, gyűlékony anyagokat, szilánkokat, éles tárgyat, szögeket, finom laza anyagokat (liszt, cement, vakolat stb.), nagyméretű papírdarabokat, műanyag zacskókat vagy más olyan tárgyat, amelyek károsíthatják a készüléket.
- A berendezés nem használható magasan fekvő, akadályok nélküli helyeken - - beépített padló, lépcsőház, erkély, bútorok stb. A készülék leesésgátló érzékelőkkel van felszerelve, de előfordulhatnak olyan körülmények, amikor a vezérlőrendszer rosszul ítéli meg a helyzetet (szennyezett érzékelő, tényleges érzékelő hiba, fénykáprázás, beszorult szennyeződés stb.), és nem akadályozza meg (állítja meg) a leesést. Ilyen esetekben az eladó nem tudja elfogadni a vevőnek az ilyen módon a berendezésben okozott károkért való igényét.

- A gyártó és az Európai Uniós importőr nem vállal felelősséget a berendezés működése által okozott károkért, mint például sérülés, tűz, más dolgokban okozott kár, stb.

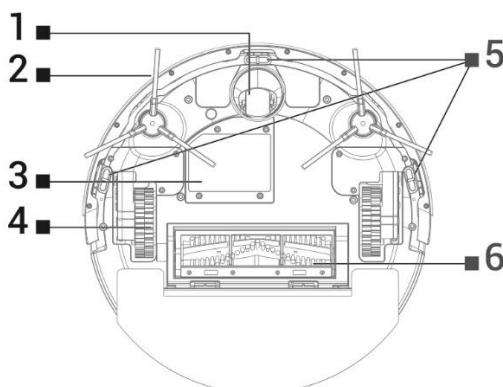
## **CSOMAG TARTALMA**

Gondosan ellenőrizze, hogy az összes mellékelt tartozéket kicsomagolta-e, javasoljuk, hogy a jótállási idő alatt őrizze meg az eredeti papírdobozt, a használati útmutatót és a csomagolóanyagot.

## **LEÍRÁS**

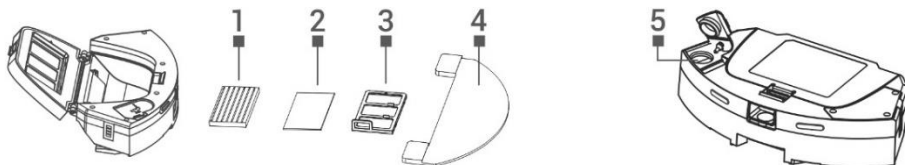


- |          |   |          |   |
|----------|---|----------|---|
| <b>1</b> | Térjen vissza a töltőállomáshoz         | <b>3</b> | Wi-Fi gomb  |
| <b>2</b> | Tisztítás indítása/leállítása/leállítás | <b>4</b> | Gomb a tartály eltávolításához a robotporszívóból |



- |          |                   |          |                        |
|----------|-------------------|----------|------------------------|
| <b>1</b> | Első kerék        | <b>4</b> | Az alsó kerekeket (2x) |
| <b>2</b> | Oldalkefe (2x)    | <b>5</b> | Padlóérzékelők         |
| <b>3</b> | Akkumulátor fedél | <b>6</b> | Központi tisztítókefe  |

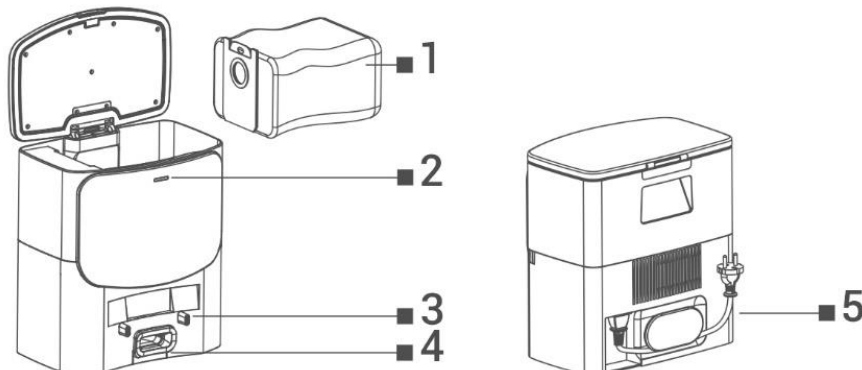
## POR/VÍZTARTÁLY



- 1 HEPA szűrő  
2 Habszűrő  
3 Elsődleges szűrő

- 4 Felmosó kendő tartó  
5 Víz lyuk

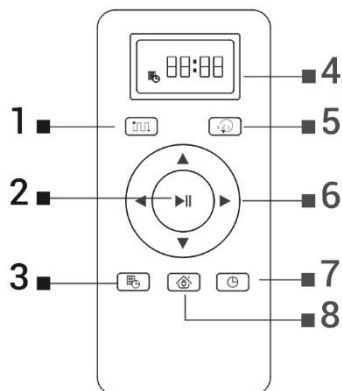
## TÖLTŐÁLLOMÁS SZÍVÓEGYSÉGGEL



- 1 Porzsák  
2 Tápfeszültség csatlakozás  
jelző  
3 Töltő csatlakozók a  
porszívóhoz

- 4 Lyuk a porszívó portartályának ürítésére  
5 Tápkkábel

## TÁVIRÁNYÍTÓ



- 1 SMART (intelligens) tisztítás  
2 Tisztítás indítása/leállítása  
3 Ütemezett takarítás  
4 Kijelző  
5 A tisztítási mód megváltoztatása  
6 Irányadó gombok  
7 Idő beállítás  
8 Térjen vissza a töltőállomáshoz

## AZ ELSŐ TISZTÍTÁS ELŐTT

- Helyezze be az elemeket a távirányítóba, ügyelve a helyes polaritásra.
- Szerelje fel a bal és jobb oldali tisztítókefeket.
- Távolítsa el a robotporszívó ütközöjének oldalán található két szivacsos ütközöt.
- Távolítsa el az összes fedőfóliát és matricát a porszívóról és a töltőállomásról.
- Tisztítás előtt készítse elő a helyiséget úgy, hogy a padlón ne legyenek olyan tárgyak, amelyek zavarhatják a robotporszívó működését (nagyméretű papírok, kábelek, matricák, apró tárgyak, nem megfelelően elhelyezett szönyeg stb.). Távolítsa el a székeket és más nagyméretű tárgyakat, hogy a robotporszívó könnyen elérhesse a nehezen hozzáférhető területeket.
- Távolítsa el azokat a tárgyakat is, amelyeket a robotporszívó megrongálhat.
- A közvetlen napfény csökkentheti a robotporszívó infravörös érzékelőinek érzékenységét, ezért kérjük, kerülje a közvetlen napfényt.
- A fekete bútorok és felületek az infravörös érzékelők fizikai jellege miatt nem feltétlenül érzékelhetők megfelelően. Ezért előfordulhat enyhe ütközés, amelyet az elülső lökhárító tompít. Előfordulhat, hogy a porszívó sötét felületeken nem működik megfelelően.
- A tisztítási művelet megkezdése előtt győződjön meg arról, hogy a töltőállomásba egy törmelékszásot helyeztek el.

## AZ AKKUMULÁTOR TÖLTÉSE

A töltő (letöltő) állomás ideális helye A töltőállomás eleje előtt 1,5 méteren belül, oldalain pedig 0,5 méteren belül nem lehet akadály. A töltőaljzat területén a talajtól 15 cm-rel nem helyezhető el tükör vagy más erős visszaverődésű tárgy. Az alapot nem szabad közvetlen napfénynek kitenni. Győződjön meg róla, hogy a töltőállomás jó, erős Wi-Fi jel hatótávolságán belül van, hogy a porszívó töltés közben csatlakozni tudjon a Wi-Fi hálózathoz.

- Csatlakoztassa a töltőállomást egy elektromos aljzathoz.
- Helyezze a robotporszívót a töltőállomásba úgy, hogy a töltőcsatlakozók enyhén érintsek a töltőállomás érintkezőit. A robotporszívó akkumulátora automatikusan elkezd töltődni, és a robotporszívó felső paneljén lévő "1" gomb lassan villogni fog. Amikor az akkumulátor teljesen feltöltődött, ez a gomb tartósan világítani fog.

## ELSŐ KEZDÉS EL AZ OKOS TISZTÍTÁST

- Ez a leggyakrabban használt tisztítási módszer. A készülék dinamikus giroszkópos navigációt használ, és így a padló legjobb tisztítására optimalizált tisztítási útvonalon mozog.
- Nyomja meg a "2" gombot a "Tisztítás megkezdéséhez" a robotporszívón, vagy nyomja meg az "1" vagy "2" gombot a távirányítón. A tisztítás megkezdésekor a robotporszívónak minden a töltőállomáson kell lennie.
- A tisztítás megszakításához/a robotporszívó leállításához nyomja meg a "2" gombot a robotporszívón, vagy nyomja meg a "2" gombot a távirányítón.

## **VÉLETLEN TISZTÍTÁS**

Helyezze a robotporszívót a töltőállomás mellé, majd nyomja meg a távirányítón az „5” „Tisztítási mód váltása” gombot, és válassza a „Véletlenszerű tisztítás” tisztítást (1. szimbólum). A robotporszívó automatikus üzemmódban tisztítja a területet, amíg az akkumulátor kapacitásának 20 %-a meg nem marad.

## **TISZTÍTÁS ELHELYEZÉSE**

Helyezze a robotporszívót a piszkos hely közelébe, és nyomja 55ega z „5” gombot a távirányítón „Tisztítási mód módosítása” és válassza ki a „Pontos tisztítás” pontot.

## **TISZTÍTÁS A FAL MENTÉN**

Helyezze a robotporszívót a töltőállomás közelébe, és nyomja 55ega z „5” gombot a távirányítón „Tisztítási mód módosítása”, majd válassza a „Fal mentén” tisztítást. A robotporszívó megtisztítja a kerülete körüli területet a szilárd tárgyaktól (pl. Falaktól).

## **KÉZI VEZÉRLÉS**

Nyomja 55ega z „Iránygombokat” a távirányítón, és irányítsa a robotporszívót a nyilakkal.

## **IDŐBEÁLLÍTÁS**

Nyomja meg a „7” gombot a távirányítón, hogy belépjen az „Időbeállítás” módba. Először állítsa be az órát a  $\wedge$  és  $\vee$  gombokkal. Ezután nyomja meg a  $>$  gombot, és ugyanígy állítsa be a perceket. Erősítse meg a beállított értékeket a „7” gomb megnyomásával.

## **TISZTÍTÁS ÜTEMEZÉSE**

A robotporszívó programozható úgy, hogy naponta egyszer, egy meghatározott időpontban automatikusan tisztítja meg, még akkor is, ha senki nincs otthon. Nyomja meg a „3” gombot a távirányítón. Először állítsa be az órát a  $\wedge$  és  $\vee$  gombokkal. Ezután nyomja meg a  $>$  gombot, és ugyanígy állítsa be a perceket. Erősítse meg a beállított értékeket a gomb megnyomásával „3”. Az ütemezett tisztítás megszakításához nyomja meg a „3” gombot három másodpercig. Ha a robotporszívón a „2” gomb megnyomásával kikapcsolja a robotporszívót, az ütemezett tisztítás nem kerül végrehajtásra, azt újra be kell állítani.

## **VISSZA A TÖLTŐÁLLOMÁSRA**

A távirányító „8” gombjának megnyomása után a robotporszívó megkeresi a töltőállomást és automatikusan megkezdi a töltést. Készenléti üzemmódban a robotporszívó nagyon kevés áramot fogyaszt, ezért azt javasoljuk, hogy ne kapcsolja ki a töltőállomás áramellátását.

## **POR DOMPING**

- A robotporszívó automatikus ürítése a tisztítás befejezése után**  
A mobiltelefonos alkalmazásban engedélyezze a „Poreltávolítás” funkciót (“Beállítások” szakasz), és a robotporszívó automatikusan kiüríti a portartály tartalmát, amikor a töltőállomáshoz csatlakozik (a tisztításnak 4 percnél tovább kell tartania).
- Kézi ürítés**  
A robotporszívót a Töltőállomásba kell helyezni, majd meg kell nyomni a robotporszívón az „1” gombot.

Ha a robotporszívó azt mondja, hogy „Porgyűjtés túl gyakori, kérjük, próbálja meg később újra” vagy „Túl gyakori porgyűjtés, kérjük, próbálja meg később újra”, ez azt jelenti, hogy a robotporszívó túl gyakran ürítette ki a portartályt rövid időn belül, ezért várjon egy kicsit..

## MÁGNESZALAG

Ha szeretné elkerülni a kiválasztott alkatrész tisztítását, használja a TESLA RoboStar iQ400 Plus csomagjában található mágnesszalagot. A tisztítás megkezdése előtt helyezze el, vagy még jobb, ha ragassza (kétdalas ragasztószalaggal) oda, ahol nem szeretné, hogy a robotporszívó bekerüljön. Megakadályozhatja például a következő helyiségebe való bejutást, megakadályozhatja, hogy magas halomú szőnyegbe ütközzön, megvédi a törékeny tárgyakat stb.

## A ROBOT PORSZÍVÓ VEZÉRLÉSE OKOSTELEFON HASZNÁLATÁVAL

- Kapcsolja be a Bluetooth funkciót az okostelefonon.
- Telepítse az alkalmazást okostelefonjára a robotporszívó vezérléséhez, és kövesse az útmutatót az okostelefon és a robotporszívó csatlakoztatásához.



**ANDROID**

keressen a „Smart Life” kifejezésre a Google Playen



**iOS**

keresse meg a „Smart Life” kifejezést az Apple Store-ban

- Hozzon létre fiókot a „Smart Life” alkalmazásban, és jelentkezzen be.
- Engedélyezze az összes engedélyt, amelyet az alkalmazás kér:  
ANDROID - engedélyezze a „Hely” és a „Közeli eszközök” alkalmazásengedélyeket.  
iOS - engedélyezze a „Hely”, „Bluetooth” és „Local Area Network” alkalmazásengedélyeket.
- Kapcsolja be a robotporszívót a „Főkapcsolóval (2)”.
- Miután bejelentkezett a „Smart Life” alkalmazásba, kattintson a jobb felső sarokban található „+” ikonra, majd kattintson az „Eszköz hozzáadása” gombra.
- **Nyomja meg a Wi-Fi gombot (3) a robotporszívón 2 másodpercig, és a Wi-Fi szimbólum villogni kezd.**
- Megjelenik az „Eszközök felfedezése”, kattintson a „Hozzáadás” gombra, megjelenik a „TESLA RoboStar iQ400 Plus”, kattintson a „+” ikonra, megjelenik a Wi-Fi hálózat, írja be a Wi-Fi hálózat jelszavát (ha még nem automatikusan megtalálja), majd kattintson a „Tovább” gombra. A robotporszívó megkezdi a párosítást az alkalmazással.
- A sikeres párosítás után egy zöld ikon jelenik meg a név mellett, és a „TESLA RoboStar iQ400 Plus” robotporszívó sikeresen hozzáadásra került az alkalmazáshoz.
- Kattintson a „Kész” gombra, most már okostelefonjával is vezérelheti a robotporszívó kiválasztott funkcióit.

Az operációs rendszer szoftveres összetettsége és a Google/Apple alkalmazásbiztonsági követelményei miatt az alkalmazás funkcióit rendszeresen módosítani kell. Ezenkívül frissítse telefonja

operációs rendszerét a legújabb verzióra. Az alkalmazáshoz Android 10 és újabb operációs rendszer szükséges, ellenkező esetben a működése nem garantálható. Az alkalmazás folyamatosan fejlődik, és a funkciók bármikor módosíthatók, hozzáadhatók vagy eltávolíthatók.

## PROBLÉMÁK MEGOLDÁSA AZ ALKALMAZÁSSAL

- Győződjön meg arról, hogy az okostelefon és a robotporszívó Wi-Fi jellefedetsége jó és elég erős. Első alkalommal állítsa be a robotporszívót a Wi-Fi útválasztó közelében.
- Győződjön meg arról, hogy a „Helyszín” (GPS) engedélyezve van az okostelefonon.
- Győződjön meg arról, hogy egy harmadik félről származó alkalmazás (VPN, víruskereső, tűzfal stb.) nem akadályozza az okostelefonhoz való hozzáférést.
- Próbáljon meg csatlakozni egy másik Wi-Fi útválasztóhoz vagy Wi-Fi Hotspothoz egy másik okostelefonon, hogy kizáraja az internetkapcsolat hibáját.
- Túl sok eszköz csatlakozik a Wi-Fi útválasztóhoz, vagy le van tiltva az új eszköz csatlakoztatásának lehetősége.
- Állítsa vissza a Wi-Fi útválasztót.

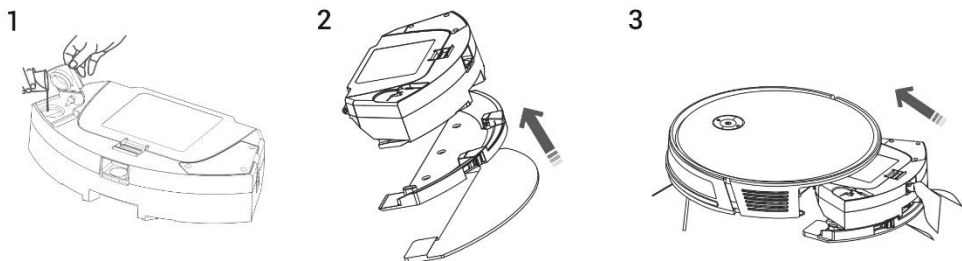
Megjegyzés: Győződjön meg arról, hogy a töltőállomás jó minőségű és erős Wi-Fi jel hatókörén belül van, hogy töltés közben csatlakozhasson a Wi-Fi hálózathoz. A robotporszívónak a töltés során is szüksége van erre a Wi-Fi kapcsolatra, hogy megfelelően tájékozódjon és elérhető legyen a tisztítás megkezdéséhez. A 2.4 GHz-es frekvencián működő Wi-Fi hálózat és a WPA1 vagy WPA2 biztonság támogatott.

## ROBOTI PORSZÍVÓ FIRMWARE FRISSÍTÉS

A robotporszívó firmware-jét folyamatosan fejlesztjük. Ha elérhető egy új firmware-verzió, akkor felkínálják a frissítést az alkalmazásban, és telepítik a robotporszívóra.

## VÍZÖRLÉS

Helyezze a robotporszívót a töltőállomáson kívülre, és nyomja meg a „2” gombot a kikapcsoláshoz.



- Hajtsa le a műanyag kupakot, és öntsön vizet a tartályba. Csak akkor töltön vizet a tartályba, ha a tartályt eltávolította a robotporszívó testéből. Kezelés közben enyhe maradék víz szivároghat. Ebben az esetben azonnal törölje le a kiömlött területet egy száraz ruhával.

- Szerelje fel a felmosóröngöt a törlökendőtartóra. Enyhén nedvesítse meg a felmosó kendőt vízzel a gyorsabb és simább törlés érdekében. Ha a felmosó kendő a tisztítás után szennyezett, langos vízben óvatosan kimoshatja.
- Óvatosan helyezze be a tartályt a felmosóröng-tartóval a robotporszívó testébe. Ne öntsön vizet a robotporszívóra vagy annak belséjére, a robotporszívó nem vízálló.
- A víztörles három tisztítási fokozata állítható be a telefonos alkalmazásban.
- Ne hagyja a robotporszívót feleslegesen állni olyan helyen, ahol nincs mozgás vagy víz maradványok vannak a víztartályban.
- Tartson elegendő mennyiségi vizet a víztartályban a felmosó törléséhez vagy öblítéséhez.
- Tisztítás után mindenig üritse ki a maradék vizet a víztartályból, öblítse le és száritsa meg a felmosó kendőt.
- Javasoljuk, hogy a padlót tiszta, langos vízzel törölje át, a tisztítószer habzást okozhat, és így súlyosbíthatja a víz csöpögését a felmosóröngyon, vagy száradás után csíkokat okozhat a padlón.
- A legjobb eredmény elérése érdekében a vízzel való törléskor javasoljuk, hogy ezt a funkciót az egyik helyiségen használja, majd költözzen át egy másik helyiségre.
- Biztonsági okokból ne töltse fel az akkumulátort, ha a víztartály tele van vízzel.

Az AquaClean rendszer a higiénikusan tiszta padlókhoz lehetővé teszi a víz fertőtlenítőszerekkel való hígítását. A víztartályba csak természetes, nem habzó padlótisztítószert öntsön, és kövesse a gyártó által ajánlott hígítást, ne használjon koncentrált tisztítószereket. Ne használjon parfümöket, folteltávolítókat, illetve alkoholt és vegyszereket tartalmazó anyagokat.

## KARBANTARTÁS

**FIGYELEM!** A lehető leghatékonyabb tisztítás érdekében javasoljuk a rendszeres karbantartás elvégzését.

**AZ ELÉGTELEN KARBANTARTÁS A ROBOTORSZÍVÓ SÉRÜLÉSÉT, ÉS A GARANCIA ÉRVÉNYT EREDMÉNYEZHET.**

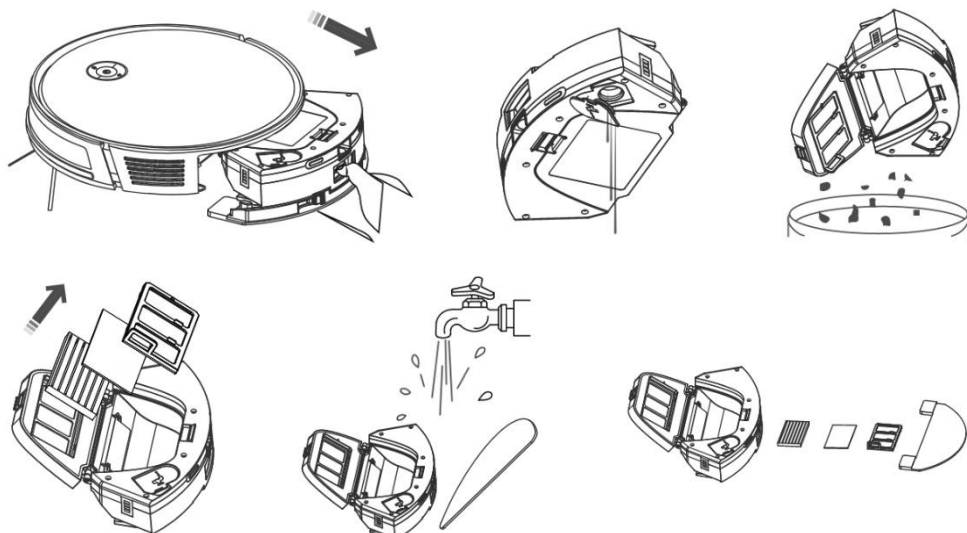
Tisztítás és karbantartás előtt kapcsolja ki a robotporszívót a "2" gomb megnyomásával. Puha, száraz vagy enyhén nedves ruhával törölje le a robotporszívó felső fedelét. Ne használjon tisztítószereket a robotporszívó felületének tisztításához, mert károsíthatja a felületét.

**POR/VÍZTARTÁLY - minden tisztítás után tisztítsa meg vagy üritse ki a szemétlerakóba**

**PORZSÁK - rendszeres teltségellenőrzés**

- Rendszeresen ellenőrizze a töltő (lerakó) állomáson található piszokzsák teltségét. Ha tele van, dobja ki a szemetesbe, és helyezzen be egy új üres koszszákat.
- A szennyeződés/víz tartály feltöltése jelentősen befolyásolja a robotporszívó szívóteljesítményét és a tisztítás minőségét.
- Ha vízzel mossa ki a szennyeződés-/víztartályt, óvatosan száritsa meg, mielőtt visszahelyezi a robotporszívóba.

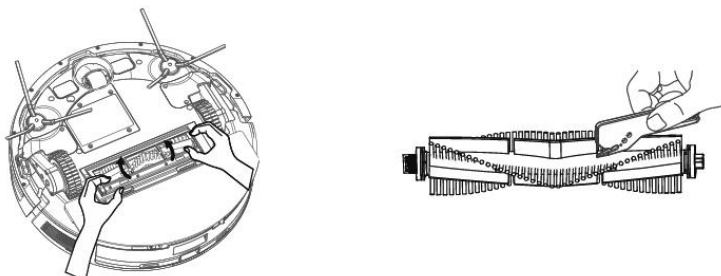
Nyomja meg a kioldó gombot a portartály eltávolításához, öntse ki a maradék vizet, és öntse ki a port a szemetesbe. Javasoljuk, hogy az „Elsődleges szűrőt” 14 naponta tiszta vízzel mosza ki. A port tiszta vízzel eltávolíthatja a portartályból.



#### **HEPA SZŰRŐ – tisztítás hetente egyszer**

- Ne tisztítsa a HEPA szűrőt ujjaival vagy kefével, csak tiszta vízsugárral (ne használjon tisztítószert), vagy porszívózza fel hagyományos porszívóval.
- Hagya alaposan megszáradni a HEPA szűrőt, soha ne szereljen be nedves HEPA szűrőt a robotporszívóba!
- Ne tegye ki az elsődleges szűrőt és a HEPA szűrőt közvetlen napfénynek.
- Koszos HEPA szűrővel vagy behelyezett HEPA szűrő nélkül történő porszívázás károsíthatja a robotporszívót.
- Javasoljuk, hogy a HEPA-szűrőt 6 havonta cserélje ki. Ha kopást, sérülést vagy szennyeződést észlel, cserélje ki a HEPA-szűrőt hamarabb.

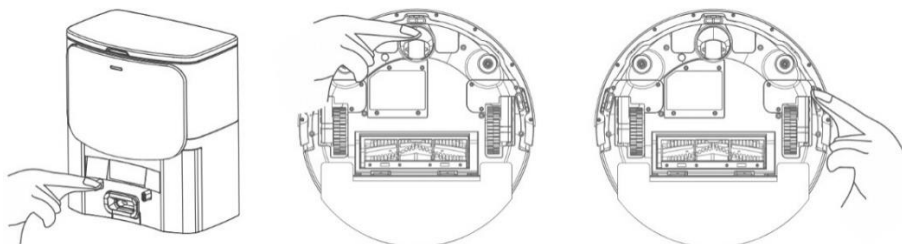
#### **FŐ KÖZPONTI TISZTÍTÓKEFE ÉS OLDALSÓ TISZTÍTÓKEFE – tisztítás heti 1 alkalommal**



Távolítsa el a fő központi tisztítókefét a kefedélnél minden fogantyújának megnyomásával. Használja a tisztítóeszközt a főkefébe gabalyodott szörzet eltávolításához. A középső tisztítókefét tartsa mentesen

nagy mennyiségű szőrtől, portól, pamuttól stb. A por intenzitásától függően legalább hetente ellenőrizze minden oldalsó tisztítókefét a légbömlő nyílással együtt, és távolítsa el róluk a kusza szőrszálakat és az egyéb szennyeződéseket.

## ÉRZÉKELŐK, TÖLTÉSI KAPCSOLATOK ÉS TÖLTŐÁLLOMÁSOK



**Töltőállomás csatlakozók:** Húzza ki a tápellátást, és havonta egyszer tisztítsa meg az érintkezőket puha, száraz ruhával.

**Első kerék:** Lapos csavarhúzával dugja be a gumikerék alá, és egy felfelé mutató mozdulattal távolítsa el. Tisztítás után tegye vissza, amíg kattanást nem hall. Tisztítsa meg a kerék tengelyét is.

**Padlóérzékelők:** Hetente egyszer tisztítsa meg a robotporszívó alján található három érzékelőt egy puha, száraz ruhával. Ellenőrizze, hogy az első lökhárító, amely alatt az ütközésérzékelő található, nincs-e blokkolva.

## PROBLÉMAMEGOLDÁS

Probléma	Megoldás
A robotporszívó „kaotikusan” viselkedik.	A tisztítás megkezdése előtt minden helyezze a porszívót a töltőállomásba.
Az alkalmazás telepítése és a mobiltelefon és a robotporszívó párosítása után a porszívó „Nincs csatlakoztatva” állapotú.	Kapcsolja be és ki a Wi-Fi útválasztót, távolítsa el a robotporszívót az alkalmazásban, és próbálja meg újra párosítani. Javasoljuk, hogy a párosítás során minden legyen közel a Wi-Fi útválasztóhoz.
A robotporszívó nem kezdi el a takarítást.	1. A robotporszívó akkumulátora gyenge. A tisztítás megkezdése előtt töltse fel teljesen az akkumulátort. 2. Az akkumulátor túl forró. A robotporszívót 0 °C és 40 °C közötti hőmérsékleten használja.
A robotporszívó nem tölthető.	1. A töltőállomás nincs csatlakoztatva a hálózathoz. Győződjön meg arról, hogy a tápkábel megfelelően van csatlakoztatva. 2. A töltőelektródák rosszul érintkeznek a robotporszívóval. Tisztítsa meg az elektródákat a robotporszívón és a töltőaljzaton.
A robotporszívó nem tér vissza a töltőaljzatra.	Győződjön meg arról, hogy elegendő hely van a töltőállomás körül, és a töltőállomás érzékelési zónája tiszta.
A robotporszívó offline állapotban van (nincs	Győződjön meg arról, hogy a Wi-Fi hálózat megfelelően be van állítva és teljesen működőképes. A robotporszívónak minden jó

csatlakoztatva a Wi-Fi útválasztóhoz).	minőségű és erős Wi-Fi-jel hatókörén belül kell lennie a Wi-Fi routertől.
A porszívás nagyon hangos.	Tisztítsa meg a fő középső kefét, az oldalkefeket, a mozgó kerekek, a robotporszívó alsó részét és az első lökhárítót.
Porszívás közben csikorgó hang hallható.	Távolítsa el az első mozgó kereket, és tisztítsa meg a középső tengelyt a szőrtől és a portól. Szükség esetén megkenheti a kerék tengelyét.
Rossz tisztítási minőség.	Üritse ki a szennyeződéstárat. Tisztítsa meg vagy cserélje ki a HEPA szűrőt, és tisztítsa meg a központi tisztítókefét.
A robotporszívó nem kezdi el az ütemezett tisztítást.	1. Ha a robotporszívó akkumulátora alacsony, a tisztítás nem indul el. Kérjük, töltse fel az akkumulátort teljes kapacitásra. 2. Az ütemezett tisztítás nem lesz megfelelően szinkronizálva a robotporszívó és a mobiltelefonja között, ha a robotporszívó le van választva a Wi-Fi hálózatról. Ezért tartsa a robotporszívót minden elérhető közelségen a Wi-Fi útválasztó kiváló minőségű és erős Wi-Fi jeléhez.

	Probléma	Ok	Megoldás
1	A porszívó akkumulátora nem töltethető	A porszívó nincs megfelelően leparkolva a töltőaljzatban.	Győződjön meg arról, hogy a töltőérintkezők megfelelően vannak csatlakoztatva, amikor a töltőállomáson parkol
		A töltőállomás nincs csatlakoztatva a hálózathoz, és a porszívót a főkapcsolóval kapcsolják be.	A töltőállomást továbbra is a hálózatra kell csatlakoztatni, ne kapcsolja ki. A porszívó ezután minden készen áll a további tisztításra egy teljesen feltöltött akkumulátorral.
2	Tisztítás közben elakadt a porszívó.	A porszívó kis helyen elakadt, laza tárgyakat, például függönyöket, szőnyeget stb. tekert a tisztítókefékre.	A porszívó automatikusan megpróbálja kiszabadítani magát, ha nem tudja megtenni, kérjük, saját maga távolítsa el az akadályt.
3	A porszívó megszakítja a tisztítást, és idő előtt visszatér a töltőállomásra.	Ha az akkumulátor lemerült, a porszívó automatikusan visszatérő üzemmódba kapcsol, és visszatér a töltőbázisra.	Normál állapotban hagyja, hogy a porszívó teljesen feltöltődjön, és kezdje újra a tisztítást.
		A működési idő a padló felületétől, a helyiségek összetettségétől és a kiválasztott tisztítási módtól függően változik.	Normál állapotú, nem kell vele foglalkozni.
4	A porszívó nem kezdi el a tisztítást az ütemezettnek megfelelően.	A porszívó ki van kapcsolva, vagy az akkumulátor lemerült.	Kapcsolja be a porszívót és töltse fel az akkumulátort.
		Nem mentette el az ütemezett tisztítást a porszívó memoriájába.	Írja be újra az időt és a napot a porszívó memoriájába, és ellenőrizze, hogy a porszívó valóban teljesen fel van-e töltve.
		A porszívó eltömődött.	Kapcsolja ki és tisztítsa meg a porszívót.

		Gyenge elemek a távirányítóban.	Cserélje ki az elemeket, ügyelve a helyes polaritásra a behelyezéskor.
5	A távirányító nem működik (hatótávolsága 5 méter)	A porszívó nincs bekapcsolva, vagy az akkumulátorban nincs elég töltés a tisztítás megkezdéséhez.	Győződjön meg arról, hogy a porszívó be van kapcsolva, és töltse fel a porszívó akkumulátorát.
		A távirányító infravörös érzékelője piszkos, vagy a porszívó infravörös jelérzékelője piszkos.	Tisztítsa meg a távirányítót és a porszívót.
		Interferencia van a távirányító és a porszívó között.	Kerülje a használatat más infravörös eszközök közelében.

Ha a probléma továbbra is fennáll, ellenőrizze, hogy az akkumulátor teljesen fel van-e töltve, majd kapcsolja ki, majd be a porszívót.

## AKKUMULÁTOR ÁPOLÁS

- Ha szállítani kívánja a robotporszívót, vagy ha hosszabb ideig nem fogja használni, kapcsolja ki.
- Három hónapos használaton kívül helyezés után töltse fel az akkumulátort teljes kapacitásra.
- Ha hosszabb ideig nem használja a robotporszívót, kapcsolja ki, és a töltőállomást is húzza ki a hálózatból. Ennek ellenére háromhavonta egyszer teljesen fel kell töltenie a porszívót, nehogy az akkumulátor teljesen lemerüljön.

## TECHNIKAI TÁMOGATÁS

Tanácsra van szüksége a TESLA RoboStar iQ400 Plus készülék beállításával és üzemeltetésével kapcsolatban? Lépjön kapcsolatba velünk: [www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu)

## FOGYÓESZKÖZÖK

A fogyóeszközök megvásárolhatók a hivatalos TESLA [eshop.tesla-electronics.eu](http://eshop.tesla-electronics.eu).

## GARANCIA JAVÍTÁS

Garanciális javítással kapcsolatban forduljon ahhoz a kereskedőhöz, ahol a TESLA terméket vásárolta.

- Ha a készülék vagy annak egy része a szokásos használat miatt elhasználódott. A készülék vagy alkatrészeinek szokásos használatból eredő tipikus elhasználódása például az akkumulátor lemerülése vagy az elem vagy akkumulátor kapacitásának csökkenése a szokásos 6 hónapos élettartam után, a kijelző alkatrészeinek kopása. a készülék, a távirányítók és felületeik mechanikai kopása, a szűrő kopása, a tápkábelek kopása és egyebek.
- A használati útmutatóban felsorolt „Fontos biztonsági előírások” figyelmen kívül hagyása.
- A készülék nem rendeltetésszerű használatából eredő elektromechanikus vagy mechanikai sérülése.
- Természeti elemek által okozott károk, mint például víz, tűz, statikus elektromosság, túlfeszültség stb.
- Jogosulatlan javítás által okozott károk.
- Olvashatatlan készülék sorozatszáma.

## MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Mi, TESLA Electronics LTD, kijelentjük, hogy ez a készülék megfelel az alapvető követelményeknek és a szabványok és előírások egyéb vonatkozó rendelkezéseinek, amelyek a készülék típusára vonatkoznak.



Ez a termék megfelel az Európai Unió követelményeinek.



Kérjük, érdeklődjön az elektromos és elektronikus termékek helyi szelektív gyűjtési rendszeréről. Kérjük, kövesse a helyi előírásokat, és ne dobja a régi termékeket a normál háztartási hulladék közé. A régi termék megfelelő ártalmatlanítása segít megelőzni a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt esetleges negatív következményeket.

A termék fejlesztése és továbbfejlesztése során fenntartjuk a jogot a használati útmutató módosítására. A használati útmutató legújabb verzióját minden megtalálja a [www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu) oldalon.

A kivitel és a műszaki adatok előzetes értesítés nélkül változhatnak, a nyomtatási hibák jogát fenntartjuk.

**Drogi kliencie,**  
**dziękujemy za wybranie TESLA RoboStar iQ400 Plus.**

**Przed użyciem odkurzacza automatycznego prosimy o uważne zapoznanie się z zasadami bezpiecznego użytkowania i przestrzeganie wszystkich powszechnych zasad bezpieczeństwa.**

### **WAŻNA INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA**

**URZĄDZENIE JEST PRZEZNACZONE WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU DOMOWEGO.**

Jest to złożone urządzenie elektromechaniczne, proszę zwrócić uwagę na następujące instrukcje:

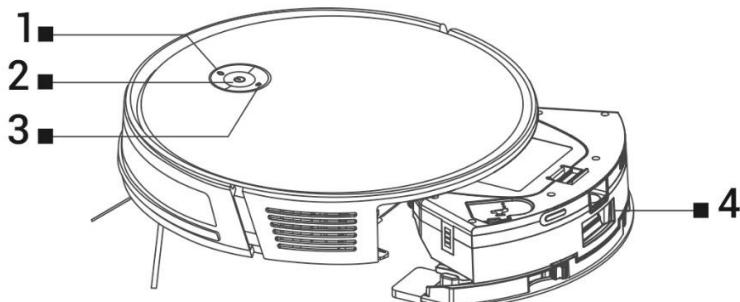
- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku wewnętrz pomieszczeń w temperaturze pokojowej (maks. 40 °C).
- Przed użyciem należy upewnić się, że pojemnik na zanieczyszczenia i filtr są prawidłowo zainstalowane.
- Zalecamy używanie czystej wody destylowanej lub demineralizowanej w zbiorniku na wodę, aby uniknąć uszkodzeń spowodowanych osadzaniem się kamienia.
- Należy używać wyłącznie oryginalnych akcesoriów przeznaczonych dla tego modelu.
- Do ładowania akumulatora należy używać wyłącznie stacji ładowającej dostarczonej wraz z urządzeniem.
- Nie dotykaj części podłączonych do sieci elektrycznej, jeśli masz mokre ręce.
- Nie pozostawiaj urządzenia bez nadzoru w obecności dzieci, nie używaj go w miejscu, w którym śpi małe dziecko.
- Nie otwieraj ani nie naprawiaj urządzenia, ponieważ grozi to porażeniem prądem elektrycznym i utratą gwarancji.
- Urządzenie należy przechowywać z dala od substancji łatwopalnych i lotnych.
- Nie używaj urządzenia w nadmiernie gorącym, zakurzonym lub wilgotnym otoczeniu.
- Nie umieszczać na odkurzaczu przedmiotów ani zwierząt.
- Należy unikać wystawiania plastikowej powierzchni urządzenia na działanie promieniowania cieplnego.
- Nie używaj urządzenia w pobliżu obiektów z wodą, które mogłyby je uszkodzić.
- Nie zanurzaj urządzenia w wodzie nawet częściowo i nie czyść go wodą, ponieważ nie jest ono wodoodporne.
- Nie używaj urządzenia na mokrych podłogach.
- Nie zasysaj płynów, palących się papierosów, zapałek, substancji łatwopalnych, odłamków, ostrzych przedmiotów, gwoździ, drobnych materiałów sypkich (mąki, cementu, gipsu itp.), dużych kawałków papieru, plastikowych toreb ani innych przedmiotów, które mogą uszkodzić urządzenie.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku w podwyższonych miejscach bez barier - podłoga, schody, balkon, meble itp. Urządzenie jest wyposażone w czujniki zapobiegające upadkowi, ale mogą wystąpić okoliczności, w których system sterowania błędnie oceni sytuację (zabrudzony czujnik, rzeczywista awaria czujnika, oslepiające światło, uwieńziony brud itp.) i nie zapobiegnie (zatrzyma) upadkowi. W takich przypadkach sprzedawca nie może zaakceptować żadnych roszczeń kupującego z tytułu uszkodzeń sprzętu spowodowanych w ten sposób.

- Producent i importer w Unii Europejskiej nie ponoszą odpowiedzialności za szkody spowodowane działaniem urządzenia, takie jak obrażenia, pożar, uszkodzenie innych rzeczy itp.

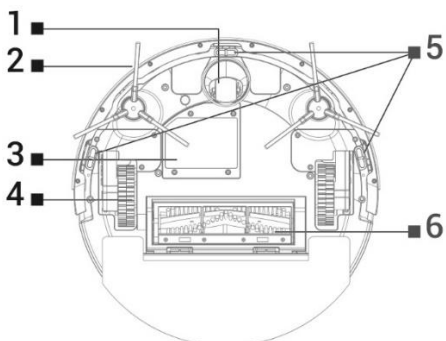
## ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Należy dokładnie sprawdzić, czy wszystkie dostarczone akcesoria zostały rozpakowane, zalecamy zachowanie oryginalnego pudełka papierowego, instrukcji obsługi i materiałów opakowaniowych w okresie gwarancyjnym.

## OPIS

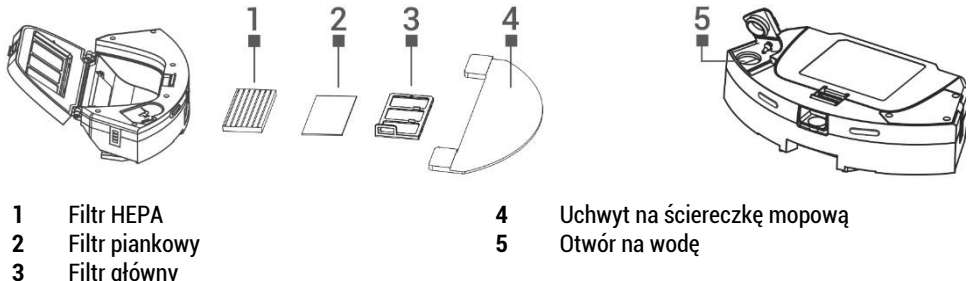


- |          |  |          |   |
|----------|--|----------|---|
| <b>1</b> | Wróć do stacji ładowającej                 | <b>3</b> | Przycisk Wi-Fi  |
| <b>2</b> | Rozpocznij/Zatrzymaj<br>czyszczenie/Wyłącz | <b>4</b> | Przycisk do wyjmowania pojemnika z odkurzacza<br>automatycznego |

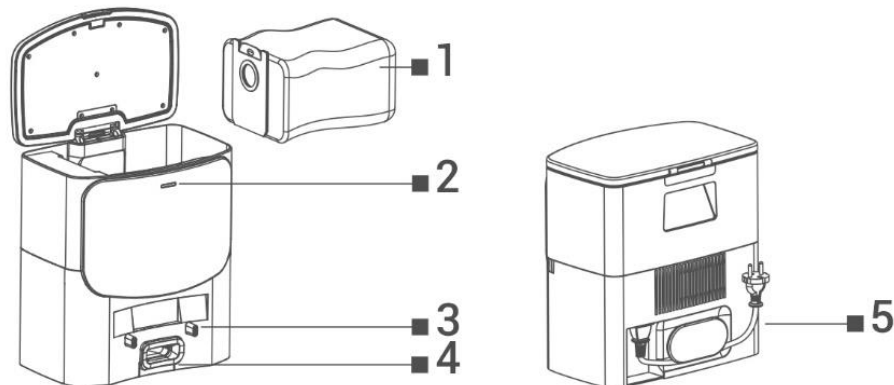


- |          |                      |          |                                  |
|----------|----------------------|----------|----------------------------------|
| <b>1</b> | Przednie koło jezdne | <b>4</b> | Koło jezdne (2x)                 |
| <b>2</b> | Szczotka boczna (2x) | <b>5</b> | Czujniki podłogowe               |
| <b>3</b> | Pokrywa baterii      | <b>6</b> | Srodkowa szczotka do czyszczenia |

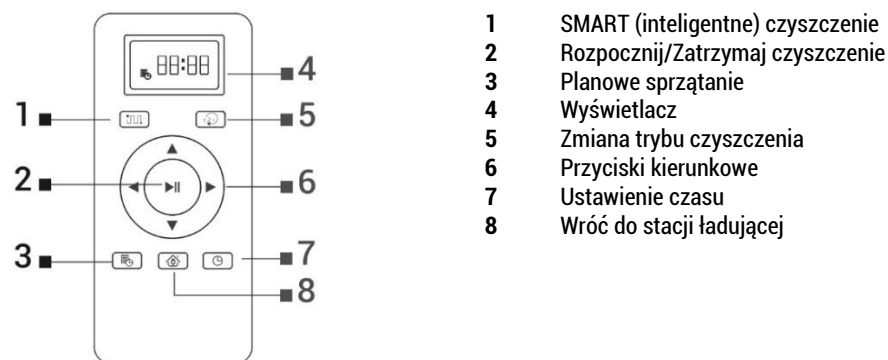
## ZBIORNIK NA BRUD/WODĘ



## STACJA ŁADUJĄCA/BAZA CZYSZCZĄCA



## PILOT



## **PRZED PIERWSZYM CZYSZCZENIEM**

- Włóż baterie do pilota zdalnego sterowania, zwracając uwagę na prawidłową biegunowość.
- Załóż boczne szczotki czyszczące, lewą i prawą.
- Zdejmij dwa piankowe ograniczniki znajdujące się z boku zderzaka odkurzacza automatycznego.
- Usuń wszystkie folie ochronne i naklejki z odkurzacza i stacji ładowającej.
- Przed przystąpieniem do sprzątania przygotuj pomieszczenie tak, aby na podłodze nie znajdowały się żadne przedmioty, które mogłyby zakłócać pracę odkurzacza automatycznego (duże papiery, kable, naklejki, małe przedmioty, niewłaściwie ułożony dywan itp.) Odsuń krzesła i inne duże przedmioty, aby robot odkurzacz mógł łatwo dotrzeć do trudno dostępnych miejsc.
- Usuń również przedmioty, które mogą zostać uszkodzone przez odkurzacz robota.
- Bezpośrednie światło słoneczne może powodować zmniejszenie czułości czujników podczerwieni robota odkurzającego.
- Czarne meble i powierzchnie mogą nie być prawidłowo wykrywane ze względu na fizyczny charakter czujników podczerwieni. W związku z tym może wystąpić lekkie uderzenie, które zostanie stłumione przez przedni zderzak. Odkurzacz może nie działać prawidłowo na ciemnych powierzchniach.
- Przed rozpoczęciem sprzątania należy upewnić się, że w stacji ładowającej znajduje się worek na śmieci.

## **ŁADOWANIE AKUMULATORA**

### **Idealna lokalizacja stacji ładowającej**

W promieniu 1,5 metra przed stacją ładowającą i 0,5 metra po bokach nie mogą znajdować się żadne przeszkody. W obszarze podstawy ładowającej 15 cm nad ziemią nie można umieszczać lustra ani innych przedmiotów o silnym odbiciu. Podstawa nie powinna być wystawiona na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Upewnij się, że stacja ładowająca znajduje się w zasięgu dobrego, silnego sygnału Wi-Fi, aby odkurzacz mógł łączyć się z siecią Wi-Fi podczas ładowania.

- Podłącz stację ładowającą do gniazdka elektrycznego.
- Umieść odkurzacz automatyczny w stacji ładowającej tak, aby złącza ładowania lekko dotykały styków stacji ładowającej. Akumulator robota odkurzającego automatycznie rozpocznie ładowanie, a przycisk "1" na górnym panelu robota odkurzającego zacznie powoli migać. Gdy akumulator zostanie w pełni naładowany, przycisk ten zaświeci się na stałe.

## **PIERWSZE ROZPOCZĘCIE PRACY**

### **INTELIGENTNE (SMART) CZYSZCZENIE**

- Jest to najczęściej używana metoda czyszczenia. Urządzenie wykorzystuje dynamiczną nawigację żyroskopową, dzięki czemu porusza się po trasie czyszczenia, która jest zoptymalizowana pod kątem najlepszego czyszczenia podłogi.
- Naciśnij przycisk „2”, aby „Rozpocznij czyszczenie” na odkurzaku lub naciśnij przycisk „1” lub „2” na pilocie. Po rozpoczęciu czyszczenia robot odkurzający powinien zawsze znajdować się w stacji ładowającej.
- Aby przerwać czyszczenie/zatrzymać robota odkurzającego, naciśnij przycisk „2” na odkurzaku lub naciśnij przycisk „2” na pilocie.

## **PRZYPADKOWE CZYSZCZENIE**

Umieść odkurzacz automatyczny obok stacji ładowającej i naciśnij przycisk "5" "Zmień tryb czyszczenia" na pilocie zdalnego sterowania i wybierz czyszczenie "Czyszczenie losowe" (symbol 1). Odkurzacz automatyczny będzie czyścił obszar w trybie automatycznym, dopóki nie pozostanie 20 % pojemności akumulatora.

## **CZYSZCZENIE PUNKTU**

Umieść odkurzacz automatyczny w pobliżu brudnego miejsca i naciśnij przycisk „5” na pilocie zdalnego sterowania „Zmień tryb czyszczenia” i wybierz czyszczenie „Czyszczenie punktu”.

## **CZYSZCZENIE WZDŁUŻ ŚCIANY**

Umieść odkurzacz automatyczny w pobliżu stacji ładowającej i naciśnij przycisk „5” na pilocie „Zmień tryb sprzątania” i wybierz sprzątanie „Wzdłuż ściany”. Odkurzacz automatyczny czyści obszar wokół obwodu obiektów stałych (np. ścian).

## **STEROWANIE RĘCZNE**

Naciśnij "Przyciski kierunkowe" na pilocie i steruj odkurzaczem automatycznym za pomocą strzałek.

## **USTAWIANIE CZASU**

Naciśnij przycisk „7” na pilocie, aby przejść do trybu „Ustawianie czasu”. Najpierw ustaw godzinę przyciskami  $\wedge$  i  $\vee$ . Następnie naciśnij przycisk  $>$  i ustaw minuty w ten sam sposób. Potwierdź ustawione wartości naciskając przycisk „7”.

## **HARMONOGRAM CZYSZCZENIA**

Odkurzacz automatyczny można zaprogramować na automatyczne sprzątanie raz dziennie o określonej godzinie, nawet jeśli nikogo nie ma w domu. Naciśnij przycisk „3” na pilocie. Najpierw ustaw godzinę przyciskami  $\wedge$  i  $\vee$ . Następnie naciśnij przycisk  $>$  i ustaw minuty w ten sam sposób. Potwierdź ustawione wartości naciskając przycisk „3”. Aby anulować zaplanowane czyszczenie, naciśnij przycisk „3” przez trzy sekundy. Jeśli wyłączysz odkurzacz robota, naciskając przycisk „2” na odkurzaczu robota, zaplanowane czyszczenie nie zostanie wykonane, należy je ustawić ponownie.

## **POWRÓT DO STACJI ŁADUJĄCEJ**

Po naciśnięciu przycisku „8” na pilocie, odkurzacz automatyczny wyszuka stację ładowającą i automatycznie rozpoczęcie ładowanie. W trybie czuwania odkurzacz automatyczny zużywa bardzo mało, dlatego nie zalecamy wyłączania zasilania stacji ładowającej.

## **WYSYPYwanIE BRUDU DO STACJI ŁADUJĄCEJ**

- Automatyczne opróżnianie odkurzacza automatycznego po zakończeniu czyszczenia**  
W aplikacji telefonu komórkowego włącz funkcję „Usuwanie kurzu” (sekcja „Ustawienia”), a odkurzacz automatycznie opróżni zawartość pojemnika na kurz po podłączeniu do stacji ładowającej (czyszczenie musi trwać dłużej niż 4 minuty).
- Ręczne wysypywanie brudu**  
Odkurzacz należy umieścić w stacji ładowającej a następnie nacisnąć przycisk „1” na odkurzaczu automatycznym.

Jeśli robot odkurzający wyświetli komunikat "Zbyt częste zbieranie kurzu, spróbuj ponownie później" lub "Zbyt częste zbieranie kurzu, spróbuj ponownie później", oznacza to, że robot odkurzający opróżniał pojemnik na kurz zbyt często w krótkich odstępach czasu, więc poczekaj chwilę.

## TAŚMA MAGNETYCZNA

Jeśli chcesz uniknąć czyszczenia wybranej części, użyj taśmy magnetycznej dołączonej do opakowania TESLA RoboStar iQ400 Plus. Przed rozpoczęciem czyszczenia umieść go lub jeszcze lepiej przyklej (dwustronną taśmą samoprzylepną) tam, gdzie nie chcesz, aby zautomatyzowany odkurzacz nie sprzątał. Możesz na przykład zapobiec przejściu do sąsiedniego pomieszczenia, nie wpaść na dywan z wysokim włosem, chronić delikatne przedmioty itp.

## STEROWANIE ODKURZACZEM ROBOTYCZNYM ZA POMOCĄ SMARTFONA

- Włącz Bluetooth w swoim smartfonie.
- Zainstaluj aplikację na smartfonie, aby sterować odkurzaczem automatycznym i postępuj zgodnie z instrukcją, aby połączyć smartfon z odkurzaczem automatycznym.



**ANDROID**

wyszukaj „Smart Life” w Google Play



**iOS**

wyszukaj „Smart Life” w Apple Store

- Załącz konto w aplikacji „Smart Life” i zaloguj się.
- Włącz wszystkie uprawnienia, o które prosi aplikacja:  
ANDROID - włącz uprawnienia aplikacji „Lokalizacja” i „Urządzenia w pobliżu”.  
iOS - włącz uprawnienia aplikacji „Lokalizacja”, „Bluetooth” i „Sieć lokalna”.
- Włącz odkurzacz automatyczny za pomocą „Wyłącznika głównego (2)”.
- Po zalogowaniu się do aplikacji „Smart Life” kliknij ikonę „+” w prawym górnym rogu, a następnie kliknij „Dodaj urządzenie”.
- **Naciśnij i przytrzymaj przycisk Wi-Fi (3) na odkurzaczu automatycznym przez 2 sekundy, a symbol Wi-Fi zacznie migać.**
- Wyświetli się „Wykrywanie urządzeń”, kliknij „Dodaj”, wyświetli się „TESLA RoboStar iQ400 Plus”, kliknij ikonę „+”, wyświetli się sieć Wi-Fi, wprowadź hasło sieci Wi-Fi (jeśli jeszcze nie znalezione automatycznie) i kliknij „Dalej”. Odkurzacz automatyczny rozpocznie parowanie z aplikacją.
- Po pomyślnym sparowaniu obok nazwy pojawi się zielona ikona, a Twój odkurzacz automatyczny „TESLA RoboStar iQ400 Plus” został pomyślnie dodany do aplikacji.
- Kliknij „Zakończono”, teraz możesz sterować wybranymi funkcjami robota odkurzającego za pomocą smartfona.

Ze względu na złożoność oprogramowania systemu operacyjnego i wymagania Google/Apple dotyczące bezpieczeństwa aplikacji, konieczne jest regularne dostosowywanie funkcji aplikacji. Ponadto aktualizuj system operacyjny telefonu do najnowszej wersji. Aplikacja wymaga systemu operacyjnego Android 10 lub nowszego, w przeciwnym razie nie można zagwarantować jej funkcjonalności. Aplikacja stale się rozwija, a funkcje mogą być zmieniane, dodawane lub usuwane w dowolnym momencie.

## **ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW Z APLIKACJĄ**

- Upewnij się, że zasięg sygnału Wi-Fi Twojego smartfona i odkurzacza automatycznego jest wystarczająco dobry i silny. Ustaw odkurzacz automatyczny po raz pierwszy w pobliżu routera Wi-Fi.
- Upewnij się, że w smartfonie włączona jest funkcja „Lokalizacja” (GPS).
- Upewnij się, że aplikacja innej firmy (VPN, antywirus, zapora itp.) nie blokuje dostępu do Twojego smartfona.
- Spróbuj połączyć się z innym routерem Wi-Fi lub hotspotem Wi-Fi w innym smartfonie, aby wykluczyć błąd połączenia internetowego.
- Masz zbyt wiele urządzeń podłączonych do routera Wi-Fi lub możliwość podłączenia do niego nowego urządzenia jest zablokowana.
- Zresetuj router Wi-Fi.

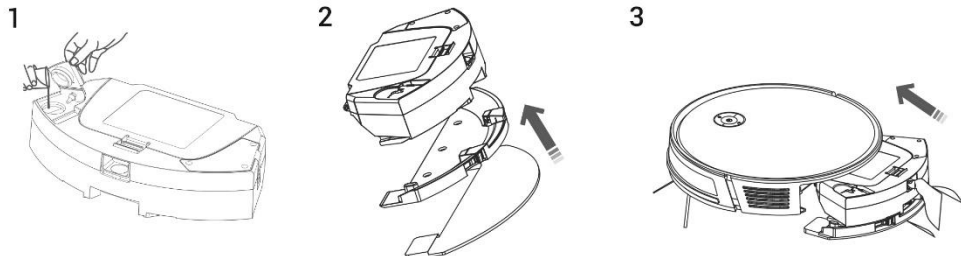
Uwaga: Upewnij się, że stacja ładowająca znajduje się w zasięgu dobrej jakości i silnego sygnału Wi-Fi, aby mogła łączyć się z siecią Wi-Fi podczas ładowania. Odkurzacz automatyczny również potrzebuje tego połączenia Wi-Fi podczas ładowania, aby był odpowiednio zorientowany i gotowy do rozpoczęcia sprzątania. Obsługiwana jest sieć Wi-Fi działająca na częstotliwości 2.4 GHz i zabezpieczeniu WPA1 lub WPA2.

## **AKTUALIZACJA OPROGRAMOWANIA OPROGRAMOWANIA ODKURZACZA ROBOTYCZNEGO**

Oprogramowanie sprzętowe odkurzacza automatycznego jest stale ulepszane. Jeśli dostępna jest nowa wersja oprogramowania układowego, zaoferowana zostanie opcja pobrania aktualizacji w aplikacji i zainstalowania jej na odkurzaczu robota.

## **WYCIERANIE WODĄ**

Umieść odkurzacz automatyczny poza stacją ładowającą i naciśnij przycisk „2”, aby go wyłączyć.



- Rozwiń plastikową nakrętkę i wlew wodę do zbiornika. Wodę wlewaj do zbiornika dopiero po wyjęciu zbiornika z korpusu odkurzacza automatycznego. Podczas obsługi zbiornika może wystąpić niewielki wyciek resztek wody. W takim przypadku natychmiast wytrzyj rozlany obszar suchą szmatką.

- Zamontuj ściereczkę do mopa na uchwycie na ściereczkę do mopa. Lekko zwilż ściereczkę do mopa wodą, aby szybciej i płynniej przecierać ją wodą. Jeśli ściorka do mopa zabrudzi się po czyszczeniu, można ją ostrożnie umyć w letniej wodzie.
- Ostrożnie włóż pojemnik z zamontowanym uchwytem na ściereczkę do mopa do korpusu odkurzacza robota. Nie polewaj odkurzacza automatycznego ani jego wnętrza wodą, odkurzacz automatyczny nie jest wodooodporny.
- W aplikacji telefonu można ustawić trzy poziomy czyszczenia wycierania wodą.
- Nie pozostawiaj zautomatyzowanego odkurzacza niepotrzebnie stojącego w miejscu bez ruchu lub z resztami wody w zbiorniku na wodę.
- Zachowaj wystarczającą ilość wody w zbiorniku na wodę do wycierania lub płukania mopa.
- Po czyszczeniu należy zawsze opróżnić zbiornik na wodę z pozostałej wody, opłukać go i osuszyć ściereczką do mopa.
- Zalecamy wycieranie podłogi czystą letnią wodą, środek czyszczący może powodować pienienie, a tym samym nasilać kapanie wody na ściereczkę do mopa lub powodować smugi na podłodze po wyschnięciu .
- Aby uzyskać najlepsze rezultaty podczas wycierania wodą, zalecamy korzystanie z tej funkcji w jednym pomieszczeniu, a następnie przejście do innego pomieszczenia.
- Ze względów bezpieczeństwa nie należy ładować akumulatora, gdy zbiornik na wodę jest wypełniony wodą.

System AquaClean do higienicznie czystych podłóg umożliwia rozcieńczanie wody ze środkiem dezynfekującym. Do zbiornika wody należy wlewać wyłącznie naturalne, niepieniące się środki do czyszczenia podłóg i przestrzegać zalecanego przez producenta rozcieńczenia, nie używać skoncentrowanych środków czyszczących. Nie używaj perfum, odblakiaczy ani substancji zawierających alkohol i chemikalia.

## KONSERWACJA

**UWAGA! Zalecamy przeprowadzanie regularnej konserwacji w celu jak najefektywniejszego czyszczenia.**

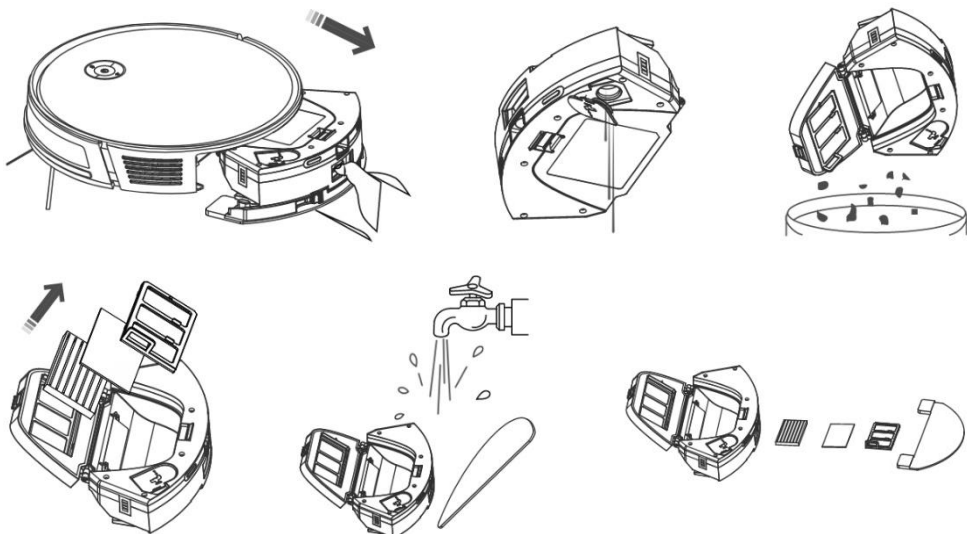
**NIEWYSTARCZAJĄCA KONSERWACJA MOŻE SPOWODOWAĆ USZKODZENIE ODKURZACZA ROBOTYCZNEGO I UTRATĘ GWARANCJĘ.**

Przed czyszczeniem i konserwacją wyłącz odkurzacz automatyczny, naciśkając przycisk „2”. Wytrzyj górną pokrywę odkurzacza automatycznego miękką, suchą lub lekko wilgotną ściereczką. Nie używaj środków czyszczących do czyszczenia powierzchni odkurzacza automatycznego, ponieważ możesz uszkodzić jego powierzchnię.

## ZBIORNIK NA BRUD/WODĘ – wyczyść lub opróżnij do stacji zrzutowej po każdym czyszczeniu WOREK NA KURZ – regularna kontrola zapełnienia

- Regularnie sprawdzaj stopień zapełnienia worka na zanieczyszczenia, który znajduje się w stacji ładowającej (zrzutowej). Jeśli jest pełny, wyrzuć go do kosza i zainstaluj nowy pusty worek na śmieci. Napełnianie pojemnika na brud/wodę znacząco wpływa na wydajność ssania odkurzacza automatycznego i jakość sprzątania.
- Jeśli myjesz zbiornik brudu/wody wodą, wysusz go dokładnie przed ponownym zainstalowaniem w robocie odkurzającym.
- Naciśnij przycisk zwalniający, aby wyjąć pojemnik na brud, wylej pozostałą wodę i wyrzuć brud do kosza na śmieci. Zalecamy mycie „Filtru pierwotnego” czystą wodą co 14 dni. Kurz z pojemnika

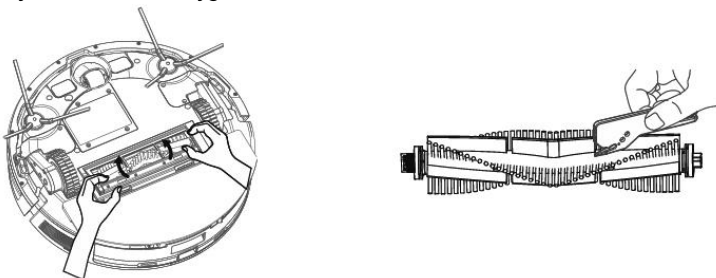
na brud można usunąć czystą wodą.



#### FILTR HEPA - czyszczenie raz w tygodniu

- Filtra HEPA nie czyścić palcami ani szczotką, tylko strumieniem czystej wody (nie stosować środków czyszczących) lub odkurzać zwykłym odkurzaczem.
- Pozwól filtrowi HEPA dokładnie wyschnąć, nigdy nie instaluj mokrego filtra HEPA w odkurzaczu automatycznym!
- Nie wystawiaj filtra głównego i filtra HEPA na działanie promieni słonecznych.
- Odkurzanie z brudnym filtrem HEPA lub bez włożonego filtra HEPA może uszkodzić odkurzacz automatyczny.
- Zalecamy wymianę filtra HEPA co 6 miesięcy. Jeśli wykryte zostanie zużycie, uszkodzenie lub zanieczyszczenie, filtr HEPA należy wymienić wcześniej.

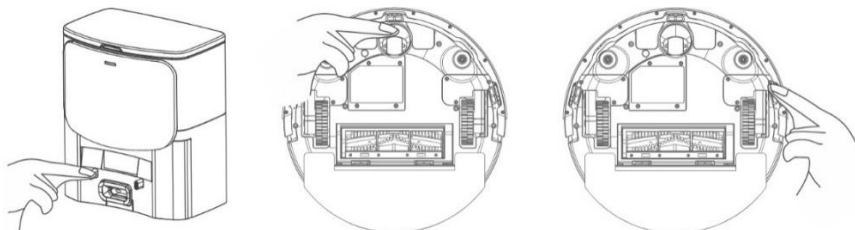
#### GŁÓWNA CENTRALNA SZCZOTKA DO CZYSZCZENIA I BOCZNE SZCZOTKI DO CZYSZCZENIA – czyszczenie 1 raz w tygodniu



Wyjąć główną centralną szczotkę do czyszczenia naciskając oba uchwyty na pokrywie szczotki. Użyj narzędzia do czyszczenia, aby usunąć włosy zaplątane w szczotkę główną. Utrzymuj centralną szczotkę do czyszczenia bez dużych ilości włosów, kurzu, bawełny itp. Przynajmniej raz w tygodniu

należy sprawdzać obydwie boczne szczotki czyszczące wraz z otworem wlotowym powietrza w zależności od intensywności zabrudzenia i usuwać z nich spletané włosy i inne zabrudzenia.

## CZUJNIKI, STYKI ŁADOWANIA I STACJA ŁADOWANIA



**Złącza stacji ładowającej:** Odłączyc zasilanie i raz w miesiącu wyczyścić styki miękką, suchą szmatką.

**Przednie koło jazdne:** Za pomocą płaskiego śrubokręta włóż pod gumowe koło i wyjmij je ruchem do góry. Po wyczyszczeniu włóż go z powrotem, aż usłyszysz kliknięcie. Oczyść również oś koła.

**Czujniki podłogowe:** Raz w tygodniu wyczyść trzy czujniki na spodzie odkurzacza automatycznego miękką, suchą ściereczką. Sprawdź, czy przedni zderzak, pod którym znajduje się czujnik uderzenia, nie jest zablokowany.

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Problem	Rozwiążanie
Odkurzacz automatyczny zachowuje się „chaotycznie”.	Przed rozpoczęciem czyszczenia zawsze umieszczaj odkurzacz w stacji ładowającej.
Po zainstalowaniu aplikacji i sparowaniu telefonu komórkowego z odkurzaczem automatycznym, odkurzacz jest „Niepodłączony”.	Włącz i wyłącz router Wi-Fi, odłącz robota odkurzającego w aplikacji i spróbuj ponownie go sparować. Zalecamy, aby podczas parowania zawsze znajdować się blisko routera Wi-Fi.
Odkurzacz automatyczny nie rozpoczyna czyszczenia.	1. Odkurzacz automatyczny ma słabą baterię. Przed rozpoczęciem czyszczenia naładowaj akumulator do pełnej pojemności. 2. Bateria jest zbyt gorąca. Używaj odkurzacza automatycznego w temperaturze 0 °C ~ 40 °C.
Odkurzacz automatyczny nie może być ładowany.	1. Stacja ładowająca nie jest podłączona do sieci. Upewnij się, że przewód zasilający jest prawidłowo podłączony. 2. Elektrody ładowające mają zły kontakt z odkurzaczem automatycznym. Wyczyść elektrody odkurzacza automatycznego i podstawy ładowającej.
Odkurzacz automatyczny nie wraca do stacji ładowającej.	Upewnij się, że wokół stacji ładowającej jest wystarczająco dużo miejsca, a strefa wykrywania stacji ładowającej jest czysta.
Odkurzacz automatyczny jest w trybie offline (nie jest podłączony do routera Wi-Fi).	Upewnij się, że Twój router Wi-Fi jest prawidłowo skonfigurowany i w pełni funkcjonalny. Odkurzacz automatyczny powinien zawsze znajdować się w

		zasięgu wysokiej jakości i silnego sygnału Wi-Fi z routera Wi-Fi.
Odkurzanie jest bardzo głośne.		Wyczyść główną szczotkę środkową, szczotki boczne, koła jezdne, spód odkurzacza robota i przedni zderzak.
Podczas odkurzania słychać skrzypienie.		Zdejmij przednie koło jezdne i wyczyść środkową oś z włosów i kurzu. W razie potrzeby możesz nasmarować oś koła.
Niska jakość czyszczenia.		Opróżnij pojemnik na brud. Wyczyść lub wymień filtr HEPA i wyczyść środkową szczotkę do czyszczenia.
Odkurzacz automatyczny nie rozpoczyna zaplanowanego czyszczenia.		<p>1. Jeśli poziom naładowania akumulatora odkurzacza automatycznego jest niski, czyszczenie nie rozpocznie się. Naładuj baterię do pełnej pojemności.</p> <p>2. Zaplanowane sprzątanie nie zostanie prawidłowo zsynchronizowane między robotem odkurzającym a telefonem komórkowym, jeśli robot jest odłączony od sieci Wi-Fi. Dlatego trzymaj odkurzacz automatyczny zawsze w zasięgu wysokiej jakości i silnego sygnału Wi-Fi z routera Wi-Fi.</p>

	<b>Problem</b>	<b>Przyczyna</b>	<b>Rozwiążanie</b>
1	Nie można naładować akumulatora odkurzacza	Odkurzacz nie jest prawidłowo zaparkowany w stacji ładowającej.	Upewnij się, że styki ładowania są prawidłowo podłączone, gdy są zaparkowane w stacji ładowającej.
		Stacja ładowająca nie jest podłączona do sieci, a odkurzacz włącza się głównym wyłącznikiem.	Baza ładowająca powinna być nadal podłączona do sieci, nie włączaj jej. Odkurzacz jest wtedy zawsze gotowy do dalszego czyszczenia z w pełni naładowanym akumulatorem.
2	Odkurzacz utknął podczas czyszczenia	Odkurzacz utknął na małej przestrzeni, nawinął luźne przedmioty, takie jak zasłony, dywan itp. na szczotki czyszczące.	Odkurzacz automatycznie próbuje się uwolnić, jeśli nie jest w stanie tego zrobić, należy samodzielnie usunąć przeszkodę.
3	Odkurzacz przerywa czyszczenie i przedwcześnie nie wraca do stacji ładowającej.	Jeśli bateria jest słaba, odkurzacz automatycznie przełączy się w tryb powrotu i powróci do bazy ładowającej.	Stan normalny, pozwól odkurzaczowi naładować się do pełnej pojemności akumulatora i ponownie rozpoczęź czyszczenie.
		Czas pracy różni się w zależności od powierzchni podłogi, złożoności pomieszczenia i wybranego trybu czyszczenia.	Stan normalny, nie trzeba się tym zajmować.
4	Odkurzacz nie rozpoczyna sprzątania zgodnie z planem.	Odkurzacz jest wyłączony lub akumulator jest rozładowany.	Włącz odkurzacz i naładuj akumulator.
		Nie zapisałesz zaplanowanego czyszczenia w pamięci odkurzacza.	Wprowadź ponownie godzinę i dzień do pamięci odkurzacza i upewnij się, że odkurzacz jest naprawdę w pełni naładowany.
		Odkurzacz jest zablokowany.	Wyłączyć i wyczyścić odkurzacz.

		Słabe baterie w pilocie.	Wymień baterie, zwracając uwagę na prawidłową biegunowość podczas ich wkładania.
5	Pilot nie działa (zasieg do 5 metrów)	Odkurzacz nie jest włączony lub akumulator nie jest wystarczająco naładowany, aby rozpocząć czyszczenie.	Upewnij się, że odkurzacz jest włączony i naładuj akumulator odkurzacza.
		Czujnik podczerwieni pilota zdalnego sterowania jest zabrudzony lub czujnik sygnału podczerwieni w odkurzaczu jest zabrudzony.	Wyczyść pilota i odkurzacz.
		Między pilotem a odkurzaczem występują zakłócenia sygnału.	Unikaj używania w pobliżu innych urządzeń na podczerwień.

Jeśli problem nadal występuje, sprawdź, czy akumulator jest w pełni naładowany, a następnie wyłącz i włącz odkurzacz.

## PIEŁĘGNACJA AKUMULATORA

- Jeśli zamierzasz transportować odkurzacz automatyczny lub nie zamierzasz go używać przez dłuższy czas, wyłącz go.
- Nałajduj akumulator do pełnej pojemności po trzech miesiącach nieużywania.
- Jeśli nie używasz odkurzacza automatycznego przez dłuższy czas, wyłącz go, a także odłącz stację ładowającą od sieci. Niemniej jednak należy całkowicie naładować odkurzacz raz na trzy miesiące, aby zapobiec całkowitemu rozładowaniu akumulatora.

## WSPARCIE TECHNICZNE

Potrzebujesz porady dotyczącej konfiguracji i obsługi urządzenia TESLA RoboStar iQ400 Plus?

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

## MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Materiały eksploatacyjne można kupić w oficjalnym sklepie internetowym TESLA  
[eshop.tesla-electronics.eu](http://eshop.tesla-electronics.eu).

## NAPRAWA GWARANCYJNA

W celu naprawy gwarancyjnej skontaktuj się ze sprzedawcą, u którego zakupiłeś produkt TESLA.

## **WYŁĄCZENIA GWARANCJI**

- Jeśli urządzenie lub jego część zużyły się w wyniku normalnego użytkowania. Typowe zużycie urządzenia lub jego części wynikające z normalnego użytkowania obejmuje np. rozładowanie baterii lub zmniejszenie pojemności baterii lub akumulatora po zwykłym okresie użytkowania wynoszącym 6 miesięcy, zużycie elementów wyświetlacza urządzenia, mechaniczne zużycie pilotów i ich powierzchni, zużycie filtra, zużycie przewodów zasilających i inne.
- Nieprzestrzeganie „Ważnych wskazówek dotyczących bezpieczeństwa” zawartych w instrukcji obsługi.
- Elektromechanicznych lub mechanicznych uszkodzeń urządzenia spowodowanych niewłaściwym użytkowaniem.
- Uszkodzeń spowodowanych przez czynniki naturalne, takie jak woda, ogień, elektryczność statyczna, przepięcie itp.
- Uszkodzenia spowodowane nieautoryzowaną naprawą.
- Nieczytelny numer seryjny urządzenia.

## **DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

My, TESLA Electronics LTD, oświadczamy, że to urządzenie jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami i innymi stosownymi postanowieniami norm i przepisów właściwych dla typu urządzenia.



Ten produkt spełnia wymagania Unii Europejskiej.



Proszę zapytać o lokalny system selektywnej zbiórki produktów elektrycznych i elektronicznych. Należy przestrzegać lokalnych przepisów i nie wyrzucać starych produktów do normalnych odpadów domowych. Właściwa utylizacja starego produktu pomaga zapobiegać potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzkiego.

W miarę rozwoju i udoskonalania produktu zastrzegamy sobie prawo do modyfikacji instrukcji obsługi. Aktualną wersję niniejszej instrukcji obsługi można zawsze znaleźć na stronie [www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu).

Projekt i specyfikacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia, zastrzeżone błędy w druku.

**Stimate client,**  
**Vă mulțumim că ați ales TESLA RoboStar iQ400 Plus.**

**Înainte de a utiliza aspiratorul robot, vă rugăm să citiți cu atenție regulile de utilizare în siguranță și să respectați toate regulile obișnuite de siguranță.**

## **NOTIFICARE IMPORTANTĂ DE SIGURANȚĂ**

### **DISPOZITIVUL ESTE DESTINAT NUMAI UTILIZĂRII DOMESTICE.**

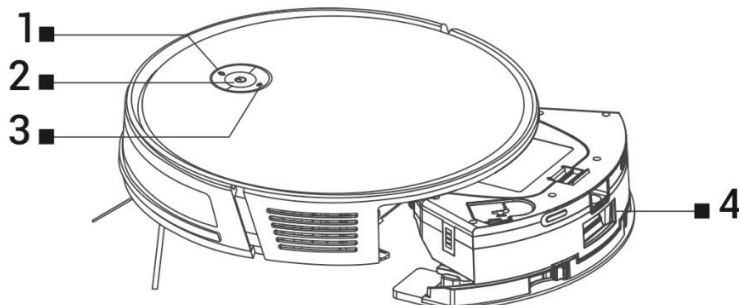
Acesta este un dispozitiv electromecanic complex, vă rugăm să acordați atenție următoarelor instrucțiuni:

- Dispozitivul este destinat utilizării numai în interior, la temperatura camerei (max. 40 °C).
- Înainte de utilizare, asigurați-vă că tava de murdărie și filtrul sunt instalate corect.
- Vă recomandăm să folosiți apă curată distilată sau demineralizată în rezervorul de apă pentru a evita deteriorarea calcarului.
- Folosiți numai accesorii originale care sunt proiectate pentru acest model.
- Utilizați numai stația de încărcare furnizată cu acest aparat pentru a reîncărca bateria.
- Nu atingeți piesele conectate la rețeaua electrică dacă aveți mâinile ude.
- Nu lăsați aparatul nesupravegheat în prezența copiilor, nu îl utilizați într-un loc în care doarme un copil mic.
- Nu deschideți și nu reparați dispozitivul, deoarece acest lucru vă expune la riscul de electrocutare și de pierdere a garanției.
- Păstrați aparatul departe de substanțe inflamabile și volatile.
- Nu utilizați echipamentul în medii excesiv de calde, prăfuite sau umede.
- Nu asezați obiecte sau animale pe aspirator.
- Evitați expunerea la căldură radiantă a suprafeței din plastic a aparatului.
- Nu utilizați aparatul în apropierea obiectelor cu apă care l-ar putea deteriora.
- Nu scufundați aparatul în apă nici măcar parțial și nu-l curățați cu apă, acesta nu este rezistent la apă.
- Nu utilizați dispozitivul pe podele umede.
- Nu aspirați lichide, țigări aprinse, chibrituri, substanțe inflamabile, cioburi, obiecte ascuțite, cuie, materiale fine și libere (făină, ciment, ipsos etc.), bucăți mari de hârtie, pungi de plastic sau alte obiecte care pot deteriora dispozitivul
- Aparatul nu este destinat utilizării în locuri înalte fără bariere - podea încorporată, scări, balcon, mobilier etc. Aparatul este echipat cu senzori anti-cădere, dar pot exista circumstanțe în care sistemul de control să judece greșit situația (senzor murdar, defecțiune reală a senzorului, strălucire a luminii, murdărie prinșă etc.) și nu previne (oprește) o cădere. În astfel de cazuri, vânzătorul nu poate accepta nicio pretenție din partea cumpărătorului pentru daunele provocate în acest mod la echipament.
- Producătorul și importatorul din Uniunea Europeană nu răspund pentru daunele cauzate de funcționarea echipamentului, cum ar fi rănirea, incendiul, deteriorarea altor lucruri etc.

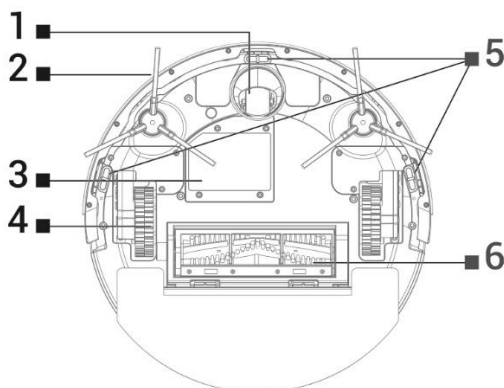
## CONTINUTUL PACEI

Verificați cu atenție dacă ați despachetat toate accesoriiile furnizate, vă recomandăm să păstrați cutia originală de hârtie, manualul de utilizare și materialul de ambalare în perioada de garanție.

## DESCRIEREA

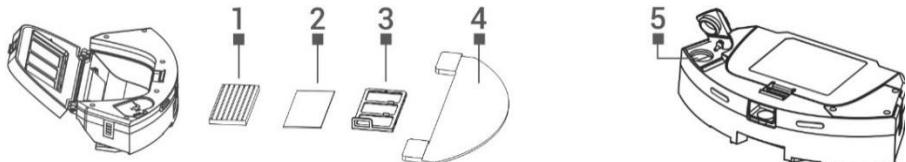


- |   |                                 |   |  |
|---|---------------------------------|---|--|
| 1 | Reveniți la stația de încărcare | 3 | Butonul Wi-Fi  |
| 2 | Porniți/Opriți curățarea/Opriți | 4 | Buton pentru scoaterea recipientului din aspiratorul robot |



- |   |                     |   |                            |
|---|---------------------|---|----------------------------|
| 1 | Roata din fata      | 4 | Roata spate (2x)           |
| 2 | Perie laterală (2x) | 5 | Senzori de podea           |
| 3 | Capacul bateriei    | 6 | Perie de curățare centrală |

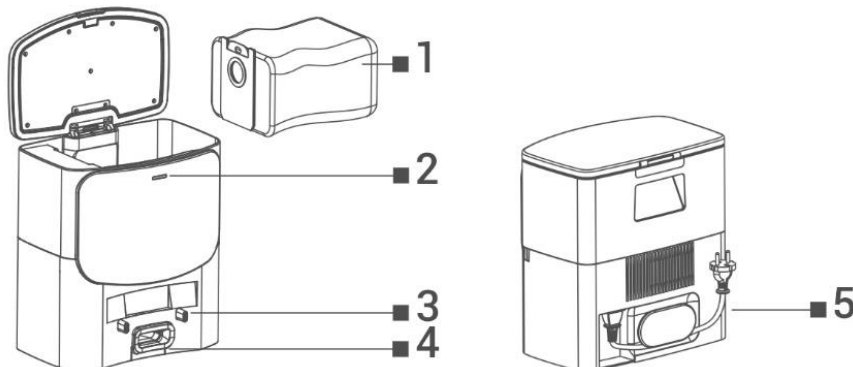
## REZERVOR DE PRAF/APA



- 1 Filtru HEPA
- 2 Filtru de spumă
- 3 Filtru primar

- 4 Suport pânză pentru mop
- 5 Gaura de apa

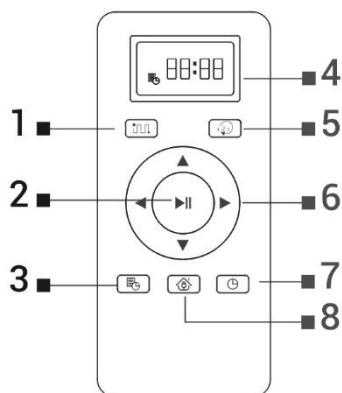
## STAȚIE DE ÎNCĂRCARE CU UNITATE DE ASPIRARE



- 1 Sac de praf
- 2 Indicator de conectare la alimentare
- 3 Conectori de încărcare pentru aspirator

- 4 Orificiu pentru golirea recipientului de praf al aspiratorului
- 5 Cablu de alimentare

## TELECOMANDĂ



- 1 Curățare SMART (inteligentă).
- 2 Porniți/Opriți curățarea
- 3 Curățenie programată
- 4 Afisă
- 5 Schimbarea modului de curățare
- 6 Butoane de direcție
- 7 Setarea timpului
- 8 Reveniți la stația de încărcare

## ÎNAINTE DE PRIMA CURĂȚARE

- Introduceți bateriile în telecomandă, asigurându-vă că respectați polaritatea corectă.
- Montați periile de curățare laterale, stânga și dreapta.
- Îndepărtați cele două stopuri din spumă situate pe partea laterală a barei de protecție a aspiratorului robotizat.
- Îndepărtați toate foliile de acoperire și autocolantele de pe aspirator și de pe stația de încărcare.
- Înainte de curățare, pregătiți încăperea astfel încât pe podea să nu existe obiecte care ar putea interfera cu funcționarea aspiratorului robotizat (hârtii mari, cabluri, autocolante, obiecte mici, covoare amplasate necorespunzător etc.). Mutăți scaunele și alte obiecte mari la distanță, astfel încât aspiratorul robot să poată ajunge cu ușurință în zonele inaccesibile.
- De asemenea, îndepărtați obiectele care pot fi deteriorate de aspiratorul robot.
- Lumina directă a soarelui poate cauza reducerea sensibilității senzorilor cu infraroșu ai aspiratorului robot, vă rugăm să evitați lumina directă a soarelui.
- Este posibil ca mobilierul și suprafețele negre să nu fie detectate corespunzător din cauza naturii fizice a senzorilor cu infraroșu. Prin urmare, este posibil să apară un impact ușor care va fi atenuat de bara de protecție frontală. Este posibil ca aspiratorul să nu funcționeze corespunzător pe suprafețele întunecate.
- Asigurați-vă că în stația de încărcare este instalat un sac pentru resturi înainte de a începe operațiunea de curățare.

## ÎNCĂRCAREA BATERIEI

### Locația ideală a stației de încărcare (de descărcare)

Nu trebuie să existe obstacole la 1,5 metri în față față a stației de încărcare și la 0,5 metri în lateral. O oglindă sau alte obiecte cu o reflexie puternică nu pot fi plasate în zona bazei de încărcare la 15 cm deasupra solului. Baza nu trebuie expusă la lumina directă a soarelui. Asigurați-vă că stația de încărcare se află în raza unui semnal Wi-Fi bun și puternic, astfel încât aspiratorul să se poată conecta la rețeaua Wi-Fi în timpul încărcării.

- Conectați stația de încărcare la o priză electrică.
- Așezați aspiratorul robotizat în stația de încărcare astfel încât conectorii de încărcare să atingă ușor contactele de pe stația de încărcare. Bateria robotului aspirator va începe automat să se încarce, iar butonul "1" de pe panoul superior al robotului aspirator va clipea încet. Când bateria este complet încărcată, acest buton se va aprinde permanent.

## PRIMUL

### ÎNCEPȚI CURĂȚAREA INTELIGENTĂ

- Aceasta este cea mai folosită metodă de curățare. Aparatul folosește navigație giroscopică dinamică și astfel se deplasează de-a lungul unui traseu de curățare care este optimizat pentru cea mai bună curățare a podelei.
- Apăsați butonul „2” pentru a „Începe curățarea” de pe aspiratorul robot sau apăsați butonul „1” sau „2” de pe telecomandă. Când începe curățarea, aspiratorul robot ar trebui să fie întotdeauna în stația de încărcare.
- Pentru a întrerupe curățarea/oprirea aspiratorului robot, apăsați butonul „2” de pe aspiratorul robot sau apăsați butonul „2” de pe telecomandă.

## **CURĂȚARE ACCIDENTALĂ**

Așezați aspiratorul robotizat lângă stația de încărcare și apăsați butonul "5" "Schimbare mod de curățare" de pe telecomandă și selectați curățarea "Curățare aleatorie" (simbol 1). Aspiratorul robotizat va curăța zona în mod automat până când rămâne 20 % din capacitatea bateriei.

## **PENTRU CURĂȚAREA**

Așezați aspiratorul robot lângă locul murdar și apăsați butonul „5” de pe telecomandă „Schimbați modul de curățare” și selectați curățare „Curățare pete”.

## **CURĂȚARE DE -A LUNGUL PERETELUI**

Așezați aspiratorul robot în apropierea stației de încărcare și apăsați butonul „5” de pe telecomandă „Schimbați modul de curățare” și alegeți curățarea „De-a lungul peretelui”. Aspiratorul robot curăță zona din jurul perimetrelui obiectelor solide (de exemplu, peretii).

## **CONTROL MANUAL**

Apăsați „Butoanele direcționale” de pe telecomandă și controlați aspiratorul robot cu săgețile.

## **SETARE ORĂ**

Apăsați butonul „7” de pe telecomandă pentru a intra în modul „Setare oră”. Mai întâi, setați ora cu butoanele  $\wedge$  și  $\vee$ . Apoi apăsați butonul  $>$  și setați minutele în același mod. Confirmați valorile setate apăsând butonul „7”.

## **PROGRAMARE CURĂȚARE**

Aspiratorul robot poate fi programat să curețe automat o dată pe zi la o oră specificată, chiar dacă nu este nimeni acasă. Apăsați butonul „3” de pe telecomandă. Mai întâi, setați ora cu butoanele  $\wedge$  și  $\vee$ . Apoi apăsați butonul  $>$  și setați minutele în același mod. Confirmați valorile setate apăsând butonul „3”. Pentru a anula curățarea programată, apăsați butonul „3” timp de trei secunde. Dacă opriți aspiratorul robot prin apăsarea butonului „2” de pe aspiratorul robot, curățarea programată nu va fi efectuată, trebuie setată din nou.

## **REVENIRE LA STAȚIA DE ÎNCARCARE**

După apăsarea butonului „8” de pe telecomandă, aspiratorul robot va căuta stația de încărcare și va începe automat încărcarea. În modul standby, aspiratorul robotizat consumă foarte puțină energie electrică, așa că vă recomandăm să nu opriți alimentarea cu energie electrică a stației de încărcare.

## **DESCARCARA PRAFULUI**

### **• Golirea automată a aspiratorului robot, după finalizarea curățării**

În aplicația pentru telefonul mobil, activați funcția „Îndepărțare praf” (secțiunea „Setări”) iar aspiratorul robot va goli automat conținutul rezervorului său de praf atunci când este conectat la stația de încărcare (curățarea trebuie să dureze mai mult de 4 minute).

### **• Golire manuală**

Aspiratorul robot trebuie plasat în Stația de încărcare, apoi apăsați butonul „1” de pe aspiratorul robot.

Dacă aspiratorul robotizat spune "Dust collection too frequent, please try again later" sau "Too frequent dust collection, please try again later" (Colectarea prafului prea frecventă, vă rugăm să încercați din nou mai târziu), înseamnă că aspiratorul robotizat a golit coșul de gunoi prea des în succesiune scurtă, aşa că așteptați o perioadă de timp.

## BANDA MAGNETICA

Dacă doriti să evitati curatarea piesei selectate, folositi banda magnetică inclusă în pachetul TESLA RoboStar iQ400 Plus. Înainte de a începe curățarea, așezați-l sau chiar mai bine lipiți-l (cu bandă adezivă cu două fețe) acolo unde nu doriți să intre aspiratorul robot. Puteți, de exemplu, să împiedicați trecerea în camera alăturată, să împiedicați alergarea într-un covor cu grămadă mare, să protejați obiectele fragile etc.

## CONTROLUL ASPIRATORULUI ROBOTIC FOLOSIND UN SMARTPHONE

- Activăți Bluetooth pe smartphone-ul dvs.
- Instalați aplicația pe smartphone pentru a controla aspiratorul robot și urmați ghidul pentru a vă conecta smartphone-ul și aspiratorul robot.



**ANDROID**

căutați „Smart Life” pe Google Play



**iOS**

căuta „Smart Life” în Apple Store

- Creează-ți contul în aplicația „Smart Life” și conectează-te.
- Activăți toate permisiunile pe care aplicația le solicită:  
ANDROID - activați permisiunile aplicației „Locație” și „Dispozitive din apropiere”.  
iOS - activați permisiunile aplicației „Locație”, „Bluetooth” și „Rețea locală”.
- Porniți aspiratorul robot cu „Comutatorul principal (2)”.
- După ce v-ați conectat la aplicația „Smart Life”, faceți clic pe pictograma „+” din dreapta sus, apoi faceți clic pe „Adăugați dispozitiv”.
- **Apăsați butonul Wi-Fi (3) de pe aspiratorul robot timp de 2 secunde și simbolul Wi-Fi va începe să clichească.**
- Se va afișa „Descoperirea dispozitivelor”, faceți clic pe „Adăugați”, va fi afișat „TESLA RoboStar iQ400 Plus”, faceți clic pe pictograma „+”, va fi afișată rețeaua Wi-Fi, introduceți parola rețelei Wi-Fi (dacă nu este deja găsit automat) și faceți clic pe „Următorul”. Aspiratorul robot va începe asocierea cu aplicația.
- După asocierea cu succes, lângă nume va apărea o pictogramă verde, iar aspiratorul tău robot „TESLA RoboStar iQ400 Plus” a fost adăugat cu succes la aplicație.
- Faceți clic pe „Terminat”, acum este posibil să controlați funcțiile selectate ale aspiratorului robot cu smartphone-ul dvs.

Ca parte a complexității software a sistemului de operare și a cerințelor Google/Apple pentru securitatea aplicației, este necesar să se adapteze în mod regulat funcțiile aplicației. De asemenea, mențineți sistemul de operare al telefonului actualizat la cea mai recentă versiune. Aplicația necesită sistemul de operare Android 10 și o versiune ulterioară, altfel funcționalitatea acestuia nu poate fi garantată. Aplicația este în continuă evoluție, iar funcțiile pot fi modificate, adăugate sau eliminate în orice moment.

## REZOLVAREA PROBLEMELOR CU APLICAȚIA

- Asigurați-vă că acoperirea semnalului Wi-Fi pentru smartphone-ul dvs. și pentru aspiratorul robot este suficient de bună și de puternică. Configurați aspiratorul robot pentru prima dată lângă routerul dvs. Wi-Fi.
- Asigurați-vă că „Locația” (GPS) este activată pe smartphone.
- Asigurați-vă că o aplicație terță parte (VPN, antivirus, firewall etc.) nu blochează accesul la smartphone-ul dvs.
- Încercați să vă conectați la un alt router Wi-Fi sau hotspot Wi-Fi pe alt smartphone pentru a exclude o eroare din partea conexiunii dvs. la internet.
- Aveți prea multe dispozitive conectate la routerul dvs. Wi-Fi sau abilitatea de a conecta un dispozitiv nou la acesta este blocată.
- Resetați routerul Wi-Fi.

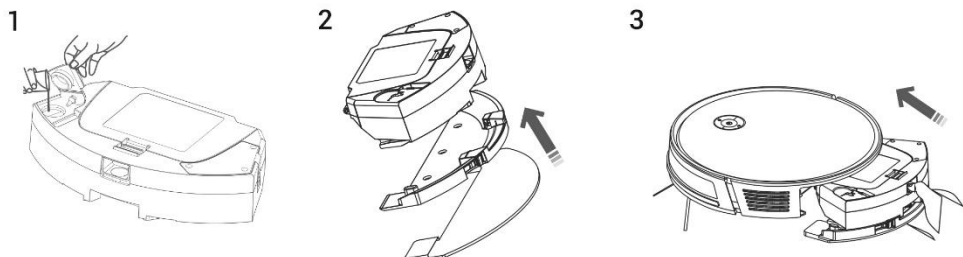
Notă: asigurați-vă că stația de încărcare se află în raza de acțiune a unui semnal Wi-Fi de bună calitate și puternic, astfel încât să se poată conecta la o rețea Wi-Fi în timpul încărcării. Aspiratorul robot are nevoie și de această conexiune Wi-Fi în timpul încărcării sale, astfel încât să fie orientat corespunzător și disponibil pentru a începe curățarea. Este acceptată o rețea Wi-Fi care funcționează la o frecvență de 2.4 GHz și securitate WPA1 sau WPA2.

## ACTUALIZAREA FIRMWARE-ULUI ASPIRATORULUI ROBOTIC

Firmware-ul aspiratorului robotizat este îmbunătățit continuu. Dacă este disponibilă o nouă versiune de firmware, vi se va oferi opțiunea de a descărca actualizarea în aplicație și de a o instala pe robotul aspirator.

## ȘTERGEREA CU APĂ

Puneți aspiratorul robot în afara stației de încărcare și apăsați butonul „2” pentru a-l opri.



- Desfaceți capacul de plastic și turnați apă în rezervor. Adăugați apă în rezervor numai după ce ati scos rezervorul din corpul aspiratorului robot. La manipulare poate apărea o ușoară scurgere de apă reziduală. În acest caz, ștergeți imediat zona vărsată cu o cârpă uscată.
- Instalați cârpă de mop pe suportul pentru mop. Umeziți ușor cârpă de mop cu apă pentru o

ștergere mai rapidă și mai lină cu apă. Dacă cârpa de mop este murdară după curățare, o puteți spăla cu grijă în apă călduță.

- Introduceți cu grijă rezervorul cu suportul pentru cârpă de mop instalat în corpul aspiratorului robot. Nu turnați apă pe aspiratorul robot sau pe interiorul acestuia, aspiratorul robot nu este impermeabil.
- În aplicația pentru telefon pot fi setate trei niveluri de curățare de ștergere a apei.
- Nu lăsați aspiratorul robotizat în picioare în mod inutil într-un loc fără mișcare sau cu reziduuri de apă în rezervorul de apă.
- Păstrați o cantitate suficientă de apă în rezervorul de apă pentru a șterge sau clăti mopul.
- După curățare, goliți întotdeauna apa rămasă din rezervorul de apă, clătiți-o și uscați cârpa de mop.
- Vă recomandăm să ștergeți podeaua cu apă curată și călduță, deoarece detergentul poate produce spumă și, astfel, poate agrava scurgerea apei de pe cârpa mopului sau poate cauza dungi pe podea după ce aceasta s-a uscat.
- Pentru a obține cel mai bun rezultat la ștergerea cu apă, vă recomandăm să utilizați această funcție într-o cameră și apoi să vă mutați în altă cameră.
- Din motive de siguranță, nu încărcați bateria cu rezervorul de apă umplut cu apă.

Sistemul AquaClean pentru podele curate din punct de vedere igienic vă permite să diluați apă cu dezinfector. Turnați în rezervorul de apă numai detergenți naturali, care nu fac spumă, și respectați diluția recomandată de producător, nu folosiți detergenți concentrați. Nu folosiți parfumuri, agenți de îndepărțare a petelor sau substanțe care conțin alcool și substanțe chimice.

## ATENTIE LA INTREȚINERE !

Vă recomandăm să efectuați întreținerea regulată pentru o curățare cât mai eficientă.

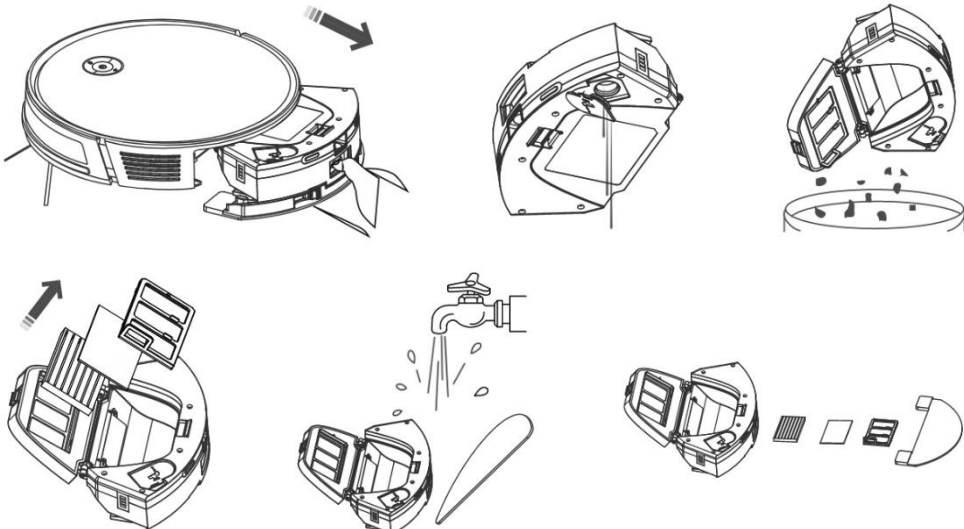
**ÎNTREȚINEREA INSUFICIENTĂ POATE RESULTE LA DETERMINAREA ASPIRATORULUI ROBOTIC ȘI LA ANULAREA GARANȚIEI.**

Înainte de curățare și întreținere, opriți aspiratorul robot apăsând butonul „2”. Ștergeți capacul superior al aspiratorului robot cu o cârpă moale, uscată sau ușor umedă. Nu folosiți agenți de curățare pentru a curăta suprafața aspiratorului robot, ați putea deteriora suprafața acestuia.

## REZERVORUL DE PRAF/APĂ – curătați sau goliți în stația de gunoi după fiecare curățare

- Goliți rezervorul de praf/apă în mod regulat.
- Umplerea rezervorului de praf/apă afectează semnificativ performanța de aspirare a aspiratorului robot și calitatea curățării.
- Dacă spălați rezervorul de praf/apă cu apă, uscați-l cu atenție înainte de a-l reinstala în aspiratorul robot.
- Verificați regulat dacă sacul de murdărie este plin, care se află în stația de încărcare (de descărcare). Dacă este plin, aruncați-l la gunoi și instalați un nou sac de murdărie gol.

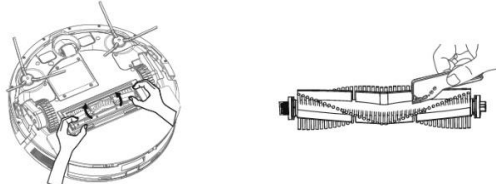
Apăsați butonul de eliberare pentru a îndepărta rezervorul de praf, turnați apă reziduală și aruncați praful în coșul de gunoi. Vă recomandăm să spălați „Filtrul primar” cu apă curată la fiecare 14 zile. Puteți îndepărta praful din rezervorul de praf cu apă curată.



#### **FILTRU HEPA - curătare o dată pe săptămână**

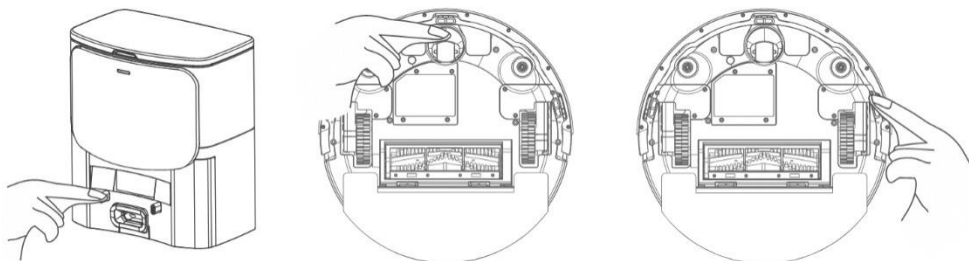
- Nu curătați filtrul HEPA cu degetele sau cu o perie, doar cu un jet de apă curată (nu folosiți agenți de curățare) sau aspirați-l cu un aspirator convențional.
- Lăsați filtrul HEPA să se usuce complet, nu instalați niciodată un filtru HEPA umed în aspiratorul robot!
- Nu expuneți filtrul primar și filtrul HEPA la lumina directă a soarelui.
- Aspirarea cu un filtru HEPA murdar sau fără un filtru HEPA introdus poate deteriora aspiratorul robot.
- Vă recomandăm să schimbați filtrul HEPA la fiecare 6 luni. Dacă se detectează uzură, deteriorare sau contaminare, înlocuiți filtrul HEPA mai devreme.

#### **PERIA CENTRALĂ PRINCIPALĂ DE CURĂTARE ȘI PERIE LATERALĂ - curătare 1 dată pe săptămână**



Scoateți peria principală de curățare centrală apăsând ambele mânere de pe capacul periei. Utilizați instrumentul de curățare pentru a îndepărta părul încurcat în peria principală. Păstrați peria de curățare centrală fără cantități mari de păr, praf, bumbac etc. Verificați ambele perii de curățare laterale împreună cu orificiul de admisie a aerului cel puțin o dată pe săptămână în funcție de intensitatea prafului și îndepărtați părul încurcat și alte murdărie de pe ele.

## SENZORI, CONTACTE DE ÎNCĂRCARE ȘI STĂIE DE ÎNCĂRCARE



**Conectorii stației de încărcare:** Deconectați sursa de alimentare și curătați contactele o dată pe lună cu o cârpă moale și uscată.

**Roata din față:** Folosiți o surubelniciță plată pentru a introduce sub roata de cauciuc și scoateți-o cu o mișcare în sus. După curățare, puneți-l înapoi până când auziți un clic. Curătați și axul roții.

**Senzori de podea:** O dată pe săptămână, curătați cei trei senzori de pe partea inferioară a aspiratorului robot cu o cârpă moale și uscată. Verificați dacă bara de protecție față, sub care se află senzorul de impact, nu este blocată.

## REZOLVAREA PROBLEMELOR

Problema	Soluție
Aspiratorul robot se comportă „chaotic”.	Așezați întotdeauna aspiratorul în stația de încărcare înainte de a începe curătarea.
După instalarea aplicației și împerecherea telefonului mobil cu aspiratorul robot, aspiratorul este „Neconectat”.	Porniți și opriți routerul Wi-Fi, scoateți aspiratorul robot din aplicație și încercați să îl asociați din nou. Vă recomandăm să fiți întotdeauna aproape de routerul Wi-Fi în timpul împerecherii.
Aspiratorul robot nu începe curătarea.	1. Aspiratorul robot are o baterie slabă. Încărcați bateria la capacitate maximă înainte de a începe curătarea. 2. Bateria este prea fierbinte. Utilizați aspiratorul robot la temperaturi de 0 °C ~ 40 °C.
Aspiratorul robot nu poate fi încărcat.	1. Stația de încărcare nu este conectată la rețea. Asigurați-vă că cablul de alimentare este conectat corect. 2. Electroziile de încărcare au contact prost cu aspiratorul robot. Curătați electroziile de pe aspiratorul robot și de pe baza de încărcare.
Aspiratorul robot nu se întoarce la baza de încărcare.	Asigurați-vă că există suficient spațiu în jurul stației de încărcare și că zona de detectare a stației de încărcare este curată.
Aspiratorul robot este offline (nu este conectat la routerul Wi-Fi).	Asigurați-vă că rețeaua dvs. Wi-Fi este configurată corect și pe deplin funcțională. Aspiratorul robot ar trebui să fie întotdeauna în raza de acțiune a unui semnal Wi-Fi de înaltă calitate și puternic de la routerul dvs. Wi-Fi.
Aspirarea este foarte puternică.	Curătați peria centrală principală, perile laterale, roțile de călătorie, partea inferioară a aspiratorului robot și bara de protecție din față.

În timpul aspirării se aude un scârțâit.	Scoateți roata de deplasare din față și curătați axa centrală de păr și praf. Dacă este necesar, puteți lubrifica axa roții.
Calitate slabă de curățare.	Goliți recipientul de murdărie. Curătați sau înlocuiți filtrul HEPA și curătați peria de curățare centrală.
Aspiratorul robot nu începe curățarea programată.	<p>1. Dacă bateria aspiratorului robot este descărcată, curățarea nu va începe. Vă rugăm să încărcați bateria la capacitate maximă.</p> <p>2. Curățarea programată nu va fi sincronizată corect între aspiratorul robot și telefonul mobil dacă aspiratorul robot este deconectat de la rețea Wi-Fi. Prin urmare, păstrați aspiratorul robot întotdeauna la îndemâna unui semnal Wi-Fi puternic și de înaltă calitate de la routerul dvs. Wi-Fi.</p>

	Problema	Cauză	Soluție
1	Bateria aspiratorului nu poate fi încărcată	Aspiratorul nu este parcat corespunzător în baza de încărcare.	Asigurați-vă că contactele de încărcare sunt conectate corect atunci când sunt parcate în baza de încărcare
		Baza de încărcare nu este conectată la rețea, iar aspiratorul este pornit cu comutatorul principal.	Baza de încărcare ar trebui să fie în continuare conectată la rețea, nu o opriți. Aspiratorul este apoi întotdeauna gata pentru curățare ulterioră cu o baterie complet încărcată.
2	Aspiratorul s-a blocat în timpul curățării.	Aspiratorul s-a blocat într-un spațiu mic, a înfășurat obiecte libere precum perdele, covor etc. pe periile de curățare.	Aspiratorul încearcă automat să se elibereze, dacă nu poate face acest lucru, vă rugăm să îndepărtați singur obstacolul.
3	Aspiratorul întrerupe curățarea și revine prematur la baza de încărcare.	Dacă bateria este descărcată, aspiratorul va trece automat în modul de revenire și va reveni la baza de încărcare.	Stare normală, lăsați aspiratorul să se încarce la capacitatea maximă a bateriei și începeți din nou curățarea.
		Timpul de funcționare variază în funcție de suprafața podelei, de complexitatea încăperii și de modul de curățare selectat.	Stare normală, nu trebuie să te ocupi de ea.
4	Aspiratorul nu începe curățarea conform programului.	Aspiratorul este oprit sau bateria este descărcată.	Porniți aspiratorul și încărcați bateria.
		Nu ați salvat curățarea programată în memoria aspiratorului.	Reintroduceți ora și ziua în memoria aspiratorului și asigurați-vă că aspiratorul este într-adevăr complet încărcat.
		Aspiratorul este blocat.	Opriti și curătați aspiratorul.
5	Telecomanda nu funcționează (raza este de 5 metri)	Bateriile slabe ale telecomenzi.	Înlocuiți bateriile, acordând atenție polarității corecte când le introduceți.

	Aspiratorul nu este pornit sau bateria nu are suficientă încărcare pentru a începe curățarea.	Asigurați-vă că aspiratorul este pornit și reîncărcați bateria aspiratorului.
	Senzorul infraroșu al telecomenției este murdar sau senzorul de semnal infraroșu de pe aspirator este murdar.	Curătați telecomanda și aspiratorul.
	Există interferențe de semnal între telecomandă și aspirator.	Evități utilizarea în apropierea altor dispozitive cu infraroșu.

Dacă problema persistă, verificați dacă bateria este complet încărcată și apoi opriți și porniți aspiratorul.

## ÎNGRIJIREA BATERIEI

- Dacă intenționați să transportați aspiratorul robot sau dacă nu aveți de gând să-l folosiți o perioadă lungă de timp, opriți-l.
- Reîncărcați bateria la capacitate maximă după trei luni de neutilizare.
- Dacă nu utilizați aspiratorul robot pentru o perioadă lungă de timp, opriți-l și, de asemenea, deconectați stația de încărcare de la rețea. Cu toate acestea, ar trebui să încărcați complet aspiratorul o dată la trei luni pentru a preveni descărcarea completă a bateriei.

## SUPPORT TEHNIC

Aveți nevoie de consiliere cu privire la configurarea și operarea aparatului TESLA RoboStar iQ400 Plus? Contactați-ne: [www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu)

## CONSUMABILE

Consumabilele pot fi achiziționate în eshop-ul oficial TESLA [eshop.tesla-electronics.eu](http://eshop.tesla-electronics.eu).

## REPARAȚIE GARANTIE

Pentru reparații în garanție, contactați dealerul de la care ați achiziționat produsul TESLA.

## EXCLUDERI DE GARANȚIE

- Dacă dispozitivul sau o parte a acestuia s-a uzat din cauza utilizării normale. Uzura tipică a dispozitivului sau a pieselor sale din cauza utilizării normale include, de exemplu, descărcarea bateriei sau reducerea capacității bateriei sau acumulatorului după durata de viață obișnuită de 6 luni, uzura părților afișajului dispozitivul, uzura mecanică a telecomenților și a suprafetelor acestora, uzura filtrului, uzura cablurilor de alimentare și altele.
- Nerespectarea „Instrucțiunilor importante de siguranță” enumerate în manualul de utilizare.
- Deteriorări electromecanice sau mecanice ale dispozitivului cauzate de utilizarea necorespunzătoare.
- Daune cauzate de elemente naturale precum apa, incendiu, electricitate statică, supratensiune etc.
- Daune cauzate de reparații neautorizate.
- Numărul de serie al dispozitivului care nu poate fi citit.

## **DECLARAȚIE DE CONFORMITATE**

Noi, TESLA Electronics LTD, declarăm că acest dispozitiv respectă cerințele esențiale și alte prevederi relevante ale standardelor și reglementărilor relevante pentru tipul de dispozitiv.



Acest produs îndeplinește cerințele Uniunii Europene.



Vă rugăm să întrebați despre sistemul dvs. local de colectare separată pentru produse electrice și electronice. Vă rugăm să respectați reglementările locale și să nu aruncați produsele vechi la gunoiul menajer normal. Eliminarea corectă a vechiului produs ajută la prevenirea potențialelor consecințe negative asupra mediului și sănătății umane.

Pe măsură ce produsul este dezvoltat și îmbunătățit, ne rezervăm dreptul de a modifica manualul de utilizare. Puteți găsi în totdeauna cea mai recentă versiune a acestui manual de utilizare la [www.tesla-electronics.eu](http://www.tesla-electronics.eu).

Designul și specificațiile pot fi modificate fără notificare, erorile de tipărire fiind rezervate.