

TESLA

TESLA RoboStar iQ400

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

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.**

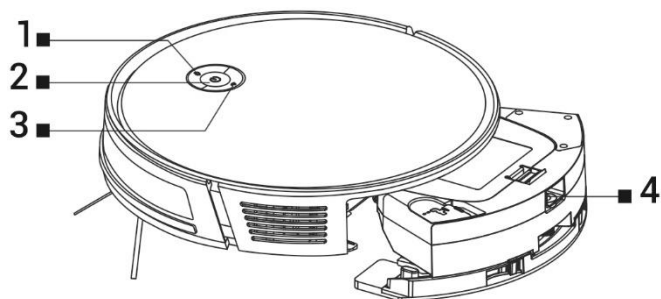
Acesta este un dispozitiv electromecanic complex, vă rugăm să acordați atenție următoarelor instrucțiuni:

- Aparatul este destinat utilizării în interior numai la temperatura camerei (max. 40°C).
- Asigurați-vă că recipientul pentru murdărie și filtrul sunt instalate corect înainte de utilizare.
- Utilizați numai accesoriile originale destinate acestui model.
- Utilizați numai stația de încărcare furnizată cu acest dispozitiv pentru a încărca bateria.
- Nu atingeți piesele care sunt conectate la rețea atunci când aveți mâinile ude.
- Nu lăsați dispozitivul nesupravegheat în prezența copiilor, nu îl utilizați într-un loc în care doarme un copil mic.
- Nu deschideți și nu reparați dispozitivul, riscând șoc electric și anulați garanția.
- Țineți aparatul departe de substanțe inflamabile și volatile.
- Nu utilizați dispozitivul într-un mediu foarte cald, prăfuit sau umed.
- Evitați efectul căldurii radiante pe suprafața de plastic a dispozitivului.
- Nu utilizați dispozitivul lângă obiecte cu apă care l-ar putea deteriora.
- Nu scufundați dispozitivul nici măcar parțial în apă și nu îl curățați cu apă, nu este impermeabil.
- Nu utilizați dispozitivul pe o podea umedă.
- Nu aspirați lichide, țigări aprinse, chibrituri, substanțe inflamabile, așchii, obiecte ascuțite, făină, ciment, tencuială, cuie, materiale libere, bucăți mari de hârtie, pungi de plastic sau alte obiecte care pot deteriora dispozitivul.
- Dispozitivul nu este destinat utilizării în locuri înalte fără bariere - podea încorporată, scară, balcon, mobilier și altele. Aparatul este echipat cu senzori anti-cădere, dar pot apărea circumstanțe când sistemul de control evaluează incorect situația (senzor murdar, defecțiune a senzorului de curent, strălucire ușoară, murdărie prinsă etc.) și nu împiedică (oprește) căderea. În aceste cazuri, vânzătorul nu poate recunoaște nicio pretenție a cumpărătorului pentru deteriorarea dispozitivului cauzată în acest mod.
- Producătorul și importatorul în Uniunea Europeană nu este responsabil pentru daunele cauzate de funcționarea dispozitivului, cum ar fi răni, arsuri, incendii, răni, deteriorarea altor lucruri etc.

CONȚINUTUL PACEI

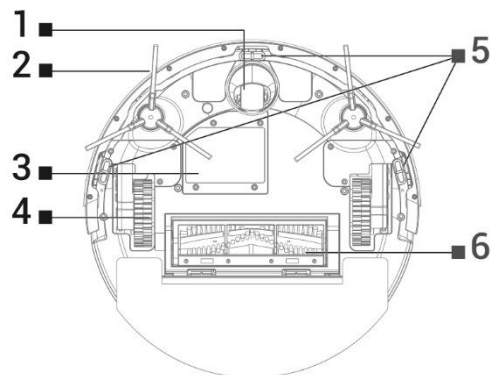
Verificați cu atenție dacă ați despachetat toate accesoriile furnizate, vă recomandăm să păstrați cutia originală de hârtie, manualul de utilizare și materialul de ambalare în perioada de garanție.

DESCRIERE

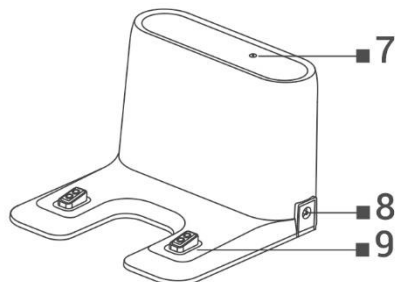


- 1 Reveniți la stația de încărcare
2 Porniți/Opriți curățarea/Opriți

- 3 Butonul Wi-Fi
4 Buton pentru scoaterea recipientului din aspiratorul robot

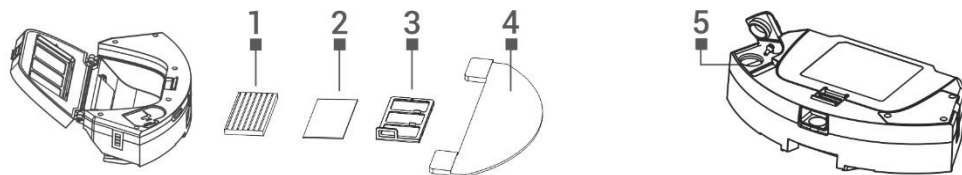


- 1 Roata din fata
2 Perie laterală (2x)
3 Capacul bateriei
4 roată (2x)
5 Senzori de podea



- 6 Perie de curățare centrală
7 Indicator de conectare la alimentare
8 Intrare pentru încărcare 230 V
9 Conectori de încărcare

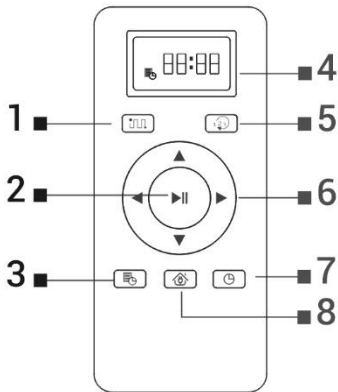
REZERVOR PENTRU MUZIERE/APA



- 1 Filtru HEPA
2 Filtru de spumă
3 Filtru primar

- 4 Suport pentru pânză de mop
5 Gaura de apa

TELECOMANDĂ



- 1 Curățare SMART (inteligentă).
- 2 Porniți/Opriți curățarea
- 3 Curățenie programată
- 4 Afișa
- 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.
- Instalați perile de curățare laterale, stânga și dreapta.
- Scoateți cele două opritoare din spumă situate pe partea laterală a barei de protecție a aspiratorului robot.
- Înainte de a începe curățarea, pregătiți camera astfel încât să nu rămână pe podea obiecte care ar putea împiedica funcționarea aspiratorului robot (hârtii mai mari, cabluri, autocolante, obiecte mici, covor așezat necorespunzător etc.). Mutați scaunele și alte obiecte mai mari, astfel încât aspiratorul robot să poată ajunge cu ușurință în locurile greu accesibile.
- De asemenea, îndepărtați obiectele care pot deteriora funcționarea aspiratorului robot.
- Lumina directă a soarelui poate duce la o sensibilitate redusă a senzorilor cu infraroșu ai aspiratorului robot, vă rugăm să evitați lumina directă a soarelui.
- Este posibil ca mobilierul negru să nu fie detectat corespunzător din cauza naturii fizice a senzorilor cu infraroșu.
Prin urmare, poate apărea un impact ușor, care va fi amortizat de bara de protecție față.

ÎNCĂRCAREA BATERIEI

Locația ideală a stației de încărcare

Nu trebuie să existe obstacole la 1,5 metri în fața 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 de acoperire a unui semnal Wi-Fi de bună calitate și puternic, astfel încât să se poată conecta la o rețea Wi-Fi în timpul încărcării.

- Conectați stația de încărcare la o priză electrică.
- Așezați aspiratorul robot în stația de încărcare, astfel încât bateria aspiratorului robot să înceapă să se încarce automat și butonul „1” de pe panoul superior al aspiratorului robot să clipească încet. Când bateria este complet încărcată, acest buton va fi aprins continuu.

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.
- Apăsăți 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 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 perimetrului obiectelor solide (de exemplu, pereții).

PENTRU CURĂȚAREA

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

CONTROL MANUAL

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

SETARE ORĂ

Apăsăți 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. Apăsăți 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 puțin, așa că vă recomandăm să nu opriți alimentarea cu energie a stației de încărcare.

BANDA MAGNETICA

Daca doresti sa evitati curatarea piesei selectate, folosesti banda magnetica inclusa in pachetul TESLA RoboStar iQ400. Înainte de a începe curățarea, așezați-l sau chiar mai bine lipiți-l (cu bandă adezivă cu două fețe) acolo unde nu doriți să conducă 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

- Activați 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



- **APPLE**
caută „Smart Life” în Apple Store

- Creează-ți contul în aplicația „Smart Life” și conectează-te.
- Activați toate permisiunile pe care aplicația le solicită:
ANDROID - activați permisiunile aplicației „Locație” și „Dispozitive din apropiere”.
APPLE - 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”.
- **Apăsăți butonul Wi-Fi (3) de pe aspiratorul robot timp de 2 secunde și simbolul Wi-Fi va începe să clipească.**
- Se va afișa „Descoperirea dispozitivelor”, faceți clic pe „Adăugați”, va fi afișat „TESLA RoboStar iQ400”, faceți clic pe pictograma „+”, va fi afișată rețeaua Wi-Fi, introduceți parola rețelei Wi-Fi (dacă nu a fost deja găsită 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 dumneavoastră robot „TESLA RoboStar iQ400” 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.

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.

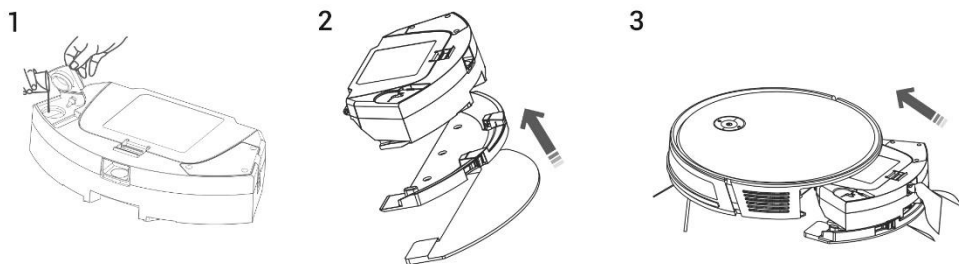
Notă: Asigurați-vă că stația de încărcare se află în raza de acțiune a unui semnal Wi-Fi de bună calitate și puternic, astfel încât să se poată conecta la o rețea Wi-Fi în timpul încărcării. Aspiratorul robot are nevoie și de această conexiune Wi-Fi în timpul încărcării sale, astfel încât să fie orientat 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 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 ați scos rezervorul din corpul aspiratorului robot. O ușoară scurgere de apă reziduală poate apărea la manipularea rezervorului. În acest caz, ștergeți imediat zona vărsată cu o cârpă uscată.
- Instalați cârpa pentru mop pe suportul pentru mop. Umeziți ușor cârpa 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 caldă.
- Introduceți cu grijă recipientul cu suportul pentru 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 cu apă caldă, agentul de curățare poate provoca spuma și astfel agravează picurarea apei pe cârpa de mop sau poate provoca dungii pe podea după ce aceasta se usucă.
- 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.

ATENȚIE LA ÎNTREȚINERE !

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

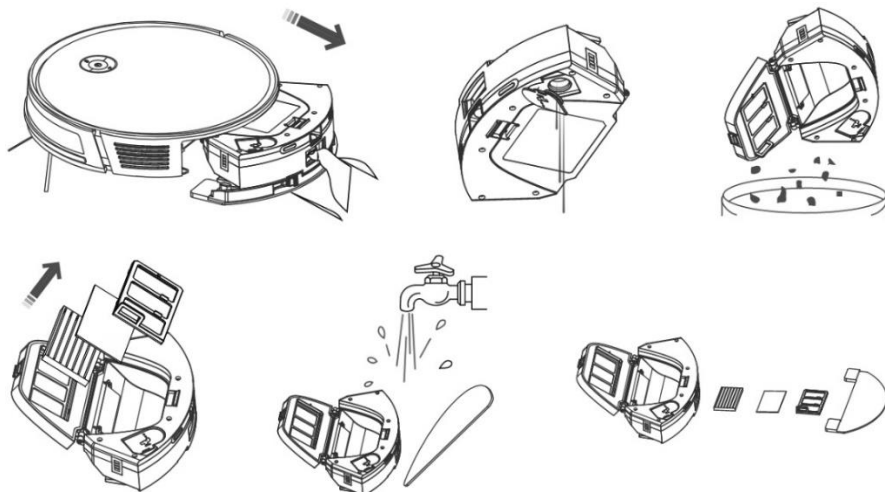
ÎNTREȚINEREA INSUFICIENTĂ POATE REZULTA LA DETERMINAREA ASPIRATORULUI ROBOTIC ȘI LA ANULAREA GARANȚIEI.

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 curăța suprafața aspiratorului robot, ați putea deteriora suprafața acestuia.

REZERVOR DE PRAF/APA - curatati sau goliti dupa fiecare curatare

- Goliți în mod regulat rezervorul de praf/apă.
- 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.

Apăsați butonul de eliberare pentru a îndepărta recipientul de murdărie, turnați apa reziduală și aruncați murdăria în coșul de gunoi. Vă recomandăm să spălați filtrul primar și rezervorul de praf/apă cu apă curată la fiecare 14 zile.

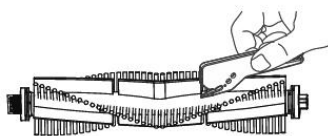
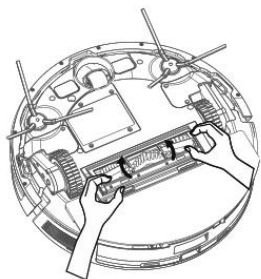


FILTRU HEPA - curatare o data pe saptamana

- Nu curățați 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 soarelui.
- Aspirarea cu un filtru HEPA murdar sau fără un filtru HEPA introdus poate deteriora aspiratorul robot.
- Vă recomandăm să înlocuiți filtrul HEPA la fiecare 6 luni.

PERIA CENTRALĂ PRINCIPALĂ DE CURĂȚARE ȘI PERIE LATERALĂ - curățare 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, în funcție de intensitatea poluării, cel puțin o dată pe săptămână, și îndepărtați părul încurcat și alte murdărie de la ei.

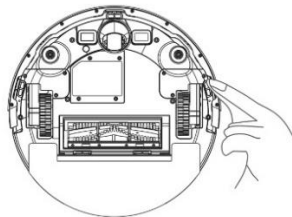
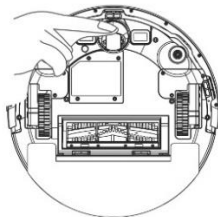


SENZORI ȘI CONTACTE DE ÎNCĂRCARE

Conectori stație de încărcare: Deconectați sursa de alimentare și curățați contactele o dată pe lună cu o cârpă moale și uscată.

Roata de deplasare din față: Folosiți o șurubelniță 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. Curățați și axul roții.

Senzori de podea: O dată pe săptămână, curățați 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.



DEPANARE

Problemă	Soluție
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 curățarea.	<ul style="list-style-type: none">Aspiratorul robot are o baterie slabă. Încărcați bateria la capacitate maximă înainte de a începe curățarea.Bateria este prea fierbinte. Utilizați aspiratorul robot la temperaturi de 0°C ~ 40°C.
Aspiratorul robot nu poate fi încărcat.	<ul style="list-style-type: none">Stația de încărcare nu este conectată la rețea. Asigurați-vă că cablul de alimentare este conectat corect.Electrozii de încărcare au contact prost cu aspiratorul robot. Curățați electrozii 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.	Curățați peria centrală principală, peria laterală, roțile de călătorie, partea inferioară a aspiratorului robot și bara de protecție din față.
Calitate slabă de curățare.	Goliți recipientul de praf. Curățați sau înlocuiți filtrul HEPA și curățați peria de curățare centrală.
Aspiratorul robot nu începe curățarea programată.	<ul style="list-style-type: none">Dacă bateria aspiratorului robot este descărcată, curățarea nu va începe. Încărcați bateria la capacitate maximă, vă rog.Curățarea programată nu va fi sincronizată corect între aspiratorul robot și telefonul mobil dacă aspiratorul robotizat este deconectat de la rețeaua 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.
Bateria aspiratorului nu poate fi încărcată	<ul style="list-style-type: none">Asigurați-vă că contactele reîncărcabile sunt conectate corect la parcare din baza de încărcareReîncărcabilă, baza ar trebui să fie încă conectată la rețeaua electrică, nu o opriți. După ce, aspiratorul este întotdeauna gata pentru următoarea curățare cu bateriile încărcate complet.

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 PureStar E70 Aqua Pro? Contactați-ne: www.tesla-electronics.eu

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 telecomenzilor și a suprafețelor 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 statica, 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 dispoziții relevante din normele și reglementările relevante pentru tipul dispozitivului în cauză.



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.

Datorită faptului că produsul este dezvoltat și îmbunătățit, ne rezervăm dreptul de a edita manualul de utilizare. Puteți găsi întotdeauna versiunea curentă a acestui manual de utilizare la www.tesla-electronics.eu.

Proiectarea și specificația pot fi modificate fără notificare prealabilă, fiind rezervate erori de imprimare.