

# AERIUM VAC100 SMART



## Instrucțiuni de folosire

Acest manual este important pentru siguranța dumneavoastră, vă rugăm să îl citiți cu atenție înainte de a utiliza dispozitivul și să-l păstrați pentru referințe ulterioare.

## Conținut

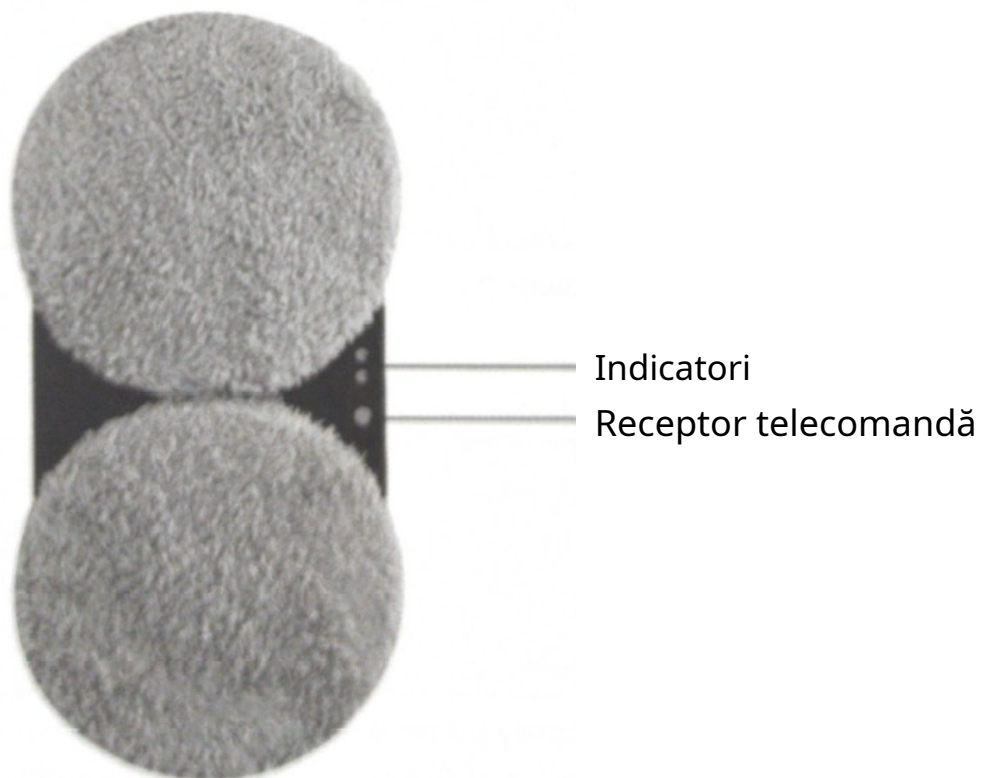
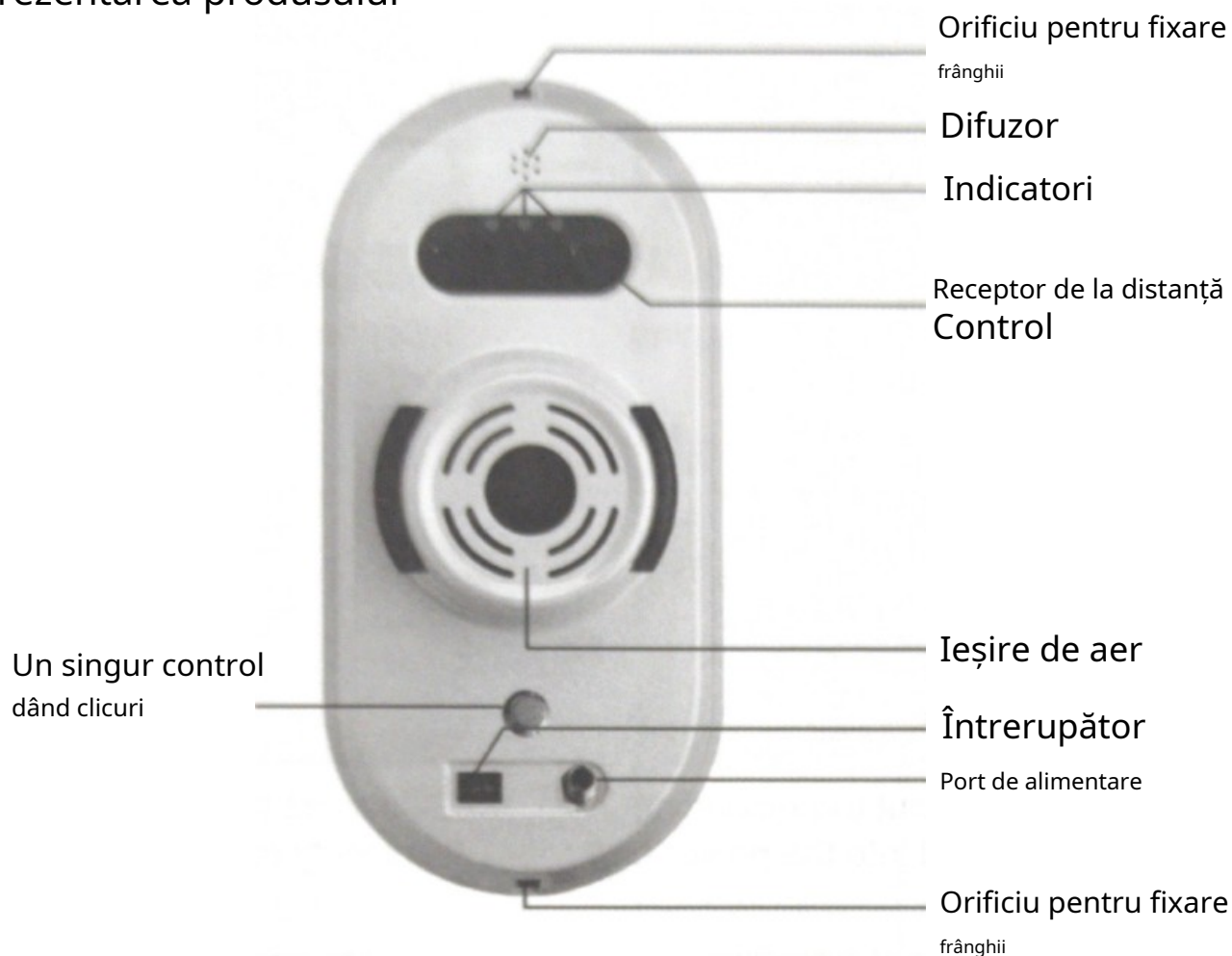
|   |     |
|---|-----|
| Notificare.....                           | 1   |
| Introducere.....                          | 2   |
| Cum se utilizează .....                   | 3   |
| Operarea telecomenzii.....                | 4   |
| Cum se curăță sticla .....                | 5   |
| Inel ștergător și cârpă de curățare ..... | 5   |
| Întrebări și răspunsuri.....              | 6-8 |
| Măsuri de curățare.....                   | 9   |
| Parametrii produsului.....                | 9   |
| Informații despre ambalaj.....            | 9   |
| Instrucțiuni de garanție.....             | 10  |

## Notificare

Utilizatorii trebuie să fie responsabili pentru utilizarea necorespunzătoare a mașinii de curățat.

1. Vă rugăm să citiți manualul de utilizare înainte de a utiliza aparatul.
2. Atașați frânghia înainte de utilizare, asigurați-vă că frânghia este atașată la orice dispozitiv de fixare din casă în cazul oricărui pericol.
3. Înainte de utilizare, verificați dacă frânghia de siguranță este deteriorată sau slăbită.
4. Înainte de a curăța ușile sau geamurile, puneți un semn de avertizare pe pământ, sub balcon.
5. Robotul este folosit în timpul încărcării, nu este nevoie să îl lăsați să se încarce în prealabil.
6. Robotul are performanțe ridicate. trebuie folosit în prezența cuiva și asigurați-vă că opriți alimentarea și deconectați-l, apoi depozitați-l la umbră după utilizare.
7. Asigurați-vă că aparatul este conectat la sursa de alimentare și că întrerupătorul de alimentare este pornit înainte de utilizare.
8. Înainte de a scoate aparatul din mâini, asigurați-vă că este bine atașat de sticlă.
9. După curățare, mai întâi opriți alimentarea și apoi deconectați ștecherul de la priză.
10. Mișcarea poate funcționa numai atunci când este conectată la sursa de alimentare, când puterea se stinge brusc, poate continua să funcționeze timp de 30 de minute cu bateria încorporată. Vă rugăm să-l scoateți la timp în cazul în care se descarcă și cade.
11. Acest dispozitiv nu poate fi folosit pe o fereastră fără rame, nu poate fi folosit pe o suprafață care nu este netedă.
12. Asigurați-vă că bucla de curățare este plasată pe roata de curățare în cazul unei scurgeri de aer.
13. Nu-l utilizați în ploaie sau în mediu umed.
14. Nu pulverizați apă direct pe robot.
15. Robotul are un curent nominal ridicat. Copiilor sub 18 ani li se interzice utilizarea.
16. Îndepărtați barierele de sticlă înainte de utilizare. Nu poate fi folosit pe sticla spartă. Aveți grijă când utilizați pe sticlă reflectorizantă și acoperită pentru a preveni deteriorarea nisipului
17. Când mașina funcționează, nu vă apropiați fizic de ea.
18. Nu permite robotului să inhaleze lichide, gaze inflamabile sau să opereze în apropierea vreunui lichid sau gaz inflamabil.

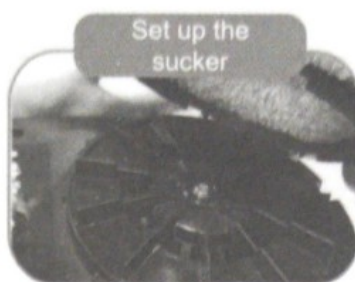
## Prezentarea produsului



## Cum se utilizează



1. Desfaceți șervețelele de curățare



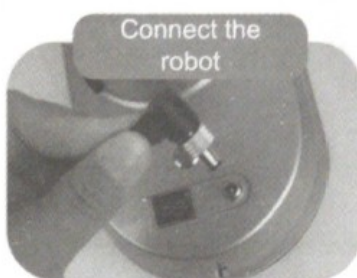
2. Instalați șervețelele de curățare pe capetele rotative



3. Conectați cablul de alimentare



4. Conectați prelungitorul și adaptorul



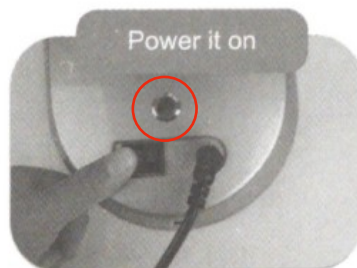
5. Utilizând o presiune moderată și rotirea simultană a inelului auxiliar, fixați conectorul în port



6. Conectați robotul cu un cablu de siguranță pentru a fi asigurat împotriva căderilor



7. Securizați frânghia cu catarama de siguranță



8. Activarea se face prin apăsarea întrerupătorului, se va auzi un semnal, apoi apăsați butonul aproximativ 3 secunde



9. Plasați robotul pe sticlă



10. Acum puteți controla robotul cu telecomanda



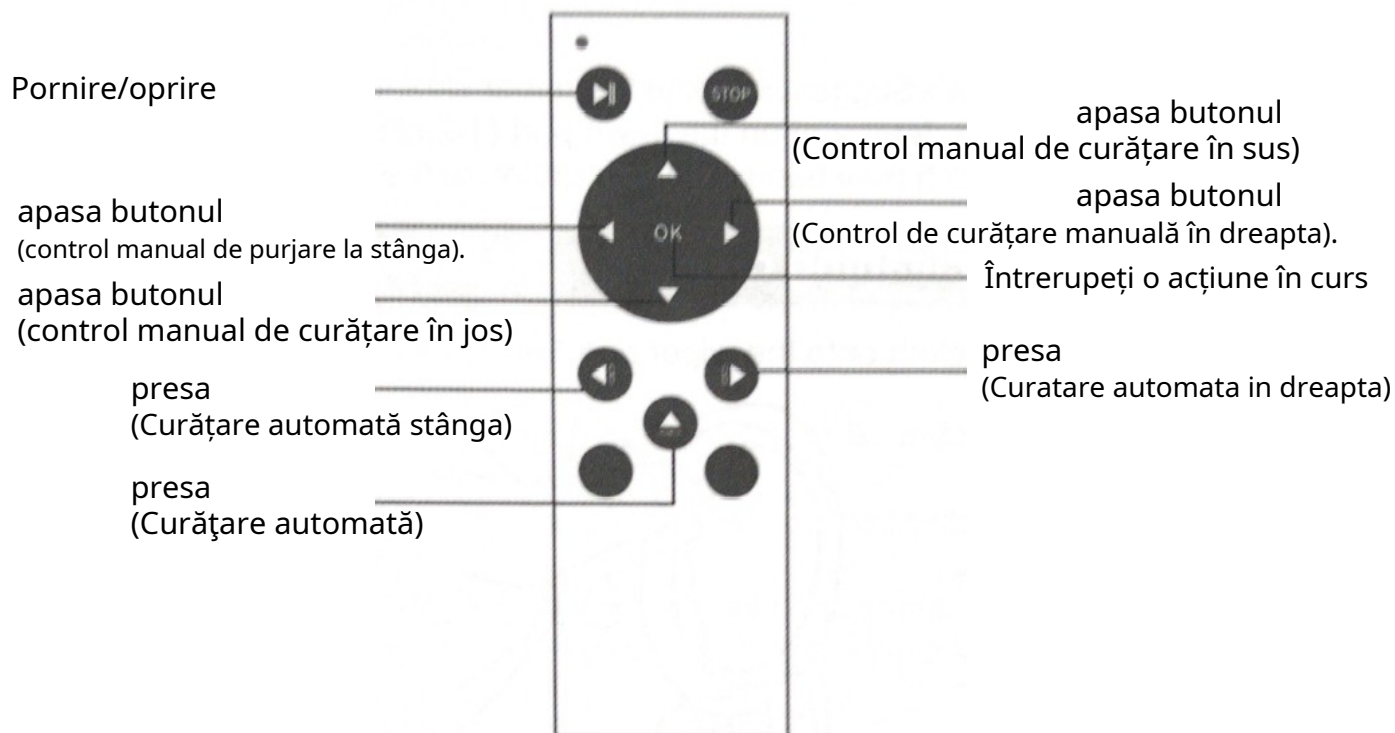
11. În caz de alunecare, pulverizați puțină apă pe geam



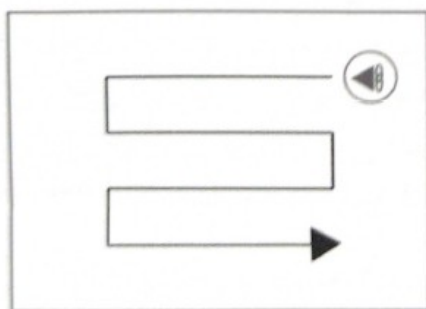
12. După curățare, scoateți-l de pe fereastră și spălați lavetele

## Operare cu telecomandă

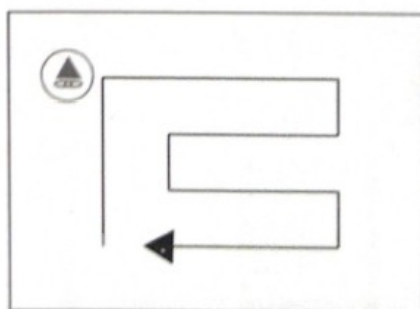
Notă: Apăsați OK pentru a anula operația anterioară dacă acțiunea sau cererea anterioară nu este completă. Apoi introduceți următoarea comandă.



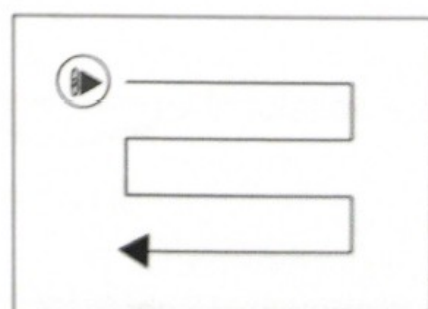
Butoanele sunt folosite pentru a controla curățarea automată în diferite direcții. Robotul nu se oprește la curățare la capătul direcției respective, ci se deplasează în altă direcție în jos. Funcția poate fi utilizată atunci când curățarea automată nu este adecvată.



În primul rând și curățare automată în jos



Mai întâi la stânga și automat jos



Transportul întâi și automat jos

Dacă doriți să înlocuiți bateria telecomenzii, îndepărtați capacul din spate al telecomenzii.



## Cum se curata sticla

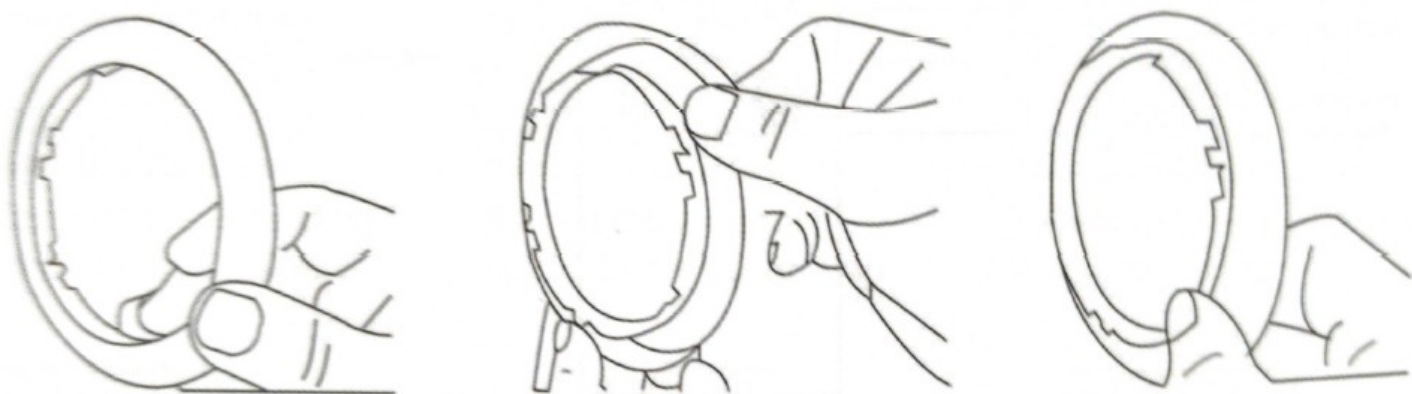
### Pasul 1: curățați uscat mai întâi

Mai întâi curățați geamul „uscat” (fără a pulveriza cu apă). Curățați murdăria de pe suprafață. O posibilă dâră albă de evaporare a apei există atunci când este utilizat într-o zi însorită sau rece.

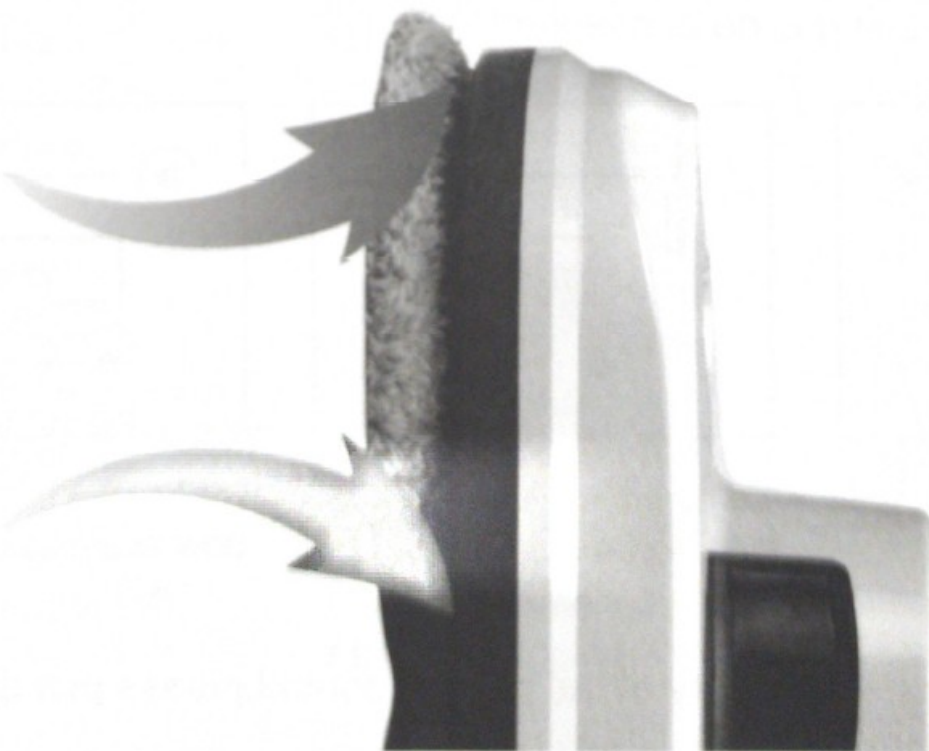
Pasul 2: Înlocuiți cârpa. Vă recomandăm să păstrați cârpa de curățare superioară complet uscată și curată. Pulverizați puțin detergent (1-2 ml spray) pe fund. Nu pulverizați prea mult. o cârpă umedă întreagă poate împiedica funcționarea robotului.

## Inel ștergător și cârpă de curățare

1. Așezați cârpa de curățare pe inelul ștergător.



2. Așezați inelul racletor pe roata de curățare. Asigurați-vă că astupați toate cele 6 orificii de ventilație în cazul unei scurgeri de aer.



## Intrebari si raspunsuri


1. Robotul efectuează o autoverificare la prima pornire. Nu funcționează fără probleme și emite un ton de avertizare. Aceasta înseamnă că frecarea este prea mare sau prea mică.

**RĂSPUNS:** Verificați dacă: (1) cârpa de curățare este prea murdară.

(2) frecarea pastei de sticlă sau a suprafeței de aburire este prea mică, care nu este aplicabil pentru utilizare.

(3) sticla este prea alunecoasă la curățare.

(4) temperatura este prea scăzută (în aer condiționat rece), curățarea prea mare provoacă alunecarea.

(5) Când porniți robotul, plasați robotul la o anumită distanță de cadru în cazul unei erori false (apăsați. ).

2. Robotul alunecă și nu poate detecta limita superioară a sticlei în modul de curățare automată în sus.

**RĂSPUNS:** Vă rugăm să **OPRIȚI**", apoi utilizați „sau” „modul de curățare automată.


3. Motive posibile pentru care nu poate urca:

(1) mașina nu poate funcționa pe sticla care are un autocolant de sticlă sau un autocolant matuit din cauza frecării mici.

(2) Laveta de curățare este prea umedă.

(3) Când este curățată prea des, sticla este prea alunecoasă.

(4) fereastra este prea alunecoasă când temperatura este prea scăzută (camera cu aer rece).

(5) Așezați robotul în mijlocul sticlei când începeți curățarea în cazul unei erori de bliț (apăsați butonul .

4. Cauze posibile ale problemelor cu mișcarea lină:

**RĂSPUNS:**

(1) cârpa de curățare este prea murdară. înlocuieste-l.

(2) suprafața sticlei are zone diferite (sticlă, autocolant, autocolant termoizolant sau autocolant anti-aburire), utilizați-l într-o singură parte.

(3) Șurubul roții de curățare este slăbit, vă rugăm să strângeți-l.

5. După curățare, pe sticlă va rămâne o amprentă rotundă a roții.

**RĂSPUNS:** Laveta de curățare este prea murdară Înlocuiți-o cu o cârpă curată și curățați din nou.

6. Robotul nu mai funcționează din cauza unei căderi de curent, emite un sunet de avertizare și lumina roșie clipește.Cum se rezolvă?

**RĂSPUNS:** (1) Trageți ușor robotul înapoi folosind funia de siguranță. Dacă cazi, stai cât mai aproape de fereastră.



(2) opriți robotul.

(3) verificați dacă cablul nu a fost tăiat sau are o conexiune proastă.

7. Robotul se oprește când intră în contact cu un obstacol necunoscut. Lumina roșie clipește și nu există niciun ton de avertizare. Cum să te descurci cu asta? RĂSPUNS: (1) Controlați robotul de la distanță într-un loc sigur sau trageți robotul în jos cu o frânghie de siguranță. dacă cazi, stai cât mai aproape de fereastră. (2) Îndepărtați obstrucția de pe suprafața ușii sau ferestrei. (3) Verificați dacă există scurgeri de aer.

8. De ce robotul nu funcționează după pornire?

| Stat     | semnal LED  |  |
|----------|---|--|
| <b>1</b> | Lumina albastră clipește<br><b>Roșu mediu</b><br>Lumina strălucește<br>Lumina roșie din dreapta:<br>nu se aprinde<br>Niciun sunet de avertizare | Tensiunea bateriei este prea scăzută. Vă rugăm să încercați din nou după 30 de minute de încărcare. Timpul de încărcare nu trebuie să fie prea lung în caz de pericol. |
| <b>2</b> | Lumina albastră intermitentă<br>Lumina roșie din dreapta clipește<br>Niciun sunet de avertizare   | <b>Stare anormală hardware.</b>  |

9. Când lampa de noapte strălucește pe geamul curățat, există multe zgârieturi pe ea. Cum ar trebui să mă descurc cu ea? Cum să o facă?

1. Folosiți o cârpă curată pentru a curăța nisipul.

2. Folosiți o altă cârpă curată pentru a curăța din nou.

Pulverizați puțină apă, detergent sau alcool pe o cârpă curată, iar apoi zgârietura poate fi îndepărtată (atenție: nu înmuiati complet cârpa de curățat, aceasta poate afecta funcționarea ei corectă).

10. Robotul a curățat toată geamul, dar nu se oprește.

RĂSPUNS: Apăsati butonul „STOP”.

11. Robotul alunecă și nu poate urca. RĂSPUNS: Adăugați puțină apă curată sau detergent în pulverizatorul furnizat, apoi pulverizați puțină apă pe fiecare cârpă de curățare a robotului la o distanță de 10 cm de robot. Atunci problema alunecării va fi rezolvată. cârpa de curățare devine veche după ce o folosește prea des și provoacă probleme de alunecare, așa că vă rugăm să o înlocuiți la timp. Vă rugăm să rețineți: nu udați prea mult cârpa de curățare, deoarece acest lucru va înrăutăți problema de alunecare.

12. Robotul a fost atașat de sticlă și emite un bip la intervale regulate după pornire

Este doar un avertisment că mașina nu are curent. Verificați ca cablul de alimentare dintre cablul de alimentare și priză sau dintre cablul de alimentare și adaptorul de alimentare și dintre adaptorul de alimentare și robotul în sine să nu fie deconectat. Verificați dacă există o întrerupere de curent acasă.

13. Robotul nu mai funcționează și continuă să emite bip atunci când este utilizat pentru prima dată. Se adună atât de mult praf și murdărie pe suprafața sticlei pentru că nu a fost curățată de mult timp. Acesta provoacă multă rezistență robotului, robotul apreciază greșit că el însuși este în pericol și nu mai funcționează când rezistența este prea mare. În acest moment, ar trebui să încetați să utilizați modul de curățare automată cu telecomanda.

14. Robotul nu poate fi atașat pe sticlă. va cădea după plasare. Aceasta este o problemă de utilizare. nu sunt cuplate între mașină și ventuză, Un total de 6 carabiniere nu sunt cuplate între ventuză și fundul pentru atașarea cârpei. provoacă scurgeri de aer și căderi dacă nu sunt aprinse.

15. Robotul cade uneori în colțurile ferestrei unde există un cadru. Acest lucru se întâmplă în principal pentru că geamul nu a fost spălat de mult timp. Când robotul lucrează pe o fereastră destul de murdară, robotul va trebui să învingă multă rezistență, iar când va ajunge la colțurile ferestrei unde se află cadrul, va interfera din nou. Prea multă rezistență va face robotul să cadă.

Vă rugăm să acordați atenție:

Vă recomandăm să utilizați telecomanda manuală pentru prima dată, dacă există o problemă apăsați butonul de pauză. Când robotul lucrează în colțuri, folosiți telecomanda pentru a-l muta în centru, păstrați o distanță de 1 cm față de cadru, după curățarea unei părți, păstrați aceeași distanță cu cealaltă parte. Nu-ți face griji că vei cădea prea mult. Practic robotul nu va cădea dacă geamul nu este prea murdar și este de bună calitate. nu se va rupe nici după ce a fost scăpat de mai multe ori.

16. Simt că fereastra nu este atât de curată după ce l-am curățat o dată. În general, recomandăm curățarea geamului de trei ori pentru a obține efectul de curățare dorit. Mai întâi, curățați geamul uscat cu robotul, apoi înlocuiți cârpa de curățare și pulverizați puțin detergent de sticlă pe cârpă și lucrați din nou. În sfârșit, înlocuiți cârpa de curățare, pulverizați puțină apă curată pe cârpă și curățați-o din nou.

Atenție: folosirea apei curate pentru curățarea geamului are același efect dacă ați rămas fără lichide de curățare, dar nu uitați să pulverizați cârpa de cel mult trei ori, prea multă apă pulverizată va cauza alunecarea și va reduce frecarea.

17. Robotul lucrează automat în sus și continuă să se miște fără a schimba direcția?

Robotul își menține orientarea inițială deoarece rezistența nu este suficientă, iar utilizarea cadrului forțează robotul să continue mișcarea. doar scoate-l din cadru. afară pe fereastră și stropiți-l cu apă pentru a face să funcționeze din nou (sau consultați întrebarea #2).

### **Măsuri de siguranță la curățarea cârpei de curățare**

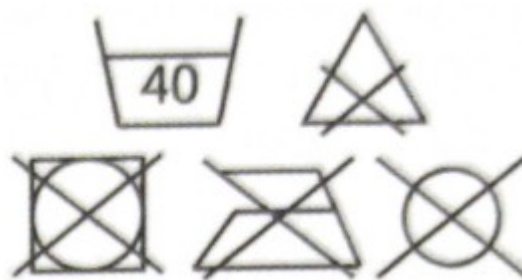
1. Temperatura trebuie să fie sub 40 C

2. Fără înălbitor

3. Fără uscător

4. Fără călcare

5. Fără curățare chimică



## Parametrii produsului

|   |  |
|---|--|
| Mărimea Pachetului:                                   | (D)12,6" (H) 5,6" (W)9,2 inchi   |
| Intrare adaptor de alimentare:                        | 100-240V AC 50/60Hz 1.6A   |
| Ieșire adaptor de alimentare:                         | 24V 4A   |
| Puterea nominală a adaptorului:                       | 96W  |
| Tensiunea nominală a adaptorului:                     | DC24V  |
| Capacitatea bateriei încorporate:                     | 500mAh   |
| Verificare de prevenire a căderii:                    | Baterie internă și frânghie de siguranță<br>pentru a preveni căderea<br>Control automat/de la distanță |
| Notă: Potrivit pentru adulții cu vârsta peste 18 ani. |  |

## Informații despre ambalaj

|                               |    |                     |          |
|-------------------------------|----|---------------------|----------|
| Cablu de alimentare + adaptor | 1x | Lavete de curatare  | de 6 ori |
| Telecomandă                   | 1x | Sticlă de apă       | 1x       |
| Prelungitor                   | 1x | Inel de curatare    | 2x       |
| Funie de siguranta            | 1x | Manual de utilizare | 1x       |

## Instrucțiuni de garanție

Dacă descoperiți că robotul dvs. este defect și are unele probleme de fabricație și funcționale atunci când îl primiți sau îl utilizați, ne puteți contacta pentru a-l înlocui sau repara pentru dvs., dacă aveți întrebări, vă rugăm să contactați serviciul nostru.