

AERIUM VAC100 SMART



Návod k použití

Tato příručka je důležitá pro vaši bezpečnost, před použitím zařízení si ji pečlivě přečtěte celou a uschovejte ji pro budoucí použití.

Obsah

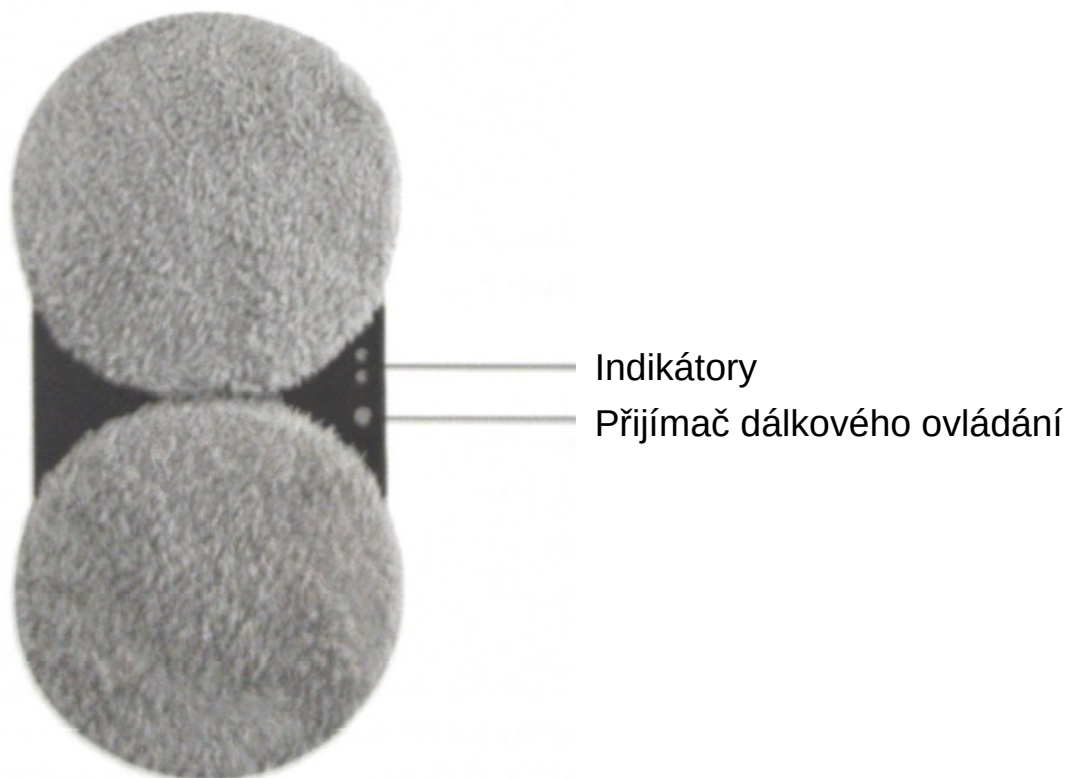
Oznámení.....	1
Úvod.....	2
Jak používat	3
Obsluha dálkového ovládání.....	4
Jak čistit sklo	5
Stírací kroužek a čisticí hadřík	5
Otázky a odpovědi.....	6-8
Opatření při čištění.....	9
Parametry produktu.....	9
Informace o balení.....	9
Záruční pokyny.....	10

Oznámení

Uživatelé musí nést odpovědnost za nesprávné použití čisticího stroje.

1. Před použitím stroje si přečtěte uživatelskou příručku.
2. Před použitím připevněte lano, ujistěte se, že je lano připevněno k jakémukoli upevňovacímu prvku v domácnosti v případě jakéhokoli nebezpečí.
3. Před použitím vyzkoušejte, zda není bezpečnostní lano poškozené nebo uvolněné.
4. Před čištěním dveří nebo oken umístěte na zem pod balkonem výstražnou ceduli.
5. Robot se používá během nabíjení, není třeba jej nechat nabít předem.
6. Robot má vysoký výkon. musí být používán za něčí přítomnosti a ujistěte se, že jste vypnuli napájení a odpojili jej, a poté jej po použití uschovejte ve stínu.
7. Před použitím se ujistěte, že je stroj připojen k napájení a vypínač je zapnutý.
8. Než stroj sundáte z rukou, ujistěte se, že je pevně připevněn ke sklu.
9. Po skončení čištění prosím nejprve vypněte napájení a poté odpojte zástrčku ze zásuvky.
10. Strojek může pracovat pouze tehdy, když je připojen k napájení, když náhle vypadne proud, může pokračovat v práci po dobu 30 minut pomocí vestavěné baterie. Sundejte jej prosím včas pro případ, že by se vybil a spadl.
11. Toto zařízení nelze používat na okně bez rámu, nelze jej používat na povrchu, který není hladký.
12. Ujistěte se, že je čisticí smyčka umístěna na čisticím kolečku pro případ úniku vzduchu.
13. Nepoužívejte jej za deště nebo ve vlhkém prostředí.
14. Nestříkejte vodu přímo na robota.
15. Robot má vysoký jmenovitý proud. Dětem mladším 18 let je používání zakázáno.
16. Před použitím odstraňte zábrany na skle. Nelze jej používat na prasklém skle. Při použití na reflexním skle a skle s povrchovou úpravou dávejte pozor a zabraňte jeho poškození pískem
17. Když stroj pracuje, nepřibližujte se k němu fyzicky.
18. Nedovolte, aby robot nasál jakoukoli hořlavou kapalinu, plyn nebo pracoval v blízkosti jakékoli hořlavé kapaliny nebo plynu.

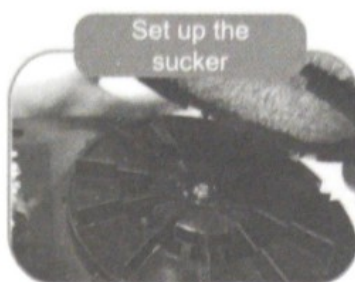
Představení produktu



Jak používat



1. Vybalte čisticí utěrky



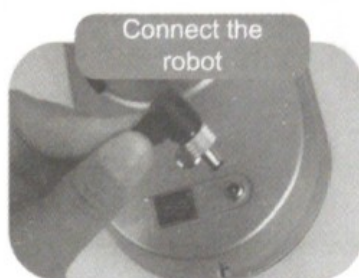
2. Nainstalujte čisticí utěrky na otočné hlavy



3. Připojte napájecí šňůru



4. Připojte prodlužovací šňůru a adaptér



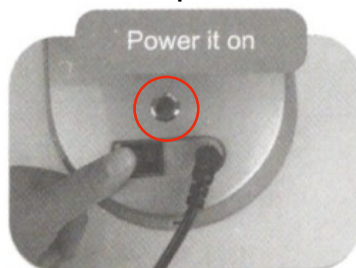
5. Pomocí mírného tlaku a současného otáčení pomocného kroužku upevníte konektor do portu



6. Připojte robota pomocí bezpečnostního lana tak, aby byl jištěn proti pádu



7. Zajistěte lano bezpečnostní přezkou



8. Aktivaci provedete stiskem vypínače, ozve se signál, poté stiskněte tlačítko cca na 3 vteřiny



9. Umístěte robota na sklo



10. Nyní můžete ovládat robota pomocí ovladače



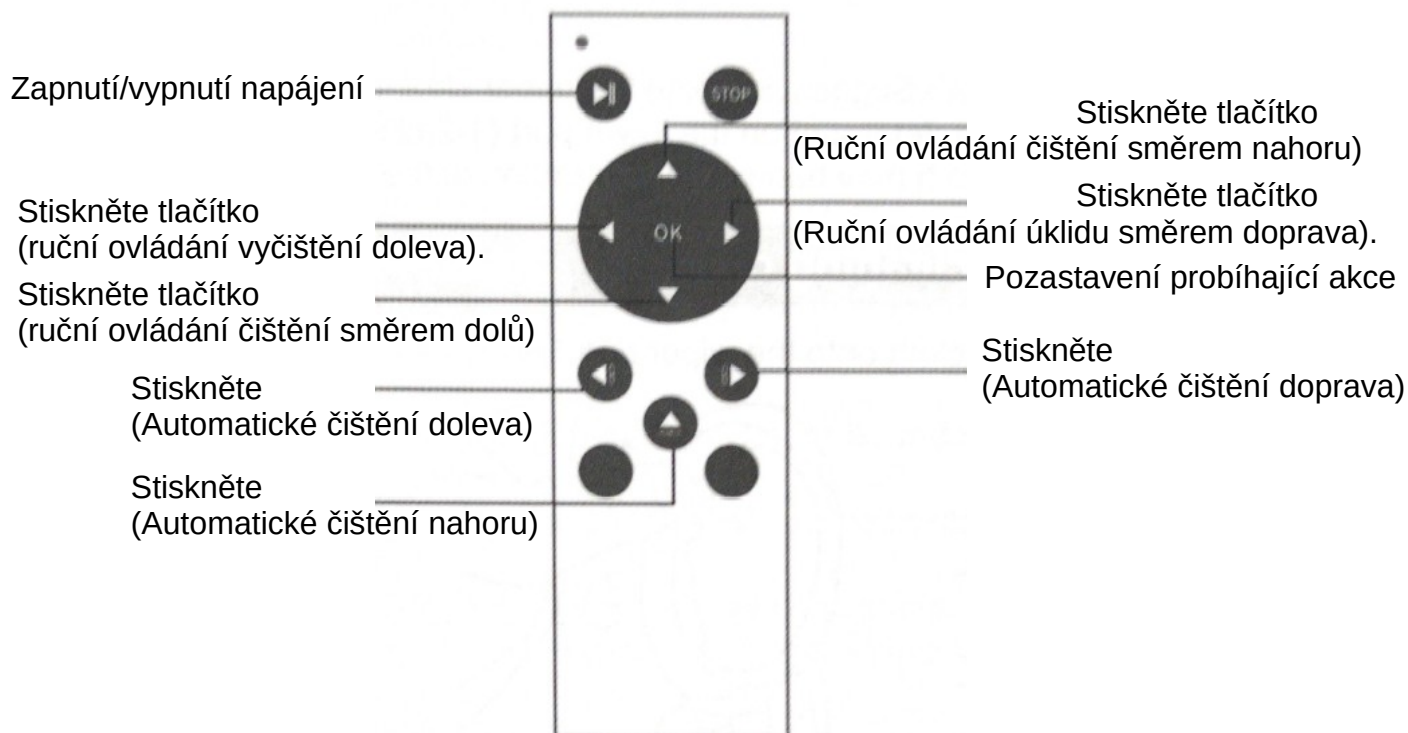
11. V případě sklouznutí nastříkejte trochu vody na sklo



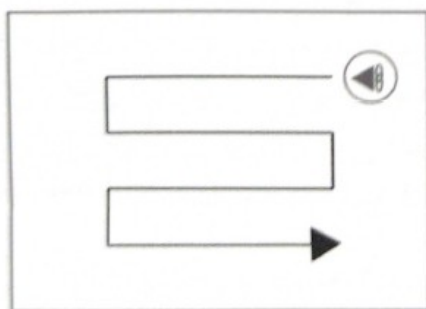
12. Po vyčištění jej sundejte z okna a vyperte utěrky

Obsluha dálkového ovládání

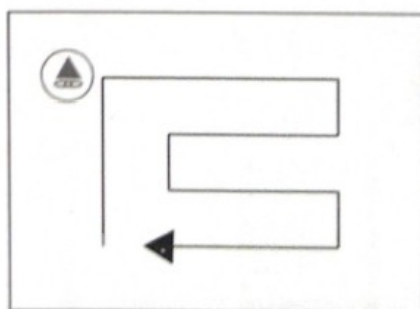
Poznámka: Stisknutím tlačítka OK přerušíte předchozí operaci, pokud není předchozí akce nebo požadavek dokončen. Poté zadejte další příkaz.



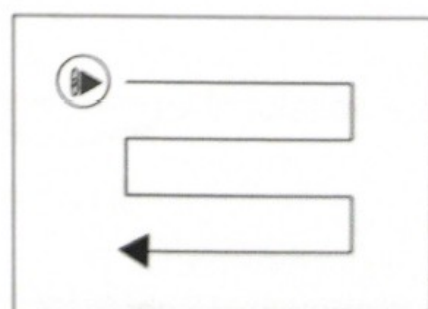
Tlačítka slouží k ovládání automatického čištění v různých směrech. Robot se nezastaví při úklidu na konci příslušného směru, ale přejde do jiného směru dolů. Funkci lze použít, když automatické čištění není vhodné.



Nejprve nahoru a automatické čištění směrem dolů



Nejprve doleva a automaticky dolů



Nejprve doprava a automaticky dolů

Pokud chcete vyměnit baterii dálkového ovladače, stáhněte zadní kryt dálkového ovladače.

Jak čistit sklo

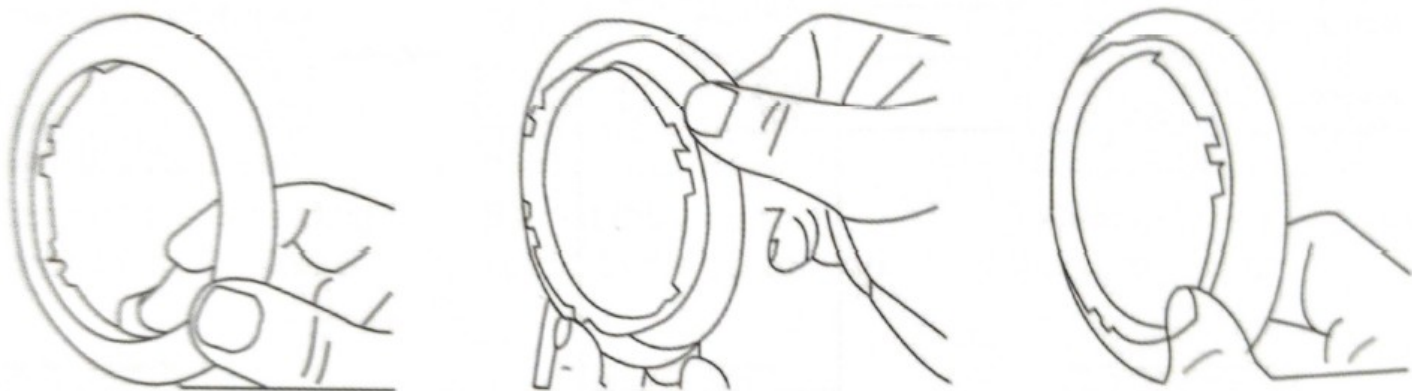
Krok 1: Nejprve vyčistěte za sucha

Nejdříve sklo vyčistěte "nasucho" (bez postřiku vodou). Vyčistěte nečistoty na povrchu. Možná bílá stopa po odpařování vody existuje při použití za slunečného nebo chladného dne.

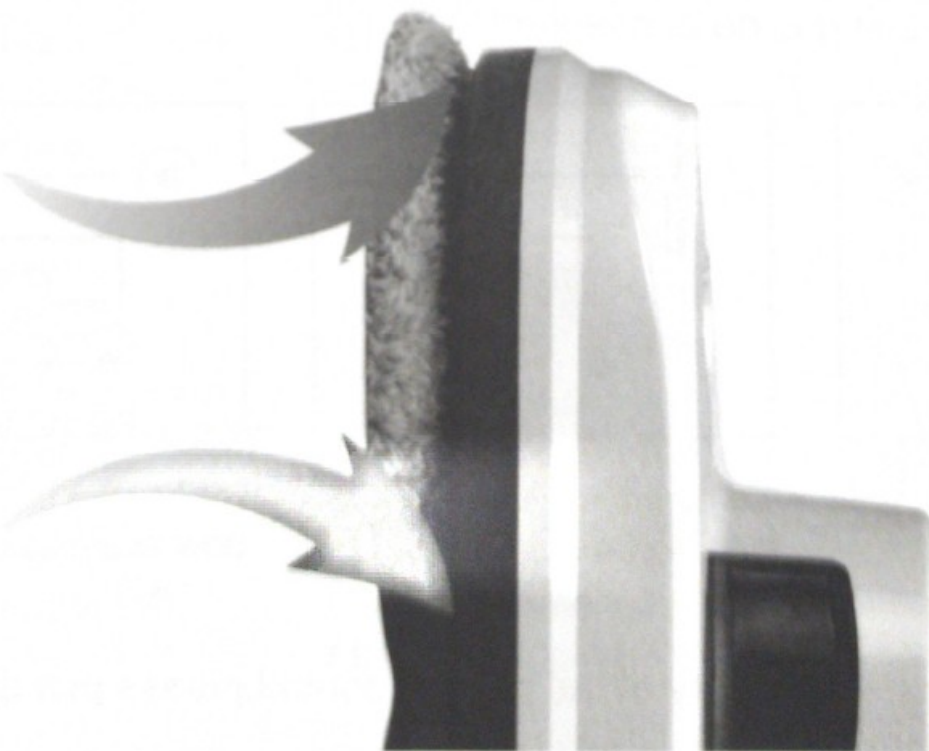
Krok 2: Vyměňte hadřík. Doporučujeme udržovat horní čistící hadřík zcela suchý a čistý. Na spodní část nastříkejte trochu čistícího prostředku (1-2 ml postřiku). Nestříkejte příliš mnoho. celá mokrá utěrka může bránit provozu robota.

Stírací kroužek a čistící hadřík

1. Nasadte čistící hadřík na stírací kroužek.






2. Nasadte stírací kroužek na čistící kolečko. Dbejte na to, abyste zapnuli všech 6 otvorů pro případ úniku vzduchu.



Otázky a odpovědi

1. Robot při prvním spuštění provádí samokontrolu. Nepracuje plynule a vydává výstražný tón. To znamená, že tření je příliš velké nebo příliš malé.




ODPOVĚĎ: Zkontrolujte, zda:

- (1) čisticí hadřík je příliš znečištěný.
- (2) tření skleněného pasty nebo zamlžovací plochy je příliš malé. což není použitelné pro použití.
- (3) sklo je při čištění příliš kluzké.
- (4) teplota je příliš nízká (při studené klimatizaci), přílišné čištění způsobuje sklouznutí.
- (5) Při zapínání robota umístěte robota v určité vzdálenosti od rámu pro případ falešné chyby (stisk. , , ).

2. Robot prokluzuje a nemůže detekovat horní hranici skla v režimu automatického čištění směrem nahoru.

ODPOVĚĎ: Prosím STOP", poté použijte  "nebo"  "automatický režim čištění.

3. Možné důvody, proč není schopen stoupat:

- (1) stroj nemůže pracovat na skle, které je opatřeno skleněnou samolepkou nebo matnou samolepkou, kvůli malému tření.
- (2) Čisticí hadřík je příliš mokrá.
- (3) Při příliš častém čištění je sklo příliš kluzké.
- (4) okno je příliš kluzké, když je teplota příliš nízká (místnost se studeným vzduchem).
- (5) Umístěte robota doprostřed skla při spuštění čištění na v případě chyby flase (stiskněte tlačítko , , ).

4. Možné příčiny potíží s plynulým pohybem:

ODPOVĚĎ:

- (1) čisticí hadřík je příliš špinavý. vyměňte jej.
- (2) povrch skla má různé oblasti (sklo, nálepka, tepelně izolační nálepka nebo nálepka proti zamlžení), použijte jej v jedné části.
- (3) Šroub čisticího kolečka je uvolněný, upevněte jej prosím.

5. Po čištění zůstane na skle kulatý otisk kolečka.

ODPOVĚĎ: Čisticí hadřík je příliš znečištěný Vyměňte jej za čistý hadřík a znovu vyčistěte.

6. Robot přestane pracovat z důvodu výpadku proudu, vydává varovný zvuk a bliká červená kontrolka Jak to řešit?

ODPOVĚĎ: (1) Mírně stáhněte robota zpět pomocí bezpečnostního lana. V případě pádu se držte co nejbližší u okna.

(2) vypněte robota.

(3) zkontrolujte, zda se šňůra neodstříhla nebo nemá špatné připojení.

7. Robot se zastaví při kontaktu s neznámou překážkou. Červená kontrolka bliká a neozývá se žádný výstražný tón. Jak se s tím vypořádat? ODPOVĚĎ: (1) Dálkově ovládejte robota na bezpečné místo nebo robota stáhněte pomocí bezpečnostního lana. v případě pádu se držte co nejbližší u okna. (2) Odstraňte překážku na povrchu dveří nebo okna. (3) Zkontrolujte, zda nedochází k úniku vzduchu.

8. Proč robot po zapnutí nefunguje?

Stav	LED signal	
1	Modré světlo bliká Střední červené světlo:svítí Pravé červené světlo: nesvítí Žádný výstražný zvuk	Napětí baterie je příliš nízké. Zkuste to prosím znovu po 30 minutách nabíjení. Doba nabíjení nesmí být v případě nebezpečí příliš dlouhá.
2	Modré světlo bliká Pravé červené světlo bliká Žádný varovný zvuk	Abnormální stav hardwaru.

9. Když noční lampa ozařuje čištěné okno, je na něm hodně škrábanců. Jak s tím mám naložit? Jak postupovat?

1. K očištění písku použijte čistý hadřík.

2. K opětovnému vyčištění použijte další čistý hadřík.

Na čistý hadřík nastříkejte trochu vody, čisticího prostředku nebo alkoholu, a pak lze škrábanec vymýtit (pozor: čisticí hadřík nenamáčejte úplně, mohlo by to ovlivnit jeho správnou funkci).

10. Robot vyčistil celé okno, ale nezastaví se.

ODPOVĚĎ: Stiskněte tlačítko "STOP".

11. Robot klouže a nemůže vylézt nahoru. ODPOVĚĎ: Do přiloženého rozprašovače přidejte trochu čisté vody nebo čisticího prostředku a poté nastříkejte trochu vody na každý čisticí hadřík robota ve vzdálenosti 10 cm od robota. Pak se problém s klouzáním vyřeší. čisticí hadřík po příliš častém používání stárne a způsobuje problém s klouzáním, proto jej včas vyměňte. laskavě upozorňujeme: Čisticí hadřík nadměrně nenavlhčujte, protože to problém s klouzáním ještě zhorší.

12. Robot byl připevněn na sklo a po zapnutí v pravidelných intervalech pípá

Je to jen upozornění, že stroj je bez proudu, Zkontrolujte, zda není odpojen napájecí kabel mezi síťovým kabelem a zásuvkou nebo mezi síťovým kabelem a napájecím adaptérem a mezi napájecím adaptérem a samotným robotem. Zkontrolujte, zda doma nedošlo k výpadku proudu.

13. Robot přestane fungovat a při prvním použití stále pípá. Na povrchu skla se shromažďuje tolik prachu a nečistot, protože nebylo delší dobu čištěno. Způsobuje robotovi velký odpor, robot nesprávně vyhodnotí, že je sám v nebezpečí, a přestane pracovat, když je odpor příliš velký. V tomto okamžiku byste měli přestat používat automatický režim čištění pomocí dálkového ovládání.

14. Robota nelze připevnit na sklo. po umístění spadne. Jedná se o problém používání. není zapnutý mezi strojem a přísavkou, Celkem 6 karabin není zapnutých mezi přísavkou a dnem pro připevnění hadříku. způsobuje to únik vzduchu a pád, pokud nejsou zapnuté.

15. Robot někdy padá v rozích okna, kde je rám. Stává se to hlavně proto, že okno není dlouho umyté. Když robot pracuje na dost špinavém okně, Robot bude muset překonat velký odpor, a když se dostane do rohů okna, kde je rám, bude opět překážen, Příliš velký odpor způsobí, že robot se spadne.

Věnujte laskavě pozornost:

Doporučujeme použít napoprvé spíše manuální dálkové ovládání, v případě problému stiskněte tlačítko pauzy. Když robot pracuje v rozích, použijte dálkové ovládání k jeho přesunu do středu, udržujte vzdálenost 1 cm od rámu, po vyčištění jedné strany stačí udržovat stejnou vzdálenost s druhou stranou. Nebojte se pádu pro příliš mnoho. Robot v podstatě neupadne, pokud není okno příliš znečištěné a je kvalitní. nerozbije se ani při několikanásobném upuštění.

16. Mám pocit, že okno není po jednorázovém vyčištění tak čisté. Obecně doporučujeme okno vyčistit třikrát, abyste dosáhli požadovaného účinku čištění. Nejprve okno vyčistěte robotem nasucho, poté vyměňte čisticí hadřík a nastříkejte na hadřík trochu čisticího prostředku na sklo a znovu pracujte. nakonec vyměňte čisticí hadřík, nastříkejte na hadřík trochu čisté vody a znovu jej vyčistěte.

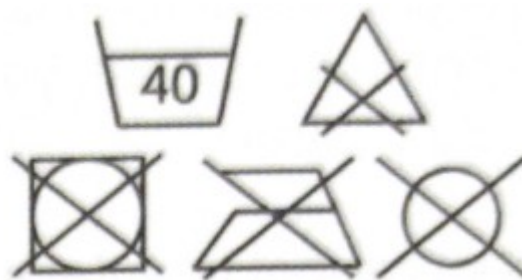
Pozor: použití čisté vody k čištění okna má stejný účinek, pokud vám všechny čisticí kapaliny došly, ale mějte na paměti, že hadřík musíte nastříkat maximálně třikrát, příliš mnoho nastříkané vody způsobí skluz a sníží tření.

17. Robot pracuje automaticky směrem nahoru a pokračuje v pohybu beze změny směru?

Robot si zachovává původní orientaci, protože odpor není dostatečný a použití rámu nutí robota pokračovat v pohybu. stačí ho sundat z rámu. z okna a postříkejte ho vodou, aby opět fungoval (nebo se podívejte na otázku č. 2).

Bezpečnostní opatření při čištění čisticího hadříku

1. Teplota musí být nižší než 40 C
2. Žádný odbarvovač
3. Žádná sušička
4. Žádné žehlení
5. Žádné chemické čištění



Parametry produktu

Velikost balení:	(D)12,6 (V)5,6" (Š)9,2 palce
Vstup napájecího adaptéru:	100-240V AC 50/60Hz 1,6A
Výstup napájecího adaptéru:	24V 4A
Jmenovitý výkon adaptéru:	96W
Jmenovité napětí adaptéru:	DC24V
Kapacita vestavěné baterie:	500mAh
Kontrola prevence pádu:	Vnitřní baterie a bezpečnostní lano, aby se zabránilo pádu Automatické/dálkové ovládání
Poznámka: Vhodné pro dospělé od 18 let.	

Informace o balení

Napájecí kabel+adaptér	1x	Čistící úterky	6x
Dálkový ovladač	1x	Lahvička na vodu	1x
Prodlužovací kabel	1x	Čistící kroužek	2x
Bezpečnostní lano	1x	Uživatelský manuál	1x

Záruční pokyny

Pokud zjistíte, že váš robot je vadný a má nějaké výrobní a funkční problémy, když jej obdržíte nebo používáte, můžete nás kontaktovat, abychom vám jej vyměnili nebo opravili, v případě jakýchkoli dotazů se prosím obraťte na náš servis.