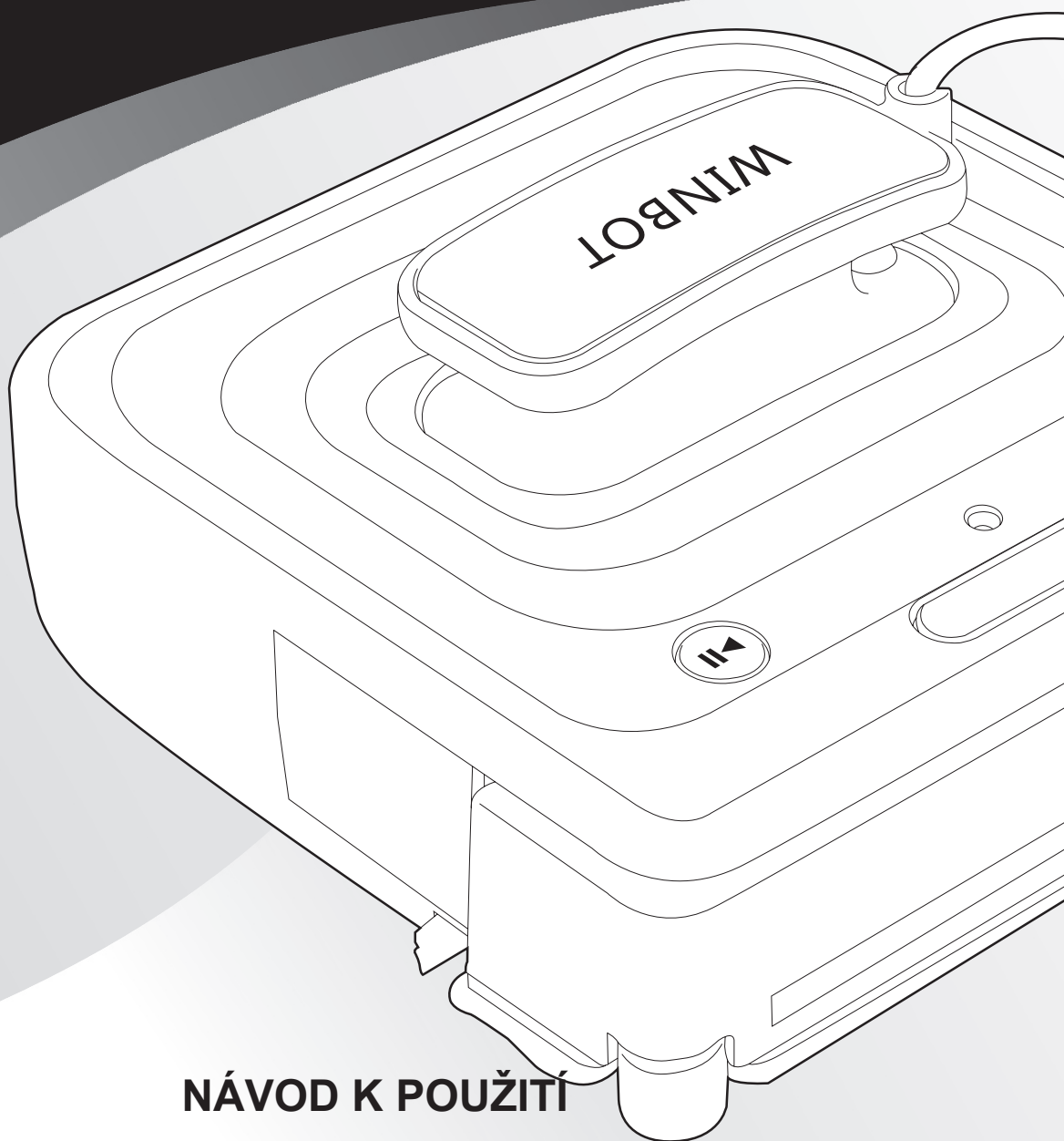


**ECOVACS**

**WINBOT**



**NÁVOD K POUŽITÍ**

**Robotický čistič oken**

# RYCHLÁ UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

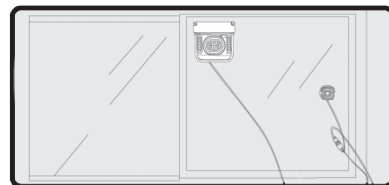
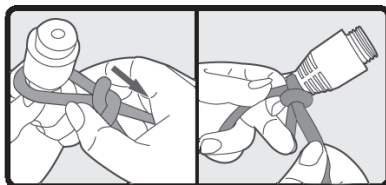
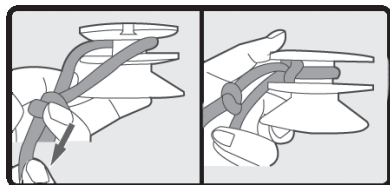
Důležité poznámky, které vám pomohou k rychlému spuštění.

## VAROVÁNÍ

Používáte-li zařízení Winbot k čištění oken nad úrovní terénu, **MUSÍ** se použít bezpečnostní úchyt.

Při používání tohoto zařízení se musí přísně dodržovat instrukce v Návodu k použití.

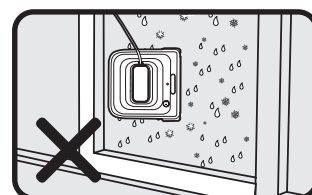
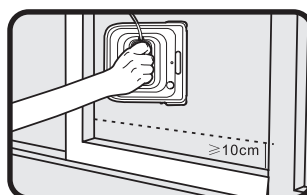
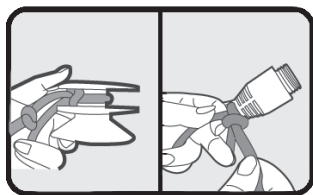
Společnost ECOVACS není zodpovědná za jakékoliv škody způsobené nesprávným používáním.



- 1) Ujistěte se, že délka kabelu je dostatečná na celé okno. Nepoužívejte zařízení na okně, kde by elektrický kabel bránil v pohybu robota po skle, v tom případě nepoužívejte, dokud není zapojen prodlužovací kabel;
- 2) Jeden konec bezpečnostní šňůry protáhněte bezpečnostním úchytem a lehce utáhněte;
- 3) Druhý konec bezpečnostní šňůry utáhněte okolo elektrického kabelu na jeho konci;
- 4) Jestliže použijete nastavovací elektrický kabel, musí být také připevněn k bezpečnostní gumové šňůře; poznámka: nikdy nepřipojujte bezpečnostní šňůru k tenké části elektrického kabelu;
- 5) Sací prostor úchyty přitlačte k oknu v jeho spodním rohu tak, aby byl bezpečně upevněn a přesvědčte se o tom;
- 6) Přitiskněte WINBOT na sklo a zmáčkněte start tlačítko pod držákem robota;
- 7) Poté, co zařízení dokončí umývání, jej z okna sejměte. Uchopte ho za rukojeť, jednotku vypněte, prstem stiskněte tlačítko vypuštění vzduchu a táhněte, dokud síla sání nepomine.

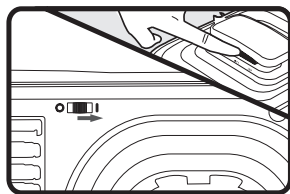
Podrobnější instrukce jsou uvedeny dále v tomto Návodu k použití.


## 1. DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE

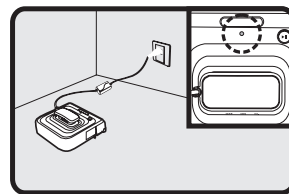



- 1) Chcete-li vyčistit vnější stranu okna, je nutné použít bezpečnostní úchyt. Přečtěte si instrukce ohledně BEZPEČNOSTNÍHO ÚCHYTU v Návodu k použití.
- 2) Při snímání zařízení jej uchopte za rukojeť a vypínač pod ní přepněte směrem doleva – do pozice OFF. Prstem stiskněte tlačítko vypuštění vzduchu a když se sníží síla sání, tahem jednotku z okna sejměte.
- 3) Umístěte zařízení vodorovně na okno a zhruba 10 cm od spodního rohu okna.
- 4) Zařízení **NELZE** používat venku za deště, sněhu či teplot nižších než 4 °C. Došlo by k jeho poškození a mohlo by dojít k potížím s elektřinou.

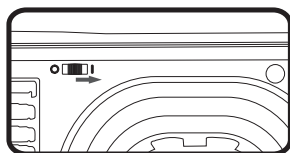
## 2. PŘÍPRAVA PŘED POUŽITÍM



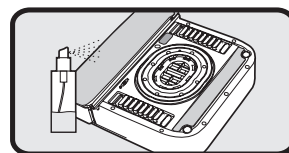
- Před nabíjením prosím nejprve zapněte tlačítko  na spodní části jednotky (0 Vypnuto 1 Zapnuto. Původní nastavení je „0“.) Zařízení by se nenabílo či nefungovalo.



- Zapojte adaptér do el. zásuvky, spojte dva konektory a utáhněte matku, aby se konektor nerozpojil. Vypínač zařízení umístěný pod rukojetí přepněte do pozice nabíjení „“ (zcela doprava) a nechte 2 hodiny nabíjet. Kontrolka začne blikat ZELENĚ a při úplném nabití bude ZELENĚ svítit.
- Během nabíjení zařízení si pečlivě přečtěte Návod k použití, a to kvůli bezpečnostním poznámkám a správnému používání zařízení.
- Pro většinu vašich oken bude dodávaná délka kabelu postačovat. Pokud budete čistit vnější stranu okna, je nutné použít bezpečnostní úchyt. V Návodu k použití si přečtěte si instrukce ohledně BEZPEČNOSTNÍHO ÚCHYTU.



- Je NUTNÉ umístit velkou čisticí textilii na přední plovoucí plochu tak, aby pokrývala celou část. Menší čisticí textilie se připevní na zadní plochu jednotky na místo k tomu určené.



- Přesvědčte se, že tlačítko na spodní straně zařízení je v pozici ON.
- Před umístěním zařízení na okno postříkejte čisticím prostředkem na sklo POUZE PŘEDNÍ textilii. Textilie by měla být pouze navlhčena.

## 3. POUŽITÍ ZAŘÍZENÍ

- Uchopte zařízení za rukojeť a umístěte je na okno, které je pro vás nejvýhodnější, ALE přesvědčte se, že jednotka je alespoň 10 cm od rohu okenního rámu.
- Zatímco stále držíte rukojeť, přepněte vypínač z pozice Vypnuto (OFF) (zcela vlevo) do pozice Zapnuto (ON) (Střední pozice) a uslyšíte tichý zvuk. Ten vychází ze sacího motoru, který vytváří podtlak k připevnění jednotky k oknu. Když se kontrolka rozsvítí MODŘE, jednotka je přisáta k oknu a vy můžete pustit rukojeť.
- Poté, co se přesvědčíte, že jednotka je správně umístěna na skle, stiskněte tlačítko „▶||“ na dálkovém ovladači nebo stiskněte přímo tlačítko „▶||“ na hlavní jednotce. Zařízení se přepne do režimu automatického čištění a po dokončení se vrátí zpět do výchozí pozice.
- Chcete-li zařízení během provozu pozastavit, stiskněte na dálkovém ovladači tlačítko „▶||“ nebo tlačítko „▶||“ přímo na jednotce. Zařízení pozastaví činnost a přepne se do pohotovostního režimu.
- Poté, co zařízení dokončí mytí a vrátí se zpět do VÝCHOZÍ pozice, uchopte jej za rukojeť a přepínač pod ní přepněte do pozice Vypnuto (OFF) (Doleva). Zatímco stále zařízení držíte, stiskněte prstem tlačítko vypuštění vzduchu a tahem jednotku sejměte z okna.

Podrobnější informace naleznete v Návodu k použití, kde naleznete také důležité informace o bezpečnosti, používání a údržbě. NEzaměňujte přečtení Návodu k použití s přečtením Rychlé uživatelské příručky.

# **NÁVOD K POUŽITÍ**

## **Robotický čistič oken**

Vítejte! Gratulujeme k zakoupení zařízení Winbot.

Věříme, že vám zakoupení vašeho nového produktu usnadní udržovat váš domov čistý a poskytne vám více dobře stráveného času.

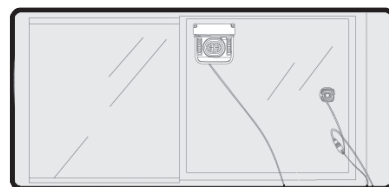
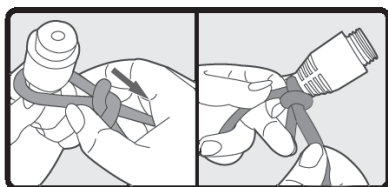
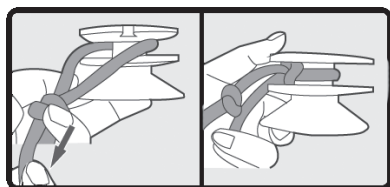
**Děkujeme za Váš výběr!**

## OBSAH

|                                                                   |           |
|-------------------------------------------------------------------|-----------|
| <b>1. Obsah balení a název částí.....</b>                         | <b>7</b>  |
| 1.1 Obsah balení.....                                             | 7         |
| 1.2 Název části.....                                              | 8         |
| 1.3 Technické parametry .....                                     | 8         |
| <b>2. Bezpečnostní instrukce .....</b>                            | <b>9</b>  |
| 2.1 O tomto Návodu k použití.....                                 | 9         |
| 2.2 Napájení zařízení .....                                       | 9         |
| 2.3 Rozsah použití zařízení.....                                  | 10        |
| 2.4 Preventivní kontrola zařízení.....                            | 11        |
| 2.5 O bezpečnosti dětí .....                                      | 11        |
| 2.6 O likvidaci zařízení .....                                    | 12        |
| 2.7 Výměna baterií v zařízení a likvidace použitých baterií ..... | 12        |
| 2.8 Případy poruchy zařízení .....                                | 12        |
| <b>3. Příprava před použitím.....</b>                             | <b>12</b> |
| 3.1 Nabíjení záložní baterie zařízení Winbot .....                | 12        |
| <b>4. Používání zařízení.....</b>                                 | <b>13</b> |
| 4.1 Umístění zařízení .....                                       | 13        |
| 4.2 Spuštění zařízení .....                                       | 14        |
| 4.3. Pozastavení zařízení.....                                    | 14        |
| 4.4. Zastavení zařízení.....                                      | 15        |
| 4.5 Restart zařízení .....                                        | 15        |
| <b>5. Příslušenství .....</b>                                     | <b>16</b> |
| 5.1 Bezpečnostní úchyt.....                                       | 16        |
| 5.2 Dálkový ovladač .....                                         | 16        |
| <b>6. Každodenní ukládání.....</b>                                | <b>17</b> |
| <b>7. Údržba zařízení .....</b>                                   | <b>17</b> |
| 7.1 Čištění jednotky.....                                         | 17        |
| 7.2 Čištění a výměna čisticí textilie .....                       | 17        |
| 7.3 Stěrka.....                                                   | 18        |
| 7.4 Čištění pohybových pásů .....                                 | 18        |
| 7.5 Infračervený vysílač .....                                    | 18        |
| 7.6 Podtlaková část.....                                          | 18        |
| <b>8. Význam kontrolek.....</b>                                   | <b>19</b> |
| <b>9. Výstraha a řešení.....</b>                                  | <b>19</b> |
| <b>10. Obvyklé poruchy .....</b>                                  | <b>20</b> |
| <b>11. Kontrola stavu baterie.....</b>                            | <b>21</b> |
| <b>12. Otázky a odpovědi.....</b>                                 | <b>21</b> |

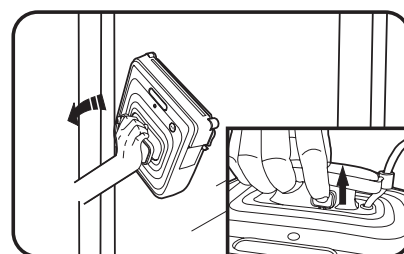
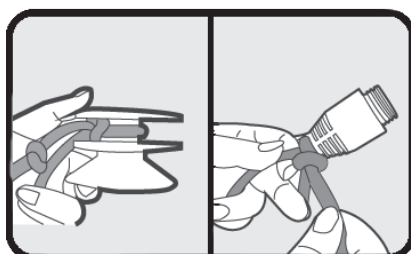
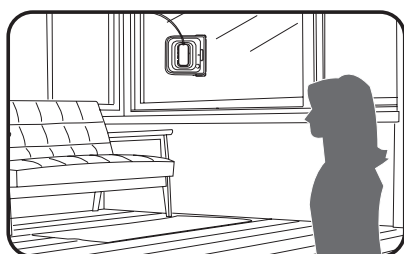
## VAROVÁNÍ

Používáte-li zařízení Winbot k čištění oken nad úrovní terénu, **MUSÍ** se použít bezpečnostní úchyt. Při používání tohoto zařízení se musí přísně dodržovat instrukce v Návodu k použití. Společnost ECOVACS není zodpovědná za jakékoliv škody způsobené nesprávným používáním.



- 1) Ujistěte se, že délka kabelu je dostatečná na celé okno. Nepoužívejte zařízení na okně, kde by elektrický kabel bránil v pohybu robota po skle, v tom případě nepoužívejte, dokud není zapojen prodlužovací kabel;
- 2) Jeden konec bezpečnostní šňůry protáhněte bezpečnostním úchytem a lehce utáhněte;
- 3) Druhý konec bezpečnostní šňůry utáhněte okolo elektrického kabelu na jeho konci;
- 4) Jestliže použijete nastavovací elektrický kabel, musí být také připevněn k bezpečnostní gumové šňůře; poznámka: nikdy nepřipojujte bezpečnostní šňůru k tenké části elektrického kabelu;
- 5) Sací prostor úchytu přitlačte k oknu v jeho spodním rohu tak, aby byl bezpečně upevněn a přesvědčte se o tom;
- 6) Přitiskněte WINBOT na sklo a zmáčkněte start tlačítko pod držákem robota;
- 7) Poté, co zařízení dokončí umývání, jej z okna sejměte. Uchopte ho za rukojeť, jednotku vypněte, prstem stiskněte tlačítko vypuštění vzduchu a táhněte, dokud síla sání nepomine.

Podrobnější instrukce jsou uvedeny dále v tomto Návodu k použití.



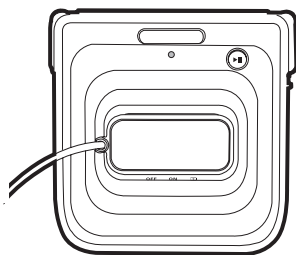
## VAROVÁNÍ



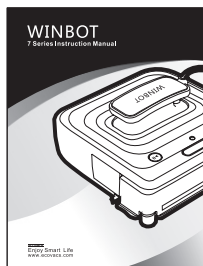
- 1) Při používání zařízení by měl být člověk v jeho blízkosti, aby mohl v případě problému zasáhnout.
- 2) Při použití zařízení z vnější strany okna je nutno použít bezpečnostní úchyt. Přečtěte si instrukce k použití BEZPEČNOSTNÍHO ÚCHYTU ve vašem Návodu k použití.
- 3) Při snímání jednotky Winbot ji uchopte za její rukojeť a přepínač pod rukojetí posuňte do pozice Vypnuto (OFF). Zatímco ji stále držíte, prstem stiskněte tlačítko vypuštění vzduchu a tahem jednotku z okna sundejte, když odezní síla sání.
- 4) Před použitím se prosím přesvědčte, že záložní baterie zařízení je zcela nabitá. Pokud jste zařízení déle než měsíc nepoužívali nebo pokud zní alarm zařízení (který využívá energie ze záložní baterie) déle než hodinu, nabijte prosím baterii.

# 1. OBSAH BALENÍ A NÁZEV ČÁSTI

## 1.1 Obsah balení



Hlavní jednotka



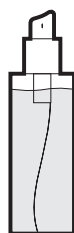
Návod k použití



Bezpečnostní úchyt



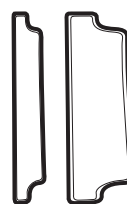
Dálkový ovladač



Čisticí prostředek



Baterie dálkového ovladače



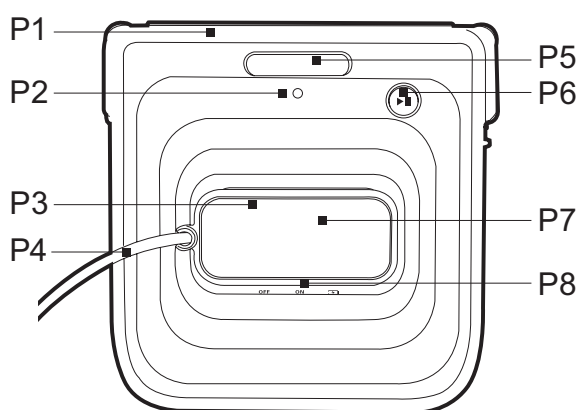
Čisticí stěrka



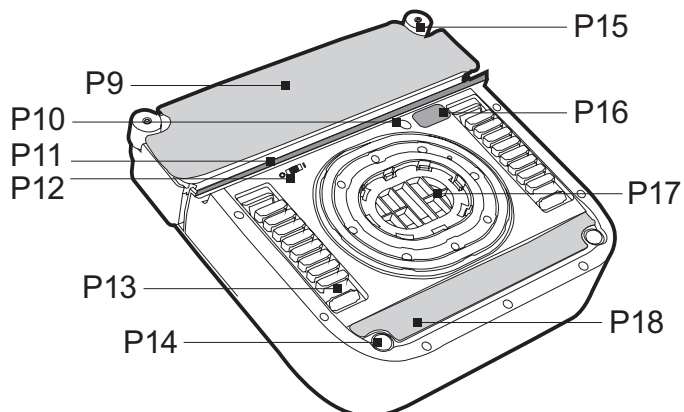
Napájecí adaptér

| Obsah balení                  |     |
|-------------------------------|-----|
| Hlavní jednotka               | ANO |
| Návod k použití               | ANO |
| Bezpečnostní úchyt            | ANO |
| Dálkový ovladač (s bateriemi) | ANO |
| Čisticí prostředek            | ANO |
| Čisticí textilie              | ANO |
| Adaptér                       | ANO |

## 1.2 Název části



Spodní strana



Spodní strana

- P1 Nárazník
- P2 Kontrolka stavu
- P3 Tlačítko vypuštění vzduchu
- P4 Bezpečnostní ochranný kabel
- P5 Přijímač signálu dálkového ovladače
- P6 Tlačítko Start/Pauza
- P7 Rukojeť
- P8 OFF-ON- Tlačítko nabíjení

- P9 Čisticí textilie
- P10 Kontrolka stavu
- P11 Stěrka
- P12 Hlavní spínač na spodní straně
- P13 Pohybové pásy
- P14 Bezrámový senzor
- P15 Postranní váleček
- P16 Přijímač signálu dálkového ovladače
- P17 Podtlaková část
- P18 Stírací textilie

## 1.3 Technické parametry

|                                           |           |
|-------------------------------------------|-----------|
| Provozní rychlost (m/s)                   | 0,15      |
| Kapacita vestavěné baterie (mAh)          | 850       |
| Provozní doba (min)                       | Neomezená |
| Provozní hluk (db)                        | 55        |
| Bezrámová identifikace                    | NE        |
| Tloušťka čištěného skla                   | Neomezená |
| Záložní baterie pro případ výpadku proudu | Lithiová  |

O hluku:

Data pochází z laboratorního testování v naší společnosti na základě hlukového testu dle mezinárodní normy EC 60704-1:1997, EC 60704-2-1:2001. Skutečný slyšitelný hluk je odlišný podle prostředí, ve kterém se zařízení používá (teplota, vlhkost, atmosférický tlak, původní hluk vnitřního prostoru atd.) Naše společnost si vyhrazuje právo na tomto produktu provést jakékoliv změny technologie či konstrukce z důvodu neustálého zlepšování zařízení. Právo interpretace patří společnosti ECOVACS Robotics Co., Ltd.



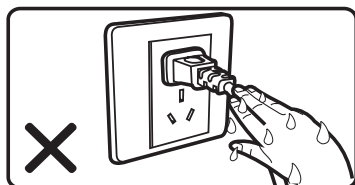
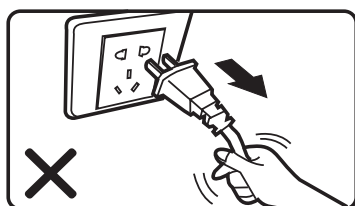
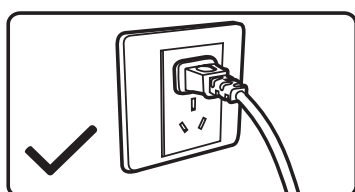
## 2. BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE

### 2.1 O tomto Návodu k použití

Při používání tohoto zařízení prosím dodržujte následující základní bezpečnostní opatření:

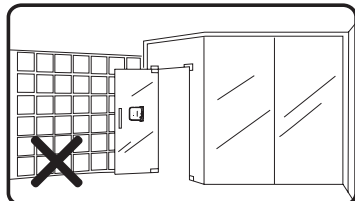
- Přečtěte si prosím pozorně celý tento Návod k použití a zařízení používejte dle instrukcí v něm uvedených.
- Návod k použití uložte na bezpečné místo, abyste se k němu mohli vrátit v otázkách provozu a možných řešení problémů, které mohou nastat. Ujistěte se, že všichni lidé, kteří budou toto zařízení používat, vědí, kde je návod uložen.
- Používání zařízení, které není v souladu s přiloženým návodem, by mohlo vést k jeho poškození a vést k nutnosti opravy mimo záruku.

### 2.2 Napájení zařízení



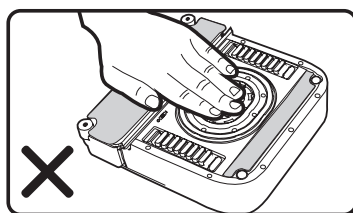
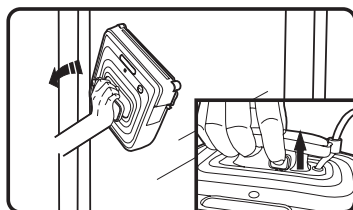
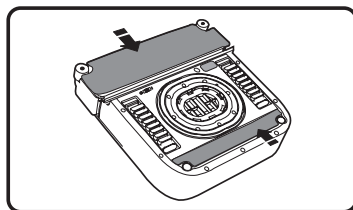
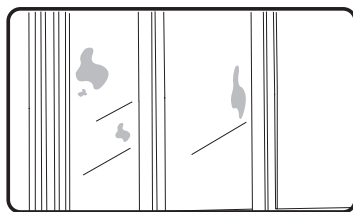
- Toto zařízení je napájeno přiloženým adaptérem. Adaptér lze používat POUZE ten, který se dodává se zařízením. Je-li nutné adaptér vyměnit, zavolejte prosím na číslo našeho servisu a připravte si číslo modelu, aby vám zaměstnanec servisu mohl zajistit správný adaptér.
- Zkontrolujte a potvrďte prosím hodnotu napětí zdroje napájení, abyste se ujistili, že se zařízení používá v souladu s požadovaným napájením.
- Z lithiové baterie v zařízení se napájí motor vytvářející podtlak. Je to pro případ, kdy dojde k výpadku napájecího proudu anebo se kabel adaptéru odpojí. Toto je bezpečnostní opatření, aby jednotka neztratila podtlak, nespadla z okna a nezpůsobila škody. Dokud jednotku nevypnete a nesejmete z okna, zazní každé tři (3) minuty varovný signál.
- Když je jednotka zapojena do sítě a pracuje na okně, lithiová baterie se nabíjí. Lithiovou baterii můžete nabít také po skončení úkonu tak, že přepínač pod rukojetí přesunete do pozice nabíjení (Charge).
- Je-li napájecí kabel či zástrčka poškozena, zařízení nepoužívejte. Zavolejte na číslo našeho servisu, kde se dozvíte, kde se nachází nejbližší autorizovaný servis nebo kde si můžete objednat náhradní díly.
- Kabel příliš nedeformujte, nepřekrucujte či nemačkejte, ani jej nepřivírejte do okna či na něj nevěšete těžké předměty.
- Nedovolte, aby se přívodní kabel dotýkal horkého povrchu či ostrých předmětů.
- Nevytahujte zástrčku ze zásuvky taháním za přívodní kabel.
- Nedotýkejte se zástrčky či zařízení mokřými rukama.
- Zástrčku pravidelně čistěte od prachu pomocí bavlněného hadříku.

## 2.3 Rozsah použití zařízení



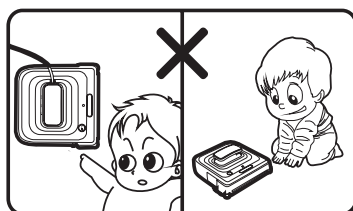
- Toto zařízení je navrženo k čištění prachu na běžných domovních oknech.
- Sklo s nerovným povrchem, jako např. namrzlé, strukturované či vzorované není vhodné k čištění zařízením Winbot.
- Toto zařízení nelze použít na okna, jejichž tloušťka je menší než 3 mm.
- Zařízení Winbot je navrženo pouze k použití v domácnosti. NESMÍ se používat na velká okna nebo v komplexech, jako např. okna komerčních kancelářských budov a průmyslových budov.
- Zařízení není navrženo na malá okna (méně než 60 cm vysoká a 45 cm široká).
- Zařízení nebude fungovat na mokrých oknech, protože podtlakový systém se nebude schopen na okno přichytit a jednotka se nebude pohybovat, ale sklouzne po okně dolů.
- Pokud je na okně vrstva oleje či mastnoty z vaření, jednotka možná nebude schopna se na okno přichytit a pohybovat se, ale sklouzne po okně dolů.
- Zařízení se NESMÍ používat venku při dešti, sněžení či v teplotách nižších než 4 °C, došlo by k poškození zařízení a mohlo by dojít k problémům napájením spotřebiče.
- Nepoužívejte zařízení, pokud je venkovní teplota vyšší než 45 °C.
- Zařízení je určeno pouze pro čištění vertikálních oken.
- Čistící roztok nikdy nenanášejte přímo na sklo. Vždy na čistící textilii.
- Zařízení je určeno pouze pro čištění oken ve tvaru čtverce nebo obdélníku.
- Zařízení není určeno pro na čištění barvy, žvýkaček, zbytků lepících pásek apod.
- Pokud se okno neuklízelo déle než 6 měsíců, opakujte čištění 2 až 3 krát. Silně znečištěné okno je nutné předmýt a nechat povrch uschnout.
- Protože je zařízení elektronické, NESMÍ se používat v prostorách, kde se manipuluje s hořlavým materiálem či kde se tento skladuje.
- Zařízení se nesmí používat k čištění prasklých či rozbitých oken, protože sání způsobí další praskání a došlo by k poškození zařízení.

## 2.4 Preventivní kontrola zařízení



- Před čištěním prosím zkontrolujte, že jsou na jednotce připevněny čisticí textilie.
- Před použitím prosím otřete vrchní a spodní přijímač signálu.
- Je-li okno příliš špinavé, doporučujeme očistit jeho malou část, kam jednotku Winbot umístíme.
- Winbot se **NESMÍ** používat k čištění skvrn např. od barvy, lepidla atd.
- Winbot se **NESMÍ** používat k čištění věcí jako žvýkačka, nálepky, papíry atd., kdy by mohlo dojít k selhání přichycení podtlakem.
- **NEUMÍSTUJTE** na okno či parapet žádné překážky, které by stály v cestě čištění zařízení.
- Protože čištění okna netrvá dlouho, doporučujeme, abyste setrvali ve stejné místnosti, kde probíhá čištění. Po skončení můžete jednotku ihned z okna sejmout. Také můžete navést jednotku dálkovým ovladačem na špinavé místo na okně a pak zpět na místo vhodné k sejmutí z okna.
- K čištění vnější strany okna je nutné použít **BEZPEČNOSTNÍ ÚCHYT**, což je popsáno v části Bezpečnostní úchyt v Návodu k použití.
- Adaptér by měl být zapojen do zásuvky co nejbližší oknu. Adaptér **NIKDY** nesmí viset ven z okna.
- Napájecí kabel z adaptéru musí být volný, aby se mohl pohybovat s jednotkou po celé ploše vnitřní strany okna. Pokud jednotka čistí vnější stranu, musí být na vnější straně okna dostatečná délka kabelu, aby nebránila pohybu jednotky.
- Pokud dojde k výpadku proudu nebo je čištění u konce, sejměte jednotku z okna. Uchopte rukojeť, jednotku vypněte a stiskněte tlačítko vypuštění vzduchu nebo držte rukojeť po dobu 30 vteřin či více.
- Protože podtlak vytvořený ve spodní části jednotky je celkem silný, nepřibližujte zařízení k tělu či rukám. Může dojít k nasátí kůže do podtlakové části a zařízení by se muselo vypnout, abyste je odstranili z těla.
- Před každým použitím prosím zkontrolujte těsnění ve spodní části jednotky, zda nejsou poškozeny a nebudou tak bránit dobrému přisátí na okno.
- Před použitím zkontrolujte, že jsou na jednotce připevněny čisticí textilie.

## 2.5 O bezpečnosti dětí



- Zařízení nemohou používat děti či mentálně zaostalé osoby.
- Zařízení by se mělo ukládat mimo dosah dětí.
- Zařízení **NENÍ** hračkou pro děti.
- Veškerý balicí materiál uložte mimo dosah dětí a neprodleně jej zlikvidujte.

## 2.6 O likvidaci zařízení



- Jakmile zařízení vybalíte a ověříte, že jsou v balení všechny součásti, měli byste hned zlikvidovat balicí materiál, aby si s ním nehrály děti.
- Všechn balicí materiál prosím recyklujte.

## 2.7 Výměna baterií v zařízení a likvidace použitých baterií



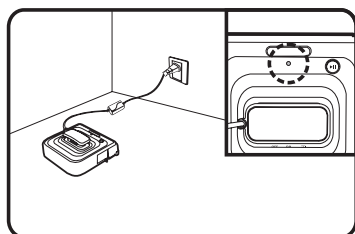
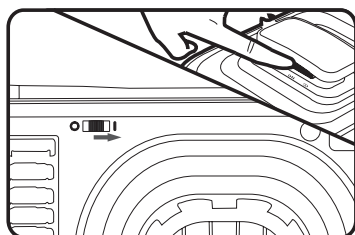
- Lithiovou baterii vyměňujte pouze za originální výměnnou baterii ECOVACS. Zavolejte do našeho servisního centra a po zadání čísla modelu ze štítku na spodní straně zařízení si můžete objednat výměnnou Lithiovou baterii.
- Pokud bude nutné Lithiovou baterii vyměnit, starou zlikvidujte v souladu se zákony o likvidaci baterií.

## 2.8 Případy poruchy zařízení

- Pokud se u zařízení vyskytne problém, podívejte se prosím na otázky a odpovědi na konci tohoto Návodu k použití. Pokud byste v části Otázky a odpovědi nenalezli požadovanou pomoc, zavolejte prosím na zákaznickou a servisní linku 577 055 220, kde vám poskytneme další technickou pomoc.
- Kontaktujte prosím naše oddělení poprodejního servisu nebo profesionální údržbovou agenturu založenou naší společností, aby vám mohl profesionální údržbový personál poskytnout poprodejný servis a údržbu.

## 3. PŘÍPRAVA PŘED POUŽITÍM

### 3.1 Nabíjení záložní baterie zařízení Winbot



- Před nabíjením prosím nejprve zapněte hlavní spínač na spodní straně zařízení do polohy I. (0 Vypnuto | Zapnuto. Přednastavená pozice je „0“), jinak zařízení NELZE nabít.
- Po připojení adaptéru do zásuvky připojte napájecí kabel do zařízení, aby bylo možno záložní baterii zcela nabít. Před tím, než umístíte Winbot na okno, MUSÍ být baterie zcela nabitá.

**VAROVÁNÍ:** Ujistěte se prosím, že kabel jednotky a adaptér jsou mimo dosah dětí, aby jednotku nestrhli na sebe a nezpůsobili si zranění.

- Přepínač na rukojeti přepněte zcela doprava „“. Kontrolka začne blikat zeleně, což znamená, že záložní baterii je potřeba nabít. Poté, co se záložní baterie zcela nabije, bude kontrolka nepřetržitě zeleně svítit.
- Doba nabíjení baterie je cca. 2 hodiny. Tento čas se může lišit podle teploty místnosti, v chladnější či teplejší.

**POZNÁMKA:** Když jednotka čistí okno, přesvědčte se, že vypínač na rukojeti je ve střední pozici Zapnuto (ON) a jednotka je připojená k adaptéru a adaptér je zapojen do zásuvky.

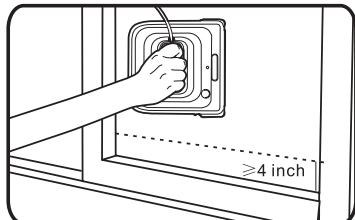
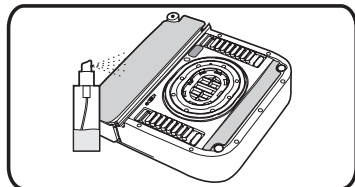
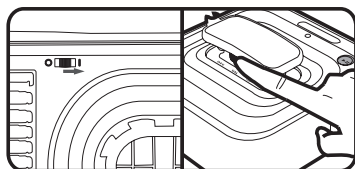
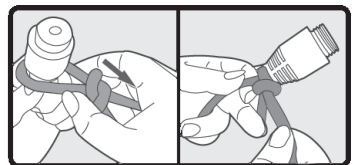
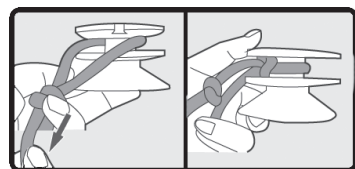
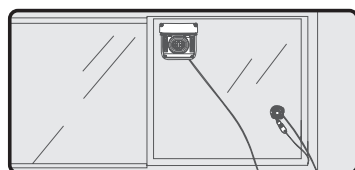
## 4. POUŽÍVÁNÍ ZAŘÍZENÍ

### VAROVÁNÍ

Používáte-li zařízení k čištění oken nad úrovní terénu, **MUSÍ** se použít bezpečnostní úchyt. Zařízení Winbot se musí používat striktně podle pokynů v Návodu k použití. Společnost ECOVACS není zodpovědná za jakékoliv škody způsobené nesprávným používáním.

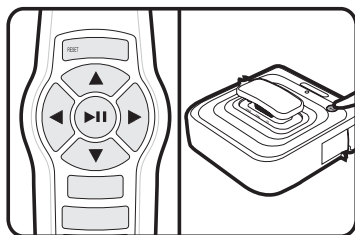
**Poznámka:** Před uvedením jednotky do provozu si musíte pečlivě pročit obsah „Bezpečnostních instrukcí“. Jakýkoliv úkon, který by byl v rozporu s obsahem Návodu k použití, může způsobit poškození zařízení nebo zranění.

### 4.1 Umístění zařízení



- Ujistěte se, že délka kabelu je dostatečná na celé okno. Nepoužívejte zařízení na okně, kde by elektrický kabel bránil v pohybu robota po skle, v tom případě nepoužívejte, dokud není zapojen prodlužovací kabel;
- Jeden konec bezpečnostní šňůry protáhněte bezpečnostním úchytem a lehce utáhněte;
- Druhý konec bezpečnostní šňůry utáhněte okolo elektrického kabelu na jeho konci;
- Jestliže použijete nastavovací elektrický kabel, musí být také připevněn k bezpečnostní gumové šňůře; poznámka: nikdy nepřipojujte bezpečnostní šňůru k tenké části elektrického kabelu;
- Sací prostor úchytu přitlačte k oknu v jeho spodním rohu tak, aby byl bezpečně upevněn a přesvědčte se o tom;
- Přesvědčte se, že tlačítko na zařízení je v pozici Zapnuto (ON).
- Zapojte adaptér do zásuvky a zapněte vypínač, tím se zařízení zapne.
- Před umístěním zařízení na okno jemně postříkejte čistící textilií prostředkem na sklo. Po několika čištěních vašich oken budete vědět, jak vlhká by měla textilie být, aby došlo k náležitému vyčištění oken. Bude-li textilie příliš mokrá, je možné, že pohybové pásy nebudou jednotku posouvat po okně. **NESTRÍKEJTE** zadní textilií, ta slouží k otírání okna po pohybových pásech.
- Poté, co jednotku umístíte vodorovně na okno a zhruba 10 cm od dolních rohů okna, přepněte vypínač do pozice Zapnuto (ON) a pusťte ji pouze až se jednotka bezpečně přichytne na okno, což bude signalizováno kontrolkou blikající MODŘE. V této fázi můžete pustit rukojeť. Pokud se kontrolka nerozsvítí, znamená to, že síla sání je příliš malá. Zkontrolujte prosím či vyčistěte podtlakovou část. Pokud kontrolka bliká červeně, umístěte prosím zařízení výš a restartujte ho.
- Je-li bezpečnostní úchyt připevněn na vnitřní straně okna, okno zavřete tak, abyste nepoškodili vnější izolaci přívodního kabelu. Přesvědčte se, že mezi bezpečnostním úchytem a zařízením je dostatečně dlouhý kabel, aby mohl Winbot umýt celé okno bez omezení.

## 4.2 Spuštění zařízení

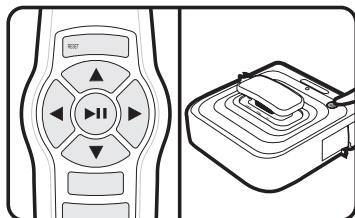


- Jakmile se jednotka připevní na vnější stranu okna, stiskněte na jednotce tlačítko Start nebo na dálkovém ovladači tlačítko Start/Pause. Zařízení se přepne do automatického čistícího režimu a po umytí se navrátí do výchozí pozice.

### **POZNÁMKA:**

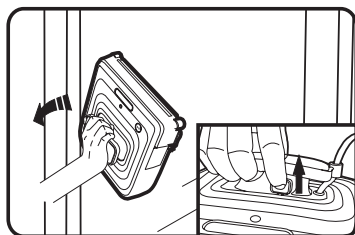
- Toto zařízení je navrženo k čištění prachu na běžných domácích oknech, Winbot se NESMÍ používat na skvrny jako např. od barev, lepidla atd. Winbot se také NESMÍ používat k odstraňování žvýkaček, nálepek, papírů atd., které mohou způsobit selhání sání.
- Sklo s nerovným povrchem, jak namrzlé, strukturované vhodné k čištění zařízením.
- Poté, co Winbot umyje jedno okno a čistící textilie jsou příliš znečištěné, vyměňte je prosím za čisté.
- Jednotku NELZE používat venku za deště, sněhu či v teplotách nižších než 4 °C, protože by došlo by k jeho poškození a mohlo by dojít k potížím s elektřinou.
- Pokud se zařízení zastaví a kontrolka bliká červeně, je nutné uchopit rukojeť jednotky a vypnout vypínač. Poté můžete vypínač opět zapnout a stisknout tlačítko Pause/Start, čímž spustíte proces čištění.

## 4.3. Pozastavení zařízení



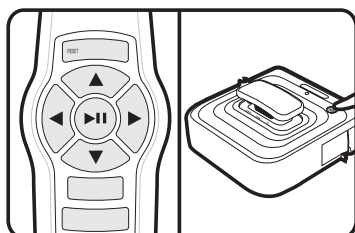
- Chcete-li zařízení pozastavit během procesu čištění, stiskněte tlačítko „▶||“ na dálkovém ovladači nebo „▶||“ na jednotce. Zařízení se zastaví a vyčká na další instrukce.
- Když je jednotka v režimu pauzy, můžete s ní pomocí šipek na dálkovém ovladači pohybovat po okně. To je příhodné v situaci, kdy se nějaká skvrna na okně nesnadno čistí. Proto můžete jednotku navést zpět na místo a znovu je vyčistit. Chcete-li jednotku vrátit do automatického režimu a pokračovat v čištění, stiskněte tlačítko pauzy na dálkovém ovladači.

#### 4.4. Zastavení zařízení



- Po umytí okna se zařízení vrátí na místo, odkud čištění začalo. Pokud toto místo není pohodlné k tomu, abyste zařízení následně sejmuli, stiskněte příslušné šipky na dálkovém ovladači, dokud zařízení nedostanete tam, kde je možno je pohodlně sejmout.
- Držte rukojeť zařízení a přepněte přepínač do pozice Vypnuto OFF (zcela vlevo) a prstem stiskněte tlačítko vypuštění vzduchu, čímž vypustíte podtlak z vnitřního kruhu. Za několik vteřin bude lze jednotku sejmout z okna.
- Pokud tlačítko vypuštění vzduchu **NEPOUŽIJETE**, je nutné rukojeť držet po dobu 45 až 60 vteřin. **NEPOUŽÍVEJTE** rukojeť jako páku k sejmutí jednotky z okna, mohlo by dojít k jejímu poškození.
- Po sejmutí jednotky z okna provedte na zařízení nutnou údržbu, abyste je mohli uložit. **PŘED** uložením, dokud je jednotka stále zapojena do zásuvky, přepněte přepínač do pozice Nabíjení (Charge) a nechte baterii nabíjet tak dlouho, dokud zelené světlo nepřestane blikat.
- Jednotku vždy ukládejte s přepínačem v pozici Vypnuto (OFF).

#### 4.5 Restart zařízení



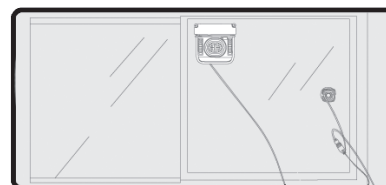
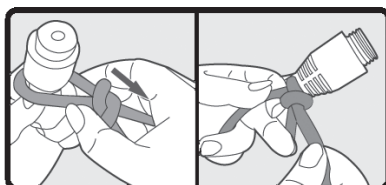
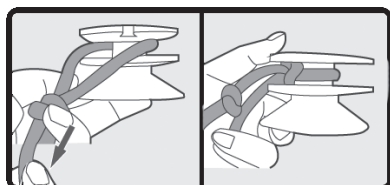
- Pokud zařízení během čištění opakovaně krouží kolem jednoho místa nebo přestane pracovat a vysílá varovný červený blikající signál, uchopte zařízení za rukojeť a přepněte přepínač do polohy Vypnuto (OFF). Pak zařízení znovu zapněte (ON) a stiskněte tlačítko Pause/Start na jednotce, čímž bude proces čištění pokračovat.

## 5. PŘÍSLUŠENSTVÍ

### 5.1 Bezpečnostní úchyt

#### VAROVÁNÍ

Používáte-li zařízení k čištění oken nad úrovní terénu, **MUSÍ** se použít bezpečnostní úchyt. Zařízení Winbot se musí používat striktně podle pokynů v Návodu k použití. Společnost ECOVACS není zodpovědná za jakékoliv škody způsobené nesprávným používáním.



- 1) Ujistěte se, že délka kabelu je dostatečná na celé okno. Nepoužívejte zařízení na okně, kde by elektrický kabel bránil v pohybu robota po skle, v tom případě nepoužívejte, dokud není zapojen prodlužovací kabel;
- 2) Jeden konec bezpečnostní šňůry protáhněte bezpečnostním úchytem a lehce utáhněte;
- 3) Druhý konec bezpečnostní šňůry utáhněte okolo elektrického kabelu na jeho konci;
- 4) Jestliže použijete nastavovací elektrický kabel, musí být také připevněn k bezpečnostní gumové šňůře; poznámka: nikdy nepřipojujte bezpečnostní šňůru k tenké části elektrického kabelu;
- 5) Sací prostor úchytu přitlačte k oknu v jeho spodním rohu tak, aby byl bezpečně upevněn a přesvědčte se o tom;
- 6) Přitiskněte WINBOT na sklo a zmáčkněte start tlačítko pod držákem robota;
- 7) Poté, co zařízení dokončí umývání, jej z okna sejměte. Uchopte ho za rukojeť, jednotku vypněte, prstem stiskněte tlačítko vypuštění vzduchu a táhněte, dokud síla sání nepomine.

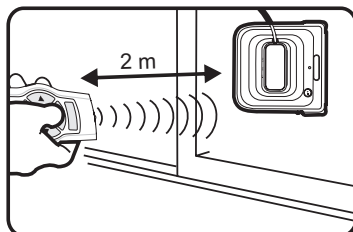
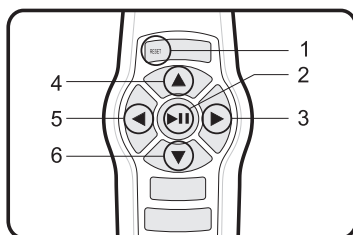
**Podrobnější instrukce jsou uvedeny dále v tomto Návodu k použití.**

### 5.2 Dálkový ovladač

Před použitím dálkového ovladače se prosím přesvědčte, zda byla baterie správně vložena.

- Dálkový ovladač potřebuje dvě baterie AAA.
- Během vkládání baterie dbejte na správnou polaritu. Označení pólů baterie je na nákrese v dálkovém ovladači.
- Je-li baterie téměř vybitá, vyměňte obě baterie; nikdy nepoužívejte novou baterii společně se starou.
- Pokud dálkový ovladač delší dobu nepoužíváte, vyjměte z něj prosím baterie, aby ovladač nepoškodily.
- Dálkový ovladač nedávejte na slunce ani poblíž zdrojů tepla, mohlo by dojít k jeho poškození.
- Pokud se na ovladač vylije tekutina, neprodleně baterie vyjměte a třepejte ovladačem, dokud z něj co nejvíce tekutiny nevyteče. Před opětovným vložením baterií jej nechte 24 hodin sušit. Zkuste ovladač použít na jednotku na okně, když je jednotka na dosah, abyste viděli, zda ovladač funguje. Pokud NEFUNGUJE, nepoužívejte jej, dokud ovladač nevyměníte.
- Pokud se během výměny baterií do ovladače dostane cizí předmět, neprodleně jej prosím odstraňte. Pokud by předmět v přihrádce na baterie zůstal, mohlo by dojít ke zkratu baterií a znehodnocení ovladače.
- Nevystavujte ovladač přímému světlu nebo silnému světelnému zařízení, mohlo by dojít k jeho poškození.
- Při likvidaci baterií prosím postupujte podle místních ekologických nařízeních.





Dálkový ovladač má několik funkcí, se kterými je dobré se seznámit. Test provádějte za podmínek, když budete v dosahu k Winbotu. Při četní následujících instrukcí a ovládání jednotky ovladačem uvidíte, jak je ovládání ovladačem snadné.

**Tlačítko 1 RESET** – pokud jednotka NEFUNGUJE žádným směrem, můžete stisknout tlačítko RESET, které zařízení restartuje a přepne tak zařízení do výchozího nastavení.

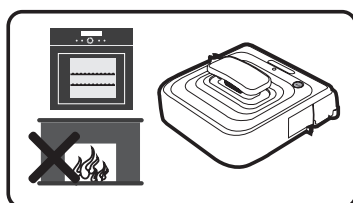
**Tlačítko 2 Start/Pause** – Spustí či zastaví zařízení.

**Šipky 3, 4, 5, 6** – každá šipka značí směr, kterým se jednotka bude pohybovat. Šipka nahoru znázorňuje přední stranu jednotky.

**Provoz** – Dálkový ovladač bude fungovat do 2 m od jednotky. Přední strana ovladače MUSÍ mířit na červené místo na horní přední straně jednotky nebo na spodní stranu jednotky za čisticí textilii.

Nebude-li signál dálkového ovladače fungovat, přesvědčte se, že se v bezprostřední blízkosti nenachází žádná další infračervená zařízení.

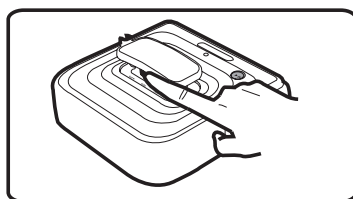
## 6. KAŽDODENNÍ UKLÁDÁNÍ



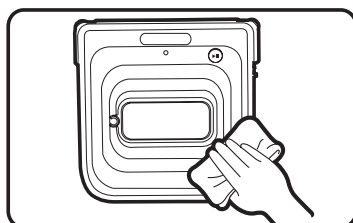
- Jednotka musí být uložena na místě, kde nejsou příliš vysoké teploty, mohlo by dojít k poškození plastových a elektronických komponentů.
- Jednotku neukládejte poblíž tekutin, kde by mohlo dojít k jejímu vylití na jednotku, vniknout dovnitř a poškodit ji.
- Dbejte požadavků údržby jednotky, jak je popsáno v dané části Návodu k použití.

## 7. ÚDRŽBA ZAŘÍZENÍ

### 7.1 Čištění jednotky

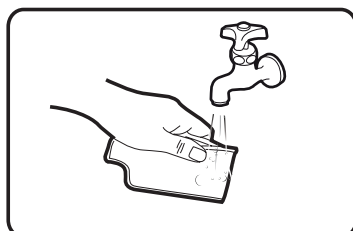


Jednotka musí být v pozici Vypnuto (OFF) a odpojena od zdroje elektřiny.



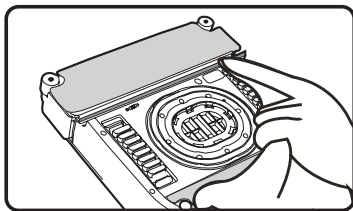
Jednotka se NESMÍ čistit žádnou prchavou kapalinou, jako např. rozpouštědlem, benzínem atd. nebo silným čisticím prostředkem. Mohlo by dojít k poškození plastů.

### 7.2 Čištění a výměna čisticí textilie



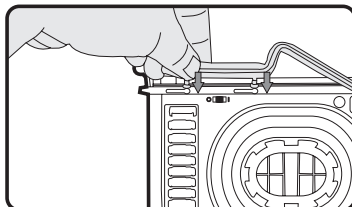
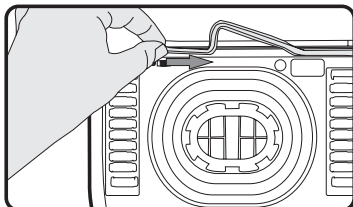
Po každém čištění nebo když se textilie hodně zašpiní, ji můžete opláchnout čistou horkou vodou. Pozor na mycí prostředek, se kterým textilii umýváte, abyste na textilii nenechali vrstvu čisticího prostředku, která by sťažovala umytí okna. Po důkladném osušení (obvykle 24 hodin) můžete textilii připevnit zpět na jednotku.

### 7.3 Stěrka



#### Údržba stěrky

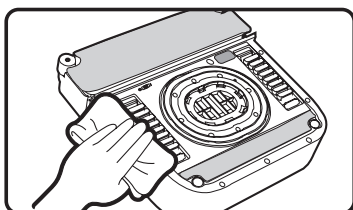
Po každém použití jemně otřete stěrku vlhkým hadříkem, abyste odstranili zbytky z jejího povrchu. Mokrý hadřík by způsobil, že se do jednotky dostane voda a poškodí vnitřní součástky. Na našich webových stránkách můžete nalézt, kde zakoupit náhradní stěrku. Nebo nám můžete zavolat na zákaznickou linku 577 055 220.



#### Výměna stěrky

- 1) Stěrku zatlačte z obou stran a sundejte ji.
- 2) Novou nasadte do drážky a roztáhněte konec stěrky na každou stranu.

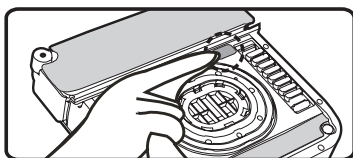
### 7.4 Čištění pohybových pásů



Po každém použití zkontrolujte pásy, jestli se na nich nepřichytlo příliš nečistot. Celý pás lze zkontrolovat použitím dálkového ovladače, stiskem šipky dopředu či zpět. Nečistoty očistěte měkkým vlhkým hadříkem.

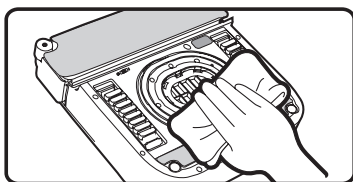
**POZNÁMKA:** Špinavé pásy mohou negativně ovlivnit funkci pohybu jednotky po okně.

### 7.5 Infračervený vysílač



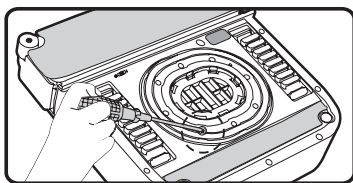
Infračervený vysílač – tmavě červená čočka – se nachází ve vrchní a spodní části zařízení. Vysílač doporučujeme pečlivě otřít suchým měkkým hadříkem před a po každém použití.

### 7.6 Podtlaková část



#### Údržba

Podtlaková část je základní součást pro správné fungování jednotky Winbot a nachází se na její spodní straně. Po každém použití je nutné zkontrolovat povrch těsnění a ujistit se, že není roztržené či uřezané. Jakékoliv nečistoty přichycené na povrchu se musí opatrně odstranit.



#### Výměna

- 1) Podtlakovou část sejměte pomocí šroubováku.
- 2) Vyměňte ji za novou.

## 8. VÝZNAM KONTROLEK

| Číslo | Zvuk                  | Kontrolka                        | Význam                                                                                 |
|-------|-----------------------|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | Vydává tón            | Není                             | Připojeno do el. sítě.                                                                 |
| 2     | Vydává tón            | Bliká modře                      | Winbot dokončil čištění.                                                               |
| 3     | Není                  | 1. Bliká modře<br>2. Svítí modře | a. Zařízení se poprvé umístilo na sklo a přisálo se k němu.<br>b. Zařízení čistí okno. |
| 4     | Vydává dvojitý signál | Bliká červeně                    | Podívejte se prosím do části Výstraha a řešení.                                        |
| 5     | Vydává dvojitý signál | Svítí červeně                    | Zařízení má problém a vyžaduje, abyste zavolali na servisní oddělení.                  |
| 6     | Není                  | Bliká zeleně                     | Záložní baterie se nabíjí.                                                             |
| 7     | Není                  | Svítí zeleně                     | Záložní baterie je zcela nabitá.                                                       |

## 9. VÝSTRAHA A ŘEŠENÍ

| Zvuk výstrahy                             | Kontrolka     | Příčina                                                  | Řešení                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|-------------------------------------------|---------------|----------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Pípání,<br>přerušovaný<br>zvukový signál. | Bliká červeně | 1. Zapnutí zařízení (ON), když není zapojen do el. sítě. | a. Připojte jednotku k adaptéru a adaptér zapojte do zásuvky. Kontrolka následně zhasne.                                                                                                                                                                                                                                                   |
|                                           |               | 2. Během mytí okna se zařízení odpojilo od zdroje.       | b. Je nutné zapojit adaptér zpět do zásuvky.                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|                                           |               | 3. Podtlak uniká přes těsnění.                           | c. 1) Sundejte zařízení z okna a vypněte je (OFF). Zařízení otočte a zkontrolujte, zda není těsnění roztrženo nebo zda není na povrchu těsnění přichycená nečistota. Povrch jemně očistěte od nečistot, aby byl znovu hladký.<br>2) Zkontrolujte okno a přesvědčte se, že na něm nejsou nečistoty, které by měly vliv na těsnění zařízení. |
|                                           |               | 4. Nárazník tlačí na rám okna a je zvednutý.             | d. Vezměte dálkový ovladač a stiskem šipek zařízení navigujte směrem od rámu.                                                                                                                                                                                                                                                              |
|                                           |               | 5. Okno je příliš malé, aby je Winbot mohl umýt.         | e. Nejmenší okno, které Winbot dokáže umýt, je 60 cm vysoké a 45 cm široké.                                                                                                                                                                                                                                                                |
|                                           |               | 6. Okenní rám je příliš tenký.                           | f. Šírka okenního rámu musí být přes 5 mm.<br><br>Pokud by tato řešení daný problém nevyřešila, kontaktujte prosím naše servisní centrum, kde vám pomůže servisní technik.                                                                                                                                                                 |

## 10. OBVYKLÉ PORUCHY

| Číslo | Problém                                                                    | Řešení                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|-------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | Zařízení se nepřisaje na okno.                                             | <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Po zapnutí vypínače se kontrolka nerozsvítí MODŘE. Zkontrolujte, že je zařízení připojeno k adaptéru a adaptér je zapojen do zásuvky nebo</li> <li>b. Povrch okna není hladký a zařízení Winbot není schopen se na okno přisát nebo</li> <li>c. Povrch těsnění na spodní straně je špinavý a je potřeba jej očistit nebo</li> <li>d. Při kontrole povrchu těsnění se našla trhлина nebo je opotřebovaný a je nutno jej vyměnit.</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                              |
| 2     | Zařízení se zastaví, ozve se zvuk. signál a kontrolka se rozsvítí ČERVENĚ. | <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Pokud je Winbot u okenního rámu, odstraňte jej od něj pomocí dálkového ovladače a pak stiskněte tlačítko START na jednotce nebo RESET na ovladači, čímž začne čištění nebo</li> <li>b. Pokud je Winbot na kraji skla, uchopte jednotku a přesuňte ji od okraje okna a pak stiskněte tlačítko START na jednotce nebo RESET na ovladači, čímž začne čištění nebo</li> <li>c. Winbot narazil na DRSNÉ nečistoty na okně, což způsobilo ztrátu sání ve vnější části podtlakové části a není schopen se z daného místa dostat bez rizika ztráty sání a pádu z okna. Pomocí ovladače jednotku navedte jinam a pak stiskněte tlačítko START na jednotce nebo RESET na ovladači, čímž začne čištění.</li> </ul> |
| 3     | Winbot zanechává při čištění na okně stopy.                                | <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Přední čisticí textilie zařízení je příliš špinavá, aby mohl očistit nečistoty z okna, je nutno ji vyměnit za čistou vlhkou textilií nebo</li> <li>b. Přední textilie není dostatečně vlhká a nevstřebává dostatečně nečistoty nebo</li> <li>c. Stěrka je špinavá a je nutno ji vyčistit od zbytků nečistot nebo</li> <li>d. Pohybové pásy jsou špinavé a/nebo se na nich nahromadil prach, který je třeba očistit nebo</li> <li>e. Zadní stírací textilie je špinavá a je nutno ji vyměnit za čistou.</li> </ul>                                                                                                                                                                                       |
| 4     | Snížená schopnost čištění.                                                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Zkontrolujte přední a zadní textilií, zda na nich nejsou nečistoty, které vydávají na okně zvuk nebo</li> <li>b. Zkontrolujte těsnění, zda na něm není přichycen prach, který vydává na okně zvuk nebo</li> <li>c. Zkontrolujte pohybové pásy, zda se na nich nepřichytil prach nebo</li> <li>d. Zkontrolujte, že přední textilií nic nebrání v pohybu nahoru a dolů.</li> <li>e. Pokud zvuky stále přetrvávají, zavolejte na naši zákaznickou a servisní linku.</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                             |
| 5     | Při čištění se ozývá hlasitý zvuk.                                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Vypněte hlavní spínač zařízení, sejměte čisticí textilií a očistěte je.</li> <li>b. Očistěte prach a ostatní nečisté plochy pohybových pásů.</li> <li>c. Zkontrolujte, zda je krycí destička čisticí textilie pohyblivá a jestli v ní není zaseklý cizí předmět.</li> <li>d. Pokud potíže přetrvávají i po očištění dle výše uvedených kroků, kontaktujte naši zákaznickou a servisní linku.</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| 6     | Pohybové pásy kloužou po okně.                                             | <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Přední textilie je příliš mokrá a zanechává na okně vodu nebo</li> <li>b. Pásy jsou příliš špinavé a je nutno je vyčistit nebo</li> <li>c. Pásy jsou velmi opotřebované a je tedy nutné zavolat do servisu pro výměnu.</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| 7     | Dálkový ovladač nefunguje.                                                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Zkontrolujte, zda baterie je dostatečně nabitá.</li> <li>b. Dálkový ovladač je nutno používat ve vzdálenosti do 2 m.</li> <li>c. Silné slunce či jiné osvětlení mohou ovlivnit dálkový ovladač.</li> <li>d. Když zařízení vydá zvukový signál, nelze je ovládat dálkovým ovladačem.</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |

## 11. KONTROLA STAVU BATERIE

Je-li Winbot připojen k adaptéru a ten připojen do zásuvky, posuňte vypínač na rukojeti zcela doprava (symbol baterie). Pokud kontrolka začne blikat zeleně, je nutné nabít baterii. Nechte zařízení v této pozici, dokud nebude kontrolka svítit zeleně, což znamená plné nabití. Pak je možné jednotku použít.

## 12. OTÁZKY A ODPOVĚDI

### 1) Má dávat uživatel na něco pozor, když používá zařízení nad úrovní terénu?

Odpověď:

- Při používání zařízení se ujistěte, že je zajištěno a ochráněno pomocí bezpečnostního úchytu, což zvyšuje bezpečnost používání.
- Doba čištění každého okna je velmi krátká. Proto doporučujeme, aby si toho byl uživatel vědom a mohl včas objevit jakékoliv abnormální chování zařízení a sjednal potřebnou opravu.
- Při používání zařízení dbejte prosím na to, aby přírodní kabel neměl žádné překážky, aby NEBRÁNIL zařízení od čištění celého povrchu okna nebo případně nezpůsobil, že se zařízení vypojí a ztratí výkon.

### 2) Spadne Winbot během čištění?

Odpověď:

Winbot je navržen tak, aby nedošlo k situacím, kdy ztratí výkon. Pokud by došlo k výpadku proudu, vestavěná baterie má dostatek uložené energie, aby motor vytvářející podtlak běžel dál, dokud nezasáhne obsluha. Kvůli bezpečnosti jsme přidali ještě bezpečnostní úchyt, který se přisaje na vnitřní stranu okna a ochrání tak jednotku na vnější straně od dlouhého pádu.

### 3) Může Winbot pracovat bez dozoru?

Odpověď:

Winbot je navržen tak, aby okna čistil bez pomoci osoby. Doporučujeme ale, abyste se zdržovali ve stejné místnosti, kde Winbot pracuje, protože ve většině případů se okno vyčistí za velmi krátkou dobu. Po dokončení bude potřeba vašeho zásahu, abyste zařízení za okna sejmuli a připravili jej na vyčištění dalšího okna.

### 4) Má dávat uživatel na něco pozor, když používá zařízení nad úrovní terénu?

Odpověď:

Tloušťka skla nemá na funkci vliv. Nicméně různé typy nerovného skla, jako např.: namrzlé, strukturované, vzorované atd. způsobí, že zařízení ztratí podtlak a z okna spadne.

### 5) Proč zařízení vysílá zvukový signál a kontrolka bliká červeně, když jste je právě začali používat?

Odpověď:

Podívejte se prosím do části Obvyklé poruchy Návodů k použití, kde se dočtete více podrobností.

### 6) Winbot NEFUNGUJE a kontrolka NEBLIKÁ, když je Winbot na okně?

Odpověď:

Pokud k tomuto dojde, znamená to, že je sací výkon příliš slabý. Zkontrolujte prosím podtlakovou část a pohybové pásy. Pokud je na nich příliš nečistot nebo prach, ovlivní to sací výkon a způsobí, že zařízení přestane fungovat. Doporučujeme tedy podtlakovou část a pásy očistit, jsou-li špinavé.

### 7) Proč zařízení nefunguje po stisknutí tlačítka START na jednotce?

Odpověď:

- Winbot NEZAČNE s čištěním, pokud není zapojen do zásuvky. Nízký výkon baterie způsobí přesun zařízení do spodní části okna. Pokud k tomu dojde, zapojte adaptér do nedaleké zásuvky.
- Winbot NEBUDE fungovat, není-li správně umístěn na okně. Podívejte se prosím do části Umístění zařízení.

**8) Co když Winbot narazí na překážku na rámu?**

Odpověď:

Za běžných okolností se Winbot automaticky pohybuje kolem překážky a bude pokračovat v čištění.

**9) Proč zařízení nevyčistí sklo dveří či okna důkladně?**

Odpověď:

- a. Přední textilie by mohla být znečištěná od mytí skla a důsledkem toho nechává na skle stopy. Zastavte zařízení a vyměňte textilie za čisté.
- b. Zadní textilie může být znečištěná nebo mít na sobě prach, který nechává stopy na skle. Vyměňte zadní stírací textilií za čistou.
- c. Zkontrolujte, zda jsou pohybové pásy čisté. Mohou také obsahovat částičky, které budou zanechávat na skle stopy, které zadní textilie nesetře. Pásy by se měly často kontrolovat kvůli čistotě a otírat vlhkým hadříkem.
- d. Při čištění oken použijte dodávaný roztok. Při vypořebení roztoku jej můžete nahradit čisticím prostředkem na okna ( např. OKENA) nebo zakoupit nový speciální roztok Ecovacs. Suchý hadřík pouze setře prach, ale NEVYČISTÍ sklo.
- e. Winbot nedokáže očistit barvu, skvrny, papír či lepidlo. Tyto skvrny budete muset odstranit ručně.

**10) Jak zcela vyčistit sklo na dveřích či oknu?**

Odpověď:

Winbot nedokáže vyčistit barvu, skvrny, papír či lepidlo. Tyto skvrny budete muset odstranit ručně.

**11) Jak zařízení uložit, když se nepoužívá?**

Odpověď:

Zařízení se může čistit pouze v pozici Vypnuto (OFF). Je nutné je uložit na suchém místě, kde nejsou zdroje tepla a silného slunečního záření, což by mohlo mít na zařízení škodlivý dopad.

**12) Když Winbot čistí okno na jeho vnější straně a ozve se výstraha, je možné, že to neuslyším?**

Odpověď:

Winbot má funkci, která vás vizuálně upozorní, když se objeví problém, a to souběžně se zvukovou výstrahou. Kontrolka na spodní straně jednotky bude blikat červeně, čímž vás upozorní na problém, který vyžaduje vaši pozornost.

**13) Když se zařízení dostane do problému, jako např. když se zastaví na jednom místě okna nebo v rozích, co mám dělat?**

Odpověď:

Winbot se může dostat do problému při čištění skla dveří a oken. V takových případech se z něj pokusí sám dostat. Pokud se mu to nepodaří, bude třeba vašeho zásahu. Nejprve stiskněte tlačítko RESET, čímž zařízení restartujete. Winbot by měl následně znovu začít pracovat.

**14) Dokáže Winbot zcela vyčistit rohy okenního skla?**

Odpověď:

Winbot je naprogramován tak, aby okna vyčistil co nejlépe a nejefektivněji. Může dojít k případům, kdy rohy nebudou zcela čisté. Poté, co zařízení dokončí čištění, je navedte pomocí dálkového ovladače na místa, která je třeba umýt. Myslíme si, že toto dostatečně tento problém vyřeší.

**Pokud i tak dochází k situacím, na které jste nenalezli uspokojivou odpověď, prosíme kontaktujte naši zákaznickou a servisní linku 577 055 220, info@ecovacs.cz, kde se technik může pečlivě věnovat vašemu konkrétnímu problému či otázce.**



**VAROVÁNÍ:** NEVYSTAVUJTE SPOTŘEBIČ DEŠTI NEBO VLHKOSTI ABYSTE PŘEDEŠLI VZNIKU POŽÁRU NEBO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM. VŽDY SPOTŘEBIČ VYPNĚTE ZE ZÁSUVKY KDYŽ JEJ NEPOUŽÍVÁTE NEBO PŘED OPRAVOU. V PŘÍSTROJI NEJSOU ŽÁDNÉ ČÁSTI OPRAVITELNÉ SPOTŘEBITELEM. VŽDY SE OBRACEJTE NA KVALIFIKOVANÝ AUTORIZOVANÝ SERVIS. PŘÍSTROJ JE POD NEBEZPEČNÝM NAPĚTÍM .

### Informace o ochraně životního prostředí

Udělalí jsme to nejlepší pro snížení množství obalů a zajistili jsme jejich snadné rozdělení na 3 materiály: lepenka, papírová drť a roztažený polyetylén. Tento přístroj obsahuje materiály, které mohou být po demontáži specializovanou společností recyklovány. Dodržujte prosím místní nařízení týkající se nakládání s balíci materiály, vybitými bateriemi a starým zařízením.

### Likvidace starého elektrozařízení a použitých baterií a akumulátorů



Tento symbol na výrobku, jeho příslušenství nebo na jeho obalu označuje, že s výrobkem nesmí být nakládáno jako s domácím odpadem. Po ukončení životnosti odevzdejte prosím výrobek nebo baterii (pokud je přiložena) v příslušném místě zpětného odběru, kde bude provedena recyklace tohoto elektrozařízení a baterií. V Evropské unii a v ostatních evropských zemích existují místa zpětného odběru vysloužilého elektrozařízení. Tím, že zajistíte správnou likvidaci výrobku, můžete předejít možným negativním následkům pro životní prostředí a lidské zdraví, které se mohou v opačném případě projevit jako důsledek nesprávné manipulace s tímto výrobkem nebo baterií či akumulátorem. Recyklace materiálů přispívá k ochraně přírodních zdrojů. Z tohoto důvodu prosím nevyhazujte vysloužilé elektrozařízení a baterie / akumulátory do domovního odpadu.

Informace o tom, kde je možné vysloužilé elektrozařízení zdarma odložit, získáte u vašeho prodejce, na obecním úřadě nebo na webu [www.elektrowin.cz](http://www.elektrowin.cz). Informace o tom, kde můžete zdarma odevzdat použité baterie nebo akumulátory, získáte také u vašeho prodejce, na obecním úřadě a na webu [www.ecobat.cz](http://www.ecobat.cz).

Dovozce zařízení je registrován u kolektivního systému Elektrowin a. s. (pro recyklaci elektrozařízení) a u kolektivního systému ECOBAT s. r. o. (pro recyklaci baterií a akumulátorů).

Výrobce: ECOVACS Robotics (Su zhou) Co., Ltd, China



**ECOVACS**