

RobZone®

MOPPY



Obsah

Doporučení a upozornění při prvním použití

Pravidla bezpečného používání	1
Výhody robotického vysavače Robzone Moppy	2
Obsah balení	3
Tělo vysavače a sběrný koš	4
Nabíjecí základna a virtuální zeď	5
Dálkový ovladač	6
Displej vysavače	7

Používání robotického vysavače

Nabíjení	8
Ovládání vysavače	9
Časovač úklidu	10
Režimy úklidu	11
Používání virtuální zdi	11

Údržba

Čištění postranních kartáčů	12
Čištění sběrného koše a filtrů	12
Čištění senzorů	13
Používání mopu	13

Řešení problémů

Tabulka chybových kódů	14
Vložení a výměna baterie	15
Omezení používání robotického vysavače	15
Technická specifikace	15

Děkujeme Vám, že jste si zakoupili robotický vysavač ROBZONE MOPPY.
Před použitím si podrobně prostudujte kapitolu „pravidla bezpečného používání“, aby bylo používání robotického vysavače skutečně bezpečné.

Pravidla bezpečného používání

Před použitím robotického vysavače si prosím důkladně pročtete pravidla bezpečného používání a dodržujete všechna běžná bezpečnostní pravidla.

- !** Před použitím si důkladně pročtete celý návod k použití.
- !** Tento návod si uschovejte.
- !** Dodržujte pravidla uvedená v tomto návodu, pro snížení rizika poškození robotického vysavače, nebo pro případ vašeho zranění.

Varování

- 1** Demontáž nebo opravu robotického vysavače je oprávněn provádět pouze proškolený technik v autorizovaném servisu.
- 2** K nabíjení používejte pouze příslušenství dodávané výrobcem robotického vysavače. Použití neoriginálního příslušenství může vést k poškození robotického vysavače, zásahu elektrickým proudem, nebo i požáru.
- 3** Nedotýkejte se částí, které jsou připojeny do elektrické sítě, pokud máte mokré ruce.
- 4** Zabráňte kontaktu částí těla a oděvů s kolečky robotického vysavače.
- 5** Nepoužívejte robotický vysavač v blízkosti jakýchkoliv hořlavín.
- 6** Nespouštějte programy úklidu, pokud se robotický vysavač nabíjí pomocí síťového adaptéru.
- 7** Nenapínejte, ani nijak nezatěžujte kabel síťového adaptéru.
- 8** Robotický vysavač je určen výhradně k použití ve vnitřních prostorách, na hladké podlaze.
- 9** Nesedejte si na robotický vysavač, ani na něj nepokládejte jiné předměty.
- 10** Nepoužívejte robotický vysavač v místnostech s vysokou koncentrací vzdušné vlhkosti nebo v místě, kde by mohlo dojít k přímému kontaktu přístrojové desky s vodou. Nemyjte vysavač vodou.
- 11** Před použitím odstraňte z dosahu robotického vysavače předměty, které by mohl poškodit (sklo, textil, papír atd.), namotat na boční kartáče, nebo jimi ucpat sací otvor. Při prvním použití doporučujeme vysavač sledovat a odhalit případná úskalí v bytě (nevhodná výška nábytku či topení, pod kterým vysavač může uvíznout, problematické prahy nebo přechodové lišty, nevhodně umístěný koberec apod.) Pro další úklid zjištěná místa zajistěte tak, aby vysavač při úklidu s nimi již neměl problém a mohl provést perfektní vyčištění podlahy.
- 12** Nepoužívejte robotický vysavač na vyvýšených místech, kde by mohlo dojít k jeho pádu (stoly, židle, police apod.).
- 13** Pokud budete robotický vysavač převážet, nebo ho nebudete delší dobu používat, vypněte ho pomocí hlavního vypínače.
- 14** Před nabíjením baterie se ujistěte, zda jsou správně připojeny oba póly baterie.
- 15** Informujte všechny spolubydlící o použití robotického vysavače, abyste se vyvarovali případného zranění.
- 16** Nepoužívejte robotický vysavač, pokud je jeho sběrný koš plný.
- 17** Robotický vysavač používejte v teplotách od 0 - 40°C.
- 18** Neumísťujte robotický vysavač na místa s vysokou teplotou.
- 19** Před vyhozením nebo recyklací robotického vysavače, z něj vyjměte baterii.
- 20** Před vyjmutím baterie odpojte robotický vysavač od síťového adaptéru.
- 21** Použitou baterii odevzdejte na k tomu určených místech.

Pozn. Nedovolte používat robotický vysavač dětem, a to ani za dohledu dospělé osoby.

Výhody robotického vysavače Robzone Moppy

Silný sací výkon a inteligentní využívání energie

- Silný sací výkon
- Sací výkon tohoto robotického vysavače dosahuje až 25w, díky tomu spolehlivě vysaje z podlahy i ty nejmenší nečistoty.



Inteligentní využívání energie

Tento robotický vysavač zvolí sací výkon, podle typu uklízené podlahy, čímž se zvýší efektivita úklidu a sníží se spotřeba energie.

Navržen pro snadné užívání

- Jednoduché ovládání.
- Hlasové hlášení funkcí a dotykový ovládací panel.
- Stačí stisknout „clean“ a robotický vysavač začne s úklidem.



Snadné čištění sběrného koše

Pravidelně vysypávejte sběrný koš pro vyšší efektivitu úklidu. V případě potřeby je možné sběrný koš umýt pod tekoucí vodou vodou.

- ! Před umytím sběrného koše je nutné vyjmout hepa filtr

Režimy úklidu

1 Režim automatického úklidu

Robotický vysavač uklidí a vysaje podlahu automaticky, kdy si sám zvolí způsob úklidu podle místa použití.

2 Cílený úklid

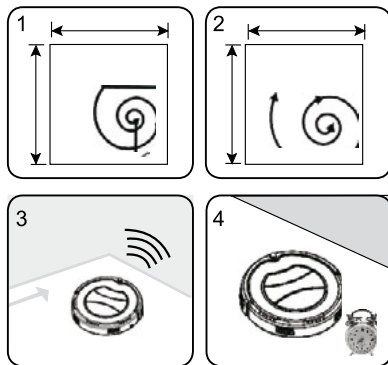
Robotický vysavač stráví více času na Vámi vybraném, více znečištěném místě.

3 Režim pro úklid rohů

Robotický vysavač se zaměří na úklid u hran nábytku a rohů podél zdí.

4 Režim časovače úklidu

Robotický vysavač může začít s úklidem ve Vámi vybraném a naprogramovaném čase.



Obsah balení



**Hlavní tělo
robotického vysavače**



Nabíjecí základna



Dálkový ovladač
(baterie je součástí balení)



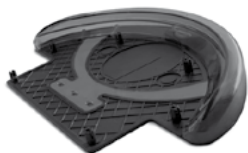
Virtuální zeď
(baterie není součástí balení)



Sítový adaptér



Kartáček na čištění



Zásobník na vodu



**Mop ze štěpeného
mikrovlákna**



Boční kartáče



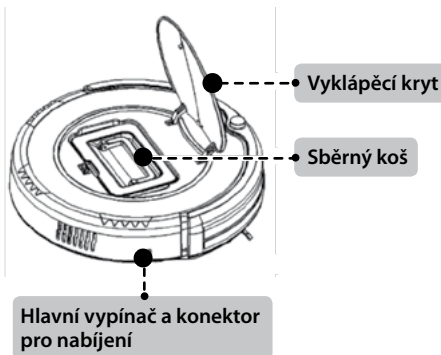
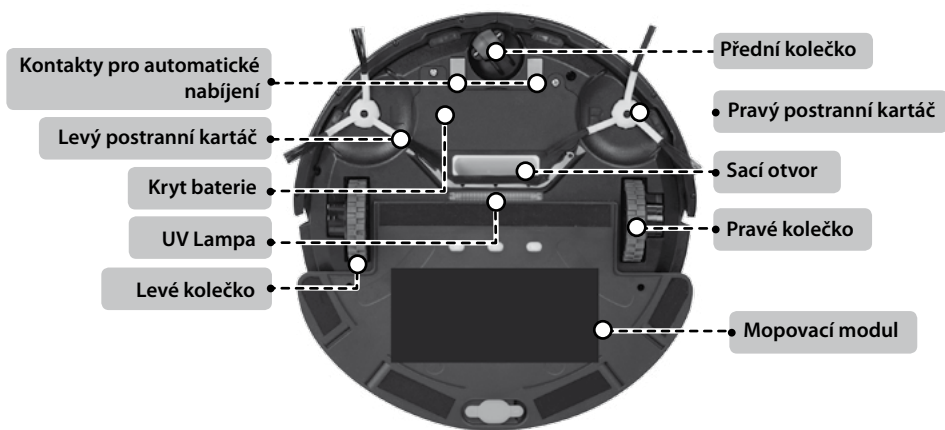
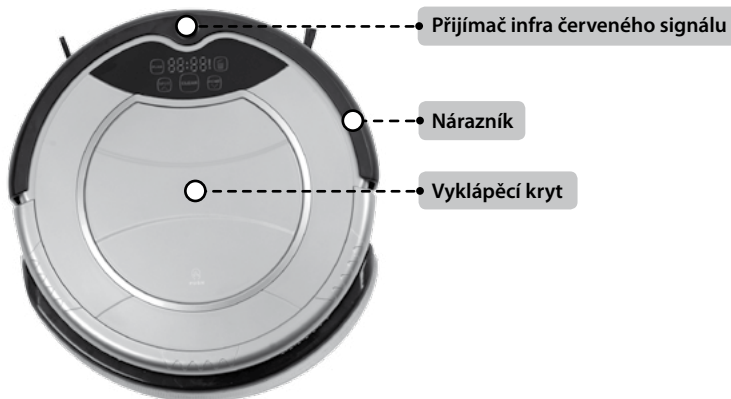
Hepa filtr



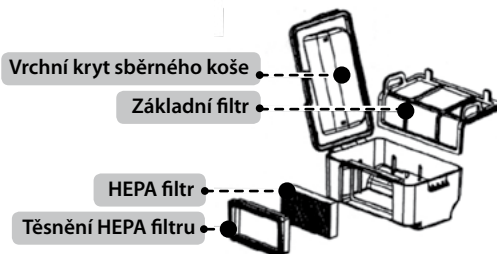
Návod k použití

Obsah balení u jednotlivých modelů se může nepatrně lišit. Příslušný výpis je uveden u konkrétního modelu na www.robzone.cz (www.robzone.sk).

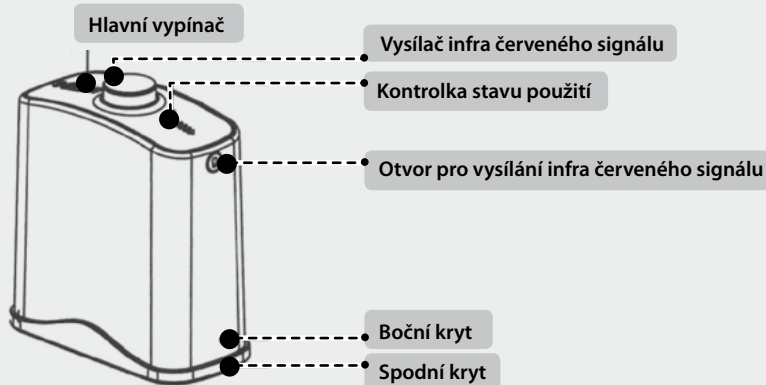
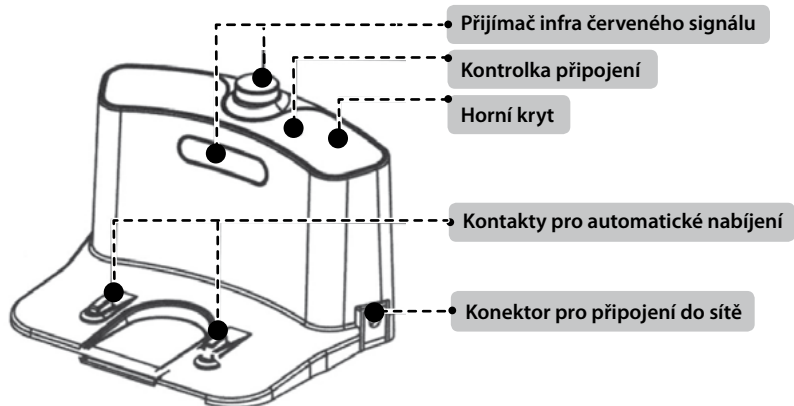
Tělo robotického vysavače a sběrný koš



Sběrný koš



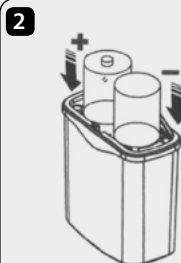
Nabíjecí základna a virtuální zed'



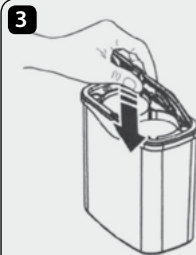
Vkládání baterií do virtuální zdi



Odklopte kryt baterií na virtuální zdi.

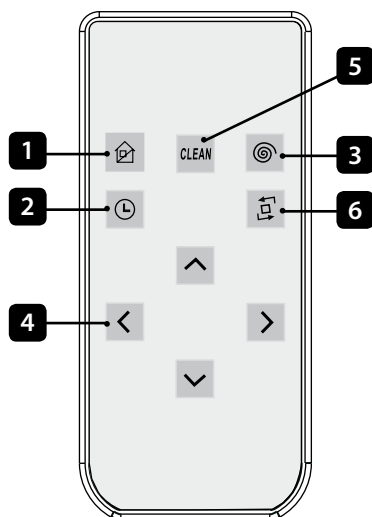








Vložte 2 baterie typ D do virtuální zdi, dle vyznačené polarizace.



Po vsunutí přední části krytu do drážky, přitlačte protilehlou stranu dolů, až uslyšíte cvaknutí.

Dálkový ovladač



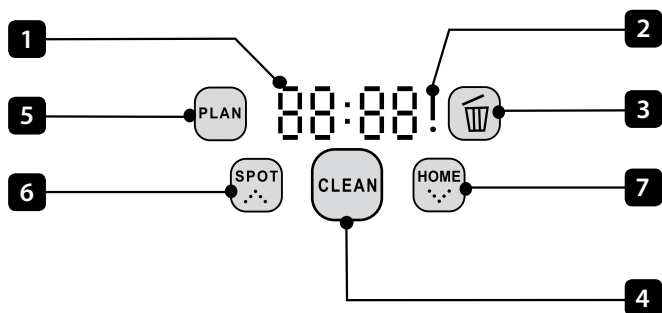
- 1**  Tlačítko pro zaparkování vysavače do nabíjecí základny
- 2**  Tlačítko časovače
- 3**  Tlačítko cíleného úklidu
- 4**  Směrová tlačítka pro manuální navigování pohybu vysavače
- 5**  Tlačítko CLEAN/Start úklidu a Zapnout
- 6**  Tlačítko úklidu rohů


Pomocí dálkového ovladače můžete ovládat robotický vysavač.

Před použitím dálkového ovladače se ujistěte, že hlavní vypínač na těle robotického vysavače je v poloze Zapnuto. Namiřte dálkový ovladač na robotický vysavač a stiskněte požadovanou funkci.









- před použitím vložte do dálkového ovladače přiloženou baterii
- pokud je baterie vložena a zajištěna pojistkou, před použitím pojistku vytáhněte
- nepoužívejte dálkový ovladač v těsné blízkosti nabíjecí základny nebo virtuální zdi

Displej vysavače



- 1** 88:88 zobrazuje čas, režim úklidu, nabíjení baterie a chybové kódy.
- 2** ! vyskytla se chyba.
- 3**  nepřetržitě bliká, pokud je sběrný koš plný, nebo pokud je ucpaný sací otvor.

Ovládací tlačítka na displeji:

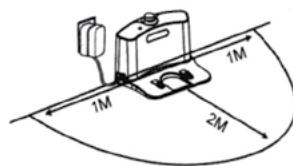
- 4**  stiskněte tlačítko  pro následující operace:
 - A)** pro přepnutí z režimu spánku do výběru režimu úklidu.
 - B)** pro potvrzení nastavení časovače, v režimu časovače úklidu.
 - C)** pro spuštění úklidu ve vybraném režimu.
- 5**  časovač úklidu. Stiskněte toto tlačítko pro následující operace:.
 - A)** stiskněte  pro přechod do režimu časovače úklidu.
 - B)** stiskněte toto tlačítko v režimu časovače úklidu pro přepnutí mezi údajem hodin a minut.
 - C)** držte toto tlačítko stisknuté po dobu 5 sekund v režimu časovače úklidu, pro zrušení všech nastavených hodnot.
- 6**  stiskněte tlačítko  pro následující operace:
 - A)** stiskněte toto tlačítko v režimu časovaného úklidu, pro zvýšení nastavené hodnoty.
 - B)** stiskněte toto tlačítko v režimu úklidu, pro spuštění úklidu v režimu cílený úklid.
- 7**  stiskněte tlačítko  pro následující operace:
 - A)** stiskněte toto tlačítko v režimu časovaného úklidu, pro snížení nastavené hodnoty.
 - B)** stiskněte toto tlačítko v režimu úklidu a robotický vysavač se vrátí do nabíjecí základny.

Používání robotického vysavače

Nabíjení

1 Umístění nabíjecí základny

Pozn. Umístěte nabíjecí základnu zadní částí ke zdi a odstraňte všechny možné překážky ve vzdálenosti 1m po obou stranách a 2m před nabíjecí základnou.



2 Přepněte hlavní vypínač na těle robotického vysavače do polohy Zapnuto a displej se rozblíká.

(Pokud nedostane robotický vysavač žádný povel během dalších 20 sekund, přejde automaticky do režimu spánku.)

Pozn. A) Nechte hlavní vypínač v poloze Zapnuto, pokud bude v poloze Vypnuto, robotický vysavač nebude pracovat.

B) Pokud přepnete vypínač do polohy Vypnuto, hodnoty nastavené v režimu časovače úklidu, budou vymazány.

Pozor! Před nabíjením se ujistěte, že hlavní vypínač je v poloze Zapnuto. Pokud bude v poloze Vypnuto, robotický vysavač se nebude nabíjet.

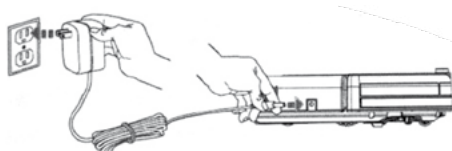
3 Manuální nabíjení vysavače

A) Nabíjení vysavače napřímo přes síťový adapter.

Nejprve zasuňte konektor síťového adaptéru do příslušného otvoru na těle robotického vysavače a poté zasuňte síťový adaptér do zásuvky.

B) Nabíjení vysavače pomocí nabíjecí základny.

Zasuňte konektor síťového adaptéru do příslušného otvoru na nabíjecí základně následně zasuňte síťový adaptér do zásuvky a nabíjecí základna se zapne. Stiskněte tlačítko „home“ na dálkovém ovladači a robotický vysavač se automaticky vrátí do nabíjecí základny a začne se nabíjet.



POZN.

A) Před nabíjením baterie, přepněte hlavní vypínač na těle vysavače, do polohy Zapnuto.

B) Během nabíjení se na numerickém displeji budou opakovaně zleva doprava objevovat čtyři svislé čárky symbolizující postupné nabíjení baterie.

C) Před prvním použitím nabijte baterii robotického vysavače do plného nabití. Po úplném nabití baterie se na displeji objeví nápis FULL.

D) Po úplném vybití baterie, dejte robotický vysavač co nejdříve nabíjet.

E) Pokud nebudete robotický vysavač delší dobu používat, přepněte hlavní vypínač do polohy Vypnuto.

F) Během nabíjení, robotický vysavač nepoužívejte.

4 Automatické nabíjení

Pokud vysavač během úklidu rozpozná, že je baterie vybitá, automaticky se vrátí do nabíjecí základny a začne se dobíjet.

Pozn. Pokud je baterie vybitá, na displeji robotického vysavače se objeví nápis LOW.

Nechávejte nabíjecí základnu neustále zapnutou do sítě, pokud nebude zapnutá, robotický vysavač ji nedokáže najít a nebude se moci automaticky nabíjet.



Ovládání vysavače

Zapnutí / Zastavení / Uspání

1 Zapnutí

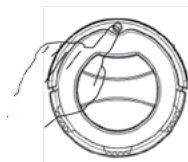
- A) Ujistěte se, že hlavní vypínač na těle robotického vysavače je v poloze ZAPNUTO.
- B) Stiskněte tlačítko CLEAN na robotickém vysavači nebo dálkovém ovladači a vysavač začne s úklidem.
- Pozn. Pokud je robotický vysavač v režimu spánku, stisknutím tlačítka CLEAN ho probudíte. Pro začátek úklidu je v takovém případě nutné stisknutí tlačítka ještě jednou opakovat.

2 Přepínání režimů

• Přepínání režimů, během probíhajícího úklidu

- A) Pro zastavení probíhajícího úklidu stiskněte PLAN, CLEAN, nebo HOME na robotickém vysavači, nebo CLEAN, na dálkovém ovladači.
- B) Vyberte nový režim, ve kterém chcete, aby robotický vysavač pracoval. Po stisknutí tlačítka nového režimu vysavač začne s novým úklidem.

Pozn. Pokud je úklid pozastaven, stisknutím tlačítka CLEAN bude robotický vysavač pokračovat v úklidu.



3 Režim spánku

• Přejít do režimu spánku

- A) Robotický vysavač přejde automaticky do režimu spánku, pokud nedostane během 20 sekund žádný příkaz.
- B) Pro manuální přechod do režimu spánku, stiskněte a držte tlačítko CLEAN na robotickém vysavači po dobu 3 sekund.
- Pozn. Pokud nebudete robotický vysavač delší dobu používat, vypněte ho hlavním vypínačem.

Časovač úklidu

Nastavení časovače úklidu (odloženého startu)

! Odložený start úklidu je možné využívat pouze při úklidu se suchým mopem a prázdným zásobníkem na vodu.

Zapnutí

Na vysavači můžete nastavit režim odloženého startu úklidu. Odložený start se nastavuje jako prodleva vůči reálnému času. Časová prodleva, po které začne robotický vysavač s úklidem, se nastavuje v hodinách a minutách HH:MM. Například pokud je právě na vašich hodinách 9:00 hodin ráno a nastavíte prodlevu 6:30, robotický vysavač začne s úklidem po 6 hodinách a 30 minutách od nastavení časovače, to znamená v 15:30 odpoledne.









Pokud necháte zapnutý hlavní vypínač na robotickém vysavači, zopakuje se po nabití stejný úklid v 15:30 každý další den. Pokud nechcete, aby vysavač následující dny uklízel v režimu odloženého startu, vypněte jej hlavním vypínačem.

Při nastavování časové prodlevy, počítejte alespoň se čtyřmi hodinami, nezbytnými pro úplné nabití baterie.









Po skončení načasovaného úklidu a následném úplném nabití baterie (na displeji svítí nápis FULL), můžete stisknout tlačítko CLEAN na robotickém vysavači, nebo na dálkovém ovladači a použít robotický vysavač i na úklid mimo načasovaný úklidový cyklus.

Jak nastavit odložený start úklidu (HH:MM)

1 Na těle robotického vysavače

- Stiskněte  pro vstup do režimu nastavení časové prodlevy. Hodiny s údajem **00:00** na displeji se rozblíkají.
- Stiskněte  nebo  pro zvýšení, nebo snížení hodnoty hodin.
- Stiskněte  pro posunutí na minuty.
- Stiskněte  nebo  pro zvýšení, nebo snížení hodnoty minut.
- Stiskněte  pro uložení nastavených hodnot.
- Pro vymazání nastaveného časovače stiskněte a držte tlačítko  po dobu 5 sekund.


2 Na dálkovém ovladači

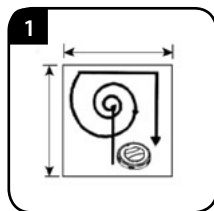
- Stiskněte  pro probuzení robotického vysavače z režimu spánku a poté stiskněte  a na displeji se rozblíkají hodiny s hodnotou **00:00**
- stiskněte  pro zvýšení, nebo snížení hodnoty hodin
- stiskněte  nebo  nebo  pro posunutí na minuty
- stiskněte  pro zvýšení, nebo snížení hodnoty minut
- stiskněte  pro uložení nastavených hodnot
- pro zrušení časovače úklidu, nastavte v režimu nastavení prodlevy, na hodinách hodnotu **00:00**

Režimy úklidu




1 Režim automatického úklidu

Robotický vysavač automaticky uklidí a dráhu úklidu zvolí podle typu místnosti. Automatický úklid provádí vysavač 90 minut v závislosti na podlahové krytině a členitosti místnosti. Po skončení úklidu vysavač automaticky vyhledá nabíjecí základnu ve své blízkosti a začne se nabíjet. V případě, že nabíjecí základna není v dosahu, můžete vysavač nabít ručně přes adaptér nebo umístěním do nabíjecí základny.

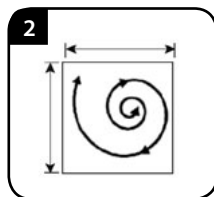
Pozn. Pro zahájení automatického úklidu, stiskněte tlačítko  na robotickém vysavači nebo dálkovém ovladači.



2 Režim cíleného úklidu



Položte robotický vysavač na znečištěné místo a stiskněte tlačítko  na robotickém vysavači nebo  na dálkovém ovladači pro zahájení úklidu. Pro zastavení úklidu stiskněte tlačítko . Tento režim je vhodný pro úklid např. rozsypaného smetí na jednom místě. Vysavač uklízí pouze danou malou plochu.

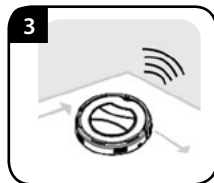
Pozn. Při použití režimu cíleného úklidu, stráví robotický vysavač na znečištěném místě více času a uklidí pečlivěji. Provede spirálu o průměru cca 1,5 m a vrátí se zpět na střed, kde se automaticky zastaví.



3 Režim úklidu rohů

Robotický vysavač je vybaven dvěma bočními kartáči, které využívá k zametání nečistot k sacímu otvoru a k úklidu v rozích podél zdi a okolo hran nábytku.

Pozn. Umístěte robotický vysavač proti zdi a stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači. Pro zastavení úklidu, stiskněte tlačítko .




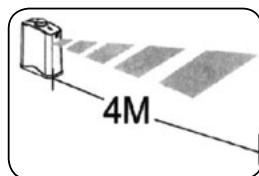
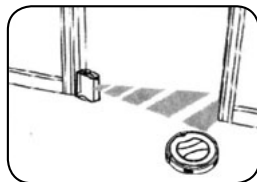
Virtuální zeď

Virtuální zeď vytváří neviditelnou stěnu, přes kterou robotický vysavač nepřejede. Virtuální zeď se dá použít k tomu, aby robotický vysavač neopustil místnost, ve které uklízí (umístěte jí vně zárubně dveří), nebo aby ochránila křehké předměty od kontaktu s robotickým vysavačem. Virtuální zeď je schopna vytvořit neviditelnou stěnu dlouhou až 4 metry.

1 Po vložení baterií, přepněte vypínač na virtuální zdi, do polohy Zapnuto (ON).

2 Položte virtuální zeď, na Vámi zvolené místo.

Virtuální zeď, nasměrujte tak, aby byla otočena značkou  směrem, kterým chcete umělou stěnu vytvořit. Pokud virtuální zeď nepoužíváte, přepněte vypínač do polohy Vypnuto (OFF).



Čištění postranních kartáčů

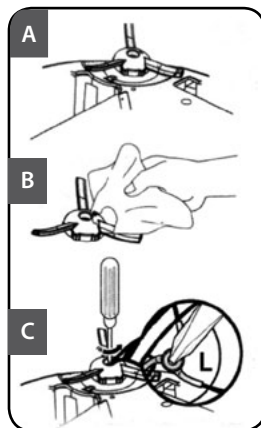
A) Zkontrolujte, zda nejsou postranní kartáče poškozeny nebo zda na nich nejsou namotány nežádoucí předměty.

B) Očistěte postranní kartáče.

C) Vyšroubujte šroubky postranních kartáčů.

- Očistěte nebo vyměňte staré postranní kartáče za nové.
- Zašroubujte šroubky zpět na místo.

Pozn.: Ujistěte se, že značky L a R na postranních kartáčích odpovídají značkám L a R na těle robotického vysavače



Čištění sběrného koše a filtrů

Pozn. Po vyjmutí sběrného koše z těla robotického vysavače zkontrolujte, zda nejsou v sacích cestách zaseknuty, nebo jinak nebrání v sání, cizí předměty.

A) Stiskněte místo s nápisem PUSH, na krytu sběrného koše pro jeho otevření.

B) Vyměňte sběrný koš.

C) Vyměňte ze sběrného koše HEPA filtr.

D) Otevřete vrchní kryt sběrného koše a vyjměte i základní filtr.

E) Vysypte sběrný koš a otřete z něj prach.

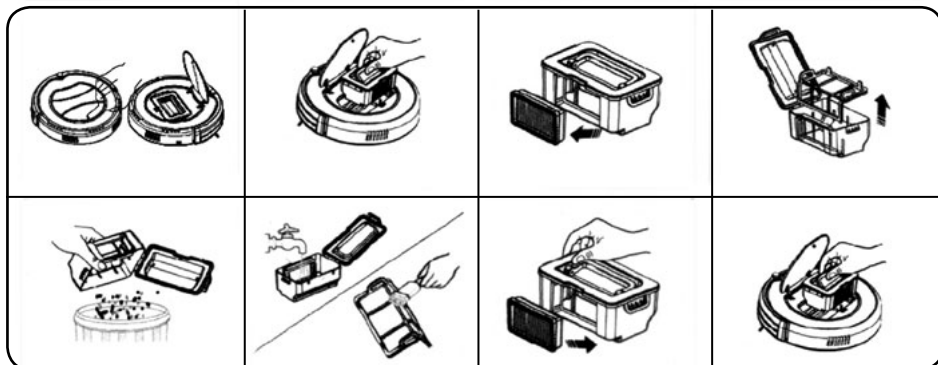
F) V případě potřeby je možné vypláchnout sběrný koš vodou. Očistěte filtry přiloženým čistícím kartáčem. Filtry neomývejte vodou!

1. Pokud svítí na displeji robotického vysavače logo odpadkového koše, je potřeba sběrný koš vyčistit.
2. HEPA filtr neperte, ale po roce používání jej vyjměte z rámečku a vyměňte za nový.

G) Vložte oba filtry zpět do sběrného koše.

1. Oba filtry instalujte pouze jsou-li suché.
2. Nevystavujte ani jeden z filtrů přímému slunečnímu záření.

H) Zavřete horní kryt sběrného koše a vložte ho zpět do těla robotického vysavače.

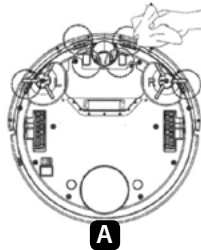


Čištění senzorů

Otřete okénka senzorů a kontakty pro automatické nabíjení suchým hadříkem.

Očistěte kontakty nabíjení na nabíjecí základně.

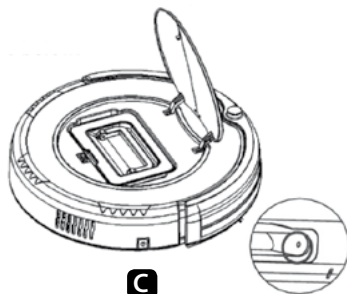
Očistěte sací otvor a prachové senzory viz. Obrázek níže.



A



B

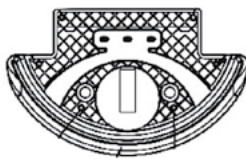
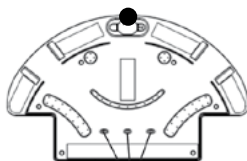


C

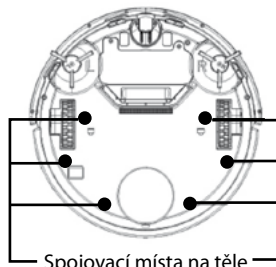
Instalace vodní nádrže s držákem mopu

Mop nikdy nepoužívejte v místnostech s koberci. Namočený mop je vhodné používat na hladké podlahy typu linoleum, interiérová dlažba nebo podlahové krytiny, které nejsou citlivé na větší vlhkost a spárování 100% těsní.

Plnicí otvor nádrže



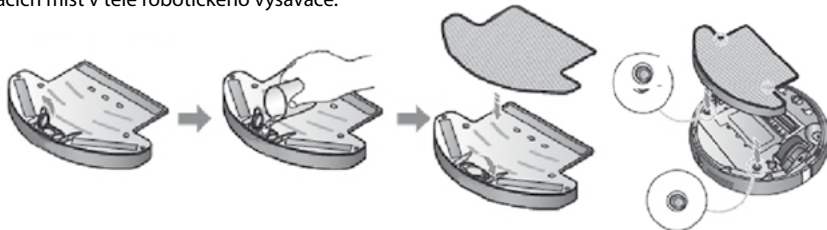
Vodní nádrž



Spojovací místa na těle

Jak připravit vysavač k mopování

- 1** Nejprve sundejte držák mopu se zásobníkem vody z těla vysavače, až poté naplňte zásobník vodou. Nikdy neplňte zásobník ani nenamáčejte mop, když je připevněný k vysavači, mohlo by dojít k poškození přístroje.
- 2** Připevněte mop na držák, odkryjte místo, kde se nachází plnicí otvor nádržky a otevřete jej.
- 3** Naplňte zásobník vodou. Plnění půjde lépe menším proudem vody. Pro odstranění vzduchových bublin a využití plné kapacity zásobníku jej při plnění dle potřeby mírně naklánejte. Zavřete otvor pro plnění zásobníku.
- 4** Před instalací držáku mopu na tělo robotického vysavače, se ujistěte, že na držáku nezůstává voda.
- 5** Nasadte držák mopu na tělo robotického vysavače tím, že výstupky na držáku mopu zasunete do spojovacích míst v těle robotického vysavače.



Pozn. V případě, že chcete podlahu pouze vlhce stírat, nemusíte plnit zásobník na vodu, stačí namočit rozměrný mikrovláknový mop. Pokud naopak chcete, aby vysavač mokře mopoval delší dobu naplňte nádržku a k tomu navíc navlhčete i mop.

- !** Před spuštěním úklidu se ujistěte, že mop není příliš mokry, aby nedocházelo k prokluzování kol.

Řešení problémů

Tabulka chybových kódů

V případě problému se chybový kód objeví na displeji robotického vysavače.

Chybový kód	Význam	Řešení
E01	Chyba levého kola	Odstraňte z kolečka vlasy a nečistoty a zkuste, zda se točí volně.
E02	Chyba pravého kola	Odstraňte z kolečka vlasy a nečistoty a zkuste, zda se točí volně.
E04	Vysavač je ve vzduchu	Položte robotický vysavač na zem.
E05	Chyba senzoru pádu	Očistěte senzor pádu vatovou tyčinkou.
E06	Chyba senzoru nárazníku	Zkuste, zda se nárazník může volně hýbat a očistěte z něj nečistoty.
E07	Chyby levého bočního kartáče	Demontujte levý boční kartáč a očistěte ho.
E08	Chyba pravého bočního kartáče	Demontujte pravý boční kartáč a očistěte ho.
E09	Vysavač je zaseknutý	Přesuňte vysavač na jiné místo a znovu spusťte úklid.
E10	Hlavní vypínač je při nabíjení v poloze vypnuto	Před nabíjením přepněte hlavní vypínač do polohy zapnuto.
E12	Porucha hnacích kol	Kontaktujte servisní oddělení.
E15	Porucha větráků	Kontaktujte servisní oddělení.
LO	Nízká kapacita baterie	Nabijte robotický vysavač přímo přes adaptér.
“Koš” bliká	Sběrný koš je plný	Vyčistěte sběrný koš.
Svítil “koš” a “!”	Sběrný koš je plný nebo je ucpaný sací otvor	Vyprázdněte sběrný koš a vyčistěte sací otvor.

Pokud se doporučeným postupem problém nevyřeší a chybový kód nezmizí, udělejte následující:

- 1** Restartujte robotický vysavač vypnutím a zapnutím hlavního vypínače.
- 2** Když standardní restart nepomáhá, vyjměte baterii na déle než 10 minut.
- 3** Když problém nepomíjí, kontaktujte Váš autorizovaný servis.

Kontakt naleznete na www.robzone.cz/www.robzone.sk

Vložení a výměna baterie

- A) Vyšroubujte dva šrouby na krytu baterie.
- B) Sundejte kryt baterie.
- C) Vyměňte baterii pomocí dvou proužků po stranách baterie.
- D) Rozpojte konektory, které spojují baterii s tělem robotického vysavače.
- E) Vložte novou baterii.
- F) Spojte konektory.
- E) Vraťte kryt baterie na místo a ujistěte se, že v něm není skřípnutý postranní kartáč.
- G) Zašroubujte oba šrouby na krytu baterie.

Pozn: Používejte pouze baterie schválené výrobcem a prodejcem robotického vysavače.

Omezení použití robotického vysavače

Robotický vysavač smí být používán pouze uvnitř domů, nebo bytů.

Technické parametry

Mechanická specifikace	
Průměr	340 mm
Výška	90 mm
Váha	3 kg
Specifikace baterie napětí	14,4 V
Specifikace	2000m AH, Ni-Mh
Specifikace síťového adaptéru	
Vstup	100-240V 50/60Hz 0,8A
Výstup	24,0V/1,0A
Specifikace vysavače	
Kapacita sběrného koše	0,4 litru
Způsob nabíjení	automatické/ruční
Režimy úklidu	auto, cílený úklid, úklid rohů, časovač
Doba nabíjení	3-4 hodiny
Doba úklidu	cca 90 min
Hladina hluku	60 – 70 dB
Typ tlačítek na těle vysavače	dotykové (led displej)

www.robzone.cz

www.robzone.sk

Distributor:
RobZone Int. s.r.o.,
U Továren 31
102 00 Praha 10 – Hostivař
Česká Republika

Vyrobeno v Číně



Li-ion

