

b



RC3

## Robotický vysávač



## BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA TÝKAJÚCE SA VÝROBKU



Pred používaním tohto výrobku sa dôkladne oboznámte s celým obsahom tohto návodu na obsluhu. Namontujte príslušné zariadenie a tento návod riadne uschovajte na neskoršie použitie. S cieľom znížiť nebezpečenstvo požiaru, úrazu elektrickým prúdom a iných zranení dodržiavajte pri manipulácii s výrobkom nasledujúce požiadavky:

- Tento spotrebič nie je určený na používanie osobami (vrátane detí) s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo bez primeraných skúseností a znalostí, ak im osoba zodpovedná za ich bezpečnosť neposkytla dohľad alebo pokyny týkajúce sa bezpečného používania spotrebiča. Deti musia byť pod dozorom, aby sa zaistilo, že sa so spotrebičom nebudú hrať.
- V Európe smú tento spotrebič používať deti od 8 rokov a staršie, ľudia s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a vedomostí, ak sú pod dohľadom alebo ak boli poučené o bezpečnom používaní spotrebiča a porozumeli nebezpečenstvám spojeným s jeho používaním. Čistenie a používateľskú údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru. Deti sa so spotrebičom nesmú hrať.
- Nevysávajújte predmety ani látky s vysokou teplotou (nezahášené ohorky cigariet, zápalky, horúci popol atď.), veľmi jemné látky (ako je vápno, cement, piliny, sadra, popol a toner), veľké ostré úlomky (fyzicky neohraničené hmoty ako sklo).
- Na zmenu výrobku z 50 Hz na 60 Hz nie je potrebný žiadny krok – výrobok sa dokáže sám prispôbiť na 50 Hz aj 60 Hz.
- Ak je prívodný kábel poškodený, musí ho vymeniť výrobca, autorizovaný servis alebo iná kvalifikovaná osoba, aby sa zabránilo možnému nebezpečenstvu.
- Na nabíjanie používajte nabíjaciu základňu CS-RE5-CB, ktorá je v ponuke spoločnosti EZVIZ.
- **VAROVANIE:** Na zníženie nebezpečenstva úrazu elektrickým prúdom: Nepoužívajte spotrebič vonku, na vlhkých povrchoch ani v komerčnom a

- VAROVANIE: Na zníženie nebezpečenstva úrazu elektrickým prúdom: Používajte len vo vnútorných priestoroch.
- VAROVANIE: Na zníženie nebezpečenstva úrazu elektrickým prúdom: Pred vykonávaním servisu spotrebič odpojte.
- Nabíjacia základňa môže nabíjať len lítiovo-iónové batérie obsahujúce maximálne 8 článkov s menovitou kapacitou maximálne 2 600 mAh.
- Nabíjacia základňa nemôže nabíjať nenabíjacie batérie.

## RIADNE POUŽÍVANIE ZARIADENIA

- Zariadenie sa používa len na upratovanie podlahu v prostredí domácností a nesmie sa používať vonku (napríklad na otvorených balkónoch), na nerovných povrchoch (napríklad na schodoch) ani v priemyselnom prostredí.
- Nepoužívajte zariadenie na vyvýšených povrchoch (napríklad na otvorených poschodiach, otvorených balkónoch a vrchných častiach nábytku) bez ochranných zariadení.
- Nie je dovolené, aby sa deti so zariadením hrali ako s hračkou. Pri používaní zariadenia udržiavajte deti a domáce zvieratá mimo dosahu zariadenia. Nekladte príslušenstvo, ako je bočná kefa, na miesta, na ktoré by mohli dočiahnuť deti, aby ste zabránili neúmyselnému prehltnutiu. Nedávajte deti ani domáce zvieratá na zariadenie.
- Nepoužívajte zariadenie v prostredí s otvoreným plameňom ani s krehkými predmetmi.
- Nepoužívajte zariadenie na premočenej ani mokrej podlahe.
- Nepoužívajte zariadenie v prostredí s teplotou vyššou než 40 °C alebo nižšou než 0 °C.
- Nepoužívajte zariadenie na upratovanie horľavých materiálov (napríklad benzínu, tonera). Nepoužívajte zariadenie v oblasti s horľavými materiálmi.
- Nepoužívajte zariadenie na upratovanie žeravých predmetov, ako sú zápalky, cigarety a akékoľvek iné predmety, ktoré by mohli spôsobiť požiar.
- Nepoužívajte zariadenie na nasávanie veľkých kamienkov, odpadového papiera ani iných predmetov, ktoré by mohli výrobok zablokovať. Ak je

- Používajte len príslušenstvo odporúčané alebo predávané výrobcom. Nepoužívajte batérie ani nabíjaciu stanicu žiadnej tretej strany a nepoužívajte poškodené batérie ani poškodenú nabíjaciu stanicu.
- Použité batérie zlikvidujte v súlade s miestnymi zákonmi a predpismi.
- Zariadenie v žiadnom prípade nepáľte, pretože by mohla explodovať batéria.
- Hneď ako sa kamera RGB počas používania znečistí prachom, odporúča sa použiť na jej vyčistenie ofukovač alebo ju utrieť a vyčistiť papierovou utierkou a mäkkou suchou handričkou. Nepoužívajte hrubé ani tvrdé materiály, aby ste zabránili poškriabaniu skleneného povrchu modulu videnia.
- Ak je povrch zadnej časti robota príliš zaprášený, ovplyvní to nabíjanie robota. Odporúča sa ho pravidelne alebo podľa potreby čistiť. Odporúča sa ho čistiť aj pomocou papierovej utierky alebo mäkkej suchej handričky.
- Ak je povrch senzora okrajov po bokoch robota znečistený veľkým množstvom prachu, ovplyvní to funkciu zisťovania polohy a mapovania robota pri prechádzaní pozdĺž steny. Odporúča sa ho pravidelne alebo podľa potreby čistiť. Keďže je senzor umiestnený vnútri zariadenia, odporúča sa použiť na čistenie kamery a utretie senzora ofukovací nástroj, papierovú utierku alebo mäkkú suchú handričku. Nestrkajte do zariadenia prsty, keď ho chcete vyčistiť.
- Spodná časť robota sa ľahko znečistí veľkým množstvom prachu, preto sa ju odporúča pravidelne alebo podľa potreby čistiť.
- Používajte zariadenie podľa pokynov v návode. Za akékoľvek straty alebo zranenie spôsobené nevhodným používaním zodpovedá používateľ.
- Nedotýkajte sa zástrčky ani žiadnej inej časti výrobku napájanej elektrinou vlhkými rukami – hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.

## Zákonné informácie



Tento výrobok, prípadne aj dodané príslušenstvo sú označené štítkom „CE“, čo znamená, že vyhovujú príslušným harmonizovaným európskym normám uvedeným v smernici EMC 2014/30/EÚ, smernici RoHS 2011/65/EÚ a smernici ErP 2009/125/ES.



Smernica 2012/19/ES (WEEE): Výrobky označené týmto symbolom sa v Európskej únii nesmú likvidovať spoločne s netriedeným domovým odpadom. Pri kúpe nového ekvivalentného výrobku tento výrobok riadne zrecyklujte vrátením príslušnému miestnemu dodávateľovi alebo ho zlikvidujte odovzdaním na určených zberných miestach. Ďalšie informácie nájdete na adrese: [www.recyclethis.info](http://www.recyclethis.info).



Smernica 2006/66/ES a jej úprava 2013/56/EÚ (smernica o batériách): Tento výrobok obsahuje batériu, ktorá sa v Európskej únii nesmie likvidovať spoločne s netriedeným domovým odpadom. Konkrétne informácie o batérii nájdete v dokumentácii výrobku. Batéria je označená týmto symbolom, ktorý môže obsahovať písmená označujúce kadmium (Cd), olovo (Pb) alebo ortuť (Hg). Na účel riadnej recyklácie batériu odovzdajte svojmu dodávateľovi alebo na určené zberné miesto. Viac informácií nájdete na webe: [www.recyclethis.info](http://www.recyclethis.info).

## Technické parametre

	Jednosmerný prúd
	Striedavý prúd
	Na použitie vo vnútorných priestoroch.
	Pred nabitím si prečítajte pokyny.

## Robot

Model	CS-RC3-TWT2, CS-RC3-TWT5
Celkové rozmery	345 mm × 345 mm × 78,5 mm
Hmotnosť	cca 2,83 kg
Kapacita batérie	2 600 mAh
Menovité napätie batérie	14,4 V
Menovitý vstup	24 V  1 A
Menovitý výkon	30 W

## Nabíjacia základňa

Model	CS-RE5-CB
Menovité vstupné napätie (napájaci adaptér)	220 V – 240 V~, 50/60 Hz
Menovitý výstup	24 V  1 A

Akkoľvek a všetky informácie vrátane, okrem iného, textov, obrázkov a grafov sú vlastníctvom spoločnosti Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (ďalej uvádzané ako „EZVIZ“). Žiadnu časť tohto návodu na obsluhu (ďalej uvádzaného ako „návod“) ani návod ako celok nie je možné bez predchádzajúceho písomného súhlasu spoločnosti EZVIZ žiadnym spôsobom reprodukovať, meniť, prekladať ani šíriť. Ak nie je výslovne uvedené inak, spoločnosť EZVIZ neposkytuje vo vzťahu k návodu žiadne záruky ani ubezpečenie, a to ani výslovne, ani vyplývajúce.


### **Informácie o tomto návode**

Návod obsahuje pokyny na používanie a obsluhu výrobku. Obrázky, schémy, snímky a všetky ostatné informácie, ktoré sú tu uvedené, slúžia len ako popis a vysvetlenie. Informácie obsiahnuté v tomto návode podliehajú z dôvodu aktualizácie firmvéru alebo z iných dôvodov zmenám bez upozornenia. Najnovšiu verziu nájdete na webových stránkach EZVIZ™ (<http://www.ezviz.com>).

### **Záznam revízií**

Nové vydanie – január 2023

### **Vyhľadanie o ochranných známkach**

EZVIZ™, ™, a ostatné ochranné známky a logá spoločnosti EZVIZ sú vlastníctvom spoločnosti EZVIZ v rôznych jurisdikciách. Ostatné ochranné známky a logá uvedené nižšie sú vlastníctvom príslušných vlastníkov.

### **Vyhľadanie o vylúčení zodpovednosti**

OPISOVANÝ VÝROBOK SA V MAXIMÁLNOH ROZSAHU POVOLENOM PRÍSLUŠNÝMI ZÁKONMI SPOLU SO SVOJÍM HARDVÉROM A FIRMVÉROM POSKYTUJE „TAK, AKO JE“, SO VŠETKÝMI SVOJIMI PORUCHAMI A CHYBAMI, A SPOLOČNOSŤ EZVIZ NEPOSKYTUJE ŽIADNE ZÁRUKY, VÝSLOVNE VYJADRENÉ ANI VYPLÝVAJÚCE, VRÁTANE, ALE NIE VÝHRADNE, PREDAJNOSTI, USPOKOJIVEJ KVALITY, VHODNOSTI NA URČITÝ ÚČEL A BEZ NEOPRÁVNENÉHO ZÁSAHU DO PRÁV TRETEJ STRANY. V ŽIADNOM PRÍPADE NEBUDE SPOLOČNOSŤ EZVIZ, JEJ RIADITELIA, MANAŽÉRI, ZAMESTNANCI ANI ZÁSTUPCOVIA ZODPOVEDNÍ ZA AKÉKOL'VEK ZVLÁŠTNE, NÁSLEDNÉ, NÁHODNÉ ALEBO NEPRIAME ŠKODY VRÁTANE, OKREM INÉHO, ŠKÔD ZO STRATY OBCHODNÉHO ZISKU, PRERUŠENIA OBCHODNEJ ČINNOSTI ALEBO ZO STRATY DÁT ALEBO DOKUMENTÁCIE V SPOJENÍ S POUŽÍVANÍM TOHTO VÝROBKU, A TO ANI V PRÍPADE, ŽE SPOLOČNOSŤ EZVIZ BOLA NA MOŽNOSŤ TAKÝCHTO ŠKÔD UPOZORNENÁ.

DO MAXIMÁLNEHO ROZSAHU POVOLENÉHO PRÍSLUŠNÝMI ZÁKONMI NEBUDE V ŽIADNOM PRÍPADE CELKOVÁ ZODPOVEDNOSŤ SPOLOČNOSTI EZVIZ PRESAHOVAŤ PÔVODNÚ KÚPNÚ CENU PRODUKTU. SPOLOČNOSŤ EZVIZ NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZRANENIE OSÔB ANI ŠKODY NA MAJETKU, KTORÉ VZNIKLI NÁSLEDKOM VÝPADKU POUŽÍVANIA PRODUKTU ALEBO UKONČENIA SLUŽIEB SPÔSOBENÝCH: A) NESPRÁVNOU INŠTALÁCIOU ALEBO INÝM NEŽ POŽADOVANÝM POUŽÍVANÍM; B) OCHRANOU NÁRODNÝCH ZÁUJMOV ALEBO VEREJNÉHO ZÁUJMU; C) VYŠŠOU MOCO; D) VAMI ALEBO TREŤOU STRANOU VRÁTANE, ALE NIE VÝHRADNE, V DÔSLEDKU POUŽÍVANIA OKREM INÉHO PRODUKTOV, SOFTVÉRU A APLIKÁCIÍ TRETEJ STRANY.

POUŽÍVANIE VÝROBKOV S PRÍSTUPOM NA INTERNET JE ÚPLNE NA VAŠE VLASTNÉ RIZIKO. SPOLOČNOSŤ EZVIZ NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA NEŠTANDARDNÉ FUNGOVANIE, ÚNIK OSOBNÝCH ÚDAJOV ANI INÉ ŠKODY VYPLÝVAJÚCE Z KYBERÚTOKU, ÚTOKU HEKEROV, NAPADNUTIA VÍRUSMI ALEBO INÝCH BEZPEČNOSTNÝCH RIZÍK INTERNETU. SPOLOČNOSŤ EZVIZ VŠAK V PRÍPADE POTREBY POSKYTNE OKAMŽITÚ TECHNICKÚ PODPORU. ZÁKONY TÝKAJÚCE SA SLEDOVANIA A ZÁKONY TÝKAJÚCE SA OCHRANY ÚDAJOV SA LÍŠIA PODĽA JURISDIKCIE. PRED POUŽÍVANÍM TOHTO VÝROBKU SI PREČÍTAJTE VŠETKY PRÍSLUŠNÉ ZÁKONY VAŠEJ JURISDIKCIE, ABY STE ZABEZPEČILI JEHO POUŽÍVANIE V SÚLADE S PRÍSLUŠNÝMI ZÁKONMI. SPOLOČNOSŤ EZVIZ NEPONESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ V PRÍPADE, ŽE SA TENTO VÝROBOK POUŽÍVA NA NELEGÁLNE ÚČELY.

V PRÍPADE AKÉHOKOL'VEK ROZPORU MEDZI UVEDENÝM VYŠŠIE A PRÍSLUŠNÝMI ZÁKONMI PLATÍ DRUHÉ UVEDENÉ.

# Obsah

<b>Prehľad</b> .....	<b>7</b>
Obsah balenia .....	7
Základy .....	8
<b>Stručná príručka</b> .....	<b>12</b>
Príprava .....	12
Montáž nabijacej základne .....	12
Pripojenie napájania k nabijacej základni .....	13
Umiestnenie robota .....	14
Nabíjanie .....	14
Zapnutie/vypnutie .....	15
Spustenie upratovania .....	15
Pozastavenie upratovania .....	16
Spánok .....	16
Resetovanie systému .....	16
<b>Bežná údržba</b> .....	<b>16</b>
Vyprázdnenie zásobníka na prach .....	17
Čistenie hlavnej kefy .....	18
Čistenie/výmena bočnej kefy .....	19
Čistenie univerzálneho kolieska .....	20
Čistenie senzorov .....	20
Čistenie nabijacích elektród .....	21
<b>Opatrenia na ochranu životného prostredia</b> .....	<b>22</b>
<b>Najčastejšie otázky</b> .....	<b>23</b>
<b>Zoznam porúch</b> .....	<b>25</b>

# Prehľad

## Obsah balenia



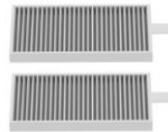
Robotický vysávač 1×  
(ďalej len „robot“)



Nabíjacia základňa 1×



Bočná kefa 2×  
(jedna je už v robote predmontovaná)



Vysokovýkonný filter 2×  
(jeden je už v robote predmontovaný)



Napájací adaptér 1×



Čistiaci nástroj 1×



Diaľkový ovládač 1×  
(2× batérie AAA sú súčasťou dodávky)



Stručná príručka 2×






Zákonné informácie 1×


- Vysokovýkonný filter je v robote predmontovaný.
- Vzhľad zariadenia závisí od skutočného kúpeného modelu.

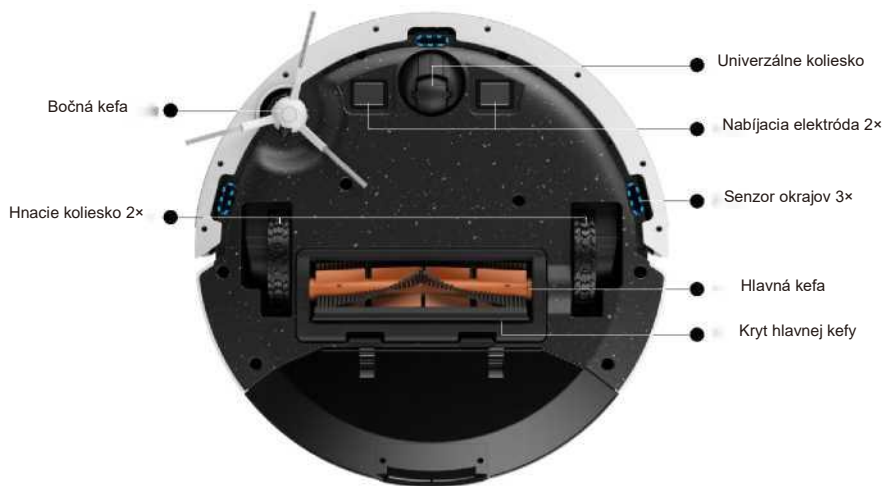


# Základy Robot

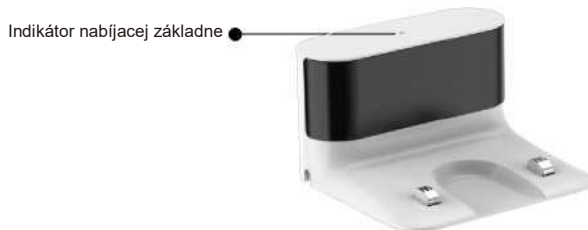




Tlačidlo		
	Tlačidlo dobíjania	Jedno stlačenie: návrat späť a nabitie
	Upratovanie/vypínač	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jedno stlačenie: spustenie upratovania</li> <li>• Dvojité stlačenie: spustenie upratovania v pevnom bode</li> <li>• Stlačenie a podržanie 4 s: zapnutie/vypnutie robota</li> </ul>
	Upratovanie/vypínač + tlačidlo dobíjania	Stlačenie a podržanie 15 s: obnovenie výrobných nastavení

Indikátor napájania	
	Indikátor napájania (na tlačidle Upratovanie/vypínač a tlačidle dobíjania) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biely: úroveň batérie <math>\geq 20\%</math></li> <li>• Ružový: úroveň batérie <math>&lt; 20\%</math></li> <li>• Červený: porucha alebo výnimky</li> <li>• Pomaly bliakajúci biely: prebieha nabíjanie</li> </ul>

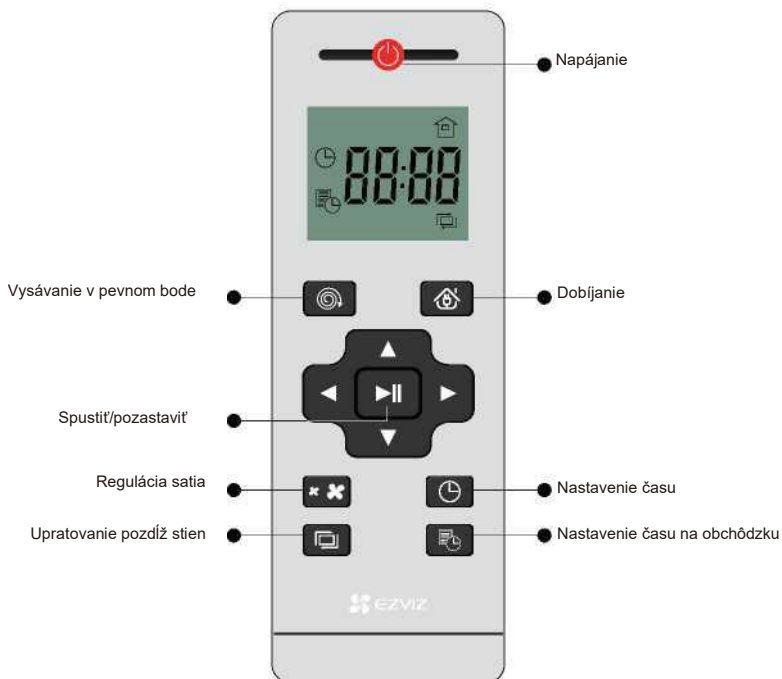


## Nabíjacia základňa



























Názov	Popis
Indikátor nabíjacej základne	 Rozsvietený: pripojené k napájaniu
	 Vypnutý: vypnuté/správne pripojené k nabíjacej základni

## Diaľkový ovládač



Skontrolujte, či robot vydá pri ovládaní diaľkovým ovládačom zvuk v podobe pípnutia.

Názov	Popis
Napájanie	Jedným stlačením tlačidla  , keď je robot v pohotovostnom režime, prejde do režimu spánku. * V režime spánku bude robot v stave nízkej spotreby energie, napriek tomu však budete môcť na jeho ovládanie používať diaľkový ovládač.
	Jedným stlačením tlačidla  , keď je robot v pohotovostnom režime, prejde do pohotovostného režimu. * V pohotovostnom režime robot ukončí aktuálnu úlohu.
Upratovanie v pevných bodoch	Stlačením tlačidla  , prejde robot do režimu upratovania v pevnom bode a okolo svojej polohy v kruhu s priemerom 1,5 m bude špirálovito vysávať. * V tomto režime bude robot najskôr vysávať s rastúcim polomerom pohybu a potom so zmenšujúcim sa polomerom dovtedy, kým nedosiahne počiatočný bod.
Dobíjanie	Jedným stlačením tlačidla  , prejde robot do režimu dobíjania.
Spustiť/pozastaviť	Jedným stlačením tlačidla  , v pohotovostnom režime prejde robot do režimu automatického vysávania (najskôr začne upratovať v cikcakovitom tvare a potom pozdĺž stien)
	Jedným stlačením tlačidla  , v akomkoľvek režime upratovania prejde robot do pohotovostného režimu.
Regulácia satia	Stlačením tlačidla  nastavíte úroveň satia. Štandard:  Max.: 
Nastavenie času	Po stlačení tlačidla  , keď je robot zapnutý, bude na obrazovke displeja blikať čas a potom môžete stlačením tlačidiel  nastaviť požadovaný čas.
	Stlačením tlačidla  alebo  prepnete čas na nastavenie minút.
	Stlačením tlačidla  alebo  nastavenie uložíte.
Upratovanie pozdĺž stien	Jedným stlačením tlačidla  , prejde robot do režimu upratovania pozdĺž stien a začne upratovať pozdĺž stien.
	* Hneď po skončení upratovania pozdĺž stien robot automaticky prejde do režimu dobíjania.
Nastavenie času na obchádzku	Po stlačení tlačidla  , keď je robot zapnutý, začne na obrazovke displeja blikať ikona  a čas a stlačením tlačidiel  budete môcť nastaviť hodiny.
	Stlačením tlačidla  alebo  prepnete čas na nastavenie minút.
	Po dokončení nastavenia uložte voľbu stlačením tlačidla  alebo  .
	Stlačením a podržaním tlačidla  nastavovanie času na obchádzku zrušíte.

- Ak robot ovládate na diaľku pomocou diaľkového ovládača, zostaňte v dosahu infračerveného signálu 7 m. V opačnom prípade sa ovládanie diaľkovým ovládačom nemusí podariť.
- Po stlačení tlačidla dobíjania môžu vyhľadávajúce prekaziť prekážky v komplikovanom prostredí alebo vybitá batéria robota.
- Používajte diaľkový ovládač v rozsahu viditeľnosti, pretože infračervený lúč nemôže prechádzať stenou.

# Stručná príručka

## Príprava

Vyvarujte sa používania v priestoroch so schodmi (ak je to potrebné, namontujte zábradlie) a pred použitím odstráňte zo zeme prekážky.



## Montáž nabíjacej základne

Pripojte napájací kábel k napájacímu otvoru nabíjacej základne. Pri vedení napájacieho kábla buďte opatrní.



## Pripojenie napájania k nabijacej základni

Umiestnite nabijaciu základňu na miesto, na ktoré sa robot ľahko dostane. Odporúča sa umiestniť nabijaciu základňu skôr k stene a na tvrdý rovný povrch, ako na rohožku alebo koberec.



- Nabijaciu základňu neumiestňujte do blízkosti radiátorov, vykurovacích telies, kozubov atď., aby ste zabránili poškodeniu externým teplom.
- Nabijaciu základňu neustále napájajte, v opačnom prípade by sa robot automaticky nevrátil.
- Aby nabíjanie prebiehalo bežným spôsobom, neumiestňujte základňu s automatickým vyprázdňovaním na miesta s priamym slnečným svetlom, dažďom, snehom alebo vlhkosťou.

## Odobratie ochrán

Pred použitím odoberte z oboch strán predného nárazníka ochrany a z robota a nabijacej základne dajte dole všetky ochranné fólie.



## Umiestnenie robota

Umiestnite robota na nabíjaciu základňu a nastavte ho na nabíjacie elektródy. Keď indikátor na nabíjacej základni zhasne a indikátor napájania začne pomaly blikať, spustilo sa napájanie.

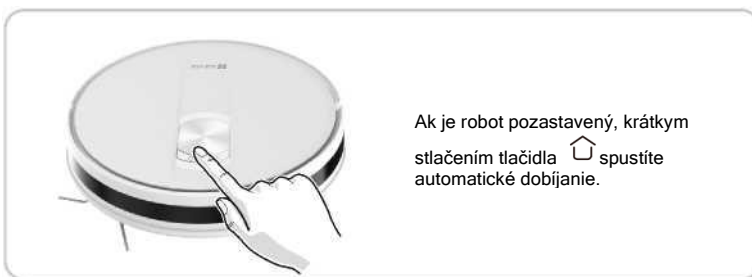


## Nabíjanie

K dispozícii sú dva spôsoby nabíjania robota.


**Automatické dobíjanie:** Robot sa automaticky vráti a nabije po dokončení každej úlohy upratovania.

**Ručné dobíjanie:**





- 1 • Na zaistenie normálnej prevádzky musí byť robot plne nabitý (trvá to približne 5 hodín).
- Ak robot niekde uviazol alebo nemôže nabíjaciu základňu nájsť, vráťte ho do nabíjacej základne ručne.

## Zapnutie/vypnutie

Zapnutie: • Na ovládacom paneli stlačte tlačidlo  a podržte ho stlačené 4 s.

• Keď je robot v nabíjacej základni, automaticky sa napája.

Vypnutie: Keď robot nie je v nabíjacej základni, stlačte na ovládacom paneli tlačidlo  a podržte ho stlačené 4 s.

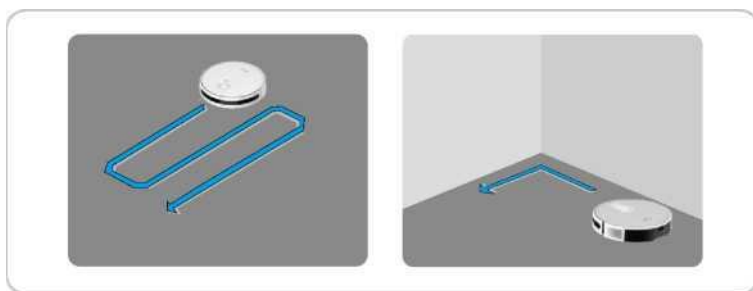
 Ak je robot vypnutý, nedá sa ovládať diaľkovým ovládačom.




## Spustenie upratovania

Režim upratovania celého domu spustíte krátkym stlačením tlačidla .

Režim upratovania celého domu odporúčame spúšťať vtedy, keď je robot na nabíjacej základni. Robot vyjde z nabíjacej základne a začne upratovať v cikcakovitom tvare a potom uprace oblasť pozdĺž stien.



-  Ak je na spustenie upratovania úroveň nabitia batérie príliš nízka, robot najskôr nabije.
- Nabíjaciu základňu počas upratovania nepresúvajte a skontrolujte, či sa napája. V opačnom prípade by sa robot nedokázal vrátiť a nabiť sa.



# Pozastavenie upratovania

Robot počas upratovania pozastavíte stlačením tlačidla .

Robot počas upratovania zastavíte stlačením tlačidla .

## Spánok



Automatické prepnutie do režimu spánku:

- Nastane vtedy, keď je robot neaktívny a do 10 minút sa nespojí s nabíjacou základňou.
- Keď do 10 minút od plného nabitia robotu nedôjde k žiadnemu ovládaniu.

Ručné prepnutie do režimu spánku:

Stlačením tlačidla  na diaľkovom ovládači.

## Resetovanie systému

Systém resetujete v pohotovostnom režime stlačením tlačidiel  +  a ich podržaním 15 s. Resetovaním systému sa obnovia výrobné nastavenia robota.

## Bežná údržba

Aby ste zachovali robot v čo najlepšom stave, vykonávajte údržbu robota a vymieňajte diely v nasledujúcich frekvenciách:

Časť robota	Frekvencia údržby	Frekvencia výmeny
Bočná kefa	Každé 2 týždne	Každých 3 – 6 mesiacov
Hlavná kefa	Každý týždeň	Každých 6 – 12 mesiacov
Vysokovýkonný filter	Každý týždeň	Každých 3 – 6 mesiacov
Senzor okrajov Senzor dobíjania Senzor zrázov Terminál infračerveného príjmu Predný nárazník Nabíjacia elektróda Univerzálne koliesko/hnacie koliesko	Každý týždeň	/

- Pred vykonávaním úloh čistenia a údržby robot vždy vypnite a odpojte napájací kábel.
- Súčasťou dodávky je multifunkčný čistiaci nástroj, ktorý uľahčuje údržbu. Manipulujte s ním opatrne, tento čistiaci nástroj má ostré hrany.
- Spoločnosť EZVIZ vyrába rozličné náhradné diely a príslušenstvo. Ďalšie informácie o náhradných dieloch nájdete na webe [www.ezviz.com/eu](http://www.ezviz.com/eu).

## Vyprázdenie zásobníka na prach

Ak chcete vybrať zásobník na prach, stlačte tlačidlo vybratia zásobníka na prach. Potom vysypte nečistoty do odpadkového koša.



Vyberte filter z priestoru na filter.



Pomocou čistiaceho nástroja vyčistite filter a spolu so zásobníkom na prach ho podľa potreby dôkladne opláchnite vodou. Potom dajte všetky vyčistené súčasti dôkladne uschnúť.

1 Na umývanie nepoužívajte horúcu vodu ani čistiaci prostriedok.

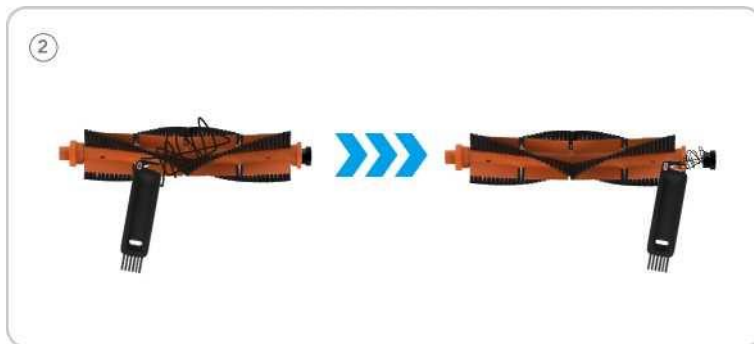


## Čistenie hlavnej kefy

Stlačte západky a vyberte kryt hlavnej kefy a hlavnú kefu.

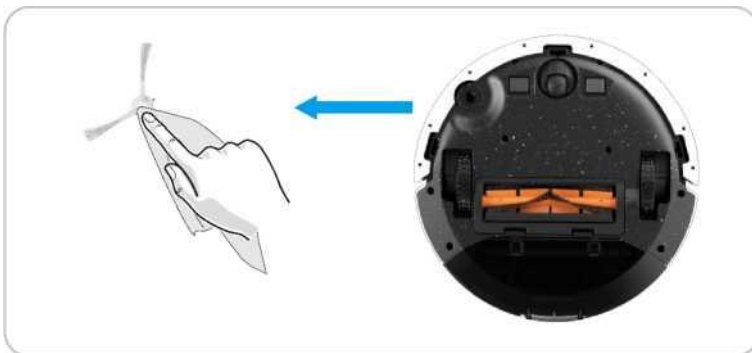


Ostrým čistiaceho nástroja odrežte vlasy omotané okolo hlavnej kefy. Odoberte na jednom konci ložisko a vyčistite ho. Potom vráťte hlavnú kefu na miesto.



## Čistenie/výmena bočnej kefy

Vytiahnite bočnú kefu a očistite ju od nečistôt, ako sú vlasy.



Vyberte starú bočnú kefu a potom zatlačte na jej miesto novú.



## Čistenie univerzálneho kolieska

- ① Vytiahnite univerzálne koliesko priamo nahor rukou a potom ho pomocou skrytého čistiaceho nástroja očistíte. Koliesko potom vráťte na miesto.
- ② Pomocou skrytého čistiaceho nástroja očistíte univerzálne koliesko.



## Čistenie senzorov

Mäkkou a suchou handričkou utrite prach zo senzorov.



## Čistenie nabíjacích elektród

Mäkkou a suchou handričkou utrite prach z nabíjacích elektród.



# Opatrenia na ochranu životného prostredia

Chemické látky obsiahnuté v zabudovanej lítiovo-iónovej batérii tohto výrobku môžu znečistiť životné prostredie. Pred likvidáciou batériu vyberte a pošlite ju na profesionálny zberný dvor na recykláciu batérií, aby sa batéria zlikvidovala centralizovane.

Kroky vybratia batérie (nasledujúca informácia sa vzťahuje len na likvidáciu zariadenia, nesúvisí s pokynmi na každodenné fungovanie):

1. Nechajte robot bežať, kým nebude stav nabitia taký nízky, že by robot bez kontaktu s nabíjacou základňou nemohol upratovať.
2. Vypnite ho a vyberte bočnú kefu a zásobník na prach.
3. Otočte robot nohami nahor a odstráňte skrutky na spodnej časti.
4. Odoberte kryt priestoru na batériu.
5. Vyberte batériu.




- Pri vyberaní musí byť batéria vybitá a s robotom sa smie manipulovať len vtedy, keď je odpojený od nabíjacej základne.
- Vyberte celú súpravu batérií naraz a nepoškodte jej kryt, aby ste zabránili skratu a úniku nebezpečných látok.
- Ak z batérie uniká látka a náhodne sa jej dotknete, opláchnite dané miesto veľkým množstvom vody a okamžite vyhľadajte lekársku pomoc.
- Po dátume použiteľnosti alebo potom, čo ani po oprave nemôže ďalej normálne fungovať, sa tento výrobok nesmie likvidovať. Namiesto toho ho odovzdajte firme s kvalifikáciou na likvidáciu OEEZ. Správny spôsob nájdete v štátnych alebo miestnych predpisoch týkajúcich sa likvidácie OEEZ.

# Najčastejšie otázky

Ak sa počas prevádzky robota vyskytne nejaká abnormalita, bude indikátor napájania blikať načerveno a bzučiak vydá pípnutie. Riešenie problémov nájdete v nasledujúcej tabuľke.

Problém	Riešenie
Robot sa nedá spustiť.	Skontrolujte, či je robot pripojený k napájaniu.
	Ubezpečte sa, že je batéria plne nabitá.
	Ak problém pretrváva, robot resetujte.
Robot prestal náhle fungovať.	Skontrolujte, či robot neuviazol alebo či ho neblokujú prekážky.
	Skontrolujte, či úroveň nabitia batérie nie je príliš nízka.
	Ak problém pretrváva, robot vypnite, počkajte 3 sekundy a potom ho spustte znovu.
Robot neupratuje podľa plánu.	Skontrolujte, či je robot zapnutý.
	Skontrolujte, či ste správne nastavili časy plánu.
	Skontrolujte, či nabitie robota nie je na upratovanie príliš nízke.
	Nastavenie času diaľkového ovládača a plánovaného času sa nepodarilo. Pokúste sa upraviť čas robota a plánovaný čas a skontrolujte, či nastavenia fungujú.
	Robot nespustí žiadne plánované upratovanie, ak sa práve vykonáva iná úloha.
Satie je príliš slabé.	Skontrolujte, či sa v sacom otvore nenachádzajú nejaké prekážky.
	Vyprázdnite zásobník na prach.
	Opláchnite filtre vodou.
	Skontrolujte, či vplyvom vody alebo iných tekutín na podlahe nenavlhli filtre. Pred použitím dajte filtre prirodzene dôkladne uschnúť.
Robot sa nenabíja.	Skontrolujte, či je nabíjacia základňa správne pripojená k napájaniu a či sa indikátor nabíjacej základne rozsvieti, keď sa zapne napájanie.
	Keď je robot k nabíjacej základni normálne pripojený, indikátor nabíjacej základne zhasne.
	Ak je robot k nabíjacej základni pripojený, ale indikátor nabíjacej základne nezhasol a robot nereaguje, poutierajte suchou handričkou nabíjacie elektródy na spodnej časti robota a nabíjacie elektródy na nabíjacej základni a potom to skúste znovu.
	Ak sa robot ani po uvedených úkonoch nenabíja, obráťte sa na popredajné oddelenie príslušného predajcu.



Problém	Riešenie
Robot sa nevracia do nabíjacej základne.	Odstráňte predmety z priestoru nabíjacej základne do vzdialenosti 0,5 m na ľavej a pravej strane a 1,5 m vpredu.
	Zaistíte, aby robot začal upratovanie z nabíjacej základne bez akéhokoľvek neštandardného pohybu.
	Keď je robot v blízkosti nabíjacej základne, dokáže sa rýchlejšie vrátiť. Ak je nabíjacia základňa umiestnená ďaleko, potrebuje robot na návrat viac času.
	<p>Počkajte, kým sa nevráti.</p> <p>Očistite nabíjacie elektródy.</p>
Hlavná kefa sa neotáča.	Očistite hlavnú kefu.
	Skontrolujte, či sú hlavná kefa a jej kryt správne pripevnené.
Robot vykonáva neštandardný úkon alebo volí neštandardnú trasu upratovania.	Suchou handričkou opatrne očistíte senzor.
	Robot reštartujte.
Robot nie je možné diaľkovým ovládačom presne ovládať.	Skontrolujte, či má diaľkový ovládač dostatok energie. Ak sa obrazovka nerozsvecuje, vymeňte batérie za dve nové batérie AAA.
	Skontrolujte, či je robot dostatočne nabitý.
	<p>Ak robot nie je možné zapnúť stlačením tlačidla  a jeho podržaním 4 s, dajte ho ručne do nabíjacej základne a skúste to znovu, keď bude robot plne nabitý.</p> <p>Diaľkový ovládač funguje na základe infračervených lúčov a terminál infračerveného príjmu robota musí byť umiestnený pred ovládačom. Ak chcete robot diaľkovo ovládať, namierte ovládačom na prednú časť robota.</p>





Ďalšie informácie o robote nájdete na webe [www.ezviz.com/eu](http://www.ezviz.com/eu).

# Zoznam porúch

Ak sa počas prevádzky robota vyskytne nejaká abnormalita, bude indikátor napájania blikať načerveno a bzučiak vydá pípnutie. Riešenie problémov nájdete v nasledujúcej tabuľke.

Hlasové výzvy	Riešenie
„Píp“ „píp“ „píp“ (3-krát nepretržité pípnutie, interval 2 s, opakovanie 10-krát)	Neštandardný modul bočnej kefy • Skontrolujte, či v bočnej kefe neuviazlo nejaké cudzie teleso, a potom sa pokúste robot spustiť znovu. • Ak chyba pretrváva, obráťte sa na naše servisné oddelenie.
„Píp“ (interval 2 s, opakovanie 10-krát)	Neštandardná valcová kefa • Vyberte a vyčistite ju, vyčistite aj jej pripojenie, kryt a sací otvor. • Po vyčistení sa pokúste robot spustiť znovu. • Ak chyba pretrváva, obráťte sa na naše servisné oddelenie.
„Píp“ „píp“ „píp“ „píp“ (4-krát nepretržité pípnutie, interval 2 s, opakovanie 10-krát)	Neštandardné nabíjanie Skontrolujte, či nie je oblasť nabíjania znečistená, a skúste vyčistiť nabíjacie elektródy.  Neštandardný modul kolieska • Skontrolujte, či v koliesku neuviazlo nejaké cudzie teleso, a potom sa pokúste robot spustiť znovu. • Ak chyba pretrváva, obráťte sa na naše servisné oddelenie.
„Píp“ „píp“ „píp“ – „píp“ „píp“ (Najskôr 3-krát pípnutie a potom 2-krát nepretržité pípnutie, interval 2 s, opakovanie 10-krát)	Neštandardný ventilátor • Skontrolujte, či vo ventilátore neuviazlo nejaké cudzie teleso, a potom sa pokúste robot spustiť znovu. • Vyčistite zásobník na prach a filtre a pokúste sa robot spustiť znovu. • Ak chyba pretrváva, obráťte sa na naše servisné oddelenie.
„Píp“ „píp“ „píp“ „píp“ – „píp“ „píp“ „píp“ (najskôr 4-krát pípnutie a potom 3-krát nepretržité pípnutie, interval 2 s, opakovanie 10-krát)	Neštandardná batéria • Teplota batérie je príliš vysoká alebo príliš nízka. Pred používaním počkajte, kým bude teplota batérie normálna (0 °C až 40 °C). • Ak chyba pretrváva, obráťte sa na naše servisné oddelenie.

Ak sa príslušné poruchy nedajú vyriešiť podľa uvedených postupov, stlačte tlačidlá  a  podržte ich stlačené 15 s. Robot sa automaticky obnoví na východiskové továrenské nastavenia. Ak sa to stále nevyrieši, pozrite sa na web [www.ezviz.com/eu](http://www.ezviz.com/eu).