

# Xiaomi Roidmi EVE Plus



## Poživatel'ská příručka



# Vitajte

Ďakujeme, že ste si vybrali Xiaomi Roidmi EVE Plus

Pred použitím si pozorne prečítajte túto príručku a uschovajte ju na budúce použitie.

## Obsah

Bezpečnostné informácie .....	02
Prehľad produktu.....	04
Inštalácia.....	06
Pripojenie k aplikácii Mi Home/Xiaomi Home .....	08
Použitie .....	10
Starostlivosť a údržba.....	13
Riešenie problémov .....	13
Časté otázky .....	15
Technická špecifikácia.....	16
Záruka a likvidácia .....	16

# Bezpečnostné informácie

---

## Obmedzenie použitia

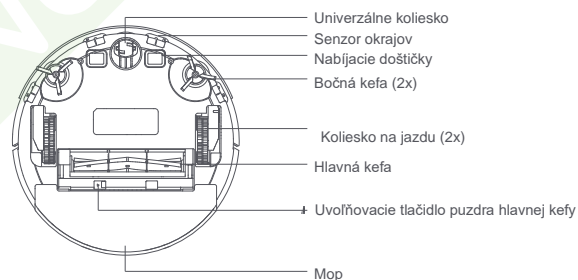
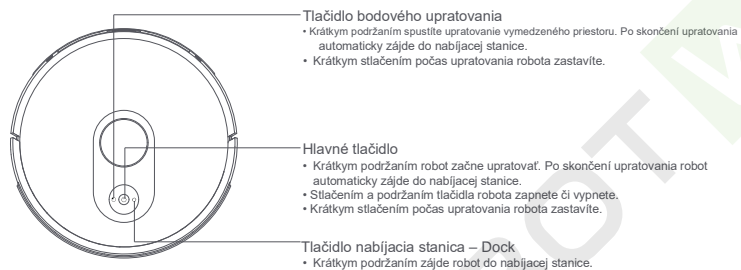
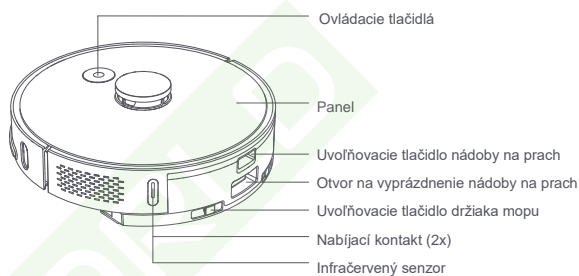
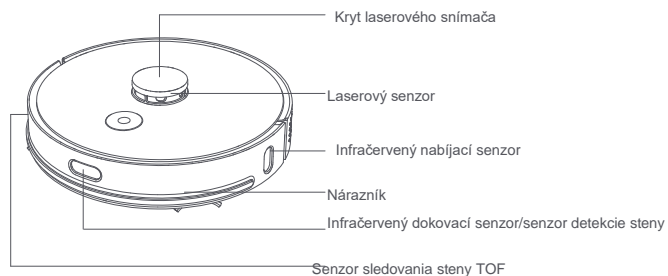
- Tento spotrebič môžu používať deti vo veku od 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí, ak im bol poskytnutý dohľad alebo poučenie o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a porozumeli príslušným rizikám.
- Tento spotrebič nie je určený na použitie osobami (vrátane detí) so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí, iba ak im bol poskytnutý dohľad alebo poučenie o používaní spotrebiča osobou zodpovednou za ich bezpečnosť.
- Deti by mali byť pod dozorom, aby sa zaistilo, že sa so zariadením nebudú hrať.
- Deti sa so zariadením nesmú hrať.
- Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru.
- Pred čistením alebo vykonávaním údržby sa uistite, že je prístroj vypnutý a nabíjací dok je odpojený.
- Tento prístroj je určený iba na čistenie podláh v domácom prostredí. Nepoužívajte ho vonku, napríklad na otvorenom balkóne, na povrchu, ktorý nie je na podlahe, ako je pohovka, alebo v komerčnom či priemyselnom prostredí.
- Nepoužívajte prístroj v oblasti vyvýšenej nad úrovňou terénu, ako je podkrovie, otvorený balkón alebo na hornej strane nábytku, pokiaľ nie je prítomná ochranná bariéra.
- Nepoužívajte prístroj pri okolitej teplote vyššej ako 40 °C alebo nižšej ako 0 °C alebo na podlahe s rozliatymi tekutinami alebo lepkavými látkami. Teplota nabíjania: 0 °C až 35 °C.
- Miestnosť pred použitím pripravte.
- Tento spotrebič obsahuje batérie, ktoré vymieňajú iba kvalifikované osoby.
- Pred použitím prístroja odstráňte z podlahy všetky káble, aby ste zabránili ich ťahaniu počas upratovania.
- Odstráňte z podlahy všetky voľné alebo krehké predmety (napr. vázy alebo plastové vrecká), aby ste zabránili upchatiu prístroja či poškodeniu predmetov.
- Na prístroj neumiestňujte deti, domáce zvieratá ani žiadne predmety, či už je prístroj v pohybe alebo nie.
- Nepoužívajte prístroj na čistenie kobercov tmavej farby, pretože tmavé koberce nemusí byť možné riadne vyčistiť.
- Nedovoľte prístroju vysávať tvrdé alebo ostré predmety, ako sú stavebné materiály, sklo alebo klinec.
- Nestriekajte do prístroja žiadnu kvapalinu. Pred opätovnou inštaláciou sa uistite, že je nádoba na prach úplne suchá.
- Neotáčajte prístroj hore nohami.
- Udržujte nástroj na čistenie kief mimo dosahu detí.
- Vlasy, voľný odev, prsty a všetky časti tela udržiavajte mimo otvory a pohyblivé časti prístroja.
- Nepoužívajte vákuový mop na upratovanie horľavých látok.
- Za normálneho používania by toto zariadenie malo byť udržiavané vo vzdialenosti najmenej 20 cm medzi anténou a telom používateľa.
- Tento produkt používajte len podľa pokynov v používateľskej príručke alebo v príručke pre rýchly štart. Používatelia sú zodpovední za akékoľvek straty alebo škody spôsobené nesprávnym používaním tohto produktu.
- Nikdy nenalievajte čistiaci prostriedok do nádoby na vodu! Používajte len čistú vodu. Ak sa použije čistiaci prostriedok, čerpadlo sa môže upchať.

## Batéria a nabíjanie

- Nepoužívajte s batériami, napájacími adaptérmí ani nabíjacími základňami tretích strán. Používajte iba s napájacou jednotkou <BLJ24W200120P-V>.
- Nečistíte žiadnu časť prístroja vlhkou handričkou alebo inou tekutinou.
- Batériu ani dokovaciu stanicu nerozoberajte, neopravujte a neupravujte.
- Neumiestňujte nabíjací dok do blízkosti zdroja tepla, napríklad k radiátoru.
- Nevyhadzujte staré batérie nesprávne. Pred likvidáciou prístroja sa uistite, že je prístroj odpojený, batéria je vybratá a zlikvidovaná ekologicky bezpečným spôsobom.
- Uistite sa, že je prístroj pri preprave vypnutý, a ak je to možné, uchovávajte ho v pôvodnom obale.
- Ak sa prístroj nebude dlhší čas používať, úplne ho nabite, potom ho vypnite a uložte na chladnom a suchom mieste.
- Prístroj nabite aspoň raz mesačne, aby nedošlo k poškodeniu batérie.

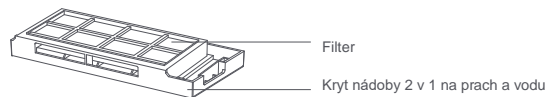
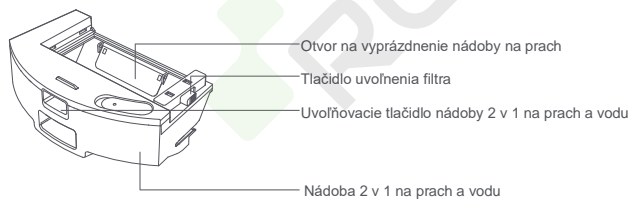
Spoločnosť Xiaomi Communications Co., Ltd, týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenia typu Mi Robot Vacuum-Mop Essential MJSTG1 sú v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na tejto internetovej adrese: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>.

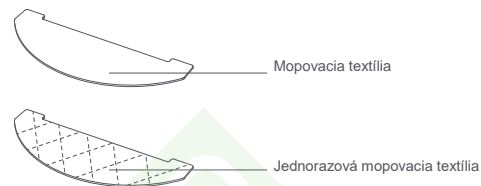
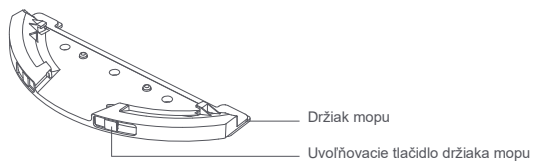
## Prehľad produktu



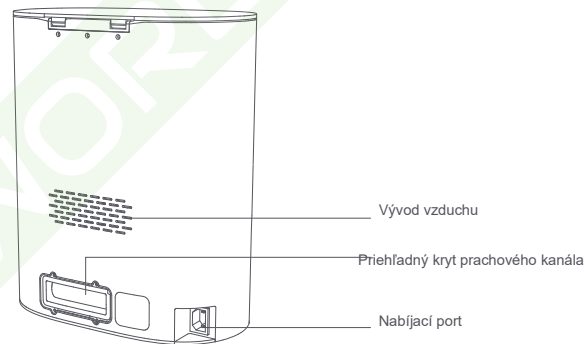
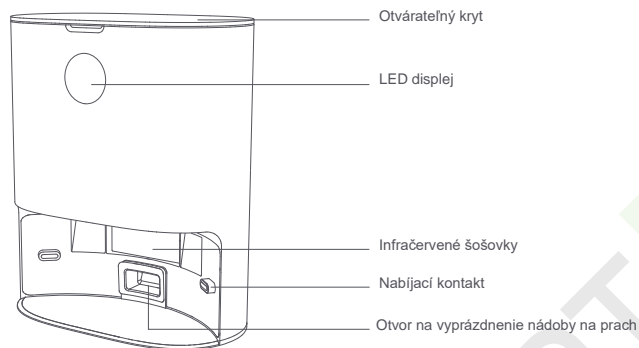
**Poznámka:** Ak chcete zariadenie reštartovať, stlačte všetky tri tlačidlá na 7 sekúnd.

### Elektricky riadená nádržka na vodu a umývací modul

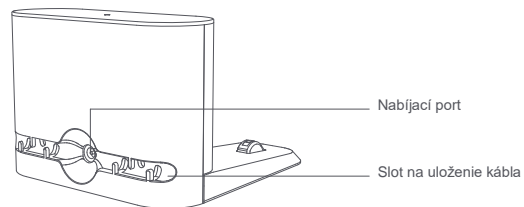
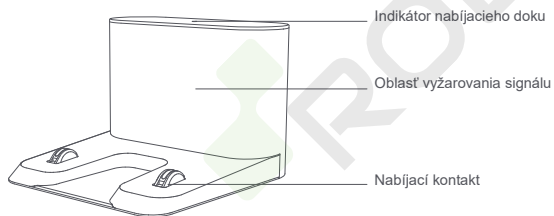




## Clean base – Čistiaca a nabíjacia základňa



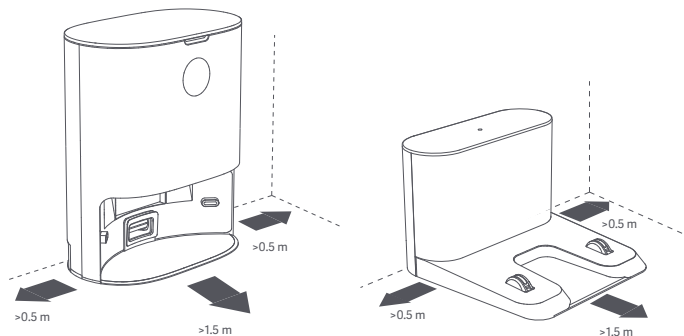
## Nabíjacia stanica (voliteľné)



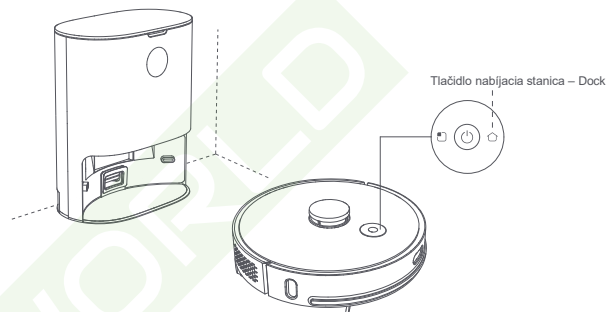
# Inštalácia

## Inštalácia Čistiacej stanice/Nabíjacej stanice

Krok 1: Nájdiť vhodné miesto na umiestnenie čistiacej stanice



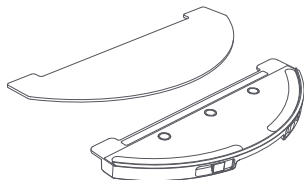
Krok 2: Stlačením a podržaním Hlavného tlačidla na hlavnej jednotke zapnete robotický vysávač a čistič mopu, potom stlačením tlačidla Dock pre robota vyhľadajte čistiacu a nabíjajúcu stanicu, kde sa má nabiť.



## Inštalácia mopovacieho modulu

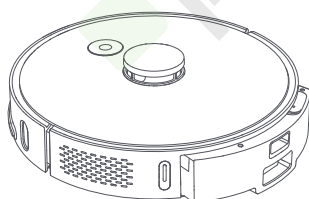
Krok 1: Pripojte mop

Nalepte mop na určené miesto na držiaku mopu.



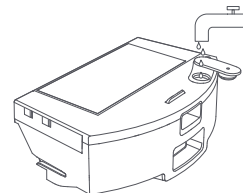
Krok 3: Pripevnite nádržku na vodu

Zatlačte elektrickú nádržku na vodu a prachový box vodorovne v smere drážky na hlavnej jednotke, kým nebudete počuť cvaknutie.



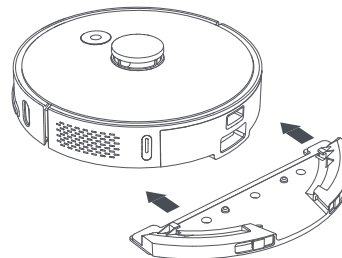
Krok 2: Pridajte vodu do nádržky na vodu

Otvorte kryt nádržky na vodu, pridajte vodu a potom kryt zatvorte.



Krok 4: Nainštalujte mopovací modul

Zatlačte mopovací modul paralelne pozdĺž nádržky na vodu, kým nebudete počuť cvaknutie.



# Prepojenie s aplikáciou Mi Home/Xiaomi Home



Tento produkt pracuje s aplikáciou Mi Home/Xiaomi Home. Ovládajte svoje zariadenie pomocou aplikácie Mi Home/Xiaomi Home.





Naskenujte QR kód a stiahnite a nainštalujte aplikáciu. Ak je aplikácia už nainštalovaná, budete presmerovaní na stránku nastavenia pripojenia. Alebo vyhľadajte Mi Home/Xiaomi Home v obchode s aplikáciami, stiahnite ju a nainštalujte.

Otvorte aplikáciu Mi Home/Xiaomi Home, kliknite na „+“ v pravom hornom rohu a podľa pokynov pridajte zariadenie.

\* Táto aplikácia je v Európe označovaná ako Xiao Home (s výnimkou Ruska). Názov aplikácie zobrazenej na vašom zariadení by mal byť považovaný za východiskový.


Poznámka: Verzia aplikácie mohla byť aktualizovaná. Postupujte podľa pokynov na základe aktuálnej verzie aplikácie.

## Obnovenie pripojenia Wi-Fi

Pri prepínaní na nový smerovač alebo zmene hesla Wi-Fi budete musieť resetovať pripojenie Wi-Fi vákuového mopu. Ak to chcete vykonať, zapnite vákuový mop a súčasne stlačte a podržte na 3 sekundy tlačidlá „+“,  a , až kým nebudete počuť hlas hovoriaci „Resetting the Wi-Fi connection and entering network configuration mode“ („Obnovenie pripojenia Wi-Fi a vstup do režimu konfigurácie siete“). Po obnovení pripojenia Wi-Fi pridajte zariadenie podľa pokynov v aplikácii.

Poznámka: Tento produkt podporuje iba 2,4 GHz Wi-Fi.

## Obnovenie továrenského nastavenia

Stlačte a podržte tlačidlo Dock  5 sekúnd. Po vypočítaní hlasovej správy znovu stlačte a podržte tlačidlo Dock ďalších 5 sekúnd. Jednotlivé hlasové správy signalizujú, kedy bol reset zahájený a kedy dokončený. Obnovenie továrenského nastavenia vymaže všetky používateľské údaje.



## Zapínanie a vypínanie režimov upratovania

### 1. Zapnutie a vypnutie

Stlačte a podržte tlačidlo napájania. Indikátor tlačidla napájania svieti a hlavná jednotka prejde do pohotovostného režimu. Keď je hlavná jednotka v základnom režime, stlačte a podržte tlačidlo napájania, indikátor pomaly zhasne a čistiaci cyklus sa dokončí.

Keď je hlavná jednotka v chode, stlačením ľubovoľného tlačidla pozastavíte spotrebič. Opätovným stlačením hlavného tlačidla obnovíte čistiaci cyklus.

Stlačte tlačidlo Dock, hlavná jednotka sa automaticky ukotví a čistiaci cyklus sa ukončí. Stlačením tlačidla bodového upratovania vyčistíte lokalizovanú oblasť.

### 2. Nabíjanie

Po dokončení čistiaceho cyklu sa hlavná jednotka automaticky dokuje a nabíja. Ak sa vyskytne chyba, problém vyriešte a po odstránení problémov stlačte tlačidlo Dock, hlavná jednotka sa automaticky pripojí.

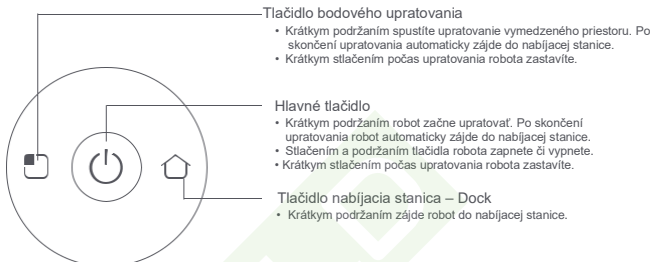
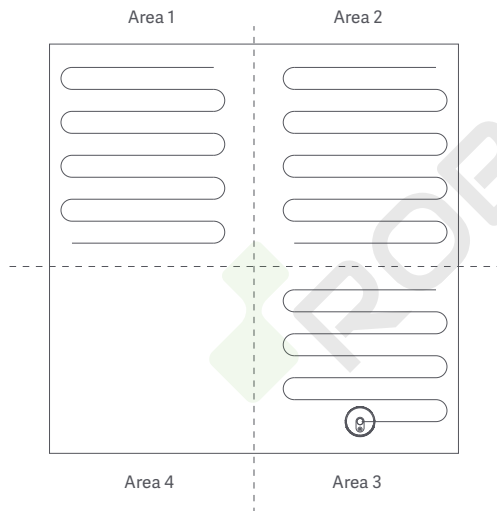
Keď sa hlavná jednotka nabíja, indikátor hlavného tlačidla vždy svieti. Keď je plne nabitý, indikátor blika.

Ak sa čistiaci cyklus nespustí z nabíjacieho doku alebo čistiacej stanice, robot nemusí dokovať. Po dokončení čistiaceho cyklu sa hlavná jednotka automaticky vráti na miesto, kde začala. Ak ho chcete vrátiť do nabíjacieho doku alebo čistiacej stanice, stlačte tlačidlo Dock.

### 3. Upratovací cyklus

Po zapnutí hlavnej jednotky vysávača skenuje a inteligentne mapuje viacero oblastí. Potom začne upratovať pozdĺž stien a potom malými oblúkmi, dokiaľ nie je celá plocha uprataná. Po dokončení upratovacieho cyklu sa hlavná jednotka automaticky vráti do nabíjacieho doku alebo čistiacej stanice.

Stlačením Hlavného tlačidla spustíte upratovací cyklus. Dráha je znázornená na obrázku nižšie. Stlačením ľubovoľného tlačidla pozastavíte čistenie.



### Tlačidlo bodového upratovania

- Krátkym podržaním spustíte upratovanie vymedzeného priestoru. Po skončení upratovania automaticky zjéde do nabíjacej stanice.
- Krátkym stlačením počas upratovania robota zastavíte.

### Hlavné tlačidlo

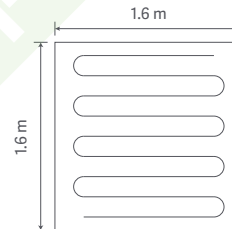
- Krátkym podržaním robot začne upratovať. Po skončení upratovania robot automaticky zjéde do nabíjacej stanice.
- Stlačením a podržaním tlačidla robota zapnete či vypnete.
- Krátkym stlačením počas upratovania robota zastavíte.

### Tlačidlo nabíjacia stanica – Dock

- Krátkym podržaním zjéde robot do nabíjacej stanice.

### 4. Čistenie lokalizovanej oblasti

Keď je hlavná jednotka v pohotovostnom režime alebo pozastavená, stlačením tlačidla bodového upratovania zahájite čistenie lokalizovanej oblasti. Čistiaca plocha je štvorec 1,6 m x 1,6 m so stredom na hlavnej jednotke. Po vyčistení sa hlavná jednotka automaticky ukotví.



### 5. Upratovanie miestnosti

Ak bola v správe mapy nastavená miestnosť, vyberte ju a upracujte ju stlačením tlačidla Bod. Ak nie je nastavená, najprv nastavte hranice miestnosti v aplikácii.

### 6. Prídanie vody počas upratovacieho cyklu

Ak chcete v prevádzkovom režime pridať vodu alebo vyčistiť mop, stlačením hlavného tlačidla pozastavte hlavnú jednotku, vyberte nádobu na prach + nádržku na vodu (2 v 1) a mopovací modul. Po dokončení výmeny ich znovu nainštalujte a stlačením tlačidla Napájanie obnovte čistiaci cyklus.

### 7. Chybové symptómy

Ak dôjde k chybe, keď je hlavná jednotka v prevádzke, rýchlo blika indikátor hlavného tlačidla a budete počuť hlasovú výzvu. Ak chcete problém vyriešiť, pozrite si časť „Riešenie problémov“ v tejto príručke.

### 8. Režim spánku

Po 10 minútach nečinnosti prejde hlavná jednotka automaticky do režimu spánku. Stlačením ľubovoľného klávesu ho prebudíte.

### 9. Wi-Fi reset

Ak resetujete heslo alebo ak sa váš telefón z iných dôvodov nemôže pripojiť k hlavnej jednotke, obnovte Wi-Fi podľa pokynov v tejto príručke v časti „Stiahnutie aplikácie“.

### 10. Automatický zber prachu (platí len pre robotické vysávače a čističe mopov dodávané s čistiacou stanicou).

Po dokončení čistiaceho cyklu sa robot automaticky vracia do čistiacej stanice na nabíjanie a vysypávanie nádoby na prach. Automaticky sa tiež začne nabíjať.

### 11. Tlačidlo reštart

Ak tlačidlo nereaguje alebo sa nedá zapnúť, skúste resetovať systém. Po reštartovaní bude vymazané nastavenie čistenia, časovanie a nastavenie režimu čistenia hostiteľa. Nastaví Wi-Fi.



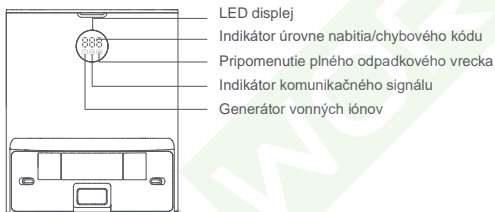
## Varovanie

1. Odporúča sa začať čistenie, keď je hlavná jednotka v nabíjacej stanici alebo čistiacej stanici.
2. Ak je počas čistenia robot vybitý, automaticky sa pripojí k nabíjacej stanici alebo čistiacej stanici a sám sa nabije. Po dokončení nabíjania sa vráti na miesto, kde skončil, a obnoví čistenie.
3. Pred použitím výrobku starostlivo upravte pracovné stoly, stoličky, predmety pre domácnosť, predmety na podlahe a pod. Zdvihnite napájacie káble a drobné predmety položené na zemi, aby nedošlo k zablokovaniu robota počas čistenia.
4. Nestojte pred robotom, keď je v prevádzke, aby ste zabránili tomu, že robot nerozpozná oblasť, ktorá má byť vyčistená.
5. Po dokončení práce robota sa odporúča ho nevypínať a udržiavať robota v stave nabíjania, aby mohol lepšie vykonávať ďalšie upratovanie.

### Zapnutie/vypnutie a prevádzka čistiacej stanice

SŤačením LED displeja zapnete funkciu odsávania nečistôt zo zásobníka. Keď je funkcia zberu nečistôt integrovanej stanice normálna, kontrolka vonkajšieho prstenca ukazuje stav kontrolky tečúcej vody a kontrolka iónového generátora zápachu je vždy zapnutá 30 minút a potom zhasne. LED displej tiež zobrazí zostávajúce percentá batérie. Pokiaľ nie je nainštalované vrečko na prach, zobrazí sa chybový kód na displeji. K dispozícii sú aj funkcia na pripomenutie práce generátora iónov pachu, komunikačné svetlo stanice na zber nečistôt a funkcia na pripomenutie, že odpadkové vrečko je plné.

Nie je nainštalované prachové vrečko/hlavná jednotka na mieste



### Indikátor stavu na LED displeji

Stav	Indikátor vonkajšieho krúžku	Indikátor výkonu	Indikátor iónov zápachu	Indikátor komunikačného signálu	Pripomenka na plné/chýbajúce odpadkové vrečko
Zaplnenie	●	888	●	●	●
Hlavná jednotka je na mieste/zberač prachu funguje dobre	○	●	○	●	○
Chýba hlavná jednotka/zberač prachu funguje dobre	●	○	○	○	○
Vyspanie nádoby na prach	☀	012 → 001	●	●	○
Normálny pri zberu nečistôt	○	○	●	○	○
Abnormálne sanie pri zbere nečistôt	○	001	●	●	○
Plné prachové vrečko/hlavná jednotka je na mieste	○	●	●	●	●
Plné prachové vrečko/hlavná jednotka chýba	○	○	●	○	●
Nie je nainštalované prachové vrečko/hlavná jednotka je na mieste	○	000	○	○	○
Nie je nainštalované prachové vrečko/chýba hlavná jednotka	○	000	○	○	○
Komunikácia je abnormálna/hositeľ je na mieste	○	004	○	○	○
Vypnuté/indikátory vypnuté cez aplikáciu	○	○	○	○	○

Poznámka: ☀ indikátor bliká   ○ indikátor nesvieti   ● indikátor je zapnutý

Pripomenutie: Uistite sa, že je čistiaca stanica pripojená k zdroju napájania a hlavná jednotka je na svojom mieste, aby ste mohli kedykoľvek vzdialene začať čistenie a zber prachu prostredníctvom aplikácie.

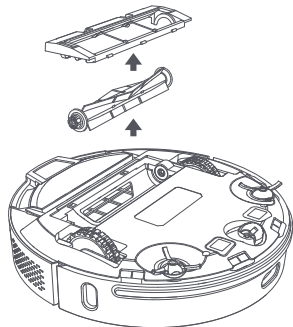
## Starostlivosť a údržba

Vždy pred údržbou a čistením vypnite robota

### Demontáž a inštalácia hlavnej kefy

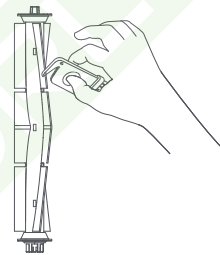
#### Krok 1: Rozobratie hlavnej kefy

Otočte robotický vysávač, stlačením uvoľňovacieho tlačidla krytu hlavnej kefy kryt hlavnej kefy odstráňte. Vyberte hlavnú kefu a vyčistite ju.



#### Krok 2: Vyčistite hlavnú kefu

Pomocou čistiaceho nástroja zoberte a odstrihnite vlasy a vlákna zapletené do hlavnej kefy. Odporúča sa vymeniť hlavnú kefu každých 3 – 6 mesiacov.



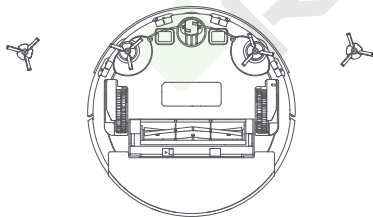
### Varovanie

1. Pred výmenou hlavnej kefy a bočných kief robota vypnite.
2. Čistiaci nástroj má ostrú čepeľ, ktorá slúži na odrezanie zapletených predmetov, ktoré sa ťažko čistia. Udržujte čistiacu kefu mimo dosahu detí.

### Demontáž a inštalácia bočných kief

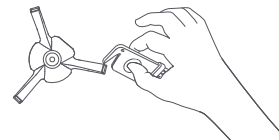
#### Krok 1: Rozobratie bočných kief

Pomocou skrutkovača vyberte skrutky, ktoré držia bočné kefy na mieste. Vyčistite bočné kefy a potom ich vráťte na miesto.



#### Krok 2: Vyčistite bočné kefy

Pomocou čistiaceho nástroja zoberte a odstrihnite vlasy a vlákna zapletené do bočných kief. Na zaistenie účinného čistenia sa odporúča vymeniť bočné kefy každých 3 – 6 mesiacov.





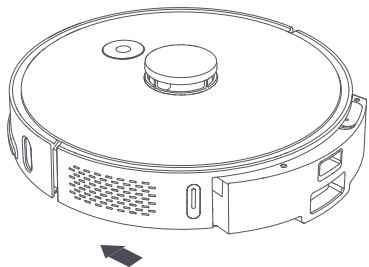
## Varovanie

1. Vymieňajte ich iba za bočné kefy dodané spoločnosťou ROIDMI, inak by mohlo dôjsť k poškodeniu hlavnej jednotky.
2. Aby ste sa vyhli poškriabaniu, buďte pri výmene bočných kef opatrní.
3. Nainštalujte ľavú a pravú bočnú kefu správne na príslušné čapy.
4. Do nádoby na vodu nedávajte nič iné ako čistú vodu, v žiadnom prípade tam nepridávajte saponát, ani iný čistiaci prostriedok.

### Demontáž a inštalácia nádoby na prach + nádržky na vodu (2 v 1) a filtra

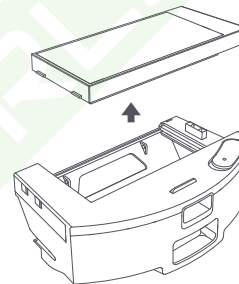
Krok 1: Demontujte nádobu na prach + nádržku na vodu (2 v 1). Stlačte uvoľňovacie tlačidlo schránky

na prach + nádržku na vodu (2 v 1) a vyberte schránku na prach + nádržku na vodu (2 v 1).



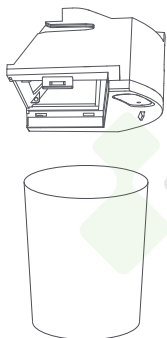
Krok 2: Demontujte filter

Stlačením uvoľňovacieho tlačidla filtra na pravej strane nádoby na prach + nádržku na vodu (2 v 1) filter vyberte.



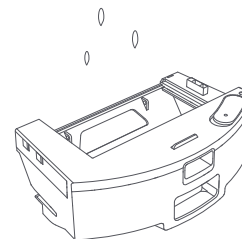
Krok 3: Vyprázdňte nádobu na prach + nádržku na vodu (2 v 1)

Zarovnajte nádobu na prach s otvorom koša a prach vyprázdňte. Pomocou čistiacej kefy očistite rohy prachového boxu, ktoré sú ťažko prístupné.



Krok 4: Vyčistite nádobu na prach + nádržku na vodu (2 v 1)

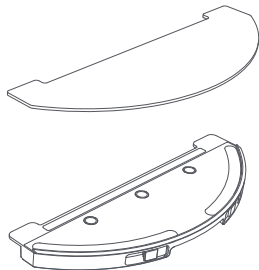
Opláchnite nádobu na prach + nádržku na vodu (2 v 1) čistou vodou. Pred opätovným nasadením nechajte aspoň 24 hodín úplne vyschnúť, aby sa pri ďalšom použití nehromadil prach.



## Demontáž a inštalácia mopovacieho modulu a mopovacej textílie

### Krok 1: Demontujte mopovací modul

Vyberte mopovací modul z prachového boxu + nádržku na vodu (2 v 1) a vyberte mopovaciu textíliu z mopovacieho modulu.



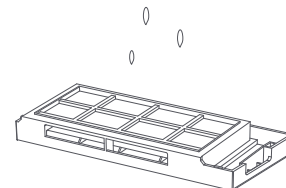
### Varovanie

1. Vymieňajte iba za mop dodávaný spoločnosťou ROIDMI, inak by mohlo dôjsť k neefektívnemu čisteniu.
2. Nezapadnite odstrániť a vyčistiť mopovaciu textíliu, aby ste zabránili spätnému rozneseniu nečistôt.
3. Odporúča sa vymieňať mopovaciu textíliu každých 3 – 6 mesiacov, aby bolo zabezpečené účinné čistenie.
4. Do nádobky na vodu nedávajte nič iné ako čistú vodu, v žiadnom prípade tam nepridávajte saponát, ani iný čistiaci prostriedok.

### Čistenie filtra

#### Krok 1: Vyčistite filter

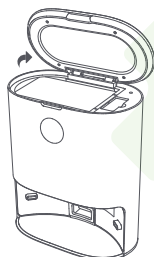
Opláchnite filter prachovej nádoby čistou vodou. Pred opätovnou inštaláciou ho úplne vysušte, aby sa pri ďalšom použití nehromadil prach.



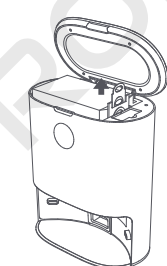
### Čistenie čistiacej stanice (Clean Base)

#### Krok 1: Vymeňte vrecko na prach

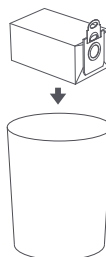
Keď je prachové vrecko plné, indikátor plného vrecka na LED displeji čistiacej stanice trvale svieti. Vtedy vymeňte vrecko. Odporúča sa vymieňať prachové vrecko každé 4 týždne.



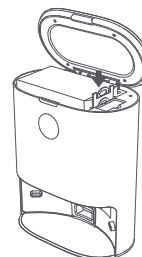
Otvorte veko



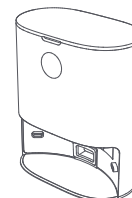
Zatiahnite za plastové zatváranie vrecka na nečistoty.



Vytiahnite celé vrecko na nečistoty a pohodlne ho celé vyhodte do koša.



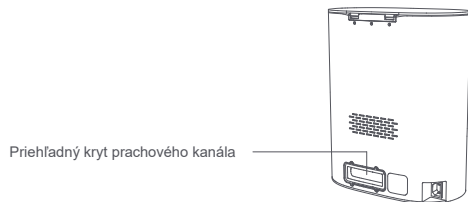
Vložte nové vrecko na nečistoty.



Zatvorte veko.

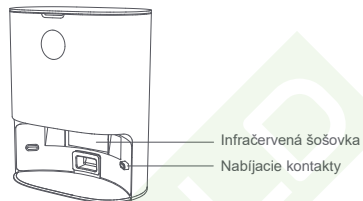
#### Krok 2: Vyčistíte prachový kanál

Ak čistiaca stanica nefunguje, keď je zapnutá, a vrecko na prach nie je plné, najprv ju odpojte od napájania a skontrolujte, či nie je upchatý prachový kanál. Ak je upchatý, otvorte pomocou skrutkovača priehľadný kryt a odstráňte prekážky.



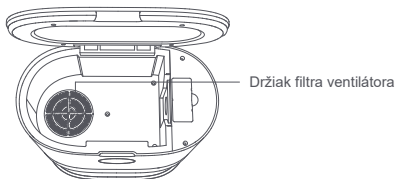
#### Krok 3: Vyčistíte infračervenú šošovku a nabíjacie kontakty

Infračervenú šošovku a nabíjacie kontakty utrite a očistíte mäkkou, čistou handričkou, aby boli čisté a bez nečistôt.



#### Krok 4: Vyčistíte držiak filtra ventilátora

Skontrolujte, či sú na držiaku filtra ventilátora namotané cudzie predmety alebo nečistoty. Utrite ho mäkkou, čistou handričkou, aby bol čistý a bez nečistôt.



### Varovanie

1. Na čistenie používajte suchú handričku. Nepoužívajte vlhkú handričku, aby ste zabránili vniknutiu vody do spotrebiča a jeho poškodeniu.
2. Aby ste sa nepoškriabali, buďte opatrní pri výmene náhradných dielov pomocou skrutkovača.

### Riešenie problémov

Ak dôjde k chybe, keď je robotický vysávač a čistiaci mopu v prevádzke, indikátor hlavného tlačidla rýchlo bliká a začujete hlasový výzvu. Opravu chyby nájdete v tabuľke „Riešenie problémov“ nižšie.

Problém	Riešenie
Error 1: Check if the radar is obstructed or stuck. If it is, move the main unit to a new location and start it.	Ak je radar upchatý alebo zablokovaný, odstráňte prekážku alebo nečistoty.
	Nepoužívajte výrobok vonku na slnku alebo na miestach so silným svetlom. Používajte ho vnútri.
	Ak vyššie uvedené riešenia nefungujú, presuňte hlavnú jednotku na nové miesto a spustite ju.
	Ak výstraha pokračuje, kontaktujte zákaznický servis.

Problém	Riešenie
Error 2: Check if the bumper is stuck.	<p>Pokiaľ je nárazník zaseknutý, odstráňte nečistoty a niekoľkokrát na nárazník rázne dvakrát ťuknite, aby ste uvoľnili všetky zvyšky, ktoré by sa pod ním mohli zachytiť.</p> <p>Ak je produkt uväznený z dôvodu nedostatočného miesta, presuňte ho na nové miesto a spusťte ho.</p> <p>Ak výstraha pokračuje, kontaktujte zákaznický servis.</p>
Error 3: Wipe the edge sensor, move the main unit away from edge and start it.	<p>Ak je hlavná jednotka prenášaná vo vzduchu, presuňte ju na nové miesto a položte ju.</p> <p>Ak je senzor okrajov znečistený alebo upchatý nečistotami, senzor okrajov pravidelne čistite.</p> <p>Ak výstraha pokračuje, kontaktujte zákaznický servis.</p>
Error 4: Check if the main brush is stuck.	<p>Ak je hlavná kefa zapletená do vlny, drôtov a iných nečistôt, hlavnú kefu vyberte a vyčistite.</p> <p>Upracte všetky predmety na podlahe, ktoré by sa mohli zamotať do kefy.</p> <p>Pravidelne čistite hlavnú kefu, pretože sa na ňu môžu ľahko namotať nečistoty.</p> <p>Ak výstraha pokračuje, kontaktujte zákaznický servis.</p>
Error 5: Check if the side brushes are stuck.	<p>Ak sú bočné kefy zapletené do vlny, drôtov a iných nečistôt, odstráňte bočné kefy a vyčistite ich.</p> <p>Upracte všetky predmety na podlahe, ktoré by sa mohli zamotať do bočných kef.</p> <p>Pravidelne čistite bočné kefy, pretože sa na ne môžu ľahko namotať nečistoty.</p> <p>Ak výstraha pokračuje, kontaktujte zákaznický servis.</p>
Error 6: Check if the driving wheel is stuck.	<p>Ak je predné univerzálne koliesko zaseknuté, vyčistite ho.</p> <p>Ak výstraha pokračuje, kontaktujte zákaznický servis.</p>
Error 7: Reinstall the dust box + water tank (2 in 1).	<p>Znovu nainštalujte nádobu na prach + nádržku na vodu (2 v 1) a filter a skontrolujte, či sú správne nainštalované.</p> <p>Ak chyba pretrváva, vymeňte filter.</p> <p>Ak výstraha pokračuje, kontaktujte zákaznický servis.</p>
Error 8: Battery is too low, please charge.	Batéria je vybitá, nabite ju pred ďalším použitím.
Error 9: Can not charge. Check if the main unit is correctly connected to the dust collector.	Pomocou suchej čistej handričky utrite nabíjacie kontakty na zberači prachu a nabíjacie dosky na hlavnej jednotke.
Error 10: Battery pack temperature is too high or too low, try it again later.	Ak je teplota batérie príliš vysoká alebo príliš nízka, použite spotrebič, až keď sa jeho teplota vráti do normálu.
Error 11: Check the wall tracking sensor.	Ak je senzor sledovania steny pokrytý prachom, utrite ho a vyčistite.
Error 12: Place the main unit on level ground and start it.	Ak je hlavná jednotka naklonená, položte ju na rovný povrch a spusťte ju.
Error 13: Abnormal vacuum fan.	<p>Ak vákuový ventilátor nefunguje správne, obnovte systém.</p> <p>Ak výstraha pokračuje, kontaktujte zákaznický servis.</p>
Error 14: Check if the top radar cover is stuck.	Ak je horný radarový kryt zaseknutý alebo pod tlakom, presuňte zariadenie na nové miesto a spusťte ho.
Error 15: Move the main unit away from forbidden areas and start it.	Presuňte hlavnú jednotku od virtuálnych stien alebo zakázaných oblastí a spusťte ju.
Error 16: Can not return to the charging dock. Remove any obstacles near the charging dock.	Odstráňte všetky prekážky, ktoré sú bližšie ako 1,5 m od prednej časti nabíjacieho doku.
Error 17: Dust bag is not in place.	<p>Skontrolujte, či je nainštalované prachové vrecko.</p> <p>Ak je nainštalované, skontrolujte, či dosiahne na dno nabíjacieho doku.</p> <p>Ak výstraha pokračuje, kontaktujte zákaznický servis.</p>
Error 18: Dust bag is full.	<p>Ak je vrecko na prach plné, vymeňte ho za nové.</p> <p>Ak vrecko na prach nie je plné, skontrolujte, či nie je upchatý kanál čistiacej stanice. Ak je upchatý, vyčistite prachový kanál.</p> <p>Ak výstraha pokračuje, kontaktujte zákaznický servis.</p>
Error 19: Clean the dust box + water tank (2 in 1) if it has not been cleaned for a long time.	Ak sú odpadová nádoba + nádržka na vodu (2 v 1) znečistené od nadmerného prachu, vyčistite ich spoločne s filtrom.

Problém	Riešenie
Error 20: Clean the filter.	Vyberte filter a vyčistite ho.

Tip: Resetovanie robota môže vyriešiť niektoré problémy.

## Časté otázky

Otázka	Riešenie
Nie je možné zapnúť	Ak je batéria nedostatočne nabitá, vložte hlavnú jednotku do nabíjacej základne a pred ďalším použitím ju plne nabite. Ak je teplota batérie príliš nízka alebo príliš vysoká, používajte výrobok pri teplotách 0 – 40 °C.
Nemožno nabíjať	Uistite sa, že sú oba konce napájacieho kábla nabíjacieho doku pevne zapojené. Ak je zistený zlý kontakt, očistite nabíjacie kontakty na nabíjacom doku a nabíjacie dosky na hlavnej jednotke. Potvrďte, či sa indikátor nabíjania rozsvieti.
Nabíja sa veľmi pomaly	Ak sa produkt používa pri extrémnych teplotách, hlavná jednotka na predĺženie životnosti batérie robota automaticky zníži rýchlosť nabíjania. Ak sú nabíjacie kontakty znečistené, očistite ich suchou handričkou.
Nemožno pripojiť k nabíjacej stanici	Ak je v blízkosti nabíjacieho doku veľa prekážok, umiestnite ho na čisté a otvorené miesto. Ak je hlavná jednotka ďaleko od nabíjacej stanice, umiestnite ju blízko nabíjacej stanice a skúste to znova.
Abnormálna prevádzka robota	Reštartujte zariadenie.
Abnormálny hluk počas upratovania	Ak sú na hlavnú kefu, bočné kely alebo hnacie koleso namotané nečistoty, vypnite prístroj a vyčistite ho. Ak je univerzálne koleso pri čistení zaprášené alebo zaseknuté, odporúča sa koleso vybrať a vyčistiť pod vodou pomocou hubky.
Znížená čistiaca schopnosť alebo nečistoty vypadávajú z hlavnej jednotky	Ak je nádobu na prach plná, vyčistite nádobu na prach. Ak je filter zanesený, vyčistite ho. Ak sú na hlavnú kefu namotané nečistoty, vyčistite hlavnú kefu.
Nemožno pripojiť k Wi-Fi	Ak funkcia Wi-Fi nie je aktivovaná, resetujte Wi-Fi a skúste to znova.
	Ak je signál Wi-Fi slabý, umiestnite hlavnú jednotku do dosahu signálu Wi-Fi.
	Ak je pripojenie Wi-Fi nezvyčajné, resetujte Wi-Fi, stiahnite si najnovšiu mobilnú aplikáciu a skúste to znova.
	Ak aplikácia nepodporuje aktuálny model zariadenia, podľa pokynov skontrolujte podporované modely.
Nedá sa náhle pripojiť k Wi-Fi.	Nedá sa náhle pripojiť k Wi-Fi. Ak je nastavenie routera nesprávne, kontaktujte zákaznícky servis.
Plánované upratovanie sa nespustilo	Nedostatočne nabitá batéria. Plánované čistenie sa spustí, iba keď je úroveň batérie vyššia ako 15 %.
Je spotreba energie vysoká, ak je hlavná jednotka ponechaná v nabíjacej stanici?	Ponechanie hlavnej jednotky v nabíjacej stanici pomáha udržiavať batériu na najlepšom výkone a nízku spotrebu energie.
Je nutné nabíjať 16 hodín počas prvých troch použití?	Litiové batérie nevykazujú žiadny pamäťový efekt. Spotrebiteľ môžete používať, keď je batéria nabitá.
Trecí modul vypúšťa málo alebo žiadnu vodu	Skontrolujte, či je v nádržke na vodu dostatok vody. Pomocou aplikácie upravte objem vody na hodnotu Large. Uistite sa, že mop a držiak mopy sú správne nainštalované podľa pokynov.
Hlavná jednotka po ukotvení na nabíjanie neobnoví čistenie	Uistite sa, že hlavná jednotka nie je v režime „Nerušit“, v ktorom hlavná jednotka neobnovuje čistenie. Takisto neobnovuje čistenie, ak je ukotvená stlačením tlačidla Dock alebo ručne vrátená do nabíjacieho doku.
Hlavná jednotka sa nevracia do nabíjacieho doku po vyčistení lokalizovanej oblasti alebo po premiestnení	Po vyčistení lokalizovanej oblasti alebo presunu ďaleko od čistiacej stanice robot vygeneruje novú mapu. Ak je nabíjací dok ďaleko, nemusí sa hlavná jednotka automaticky dokovať. V takom prípade manuálne vráťte hlavnú jednotku späť na nabíjaciu stanicu a nabite ju.
Robot vynecháva miesta naplánované na upratovanie	Ak je senzor sledovania steny alebo senzor okrajov znečistený, očistite ich mäkkou suchou handričkou.



## Technická špecifikácia

Produkt	Robotický vysávač s mopom	Model	SDJ01RM
Menovité prevádzkové napätie	14,4 V	Menovitý výkon	50 W
Kapacita batérie	5200 mAh	Menovité nabíjacie napätie	24 V
Hmotnosť	cca 3,5 kg	Rozmery	355 x 355 x 100 mm
Čas nabíjania	cca 250 minút	Hluk (ECO/STANDARD/BOOST/MAX)	< 75 dB(A)
Objem nádoby na prach	300 ml	Čas upratovania	cca 250 minút
Objem nádržky na vodu	cca 250 ml	Typ batérie	Liťiová batéria

Produkt	Čistiaca stanica	Model	JCZ01RM
Menovitý výkon	850 W	Menovitý vstup	200 –240 V ~, 50 – 60 Hz
Menovitý výstup	24 V ~, 1,2 A	Rozmery	358 x 300 x 174 mm
Hmotnosť	cca 4,3 kg	Hluk	82 dB (A)
Čas vyprázdnenia odpadovej nádoby vysávača	cca 12 sekúnd	Objem odpadového vrečka	cca 3 l

Produkt	Napájací adaptér	Napájací adaptér
Menovitý vstup	100 – 240 V/50 –60 Hz, 0,9 A	100 – 240 V/50 – 60 Hz, max. 1,0 A
Menovitý výstup	24 V ~, 1,2 A, 28,8 W	24 V ~, 1,2 A, 28,8 W
Model	China: DBS036A-2401200C; United Kingdom: DBS036A-2401200B; Korea: DBS036A-2401200K; United States: DBS036A-2401200U; Japan: DBS036A-2401200J; European Union: DBS036A-2401200G;	China: KA3601A-2401200CN; United Kingdom: KA3601A-2401200BS; Korea: KA3601A-2401200KR; United States: KA3601A-2401200US; Japan: KA3601A-2401200JP; Australia: KA3601A-2401200AU; European Union: KA3601A-2401200EU;

Systémové požiadavky: Android 5.0 alebo novší, iOS 10.0 alebo novší (iPhone 5 alebo novší).  
Tento produkt obsahuje modul Wi-Fi, ktorý podporuje prenosový protokol 802.11b/g/n.  
CMIIT ID: 2020DP12238.

### Informácie o OEEZ



Všetky výrobky označené týmto symbolom sú odpadové elektrické a elektronické zariadenia (OEEZ ako v smernici 2012/19/EÚ), ktoré by sa nemali likvidovať spolu s netriedeným domácim odpadom. Namiesto toho by ste mali chrániť ľudské zdravie a životné prostredie tým, že odovzdáte svoje odpadové zariadenia na určené zberné miesto na recykláciu odpadu z elektrických a elektronických zariadení, menované vládou alebo miestnymi orgánmi. Správna likvidácia a recyklácia pomôžu zabrániť možným negatívnym dopadom na životné prostredie a ľudské zdravie. Ďalšie informácie o umiestnení a podmienkach týchto zberných miest získate od inštaláčného technika alebo miestnych úradov.

Výrobca: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresa: No.019, floor 9, building 6, yard 33, middle Xierqi Road, Haidian District, Beijing, P. R. China

Ďalšie informácie nájdete na [www.mi.com](http://www.mi.com).