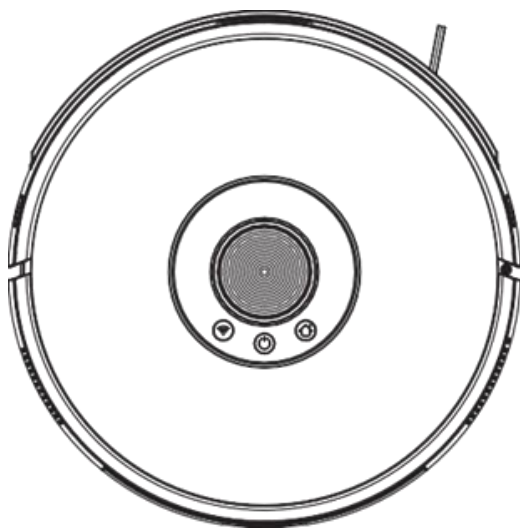


Meatsvor

— Refresh your life —



NÁVOD NA

POUŽÍVANIE INTELIGENTNÉHO ROBOTOVÉHO VYSÁVAČA

X950Pro

1. Návod na nastavenie WIFI

2. Bezpečnostné pokyny

3. Zloženie produktu

3.1 Názvy častí

3.2 Parametre produktu

3.3 Vlastnosti produktu

4. Návod na použitie

4.1 Bezpečnostné opatrenia

4.2 Návod na obsluhu

5. Údržba produktu

5.1 Čistenie a výmena bočnej kefy

5.2 Údržba nádrže na prach a vodu 2 v 1

5.3 Údržba hlavnej kefy

5.4 Údržba ostatných komponentov

6. Bežné poruchy

6.1 Vymeniteľné moduly

6.2 Popis poruchy

("Poznámka: Pred použitím si pozorne prečítajte tento návod, aby ste predišli nebezpečenstvu alebo poškodeniu produktu v dôsledku nesprávnej obsluhy).

1. Návod na nastavenie WIFI

1. Obrázok 1: Naskenovaním QR kódu na obrázku 1 a stiahnite a nainštalujte si APP „Neatsvor Home“, alebo vyhľadajte „Neatsvor Home“ v App Store vo veľkých obchodoch s aplikáciami pre Android a stiahnite si ju a nainštalujte.



Obrázok 1

2. Obrázok 2: Otvorte aplikáciu NEATSVOR HOME, môžete sa prihlásiť pomocou svojej emailovej adresy alebo mobilného telefónneho čísla.



Obrázok 2

3. Obrázok 3: Po prihlásení kliknite na znamienko „+“ v ľavom hornom rohu domovskej stránky pre pridanie zariadení (alebo kliknite na Skenovať v pravom hornom rohu, naskenujte QR kód vpravo alebo QR kód dole na zariadení pre spustenie konfigurácie siete).

Obrázok 4: Potom na stránke pridania zariadenia vyberte zariadenie, ktoré chcete pridať, a pripojte sa podľa výziev na stránke.

1. Návod na nastavenie WIFI



Obrázok 3



Obrázok 4

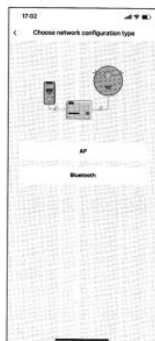


QR kód

4. Obrázok 5: Vyberte spôsob distribúcie siete, aktuálne zariadenie môže podporovať distribúciu siete AP.

Obrázok 6: Vyberte funkčnú WiFi zariadenia, zadajte heslo WiFi (podporovaná je iba **2,4 GHz WiFi** a názov WiFi nepodporuje čínštinu a rôzne symboly) a kliknite na „Ďalej“

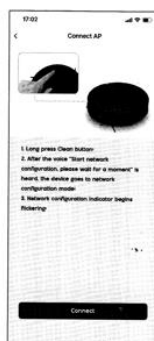
Obrázok 7: Spustíte prístupový bod zariadenia na konfiguráciu siete, zapnete vypínač robota a po zaznení zvuku spustenia stlačte a podržte tlačidlo WIFI na 5 sekúnd. Po vypočutí hlasovej výzvy a blikania kontrolky WiFi kliknite na „Ďalej“.



Obrázok 5



Obrázok 6



Obrázok 7

1. Návod na nastavenie WIFI

5. Nasledujúce kroky sa líšia od systému Android

IOS:

Obrázok 8: Kliknite na „Ďalej“.

Obrázok 9: Pripojte mobilný telefón k hot spotu robota v bezdrôtovej sieti LAN „ROBOT ##-XXXX“ a potom sa vráťte do aplikácie a automaticky prejdite na obrázok 10.

Android:

Obrázok 10: Čaká sa na pripojenie, dole sa objaví hot spot robota „ROBOT ##-XXXX“ a po kliknutí počkáte na pripojenie.



Obrázok 8 Obrázok 9

6. Obrázok 11: Po úspešnom pripojení zariadenia kliknite na ikonu pre vstup do ovládacieho rozhrania zariadenia (Obrázok 12)



Obrázok 10 Obrázok 11 Obrázok 12

"V záujme zlepšenia produktu si vyhradujeme právo aktualizovať aplikáciu a softvér. Konečné rozhranie podlieha skutočnému produktu, ďakujeme."

2. Bezpečnostné pokyny

Pred použitím tohto produktu si prečítajte nasledujúce bezpečnostné pokyny a dodržiavajte všetky všeobecné bezpečnostné opatrenia. Pozorne si prečítajte tento návod.

Tento návod si prosím dobre uschovajte. Akákoľvek operácia, ktorá nie je v súlade s týmto návodom, môže spôsobiť poškodenie produktu. Bezpečnostné opatrenia týkajúce sa robota a príslušenstva.

▲ Upozornenie

01. Nedotýkajte sa zariadenia mokrými rukami, inak môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom.
02. Neumiestňujte tento výrobok na miesto, kde môže ľahko spadnúť, ako je vysoká plošina v miestnosti, stôl alebo stoličky.
03. Tento produkt je elektronické zariadenie a malo by byť chránené pred dlhodobým vystavením slnečnému žiareniu.
04. Nepoužívajte tento výrobok vo vlhkom prostredí, ako je kúpeľňa.
05. Neumiestňujte tento výrobok do blízkosti ohorkov cigariet, zapaľovačov a iného otvoreného ohňa.
06. Po nabití výrobok očistite. Pred čistením a údržbou zariadenia, sa uistite, že výrobok nie je pripojený k zdroju napájania.
07. Pred použitím pozorne skontrolujte, či je napájací adaptér zapojený do zásuvky, inak sa stroj poškodí.
08. Pred použitím tohto produktu odstráňte zo zeme všetky citlivé predmety, ako sú okuliare, lampy a predmety, ktoré sa môžu zamotať do bočnej kefy a sacích kanálov, ako sú drôty a závesy.
09. Keď je nádoba na odpadky plná, pred použitím stroja kôš vyprázdnite.
10. Nepoužívajte stroj na čistenie stavebných zvyškov.
11. Rozsah prevádzkových teplôt tohto produktu je 0 °C až 40 °C, nepoužívajte ho v prostredí s vysokou alebo nízkou teplotou.
12. Pred likvidáciou tohto produktu vyberte zo stroja batériu. Pri vyberaní batérie sa uistite, že výrobok nie je pripojený k zdroju napájania. Prosím, recyklujte použitú batériu bezpečným a ekologickým spôsobom.
13. Tento spotrebič môžu obsluhovať deti vo veku od 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí, ak sú pod dohľadom alebo sú poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú súvisiace nebezpečenstvám. Deti sa so spotrebičom nesmú hrať. Čistenie a užívateľskú údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru.

2. Bezpečnostné pokyny

▲ Varovanie

01. Stroj svojpomocne nerozoberajte, neopravujte ani neupravujte, inak poškodíte produkt a spôsobíte nebezpečenstvo.
02. Nepoužívajte tento výrobok v prostredí, kde existuje možnosť požiaru alebo výbuchu.
03. Tento produkt môže používať iba originálny napájací adaptér, inak môže dôjsť k poškodeniu produktu, vznieteniu a požiaru.
04. Nestojte ani si nesadajte na tento produkt, inak môže dôjsť k poškodeniu produktu alebo môže dôjsť k pádu.
05. Keď je na kovovej časti napájacej zástrčky prach, utrite ju suchou handričkou.
06. Napájací adaptér používa striedavé napätie 100-240 V, zástrčku zasuňte správne do zásuvky a zabráňte dotyku deťom.
07. Je zakázané umývať a namáčať stroj a elektronické komponenty, inak dôjde k poškodeniu skratom.
08. Nepoškodzujte napájací kábel, netlačte na napájací kábel ťažkými predmetmi, nezohrievajte napájací kábel ani ho neťahajte a/alebo neohýbajte.
09. Keď je výrobok v prevádzke a čistíte, dbajte na bezpečnosť malých detí a starších, aby ste predišli nebezpečenstvu zakopnutia. Nedotýkajte sa kolies a bočných kief rukami, aby ste sa nezamotali a nespôsobili zranenie. (Deťom, venujte zvláštnu pozornosť)
10. Tento výrobok je výrobok pre domácnosť, nepoužívajte ho prosím vonku.
11. Je zakázané dotýkať sa kontaktov batérie kovovými a vodivými látkami, inak dôjde ku skratu.
12. Laserový štandard: IEC-60825; trieda: trieda 1; vlnová dĺžka: 775-800 nm, funkcia laserového žiarenia: 5mw.

Bezpečnostné opatrenia pre nabíjateľné batérie

Nebezpečenstvo

01. Používajte určený batériový adaptér, inak môže dôjsť k vytečeniu, zahrievaniu alebo prasknutiu.
02. Batériu neskratujte ani nerozoberajte, inak môže dôjsť k vytečeniu, zahrievaniu prípadne k prasknutiu.
03. Neprepravujte ani neskladujte spolu s kovovými predmetmi, ako sú náhrdelníky a sponky do vlasov, inak to môže viesť ku skratu a spôsobiť vytečenie, prehriatie alebo prasknutie.
04. Batériu nevhadzujte do ohňa ani ju nezohrievajte, inak môže dôjsť k vytečeniu, zahrievaniu alebo prasknutiu.

2. Bezpečnostné pokyny

▲ Upozornenie

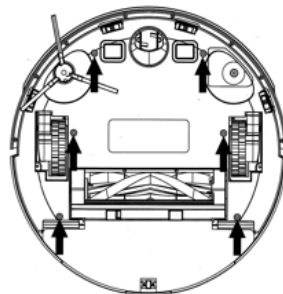
01. Ak sa počas nabíjania zistí abnormálne prehriatie, okamžite ho prestaňte používať, inak spôsobí únik, zahrievanie alebo prasknutie.
02. Aby ste predĺžili životnosť batérie, vyťahujte ju, keď ju dlhší čas nepoužívate, a umiestnite ju do chladného a suchého prostredia, inak môže dôjsť k vytečeniu, zahrievaniu alebo prasknutiu.
03. Neponárajte batériu do vody a nedotýkajte sa kvapaliny, inak by mohlo dôjsť k úniku, zahrievaniu alebo prasknutiu.
04. Uistite sa, že batériu prestaňte používať, keď dôjde k abnormalite (ako je zmena farby alebo deformácia), inak to spôsobí únik, zahrievanie alebo prasknutie.
05. Pri recyklácii alebo likvidácii batérie zaizolujte časť elektródy páskou alebo podobným materiálom.
06. V prípade, že batéria vytečie, očistite ju suchou handričkou a včas ju recyklujte, alebo ju zlikvidujte.
07. Vložte recyklované batérie do nádob na recykláciu batérií alebo škodlivých odpadkových košov vytvorených v školách, veľkých nákupných strediskách, supermarketov atď., a zbierajú ich podľa povolenia-všetky recyklačné agentúry. Vyradená batéria zariadenia, batéria produktu sa musí vybrať a zlikvidovať v súlade s miestnymi zákonmi a nariadeniami.

▲ Varovanie

01. Ak sa vytečená batéria dotkne pokožky alebo odevu, musí sa ihneď umyť čistou vodou. Ak zostane miesto dotyku neošetrené, spôsobí to zápal kože a ďalšie problémy.
02. Nepoužívajte nabíjateľnú batériu tohto produktu v iných zariadeniach. Táto batéria je vhodná len pre inteligentné robotické vysávače.
03. Keď sa zistí, že puzdro batérie je zdeformované a opuchnuté alebo ak elektrolyt vyteká, je zakázané nabíjať alebo ďalej ju používať, aby sa predišlo nebezpečenstvu.
04. Batériu silno neudierajte ani nehádzte, inak môže dôjsť k vytečeniu, zahrievaniu alebo prasknutiu.
05. Batériu je zakázané rozoberať, inak dôjde k roztrhnutiu batérie a vytečeniu elektrolytu, čo spôsobí nebezpečenstvo požiaru a výbuchu.

Ako vybrať batériu

01. Pomocou skrutkovača vyberte 6 skrutiek na spodnom kryte.
02. Odoberte spodný kryt.
03. Odpojte kábel a vyberte batériu



3. Zloženie produktu

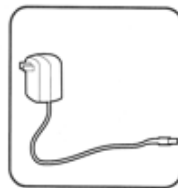
3.1 Názov časti



Hlavná jednotka



Nabíjací stojan



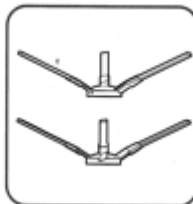
Napájací adaptér



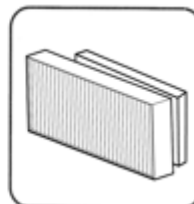
Čistiaci nástroj



Paleta a mop



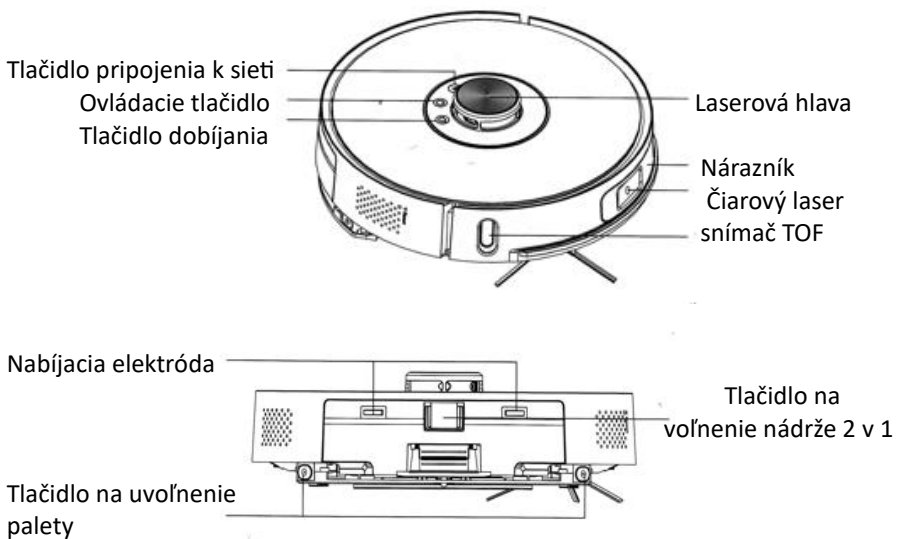
Bočná kefa



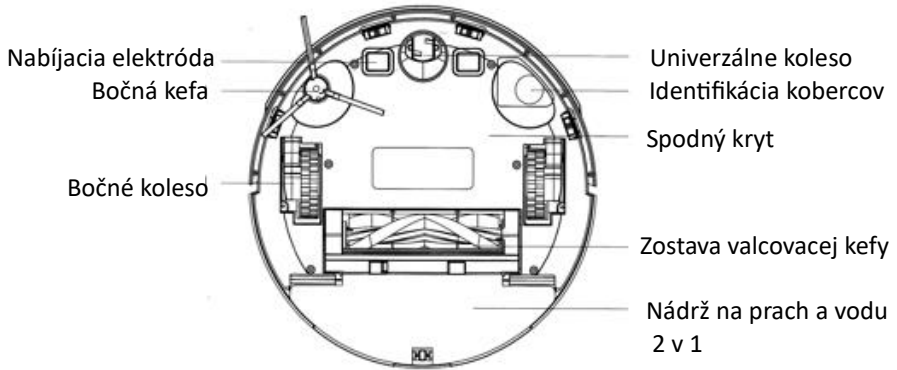
HEPA + špongiový filter

"Príslušenstvo sa môže mierne líšiť, pozrite si skutočný obsah, ktorý ste dostali.

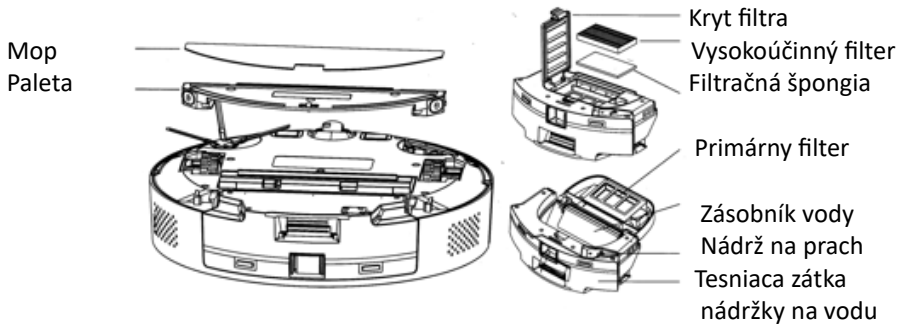
Hlavná jednotka



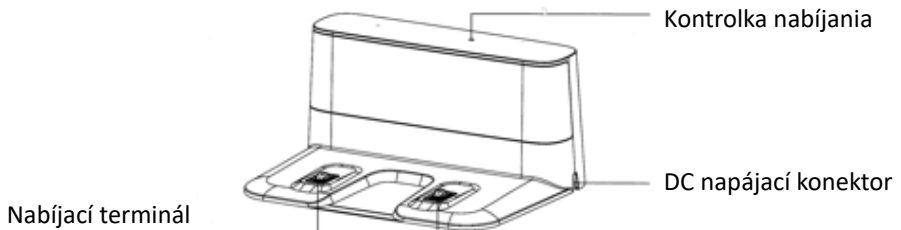
3. Zloženie produktu



Nádrž na prach a vodu 2 v 1



Stojan na nabíjanie



3. Zloženie produktu

3.2 Parametre produktu

Priemer hlavnej jednotky: 349 mm
Čistá hmotnosť hlavnej jednotky: 3,6 kg
Objem nádoby na prach: 300 ml
Čas čistenia: cca 180 min
Kapacita batérie: 5200 mAh
Typ tlačidla hlavného tela: tlačidlo LED

Farba: Biela
Výška hlavnej jednotky: 100 mm
Napätie: 14,4V
Kapacita nádržky na vodu: 250 ml
Doba nabíjania: 300 - 360 min
Nabíjanie: manuálne/Automatické
Mop (polyester): 266 X 85 X 4 mm

3.3 Vlastnosti produktu

Inteligentné nastavenie čistenia

Tento produkt integruje zametanie a mopovanie a možno ho nastaviť podľa rôznych režimov čistenia prostredníctvom aplikácie APP, čo výrazne zlepšuje účinnosť čistenia a môže ušetriť 50 % času a 45 % elektrickej energie.

Intuitívny dizajn

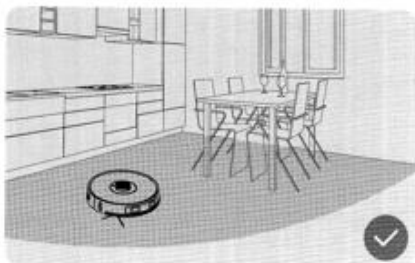
Obsluha je jednoduchá a ľahko ovládateľná, na ovládanie stroja stačí ľahko stlačiť tlačidlo „štart“! Postupujte podľa pokynov a nechajte stroj pracovať za vás!

Nádobu na prach je možné umývať vodou

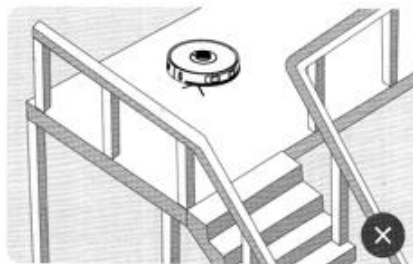
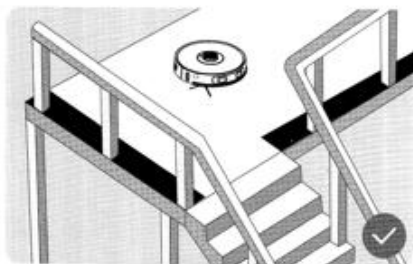
Nádobu na prach aj primárny filter je možné umývať priamo vodou, čo si nevyžaduje veľa práce a preplachovanie nádoby na prach vodou môže zabrániť poletovaniu prachu!

4. Návod na použitie

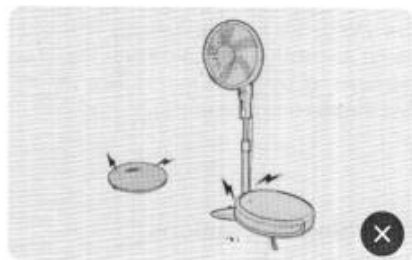
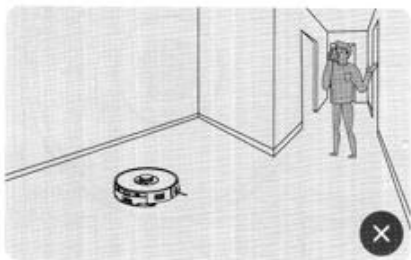
4.1 Preventívne opatrenia



Keď zariadenie pracuje, odstráňte prekážky a uložte oblasť, ktorú chcete vyčistiť, umiestnením nábytku, ako sú napríklad stoličky, na správne miesto.

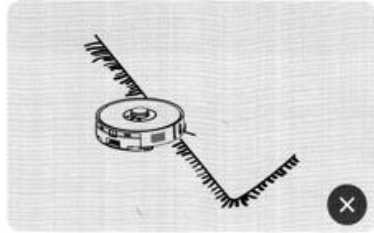
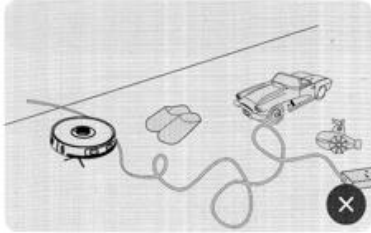


Ak zariadenie plní úlohy pri vstupe na schodisko, na okraji schodov alebo na vstupe do úzkeho priestoru medzi nábytkom a pod., umiestnite prosím ochranné oplotenie, aby bola zaistená jeho bezpečnosť a plynulý chod.



Nestojte na úzkych miestach, ako sú prahy a uličky, aby zariadenie nezmeškalo skenovanie. Keď je zariadenie v prevádzke, dbajte na to, aby v čistenej oblasti neboli umiestnené žiadne predmety s najnižšou hranou menšou ako 1,8 cm, aby sa zabránilo vyšplhaniu a zaseknutiu stroja.

4. Návod na použitie

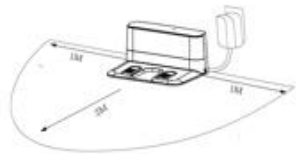


Robot má funkciu rozpoznávania kobercov, preto sa inteligentne vyhýba kobercom, keď je zariadenie nainštalované so zostavou mopovacej palety. Ak je bez palety, sací výkon sa zvýši, aby sa koberec vyčistil rásnejšie.

4.2 Návod na obsluhu

Umiestnenie nabíjacieho stojanu

Nabíjací stojan položte naplocho k stene. Neumiestňujte predmety do vzdialenosti 1 m vľavo a vpravo a 2 m dopredu a nemajte predmety so silnými reflexnými povrchmi, ako sú zrkadlá.

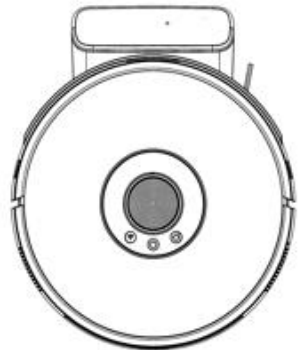


Zapnutie a nabíjanie

Dlhým stlačením stredného tlačidla zapnete zariadenie. V akomkoľvek režime stlačte tlačidlo dobíjania na pravej strane stroja alebo vyberte režim dobíjania v aplikácii APP, aby sa automaticky nabilo.

Automatické nabíjanie

Keď je čistenie dokončené alebo je batéria príliš slabá, zariadenie automaticky začne hľadať nabíjací stojan na nabíjanie. Nabíjaciu základňu nechajte zapnutú, inak zariadenie nenájde stojan na nabíjanie.



Opatrenia pri nabíjaní

01. Pri prvom použití stroja nechajte stroj vybití.
02. Prvýkrát nabíjajte stroj 12 hodín. Keď sa stroj nabíja, ovládacie tlačidlo bude blikať. Po dokončení nabíjania sa rozsvieti kontrolka ovládacieho tlačidla.
03. Ak stroj dlhší čas nepoužívate, vypnite ho.
04. Keď dôjde energia, čo najskôr nabite stroj.
05. Tento produkt môže používať iba továrenský napájací adaptér a nabíjací stojan.
06. Batériu by malo opraviť a vymeniť servisné oddelenie.

4. Návod na použitie

Prepínač režimu

Zapnite

01. Dlhým stlačením stredného tlačidla zapnite stroj.
02. Stlačením stredného tlačidla alebo kliknutím na režim čistenia v APP spustíte stroj.

Pauza

Pauza znamená prepnutie stroja z pracovného stavu do režimu výberu a stroj možno pozastaviť nasledujúcimi operáciami:

01. Stlačením ovládacieho tlačidla na stroji stroj pozastavíte.
02. Kliknutím na tlačidlo pozastavenia APP pozastavíte stroj.

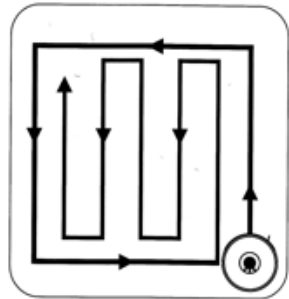
Poznámka: Po pozastavení je možné stroj znovu spustiť.



Pauza

Automatické čistenie

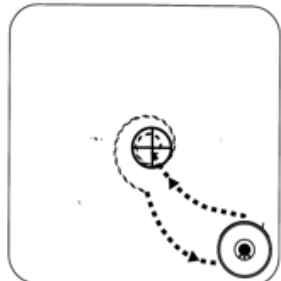
Podľa prostredia miestnosti bude stroj najskôr čistiť pozdĺž okraja a potom vykoná čistenie v tvare oblúka v oblasti pozdĺž okraja.



Oblasť čistá

Funkcia Čistenie oblasti je použiteľná iba pre APP a prevádzka mapy čistenia oblasti zaznamenaná v rovnakom prostredí. V režime automatického čistenia, keď zariadenie vytvorilo určitú mapu v rovnakom prostredí, môžete kliknúť na tlačidlo „Vyčistiť oblasť“ v aplikácii a stroj naviguje na určené miesto pre cik-cak čistenie 2 m * 2 m.

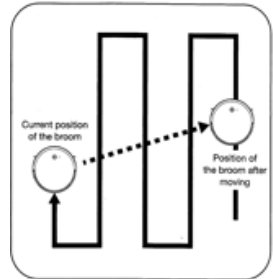
Po dokončení sa vráťte do stojana na nabíjanie.



4. Návod na použitie

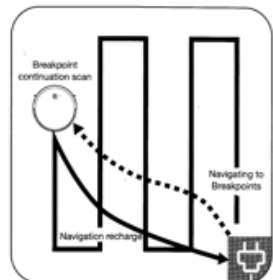
Laserové premiestnenie

Počas procesu čistenia sa zametací stroj po prestávke pohybuje. Keď sa reštartuje, zametací stroj sa pokúsi o zmenu polohy. Potom, čo sa zametač niekoľko kôl prechádza v prostredí (aspoň jeden spiatočný výlet), laserový modul vytvorí cloudovú mapu aktuálneho prostredia. V tomto čase zametací stroj pozastavte, potom posuňte zametač, položte zametací stroj, opätovným stlačením ho spustíte a zametač ohlásí hlas „umiestnenia“. Potom sa zametací stroj začne otáčať, aby hľadal premiestnenie. Ak je premiestnenie úspešné, zametací stroj ohlásí „Umiestnenie úspešné, pokračujte v plánovaní čistenia“ a zametací stroj bude pokračovať v predchádzajúcej upratovacej práci. V prípade, že zlyhá, zametací stroj ohlásí „Vstúpte do novej oblasti, preplánujte čistenie“ a vymaže celý stav a začne zametať znova.

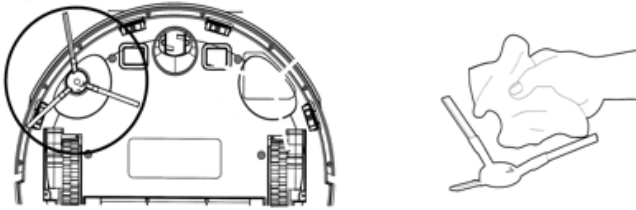


Prerušenie čistenia

Ak je počas procesu čistenia batéria takmer vybitá, prejde k nabíjaciemu stojanu na nabíjanie. Po nabití prejde na miesto prerušenia, kde bola batéria takmer vybitá, aby pokračovala v čistení. Keď zametací stroj upratuje a nabitie batérie je nižšie ako 10 %, zametací stroj sa presunie do nabíjacieho stojana na nabitie. Po nabití sa zametací stroj naviguje k bodu prerušenia, kde bola batéria takmer vybitá, aby pokračoval v upratovaní.

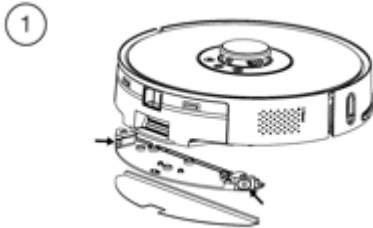


5.1 Čistenie a výmena bočnej kefy



Z času na čas skontrolujte stav bočnej kefy, či nie je poškodená alebo zapletená do cudzích predmetov. Vyčistite ju, vykefujte čistiacim nástrojom alebo mopom. Ak je bočná kefa poškodená a nedá sa použiť, vymeňte ju včas.

5.2 Údržba nádrže na prach a vodu 2 v 1



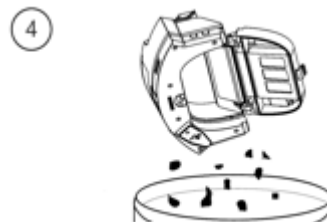
Stlačením uvoľňovacieho tlačidla zostavy palety vyťahnite zostavu a potom vyberte mop.



Opláchnite a vysušte mop.



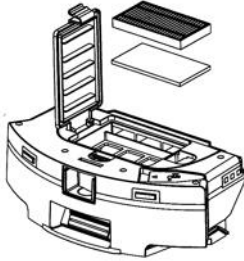
Stlačte tlačidlo uvoľnenia nádrže 2 v 1, aby ste vybrali nádrž na vodu.



Otvorte veko nádoby na prach a vysypte odpadky.

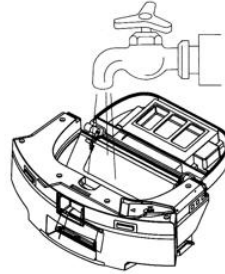
5. Údržba zariadenia

5



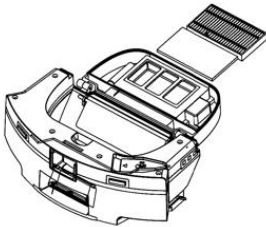
Otvorte kryt filtra a vyberte vysokoúčinný filter a filtračnú špongiu. Neodporúča sa umývať vysokoúčinný filter. Poklepaním naň odstráňte prach.

6



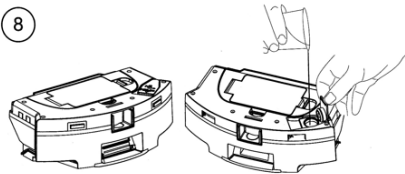
Opláchnite nádobu na prach a primárny filter.

7



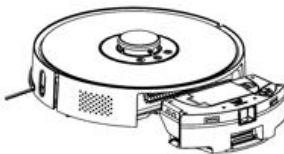
Nádobu na prach a súčasti filtračného materiálu vysušte a udržujte v suchu, aby ste zaistili ich životnosť. Po 15-30 dňoch používania primárneho filtra sa odporúča raz ho umyť. Maximálna životnosť vysokoúčinného filtra je 3 mesiace.

8



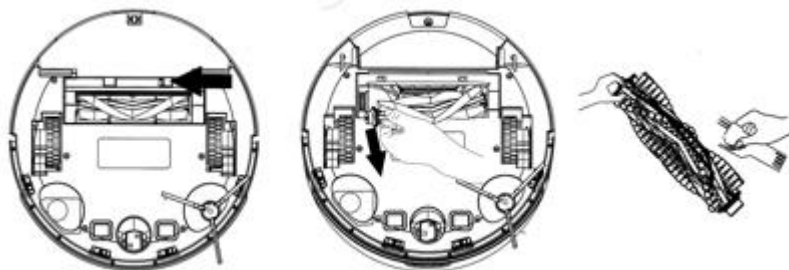
Znova nainštalujte primárny filter a vysokoúčinný filter do nádoby na prach. Pred inštaláciou filtra sa prosím uistite, že vysokoúčinný filter a primárny filter sú suché. Nevystavujte HEPA filter a primárny filter slnečnému žiareniu. Otvorte tesniacu zátku nádržky na vodu a pomaly vstreknite vodu do nádržky na vodu.

9



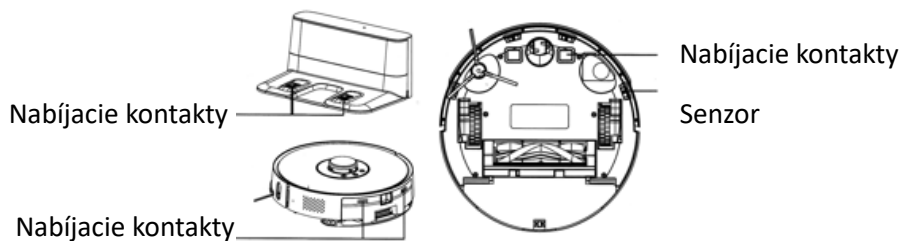
Nainštalujte nádrž na prach a vodu 2 v 1 do stroja a potom nainštalujte zostavu palety do stroja zarovnaním spodnej polohy spony.

5.3 Údržba hlavnej kefy



Stlačením tlačidla na uvoľnenie krytu kefy otvorte zostavu krytu kefy. Vyberte hlavnú valcovú kefu a vyčistite drobnosti a vlasy na hlavnej kefe.

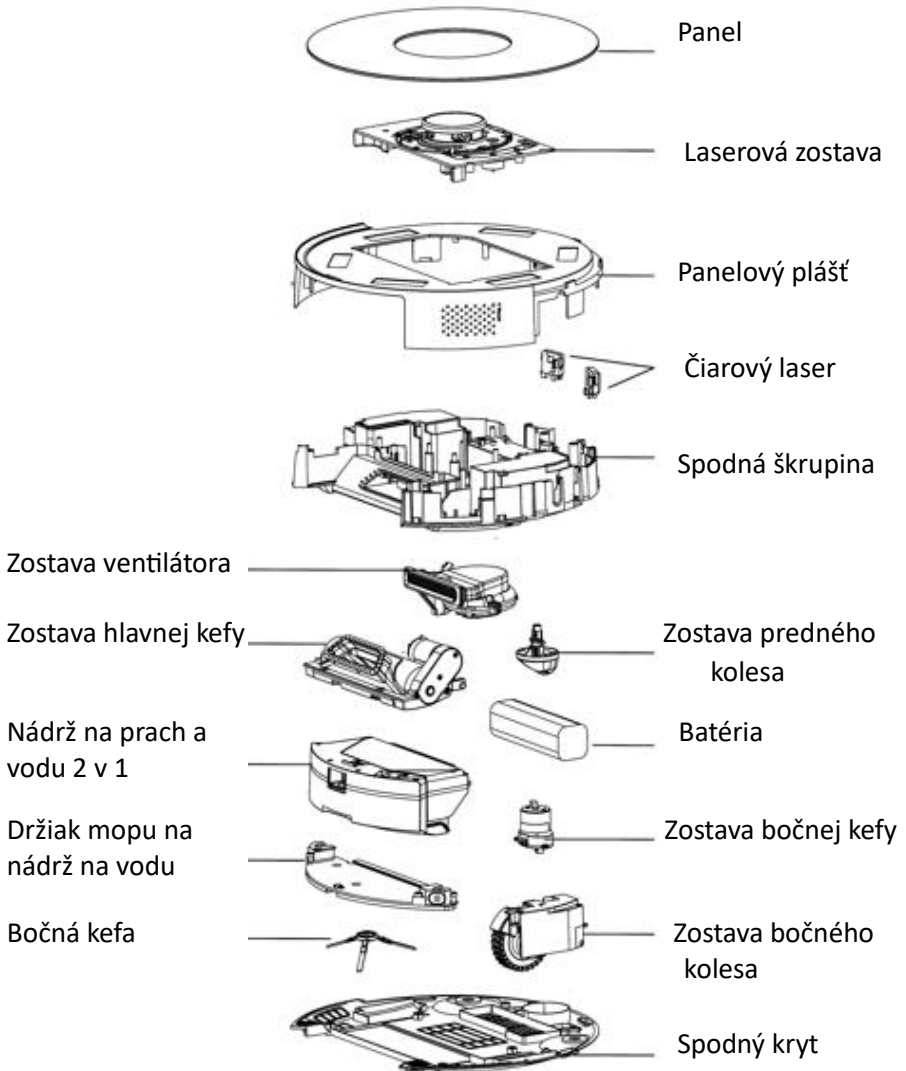
5.4 Údržba ostatných komponentov



Príležitostne použite čistiaci nástroj alebo suchú mäkkú handričku na jemné utretie nabíjacích kontaktov a okienko snímača.

6. Bežné poruchy

6.1 Vymeniteľné moduly



6. Bežné poruchy

6.2 Popis poruchy

Poruchové stavy	Možné príčiny	Riešenie
Nenabíja sa	Hlavná jednotka nie je v úplnom kontakte s nabíjacími pólmí nabíjacieho stojana.	Uistite sa, že je hlavná jednotka úplne zasunutá do nabíjacieho pólového nástavca nabíjacieho stojana.
	Napájanie nabíjacieho stojana je vypnuté a vypínač hlavnej jednotky je zapnutý, čo vedie k spotrebe energie.	Keď hlavná jednotka nefunguje, odporúča sa ju udržiavať v stave nabíjania.
Zaseknutý, nepracuje	Hlavnej jednotke prekážajú drôty na podlahe, visiace závesy alebo strapce koberca.	Hostiteľ sa pokúsi pomocou rôznych metód dostať z problémov samostatne, ak sa mu nepodarí, pomôžte mu manuálne.
Pred dokončením čistenia sa hlavná jednotka vráti do nabíjacej stanice	Hlavná jednotka môže počas prevádzky zistiť nedostatok energie. Automaticky sa vráti k nabíjaniu.	Nabite stroj.
	Robot pracuje na drevených podlahách, keramických obkladoch a iných rovných povrchoch rôznymi rýchlosťami a po rôzne časové obdobia.	Pracovný čas robota sa líši v závislosti od zložitosti miestnosti, množstva odpadu a režimu čistenia.
Robot automaticky neupratuje podľa naplánovaného času	Vypínač nie je zapnutý a stroj je vypnutý.	Zapnite hlavný vypínač.
	Neschopnosť samostatne pracovať podľa dohodnutého času.	Keď je robot v pohotovostnom režime, mal by sa nabíjať na nabíjacom stojane, aby sa zabezpečilo, že bude mať kedykoľvek dostatok energie na prácu.
	Výkon hlavnej jednotky je nízky.	Vypnite napájanie, vyčistite nádobu na prach a otočte spodnú časť hostiteľa nahor. Vyčistite každú časť samostatne.
Keď robot pracuje, existujú situácie, ako je zmeškané skenovanie, chaotické trasy, odchýlky a nepravdivé a neupravené mapy čistenia v APP.	Komponenty robota sú upchaté a zaplnené odpadkami.	Odporúča sa zavrieť dvere do miestnosti a vyčistiť miestnosť samostatne. Hlavná jednotka má funkciu samostatnej identifikácie jednotlivých izieb a po vyčistení sa vráti do východiskového bodu. Používajte ho s dôverou.
	Môže sa stať, že keď hlavný motor stúpa po malých schodoch, prahoch a dverových tyčiach, hnacie koleso a zem sa sklznú, čo ovplyvní úsudok hlavného motora o pracovnom prostredí celého domu.	pred čistením sa odporúča počkať, kým podlahový vosk zaschne.
	Pracuje na čerstvo navoskovaných, leštených podlahách alebo hladkých povrchových dlaždiciach, čo vedie k menšiemu treniu medzi hnacími kolesami a podlahou.	Predtým, ako robot začne pracovať, pozbierajte rozhádzané drôty, papuče a iné predmety na zemi, aby sa znížil počet rozptýlených predmetov v Priestore.